Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики» (СибГУТИ)

Уральский технический институт связи и информатики (филиал) в г. Екатеринбурге (УрТИСИ СибГУТИ)

Утверждаю

Директор УрТИСИ СибГУТИ Е.А. Минина

2024 г.

24 s 11c

АННОТАЦИИ К РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ УЧЕБНЫХ ДИСЦИПЛИН И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ

для специальности:

09.02.07 Информационные системы и программирование (на базе основного общего образования)

Квалификация: программист

Год начала подготовки: 2025

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ОД.01 Русский язык

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Общеобразовательная дисциплина «Русский язык» является обязательной частью общеобразовательного цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СОО и ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

- 2.1 Цель дисциплины: формирование у обучающихся знаний и умений в области языка, навыков их применения в практической профессиональной деятельности.
- $2.2~\Pi$ ланируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с Φ ГОС СПО и на основе Φ ГОС СОО:

Код и наименова-	планируемые результаты освоения дисциплины	
ние формируемых компетенций	Общие	Дисциплинарные
ок 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	 готовность к саморазвитию, самостоятельности и самоопределению; овладение навыками учебно-исследовательской, проектной и социальной деятельности. Овладение универсальными коммуникативными действиями: б) совместная деятельность: понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы; принимать цели совместной деятельности, организовывать и координировать действия по ее достижению: составлять план действий, распределять роли с учетом мнений участников обсуждать результаты совместной работы; координировать и выполнять работы; координировать и выполнять работы; осуществлять позитивное стратегическое поведение в различных ситуациях, проявлять творчество и воображение, быть инициативным. Овладение универсальными регулятивными действиями: принятие себя и других людей: принятие себя и других людей: принимать мотивы и аргументы других людей при анализе ре- 	 уметь создавать устные монологические и диалогические высказывания различных типов и жанров; употреблять языковые средства в соответствии с речевой ситуацией (объем устных монологических высказываний - не менее 100 слов, объем диалогического высказывания - не менее 7-8 реплик); уметь выступать публично, представлять результаты учебно-исследовательской и проектной деятельности; использовать образовательные информационно-коммуникационные инструменты и ресурсы для решения учебных задач; сформировать представления об аспектах культуры речи: нормативном, коммуникативном и этическом; сформировать системы знаний о номах современного русского литературного языка и их основных видах (орфоэпические, лексические, грамматические, стилистические; уметь применять знание норм современного русского литературного языка в речевой практике, корректировать устные и письменные высказывания; обобщать знания об основных правилах орфографии и пунктуации, уметь применять правила орфографии и пунктуации в практике письма; уметь работать со словарями и справочниками, в том числе
	зультатов деятельности;	академическими словарями и

- признавать свое право и право других людей на ошибки;
- развивать способность понимать мир с позиции другого человека.
- справочниками в электронном формате;
- уметь использовать правила русского речевого этикета в социальнокультурной, учебно-научной, официально-деловой сферах общения, в повседневном общении, интернеткоммуникации.

ОК 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста В области эстетического воспитания:

- эстетическое отношение к миру, включая эстетику быта, научного и технического творчества, спорта, труда и общественных отношений;
- способность воспринимать различные виды искусства, традиции и творчество своего и других народов, ощущать эмоциональное воздействие искусства;
- убежденность в значимости для личности и общества отечественного и мирового искусства, этнических культурных традиций и народного творчества;
- готовность к самовыражению в разных видах искусства, стремление проявлять качества творческой личности.

Овладение универсальными коммуникативными действиями: а) общение:

- осуществлять коммуникации во всех сферах жизни;
- распознавать невербальные средства общения, понимать значение социальных знаков, распознавать предпосылки конфликтных ситуаций и смягчать конфликты;
- развернуто и логично излагать свою точку зрения с использованием языковых средств.

- представления - сформировать функциях русского языка в современном мире (государственный язык Российской Федерации, язык межнационального общения, один из мировых языков); о русском языке как духовно-нравственной и культурной ценности многонационального народа России; о взаимосвязи языка и культуры, языка и истории, языка и личности; об отражении в русском языке традиционных российских духовно-нравственных ценностей; сформировать ценностное отношение к русскому языку;
- сформировать знаний о признаках текста, его структуре, видах информации в тексте; уметь понимать, анализировать и комментировать основную и дополнительную, явную и скрытую (подтекстовую) информацию текстов, воспринимаемых зрительно и (или) на слух; выявлять логико-смысловые отношения между предложениями в тексте; создавать тексты разных функционально-смысловых типов; тексты научного, публицистического, официально-делового стилей разных жанров (объем сочинения не менее 150 слов).

ОК 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

- наличие мотивации к обучению и личностному развитию;

В области ценности научного познания:

- сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего
- уметь использовать разные виды чтения и аудирования, приемы информационно-смысловой переработки прочитанных и прослушанных текстов, включая гипертекст, графику, инфографику и другое (объем текста для чтения 450-500 слов; объем прослушанного или прочитанного текста для пересказа от 250 до 300 слов); уметь создавать

- места в поликультурном мире;
- совершенствование языковой и читательской культуры как средства взаимодействия между людьми и познания мира;
- осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и исследовательскую деятельность индивидуально и в группе.

Овладение универсальными учебными познавательными действиями:

- б) базовые исследовательские действия:
- владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем;
- способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания;
- овладение видами деятельности по получению нового знания, его интерпретации, преобразованию и применению в различных учебных ситуациях;
- формирование научного типа мышления, владение научной терминологией, ключевыми понятиями и методами;
- осуществлять целенаправленный поиск переноса средств и способов действия в профессиональную среду.

- вторичные тексты (тезисы, аннотация, отзыв, рецензия и другое);
- обобщить знания о языке как системе, его основных единицах и уровнях: обогащение словарного запаса, расширение объема используемых в речи грамматических языковых средств; уметь анализировать единицы разных уровней, тексты разных функционально-смысловых типов, функциональных разновидностей языка (разговорная речь, функциональные стили, язык художественной литературы), различной жанровой принадлежности; сформированность представлений о формах существования национального русского языка; знаний о признаках литературного языка и его роли в обществе;
- обобщить знания о функциональных разновидностях языка: разговорной речи, функциональных стилях (научный, публицистический, официально-деловой), языке художественной литературы; совершенствование умений распознавать, анализировать и комментировать тексты различных функциональных разновидностей языка (разговорная речь, функциональные стили, язык художественной литературы);
- обобщить знания об изобразительно-выразительных средствах русского языка; совершенствование умений определять изобразительновыразительные средства языка в тексте.

3 Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем общеобразовательной дисциплины	72
в том числе:	
1 Основное содержание	54
в том числе:	
- теоретическое обучение	28
- практические занятия	26
2 Профессионально-ориентированное содержание (содержание при-	12
кладного модуля)	

в том числе:	
- теоретическое обучение	6
- практические занятия	6
Промежуточная аттестация (экзамен)	6

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ОД.02 Литература

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Общеобразовательная дисциплина «Литература» является обязательной частью общеобразовательного цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СОО и ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

- 2.1 Цель дисциплины: формирование культуры читательского восприятия и понимания литературных текстов, читательской самостоятельности и речевых компетенций.
- $2.2~\Pi$ ланируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с Φ ГОС СПО и на основе Φ ГОС СОО:

Планируемые результаты освоения дисциплины	
Общие	Дисциплинарные
уду, осознание ценности долюбие; активной деятельностий и социальной направюбность инициировать, самостоятельно выполненьность; чным сферам профессильности. Осальными учебными почействиями: О формулировать и актуаблему, рассматривать ее существенный признак для сравнения, классифиюния; и деятельности, задавать итерии их достижения; и деятельности, задавать итерии их достижения; омерности и противоренваемых явлениях; ктивы в деятельность, ветствие результатов цериски последствий деяния проблем; овательские действия: зами учебно-исследовароектной деятельности,	 осознавать причастность к отечественным традициям и исторической преемственности поколений; включение в культурно-языковое пространство русской и мировой культуры; сформированность ценностного отношения к литературе как неотьемлемой части культуры; осознавать взаимосвязь между языковым, литературным, интеллектуальным, духовно-нравственным развитием личности; знать содержание, понимание ключевых проблем и осознание историко-культурного и нравственно-ценностного взаимовлияния произведений русской, зарубежной классической и современной литературы, в том числе литературы народов России; сформировать умения определять и учитывать историко-культурный контекст и контекст творчества писателя в процессе анализа художественных произведений, выявлять их связь с современностью; уметь сопоставлять произведения русской и зарубежной литературы и сравнивать их с художественными интерпретациями в других видах искусств

- выявлять причинно-следственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения:

- анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях;
- уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности;
- уметь интегрировать знания из разных предметных областей;
- выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения;
- способность их использования в познавательной и социальной практике.

(графика, живопись, театр, кино, музыка и другие).

ОК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности

В области ценности научного познания:

- сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего места в поликультурном мире;
- совершенствование языковой и читательской культуры как средства взаимодействия между людьми и познания мира;
- осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и исследовательскую деятельность индивидуально и в группе.

Овладение универсальными учебными познавательными действиями:

- в) работа с информацией:
- владеть навыками получения информации из источников разных типов, самостоятельно осуществлять поиск, анализ, систематизацию и интерпретацию информации различных видов и форм представления;
- создавать тексты в различных форматах с учетом назначения информации и целевой аудитории, выбирая оптимальную форму представления и визуализации;
- оценивать достоверность, легитимность информации, ее соответствие правовым и морально-этическим нормам;
- использовать средства информационных и коммуникационных технологий в

- владеть умениями анализа и интерпретации художественных произведений в единстве формы и содержания (с учетом неоднозначности заложенных в нем смыслов и наличия в нем подтекста) с использованием теоретико-литературных терминов и понятий (в дополнение к изученным на уровне начального общего и основного общего образования);
- владеть современными читательскими практиками, культурой восприятия и понимания литературных текстов, умениями самостоятельного истолкования, прочитанного в устной и письменной форме, информационной переработки текстов в виде аннотаций, докладов, тезисов, конспектов, рефератов, а также написания отзывов и сочинений различных жанров (объем сочинения - не менее 250 слов);
- владеть умением редактировать и совершенствовать собственные письменные высказывания с учетом норм русского литературного языка;
- уметь работать с разными информационными источниками,

решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;

 владеть навыками распознавания и защиты информации, информационной безопасности личности. в том числе в медиапространстве, использовать ресурсы традиционных библиотек и электронных библиотечных систем.

ОК 3 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях

В области духовно-нравственного воспитания:

- сформированность нравственного сознания, этического поведения;
- способность оценивать ситуацию и принимать осознанные решения, ориентируясь на морально-нравственные нормы и ценности;
- осознание личного вклада в построение устойчивого будущего;
- ответственное отношение к своим родителям и (или) другим членам семьи, созданию семьи на основе осознанного принятия ценностей семейной жизни в соответствии с традициями народов России.

Овладение универсальными регулятивными действиями:

а) самоорганизация:

- самостоятельно осуществлять познавательную деятельность, выявлять проблемы, ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях;
- самостоятельно составлять план решения проблемы с учетом имеющихся ресурсов, собственных возможностей и предпочтений;
- давать оценку новым ситуациям; способствовать формированию и проявлению широкой эрудиции в разных областях знаний, постоянно повышать свой образовательный и культурный уровень;
- б) самоконтроль:
- использовать приемы рефлексии для оценки ситуации, выбора верного решения;
- уметь оценивать риски и своевременно принимать решения по их снижению;
- в) эмоциональный интеллект, предполагающий сформированность:

- сформировать устойчивый интерес к чтению как средству познания отечественной и других культур; приобщение к отечественному литературному наследию и через него к традиционным ценностям и сокровищам мировой культуры;
- способность выявлять в произведениях художественной литературы образы, темы, идеи, проблемы и выражать свое отношение к ним в развернутых аргументированных устных и письменных высказываниях, участвовать в дискуссии на литературные темы;
- осознавать художественную картины жизни, созданная автором в литературном произведении, в единстве эмоционального личностного восприятия и интеллектуального понимания;
- сформировать умения выразительно учетом индивидуальных особенностей обучающихся) читать, в том числе наизусть, не менее 10 произведений и (или) фрагментов.

- внутренней мотивации, включающей стремление к достижению цели успеху, оптимизм, инициативность, умение действовать, исходя из своих возможностей; - эмпатии, включающей способность понимать эмоциональное состояние других, учитывать его при осуществлении коммуникации, способность к сочувствию и сопереживанию; - социальных навыков, включающих способность выстраивать отношения с другими людьми, заботиться, проявлять интерес и разрешать конфликты. ОК 04 Эф-- готовность к саморазвитию, самостоя-- осознавать взаимосвязь между фективно взательности и самоопределению; языковым, литературным, инимодейство-- овладение навыками учебно-исследователлектуальным, духовно-нраввать и работельской, проектной и социальной деяственным развитием личности; тать в коллектельности. сформировать умения вырази-Овладение универсальными коммуникательно (с учетом индивидуальтиве и котивными действиями: особенностей обучаюманде ных щихся) читать, в том числе б) совместная деятельность: - понимать и использовать преимущества наизусть, не менее 10 произвекомандной и индивидуальной работы; дений и (или) фрагментов. - принимать цели совместной деятельности, организовывать и координировать действия по ее достижению: составлять план действий, распределять роли с учетом мнений участников обсуждать результаты совместной работы; - координировать и выполнять работу в условиях реального, виртуального и комбинированного взаимодействия; - осуществлять позитивное стратегическое поведение в различных ситуациях, проявлять творчество и воображение, быть инициативным. Овладение универсальными регулятивными действиями: г) принятие себя и других людей: - принимать мотивы и аргументы других людей при анализе результатов деятельности; признавать свое право и право других людей на ошибки; - развивать способность понимать мир с позиции другого человека. - сформировать умения вырази-**OK 05** Ocy-В области эстетического воспитания: тельно (с учетом индивидуальществлять - эстетическое отношение к миру, включая эстетику быта, научного и техничеособенностей обучаюустную и письменную ского творчества, спорта, труда и общещихся) читать, в том числе наизусть, не менее 10 произвекоммуникаственных отношений; цию на дений и (или) фрагментов;

государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста

- способность воспринимать различные виды искусства, традиции и творчество своего и других народов, ощущать эмоциональное воздействие искусства;
- убежденность в значимости для личности и общества отечественного и мирового искусства, этнических культурных традиций и народного творчества;
- готовность к самовыражению в разных видах искусства, стремление проявлять качества творческой личности.

Овладение универсальными коммуникативными действиями:

а) общение:

- осуществлять коммуникации во всех сферах жизни;
- распознавать невербальные средства общения, понимать значение социальных знаков, распознавать предпосылки конфликтных ситуаций и смягчать конфликты;
- развернуто и логично излагать свою точку зрения с использованием языковых средств.

- владеть умениями анализа и интерпретации художественных произведений в единстве формы и содержания (с учетом неоднозначности заложенных в нем смыслов и наличия в нем подтекста) с использованием теоретико-литературных терминов и понятий (в дополнение к изученным на уровне начального общего и основного общего образования);
- сформировать представления о литературном произведении как явлении словесного искусства, о языке художественной литературы в его эстетической функции, об изобразительновыразительных возможностях русского языка в художественной литературе и уметь применять их в речевой практике.

ОК 06 Проявлять гражданско- патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения

- осознание обучающимися российской гражданской идентичности;
- целенаправленное развитие внутренней позиции личности на основе духовнонравственных ценностей народов Российской Федерации, исторических и национально-культурных традиций, формирование системы значимых ценностно-смысловых установок, антикоррупционного мировоззрения, правосознания, экологической культуры, способности ставить цели и строить жизненные планы.

В части гражданского воспитания:

- осознание своих конституционных прав и обязанностей, уважение закона и правопорядка;
- принятие традиционных национальных, общечеловеческих гуманистических и демократических ценностей;
- готовность противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признакам;
- готовность вести совместную деятельность в интересах гражданского общества, участвовать в самоуправлении в

- сформировать устойчивый интерес к чтению как средству познания отечественной и других культур; приобщение к отечественному литературному наследию и через него к традиционным ценностям и сокровищам мировой культуры;
- сформировать умения определять и учитывать историкокультурный контекст и контекст творчества писателя в процессе анализа художественных произведений, выявлять их связь с современностью.

- общеобразовательной организации и детско-юношеских организациях;
- умение взаимодействовать с социальными институтами в соответствии с их функциями и назначением;
- готовность к гуманитарной и волонтерской деятельности.

В части патриотического воспитания:

- сформированность российской гражданской идентичности, патриотизма, уважения к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, свой язык и культуру, прошлое и настоящее многонационального народа России;
- ценностное отношение к государственным символам, историческому и природному наследию, памятникам, традициям народов России, достижениям России в науке, искусстве, спорте, технологиях и труде;
- идейная убежденность, готовность к служению и защите Отечества, ответственность за его судьбу.

Освоенные обучающимися межпредметные понятия и универсальные учебные действия (регулятивные, познавательные, коммуникативные):

- способность их использования в познавательной и социальной практике, готовность к самостоятельному планированию и осуществлению учебной деятельности, организации учебного сотрудничества с педагогическими работниками и сверстниками, к участию в построении индивидуальной образовательной траектории;
- овладение навыками учебно-исследовательской, проектной и социальной деятельности.

ОК 9 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

 наличие мотивации к обучению и личностному развитию;

В области ценности научного познания:

- сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего места в поликультурном мире;
- совершенствование языковой и читательской культуры как средства
- владеть современными читательскими практиками, культурой восприятия и понимания литературных текстов, умениями самостоятельного истолкования прочитанного в устной и письменной форме, информационной переработки текстов в виде аннотаций, докладов, тезисов, конспектов, рефератов, а также написания отзывов и сочинений различных жанров

взаимодействия между людьми, познания мира;

- осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и исследовательскую деятельность индивидуально и в группе.

Овладение универсальными учебными познавательными действиями:

- б) базовые исследовательские действия:
- владеть навыками учебно- исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем;
- способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания;
- овладение видами деятельности по получению нового знания, его интерпретации, преобразованию и применению в различных учебных ситуациях;
- формирование научного типа мышления, владение научной терминологией, ключевыми понятиями и методами;
- осуществлять целенаправленный поиск переноса средств и способов действия в профессиональную среду.

(объем сочинения - не менее 250 слов); владеть умением редактировать и совершенствовать собственные письменные высказывания с учетом норм русского литературного языка.

3 Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем общеобразовательной дисциплины	108
в том числе:	
1 Основное содержание	92
в том числе:	
- теоретическое обучение	52
- практические занятия	40
2 Профессионально-ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)	14
в том числе:	
- теоретическое обучение	-
- практические занятия	14
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ОД.03 Иностранный язык

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Общеобразовательная дисциплина «Иностранный язык» является обязательной частью общеобразовательного цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СОО и ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цели и планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины

- 2.1 Цель дисциплины:
- понимание иностранного языка как средства межличностного и профессионального общения, инструмента познания, самообразования, социализации и самореализации в полиязычном и поликультурном мире;
- формирование иноязычной коммуникативной компетенции в совокупности ее составляющих: речевой, языковой, социокультурной, компенсаторной и учебнопознавательной;
- развитие национального самосознания, общечеловеческих ценностей, стремления к лучшему пониманию культуры своего народа и народов стран изучаемого языка.
- 2.2 Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО:

Код и наименова-	Планируемые результаты освоения дисциплины	
ние формируе-		<u>-</u>
мых компетенций	Общие	Дисциплинарные
ОК 01 Выбирать	В части трудового воспита-	- владеть основными видами речевой дея-
способы решения	ния:	тельности в рамках следующего тематиче-
задач профессио-	- готовность к труду, осозна-	ского содержания речи: Межличностные
нальной деятель-	ние ценности мастерства,	отношения в семье, с друзьями и знако-
ности примени-	трудолюбие;	мыми. Конфликтные ситуации, их преду-
тельно к различ-	- готовность к активной дея-	преждение и разрешение. Внешность и ха-
ным контекстам	тельности технологической	рактер человека и литературного персо-
	социальной направленно-	нажа. Повседневная жизнь. Здоровый об-
	сти, способность иницииро-	раз жизни. Школьное образование. Выбор
	вать, планировать и само-	профессии. Альтернативы в продолжении
	стоятельно выполнять та-	образования. Роль иностранного языка в
	кую деятельность;	современном мире. Молодежь в современ-
	- интерес к различным сфе-	ном обществе. Досуг молодежи. Природа
	рам профессиональной дея-	и экология. Технический прогресс, совре-
	тельности.	менные средства информации и коммуни-
	Овладение универсальными	кации, Интернет-безопасность. Родная
	учебными познавательными	страна и страна/страны изучаемого языка.
	действиями:	Выдающиеся люди родной страны и
	а) базовые логические дей-	страны/стран изучаемого языка;
	ствия:	- говорение: уметь вести разные виды диа-
	- самостоятельно формулиро-	лога (в том числе комбинированный) в
	вать и актуализировать про-	стандартных ситуациях неофициального и
	блему, рассматривать ее	официального общения объемом до 9 ре-
	всесторонне;	плик со стороны каждого собеседника в
	- устанавливать существен-	рамках отобранного тематического содер-
	ный признак или основания	жания речи с соблюдением норм речевого
	для сравнения, классифика-	этикета, принятых в стране/ странах изу-
	ции и обобщения;	чаемого языка;

- определять цели деятельности, задавать параметры и критерии их достижения;
- выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях;
- вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям, оценивать риски последствий деятельности;
- развивать креативное мышление при решении жизненных проблем;
- б) базовые исследователь-ские действия:
- владеть навыками учебноисследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем;
- выявлять причинно-следственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения;
- анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях;
- уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности;
- уметь интегрировать знания из разных предметных областей;
- выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения; способность их использования в познавательной и социальной практике.

- создавать устные связные монологические высказывания (описание/ характеристика, повествование/сообщение) с изложением своего мнения и краткой аргументацией объемом 14-15 фраз в рамках отобранного тематического содержания речи; передавать основное содержание прочитанного/прослушанного текста с выражением своего отношения; устно представлять в объеме 14-15 фраз результаты выполненной проектной работы;
- аудирование: воспринимать на слух и понимать звучащие до 2,5 минут аутентичные тексты, содержащие отдельные неизученные языковые явления, не препятствующие решению коммуникативной задачи, с разной глубиной проникновения в содержание текста: с пониманием основного содержания, с пониманием нужной/интересующей/ запрашиваемой информации;
- смысловое чтение: читать про себя и понимать несложные аутентичные тексты разного вида, жанра и стиля объемом 600-800 слов, содержащие отдельные неизученные языковые явления, с различной глубиной проникновения в содержание текста: с пониманием основного содержания, с пониманием нужной/ интересующей/ запрашиваемой информации, с полным пониманием прочитанного; читать несплошные тексты (таблицы, графики) и понимать представленную в них информацию; письменная речь: заполнять анкеты и формуляры, сообщая о себе основные сведения, в соответствии с нормами, принятыми в стране/странах изучаемого
- писать электронное сообщение личного характера употребительную тематичефоновую лексику И реалии страны/стран изучаемого языка (например, система образования, страницы истории, основные праздники, этикетные особенности общения); иметь базовые знания о социокультурном портрете и культурном наследии родной страны страны/стран изучаемого языка; представлять родную страну и ее культуру на иностранном языке; проявлять уважение к иной культуре; соблюдать нормы вежливости в межкультурном общении;

- владеть компенсаторными умениями, позволяющими в случае сбоя коммуникации, а также в условиях дефицита языковых средств использовать различные приемы переработки информации: при говорении переспрос; при говорении и письме описание/перифраз/толкование; при чтении и аудировании языковую и контекстуальную догадку;
- уметь сравнивать, классифицировать, систематизировать и обобщать по существенным признакам изученные языковые явления (лексические и грамматические);
- иметь опыт практической деятельности в повседневной жизни: участвовать учебно-исследовательской, проектной деятельности предметного и межпредметного характера с использованием материалов на изучаемом иностранном языке и применением информационно- коммуникационных технологий; соблюдать правила информационной безопасности в ситуациях повседневной жизни и при работе в информационно- телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть Интернет); использовать приобретенные умения и навыки в процессе онлайн-обучения иностранному языку; использовать иноязычные словари и справочники, в том числе информационно-справочные системы в электронной форме объемом до 140 слов, соблюдая принятый речевой этикет; создавать письменные высказывания объемом до 180 слов с опорой на план, картинку, таблицу, графики, диаграммы, прочитанный/ прослушанный текст; заполнять таблицу, кратко фиксируя содержание прочитанного/ прослушанного текста или дополняя информацию в таблице; представлять результаты выполненной проектной работы объемом до 180 слов;
- владеть фонетическими навыками: различать на слух и адекватно, без ошибок, ведущих к сбою коммуникации, произносить слова с правильным ударением и фразы с соблюдением их ритмико-интонационных особенностей, в том числе применять правило отсутствия фразового ударения на служебных словах; владеть правилами чтения и осмысленно читать вслух аутентичные тексты объемом до 150 слов, построенные в основном на изученном

- языковом материале, с соблюдением правил чтения и интонации; овладение орфографическими навыками в отношении изученного лексического материала; овладение пунктуационными навыками: использовать запятую при перечислении, обращении и при выделении вводных слов; апостроф, точку, вопросительный и восклицательный знаки; не ставить точку после заголовка; правильно оформлять прямую речь, электронное сообщение личного характера;
- -знать и понимание основных значений изученных лексических единиц (слов, словосочетаний, речевых клише), основных способов словообразования (аффиксация, словосложение, конверсия) и особенностей структуры простых и сложных предложений и различных коммуникативных типов предложений; выявление признаков изученных грамматических и лексических явлений по заданным основаниям;
- -владеть навыками распознавания и употребления в устной и письменной речи не менее 1500 лексических единиц (слов, словосочетаний, речевых клише), включая 1350 лексических единиц, освоенных на уровне основного общего образования; навыками употребления родственных слов, образованных с помощью аффиксации, словосложения, конверсии;
- -владеть навыками распознавания и употребления в устной и письменной речи изученных морфологических форм и синтаксических конструкций изучаемого иностранного языка в рамках тематического содержания речи в соответствии с решаемой коммуникативной задачей;
- владеть социокультурными знаниями и умениями: знать/понимать речевые различия в ситуациях официального и неофициального общения в рамках тематического содержания речи и использовать лексикограмматические средства с учетом этих различий; знать/ понимать и использовать в устной и письменной речи наиболее употребительную тематическую фоновую лексику и реалии страны/стран изучаемого языка (например, система образования, страницы истории, основные праздники, этикетные особенности общения);

иметь базовые знания о социокультурном портрете и культурном наследии родной страны и страны/стран изучаемого языка; представлять родную страну и ее культуру на иностранном языке; проявлять уважение к иной культуре; соблюдать нормы вежливости в межкультурном общении; -владеть компенсаторными умениями, позволяющими в случае сбоя коммуникации, а также в условиях дефицита языковых средств использовать различные приемы переработки информации: при говорении - переспрос; при говорении и письме описание/перифраз/толкование; при чтении и аудировании - языковую и контекстуальную догадку; -уметь сравнивать, классифицировать, систематизировать и обобщать по существенным признакам изученные языковые явления (лексические и грамматические); - иметь опыт практической деятельности в повседневной жизни: участвовать учебно- исследовательской, проектной деятельности предметного и межпредметного характера с использованием материалов на изучаемом иностранном языке и применением информационно-коммуникационных технологий; соблюдать правила информационной безопасности в ситуациях повседневной жизни и при работе в информационно- телекоммуникационной сети "Интернет"; использовать приобретенные умения и навыки в процессе онлайн-обучения иностранному языку; использовать иноязычные словари и справочники, в том числе информационносправочные системы электронной форме.

ОК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач

В области ценности научного познания:

- сформированное мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию сво-

- владеть социокультурными знаниями и умениями: знать/понимать речевые различия в ситуациях официального и неофициального общения в рамках тематического содержания речи и использовать лексикограмматические средства с учетом этих различий;
- знать/понимать и использовать в устной и письменной речи наиболее употреби-

профессиональной деятельности

- его места в поликультурном мире;
- совершенствование языковой и читательской культуры как средства взаимодействия между людьми и познания мира;
- осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и исследовательскую деятельность индивидуально в группе.

Овладение универсальными учебными познавательными действиями:

в) работа с информацией: владеть навыками получения информации из источников разных типов, самостоятельно осуществлять поиск, анализ, систематизацию и интерпретацию информации различных видов и форм представления; создавать тексты в различных форматах с учетом назначения информации и целевой аудитории, выбирая оптимальную форму представления и визуализации; оценивать достоверность, легитимность информации, ее соответствие правовым и морально-этическим мам; использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности.

- тельную тематическую фоновую лексику и реалии страны/стран изучаемого языка (например, система образования, страницы истории, основные праздники, этикетные особенности общения); иметь базовые знания о социокультурном портрете и культурном наследии родной страны и страны/стран изучаемого языка; представлять родную страну и ее культуру на иностранном языке; проявлять уважение к иной культуре; соблюдать нормы вежливости в межкультурном общении;
- владеть компенсаторными умениями, позволяющими в случае сбоя коммуникации, а также в условиях дефицита языковых средств использовать различные приемы переработки информации: при говорении переспрос; при говорении и письме описание/перифраз/толкование; при чтении и аудировании языковую и контекстуальную догадку;
- уметь сравнивать, классифицировать, систематизировать и обобщать по существенным признакам изученные языковые явления (лексические и грамматические);
- иметь опыт практической деятельности в повседневной жизни: участвовать учебно-исследовательской, проектной деятельности предметного и межпредметного характера с использованием материалов на изучаемом иностранном языке и применением информационно-коммуникационных технологий; соблюдать правила информационной безопасности в ситуациях повседневной жизни и при работе в информационно- телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть Интернет); использовать приобретенные умения и навыки в процессе онлайн-обучения иностранному языку; использовать иноязычные словари и справочники, в том числе информационно-справочные системы в электронной форме.

ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде

- готовность к саморазвитию, самостоятельности и самоопределению;
- овладение навыками учебно-исследовательской,
- говорение: уметь вести разные виды диалога (в том числе комбинированный) в стандартных ситуациях неофициального и официального общения объемом до 9 реплик со стороны каждого собеседника

проектной и социальной деятельности.

Овладение универсальными коммуникативными действиями:

- б) совместная деятельность:
- понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы;
- принимать цели совместной деятельности, организовывать и координировать действия по ее достижению: составлять план действий, распределять роли с учетом мнений участников обсуждать результаты совместной работы;
- координировать и выполнять работу в условиях реального, виртуального и комбинированного взаимодействия;
- осуществлять позитивное стратегическое поведение в различных ситуациях, проявлять творчество и воображение, быть инициативным. Овладение универсальными регулятивными действиями: г) принятие себя и других людей:
- принимать мотивы и аргументы других людей при анализе результатов деятельности;
- признавать свое право и право других людей на ошибки;
- развивать способность понимать мир с позиции другого человека.

- в рамках отобранного тематического содержания речи с соблюдением норм речевого этикета, принятых в стране/ странах изучаемого языка; создавать устные связные монологические высказывания (описание/ характеристика, повествование/сообщение) с изложением своего мнения и краткой аргументацией объемом 14-15 фраз в рамках отобранного тематического содержания речи; передавать основное содержание прочитанного/прослушанного текста с выражением своего отношения; устно представлять в объеме 14-15 фраз результаты выполненной проектной работы;
- иметь опыт практической деятельности в повседневной жизни: участвовать в учебно-исследовательской, проектной деятельности предметного и межпредметного характера с использованием материалов на изучаемом иностранном языке и применением информационно-коммуникационных технологий;
- соблюдать правила информационной безопасности в ситуациях повседневной жизни и при работе в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее сеть Интернет); использовать приобретенные умения и навыки в процессе онлайн-обучения иностранному языку; использовать иноязычные словари и справочники, в том числе информационносправочные системы в электронной форме.

ОК 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

наличие мотивации к обучению и личностному развитию.

В области ценности научного познания:

- сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню
- аудирование: воспринимать на слух и понимать звучащие до 2,5 минут аутентичные тексты, содержащие отдельные неизученные языковые явления, не препятствующие решению коммуникативной задачи, с разной глубиной проникновения в содержание текста: с пониманием основного содержания, с пониманием нужной/

- развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего места в поликультурном мире;
- совершенствование языковой и читательской культуры как средства взаимодействия между людьми и познания мира;
- осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и исследовательскую деятельность индивидуально и в группе.

Овладение универсальными учебными познавательными действиями:

- б) базовые исследовательские действия:
- владеть навыками учебноисследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем;
- способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания;
- овладение видами деятельности по получению нового знания, его интерпретации, преобразованию и применению в различных учебных ситуациях, в том числе при создании учебных и социальных проектов;
- формирование научного типа мышления, владение научной терминологией, ключевыми понятиями и методами;
- осуществлять целенаправленный поиск переноса средств и способов действия в профессиональную среду.

- интересующей/запрашиваемой информации;
- владеть навыками распознавания и употребления в устной и письменной речи не менее 1500 лексических единиц (слов, словосочетаний, речевых клише), включая 1350 лексических единиц, освоенных на уровне основного общего образования; навыками употребления родственных слов, образованных с помощью аффиксации, словосложения, конверсии;
- иметь опыт практической деятельности в жизни: повседневной участвовать учебно- исследовательской, проектной деятельности предметного и межпредметного характера с использованием материалов на изучаемом иностранном языке и применением информационно- коммуникационных технологий; соблюдать правила информационной безопасности в ситуациях повседневной жизни и при работе в информационно- телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть Интернет); использовать приобретенные умения и навыки в процессе онлайн-обучения иностранному языку; использовать иноязычные словари и справочники, в том числе информационно-справочные стемы в электронной форме.

3 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем общеобразовательной дисциплины	72
в том числе:	
1 Основное содержание	50
в том числе:	
- теоретическое обучение	-
- практические занятия	50
2 Профессионально-ориентированное содержание (содержание при-	20
кладного модуля)	
в том числе:	
- теоретическое обучение	-
- практические занятия	20
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины OД.04 Математика

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Общеобразовательная дисциплина «Математика» является обязательной частью общеобразовательного цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СОО и ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

- 2.1 Цель дисциплины: достижение результатов изучения дисциплины в соответствии с требованиями ФГОС СОО с учетом профессиональной направленности ФГОС СПО.
- $2.2~\Pi$ ланируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с Φ ГОС СПО и на основе Φ ГОС СОО:

Vou v vou tovonovivo	_	
Код и наименование	Планируемые результаты освоения дисциплины	
формируемых компетенций	Общие	Дисциплинарные
ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	 готовность к труду, осознание ценности мастерства, трудолюбие; готовность к активной деятельности технологической и социальной направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такую деятельность; интерес к различным сферам профессиональной деятельности. Овладение универсальными учебными познавательными действиями: а) базовые логические действия: самостоятельно формулировать и актуализировать проблему, рассматривать ее всесторонне; устанавливать существенный признак или основания для сравнения, классификации и обобщения; определять цели деятельности, задавать параметры и критерии их достижения; выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях; вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие 	 владеть методами доказательств, алгоритмами решения задач; умение формулировать определения, аксиомы и теоремы, применять их, проводить доказательные рассуждения в ходе решения задач; уметь оперировать понятиями: степень числа, логарифм числа; умение выполнять вычисление значений и преобразования выражений со степенями и логарифмами, преобразования дробнорациональных выражений; уметь оперировать понятиями: рациональные, иррациональные, показательные, степенные, логарифмические, тригонометрические уравнения и неравенства, их системы; уметь оперировать понятиями: функция, непрерывная функция, производная, первообразная, определенный интеграл; уметь находить производные элементарных функций, используя справочные материалы; исследовать в простейших случаях функции на монотонность, находить наибольшие и наименьшие значения функций; строить графики многочленов с использованием аппарата математического анализа; применять производную при решении задач на движение; решать практико-ориентированные задачи на наибольшие и наименьшие значения, на нахождение пути, скорости и ускорения;

- целям, оценивать риски последствий деятельности;
- развивать креативное мышление при решении жизненных проблем;
- б) базовые исследовательские действия:
- владеть навыками учебноисследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем;
- выявлять причинно-следственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения;
- анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях;
- уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности;
- уметь интегрировать знания из разных предметных областей;
- выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения;
- способность их использования в познавательной и социальной практике.

- уметь оперировать понятиями: рациональная функция, показательная функция, степенная функция, логарифмическая функция, тригонометрические функции, обратные функции; умение строить графики изученных функций, использовать графики при изучении процессов и зависимостей, при решении задач из других учебных предметов и задач из реальной жизни; выражать формулами зависимости между величинами;
- уметь решать текстовые задачи разных типов (в том числе на проценты, доли и части, на движение, работу, стоимость товаров и услуг, налоги, задачи из области управления личными и семейными финансами); составлять выражения, уравнения, неравенства и их системы по условию задачи, исследовать полученное решение и оценивать правдоподобность результатов;
- уметь оперировать понятиями: среднее арифметическое, медиана, наибольшее и наименьшее значения, размах, дисперсия, стандартное отклонение числового набора; уметь извлекать, интерпретировать информацию, представленную в таблицах, на диаграммах, графиках, отражающую свойства реальных процессов и явлений; представлять информацию с помощью таблиц и диаграмм; исследовать статистические данные, в том числе с применением графических методов и электронных средств;
- уметь оперировать понятиями: случайный опыт и случайное событие, вероятность случайного события; умение вычислять вероятность с использованием графических методов; применять формулы сложения и умножения вероятностей, комбинаторные факты и формулы при решении задач; оценивать вероятности реальных событий; знакомство со случайными величинами; умение приводить примеры проявления закона больших чисел в природных и общественных явлениях;
- уметь оперировать понятиями: точка, прямая, плоскость, пространство, двугранный угол, скрещивающиеся

- прямые, параллельность и перпендикулярность прямых и плоскостей, угол между прямой и плоскостью, угол между плоскостями, расстояние от точки до плоскости, расстояние между прямыми, расстояние между плоскостями; умение использовать при решении задач изученные факты и теоремы планиметрии; умение оценивать размеры объектов окружающего мира;
- уметь оперировать понятиями: многогранник, сечение многогранника, куб, параллелепипед, призма, пирамида, фигура и поверхность вращения, цилиндр, конус, шар, сфера, сечения фигуры вращения, плоскость, касающаяся сферы, цилиндра, конуса, площадь сферы, объем куба, прямоугольного параллелепипеда, пирамиды, призмы, цилиндра, конуса, шара; умение изображать многогранники и поверхности вращения, их сечения от руки, с помощью чертежных инструментов и электронных средств; умение распознавать симметрию в пространстве; умение распознавать правильные многогранники;
- уметь оперировать понятиями: движение в пространстве, подобные фигуры в пространстве; использовать отношение площадей поверхностей и объемов подобных фигур при решении задач;
- уметь вычислять геометрические величины (длина, угол, площадь, объем, площадь поверхности), используя изученные формулы и методы;
- уметь оперировать понятиями: прямоугольная система координат, координат, координаты точки, вектор, координаты вектора, скалярное произведение, угол между векторами, сумма векторов, произведение вектора на число; находить с помощью изученных формул координаты середины отрезка, расстояние между двумя точками;
- уметь выбирать подходящий изученный метод для решения задачи, распознавать математические факты и математические модели в природных и общественных явлениях, в искусстве; умение приводить примеры матема-

- тических открытий российской и мировой математической науки;
- уметь оперировать понятиями: определение, аксиома, теорема, следствие, доказательство, равносильные формулировки; умение формулировать обратное и противоположное утверждение, приводить примеры и контрпримеры, использовать метод математической индукции; проводить доказательные рассуждения при решении задач, оценивать логическую правильность рассуждений;
- уметь оперировать понятиями: множество, подмножество, операциями над множествами; умение использовать теоретико-множественный аппарат для описания реальных процессов и явлений при решении задач, в том числе из других учебных предметов;
- уметь оперировать понятиями: граф, связный граф, дерево, цикл, граф на плоскости; умение задавать и описывать графы различными способами; использовать графы при решении задач;
- уметь свободно оперировать понятиями: сочетание, перестановка, число сочетаний, число перестановок; бином Ньютона; умение применять комбинаторные факты и рассуждения для решения задач;
- уметь оперировать понятиями: натуральное число, целое число, остаток по модулю, рациональное число, иррациональное число, множества натуральных, целых, рациональных, действительных чисел; умение использовать признаки делимости, наименьший общий делитель и наименьшее общее кратное, алгоритм Евклида при решении задач; знакомство с различными позиционными системами счисления;
- уметь свободно оперировать понятиями: степень с целым показателем, корень натуральной степени, степень с рациональным показателем, степень с действительным (вещественным) показателем, логарифм числа, синус, косинус и тангенс произвольного числа;
- уметь оперировать понятиями: тождество, тождественное преобразование, уравнение, неравенство, система урав-

нений и неравенств, равносильность уравнений, неравенств и систем, рациональные, иррациональные, показательные, степенные, логарифмические, тригонометрические уравнения, неравенства и системы; умение решать уравнения, неравенства и системы с помощью различных приемов; решать уравнения, неравенства и системы с параметром; применять уравнения, неравенства, их системы для решения математических задач и задач из различных областей науки и реальной жизни;

- уметь свободно оперировать понятиями: график функции, обратная функция, композиция функций, линейная функция, квадратичная функция, степенная функция с целым показателем, тригонометрические функции, обратные тригонометрические функции, показательная и логарифмические функции; умение строить графики функций, выполнять преобразования графиков функций; умение использовать графики функций для изучения процессов и зависимостей при решении задач из других учебных предметов и из реальной жизни; выражать формулами зависимости между величинами; умение свободно оперировать понятиями: четность функции, периодичность функции, ограниченность функции, монотонность функции, экстремум функции, наибольшее и наименьшее значения функции на промежутке; умение проводить исследование функции; умение использовать свойства и графики функций для решения уравнений, неравенств и задач с параметрами; изображать на координатной плоскости множества решений уравнений, неравенств и их систем;
- уметь свободно оперировать понятиями: последовательность, арифметическая прогрессия, геометрическая прогрессия, бесконечно убывающая геометрическая прогрессия; умение задавать последовательности, в том числе с помощью рекуррентных формул;
- уметь оперировать понятиями: непрерывность функции, асимптоты графика функции, первая и вторая

производная функции, геометрический и физический смысл производной, первообразная, определенный интеграл; умение находить асимптоты графика функции; умение вычислять производные суммы, произведения, частного и композиции функций, находить уравнение касательной к графику функции; умение использовать производную для исследования функций, для нахождения наилучшего решения в прикладных, в том числе социально-экономических и физических задачах, для определения скорости и ускорения; находить площади и объемы фигур с помощью интеграла; приводить примеры математического моделирования с помощью дифференциальных уравнений;

- уметь оперировать понятиями: комплексное число, сопряженные комплексные числа, модуль и аргумент комплексного числа, форма записи комплексных чисел (геометрическая, тригонометрическая и алгебраическая); уметь производить арифметические действия с комплексными числами; приводить примеры использования комплексных чисел;
- умение свободно оперировать понятиями: среднее арифметическое, медиана, наибольшее и наименьшее значения, размах, дисперсия, стандартное отклонение для описания числовых данных; умение исследовать статистические данные, в том числе с применением графических методов и электронных средств; графически исследовать совместные наблюдения с помощью диаграмм рассеивания и линейной регрессии;
- уметь находить вероятности событий с использованием графических методов; применять для решения задач формулы сложения и умножения вероятностей, формулу полной вероятности, формулу Бернулли, комбинаторные факты и формулы; оценивать вероятности реальных событий; умение оперировать понятиями: случайная величина, распределение вероятностей, математическое ожидание, дисперсия и

стандартное отклонение случайной величины, функции распределения и плотности равномерного, показательного и нормального распределений; умение использовать свойства изученных распределений для решения задач; знакомство с понятиями: закон больших чисел, методы выборочных исследований; умение приводить примеры проявления закона больших чисел в природных и общественных явлениях; уметь свободно оперировать понятиями: точка, прямая, плоскость, пространство, отрезок, луч, плоский угол, двугранный угол, трехгранный угол, пересекающиеся, параллельные и скрещивающиеся прямые, параллельность и перпендикулярность прямых и плоскостей, угол между прямыми, угол между прямой и плоскостью, угол между плоскостями; умение использовать при решении задач изученные факты и теоремы планиметрии; умение оценивать размеры объектов в окружающем мире; умение оперировать понятиями: многогранник, сечение многогранника, правильный многогранник, призма, пирамида, фигура и поверхность вращения, цилиндр, конус, шар, сфера, развертка поверхности, сечения конуса и цилиндра, параллельные оси или основанию, сечение шара, плоскость, касающаяся сферы, цилиндра, конуса; умение строить сечение многогранника, изображать многогранники, фигуры и поверхности вращения, их сечения, в том числе с помощью электронных средств; умение применять свойства геометрических фигур, самостоятельно формулировать определения изучаемых фигур, выдвигать гипотезы о свойствах и признаках геометрических фигур, обосновывать или опровергнуть их; умение проводить классификацию фигур по различным признакам, выполнять необходимые дополнительные построения;

- уметь свободно оперировать понятиями: площадь фигуры, объем фигуры, величина угла, расстояние от точки до плоскости, расстояние между прямыми, расстояние между плоскостями,

- площадь сферы, площадь поверхности пирамиды, призмы, конуса, цилиндра, объем куба, прямоугольного параллелепипеда, пирамиды, призмы, цилиндра, конуса, шара; умение находить отношение объемов подобных фигур;
- уметь свободно оперировать понятиями: движение, параллельный перенос, симметрия на плоскости и в пространстве, поворот, преобразование подобия, подобные фигуры; умение распознавать равные и подобные фигуры, в том числе в природе, искусстве, архитектуре; умение использовать геометрические отношения, находить геометрические величины (длина, угол, площадь, объем) при решении задач из других учебных предметов и из реальной жизни;
- уметь свободно оперировать понятиями: прямоугольная система координат, вектор, координаты точки, координаты вектора, сумма векторов, произведение вектора на число, разложение вектора по базису, скалярное произведение, угол между векторами; умение использовать векторный и координатный метод для решения геометрических задач и задач других учебных предметов; оперировать понятиями: матрица 2*2 и 3*3, определитель матрицы, геометрический смысл определителя;
- уметь моделировать реальные ситуации на языке математики; составлять выражения, уравнения, неравенства и их системы по условию задачи, исследовать построенные модели с использованием аппарата алгебры, интерпретировать полученный результат; строить математические модели с помощью геометрических понятий и величин, решать связанные с ними практические задачи; составлять вероятностную модель и интерпретировать полученный результат; решать прикладные задачи средствами математического анализа, в том числе социально-экономического и физического характера;
- умение выбирать подходящий метод для решения задачи; понимание значимости математики в изучении природ-

ний; умение распознавать проявление законов математики в искусстве, умение приводить примеры математических открытий российской и мировой математической науки. ОК 02 Использовать уметь оперировать понятиями: рацио-В области ценности научного современные средства познания: нальная функция, показательная функция, степенная функция, логарифмичепоиска, анализа и ин-- сформированность миросоответствуюская функция, тригонометрические терпретации инфорвоззрения, мации, и информацищего современному уровню функции, обратные функции; умение онные технологии для развития науки и общестроить графики изученных функций, ственной практики, осноиспользовать графики при изучении выполнения задач процессов и зависимостей, при решепрофессиональной деванного на диалоге культур, способствующего ятельности. нии задач из других учебных предмеосознатов и задач из реальной жизни; выранию своего места в полижать формулами зависимости между культурном мире; - совершенствование языковеличинами; вой и читательской кульуметь оперировать понятиями: тождество, тождественное преобразование, туры как средства взаимодействия между людьми и уравнение, неравенство, система уравпознания мира; нений и неравенств, равносильность уравнений, неравенств и систем, раци-- осознание ценности научной деятельности, готовональные, иррациональные, показаность осуществлять проекттельные, степенные, логарифмические, ную и исследовательскую тригонометрические уравнения, нерадеятельность индивидувенства и системы; умение решать уравнения, неравенства и системы с ально и в группе. помощью различных приемов; решать Овладение универсальными учебными познавательными уравнения, неравенства и системы с параметром; применять уравнения, недействиями: равенства, их системы для решения мав) работа с информацией: - владеть навыками получетематических задач и задач из различния информации из источных областей науки и реальной жизни; ников разных типов, самоуметь свободно оперировать понятиями: движение, параллельный перенос, стоятельно осуществлять поиск, анализ, систематизасимметрия на плоскости и в пространцию и интерпретацию инстве, поворот, преобразование подоформации различных вибия, подобные фигуры; умение расподов и форм представления; знавать равные и подобные фигуры, в создавать тексты в различтом числе в природе, искусстве, архиных форматах с учетом тектуре; умение использовать геометназначения информации и рические отношения, находить геометцелевой аудитории, выбирические величины (длина, угол, плорая оптимальную форму щадь, объем) при решении задач из представления и визуализадругих учебных предметов и из реальной жизни. ции; - оценивать достоверность, легитимность информации,

ее соответствие правовым и

морально-этическим

мам;

ных и общественных процессов и явле-

- использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;
- владеть навыками распознавания и защиты информационной безопасности личности.

ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания пофинансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.

В области духовно-нравственного воспитания:

- сформированность нравственного сознания, этического поведения;
- способность оценивать ситуацию и принимать осознанные решения, ориентируясь на морально-нравственные нормы и ценности:
- осознание личного вклада в построение устойчивого будущего;
- ответственное отношение к своим родителям и (или) другим членам семьи, созданию семьи на основе осознанного принятия ценностей семейной жизни в соответствии с традициями народов России.

Овладение универсальными регулятивными действиями: а) самоорганизация:

- самостоятельно осуществлять познавательную деятельность, выявлять проблемы, ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях;
- самостоятельно составлять план решения проблемы с учетом имеющихся ресур-

- уметь оперировать понятиями: рациональные, иррациональные, показательные, степенные, логарифмические, тригонометрические уравнения и неравенства, их системы;
- уметь оперировать понятиями: многогранник, сечение многогранника, куб, параллелепипед, призма, пирамида, фигура и поверхность вращения, цилиндр, конус, шар, сфера, сечения фигуры вращения, плоскость, касающаяся сферы, цилиндра, конуса, площадь сферы, объем куба, прямоугольного параллелепипеда, пирамиды, призмы, цилиндра, конуса, шара; умение изображать многогранники и поверхности вращения, их сечения от руки, с помощью чертежных инструментов и электронных средств; умение распознавать симметрию в пространстве; умение распознавать правильные многогран-
- уметь оперировать понятиями: прямоугольная система координат, координаты точки, вектор, координаты точки, сумма векторов, произведение вектора на число; находить с помощью изученных формул координаты середины отрезка, расстояние между двумя точками.

- сов, собственных возможностей и предпочтений;
- давать оценку новым ситуациям; способствовать формированию и проявлению широкой эрудиции в разных областях знаний, постоянно повышать свой образовательный и культурный уровень;
- б) самоконтроль:
- использовать приемы рефлексии для оценки ситуации, выбора верного решения;
- уметь оценивать риски и своевременно принимать решения по их снижению;
- в) эмоциональный интеллект, предполагающий сформированность:
- внутренней мотивации, включающей стремление к достижению цели и успеху, оптимизм, инициативность, умение действовать, исходя из своих возможностей;
- эмпатии, включающей способность понимать эмоциональное состояние других, учитывать его при осуществлении коммуникации, способность к сочувствию и сопереживанию;
- социальных навыков, включающих способность выстраивать отношения с другими людьми, заботиться, проявлять интерес и разрешать конфликты.

ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.

- готовность и способность к образованию и саморазвитию, самостоятельности и самоопределению;
- овладение навыками учебно-исследовательской, проектной и социальной деятельности.

Овладение универсальными коммуникативными действиями: - уметь оперировать понятиями: случайный опыт и случайное событие, вероятность случайного события; умение вычислять вероятность с использованием графических методов; применять формулы сложения и умножения вероятностей, комбинаторные факты и формулы при решении задач; оценивать вероятности реальных событий; знакомство со случайными величинами; умение приводить примеры

- б) совместная деятельность:
- понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы;
- принимать цели совместной деятельности, организовывать и координировать действия по ее достижению: составлять план действий, распределять роли с учетом мнений участников обсуждать результаты совместной работы;
- координировать и выполнять работу в условиях реального, виртуального и комбинированного взаимодействия;
- осуществлять позитивное стратегическое поведение в различных ситуациях, проявлять творчество и воображение, быть инициативным.

Овладение универсальными регулятивными действиями: г) принятие себя и других людей:

- принимать мотивы и аргументы других людей при анализе результатов деятельности;
- признавать свое право и право других людей на ошибки; развивать способность понимать мир с позиции другого человека.

В области эстетического воспитания:

- эстетическое отношение к миру, включая эстетику научного творчества, присущего физической науке;
- способность воспринимать различные виды искусства, традиции и творчество своего и других народов, ощущать эмоциональное воздействие искусства;

- проявления закона больших чисел в природных и общественных явлениях;
- уметь свободно оперировать понятиями: степень с целым показателем, корень натуральной степени, степень с рациональным показателем, степень с действительным (вещественным) показателем, логарифм числа, синус, косинус и тангенс произвольного числа;
- уметь свободно оперировать понятиями: график функции, обратная функция, композиция функций, линейная функция, квадратичная функция, степенная функция с целым показателем, тригонометрические функции, обратные тригонометрические функции, показательная и логарифмические функции; уметь строить графики функций, выполнять преобразования графиков функций;
- уметь использовать графики функций для изучения процессов и зависимостей при решении задач из других учебных предметов и из реальной жизни; выражать формулами зависимости между величинами;
- свободно оперировать понятиями: четность функции, периодичность функции, монотонность функции, экстремум функции, наибольшее и наименьшее значения функции на промежутке; уметь проводить исследование функции;
- уметь использовать свойства и графики функций для решения уравнений, неравенств и задач с параметрами; изображать на координатной плоскости множества решений уравнений, неравенств и их систем.
- уметь оперировать понятиями: среднее арифметическое, медиана, наибольшее и наименьшее значения, размах, дисперсия, стандартное отклонение числового набора; уметь извлекать, интерпретировать информацию, представленную в таблицах, на диаграммах, графиках, отражающую свойства реальных процессов и явлений; представлять информацию с помощью таблиц и диаграмм; исследовать статистические данные, в том числе с применением

ОК 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.

- убежденность в значимости для личности и общества отечественного и мирового искусства, этнических культурных традиций и народного творчества;
- готовность к самовыражению в разных видах искусства, стремление проявлять качества творческой личности.

Овладение универсальными коммуникативными действиями:

а) общение:

- осуществлять коммуникации во всех сферах жизни;
- распознавать невербальные средства общения, понимать значение социальных знаков, распознавать предпосылки конфликтных ситуаций и смягчать конфликты;
- развернуто и логично излагать свою точку зрения с использованием языковых средств.

- графических методов и электронных средств;
- уметь оперировать понятиями: точка, прямая, плоскость, пространство, двугранный угол, скрещивающиеся прямые, параллельность и перпендикулярность прямых и плоскостей, угол между прямыми, угол между прямой и плоскостью, угол между плоскостями, расстояние от точки до плоскости, расстояние между прямыми, расстояние между плоскостями;
- уметь использовать при решении задач изученные факты и теоремы планиметрии; умение оценивать размеры объектов окружающего мира.

ОК 06 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения.

- осознание обучающимися российской гражданской идентичности;
- целенаправленное развитие внутренней позиции личности на основе духовнонравственных ценностей народов Российской Федерации, исторических национально-культурных традиций, формирование системы значимых ностно-смысловых устаноантикоррупционного мировоззрения, правосознания, экологической культуры, способности ставить цели и строить жизненные планы.

В части гражданского воспитания:

- осознание своих конституционных прав и обязан-

- уметь использовать графики функций для изучения процессов и зависимостей при решении задач из других учебных предметов и из реальной жизни; выражать формулами зависимости между величинами;
- свободно оперировать понятиями: четность функции, периодичность функции, монотонность функции, экстремум функции, наибольшее и наименьшее значения функции на промежутке; уметь проводить исследование функции;
- уметь использовать свойства и графики и ций для решения уравнений, неравенств дач с параметрами; изображать на коорд ной плоскости множества решений ур ний, неравенств и их систем.

- ностей, уважение закона и правопорядка;
- принятие традиционных национальных, общечеловеческих гуманистических и демократических ценностей;
- готовность противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признакам;
- готовность вести совместную деятельность в интересах гражданского общества, участвовать в самоуправлении в общеобразовательной организации и детско-юношеских организациях;
- умение взаимодействовать с социальными институтами в соответствии с их функциями и назначением;
- готовность к гуманитарной и волонтерской деятельности.

В части патриотического воспитания:

- сформированность российской гражданской идентичности, патриотизма, уважения к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, свой язык и культуру, прошлое и настоящее многонационального народа России;
- ценностное отношение к государственным символам, историческому и природному наследию, памятникам, традициям народов России в науке, искусстве, спорте, технологиях и труде;
- идейная убежденность, готовность к служению и защите Отечества, ответственность за его судьбу.

Освоенные обучающимися межпредметные понятия и универсальные учебные действия (регулятивные, познавательные, коммуникативные):

- способность их использования в познавательной и социальной практике, готовность к самостоятельному планированию и осуществлению учебной деятельности, организации учебного сотрудничества с педагогическими работниками и сверстниками, к участию в построении индивидуальной образовательной траектории;
- овладение навыками учебно-исследовательской, проектной и социальной деятельности.

ОК 07 Содействовать сохранению окружающий среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.

- не принимать действия, приносящие вред окружающей среде;
- уметь прогнозировать неблагоприятные экологические последствия предпринимаемых действий, предотвращать их;
- расширить опыт деятельности экологической направленности;
- разрабатывать план решения проблемы с учетом анализа имеющихся материальных и нематериальных ресурсов;
- осуществлять целенаправленный поиск переноса средств и способов действия в профессиональную среду;
- уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности;
- предлагать новые проекты, оценивать идеи с позиции новизны, оригинальности, практической значимости;

- уметь оперировать понятиями: функция, непрерывная функция, производная, первообразная, определенный интеграл; уметь находить производные элементарных функций, используя справочные материалы; исследовать в простейших случаях функции на монотонность, находить наибольшие и наименьшие значения функций; строить графики многочленов с использованием аппарата математического анализа; применять производную при решении задач на движение; решать практико-ориентированные задачи на наибольшие и наименьшие значения, на нахождение пути, скорости и уско-
- уметь оперировать понятиями: движение в пространстве, использовать отношение площадей поверхностей и объемов подобных фигур при решении задач;
- уметь вычислять геометрические величины (длина, угол, площадь, объем, площадь поверхности), используя изученные формулы и методы.

- давать оценку новым ситуа-	
циям, вносить коррективы в	
деятельность, оценивать со-	
ответствие результатов це-	
лям.	

3 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем общеобразовательной дисциплины	340
в том числе:	
1 Основное содержание	272
в том числе:	
- теоретическое обучение	166
- практические занятия	106
2 Профессионально-ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)	62
в том числе:	
- теоретическое обучение	-
- практические занятия	62
Промежуточная аттестация (экзамен)	6

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ОД.05 История

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Общеобразовательная дисциплина «История» является обязательной частью общеобразовательного цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СОО и ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цель и планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины

- 2.1 Цель дисциплины: формирование у обучающегося целостной картины российской и мировой истории, учитывающей взаимосвязь всех ее этапов, их значимость для понимания современного места и роли России в мире, важность вклада каждого народа, его культуры в общую историю страны и мировую историю, формирование личностной позиции по основным этапам развития российского государства и общества, а также современного образа России.
- $2.2~\Pi$ ланируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с Φ ГОС СПО и на основе Φ ГОС СОО:

Код и наиме-	Планируемые результаты освоения дисциплины		
нование фор-			
мируемых	Общие	Дисциплинарные	
компетенций	,	7.102	
ОК 01 Выби-	В части трудового воспитания:	- уметь критически анализировать	
рать способы	- готовность к труду, осознание ценно-	для решения познавательной за-	
решения за-	сти мастерства, трудолюбие;	дачи аутентичные исторические	
дач профес-	- готовность к активной деятельности	источники разных типов (пись-	
сиональной	технологической и социальной направ-	менные, вещественные, аудиови-	
деятельности	ленности, способность инициировать,	зуальные) по истории России и	
примени-	планировать и самостоятельно выпол-	зарубежных стран XX - начала	
тельно к раз-	нять такую деятельность;	XXI в., оценивать их полноту и	
личным кон-	- интерес к различным сферам профес-	достоверность, соотносить с ис-	
текстам	сиональной деятельности.	торическим периодом; выявлять	
	Овладение универсальными учебными	общее и различия; привлекать	
	познавательными действиями:	контекстную информацию при	
	а) базовые логические действия:	работе с историческими источни-	
	- самостоятельно формулировать и акту-	ками;	
	ализировать проблему, рассматривать	- владеть комплексом хронологи-	
	ее всесторонне;	ческих умений, умение устанав-	
	- устанавливать существенный признак	ливать причинно-следственные,	
	или основания для сравнения, класси-	пространственные связи истори-	
	фикации и обобщения;	ческих событий, явлений, про-	
	- определять цели деятельности, зада-	цессов с древнейших времен до	
	вать параметры и критерии их дости-	настоящего времени;	
	жения;	- <i>уметь</i> анализировать, характери-	
	- выявлять закономерности и противо-	зовать и сравнивать историче-	
	речия в рассматриваемых явлениях;	ские события, явления, процессы	
	<u> </u>	с древнейших времен до настоя-	
	- вносить коррективы в деятельность,	± ±	
	оценивать соответствие результатов	щего времени.	
	целям, оценивать риски последствий		
	деятельности;		
	- развивать креативное мышление при		
	решении жизненных проблем;		

- б) базовые исследовательские действия:
- владеть навыками учебно-исследо-вательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем;
- выявлять причинно-следственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения;
- анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях;
- уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности;
- уметь интегрировать знания из разных предметных областей;
- выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения;
- способность их использования в познавательной и социальной практике.

ОК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности

В области ценности научного познания:

- сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего места в поликультурном мире;
- совершенствование языковой и читательской культуры как средства взаимодействия между людьми и познания мира;
- осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и исследовательскую деятельность индивидуально и в группе;

Овладение универсальными учебными познавательными действиями:

- в) работа с информацией:
- владеть навыками получения информации из источников разных типов, самостоятельно осуществлять поиск, анализ, систематизацию и интерпретацию информации различных видов и форм представления;
- создавать тексты в различных форматах с учетом назначения информации и целевой аудитории, выбирая оптимальную форму представления и визуализации;

- уметь осуществлять с соблюдением правил информационной безопасности поиск исторической информации по истории России и зарубежных стран XX начала XXI в. в справочной литературе, сети Интернет, средствах массовой информации для решения познавательных задач; оценивать полноту и достоверность информации с точки зрения ее соответствия исторической действительности;
- уметь объяснять критерии поиска исторических источников и находить их; учитывать при работе специфику современных источников социальной и личной информации; объяснять значимость конкретных источников при изучении событий и процессов истории России и истории зарубежных стран; приобретение опыта осуществления учебно- исследовательской деятельности.

- оценивать достоверность, легитимность информации, ее соответствие правовым и морально-этическим нормам:
- использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;
- владеть навыками распознавания и защиты информации, информационной безопасности личности.

ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде

- готовность к саморазвитию, самостоятельности и самоопределению;
- владение навыками учебно- исследовательской, проектной и социальной деятельности.

Овладение универсальными коммуникативными действиями:

- б) совместная деятельность:
- понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы;
- принимать цели совместной деятельности, организовывать и координировать действия по ее достижению: составлять план действий, распределять роли с учетом мнений участников обсуждать результаты совместной работы;
- координировать и выполнять работу в условиях реального, виртуального и комбинированного взаимодействия;
- осуществлять позитивное стратегическое поведение в различных ситуациях, проявлять творчество и воображение, быть инициативным.

Овладение универсальными регулятивными действиями:

- г) принятие себя и других людей:
- принимать мотивы и аргументы других людей при анализе результатов деятельности;
- признавать свое право и право других людей на ошибки;
- развивать способность понимать мир с позиции другого человека.

- приобретать опыт осуществления проектной деятельности в форме участия в подготовке учебных проектов по новейшей истории, в том числе на региональном материале (с использованием ресурсов библиотек, музеев и т.д.);
- приобретать опыт взаимодействия с людьми другой культуры, национальной и религиозной принадлежности на основе ценностей современного российского общества: идеалов гуманизма, демократии, мира и взаимопонимания между народами, людьми разных культур; уважения к историческому наследию народов России.

ОК 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста В области эстетического воспитания:

- эстетическое отношение к миру, включая эстетику быта, научного и технического творчества, спорта, труда и общественных отношений;
- способность воспринимать различные виды искусства, традиции и творчество своего и других народов, ощущать эмоциональное воздействие искусства;
- убежденность в значимости для личности и общества отечественного и мирового искусства, этнических культурных традиций и народного творчества;
- готовность к самовыражению в разных видах искусства, стремление проявлять качества творческой личности.

Овладение универсальными коммуника-тивными действиями:

а) общение:

- осуществлять коммуникации во всех сферах жизни;
- распознавать невербальные средства общения, понимать значение социальных знаков, распознавать предпосылки конфликтных ситуаций и смягчать конфликты;
- развернуто и логично излагать свою точку зрения с использованием языковых средств.

- уметь составлять описание (реконструкцию) в устной и письменной форме исторических событий, явлений, процессов истории родного края, истории России и всемирной истории XX начала XXI в. и их участников, образа жизни людей и его изменения в Новейшую эпоху; формулировать и обосновывать собственную точку зрения (версию, оценку) с опорой на фактический материал, в том числе используя источники разных типов;
- отстаивать историческую правду в ходе дискуссий и других форм межличностного взаимодействия, а также при разработке и представлении учебных проектов и исследований по новейшей истории, аргументированно критиковать фальсификации отечественной истории; рассказывать о подвигах народа при защите Отечества, разоблачать фальсификации отечественной истории.

ОК 06 Проявлять гражданско- патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты

- осознание обучающимися российской гражданской идентичности;
- целенаправленное развитие внутренней позиции личности на основе духовно- нравственных ценностей народов Российской Федерации, исторических и национально- культурных традиций, формирование системы значимых ценностно-смысловых установок, антикоррупционного мировоззрения, правосознания, экологической культуры, способности ставить цели и строить жизненные планы.

В части гражданского воспитания:

- осознание своих конституционных прав и обязанностей, уважение закона и правопорядка;
- принятие традиционных национальных, общечеловеческих гуманистических и демократических ценностей;
- готовность противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, дискриминации по социальным,

- понимать значимость России в мировых политических и социально-экономических процессах XX - начала XXI в., знание достижений страны и ее народа; умение характеризовать историческое значение Российской революции, Гражданской войны, нэпа, индустриализации и коллективизации в СССР, решающую роль Советского Союза в победе над нацизмом, значение советских научно-технологических успехов, освоения космоса; понимание причин и следствий распада СССР, возрождения Российской Федерации как мировой державы, воссоединения Крыма с Россией, специальной военной операции на Украине и других важнейших событий ХХ - начала XXI в.; особенности развития

антикоррупционного поведения

- религиозным, расовым, национальным признакам;
- готовность вести совместную деятельность в интересах гражданского общества, участвовать в самоуправлении в общеобразовательной организации и детско-юношеских организациях;
- умение взаимодействовать с социальными институтами в соответствии с их функциями и назначением;
- готовность к гуманитарной и волонтерской деятельности.

В части патриотического воспитания:

- сформированность российской гражданской идентичности, патриотизма, уважения к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, свой язык и культуру, прошлое и настоящее многонационального народа России;
- ценностное отношение к государственным символам, историческому и природному наследию, памятникам, традициям народов России, достижениям России в науке, искусстве, спорте, технологиях и труде;
- идейная убежденность, готовность к служению и защите Отечества, ответственность за его судьбу;
- освоенные обучающимися межпредметные понятия и универсальные учебные действия (регулятивные, познавательные, коммуникативные);
- способность их использования в познавательной и социальной практике, готовность к самостоятельному планированию и осуществлению учебной деятельности, организации учебного сотрудничества с педагогическими работниками и сверстниками, к участию в построении индивидуальной образовательной траектории;
- овладение навыками учебно-иссле-довательской, проектной и социальной деятельности.

- культуры народов СССР (России);
- знать имена героев Первой мировой, Гражданской, Великой Отечественной войн, исторических личностей, внёсших значительный вклад в социально-экономическое, политической и культурное развитие России в XX начале XXI в.;
- уметь составлять описание (реконструкцию) в устной и письменной форме исторических событий, явлений, процессов истории родного края, истории России и всемирной истории XX начала XXI в. и их участников, образа жизни людей и его изменения в Новейшую эпоху; формулировать и обосновывать собственную точку зрения (версию, оценку) с опорой на фактический материал, в том числе используя источники разных типов;
- уметь выявлять существенные черты исторических событий, явлений, процессов; систематизировать историческую информацию в соответствии с заданными критериями; сравнивать изученные исторические события, явления, процессы;
- уметь устанавливать причинноследственные, пространственные, временные связи исторических событий, явлений, процессов; характеризовать их итоги; соотносить события истории родного края и истории России в XX - начале XXI в.; определять современников исторических событий истории России и человечества в целом в XX - начале XXI в.;
- уметь анализировать текстовые, визуальные источники исторической информации, в том числе исторические карты/схемы, по истории России и зарубежных стран XX начала XXI в.; сопоставлять информацию, представленную в различных источниках;

<u></u>	-
	формализовать историческую
	информацию в виде таблиц, схем,
	графиков, диаграмм;
	- уметь защищать историческую
	правду, не допускать умаления
	подвига народа при защите Оте-
	чества, готовность давать отпор
	фальсификациям российской ис-
	тории;
	- знать ключевые события, основ-
	ные даты и этапы истории России
	и мира в XX - начале XXI в.; вы-
	дающихся деятелей отечествен-
	ной и всемирной истории; важ-
	нейшие достижения культуры,
	ценностные ориентиры;
	- понимать значимость роли Рос-
	сии в мировых политических и
	социально-экономических про-
	цессах с древнейших времен до
	настоящего времени;
	- уметь характеризовать вклад
	российской культуры в мировую
	культуру;
	- иметь сформированность пред-
	ставлений о предмете, научных и
	социальных функциях историче-
	ского знания, методах изучения

3 Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем общеобразовательной дисциплины	136
в том числе:	
1 Основное содержание	120
в том числе:	
- теоретическое обучение	74
- практические занятия	46
2 Профессионально-ориентированное содержание (содержание при-	10
кладного модуля)	
в том числе:	
- теоретическое обучение	10
- практические занятия	-
Промежуточная аттестация (экзамен)	6

исторических источников.

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ОД.06 Физическая культура

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Общеобразовательная дисциплина «Физическая культура» является обязательной частью общеобразовательного цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СОО и ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

- 2.1 Цель дисциплины: развитие у обучающихся двигательных навыков, совершенствование всех видов физкультурной и спортивной деятельности, гармоничное физическое развитие, формирование культуры здорового и безопасного образа жизни будущего квалифицированного специалиста, на основе национально-культурных ценностей и традиций, формирование мотивации и потребности к занятиям физической культурой у будущего квалифицированного специалиста.
- $2.2~\Pi$ ланируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с Φ ГОС СПО и на основе Φ ГОС СОО:

ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности В части трудового воспитания: - уметь ные фессиональной деятельно- сти технологического и социаль- - уметь ные фессиональной деятельно- зации активной деятельно- активной деятельно- активно- активно- сти технологического и социаль-	Дисциплинарные использовать разнообразормы и виды физкульдеятельности для организдорового образа жизни,
компетенций Общие ОК 01 Выбирать в части трудового воспитания: - уметь способы реше- готовность к труду, осознание ные ф ния задач про- ценности мастерства, трудолюбие; турной фессиональной - готовность к активной деятельно- зации деятельности сти технологического и социаль- активно	использовать разнообразормы и виды физкульдеятельности для организдорового образа жизни,
ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности В части трудового воспитания: - уметь ные фессиональной сти технологического и социаль- - уметь ные фессиональной деятельно- зации активной деятельно- активно активно деятельно- зации активно деятельности	ормы и виды физкуль- деятельности для органи- здорового образа жизни,
различным контекстам способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такую деятельность; интерес к различным сферам профессиональной деятельности. Овладение универсальными учебными познавательными действиями: а) базовые логические действия: - самостоятельно формулировать и актуализировать проблему, рассматривать ее всесторонне; - устанавливать существенный признак или основания для сравнения, классификации и обобщения; - определять цели деятельности, задавать параметры и критерии их достижения; - выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях; - вносить коррективы в деятельность, оценивать риски последствий деятельности; - развивать креативное мышление пими физкул плекса не» (ГТ владеты из может пожазаты и проспособ болевати и простамоко показаты и проставить и критерии их достижения; - выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях; - вносить коррективы в деятельность, оценивать риски последствий деятельности; - развивать креативное мышление	современными техноло- укрепления и сохранения ся, поддержания работо- ности, профилактики за- ний, связанных с учебной оизводственной деятель- ; с основными способами нтроля индивидуальных телей здоровья, умствен- физической работоспо- ти, динамики физического ия и физических качеств; с физическими упражне- разной функциональной пенности, использование ежиме учебной и произ-

- б) базовые исследовательские действия:
- владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем;
- выявлять причинно-следственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения;
- анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях;
- уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности;
- уметь интегрировать знания из разных предметных областей;
- выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения;
- способность их использования в познавательной и социальной практике.

ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде

- готовность к саморазвитию, самостоятельности и самоопределению;
- овладение навыками учебноисследовательской, проектной и социальной деятельности.

Овладение универсальными коммуникативными действиями:

- б) совместная деятельность:
- понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы;
- принимать цели совместной деятельности, организовывать и координировать действия по ее достижению: составлять план действий, распределять роли с учетом мнений участников обсуждать результаты совместной работы;
- координировать и выполнять работу в условиях реального,

- уметь использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга, в том числе в подготовке к выполнению нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО);
- владеть современными технологиями укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью;
- владеть основными способами самоконтроля индивидуальных показателей здоровья, умственной и физической работоспособности, динамики физического развития и физических качеств;

- виртуального и комбинированного взаимодействия;
- осуществлять позитивное стратегическое поведение в различных ситуациях, проявлять творчество и воображение, быть инициативным.

Овладение универсальными регулятивными действиями:

- г) принятие себя и других людей:
- принимать мотивы и аргументы других людей при анализе результатов деятельности;
- признавать свое право и право других людей на ошибки;
- развивать способность понимать мир с позиции другого человека.

- владеть физическими упражнениями разной функциональной направленности, использование их в режиме учебной и производственной деятельности с целью профилактики переутомления и сохранения высокой работоспособности.

ОК 08 Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности

- готовность к саморазвитию, самостоятельности и самоопределению:
- наличие мотивации к обучению и личностному развитию;

В части физического воспитания:

- сформированность здорового и безопасного образа жизни, ответственного отношения к своему здоровью;
- потребность в физическом совершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью:
- активное неприятие вредных привычек и иных форм причинения вреда физическому и психическому здоровью.

Овладение универсальными регулятивными действиями:

- а) самоорганизация:
- самостоятельно составлять план решения проблемы с учетом имеющихся ресурсов, собственных возможностей и предпочтений;
- давать оценку новым ситуациям;
- расширять рамки учебного предмета на основе личных предпочтений:
- делать осознанный выбор, аргументировать его, брать ответственность за решение;
- оценивать приобретенный опыт;

- уметь использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга, в том числе в подготовке к выполнению нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО);
- владеть современными технологиями укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью;
- владеть основными способами самоконтроля индивидуальных показателей здоровья, умственной и физической работоспособности, динамики физического развития и физических качеств;
- владеть физическими упражнениями разной функциональной направленности, использование их в режиме учебной и производственной деятельности с целью профилактики переутомления и сохранения высокой работоспособности;
- владеть техническими приемами и двигательными действиями базовых видов спорта, активное применение их в физкультурно-

- способствовать ф	рормированию и
проявлению шир	окой эрудиции в
разных областях	знаний, посто-
янно повышать	свой образова-
тельный и культу	рный уровень.

- оздоровительной и соревновательной деятельности, в сфере досуга, в профессионально-прикладной сфере;
- иметь положительную динамику в развитии основных физических качеств (силы, быстроты, выносливости, гибкости и ловкости).

3 Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем общеобразовательной дисциплины	72
в том числе:	
1 Основное содержание	50
в том числе:	
- теоретическое обучение	-
- практические занятия	50
2 Профессионально-ориентирование содержание (содержание при-	20
кладного модуля)	20
в том числе:	
- теоретическое обучение	-
- практические занятия	20
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ОД.07 Основы безопасности и защиты Родины

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Общеобразовательная дисциплина «Основы безопасности и защиты Родины» является обязательной частью общеобразовательного цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СОО и ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цели и планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины

- 2.1 Цель дисциплины: формирование компетенций в части овладения содержанием общеобразовательной дисциплины «Основы безопасности и защиты Родины», формирование ценностей, освоение знаний и умений, обеспечивающих готовность к выполнению Конституционного долга по защите Отечества и достижение базового уровня культуры безопасности жизнедеятельности.
- $2.2~\Pi$ ланируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с Φ ГОС СПО и на основе Φ ГОС СОО:

Код и наименова-	Планируемые результаты освоения дисциплины	
ние формируемых компетенций	Общие	Дисциплинарные
ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	Овладение универсальными учебными познавательными действиями: • базовыми логическими действиями: • самостоятельно формулировать и актуализировать проблему, рассматривать ее всесторонне; • устанавливать существенный признак или основания для сравнения, классификации и обобщения; • определять цели деятельности, задавать параметры и критерии их достижения; • выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях; • вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям, оценивать риски последствий деятельности; • развивать креативное мышление при решении жизненных проблем; • базовыми исследовательскими действиями: • владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; • выявлять причинно-следственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения;	ПРб 02 Знание задач и основных принципов организации единой системы предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, прав и обязанностей гражданина в этой области; прав и обязанностей гражданина в области гражданской обороны; знание о действиях посигналам гражданской обороны. ПРб 08 Сформированность представлений о ценности безопасного поведения для личности, общества, государства. Знание правил безопасного поведения и способов их применения в собственном поведении.

- анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях;
- уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности;
- уметь интегрировать знания из разных предметных областей;
- выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения;
- способность их использования в познавательной и социальной практике.

В части трудового воспитания:

- готовность к труду, осознание ценности мастерства, трудолюбие;
- готовность к активной деятельности технологической и социальной направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такую деятельность;
- интерес к различным сферам профессиональной деятельности.

ОК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности

Овладение универсальными учебными познавательными действиями:

- работой с информацией:
- владение навыками получения информации из источников разных типов, самостоятельно осуществлять поиск, анализ, систематизацию и интерпретацию информации различных видов и форм представления;
- создание текстов в различных форматах с учетом назначения информации и целевой аудитории, выбирая оптимальную форму представления и визуализации;
- оценивание достоверности, легитимности информации, ее соответствия правовым и морально-этическим нормам;
- использование средств информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;

ПРб 06 Сформированность представлений о применении беспилотных летательных аппаратов и морских беспилотных аппаратов; понимание о возможностях применения современных достижений научнотехнического прогресса в условиях современного боя.

 владение навыками распознавания и защиты информации, информационной безопасности личности.

В части ценности научного познания:

- сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего места в поликультурном мире;
- совершенствование языковой и читательской культуры как средства взаимодействия между людьми и познания мира;
- осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и исследовательскую деятельность индивидуально, в группе.

ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях

Овладение универсальными регулятивными действиями:

- самоорганизации:
- самостоятельное осуществление познавательной деятельности, выявление проблемы, постановка и формулирование собственных задач в образовательной деятельности и жизненных ситуациях;
- самостоятельное составление плана решения проблем с учетом имеющихся ресурсов, собственных возможностей и предпочтений;
- давать оценку новым ситуациям;
- способствовать формированию и проявлению широкой эрудиции в разных областях знаний, постоянно повышать свой образовательный и культурный уровень;
- самоконтроля:
- использование приемов рефлексии для оценки ситуации, выбора верного решения;
- умение оценивать риски и своевременно принимать решения по их снижению;
- эмоционального интеллекта, предполагающего сформированность:
- внутренней мотивации, включающей стремление к достижению цели и успеху, оптимизм, инициативность, умение действовать, исходя из своих возможностей;

ПРб 01 Знание основ законодательства Российской Федерации, обеспечивающие национальную безопасность и защиту населения от внешних и внутренних угроз; сформированность представлений о государственной политике в области обеспечения государственной и общественной безопасности, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций различного характера.

ПРб 07 Сформированность необходимого уровня военных знаний как фактора построения профессиональной траектории, в том числе в образовательных организациях, осуществляющих подготовку кадров в интересах обороны и безопасности государства, обеспечении законности и правопорядка.

- эмпатии, включающей способность понимать эмоциональное состояние других, учитывать его при осуществлении коммуникации, способность к сочувствию и сопереживанию;
- социальных навыков, включающих способность выстраивать отношения с другими людьми, заботиться, проявлять интерес и разрешать конфликты.

В части духовно-нравственного воспи-

- сформированность нравственного сознания, этического поведения;
- способность оценивать ситуацию и принимать осознанные решения, ориентируясь на морально-нравст-венные нормы и ценности;
- осознание личного вклада в построение устойчивого будущего;
- ответственное отношение к своим родителям и (или) другим членам семьи, созданию семьи на основе осознанного принятия ценностей семейной жизни в соответствии с традициями народов России.

ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде

Овладение универсальными коммуникативными действиями:

- совместной деятельностью:
- понимание и использование преимуществ командной и индивидуальной работы;
- принимать цели совместной деятельности, организовывать и координировать действия по ее достижению: составлять план действий, распределять роли с учетом мнений участников обсуждать результаты совместной работы;
- координировать и выполнять работу в условиях реального, виртуального и комбинированного взаимодействия;
- осуществлять позитивное стратегическое поведение в различных ситуациях, проявлять творчество и воображение, быть инициативным.

Овладение универсальными регулятивными действиями:

- принятие себя и других людей:
- принимать мотивы и аргументы других людей при анализе результатов деятельности;

ПРб 14 Знание основ безопасного, конструктивного общения, умение различать опасные явления в социальном взаимодействии, в том числе криминального характера; умение предупреждать опасные явления и противодействовать им.

- признавать свое право и право других людей на ошибки;
- развивать способность понимать мир с позиции другого человека.

Готовность к саморазвитию, самостоятельности и самоопределению. Овладение навыками учебно-исследо-

овладение навыками учеоно-исследовательской, проектной и социальной деятельности.

ОК 06 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное повеление на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения

Осознание обучающимися российской гражданской идентичности.

Целенаправленное развитие внутренней позиции личности на основе духовно-нравственных ценностей народов Российской Федерации, исторических и национально-культурных традиций, формирование системы значимых ценностно-смысловых установок, антикоррупционного мировоззрения, правосознания, экологической культуры, способности ставить цели и строить жизненные планы.

В части гражданского воспитания:

- осознание своих конституционных прав и обязанностей, уважение закона и правопорядка;
- принятие традиционных национальных, общечеловеческих гуманистических и демократических ценностей;
- готовность противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признакам;
- готовность вести совместную деятельность в интересах гражданского общества, участвовать в самоуправлении в общеобразовательной организации и детско-юношеских организациях;
- умение взаимодействовать с социальными институтами в соответствии с их функциями и назначением;
- готовность к гуманитарной и волонтерской деятельности;

В части патриотического воспитания:

- сформированность российской гражданской идентичности, патриотизма, уважения к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, свой

ПРб 03 Сформированность представлений о роли России в современном мире; угрозах военного характера; роли Вооруженных Сил Российской Федерации в обеспечении защиты государства; знание положений Общевоинских уставов Вооруженных Сил Российской Федерации.

ПРб 15 Сформированность нетерпимости к проявлениям насилия в социальном взаимодействии; знания о способах безопасного поведения в цифровой среде; умение применять их на практике; умение распознавать опасности в цифровой среде (в том числе криминального характера, опасности вовлечения в деструктивную деятельность) и противодействовать им.

ПРб 16 Сформированность представлений об опасности и негативном влиянии на жизнь личности, общества, государства деструктивной идеологии, в том числе экстремизма, терроризма; овладение знаниями о роли государства в противодействии терроризму; умение различать приемы вовлечения в деструктивные сообщества, экстремистскую и террористическую деятельность и противодействовать им; знание порядка действий при объявлении разного уровня террористической опасности, при угрозе совершения террористического акта; совершении террористического акта; проведении контртерроязык и культуру, прошлое и настоящее многонационального народа России:

- ценностное отношение к государственным символам, историческому и природному наследию, памятникам, традициям народов России, достижениям России в науке, искусстве, спорте, технологиях и труде;
- идейная убежденность, готовность к служению и защите Отечества, ответственность за его судьбу;
- освоенные обучающимися межпредметные понятия и универсальные учебные действия (регулятивные, познавательные, коммуникативные);
- способность их использования в познавательной и социальной практике, готовность к самостоятельному планированию и осуществлению учебной деятельности, организации учебного сотрудничества с педагогическими работниками и сверстниками, к участию в построении индивидуальной образовательной траектории;
- овладение навыками учебно-исследовательской, проектной и социальной деятельности.

ристической операции.

ОК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуаи олондим хвиц военного времени

В части экологического воспитания:

- сформированность экологической культуры, понимание влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды, осознание глобального характера экологических проблем;
- планирование и осуществление действий в окружающей среде на основе знания целей устойчивого развития человечества;
- активное неприятие действий, приносящих вред окружающей среде;
- умение прогнозировать неблагоприятные экологические последствия предпринимаемых действий, предотвращать их;
- расширение опыта деятельности экологической направленности;
- овладение навыками учебно-исследовательской, проектной и социальной деятельности.

ПРб 05 Сформированность представлений о боевых свойствах и поражающем действии оружия массового поражения, а также способах защиты от него. ПРб **09** Сформированность представлений о возможных источниках опасности в различных ситуациях (в быту, транспорте, общественных местах, в природной среде, в социуме, в цифровой среде); владение основными способами предупреждения опасных ситуаций; знание порядка действий в чрезвычайных ситуациях.

ПРб 10 Сформированность представлений о важности соблюдения правил дорожного движения всеми участниками движения. Знание основ и правил безопасного поведения на транспорте, умение применять их на практике, знание о

ОК 08 Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности

Готовность к саморазвитию, самостоятельности и самоопределению.

Наличие мотивации к обучению и личностному развитию.

Овладение универсальными регулятивными действиями:

- самоорганизации:
- самостоятельно составлять план решения проблемы с учетом имеющихся ресурсов, собственных возможностей и предпочтений;
- давать оценку новым ситуациям;
- расширять рамки учебного предмета на основе личных предпочтений;
- делать осознанный выбор, аргументировать его, брать ответственность за решение;
- оценивать приобретенный опыт;
- способствовать формированию и проявлению широкой эрудиции в разных областях знаний, постоянно повышать свой образовательный и культурный уровень.

В части физического воспитания:

- сформированность здорового и безопасного образа жизни, ответственного отношения к своему здоровью;

порядке действий в опасных и чрезвычайных ситуациях на транспорте.

ПРб 11 Овладение знаниями о способах безопасного поведения в природной среде; умением применять их на практике; знание порядка действий при чрезвычайных ситуациях природного характера; сформированность представлений об экологической безопасности, ценности бережного отношения к природе, разумного природопользования.

ПРб 12 Знание основ пожарной безопасности; умение применять их на практике для предупреждения пожаров; знание порядка действий при угрозе пожара и пожаре в бы ту, общественных местах, на транспорте, в природной среде; знание прав и обязанностей граждан в области пожарной безопасности.

ПРб 13 Владение основами медицинских знаний: владение приемами оказания первой помощи при неотложных состояниях; сформированность представлений об инфекционных и неинфекционных заболеваниях, способах профилактики; сформированность представлений о здоровом образе жизни и его роли в сохранении психического и физического здоровья, негативного отношения к вредным привычкам; знания о необходимых действиях при чрезвычайных ситуациях биолого-социального и военного характера; умение применять табельные и подручные средства для само- и взаимопомощи.

ПРб 04 Сформированность знаний об элементах начальной военной подготовки (включая общевоинские уставы, основы строевой, тактической, огневой, инженерной, военно-медицин-

-	потребность в физическом совершен-
	ствовании, занятиях спортивно-оздо-
	ровительной деятельностью;

- активное неприятие вредных привычек и иных форм причинения вреда физическому и психическому здоровью.

ской и технической подготовки), правилах оказания первой помощи в условиях ведения боевых действий, овладение знаниями требований безопасности при обращении со стрелковым оружием.

3 Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем общеобразовательной дисциплины	68
в том числе:	
1 Основное содержание	56
в том числе:	
- теоретическое обучение	20
- практические занятия	36
2 Профессионально-ориентированное содержание (содержание при-	10
кладного модуля)	
в том числе:	
- теоретическое обучение	-
- практические занятия	10
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ОД.08 Информатика

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Общеобразовательная дисциплина «Информатика» является обязательной частью общеобразовательного цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СОО и ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

- 2.1 Цель дисциплины:
- -формирование понимания роли информатики, цифровых технологий в современном обшестве:
- -овладение ключевыми понятиями каждой из областей информатики, распознавание соответствующих им взаимосвязей;
- -приобретение навыков практической работы с важнейшими техническими и программными средствами;
 - -освоение навыков самостоятельной познавательной деятельности;
- -приобретение опыта использования цифровых технологий в индивидуальной и коллективной учебной и познавательной, в том числе проектной деятельности;
 - -принятие этических и правовых аспектов информационной деятельности;
 - -создание условий для развития навыков учебной и проектной деятельности;
- -воспитание у обучающихся чувства гордости и уважения к истории развития и достижениям отечественной информатики.
- 2.2 Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО:

способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам. - готовность к труду, осознание ценности мастерства, трудолюбие; - готовность к активной деятельности технологической и социальной направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такую деятельность; - интерес к различным сферам профессиональной деятельности. - облюдение требований техники безопасности и гигиены при работе компьютерами и другими компонен тами цифрового окружения; понимани правовых основ использовани компьютерных программ, баз данных пработы в сети Интернет; - уметь организовывать личное информационное пространство с использовани действиями: - облюдение требований техники безопасности; - использовать методы и средств противодействия этим угрозам, соблю дение мер безопасности, предотвра щающих незаконное распространени персональных данных; - соблюдение требований техники безопасности и гигиены при работе компьютерами и другими компонен тами цифрового окружения; понимани правовых основ использовани компьютерных программ, баз данных и работы в сети Интернет; - уметь организовывать личное информационное пространство с использовании техники безопасности; - потовность к труду, осознание мер безопасности; - соблюдение требований техники безопасности и гигиены при работе компьютерами и другими компонен тами цифрового окружения; понимани правовых основ использовани компьютерных программ, баз данных пработы в сети Интернет; - уметь организовывать личное информационное пространство с использовании техники безопасности и гигиены при работы компьютерных программ, баз данных пработы в сети Интернет; - уметь организовывать личное информационное пространство с использовании учебными действичными действический и станка программ и другими компьютерных программ (в замощим незаконное пространии персональных и правовых основ и станка программ (в замощим незаконное пространии программ (в замощим незаконности, программ (в замощим незаконности, предокта на программ (в замощим незаконности, прогр	Vол и наиманере		
ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам. В части технологической и социальной направленности, способность инициировать, планировать исамостоятельно выполнять такую деятельность; интерес к различным сферам профессиональной деятельности. Овладение универсальными учебными познавательными действиями: а) базовые логические дейсты димать угрозу информационной безопасности; - понимать угрозу информационной безопасности; - использовать методы и средств противодействия этим угрозам, соблю дение мер безопасности, предотвра щающих незаконное распространени персональных данных; - соблюдение требований техники безопасности и гигиены при работе компьютерами и другими компонен тами цифрового окружения; понимани правовых основ использовани компьютерных программ, баз данных пработы в сети Интернет; - уметь организовывать личное информационное пространство с использовании технологий; - понимание возможностей цифровых технологий; - понимание возможностей цифровых технологий;	, ,	Планируемые результаты освоения дисциплины	
способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам. - готовность к активной деятельности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такую деятельность; - интерес к различным сферам профессиональной деятельности. - Овладение универсальными учебными познавательными действиями: - а) базовые логические дейст- - готовность к труду, осознание ценности; - использовать методы и средств противодействия этим угрозам, соблю дение мер безопасности, предотвра щающих незаконное распространени персональных данных; - соблюдение требований техники безопасности и гигиены при работе компьютерами и другими компонен тами цифрового окружения; понимани правовых основ использовани компьютерных программ, баз данных пработы в сети Интернет; - уметь организовывать личное информационное пространство с использовани технологий; - понимание возможностей цифровых технологий;		Общие	Дисциплинарные
- самостоятельно формулиро- вать и актуализировать	ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различ-	В части трудового воспитания: - готовность к труду, осознание ценности мастерства, трудолюбие; - готовность к активной деятельности технологической и социальной направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такую деятельность; - интерес к различным сферам профессиональной деятельности. Овладение универсальными учебными познавательными действиями: а) базовые логические действия: - самостоятельно формулиро-	 понимать угрозу информационной безопасности; использовать методы и средства противодействия этим угрозам, соблюдение мер безопасности, предотвращающих незаконное распространение персональных данных; соблюдение требований техники безопасности и гигиены при работе с компьютерами и другими компонентами цифрового окружения; понимание правовых основ использования компьютерных программ, баз данных и работы в сети Интернет; уметь организовывать личное информационное пространство с использованием различных средств цифровых технологий; понимание возможностей цифровых сервисов государственных услуг, циф-

- проблему, рассматривать ее всесторонне;
- устанавливать существенный признак или основания для сравнения, классификации и обобщения;
- определять цели деятельности, задавать параметры и критерии их достижения;
- выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях;
- вносить коррективы в деятельность оценивать соответствие результатов целям, оценивать риски последствий деятельности;
- развивать креативное мышление при решении жизненных проблем;
- б) базовые исследовательские действия:
- владеть навыками учебноисследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем;
- выявлять причинно-следственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения;
- анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях;
- уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности;
- уметь интегрировать знания из разных предметных областей;
- выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения;

- понимание возможностей и ограничений технологий искусственного интеллекта в различных областях;
- наличие представлений об использовании информационных технологий в различных профессиональных сферах;
- уметь реализовать этапы решения задач на компьютере;
- умение реализовывать на выбранном для изучения языке программирования высокого уровня (Паскаль, Python, Java, C++, C#) типовые алгоритмы обработки чисел, числовых последова-тельностей и массивов;
- представление числа в виде набора простых сомножителей; нахождение максимальной (минимальной) цифры натурального числа, записанного в системе счисления с основанием, не превышающим 10;
- вычисление обобщенных характеристик элементов массива или числовой последовательности (суммы, произведения среднего арифметического, минимального и максимального элементов, количества элементов, удовлетворяющих заданному условию);
- сортировку элементов массива.

ния в познавательной
проектной деятельности.
В области ценности научно
познания:
- сформированность миров
зрения, соответствующе
современному уровню р

ОК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.

и научного

способность их использова-

- мировозствующего уровню развития науки и общественной практики, основанного диалоге культур, способствующего осознанию своего места поликультурном мире;
- совершенствование языковой и читательской культуры как средства взаимодействия между людьми и познания мира;
- осознание ценности научной готовность деятельности, осуществлять проектную и исследовательскую деятельность индивидуально и в группе.

Овладение универсальными *учебными* познавательными действиями:

- в) работа с информацией:
- владеть навыками получения информации из источников разных типов, самостоятельосуществлять поиск, анализ, систематизацию и интерпретацию информации различных видов и форм представления;
- создавать тексты в различформатах учетом c назначения информации и целевой аудитории, выбирая оптимальную форму представления и визуализации;
- оценивать достоверность, легитимность информации, ее соответствие правовым и морально-этическим нормам;
- использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организа-

- владеть представлениями роли информации ней связанных c процессов природе, технике обществе;
- понятиями «информация», «информационный процесс», «система», «компоненты системы» «системный эффект», «информационная система», «система управления»;
- владеть методами поиска информации в сети Интернет;
- уметь критически оценивать информацию, полученную из сети Интернет;
- характеризовать большие данные, приводить примеры источников их получения и направления использования;
- понимать основные принципы устройства и функционирования современных стационарных и мобильных компьютеров;
- тенденций развития компьютерных технологий;
- владеть навыками работы с операционными системами и основными видами программного обеспечения для решения учебных задач по выбранной специализации;
- иметь представления о компьютерных сетях и их роли в современном мире; об принципах общих разработки функционирования интернет приложений;
- понимать основные принципы дискретизации различных видов информации; определять информационный уметь объем текстовых, графических звуковых данных заданных параметрах дискретизации;
- уметь строить неравномерные коды, допускающие однозначное декодирование сообщений (префиксные коды);
- использовать простейшие коды, которые позволяют обнаруживать и исправлять ошибки при передаче данных;
- владеть теоретическим аппаратом, позволяющим осуществлять представление заданного натурального числа в различных системах счисления;

- ционных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;
- владеть навыками распознавания и защиты информации, информационной безопасности личности.
- выполнять преобразования логических выражений, используя законы алгебры логики;
- определять кратчайший путь во взвешенном графе и количество путей между вершинами ориентированного ациклического графа;
- уметь читать и понимать программы, реализующие несложные алгоритмы обработки числовых И текстовых данных (в том числе массивов и символьных строк) на выбранном для изучения универсальном языке программирования высокого уровня Java, C++, C#); (Паскаль, Python, анализировать алгоритмы с использованием таблиц трассировки;
- определять без использования компьютера результаты выполнения несложных программ, включающих циклы, ветвления и подпрограммы, при заданных исходных данных; модифицировать готовые программы для решения новых задач, использовать их в своих программах в качестве подпрограмм (процедур, функций);
- уметь создавать структурированные текстовые документы и демонстрационные материалы с использованием возможностей современных программных средств и облачных сервисов; умение использовать табличные (реляционные) базы данных, в частности, составлять запросы в базах данных (в том числе вычисляемые запросы), выполнять сортировку и поиск записей в базе данных; наполнять разработанную базу данных;
- умение использовать электронные таблицы для анализа, представления и обработки данных (включая вычисление суммы, среднего арифметического, наибольшего и наименьшего значений, решение уравнений);
- уметь использовать компьютерноматематические модели для анализа объектов и процессов: формулировать цель моделирования, выполнять анализ результатов, полученных в ходе моделирования;
- оценивать адекватность модели моделируемому объекту или процессу;

- представлять результаты моделирования в наглядном виде;
- уметь классифицировать основные задачи анализа данных (прогнозирование, классификация, кластеризация, анализ отклонений);
- понимать последовательность решения задач анализа данных: сбор первичных данных, очистка и оценка качества данных, выбор и/или построение модели, преобразование данных, визуализация данных, интерпретация результатов;
- иметь представления о базовых принципах организации и функционирования компьютерных сетей;
- уметь определять среднюю скорость передачи данных, оценивать изменение времени передачи при изменении информационного объема данных и характеристик канала связи;
- уметь строить код, обеспечивающий наименьшую возможную среднюю длину сообщения при известной частоте символов; пояснять принципы работы простых алгоритмов сжатия данных;
- уметь использовать при решении задач свойства позиционной записи чисел, алгоритмы построения записи числа в позиционной системе счисления с заданным основанием и построения числа по строке, содержащей запись этого числа в позиционной системе счисления с заданным основанием;
- уметь выполнять арифметические операции в позиционных системах счисления;
- умение строить логическое выражение в дизъюнктивной и конъюнктивной нормальных формах по заданной таблице истинности; исследовать область истинности высказывания, содержащего переменные;
- решать несложные логические уравнения;
- уметь решать алгоритмические задачи, связанные с анализом графов (задачи построения оптимального пути между вершинами графа, определения количества различных путей между вершинами ориентированного ациклического графа);

- уметь использовать деревья при анализе и построении кодов и для представления арифметических выражений, при решении задач поиска и сортировки;
- уметь строить дерево игры по заданному алгоритму; разрабатывать и обосновывать выигрышную стратегию игры;
- понимать базовые алгоритмы обработки числовой и текстовой информации (запись чисел в позиционной системе счисления, делимость целых чисел;
- нахождение всех простых чисел в заданном диапазоне; обработка многоразрядных целых чисел; анализ символьных строк и других), алгоритмов поиска и сортировки;
- умение определять сложность изучаемых в курсе базовых алгоритмов (суммирование элементов массива, сортировка массива, переборные алгоритмы, двоичный поиск) и приводить примеры нескольких алгоритмов разной сложности для решения одной задачи;
- владеть универсальным языком программирования высокого уровня (Паскаль, Python, Java, C++, C#), представлениями о базовых типах данных и структурах данных;
- умение использовать основные управляющие конструкции;
- уметь осуществлять анализ предложенной программы: определять результаты работы программы при заданных исходных данных;
- определять, при каких исходных данных возможно получение указанных результатов;
- выявлять данные, которые могут привести к ошибке в работе программы;
- формулировать предложения по улучшению программного кода;
- уметь разрабатывать и реализовывать в виде программ базовые алгоритмы; использовать в программах данные различных типов с учетом ограничений на диапазон их возможных значений, применять при решении задач структуры данных (списки, словари, стеки, очереди, деревья);

_
- применять стандартные и собственные
подпрограммы для обработки числовых
данных и символьных строк;
- использовать при разработке программ
библиотеки подпрограмм;
- знать функциональные возможности
инструментальных средств среды
разработки;
- умение использовать средства отладки
программ в среде программирования;
- умение документировать программы;
- уметь создавать веб-страницы; умение
использовать электронные таблицы для
анализа, представления и обработки
данных (включая выбор оптимального
решения, подбор линии тренда, реше-
ние задач прогнозирования);
- владеть основными сведениями о базах
данных, их структуре, средствах созда-
ния и работы с ними; использовать
табличные (реляционные) базы данных
и справочные системы.

3 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем общеобразовательной дисциплины	174
1 Основное содержание	70
В Т.Ч.:	
-теоретическое обучение	22
-практические занятия	48
2 Профессионально-ориентированное содержание (содержание при-	72
кладного модуля)	
В Т.Ч.:	
Модуль 1 Основы аналитики и визуализации данных	36
-теоретическое обучение	8
-практические занятия	28
Модуль 4 Введение в 3D моделирование	36
-теоретическое обучение	6
-практические занятия	30
Индивидуальный проект	22
в т.ч. самостоятельная работа	22
Консультации:	8
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ОД.09 Физика

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Общеобразовательная дисциплина «Физика» является обязательной частью общеобразовательного цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СОО и ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

- 2.1 Цель дисциплины:
- формирование у обучающихся уверенности в ценности образования, значимости физических знаний для современного квалифицированного специалиста при осуществлении его профессиональной деятельности;
 - формирование естественно-научной грамотности;
- овладение специфической системой физических понятий, терминологией и символикой;
 - освоение основных физических теорий, законов, закономерностей;
- овладение основными методами научного познания природы, используемыми в физике (наблюдение, описание, измерение, выдвижение гипотез, проведение эксперимента);
- овладение умениями обрабатывать данные эксперимента, объяснять полученные результаты, устанавливать зависимости между физическими величинами в наблюдаемом явлении, делать выводы;
 - формирование умения решать физические задачи разных уровней сложности;
- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе приобретения знаний с использованием различных источников информации и современных информационных технологий; умений формулировать и обосновывать собственную позицию по отношению к физической информации, получаемой из разных источников;
 - воспитание чувства гордости за российскую физическую науку.
- $2.2~\Pi$ ланируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с Φ ГОС СПО и на основе Φ ГОС СОО:

Код и наименование	Планируемые результаты освоения дисциплины	
формируемых компетенций	Общие	Дисциплинарные
ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.	В части трудового воспитания: - готовность к труду, осознание ценности мастерства, трудолюбие; - готовность к активной деятельности технологической и социальной направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такую деятельность; - интерес к различным сферам профессиональной деятельности. Овладение универсальными учебными познавательными действиями: а) базовые логические действия: - самостоятельно формулировать и актуализировать проблему, рассматри-	- сформировать представления о роли и месте физики и астрономии в современной научной картине мира, о системообразующей роли физики в развитии естественных наук, техники и современных технологий, о вкладе российских и зарубежных ученых-физиков в развитие науки; понимание физической сущности наблюдаемых явлений микромира, макромира и мегамира; понимание роли астрономии в практической де-
	вать ее всесторонне;	ятельности человека и

- устанавливать существенный признак или основания для сравнения, классификации и обобщения;
- определять цели деятельности, задавать параметры и критерии их достижения;
- выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях;
- вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям, оценивать риски последствий деятельности;
- развивать креативное мышление при решении жизненных проблем;
- б) базовые исследовательские действия:
- владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем;
- выявлять причинно-следственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения;
- анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях;
- уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности;
- уметь интегрировать знания из разных предметных областей;
- выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения;
- способность их использования в познавательной и социальной практике.

- дальнейшем научно-техническом развитии, роли физики в формировании кругозора и функциональной грамотности человека для решения практических задач;
- сформировать умения решать расчетные задачи с явно заданной физической моделью, используя физические законы и принципы; на основе анализа условия задачи выбирать физическую модель, выделять физические величины и формулы, необходимые для ее решения, проводить расчеты и оценивать реальность полученного значения физической величины; решать качественные задачи, выстраивая логически непротиворечивую цепочку рассуждений с опорой на изученные законы, закономерности и физические явления;
- владеть основополагающими физическими понятиями и величинами, характефизические ризующими процессы (связанными с механическим движением, взаимодействием тел, механическими колебаниями и атомно-молекуволнами; лярным строением вещества, тепловыми процессами; электрическим и магнитным полями, электрическим током, электромагнитными колебаниями и волнами; оптическими явлениями; квантовыми явлениями, строением атома и атомного ядра, радиоактивностью); владение основополагающими астрономическими понятиями, позволяхарактеризовать юшими процессы, происходящие на звездах, в звездных сис-

темах, в межгалактической среде; движение небесных тел, эволюцию звезд и Вселенной;

- владеть закономерностями, законами и теориями (закон всемирного тяготения, I, II и III законы Ньютона, закон сохранения механической энергии, закон сохранения импульса, принцип суперпозиции сил, принцип равноправности инерциальных систем отсчета; молекулярно-кинетическую рию строения вещества, газовые законы, первый закон термодинамики; закон сохранения электрического заряда, закон Кулона, закон Ома для участка цепи, закон Ома для полной электрической цепи, закон Джоуля -Ленца, закон электромагнитной индукции, закон сохранения энергии, закон прямолинейного распространения света, закон отражения света, закон преломления света; закон сохранения энергии, закон сохранения импульса, закон сохранения электрического заряда, закон сохранения массового числа, постулаты Бора, закон радиоактивного распада); уверенное использование законов и закономерностей при анализе физических явлений и процессов.

ОК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.

В области ценности научного познания:

- сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего места в поликультурном мире;
- совершенствование языковой и читательской культуры как средства

- уметь учитывать границы применения изученных физических моделей: материальная точка, инерциальная система отсчета, идеальный газ; модели строения газов, жидкостей и твердых тел, точечный электрический заряд, ядерная модель атома, нуклонная модель атомного

взаимодействия между людьми и познания мира;

- осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и исследовательскую деятельность индивидуально и в группе. Овладение универсальными учебными познавательными действиями:

в) работа с информацией:

- владеть навыками получения информации из источников разных типов, самостоятельно осуществлять поиск, анализ, систематизацию и интерпретацию информации различных видов и форм представления;
- создавать тексты в различных форматах с учетом назначения информации и целевой аудитории, выбирая оптимальную форму представления и визуализации;
- оценивать достоверность, легитимность информации, ее соответствие правовым и морально-этическим нормам;
- использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;
- владеть навыками распознавания и защиты информации, информационной безопасности личности.

ядра при решении физических задач.

ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях

- В области духовно-нравственного воспитания:
- сформированность нравственного сознания, этического поведения;
- способность оценивать ситуацию и принимать осознанные решения, ориентируясь на морально-нравственные нормы и ценности;
- осознание личного вклада в построение устойчивого будущего;
- ответственное отношение к своим родителям и (или) другим членам семьи, созданию семьи на основе осознанного принятия ценностей семейной жизни в соответствии с традициями народов России.

владеть основными методами научного познания, используемыми в физике: проводить прямые и косвенные измерения физических выбирая величин, оптимальный способ измерения и используя известные методы оценки погрешностей измерений, проводить исследование зависимостей физических величин с использованием прямых измерений, объяснять полученные результаты, используя физические теории, законы Овладение универсальными регулятивными действиями:

- а) самоорганизация:
- самостоятельно осуществлять познавательную деятельность, выявлять проблемы, ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях;
- самостоятельно составлять план решения проблемы с учетом имеющихся ресурсов, собственных возможностей и предпочтений;
- давать оценку новым ситуациям; способствовать формированию и проявлению широкой эрудиции в разных областях знаний, постоянно повышать свой образовательный и культурный уровень;
- б) самоконтроль:
- использовать приемы рефлексии для оценки ситуации, выбора верного решения:
- уметь оценивать риски и своевременно принимать решения по их снижению;
- в) эмоциональный интеллект, предполагающий сформированность:
- внутренней мотивации, включающей стремление к достижению цели и успеху, оптимизм, инициативность, умение действовать, исходя из своих возможностей;
- эмпатии, включающей способность понимать эмоциональное состояние других, учитывать его при осуществлении коммуникации, способность к сочувствию и сопереживанию;
- социальных навыков, включающих способность выстраивать отношения с другими людьми, заботиться, проявлять интерес и разрешать конфликты.

и понятия, и делать выводы; соблюдать правила безопасного труда при проведении исследований В рамках учебного эксперимента и учебно-исследова-тельской деятельности с использованием цифровых измерительных устройств и лабораторного оборудования; сформированность представлений о методах получения научных астрономических знаний - овладеть (сформировать представления) правилами записи физических формул рельефноточечной системы обозначений Л. Брайля (для слепых и слабовидящих обучающихся).

ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде

- готовность и способность к образованию и саморазвитию, самостоятельности и самоопределению;
- овладение навыками учебно-исследовательской, проектной и социальной деятельности.

Овладение универсальными коммуникативными действиями:

б) совместная деятельность:

- овладеть умениями работать в группе с выполнением различных социальных ролей, планировать работу группы, рационально распределять деятельность в нестандартных ситуациях, адекватно оценивать вклад каждого из участников

- понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы;
- принимать цели совместной деятельности, организовывать и координировать действия по ее достижению: составлять план действий, распределять роли с учетом мнений участников обсуждать результаты совместной работы;
- координировать и выполнять работу в условиях реального, виртуального и комбинированного взаимодействия:
- осуществлять позитивное стратегическое поведение в различных ситуациях, проявлять творчество и воображение, быть инициативным.

Овладение универсальными регулятивными действиями:

- г) принятие себя и других людей:
- принимать мотивы и аргументы других людей при анализе результатов деятельности;
- признавать свое право и право других людей на ошибки;
- развивать способность понимать мир с позиции другого человека.

группы в решение рассматриваемой проблемы.

ОК 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.

В области эстетического воспитания:

- эстетическое отношение к миру, включая эстетику научного творчества, присущего физической науке;
- способность воспринимать различные виды искусства, традиции и творчество своего и других народов, ощущать эмоциональное воздействие искусства;
- убежденность в значимости для личности и общества отечественного и мирового искусства, этнических культурных традиций и народного творчества;
- готовность к самовыражению в разных видах искусства, стремление проявлять качества творческой личности.

Овладение универсальными коммуникативными действиями:

- а) общение:
- осуществлять коммуникации во всех сферах жизни;

- уметь распознавать физические явления (процессы) и объяснять их на основе изученных законов: равномерное и равноускоренное прямолинейное движение, свободное падение тел, движение по окружности, инерция, взаимодействие тел, колебательное движение, резонанс, волновое движение; диффузия, броуновское движение, строение жидкостей и твердых тел, изменение объема тел при нагревании (охлаждении), тепловое равновесие, испарение, конденсация, плавление, крикипение, сталлизация, влажность воздуха, связь средней кинетической энергии теплового движения молекул с абсолютной температурой, повышение давле-

- распознавать невербальные средства общения, понимать значение социальных знаков, распознавать предпосылки конфликтных ситуаций и смягчать конфликты;
- развернуто и логично излагать свою точку зрения с использованием языковых средств.

ния газа при его нагревании в закрытом сосуде, связь между параметрами состояния газа в изопроцессах; электризация тел, взаимодействие зарядов, нагревание проводника с током, взаимодействие магнитов, электромагнитная индукция, действие магнитного поля на проводник с током и движущийся заряд, электроколебания магнитные волны, прямолинейное распространение света, отражение, преломление, интерференция, дифракция и поляризация света, дисперсия фотоэлектрический света; эффект, световое давление, возникновение линейчатого спектра атома водорода, естественная и искусственная радиоактивность.

ОК 07 Содействовать сохранению окружающий среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуащиях

- В области экологического воспитания:
- сформированность экологической культуры, понимание влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды, осознание глобального характера экологических проблем;
- планирование и осуществление действий в окружающей среде на основе знания целей устойчивого развития человечества;
- активное неприятие действий, приносящих вред окружающей среде;
- умение прогнозировать неблагоприятные экологические последствия предпринимаемых действий, предотвращать их;
- расширение опыта деятельности экологической направленности на основе знаний по физике.

сформировать умения применять полученные знания для объяснения условий протекания физических явлений в природе и для принятия практических решений в повседневной жизни для обеспечения безопасности при обращении с бытовыми приборами и техническими устройствами, сохранения здоровья и соблюдения норм экологического поведения в окружающей среде; понимание необходимости применения достижений физики и технологий для рационального природопользования.

3 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов	
Объем общеобразовательной дисциплины	146	
1 Основное содержание	108	
В Т. Ч.:		
-теоретическое обучение	108	

-практические занятия	-	
2 Профессионально-ориентированное содержание (содержание при-	32	
кладного модуля)		
В Т. Ч.:		
-теоретическое обучение	-	
-практические занятия	32	
Промежуточная аттестация (экзамен)	6	

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ОД.10 Обществознание

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Общеобразовательная дисциплина «Обществознание» является обязательной частью общеобразовательного цикла образовательной программы в соответствии с $\Phi \Gamma OC$ СОО и $\Phi \Gamma OC$ СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цели и планируемые результаты освоения дисциплины

- 2.1 Цель дисциплины: освоение обучающимися знаний о российском обществе и особенностях его развития в современных условиях, различных аспектах взаимодействия людей друг с другом и с основными социальными институтами, содействие формированию способности к рефлексии, оценке своих возможностей в повседневной и профессиональной деятельности.
- $2.2~\Pi$ ланируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с Φ ГОС СПО и на основе Φ ГОС СОО:

Код и наименова-	Планируемые результаты освоения дисциплины		
ние формируемых компетенций	Общие	Дисциплинарные	
ние формируемых			
	 выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях; вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие 	РФ; - владение базовым понятийным аппаратом социальных наук, умение различать существенные и несущественные признаки понятий, опре-	
	результатов целям, оценивать	делять различные смыслы много-	

- риски последствий деятельности;
- развивать креативное мышление при решении жизненных проблем;
- б) базовые исследовательские действия:
- владеть навыками учебно- исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем;
- выявлять причинно-следственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения;
- анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях;
- уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности;
- уметь интегрировать знания из разных предметных областей;
- выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения;
- способность их использования в познавательной и социальной практике.

- значных понятий, классифицировать используемые в социальных науках понятия и термины;
- использовать понятийный аппарат при анализе и оценке социальных явлений, для ориентации в социальных науках и при изложении собственных суждений и построении устных и письменных высказываний;
- владение умениями формулировать на основе приобретенных социально-гуманитарных знаний собственные суждения и аргументы по определенным проблемам с точки зрения социальных ценностей и использовать ключевые понятия, теоретические положения социальных наук для объяснения явлений социальной действительности; конкретизировать теоретические положения фактами социальной действительности, модельными ситуациями, примерами из личного социального опыта и фактами социальной действительности, в том числе по соблюдению правил здорового образа жизни;
- умение создавать типологии социальных процессов и явлений на основе предложенных критериев.

ОК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности

В области ценности научного познания:

- сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего места в поликультурном мире;
- совершенствование языковой и читательской культуры как средства взаимодействия между людьми и познания мира;
- осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и иссле-

- сформировать знания об (о):
- особенностях процесса цифровизации и влиянии массовых коммуникаций на все сферы жизни общества;
- владение умениями применять полученные знания при анализе социальной информации, полученной из источников разного типа, включая официальные публикации на интернет-ресурсах государственных органов, нормативные правовые акты, государственные документы стратегического характера, публикации в СМИ;
- осуществлять поиск социальной информации, представленной в различных знаковых системах, извле-

довательскую деятельность индивидуально и в группе.

Овладение универсальными учебными познавательными действиями:

- в) работа с информацией:
- владеть навыками получения информации из источников разных типов, самостоятельно осуществлять поиск, анализ, систематизацию и интерпретацию информации различных видов и форм представления;
- создавать тексты в различных форматах с учетом назначения информации и целевой аудитории, выбирая оптимальную форму представления и визуализации;
- оценивать достоверность, легитимность информации, ее соответствие правовым и морально-этическим нормам;
- использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;
- владеть навыками распознавания и защиты информации, информационной безопасности личности.

- кать информацию из неадаптированных источников, вести целенаправленный поиск необходимых сведений, для восполнения недостающих звеньев, делать обоснованные выводы, различать отдельные компоненты в информационном сообщении, выделять факты, выводы, оценочные суждения, мнения;
- сформированность навыков оценивания социальной информации, в том числе поступающей по каналам сетевых коммуникаций, владение умением определять степень достоверности информации; владение умением соотносить различные оценки социальных явлений, содержащиеся в источниках информации, давать на основе полученных знаний правовую оценку действиям людей в модельных ситуациях;
- умение определять связи социальных объектов и явлений с помощью различных знаковых систем;
- сформированность представлений о методах изучения социальных явлений и процессов, включая универсальные методы науки, а также специальные методы социального познания, в том числе социологические опросы, биографический метод, социальное прогнозирование.

ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных

В области духовно-нравственного воспитания:

- сформированность нравственного сознания, этического поведения;
- способность оценивать ситуацию и принимать осознанные решения, ориентируясь на морально- нравственные нормы и ценности;
- осознание личного вклада в построение устойчивого будущего;

- сформировать знания об (о):
- особенностях социализации личности в современных условиях, сознании, познании и самосознании человека;
- особенностях профессиональной деятельности в области науки, культуры, экономической и финансовой сферах;
- отношениях, направлениях социальной политики в РФ, в том числе поддержки семьи, государственной политики в сфере межнациональных отношений; структуре и

жизненных ситуациях - ответственное отношение к своим родителям и (или) другим членам семьи, созданию семьи на основе осознанного принятия ценностей семейной жизни в соответствии с традициями народов России.

Овладение универсальными регулятивными действиями:

- а) самоорганизация:
- самостоятельно осуществлять познавательную деятельность, выявлять проблемы, ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях;
- самостоятельно составлять план решения проблемы с учетом имеющихся ресурсов, собственных возможностей и предпочтений;
- давать оценку новым ситуациям;
- способствовать формированию и проявлению широкой эрудиции в разных областях знаний, постоянно повышать
- свой образовательный и культурный уровень;
- б) самоконтроль:
- использовать приемы рефлексии для оценки ситуации, выбора верного решения;
- уметь оценивать риски и своевременно принимать решения по их снижению;
- в) эмоциональный интеллект, предполагающий сформированность:
- внутренней мотивации, включающей стремление к достижению цели и успеху, оптимизм, инициативность, умение действовать, исходя из своих возможностей;
- эмпатии, включающей способность понимать эмоциональное состояние других, учитывать его при осуществлении коммуникации, способность к сочувствию и сопереживанию;

- функциях политической системы общества, направлениях государственной политики РФ;
- владеть умениями проводить с опорой на полученные знания учебноисследовательскую и проектную деятельность, представлять ее результаты в виде завершенных проектов, презентаций, творческих работ социальной и междисциплинарной направленности;
- готовить устные выступления и письменные работы (развернутые ответы, сочинения) по социальной проблематике, составлять сложный и тезисный план развернутых ответов, анализировать неадаптированные тексты на социальную тематику;
- готовность применять знания о финансах и бюджетном регулировании при пользовании финансовыми услугами и инструментами; использовать финансовую информацию для достижения личных финансовых целей, обеспечивать финансовую безопасность с учетом рисков и способов их снижения; сформированность гражданской ответственности в части уплаты налогов для развития общества и государства.

<u> </u>	1	
	- социальных навыков, включаю-	
	щих способность выстраивать	
	отношения с другими людьми,	
	заботиться, проявлять интерес и	
	разрешать конфликты.	
ОК 04 Эффек-	- готовность к саморазвитию, са-	- использовать обществоведческие
тивно взаимодей-	мостоятельности и самоопреде-	знания для взаимодействия с пред-
ствовать и рабо-	лению;	ставителями других национально-
тать в коллективе	- овладение навыками учебно-	стей и культур в целях успешного
и команде	исследовательской, проектной	выполнения типичных социальных
	и социальной деятельности.	ролей, реализации прав и осознан-
	Овладение универсальными ком-	ного выполнения обязанностей
	муникативными действиями:	гражданина РФ, в том числе право-
	б) совместная деятельность:	мерного налогового поведения;
	- понимать и использовать пре-	ориентации в актуальных обще-
	имущества командной и инди-	ственных событиях, определения
	видуальной работы;	личной гражданской позиции; осо-
	- принимать цели совместной де-	знание значимости здорового об-
	ятельности, организовывать и	раза жизни; роли непрерывного об-
	координировать действия по ее	разования;
	достижению: составлять план	- использовать средства информаци-
	действий, распределять роли с	онно-коммуникационных техноло-
	учетом мнений участников об-	гий в решении различных задач.
	суждать результаты совместной	
	работы;	
	- координировать и выполнять	
	работу в условиях реального,	
	виртуального и комбинирован-	
	ного взаимодействия;	
	- осуществлять позитивное стра-	
	тегическое поведение в различ-	
	ных ситуациях, проявлять твор-	
	чество и воображение, быть	
	инициативным.	
	Овладение универсальными регу-	
	лятивными действиями:	
	г) принятие себя и других людей:	
	- принимать мотивы и аргументы	
	других людей при анализе ре-	
	зультатов деятельности;	
	- признавать свое право и право других людей на ошибки;	
	развивать способность пони-	
	мать мир с позиции другого че-	
	ловека.	
ОК 05 Осуществ-	В области эстетического воспи-	- владеть умениями проводить с опо-
лять устную и	тания:	рой на полученные знания учебно-
письменную ком-	- эстетическое отношение к	исследовательскую и проектную
муникацию на	миру, включая эстетику быта,	деятельность, представлять ее ре-
государственном	научного и технического твор-	зультаты в виде завершенных про-
языке Российской	чества, спорта, труда и обще-	ектов, презентаций, творческих
Федерации с	ственных отношений;	,
- ogopagiiii o	The monte of the menting,	

учетом особенностей социального и культурного контекста

- способность воспринимать различные виды искусства, традиции и творчество своего и других народов, ощущать эмоциональное воздействие искусства;
- убежденность в значимости для личности и общества отечественного и мирового искусства, этнических культурных традиций и народного творчества;
- готовность к самовыражению в разных видах искусства, стремление проявлять качества творческой личности.

Овладение универсальными коммуникативными действиями: а) общение:

- осуществлять коммуникации во всех сферах жизни;
- распознавать невербальные средства общения, понимать значение социальных знаков, распознавать предпосылки конфликтных ситуаций и смягчать конфликты;
- развернуто и логично излагать свою точку зрения с использованием языковых средств.
- осознание обучающимися российской гражданской идентичности;
- целенаправленное развитие внутренней позиции личности на основе духовно-нравственных ценностей народов РФ, исторических И национальнокультурных традиций, формирование системы значимых ценностно-смысловых установок, антикоррупционного мировоззрения, правосознания, экологической культуры, способности ставить цели и строить жизненные планы.

В части гражданского воспитания:

осознание своих конституционных прав и обязанностей, уважение закона и правопорядка;

- работ социальной и междисциплинарной направленности;
- готовить устные выступления и письменные работы (развернутые ответы, сочинения) по социальной проблематике, составлять сложный и тезисный план развернутых ответов, анализировать неадаптированные тексты на социальную тематику;
- владеть умениями формулировать на основе приобретенных социально-гуманитарных знаний собственные суждения и аргументы по определенным проблемам с точки зрения социальных ценностей и использовать ключевые понятия, теоретические положения социальных наук для объяснения явлений социальной действительности; конкретизировать теоретические положения фактами социальной действительности, модельными ситуациями, примерами из личного социального опыта и фактами социальной действительности, в том числе по соблюдению правил здорового образа жизни;
- умение создавать типологии социальных процессов и явлений на основе предложенных критериев.
- сформировать знания об (о):
- обществе как целостной развивающейся системе в единстве и взаимодействии основных сфер и институтов; основах социальной динамики;
- особенностях процесса цифровизации и влиянии массовых коммуникаций на все сферы жизни общества:
- глобальных проблемах и вызовах современности;
- перспективах развития современного общества, в том числе тенденций развития РФ;
- человеке как субъекте общественных отношений и сознательной деятельности:
- особенностях социализации личности в современных условиях, сознании, познании и самосознании человека;

ОК 06 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения

- принятие традиционных национальных, общечеловеческих гуманистических и демократических ценностей;
- готовность противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признакам;
- готовность вести совместную деятельность в интересах гражданского общества, участвовать в самоуправлении в общеобразовательной организации и детско-юношеских организациях;
- умение взаимодействовать с социальными институтами в соответствии с их функциями и назначением;
- готовность к гуманитарной и волонтерской деятельности.

В части патриотического воспитания:

- сформированность российской гражданской идентичности, патриотизма, уважения к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, свой язык и культуру, прошлое и настоящее многонационального народа России;
- ценностное отношение к государственным символам, историческому и природному наследию, памятникам, традициям народов России, достижениям России в науке, искусстве, спорте, технологиях и труде;
- идейная убежденность, готовность к служению и защите Отечества, ответственность за его судьбу.

Освоенные обучающимися межпредметные понятия и универсальные учебные действия (регулятивные, познавательные, коммуникативные):

- способность их использования в познавательной и социальной практике, готовность к

- особенностях профессиональной деятельности в области науки, культуры, экономической и финансовой сферах;
- значении духовной культуры общества и разнообразии ее видов и форм; экономике как науке и хозяйстве, роли государства в экономике, в т.ч. госполитики поддержки конкуренции и импортозамещения, особенностях рыночных отношений в современной экономике;
- роли государственного бюджета в реализации полномочий органов государственной власти, этапах бюджетного процесса, механизмах принятия бюджетных решений;
- социальных отношениях, направлениях социальной политики в РФ, в том числе поддержки семьи, государственной политики в сфере межнациональных отношений; структуре и функциях политической системы общества, направлениях государственной политики РФ;
- конституционном статусе и полномочиях органов государственной власти;
- системе прав человека и гражданина в РФ, правах ребенка и механизмах защиты прав в РФ;
- правовом регулирования гражданских, семейных, трудовых, налоговых, образовательных, административных, уголовных общественных отношений;
- системе права и законодательства РФ;
- уметь характеризовать российские духовно-нравственные ценности, в том числе ценности человеческой жизни, патриотизма и служения Отечеству, семьи, созидательного труда, норм морали и нравственности, прав и свобод человека, гуманизма, милосердия, справедливости, коллективизма, исторического единства народов России, преемственности истории нашей Родины, осознания ценности культуры России и традиций народов России,

- самостоятельному планированию и осуществлению учебной деятельности, организации учебного сотрудничества с педагогическими работниками и сверстниками, к участию в построении индивидуальной образовательной траектории;
- овладение навыками учебноисследовательской, проектной и социальной деятельности.

- общественной стабильности и целостности государства;
- владеть базовым понятийным аппаратом социальных наук, умение различать существенные и несущественные признаки понятий, определять различные смыслы многозначных понятий, классифицировать используемые в социальных науках понятия и термины; использовать;
- понятийный аппарат при анализе и оценке социальных явлений, для ориентации в социальных науках и при изложении собственных суждений и построении устных и письменных высказываний;
- владеть умениями устанавливать, выявлять, объяснять причиннофункциональные, следственные, иерархические и другие связи социальных объектов и процессов, включая умения характеризовать взаимовлияние природы и общества, приводить примеры взаимосвязи всех сфер жизни общества; выявлять причины и последствия преобразований в различных сферах жизни российского общества; характеризовать функции социальинститутов; обосновывать ных иерархию нормативных правовых актов в системе российского законодательства;
- связи социальных объектов и явлений с помощью различных знаковых систем; сформированность представлений о методах изучения социальных явлений и процессов, включая универсальные методы науки, а также специальные методы социального познания, в т.ч. социологические опросы, биографический метод, социальное прогнозирование;
- владеть умениями применять полученные знания при анализе социальной информации, полученной из источников разного типа, включая официальные публикации на интернет-ресурсах государственных органов, нормативные правовые акты,

государственные документы стратегического характера, публикации в средствах массовой информации; осуществлять поиск социальной информации, представленной в различных знаковых системах, извлекать информацию из неадаптированных источников, вести целенаправленный поиск необходимых сведений, для восполнения недостающих звеньев, делать обоснованные выводы, различать отдельные компоненты в информационном сообщении, выделять факты, выводы, оценочные суждения, мнения;

- владеть умениями проводить с опорой на полученные знания учебноисследовательскую и проектную деятельность, представлять ее результаты в виде завершенных проектов, презентаций, творческих работ социальной и междисциплинарной направленности;
- готовить устные выступления и письменные работы (развернутые ответы, сочинения) по социальной проблематике, составлять сложный и тезисный план развернутых ответов, анализировать неадаптированные тексты на социальную тематику;
- использовать обществоведческие знания для взаимодействия с представителями других национальностей и культур в целях успешного выполнения типичных социальных ролей, реализации прав и осознанвыполнения обязанностей гражданина РФ, в том числе правоналогового поведения; мерного ориентации в актуальных общественных событиях, определения личной гражданской позиции; осознание значимости здорового образа жизни; роли непрерывного образования;
- использовать средства информационно-коммуникационных технологий в решении различных задач;
- владеть умениями формулировать на основе приобретенных социально-гуманитарных знаний собст-

венные суждения и аргументы по определенным проблемам с точки зрения социальных ценностей и использовать ключевые понятия, теоретические положения социальных наук для объяснения явлений социальной действительности; конкретизировать теоретические положения фактами социальной действительности, модельными ситуациями, примерами из личного социального опыта и фактами социальной действительности, в том числе по соблюдению правил здорового образа жизни; умение создавать типологии социальных процессов и явлений на основе предложенных критериев;

- готовность применять знания о финансах и бюджетном регулировании при пользовании финансовыми услугами и инструментами; использовать финансовую информацию для достижения личных финансовых целей, обеспечивать финансовую безопасность с учетом рисков и способов их снижения; сформированность гражданской ответственности в части уплаты налогов для развития общества и государства;
- сформировать навыки оценивания социальной информации, в том числе поступающей по каналам секоммуникаций, тевых владение умением определять степень достоверности информации; владение умением соотносить различные оценки социальных явлений, содержащиеся в источниках информации, давать на основе полученных знаний правовую оценку действиям людей в модельных ситуациях;
- владеть умением самостоятельно оценивать и принимать решения, выявлять с помощью полученных знаний наиболее эффективные способы противодействия коррупции; определять стратегии разрешения социальных и межличностных конфликтов; оценивать поведение людей и собственное поведение с точки зрения социальных норм,

ценностей, экономической рациональности и финансовой грамотности; осознавать неприемлемость антиобщественного поведения, осознавать опасность алкоголизма и наркомании, необходимость мер юридической ответственности, в том числе для несовершеннолетних граждан. ОК 07 Содей-В области экологического воспи-- конкретизировать теоретические ствовать сохранеположения фактами социальной тания: нию окружающей - сформированность экологичедействительности, модельными сисреды, ресурсоской культуры, понимание влитуациями, примерами из личного сбережению, прияния социально-экономических социального опыта и фактами социменять знания об процессов на состояние природальной действительности, в т.ч. по ной и социальной среды, осособлюдению правил здорового обизменении клизнание глобального характера раза жизни; умение создавать типомата, принципы логии социальных процессов и явбережливого проэкологических проблем; лений на основе предложенных - планирование и осуществление изводства, эффективно действодействий в окружающей среде критериев; вать в чрезвычайна основе знания целей устой-- владеть умениями устанавливать, ных ситуациях чивого развития человечества; объяснять причинновыявлять, функциональные, - активное неприятие действий, следственные, приносящих вред окружающей иерархические и другие связи социальных объектов и процессов, среде; включая умения характеризовать - умение прогнозировать неблагоприятные экологические повзаимовлияние природы и общества, приводить примеры взаимоследствия предпринимаемых связи всех сфер жизни общества; действий, предотвращать их; - расширение опыта деятельновыявлять причины и последствия сти экологической направленпреобразований в различных сферах жизни российского обществ. ности; - овладение навыками учебноисследовательской, проектной и социальной деятельности; - наличие мотивации к обучению и личностному развитию. **ОК 09** Пользо-В области ценности научного по-- владеть умениями применять полуваться профессиченные знания при анализе социзнания: ональной доку-- сформированность мировоззреальной информации, полученной из ментацией на госния, соответствующего совреисточников разного типа, включая официальные публикации на интерударственном и менному уровню развития науки и общественной пракнет-ресурсах государственных ориностранном язытики, основанного на диалоге ганов, нормативные правовые акты, культур, способствующего осогосударственные документы стразнанию своего места в политегического характера, публикации в средствах массовой информации. культурном мире; - совершенствование языковой и читательской культуры

средства взаимодействия между

людьми и познания мира;

- осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и исследовательскую деятельность индивидуально и в группе.

Овладение универсальными учебными познавательными действиями:

- б) базовые исследовательские действия:
- владеть навыками учебно- исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем;
- способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания;
- овладение видами деятельности по получению нового знания, его интерпретации, преобразованию и применению в различных учебных ситуациях;
- формирование научного типа мышления, владение научной терминологией, ключевыми понятиями и методами;
- осуществлять целенаправленный поиск переноса средств и способов действия в профессиональную среду.

3 Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем общеобразовательной дисциплины	72
в том числе:	
1 Основное содержание	52
в том числе:	
- теоретическое обучение	30
- практические занятия	22
2 Профессионально-ориентированное содержание (содержание при-	18
кладного модуля)	
в том числе:	
- теоретическое обучение	6
- практические занятия	12
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ОД.11 Химия

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Общеобразовательная дисциплина «Химия» является обязательной частью общеобразовательного цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СОО и ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

- 2.1 Цель дисциплины: формирование у обучающихся представления о химической составляющей естественно-научной картины мира как основы принятия решений в жизненных и производственных ситуациях, ответственного поведения в природной среде.
- $2.2~\Pi$ ланируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с Φ ГОС СПО и на основе Φ ГОС СОО:

IC		
Код и наименование формируемых ком-	Планируемые результаты освоения дисциплины	
петенций	Общие	Дисциплинарные
ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.	В части трудового воспитания: - готовность к труду, осознание ценности мастерства, трудолюбие; - готовность к активной деятельности технологической и социальной направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такую деятельность; - интерес к различным сферам профессиональной деятельности. Овладение универсальными учебными познавательными действиями: а) базовые логические действия: - самостоятельно формулировать и актуализировать проблему, рассматривать ее всесторонне; - устанавливать существенный признак или основания для сравнения, классификации и обобщения; - определять цели деятельности, задавать параметры и критерии их достижения; - выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях; - вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям, оценивать	- владеть системой химических знаний, которая включает основополагающие понятия (химический элемент, атом, электронная оболочка атома, s-,p-,d-электронные орбитали атомов, ион, молекула, валентность, электроотрицательность, степень окисления, химическая связь, моль, молярная масса, молярный объём, углеродный скелет, функциональная группа, радикал, изомерия, изомеры, гомологический ряд, гомологи, углеводороды, кислород и азотсодержащие соединения, биологически активные вещества (углеводы, жиры, белки), мономер, полимер, структурное звено, высокомолекулярные соединения, кристаллическая решетка, типы химических реакций (окислительно-восстановительные, экзо- и эндотермические, реакции ионного обмена), раствор, электролиты, не электролиты, электролитическая диссоциация, окислитель, восстановитель, скорость химической реакции, химическое равновесие), теории и законы (теория химического строения органических веществ А.М. Бутлерова, теория электролитической диссоциации, периодический закон Д.И. Менделеева, закон сохранения массы), закономерности, символический язык химии, фактологический язык химии, фактологи-

- риски последствий деятельности;
- развивать креативное мышление при решении жизненных проблем;
- б) базовые исследовательские действия:
- владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем;
- выявлять причинно-следственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения;
- анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях;
- уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности;
- уметь интегрировать знания из разных предметных областей;
- выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения;
- способность их использования в познавательной и социальной практике.

- ческие сведения о свойствах, составе, получении и безопасном использовании важнейших неорганических и органических веществ в быту и практической деятельности человека;
- уметь выявлять характерные признаки и взаимосвязь изученных понятий, применять соответствующие понятия при описании строения и свойств неорганических и органических веществ и их превращений; выявлять взаимосвязь химических знаний с понятиями и представлениями других естественнонаучных предметов;
- уметь использовать наименования химических соединений международного союза теоретической и прикладной химии и тривиальные названия важнейших веществ (этилен, ацетилен, глицерин, фенол, формальдегид, уксусная кислота, глицин, угарный газ, углекислый газ, аммиак, гашеная известь, негашеная известь, питьевая сода и др.), составлять формулы неорганических и органических веществ, уравнения химических реакций, объяснять их смысл; подтверждать характерные химические свойства веществ соответствующими экспериментами и записями уравнений химических реакций;
- уметь устанавливать принадлежность изученных неорганических и органических веществ к определенным классам и группам соединений, характеризовать их состав и важнейшие свойства; определять виды химических связей (ковалентная, ионная, металлическая, водородная), типы кристаллических решеток веществ; классифицировать химические реакции;
- сформировать представления: о химической составляющей естественнонаучной картины мира, роли химии в познании явлений природы, в формировании мышления и культуры личности, ее функциональной грамотности, необходимой для

ОК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.

В области ценности научного познания:

- сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего места в поликультурном мире;
- совершенствование языковой и читательской культуры как средства взаимодействия между людьми и познания мира;
- осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и исследовательскую деятельность индивидуально и в группе.

Овладение универсальными учебными познавательными действиями:

- в) работа с информацией:
- владеть навыками получения информации из источников разных типов, самостоятельно осуществлять поиск, анализ, систематизацию и интерпретацию информации различных видов и форм представления;
- создавать тексты в различных форматах с учетом назначения информации и целевой аудитории, выбирая оптимальную форму представления и визуализации;

- решения практических задач и экологически обоснованного отношения к своему здоровью и природной среде;
- уметь проводить расчёты по химическим формулам и уравнениям химических реакций с использованием физических величин, характеризующих вещества с количественной стороны: массы, объёма (нормальные условия) газов, количества вещества; использовать системные химические знания для принятия решений в конкретных жизненных ситуациях, связанных с веществами и их применением.
- уметь планировать и выполнять химический эксперимент (превращения органических веществ при нагревании, получение этилена и изучение его свойств, качественные реакции на альдегиды, крахмал, уксусную кислоту; денатурация белков при нагревании, цветные реакции белков; проводить реакции ионного обмена, определять среду водных растворов, качественные реакции на сульфат-, карбонат-, и хлорид-анионы, на катион аммония; решать экспериментальные задачи по темам «Металлы», и «Неметаллы») в соответствии с правилами техники безопасности при обращении с веществами и лабораторным оборудованием; представлять результаты химического эксперимента в форме записи уравнений соответствующих реакций и формулировать выводы на основе этих результатов;
- уметь анализировать химическую информацию, получаемую из разных источников (средств массовой информации, сеть Интернет и др.);
- владеть основными методами научного познания веществ и химических явлений (наблюдение, измерение, эксперимент, моделирование);
- уметь проводить расчёты по химическим формулам и уравнениям химических реакций с использованием физических величин, характеризующих вещества с количест-

- оценивать достоверность, легитимность информации, ее соответствие правовым и моральноэтическим нормам;
- использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;
- владеть навыками распознавания и защиты информации, информационной безопасности личности.

венной стороны: массы, объёма (нормальные условия) газов, количества вещества; использовать системные химические знания для принятия решений в конкретных жизненных ситуациях, связанных с их применением.

ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.

- готовность к саморазвитию, самостоятельности и самоопределению;
- овладение навыками учебно-исследовательской, проектной и социальной деятельности.

Овладение универсальными коммуникативными действиями:

- б) совместная деятельность:
- понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы;
- принимать цели совместной деятельности, организовывать и координировать действия по ее достижению: составлять план действий, распределять роли с учетом мнений участников обсуждать результаты совместной работы;
- координировать и выполнять работу в условиях реального, виртуального и комбинированного взаимодействия;
- осуществлять позитивное стратегическое поведение в различных ситуациях, проявлять творчество и воображение, быть инициативным.

Овладение универсальными регулятивными действиями:

лятивными оеиствиями. г) принятие себя и других людей:

- уметь планировать и выполнять химический эксперимент (превращения органических веществ при нагревании, получение этилена и изучение его свойств, качественные реакции на альдегиды, крахмал, уксусную кислоту; денатурация белков при нагревании, цветные реакции белков; проводить реакции ионного обмена, определять среду водных растворов, качественные реакции на сульфат-, карбонат-, и хлорид-анионы, на катион аммония;
- решать экспериментальные задачи по темам «Металлы», и «Неметаллы») в соответствии с правилами техники безопасности при обращении с веществами и лабораторным оборудованием; представлять результаты химического эксперимента в форме записи уравнений соответствующих реакций и формулировать выводы на основе этих результатов.

	T	T
	- принимать мотивы и аргументы других людей при анализе ре-	
	зультатов деятельности; - признавать свое право и право	
	других людей на ошибки;	
	- развивать способность пони-	
	мать мир с позиции другого че-	
	ловека.	
ОК 07 Содейство-	В области экологического воспи-	- сформировать представления: о хи-
вать сохранению	тания:	мической составляющей естествен-
окружающей среды,	- сформированность экологиче-	нонаучной картины мира, роли хи-
ресурсосбережению,	ской культуры, понимание вли-	мии в познании явлений природы, в
применять знания об	яния социально-экономических	формировании мышления и куль-
изменении климата,	процессов на состояние природ-	туры личности, ее функциональной
принципы бережли-	ной и социальной среды, осо-	грамотности, необходимой для ре-
вого производства,	знание глобального характера	шения практических задач и эколо-
эффективно действо-	экологических проблем;	гически обоснованного отношения
вать в чрезвычайных	- планирование и осуществление	к своему здоровью и природной
ситуациях.	действий в окружающей среде	среде;
	на основе знания целей устой-	- уметь соблюдать правила экологи-
	чивого развития человечества;	чески целесообразного поведения в
	- активное неприятие действий,	быту и трудовой деятельности в це-
	приносящих вред окружающей	лях сохранения своего здоровья и
	среде;	окружающей природной среды;
	- умение прогнозировать небла-	учитывать опасность воздействия
	гоприятные экологические по-	на живые организмы определенных
	следствия предпринимаемых действий, предотвращать их;	веществ, понимая смысл показателя предельной допустимой концентра-
	- расширение опыта деятельно-	предельной допустимой концентра-
	сти экологической направлен-	ции.
	ности;	
	- овладение навыками учебно-ис-	
	следовательской, проектной и	
	социальной деятельности.	
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	L

3 Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем общеобразовательной дисциплины	72
в т.ч.	
1 Основное содержание	64
в т.ч.	
-теоретическое обучение	30
-практические занятия	28
-контрольные работы	6
2 Профессионально-ориентированное содержание (содержание при-	6
кладного модуля)	U
В Т. Ч.:	
-теоретическое обучение	2
-практические занятия	4
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ОД.12 Биология

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Общеобразовательная дисциплина «Биология» является обязательной частью общеобразовательного цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СОО и ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

- 2.1 Цель дисциплины: формирование у обучающихся представления о структурнофункциональной организации живых систем разного ранга, как основы принятия решений в отношении объектов живой природы и в производственных ситуациях.
- $2.2~\Pi$ ланируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с Φ ГОС СПО и на основе Φ ГОС СОО:

Код и наименова- ние формируе- мых компетенций Общие	результаты освоения дисциплины Дисциплинарные
06	
В части трудового воспита задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам. В части технологической и соннальной деятельно к различным контекстам. В части технологической и соннально к различным контекстам. В части технологической и соннально к различным сферессионально выполнять такую ность; интерес к различным сферессиональной деятельно обладение универсальным ными познавательными обладение универсальным ными познавательно формулира актуализировать проблем сматривать ее всесторонне устанавливать существене знак или основания для ср классификации и обобщен определять цели деятельн давать параметры и крит достижения; выявлять закономерности воречия в рассматриваеми ниях; вносить коррективы в ность, оценивать соответс зультатов целям, оценивать последствий деятельности развивать креативное ми при решении жизненных п	сте и роли биологии в системе научного знания; функциональной решения жизненных проблем; сформированность умения раскрывать содержание основополагающих биологических терминов и понятий: жизнь, клетка, ткань, орган, организм, вид, популяция, экосистема, биоценоз, биосфера; метаболизм (обмен веществ и превращение энергии), гомеостаз (саморегуляция), биосинтез белка, структурная организация живых систем, дискретность, саморегуляция, самовоспроизведение (репродукция), наследственность, изменчивость, энергозависимость, рост и развитие, уровневая организация; сформированность умения раскрывать содержание основополагающих биологических теорий и гипотез: клеточной, хромосомной, мутационной, эволюционной, происхождения жизни и человека; сформированность умения раскрывать основополагающие биологические законы и закономерности (Г. Менделя, Т. Моргана,

- б) базовые исследовательские действия:
- владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем;
- выявлять причинно-следственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения;
- анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях;
- уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности;
- уметь интегрировать знания из разных предметных областей;
- выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения;
- способность их использования в познавательной и социальной практике.

- применимости к живым системам;
- приобретение опыта применения основных методов научного познания, используемых в биологии: наблюдения и описания живых систем, процессов и явлений; организации и проведения биологического эксперимента, выдвижения гипотез, выявления зависимости между исследуемыми величинами, объяснения полученных результатов и формулирования выводов с использованием научных понятий, теорий и законов;
- сформированность умения выделять существенные признаки вирусов, клеток прокариот и эукариот; одноклеточных и многоклеточных организмов, видов, биогеоценозов и экосистем; особенности процессов обмена веществ и превращения энергии в клетке, фотосинтеза, пластического и энергетического обмена, хемосинтеза, митоза, мейоза, оплодотворения, развития и размножения, индивидуального развития организма (онтогенеза), борьбы за существование, естественного отбора, видообразования, приспособленности организмов к среде обитания, влияния компонентов экосистем, антропогенных изменений в экосистемах своей местности, круговорота веществ и превращение энергии в биосфере;
- сформированность умения решать биологические задачи, составлять генотипические схемы скрещивания для разных типов наследования признаков у организмов, составлять схемы переноса веществ и энергии в экосистемах (цепи питания, пищевые сети).

ОК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и

В области ценности научного познания:

- сформированность мировоззрения, соответствующего современному
- сформированность умений критически оценивать информацию биологического содержания, включающую псевдонаучные

интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.

- уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего места в поликультурном мире;
- совершенствование языковой и читательской культуры как средства взаимодействия между людьми и познания мира;
- осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и исследовательскую деятельность индивидуально и в группе.

Овладение универсальными учебными познавательными действиями:

- в) работа с информацией:
- владеть навыками получения информации из источников разных типов, самостоятельно осуществлять поиск, анализ, систематизацию и интерпретацию информации различных видов и форм представления:
- создавать тексты в различных форматах с учетом назначения информации и целевой аудитории, выбирая оптимальную форму представления и визуализации;
- оценивать достоверность, легитимность информации, ее соответствие правовым и морально-этическим нормам;
- использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;
- владеть навыками распознавания и защиты информации, информационной безопасности личности.
- готовность к саморазвитию, самой- стоятельности и самоопределению;

- знания из различных источников (средства массовой информации, научно-популярные материалы); интерпретировать этические аспекты современных исследований в биологии, медицине, биотехнологии; рассматривать глобальные экологические проблемы современности, формировать по отношению к ним собственную позицию;
- сформированность умений создавать собственные письменные и устные сообщения на основе биологической информации из нескольких источников, грамотно использовать понятийный аппарат биологии.

ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.

- приобретение опыта применения основных методов научного познания, используемых в биологии: наблюдения и описания живых систем, процессов и явлеовладение навыками учебно-исследовательской, проектной и социальной деятельности.

Овладение универсальными коммуникативными действиями:

- б) совместная деятельность:
- понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы;
- принимать цели совместной деятельности, организовывать и координировать действия по ее достижению: составлять план действий, распределять роли с учетом мнений участников обсуждать результаты совместной работы;
- координировать и выполнять работу в условиях реального, виртуального и комбинированного взаимодействия;
- осуществлять позитивное стратегическое поведение в различных ситуациях, проявлять творчество и воображение, быть инициативным. Овладение универсальными регулятивными действиями:
- г) принятие себя и других людей:
- принимать мотивы и аргументы других людей при анализе результатов деятельности;
- признавать свое право и право других людей на ошибки;
- развивать способность понимать мир с позиции другого человека.

ний; организации и проведения биологического эксперимента, выдвижения гипотез, выявления зависимости между исследуемыми величинами, объяснения полученных результатов и формулирования выводов с использованием научных понятий, теорий и законов.

ОК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях. В области экологического воспитания:

- сформированность экологической культуры, понимание влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды, осознание глобального характера экологических проблем;
- планирование и осуществление действий в окружающей среде на основе знания целей устойчивого развития человечества;
- активное неприятие действий, приносящих вред окружающей среде;
- умение прогнозировать неблагоприятные экологические последствия предпринимаемых действий, предотвращать их;

- сформированность умения применять полученные знания для объяснения биологических процессов и явлений, для принятия практических решений в повседневной жизни с целью обеспечения безопасности своего здоровья и здоровья окружающих людей, соблюдения здорового образа жизни, норм грамотного поведения в окружающей природной среде; понимание необходимости использования достижений современной биологии и биотехнологий для рационального природопользования.

- расширение опыта деятельности	
экологической направленности;	
- овладение навыками учебно-иссле-	
довательской, проектной и соци-	
альной деятельности.	

3 Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем общеобразовательной дисциплины	72
в том числе:	
1 Основное содержание	58
в том числе:	
- теоретическое обучение	38
- практические занятия	14
- контрольные работы	6
2 Профессионально-ориентирование содержание (содержание при-	12
кладного модуля)	12
в том числе:	
- теоретическое обучение	2
- практические занятия	10
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ОД.13 География

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Общеобразовательная дисциплина «География» является обязательной частью общеобразовательного цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СОО и ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

- 2.1 Цель дисциплины: освоение системы географических знаний о целостном, многообразном и динамично изменяющемся мире, взаимосвязи природы, населения и хозяйства на всех территориальных уровнях; овладение умениями сочетать глобальный, региональный и локальный подходы для описания и анализа природных, социально-экономических, геоэкологических процессов и явлений мира в условиях стремительного развития международного туризма и отдыха, деловых и образовательных программ, телекоммуникаций и простого общения.
- $2.2~\Pi$ ланируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с Φ ГОС СПО и на основе Φ ГОС СОО:

Код и наименова-	Планируемые результаты	
ние формируемых компетенций	Общие	Дисциплинарные
ние формируемых компетенций ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.	В части трудового воспитания: - готовность к труду, осознание ценности мастерства, трудолюбие; - готовность к активной деятельности технологической и социальной направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такую деятельность; - интерес к различным сферам профессиональной деятельности. Овладение универсальными учебными познавательными действиями: а) базовые логические действия: - самостоятельно формулировать и актуализировать проблему, рассматривать ее всесторонне; - устанавливать существенный признак или основания для сравнения, классификации и обобщения; - определять цели деятельности,	 понимать роль и место современной географической науки в системе научных дисциплин, ее участии в решении важнейших проблем человечества: приводить примеры проявления глобальных проблем, в решении которых принимает участие современная географическая наука, на региональном уровне, в разных странах, в том числе в России; определять роль географических наук в достижении целей устойчивого развития; освоить и применить знания о размещении основных географических объектов и территориальной организации природы и общества (понятия и концепции устойчивого развития, зеленой энергетики, глобализации и проблема народонаселения); выбирать и использовать источники географической информации для определения положения и взаиморасположения объектов в пространстве; описывать положение и взаиморасположение географических объектов в пространстве;
	задавать параметры и критерии их достижения; - выявлять закономерности и противо-	- сформировать системы комплексных социально ориентированных географических знаний о законо-

- речия в рассматриваемых явлениях;
- вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям, оценивать риски последствий деятельности;
- развивать креативное мышление при решении жизненных проблем
- б) базовые исследовательские действия:
- владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем;
- выявлять причинно-следственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения;
- анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях;
- уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности;
- уметь интегрировать знания из разных предметных областей;
- выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения;
- способность их использования в познавательной и социальной практике.

мерностях развития природы, размещения населения и хозяйства: различать географические процессы и явления и распознавать их проявления в повседневной жизни; использовать знания об основных географических закономерностях для определения и сравнения свойств изученных географических объектов, явлений и процессов; проводить классификацию географических объектов, процессов и явлений; устанавливать взаимосвязи между социально-экономическими и геоэкологическими процессами и явлениями; между природными условиями и размещением населения, между природными условиями и природно-ресурсным капиталом и отраслевой структурой хозяйства стран; формулировать и/или обосновывать выводы на основе использования географических знаний:

- владеть географической терминологией и системой базовых географических понятий, умение применять социально- экономические понятия для решения учебных и (или) практико- ориентированных задач;
- сформировать знания об основных проблемах взаимодействия природы и общества, о природных и социально-экономических аспектах экологических проблем: описывать географические аспекты проблем взаимодействия природы и общества; приводить примеры взаимосвязи глобальных проблем; приводить примеры возможных путей решения глобальных проблем.

ОК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности

- В области ценности научного познания:
- сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего места в поликультурном мире;
- совершенствование языковой

- освоить и применить знания о размещении основных географических объектов и территориальной организации природы и общества (понятия и концепции устойчивого развития, зеленой энергетики, глобализации и проблема народонаселения); выбирать и использовать источники географической информации для определения положения и взаиморасположения объектов в пространстве;

- и читательской культуры как средства взаимодействия между людьми и познания мира;
- осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и исследовательскую деятельность индивидуально и в группе.

Овладение универсальными учебными познавательными действиями:

- в) работа с информацией:
- владеть навыками получения информации из источников разных типов, самостоятельно осуществлять поиск, анализ, систематизацию и интерпретацию информации различных видов и форм представления;
- создавать тексты в различных форматах с учетом назначения информации и целевой аудитории, выбирая оптимальную форму представления и визуализации;
- оценивать достоверность, легитимность информации, ее соответствие правовым и морально-этическим нормам;
- использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;
- владеть навыками распознавания и защиты информации, информационной безопасности личности.

- описывать положение и взаиморасположение географических объектов в пространстве;
- сформировать умения проводить наблюдения за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате воздействия природных и антропогенных факторов: определять цели и задачи проведения наблюдений; выбирать форму фиксации результатов наблюдения; формулировать обобщения и выводы по результатам наблюдения;
- сформировать умения находить и использовать различные источники географической информации для получения новых знаний о природных и социально-экономических процессах и явлениях, выявления закономерностей и тенденций их развития, прогнозирования: выбирать и использовать источники географической информации (картографические, статистические, текстовые, видео- и фотоизображения, геоинформационные системы), адекватные решаемым задачам; сопоставлять и анализировать географические карты различной тематики и другие источники географической информации для выявления закономерносоциально-экономических, природных и экологических процессов и явлений; определять и сравнивать по географическим картам разного содержания и другим источни-
- географической информации качественные и количественные показатели, характеризующие географические объекты, процессы и явления; определять и находить в комплексе источников недостоверную и противоречивую географическую информацию для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач; самостоятельно находить, отбирать и применять различные методы познания для решения практико-ориентированных задач.

ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.

В области духовно-нравственного воспитания:

- сформированность нравственного сознания, этического поведения;
- способность оценивать ситуацию и принимать осознанные решения, ориентируясь на морально-нравственные нормы и ценности;
- осознание личного вклада в построение устойчивого будущего;
- ответственное отношение к своим родителям и (или) другим членам семьи, созданию семьи на основе осознанного принятия ценностей семейной жизни в соответствии с традициями народов России.

Овладение универсальными регулятивными действиями:

- а) самоорганизация:
- самостоятельно осуществлять познавательную деятельность, выявлять проблемы, ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях;
- самостоятельно составлять план решения проблемы с учетом имеющихся ресурсов, собственных возможностей и предпочтений;
- давать оценку новым ситуациям; способствовать формированию и проявлению широкой эрудиции в разных областях знаний, постоянно повышать свой образовательный и культурный уровень;
- б) самоконтроль:
- использовать приемы рефлексии для оценки ситуации, выбора верного решения;
- уметь оценивать риски и своевременно принимать решения по их снижению;
- в) эмоциональный интеллект, предполагающий сформированность:

- владеть умениями географического анализа и интерпретации информации из различных источников: находить, отбирать, систематизировать информацию, необходимую для изучения географических объектов и явлений, отдельных территорий мира и России, их обеспеченности природными и человеческими ресурсами, хозяйственного потенциала, экологических проблем; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) географическую информацию; формулировать выводы и заключения на основе анализа и интерпретации информации из различных источников географической информации; критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников; использовать различные источники географической информации;
- для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач.

- внутренней мотивации, включающей стремление к достижению цели и успеху, оптимизм, инициативность, умение действовать, исходя из: - своих возможностей; - эмпатии, включающей способность понимать эмоциональное состояние других, учитывать его при осуществлении коммуникации, способность к сочувствию и сопереживанию; - социальных навыков, включающих способность выстраивать отношения с другими людьми, заботиться, проявлять интерес и разрешать конфликты. ОК 04 Эффек-- готовность к саморазвитию, владеть географической терминологией и системой базовых географитивно взаимодейсамостоятельности и самоствовать работать определению; ческих понятий, умение применять в коллективе и - овладение навыками учебносоциально-экономические понятия исследовательской, проектной для решения учебных и (или) праки социальной деятельности. тико-ориентированных задач. Овладение универсальными коммуникативными действиями: б) совместная деятельность: - понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы; - принимать цели совместной деятельности, организовывать и координировать действия по ее достижению: составлять план действий, распределять роли с учетом мнений участников, обсуждать результаты совместной работы; - координировать и выполнять работу в условиях реального, виртуального и комбиниро-

> ванного взаимодействия; - осуществлять позитивно-стратегическое поведение в различных ситуациях, проявлять творчество и воображение;

быть инициативным.

команде.

Овладение универсальными регулятивными действиями:

- г) принятие себя и других людей:
- принимать мотивы и аргументы других людей при анализе результатов деятельности;
- признавать свое право и право других людей на ошибки;
- развивать способность понимать мир с позиции другого человека.

ОК 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.

В области эстетического воспитания:

- эстетическое отношение к миру, включая эстетику быта, научного и технического творчества, спорта, труда и общественных отношений;
- способность воспринимать различные виды искусства, традиции и творчество своего и других народов, ощущать эмоциональное воздействие искусства;
- убежденность в значимости для личности и общества отечественного и мирового искусства, этнических культурных традиций и народного творчества;
- готовность к самовыражению в разных видах искусства, стремление проявлять качества творческой личности.

Овладение универсальными коммуникативными действиями: a) общение:

- осуществлять коммуникации во всех сферах жизни;
- распознавать невербальные средства общения, понимать значение социальных знаков, распознавать предпосылки конфликтных ситуаций и смягчать конфликты;
- развернуто и логично излагать свою точку зрения с использованием языковых средств.

- освоить и применить знания о размещении основных географических объектов и территориальной организации природы и общества (понятия и концепции устойчивого развития, зеленой энергетики, глобализации и проблема народонаселения); выбирать и использовать источники географической информации для определения положения и взаиморасположения объектов в пространстве; описывать положение и взаиморасположение географических объектов в пространстве;
- сформировать систему комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и хозяйства: различать географические процессы и явления и распознавать их проявления в повседневной жизни; использовать знания об основных географических закономерностях для определения и сравнения свойств изученных географических объектов, явлений и процессов; проводить классификацию географических объектов, процессов и явлений; устанавливать взаимосвязи между социально-экономическими и геоэкологическими процессами и явлениями; между природными условиями и размещением населения, между природными условиями и природно-ресурсным капиталом и отраслевой структурой хозяйства стран; формулировать и/или обосновывать выводы на основе использования географических знаний.

ОК 06 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений применять стандарты антикоррупционного поведения.

- осознание обучающимися российской гражданской идентичности;
- целенаправленное развитие внутренней позиции личности на основе духовно- нравственных ценностей народов Российской Федерации, исторических и национально- культурных традиций, формирование системы значимых ценностносмысловых установок, антикоррупционного мировоззрения, правосознания, экологической культуры, способности ставить цели и строить жизненные планы;

В части гражданского воспитания:

- осознание своих конституционных прав и обязанностей, уважение закона и правопорядка;
- принятие традиционных национальных, общечеловеческих гуманистических и демократических ценностей;
- готовность противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признакам;
- готовность вести совместную деятельность в интересах гражданского общества, участвовать в самоуправлении в общеобразовательной организации и детско-юношеских организациях;
- умение взаимодействовать с социальными институтами в соответствии с их функциями и назначением;
- готовность к гуманитарной и волонтерской деятельности;
- патриотического воспитания:
- сформированность российской гражданской идентичности, патриотизма, уважения к своему народу, чувства ответственности перед Родиной,

- понимать роль и место современной географической науки в системе научных дисциплин, ее участии в решении важнейших проблем человечества: приводить примеры проявления глобальных проблем, в решении которых принимает участие современная географическая наука, на региональном уровне, в разных странах, в том числе в России; определять роль географических наук в достижении целей устойчивого развития;
- владеть умениями географического анализа и интерпретации информации из различных источников: находить, отбирать, систематизировать информацию, необходимую для изучения географических объектов и явлений, отдельных территорий мира и России, их обеспеченности природными и человеческими ресурсами, хозяйственного потенциала, экологических проблем; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) географическую информацию; формулировать выводы и заключения на основе анализа и интерпретации информации из различных источников географической информации; критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников; использовать различные источники географической информации для решения учебных и (или) практикоориентированных задач;
- сформировать умения применять географические знания для объяснения разнообразных явлений и процессов: объяснять изученные социально-экономические и геоэкологические процессы и явления; объяснять географические особенности стран с разным уровнем социальноэкономического развития, включая особенности проявления в них глобальных проблем человечества; использовать географические знания о мировом хозяйстве и населении мира, об особенностях взаимо-

гордости за свой край, свою Родину, свой язык и культуру, прошлое и настоящее многонационального народа России;

- ценностное отношение к государственным символам, историческому и природному наследию, памятникам, традициям народов России, достижениям России в науке, искусстве, спорте, технологиях и труде;
- идейная убежденность, готовность к служению и защите Отечества, ответственность за его судьбу;
- освоенные обучающимися межпредметные понятия и универсальные учебные действия (регулятивные, познавательные, коммуникативные);
- способность их использования в познавательной и социальной практике, готовность к самостоятельному планированию и осуществлению учебной деятельности, организации учебного сотрудничества с педагогическими работниками и сверстниками, к участию в построении индивидуальной образовательной траектории;
- овладение навыками учебноисследовательской, проектной и социальной деятельности.

действия природы и общества для решения учебных и (или) практикоориентированных задач.

ОК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях. В области экологического воспитания:

- сформированность экологической культуры, понимание влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды, осознание глобального характера экологических проблем;
- планирование и осуществление действий в окружающей среде на основе знания целей устойчивого развития человечества;

- сформировать систему комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и хозяйства: различать географические процессы и явления и распознавать их проявления в повседневной жизни; использовать знания об основных географических закономерностях для определения и сравнения свойств изученных географических объектов, явлений и процессов; проводить классификацию географических объектов, процессов и явлений;

- активное неприятие действий, приносящих вред окружающей среде;
- умение прогнозировать неблагоприятные экологические последствия предпринимаемых действий, предотвращать их;
- расширение опыта деятельности экологической направленности;
- овладение навыками учебноисследовательской, проектной и социальной деятельности.
- устанавливать взаимосвязи между социально-экономическими и гео-экологическими процессами и явлениями; между природными условиями и размещением населения, между природными условиями и природно-ресурсным капиталом и отраслевой структурой хозяйства стран; формулировать и/или обосновывать выводы на основе использования географических знаний;
- владеть умениями географического анализа и интерпретации информации из различных источников: находить, отбирать, систематизировать информацию, необходимую для изучения географических объектов и отдельных явлений, территорий мира и России, их обеспеченности природными и человеческими ресурсами, хозяйственного потенциала, экологических проблем; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) географическую информацию; формулировать выводы и заключения на основе анализа и интерпретации информации из различных источников географической информации; критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников; использовать различные источники географической информации для решения учебных и (или) практикоориентированных задач;
- сформировать умения применять географические знания для объяснения разнообразных явлений и процессов: объяснять изученные социально-экономические и геоэкологические процессы и явления; объяснять географические особенности стран с разным уровнем социальноэкономического развития, включая особенности проявления в них глобальных проблем человечества; использовать географические знания о мировом хозяйстве и населении мира, об особенностях взаимодействия природы и общества для решения учебных и (или) практико-

ОК 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

- наличие мотивации к обучению и личностному развитию; В области ценности научного познания:
- сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего места в поликультурном мире;
- совершенствование языковой и читательской культуры как средства взаимодействия между людьми и познания мира;
- осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и исследовательскую деятельность индивидуально и в группе.

Овладение универсальными учебными познавательными действиями:

- б) базовые исследовательские действия:
- владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем;
- способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания;
- овладение видами деятельности по получению нового знания, его интерпретации, преобразованию и применению в различных учебных ситуаци-

- ориентированных задач;
- сформировать умения применять географические знания для оценки разнообразных явлений и процессов: оценивать географические факторы, определяющие сущность и динамику важнейших социально-экономических и геоэкологических процессов; оценивать изученные социально-экономические и геоэкологические процессы и явления.
- освоить и применить знания о размещении основных географических объектов и территориальной организации природы и общества (понятия и концепции устойчивого развития, зеленой энергетики, глобализации и проблема народонаселения);
- выбирать и использовать источники географической информации для определения положения и взаиморасположения объектов в пространстве; описывать положение и взаиморасположение географических объектов в пространстве;
- владеть географической терминологией и системой базовых географических понятий, умение применять социально-экономические понятия для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;
- владеть умениями географического анализа и интерпретации информации из различных источников: находить, отбирать, систематизировать информацию, необходимую для изучения географических объектов и явлений, отдельных территорий мира и России, их обеспеченности природными и человеческими ресурсами, хозяйственного потенциала, экологических проблем;
- представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) географическую информацию; формулировать выводы и заключения на основе анализа и интерпретации информации из различных источников географической информации; критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источ-

- ях, в том числе при создании учебных и социальных проектов:
- формирование научного типа мышления, владение научной терминологией, ключевыми понятиями и методами;
- осуществлять целенаправленный поиск переноса средств и способов действия в профессиональную среду.
- ников; использовать различные источники географической информации для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;
- сформировать умения применять географические знания для объяснения разнообразных явлений и процессов: объяснять изученные социально-экономические и геоэкологические процессы и явления; объяснять географические особенности стран с разным уровнем социальноэкономического развития, включая особенности проявления в них глобальных проблем человечества; использовать географические знания о мировом хозяйстве и населении мира, об особенностях взаимодействия природы и общества для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач.

3 Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем общеобразовательной дисциплины	72
в том числе:	
1 Основное содержание	54
в том числе:	
- теоретическое обучение	34
- практические занятия	20
2 Профессионально-ориентированное содержание (содержание при-	16
кладного модуля)	
в том числе:	
- теоретическое обучение	8
- практические занятия	8
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ОГСЭ.01 Основы философии

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Основы философии» является обязательной частью общего гуманитарного и социально-экономического цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

При организации процесса изучения дисциплины преподаватель создает образовательное пространство для формирования и развития у обучающихся общих компетенций, а также личностных результатов:

2.1 Общие компетенции:

Код ОК	Содержание
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно
	к различным контекстам.
	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации
OK 02	и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятель-
	ности.
	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное разви-
OK 03	тие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать
	знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное по-
ОК 06	ведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с уче-
OK 00	том гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять
	стандарты антикоррупционного поведения.
	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять
OK 07	знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно
	действовать в чрезвычайных ситуациях.
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностран-
OK 09	ном языках.

2.2 Личностные результаты:

Код ЛР	Содержание	
ЛР 1	Осознающий себя гражданином и защитником великой страны.	
ЛР 2	Проявляющий активную гражданскую позицию, демонстрирующий приверженность принципам честности, порядочности, открытости, экономически активный и участвующий в студенческом и территориальном самоуправлении, в том числе на условиях добровольчества, продуктивно взаимодействующий и участвующий в деятельности общественных организаций.	
ЛР 3	Соблюдающий нормы правопорядка, следующий идеалам гражданского общества, обеспечения безопасности, прав и свобод граждан России. Лояльный к установкам и проявлениям представителей субкультур, отличающий их от групп с деструктивным и девиантным поведением. Демонстрирующий неприятие и предупреждающий социально опасное поведение окружающих.	
ЛР 7	Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.	

ЛР 8	Проявляющий и демонстрирующий уважение к представителям различных этно-
	культурных, социальных, конфессиональных и иных групп. Сопричастный к сохра-
	нению, преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многона-
	ционального российского государства.
ЛР 12	Принимающий семейные ценности, готовый к созданию семьи и воспитанию детей;
	демонстрирующий неприятие насилия в семье, ухода от родительской ответствен-
	ности, отказа от отношений со своими детьми и их финансового содержания.

2.3 В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код ОК, ПК, ЛР	Умения	Знания
ОК 01-04, ОК 06, ОК 07, ОК 09, ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 7, ЛР 8, ЛР 12	 ориентироваться в истории развития философского знания; вырабатывать свою точку зрения и аргументировано дискутировать по важнейшим проблемам философии; применять полученные в курсе изучения философии знания в практической, в том числе и профессиональной, деятельности. 	 основных философских учений; главных философских терминов и понятий; проблематики и предметного поля важнейших философских дисциплин; традиционные общечеловеческие ценности.

3 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем учебной дисциплины	60
в т.ч. в форме практической подготовки	18
Самостоятельная работа	4
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	56
в том числе:	
- теоретическое обучение	30
- лабораторные работы	-
- практические занятия	-
- семинарские занятия	18
- консультации	2
- промежуточная аттестация (экзамен)	6

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ОГСЭ.02 История

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «История» является обязательной частью общего гуманитарного и социально-экономического цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

При организации процесса изучения дисциплины преподаватель создает образовательное пространство для формирования и развития у обучающихся общих компетенций, а также личностных результатов:

2.1 Общие компетенции:

Код ОК	Содержание	
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно	
	к различным контекстам.	
	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации	
OK 02	и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятель-	
	ности.	
	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное разви-	
OK 03	тие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать	
	знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.	
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.	
	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке	
OK 05	Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контек-	
	ста.	
	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное по-	
OK 06	ведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с уче-	
OK 00	том гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять	
	стандарты антикоррупционного поведения.	
	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять	
OK 07	знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно	
	действовать в чрезвычайных ситуациях.	
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностран-	
OK 09	ном языках.	

2.2 Личностные результаты:

2.2 31	2.2 личностные результаты.	
Код ЛР	Содержание	
ЛР 1	Осознающий себя гражданином и защитником великой страны.	
ЛР 2	Проявляющий активную гражданскую позицию, демонстрирующий приверженность принципам честности, порядочности, открытости, экономически активный и участвующий в студенческом и территориальном самоуправлении, в том числе на условиях добровольчества, продуктивно взаимодействующий и участвующий в деятельности общественных организаций.	
ЛР 5	Демонстрирующий приверженность к родной культуре, исторической памяти на основе любви к Родине, родному народу, малой родине, принятию традиционных ценностей многонационального народа России.	
ЛР 6	Проявляющий уважение к людям старшего поколения и готовность к участию в социальной поддержке и волонтерских движениях.	

ЛР 8	Проявляющий и демонстрирующий уважение к представителям различных этнокультурных, социальных, конфессиональных и иных групп. Сопричастный к сохранению, преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многонационального российского государства.
ЛР 11	Проявляющий уважение к эстетическим ценностям, обладающий основами эстетической культуры.

2.3 В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код ОК, ПК, ЛР	Умения	Знания
ОК 01-ОК 07, ОК 09, ЛР 1, ЛР 2, ЛР 5, ЛР 6, ЛР 8, ЛР 11	 ориентироваться в современной экономической, политической и культурной ситуации в России и мире; выявлять взаимосвязь отечественных, региональных, мировых социально-экономических, политических и культурных проблем. 	 основных направлений развития ключевых регионов мира на рубеже XX - XXI веков; сущности и причин локальных, региональных, межгосударственных конфликтов в конце XX - начале XXI вв.; основных процессов (интеграционных, поликультурных, миграционных и иных) политического и экономического развития ведущих государств и регионов мира; назначения ООН, НАТО, ЕС и других организаций и основных направлений их деятельности; сведений о роли науки, культуры и религии в сохранении и укреплений национальных и государственных традиций; содержания и назначения важнейших правовых и законодательных актов мирового и регионального значения.

3 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем учебной дисциплины	52
в т.ч. в форме практической подготовки	18
Самостоятельная работа	2
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	50
в том числе:	
- теоретическое обучение	30
- лабораторные работы	-
- практические занятия	-
- семинарские занятия	18
- консультации	-
- промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Иностранный язык в профессиональной деятельности» является обязательной частью общего гуманитарного и социально-экономического цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

При организации процесса изучения дисциплины преподаватель создает образовательное пространство для формирования и развития у обучающихся общих компетенций, а также личностных результатов:

2.1 Общие компетенции:

Код ОК	Содержание	
OK 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.	
OK 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.	
OK 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.	
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.	
OK 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.	
OK 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения.	
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.	
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	

2.2 Личностные результаты:

Код ЛР	Содержание	
ЛР 4	Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность	
	собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и	
	профессионального конструктивного «цифрового следа».	
про	Проявляющий и демонстрирующий уважение к представителям различных этно-	
	культурных, социальных, конфессиональных и иных групп. Сопричастный к сохра-	
ЛР 8	нению, преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многона-	
	ционального российского государства.	
ЛР 10	Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в	
	том числе цифровой.	
ЛР 11	Проявляющий уважение к эстетическим ценностям, обладающий основами эстети-	
	ческой культуры.	

2.3 В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код ОК, ПК, ЛР	Умения	Знания
	 понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые); понимать тексты на базовые профессиональные темы; участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы; строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности; кратко обосновывать и объяснить свои действия (текущие и планируемые); писать простые связные сообщения на знакомые или интересующие профессиональные темы; 	Знания - правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы; - основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика); - лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности; - особенности произношения; - правила чтения текстов профессиональной направленности.
	 планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере. 	

Вид учебной работы	Объем часов
Объем учебной дисциплины	188
в т.ч. в форме практической подготовки	156
Самостоятельная работа	22
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	166
в том числе:	
- теоретическое обучение	-
- лабораторные работы	-
- практические занятия	156
- контрольные работы	8
- консультации	-
- промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ОГСЭ.04 Физическая культура

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Физическая культура» является обязательной частью общего гуманитарного и социально-экономического цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

При организации процесса изучения дисциплины преподаватель создает образовательное пространство для формирования и развития у обучающихся общих компетенций, а также личностных результатов:

2.1 Общие компетенции:

Код ОК	Содержание
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно
	к различным контекстам.
	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации
OK 02	и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятель-
	ности.
	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное разви-
OK 03	тие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать
	знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное по-
ОК 06	ведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с уче-
OK 00	том гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять
	стандарты антикоррупционного поведения.
	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять
OK 07	знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно
	действовать в чрезвычайных ситуациях.
	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоро-
OK 08	вья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого
	уровня физической подготовленности.

2.2 Личностные результаты:

	н тоетные результаты.	
Код ЛР	Содержание	
ЛР 9	Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и безопасного образа жизни, спорта; предупреждающий либо преодолевающий зависимости от алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся ситуациях.	
ЛР 10	Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой.	

2.3 В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код ОК, ПК, ЛР	Умения	Знания
ОК 01-ОК 04,	- использовать физкультурно-оздо-	- роль физической культуры в обще-
ОК 06-ОК 08,	ровительную деятельность для	культурном, профессиональном и
ЛР 9, ЛР 10	укрепления здоровья, достижения	социальном развитии человека;

жизненных	И	профессиональных
пелей:		

- применять рациональные приемы двигательных функций в профессиональной деятельности;
- пользоваться средствами профилактики перенапряжения характерными для данной специальности.
- основы здорового образа жизни;
- условия профессиональной деятельности и зоны риска физического здоровья для специальности;
- средства профилактики перенапряжения.

Вид учебной работы	Объем часов
Объем учебной дисциплины	188
в т.ч. в форме практической подготовки	164
Самостоятельная работа	22
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	166
в том числе:	
- теоретическое обучение	-
- лабораторные работы	-
- практические занятия	164
- консультации	-
- промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ОГСЭ.05 Психология общения

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Психология общения» является обязательной частью общего гуманитарного и социально-экономического цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

При организации процесса изучения дисциплины преподаватель создает образовательное пространство для формирования и развития у обучающихся общих компетенций, а также личностных результатов:

2.1 Общие компетенции:

Код ОК	Содержание
OK 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.
OK 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.
OK 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.
OK 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
OK 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.
ОК 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения.
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
OK 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

2.2 Личностные результаты:

Код ЛР	Содержание
ЛР 3	Соблюдающий нормы правопорядка, следующий идеалам гражданского общества,
	обеспечения безопасности, прав и свобод граждан России. Лояльный к установкам
	и проявлениям представителей субкультур, отличающий их от групп с деструктив-
	ным и девиантным поведением. Демонстрирующий неприятие и предупреждающий
	социально опасное поведение окружающих.
ЛР 7	Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную
	и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.

ЛР 9

Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и безопасного образа жизни, спорта; предупреждающий либо преодолевающий зависимости от алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся ситуациях.

2.3 В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

ОК 01-ОК 09, ЛР 3, ЛР 7, в профессиональном и/или социальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить; основные части; определять этапы решения ресурсы для решения задач и про-	Код ОК, ПК, ЛР	Умения	Знания
кать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; составить план действия; определить необходимые ресурсы; - владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; реализовать составленный план; оценивать результат и последствии с помощью); - определять задачи для поиска информации; определять необходимые источники информации; планировать процесс поиска; структурировать получаемую информацию; выделять наиболее значимое в перечне информации; оценивать практическую значимость результатов поиска; оформлять результатов поиска; определять и выстраннать траектории профессиональной деятельности; применять современную научную профессиональной деятельности; применять современную научную профессиональной деятельности; применять современную научную профессиональной деятельности; применять современную профессиональной деятельности; применять современную профессиональной деятельности; применять современную профессиональной деятельности деятельности деятельности деятельности деятельности деятельности деятельности деятельности деятельности деккой позиции, общечеловеческих ценностей; значимость про-	ОК 01-ОК 09, ЛР 3, ЛР 7,	 распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; составить план действия; определить необходимые ресурсы; владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; реализовать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью); определять задачи для поиска информации; определять необходимые источники информации; планировать процесс поиска; структурировать получаемую информацию; выделять наиболее значимое в перечне информации; оценивать практическую значимость результатов поиска; оформлять результатов поиска; оформлять результатов поиска; определять актуальность нормативно-правовой документации в профессиональной деятельности; применять современную научную профессиональную терминологию; определять и выстраивать траектории профессионального развития и самообразования; организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности; описывать значимость своей профессионального своей профессионального своей профессиональной деятельности; 	 актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить; основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте; алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях; методы работы в профессиональной и смежных сферах; структуру плана для решения задач; порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности; номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности; приемы структурирования информации; формат оформления результатов поиска информации; содержание актуальной нормативно-правовой документации; современная научная и профессионального развития и самообразования; психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности; основы проектной деятельности; сущность гражданско-патриотической позиции, общечеловеческих ценностей; значимость профессиональной деятельности по

Вид учебной работы	Объем часов
Объем учебной дисциплины	52
в т.ч. в форме практической подготовки	18
Самостоятельная работа	2
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	50
в том числе:	
- теоретическое обучение	30
- лабораторные работы	-
- практические занятия	18
- консультации	-
- промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ОГСЭ.06 Основы финансовой грамотности

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Основы финансовой грамотности» является вариативной частью общего гуманитарного и социально-экономического цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

При организации процесса изучения дисциплины преподаватель создает образовательное пространство для формирования и развития у обучающихся общих компетенций, а также личностных результатов:

2.1 Общие компетенции:

Код ОК	Содержание
OK 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно
	к различным контекстам.
	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации
OK 02	и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятель-
	ности.
	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное разви-
OK 03	тие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать
	знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.
OK 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное по-
	ведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с уче-
	том гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять
	стандарты антикоррупционного поведения.
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностран-
	ном языках.

2.2 Личностные результаты:

Код ЛР	Содержание	
	Проявляющий активную гражданскую позицию, демонстрирующий привержен-	
	ность принципам честности, порядочности, открытости, экономически активный и	
ЛР 2	участвующий в студенческом и территориальном самоуправлении, в том числе на	
	условиях добровольчества, продуктивно взаимодействующий и участвующий в де-	
	ятельности общественных организаций.	
	Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность	
ЛР 4	собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностного и	
	профессионального конструктивного «цифрового следа».	

2.3 В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код ОК, ПК, ЛР	Умения	Знания
OK 01-OK 03, OK 06, OK 09,	- анализировать состояние финансовых рынков, используя различные источники	- экономические явления и процессы общественной
ЛР 2, ЛР 4	информации; - применять теоретические знания по финансовой грамотности для практической	жизни; - структуру семейного бюд- жета и экономику семьи;
	деятельности повседневной жизни;	Mora in exchanning combin,

- сопоставлять свои потребности и возможности, оптимально распределять свои материальные и трудовые ресурсы, составлять семейный бюджет и личный финансовый план;
- грамотно применять полученные знания для оценки собственных экономических действий в качестве потребителя, налогоплательщика, страхователя, члена семьи и гражданина;
- анализировать и извлекать информацию, касающуюся личных финансов, из источников различного типа и источников, созданных в различных знаковых системах;
- оценивать влияние инфляции на доходность финансовых активов;
- использовать приобретенные знания для практических заданий, основанных на ситуациях, связанных с покупкой и продажей валюты;
- определять влияние факторов, воздействующих на валютный курс;
- применять полученные знания о хранении, обмене и переводе денег, использовать банковские карты, электронные деньги, пользоваться банкоматом, мобильным банкингом, онлайн-банкингом;
- применять полученные знания страхования в повседневной жизни, выбор страховой компании, выбирать наиболее выгодные условия личного страхования, страхования имущества и ответственности;
- применять знания о депозите, кредите, сравнение кредитных предложений, уменьшение стоимости кредита;
- определять назначение вида налогов, характеризовать права и обязанности налогоплательщиков, применять налоговые вычеты;
- оценивать и применять ответственность за рациональные решения, их возможные последствия для себя, своего окружения и общества в целом.

- депозит и кредит, накопления и инфляция, роль депозита в личном финансовом плане, понятия о кредите, его виды, основные характеристики кредита, роль кредита в личном финансовом плане;
- расчетно-кассовые операции. Хранение, обмен, перевод денег, различные виды платежных средств, формы банковского обслуживания;
- пенсионное обеспечение: государственная пенсионная система, формирование личных пенсионных накоплений;
- виды ценных бумаг;
- основные элементы банковской системы;
- виды платежных средств;
- страхование и его виды;
- налоги: понятие, виды налогов, налоговые вычеты, налоговая декларация;
- правовые нормы для защиты прав потребителей финансовых услуг;
- признаки мошенничества на финансовом рынке в отношении физических лиц, мошеннические действия;
- противодействия коррупции, антикоррупционная политика;
- создание собственного бизнеса.

Вид учебной работы	Объем часов
Объем учебной дисциплины	44
в т.ч. в форме практической подготовки	12
Самостоятельная работа	2
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	42
в том числе:	

- теоретическое обучение	28
- лабораторные работы	-
- практические занятия	12
- консультации	-
- промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины EH.01 Элементы высшей математики

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Элементы высшей математики» является обязательной частью математического и общего естественнонаучного цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

При организации процесса изучения дисциплины преподаватель создает образовательное пространство для формирования и развития у обучающихся общих компетенций, а также личностных результатов:

2.1 Общие компетенции:

Код ОК	Содержание
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно
OK 01	к различным контекстам.
	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке
OK 05	Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контек-
	ста.

2.2 Личностные результаты:

Код ЛР	Содержание
ЛР 4	Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность
	собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и
	профессионального конструктивного «цифрового следа».
	Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную
ЛР 7	и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельно-
	сти.
ЛР 13	Демонстрирующий умение эффективно взаимодействовать в команде, вести диалог,
JIF 13	в том числе с использованием средств коммуникации.
ЛР 14	Демонстрирующий навыки анализа и интерпретации информации из различных ис-
JIF 14	точников с учетом нормативно-правовых норм.
	Демонстрирующий готовность и способность к образованию, в том числе к самооб-
ЛР 15	разованию на протяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерывному
JIF 13	образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельно-
	сти.
	Проявляющий и демонстрирующий готовность к профессиональной деятельности
ЛР 16	по избранной специальности на основе конкурентоспособности с учетом современ-
	ных стандартов и передовых технологий.
ЛР 18	Демонстрирующий хорошую концентрацию, усидчивость и алгоритмизированный
JIF 10	подход к решению профессиональных задач.
ЛР 20	Демонстрирующий готовность соответствовать ожиданиям работодателей: про-
	ектно-мыслящий, способный ставить перед собой цели под возникающие производ-
	ственные задачи, подбирать способы решения этих задач и средства развития, осо-
	знанно выполняющий профессиональные требования.

2.3 В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код ОК, ПК, ЛР	Умения	Знания
ОК 01, ОК 05, ЛР 4, ЛР 7, ЛР 13-ЛР 16, ЛР 18, ЛР 20	 выполнять операции над матрицами и решать системы линейных уравнений; решать задачи, используя уравнения прямых и кривых второго порядка на плоскости; применять методы дифференциального и интегрального исчисления; решать дифференциальные уравнения; пользоваться понятиями теории комплексных чисел. 	 основы математического анализа, линейной алгебры и аналитической геометрии; основы дифференциального и интегрального исчисления; основы теории комплексных чисел.

Вид учебной работы	Объем часов
Объем учебной дисциплины	134
в т.ч. в форме практической подготовки	54
Самостоятельная работа	10
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	124
в том числе:	
- теоретическое обучение	68
- лабораторные работы	-
- практические занятия	54
- консультации	-
- промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины EH.02 Дискретная математика с элементами математической логики

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Дискретная математика с элементами математической логики» является обязательной частью математического и общего естественнонаучного цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

При организации процесса изучения дисциплины преподаватель создает образовательное пространство для формирования и развития у обучающихся общих компетенций, а также личностных результатов:

2.1 Общие компетенции:

Код ОК	Содержание
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно
OK 01	к различным контекстам.
	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации
OK 02	и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятель-
	ности.
OK 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке
OK 05	Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контек-
	ста.
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностран-
OK 09	ном языках.

2.2 Личностные результаты:

Код ЛР	Содержание
ЛР 4	Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и профессионального конструктивного «цифрового следа».
ЛР 10	Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой.
ЛР 15	Демонстрирующий готовность и способность к образованию, в том числе к самообразованию на протяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности.

2.3 В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код ОК, ПК, ЛР	Умения	Знания
OK 01, OK 02, OK 04, OK 05, OK 09, ЛР 4, ЛР 10, ЛР 15	 применять логические операции, формулы логики, законы алгебры логики; формулировать задачи логического характера и применять средства математической логики для их решения. 	теории алгоритмов формулы алгебры высказываний методы минимизации алгебраичес-

- основы языка и алгебры предика-
TOB.
- основные принципы теории мно-
жеств.

Вид учебной работы	Объем часов
Объем учебной дисциплины	52
в т.ч. в форме практической подготовки	20
Самостоятельная работа	4
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	48
в том числе:	
- теоретическое обучение	26
- лабораторные работы	-
- практические занятия	20
- консультации	-
- промежуточная аттестация (лифференцированный зачет)	2

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины EH.03 Теория вероятностей и математическая статистика

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Теория вероятностей и математическая статистика» является обязательной частью математического и общего естественнонаучного цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

При организации процесса изучения дисциплины преподаватель создает образовательное пространство для формирования и развития у обучающихся общих компетенций, а также личностных результатов:

2.1 Общие компетенции:

Код ОК	Содержание
OK 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно
	к различным контекстам.
	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации
OK 02	и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятель-
	ности.
OK 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке
OK 05	Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контек-
	ста.
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностран-
	ном языках.

2.2 Личностные результаты:

Код ЛР	Содержание
ЛР 4	Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность
	собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и
	профессионального конструктивного «цифрового следа».
	Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную
ЛР 7	и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельно-
	сти.
ЛР 13	Демонстрирующий умение эффективно взаимодействовать в команде, вести диалог,
JIF 13	в том числе с использованием средств коммуникации.
ЛР 14	Демонстрирующий навыки анализа и интерпретации информации из различных ис-
JIF 14	точников с учетом нормативно-правовых норм.
	Демонстрирующий готовность и способность к образованию, в том числе к самооб-
ЛР 15	разованию на протяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерывному
JIF 13	образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельно-
	сти.
	Проявляющий и демонстрирующий готовность к профессиональной деятельности
ЛР 16	по избранной специальности на основе конкурентоспособности с учетом современ-
	ных стандартов и передовых технологий.
ЛР 18	Демонстрирующий хорошую концентрацию, усидчивость и алгоритмизированный
	подход к решению профессиональных задач.

ЛР 20

Демонстрирующий готовность соответствовать ожиданиям работодателей: проектно-мыслящий, способный ставить перед собой цели под возникающие производственные задачи, подбирать способы решения этих задач и средства развития, осознанно выполняющий профессиональные требования.

2.3 В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код ОК, ПК, ЛР	Умения	Знания
OK 01, OK 02, OK 04, OK 05, OK 09, ЛР 4, ЛР 7, ЛР 13-ЛР 16, ЛР 18, ЛР 20	 применять стандартные методы и модели к решению вероятностных и статистических задач; использовать расчетные формулы, таблицы, графики при решении статистических задач; применять современные пакеты прикладных программ многомерного статистического анализа. 	 элементы комбинаторики; понятие случайного события, классическое определение вероятности, вычисление вероятностей событий с использованием элементов комбинаторики, геометрическую вероятность; алгебру событий, теоремы умножения и сложения вероятностей, формулу полной вероятности; схему и формулу Бернулли, приближенные формулы в схеме Бернулли. Формулу (теорему) Байеса; понятия случайной величины, дискретной случайной величины, ее распределение и характеристики, непрерывной случайной величины, ее распределение и характеристики; законы распределения непрерывных случайных величин; центральную предельную теорему, выборочный метод математической статистики, характеристики выборки; понятие вероятности и частоты.

Вид учебной работы	Объем часов
Объем учебной дисциплины	52
в т.ч. в форме практической подготовки	20
Самостоятельная работа	4
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	48
в том числе:	
- теоретическое обучение	26
- лабораторные работы	-
- практические занятия	20
- консультации	-
- промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ОП.01 Операционные системы и среды

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Операционные системы и среды» является обязательной частью общепрофессионального цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

При организации процесса изучения дисциплины преподаватель создает образовательное пространство для формирования и развития у обучающихся общих и профессиональных компетенций, а также личностных результатов:

2.1 Общие компетенции:

Код ОК	Содержание
OK 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно
	к различным контекстам.
	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации
OK 02	и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятель-
	ности.
OK 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке
	Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контек-
	ста.
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностран-
	ном языках.

2.2 Профессиональные компетенции:

Код ПК	Содержание
ПК 4.1	Осуществлять инсталляцию, настройку и обслуживание программного обеспечения
11K 4.1	компьютерных систем.
ПК 4.4	Обеспечивать защиту программного обеспечения компьютерных систем программ-
	ными средствами.

2.3 Личностные результаты:

	и постиве результаты.
Код ЛР	Содержание
ЛР 4	Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность
	собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и
	профессионального конструктивного «цифрового следа».
ЛР 10	Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в
	том числе цифровой.
ЛР 15	Демонстрирующий готовность и способность к образованию, в том числе к самооб-
	разованию на протяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерывному
	образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельно-
	сти.
ЛР 16	Проявляющий и демонстрирующий готовность к профессиональной деятельности
	по избранной специальности на основе конкурентоспособности с учетом современ-
	ных стандартов и передовых технологий.

2.4 В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код ОК, ПК, ЛР	Умения	Знания
OK, 11K, 311 OK 01, OK 02, OK 05, OK 09, ПК 4.1, ПК 4.4, ЛР 4, ЛР 10, ЛР 15, ЛР 16	 управлять параметрами загрузки операционной системы; выполнять конфигурирование аппаратных устройств; управлять учетными запиструм, мастромость и правлять учетными запиструм. 	 основные понятия, функции, состав и принципы работы операционных систем; архитектуры современных операционных систем; особенности построения и функционирования семейств операционных си-
	сями, настраивать параметры рабочей среды пользователей; - управлять дисками и файловыми системами, настраивать сетевые параметры, управлять разделением ресурсов в локальной сети.	нирования семейств операционных систем "Unix" и "Windows"; - принципы управления ресурсами в операционной системе; - основные задачи администрирования и способы их выполнения в изучаемых операционные системах.

Вид учебной работы	Объем часов
Объем учебной дисциплины	68
в т.ч. в форме практической подготовки	30
Самостоятельная работа	4
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	64
в том числе:	
- теоретическое обучение	32
- лабораторные работы	-
- практические занятия	30
- консультации	-
- промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ОП.02 Архитектура аппаратных средств

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Архитектура аппаратных средств» является обязательной частью общепрофессионального цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

При организации процесса изучения дисциплины преподаватель создает образовательное пространство для формирования и развития у обучающихся общих и профессиональных компетенций, а также личностных результатов:

2.1 Общие компетенции:

Код ОК	Содержание
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно
	к различным контекстам.
	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации
OK 02	и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятель-
	ности.
OK 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке
OK 05	Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контек-
	ста.
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностран-
	ном языках.

2.2 Профессиональные компетенции:

	1 1
Код ПК	Содержание
ПК 4.1	Осуществлять инсталляцию, настройку и обслуживание программного обеспечения
	компьютерных систем.
ПК 4.2	Осуществлять измерения эксплуатационных характеристик программного обеспе-
	чения компьютерных систем.

2.3 Личностные результаты:

Код ЛР	Содержание
ЛР 4	Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и профессионального конструктивного «цифрового следа».
ЛР 10	Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой.
ЛР 15	Демонстрирующий готовность и способность к образованию, в том числе к самообразованию на протяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности.

2.4 В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код ОК, ПК, ЛР	Умения	Знания
OK 01, OK 02, OK 04, OK 05, OK 09, ПК 4.1, ПК 4.2, ЛР 4, ЛР 10, ЛР 15	 получать информацию о параметрах компьютерной системы; подключать дополнительное оборудование и настраивать связь между элементами компьютерной системы; производить инсталляцию и настройку программного обеспечения компьютерных систем. 	 базовые понятия и основные принципы построения архитектур вычислительных систем; типы вычислительных систем и их архитектурные особенности; организацию и принцип работы основных логических блоков компьютерных систем; процессы обработки информации на всех уровнях компьютерных архитектур; основные компоненты программного обеспечения компьютерных систем; основные принципы управления ресурсами и организации доступа к этим ресурсам.

Вид учебной работы	Объем часов
Объем учебной дисциплины	90
в т.ч. в форме практической подготовки	38
Самостоятельная работа	6
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	84
в том числе:	
- теоретическое обучение	38
- лабораторные работы	30
- практические занятия	8
- консультации	2
- промежуточная аттестация (экзамен)	6

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ОП.03 Информационные технологии

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Информационные технологии» является обязательной частью общепрофессионального цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

При организации процесса изучения дисциплины преподаватель создает образовательное пространство для формирования и развития у обучающихся общих и профессиональных компетенций, а также личностных результатов:

2.1 Общие компетенции:

Код ОК	Содержание
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно
OK 01	к различным контекстам.
	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации
OK 02	и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятель-
	ности.
OK 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке
OK 05	Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контек-
	ста.
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностран-
	ном языках.

2.2 Профессиональные компетенции:

Код ПК	Содержание
ПК 1.6	Разрабатывать модули программного обеспечения для мобильных платформ.
ПК 4.1	Осуществлять инсталляцию, настройку и обслуживание программного обеспечения
	компьютерных систем.

2.3 Личностные результаты:

Код ЛР	Содержание
	Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность
ЛР 4	собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и
	профессионального конструктивного «цифрового следа».
ЛР 10	Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в
JIF 10	том числе цифровой.
	Демонстрирующий готовность и способность к образованию, в том числе к самооб-
ЛР 15	разованию на протяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерывному
JIP 13	образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельно-
	сти.
ЛР 16	Проявляющий и демонстрирующий готовность к профессиональной деятельности
	по избранной специальности на основе конкурентоспособности с учетом современ-
	ных стандартов и передовых технологий.

2.4 В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код ОК, ПК, ЛР	Умения	Знания
OK 01, OK 02, OK 04, OK 05, OK 09, ПК 1.6, ПК 4.1, ЛР 4, ЛР 10, ЛР 15, ЛР 16	 обрабатывать текстовую и числовую информацию; применять мультимедийные технологии обработки и представления информации; обрабатывать экономическую и статистическую информацию, используя средства пакета прикладных программ. 	 назначение и виды информационных технологий, технологии сбора, накопления, обработки, передачи и распространения информации; состав, структуру, принципы реализации и функционирования информационных технологий; базовые и прикладные информационные технологии; инструментальные средства информационных технологий.

Вид учебной работы	Объем часов
Объем учебной дисциплины	72
в т.ч. в форме практической подготовки	28
Самостоятельная работа	6
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	66
в том числе:	
- теоретическое обучение	30
- лабораторные работы	-
- практические занятия	28
- консультации	2
- промежуточная аттестация (экзамен)	6

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ОП.04 Основы алгоритмизации и программирования

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Основы алгоритмизации и программирования» является обязательной частью общепрофессионального цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

При организации процесса изучения дисциплины преподаватель создает образовательное пространство для формирования и развития у обучающихся общих и профессиональных компетенций, а также личностных результатов:

2.1 Общие компетенции:

Код ОК	Содержание
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно
OK 01	к различным контекстам.
	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации
OK 02	и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятель-
	ности.
OK 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке
OK 05	Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контек-
	ста.
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностран-
	ном языках.

2.2 Профессиональные компетенции:

2.2 11	рофессиональные компетенции.
Код ПК	Содержание
ПК 1.1	Формировать алгоритмы разработки программных модулей в соответствии с техни-
111(1.1	ческим заданием.
ПК 1.2	Разрабатывать программные модули в соответствии с техническим заданием.
ПК 1.3	Выполнять отладку программных модулей с использованием специализированных
11K 1.3	программных средств.
ПК 1.4	Выполнять тестирование программных модулей.
ПК 1.5	Осуществлять рефакторинг и оптимизацию программного кода.
ПК 2.4	Осуществлять разработку тестовых наборов и тестовых сценариев для программ-
	ного обеспечения.
ПК 2.5	Производить инспектирование компонент программного обеспечения на предмет
	соответствия стандартам кодирования.

2.3 Личностные результаты:

Код ЛР	Содержание
	Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность
ЛР 4	собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и
	профессионального конструктивного «цифрового следа».
ЛР 10	Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в
	том числе цифровой.
ЛР 15	Демонстрирующий готовность и способность к образованию, в том числе к самооб-
	разованию на протяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерывному об-
	разованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности.

	Проявляющий и демонстрирующий готовность к профессиональной деятельности
ЛР 16	по избранной специальности на основе конкурентоспособности с учетом современ-
	ных стандартов и передовых технологий.

2.4 В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код ОК, ПК, ЛР	Умения	Знания
ОК, ПК, ЛР ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 09, ПК 1.1-ПК 1.5, ПК 2.4, ПК 2.5, ЛР 4, ЛР 10, ЛР 15, ЛР 16	 разрабатывать алгоритмы для конкретных задач; использовать программы для графического отображения алгоритмов; определять сложность работы алгоритмов; работать в среде программирования; реализовывать построенные алгоритмы в виде программ на конкретном языке программирования; оформлять код программы в соответствии со стандартом кодирования; выполнять проверку, отладку кода программы. 	 понятие алгоритмизации, свойства алгоритмов, общие принципы их построения; основные алгоритмические конструкции; эволюцию языков программирования, их классификацию, понятие системы программирования; основные элементы языка, структуру программы, операторы и операции, управляющие структуры, структуры данных, файлы, классы памяти; подпрограммы, составление библиотек подпрограмм; объектно-ориентированную модель программирования, основные принципы объектно-ориентированного программирования на примере алгоритмического языка: понятие классов и объектов, их свойств и методов, инкапсуляция и полиморфизма,
		наследования и переопределения.

Вид учебной работы	Объем часов
Объем учебной дисциплины	204
в т.ч. в форме практической подготовки	104
Самостоятельная работа	14
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	190
в том числе:	
- теоретическое обучение	78
- лабораторные работы	-
- практические занятия	104
- консультации	2
- промежуточная аттестация (экзамен)	6

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ОП.05 Правовое обеспечение профессиональной деятельности

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Правовое обеспечение профессиональной деятельности» является обязательной частью общепрофессионального цикла образовательной программы в соответствии с Φ ГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

При организации процесса изучения дисциплины преподаватель создает образовательное пространство для формирования и развития у обучающихся общих компетенций, а также личностных результатов:

2.1 Общие компетенции:

Код ОК	Содержание
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности примени-
OK 01	тельно к различным контекстам.
	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информа-
OK 02	ции и информационные технологии для выполнения задач профессиональной де-
	ятельности.
	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное раз-
OK 03	витие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использо-
	вать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.
OK 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке
OK 05	Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контек-
	ста.
OK 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностран-
OK 09	ном языках.

2.2 Личностные результаты:

Код ЛР	Содержание
	Соблюдающий нормы правопорядка, следующий идеалам гражданского обще-
	ства, обеспечения безопасности, прав и свобод граждан России. Лояльный к уста-
ЛР 3	новкам и проявлениям представителей субкультур, отличающий их от групп с де-
	структивным и девиантным поведением. Демонстрирующий неприятие и преду-
	преждающий социально опасное поведение окружающих.
	Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собствен-
ЛР 7	ную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах дея-
	тельности.
	Проявляющий и демонстрирующий уважение к представителям различных этно-
ЛР 8	культурных, социальных, конфессиональных и иных групп. Сопричастный к со-
711 0	хранению, преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей мно-
	гонационального российского государства.
ЛР 10	Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в
J11 10	том числе цифровой.

2.3 В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код ОК, ПК, ЛР	Умения	Знания
ОК 01-ОК 05, ОК 09, ЛР 3, ЛР 7, ЛР 8, ЛР 10	 использовать нормативные правовые акты в профессиональной деятельности; защищать свои права в соответствии с гражданским, гражданским процессуальным и трудовым законодательством; анализировать и оценивать результаты и последствия деятельности (бездействия) с правовой точки зрения; находить и использовать необходимую экономическую информацию. выявлять достоинства и недостатки коммерческой идеи; презентовать идеи открытия собственного дела в профессиональной деятельности; оформлять бизнес-план; рассчитывать размеры выплат по процентным ставкам кредитования; определять инвестиционную привлекательность коммерческих идей в рамках профессиональной деятельности; презентовать бизнесидею; определять источники финансирования; разрабатывать политику безопасности SQL сервера, базы данных и отдельных объектов базы данных; владеть технологиями проведения сертификации программного средства. 	 основные положения Конституции Российской Федерации; права и свободы человека и гражданина, механизмы их реализации; понятие правового регулирования в сфере профессиональной деятельности; законодательные, иные нормативные правовые акты, другие документы, регулирующие правоотношения в процессе профессиональной деятельности; организационно-правовые формы юридических лиц; правовое положение субъектов предпринимательской деятельности; порядок заключения трудового договора и основания для его прекращения; правила оплаты труда; роль государственного регулирования в обеспечении занятости населения; право социальной защиты граждан; понятие дисциплинарной и материальной ответственности работника; виды административных правонарушений и административных правонарушений и административной ответственности; нормы защиты нарушенных прав и судебный порядок разрешения споров; основы предпринимательской деятельности; основы финансовой грамотности; правила разработки бизнес-планов; порядок выстраивания презентации; кредитные банковские продукты; технология установки и настройки сервера баз данных; требования к безопасности сервера базы данных; тосударственные стандарты и требования к обслуживанию баз данных.

Вид учебной работы	Объем ча- сов
Объем учебной дисциплины	42
в т.ч. в форме практической подготовки	14
Самостоятельная работа	4

Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	38
в том числе:	
- теоретическое обучение	22
- лабораторные работы	-
- практические занятия	14
- консультации	-
- промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ОП.06 Безопасность жизнедеятельности

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» является обязательной частью общепрофессионального цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

При организации процесса изучения дисциплины преподаватель создает образовательное пространство для формирования и развития у обучающихся общих компетенций, а также личностных результатов:

2.1 Общие компетенции:

Код ОК	Содержание
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно
OK 01	к различным контекстам.
	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации
OK 02	и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятель-
	ности.
	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное разви-
OK 03	тие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать
	знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.
OK 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
OK 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Рос-
OK 03	сийской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.
	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное по-
ОК 06	ведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с уче-
OK 00	том гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять
	стандарты антикоррупционного поведения.
	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять
OK 07	знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно
	действовать в чрезвычайных ситуациях.
	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоро-
OK 08	вья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого
	уровня физической подготовленности.
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностран-
	ном языках.

2.2 Личностные результаты:

Код ЛР	Содержание
ЛР 1	Осознающий себя гражданином и защитником великой страны.
ЛР 3	Соблюдающий нормы правопорядка, следующий идеалам гражданского общества, обеспечения безопасности, прав и свобод граждан России. Лояльный к установкам и проявлениям представителей субкультур, отличающий их от групп с деструктивным и девиантным поведением. Демонстрирующий неприятие и предупреждающий социально опасное поведение окружающих.
ЛР 9	Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и безопасного образа жизни, спорта; предупреждающий либо преодолевающий зависимости от алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся ситуациях.

 ЛР 10
 Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой.

2.3 В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код ОК, ПК, ЛР	Умения	Знания
КОД ОК, ПК, ЛР ОК 01-ОК 09, ЛР 1, ЛР 3, ЛР 9, ЛР 10	 Умения организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций; предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту; выполнять правила безопасности труда на рабочем месте; использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения; применять первичные средства пожаротушения; ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности; применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью; владеть способами бесконфликтного общения и само регуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы; оказывать первую помощь. 	принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при чрезвычайных техногенных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России; основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации; основы законодательства о труде, организации охраны труда; условия труда, причины травматизма на рабочем месте; основы военной службы и обороны государства; задачи и основные мероприятия гражданской обороны; способы защиты населения от оружия массового поражения; меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах; организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке; основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящие на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО; область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы; порядок и правила оказания первой по-
		мощи.

Вид учебной работы	Объем часов
Объем учебной дисциплины	74

в т.ч. в форме практической подготовки	26
Самостоятельная работа	4
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	70
в том числе:	
- теоретическое обучение	42
- лабораторные работы	-
- практические занятия	26
- консультации	-
- промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ОП.07 Экономика отрасли

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Экономика отрасли» является обязательной частью общепрофессионального цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

При организации процесса изучения дисциплины преподаватель создает образовательное пространство для формирования и развития у обучающихся общих и профессиональных компетенций, а также личностных результатов:

2.1 Общие компетенции:

Код ОК	Содержание	
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно	
	к различным контекстам.	
	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации	
OK 02	и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятель-	
	ности.	
	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное разви-	
OK 03	тие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать	
	знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.	
OK 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.	
OK 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Рос-	
	сийской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.	
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностран-	
	ном языках.	

2.2 Профессиональные компетенции:

Код ПК	Содержание	
ПК 11.1	Осуществлять сбор, обработку и анализ информации для проектирования баз данных.	

2.3 Личностные результаты:

Код ЛР	Содержание	
ЛР 2	Проявляющий активную гражданскую позицию, демонстрирующий привержен-	
	ность принципам честности, порядочности, открытости, экономически активный и	
	участвующий в студенческом и территориальном самоуправлении, в том числе на	
	условиях добровольчества, продуктивно взаимодействующий и участвующий в де-	
	ятельности общественных организаций.	
ЛР 4	Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность	
	собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и	
	профессионального конструктивного «цифрового следа».	

2.4 В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Ol	Код К, ПК, ЛР	Умения	Знания
ОК	01-ОК 05,	- находить и использовать	- общие положения экономической теории;
ОК	09, ПК 11.1,	необходимую экономиче-	- организацию производственного и техноло-
ЛР 2	2, ЛР 4	скую информацию;	гического процессов;

- рассчитывать по принятой методологии основные технико-экономические показатели деятельности организации.
- механизмы ценообразования на продукцию (услуги), формы оплаты труда в современных условиях;
- материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их эффективного использования; методику разработки бизнес-плана.

Вид учебной работы	Объем часов
Объем учебной дисциплины	42
в т.ч. в форме практической подготовки	14
Самостоятельная работа	4
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	38
в том числе:	
- теоретическое обучение	22
- лабораторные работы	-
- практические занятия	14
- консультации	-
- промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ОП.08 Основы проектирования баз данных

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Основы проектирования баз данных» является обязательной частью общепрофессионального цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

При организации процесса изучения дисциплины преподаватель создает образовательное пространство для формирования и развития у обучающихся общих и профессиональных компетенций, а также личностных результатов:

2.1 Общие компетенции:

Код ОК	Содержание	
OK 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно	
	к различным контекстам.	
OK 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации	
	и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятель-	
	ности.	
OK 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.	
	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке	
OK 05	Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контек-	
	ста.	
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностран-	
	ном языках.	

2.2 Профессиональные компетенции:

Код ПК	Содержание	
ПК 11.1	Осуществлять сбор, обработку и анализ информации для проектирования баз дан-	
	ных.	
ПК 11.2	Проектировать базу данных на основе анализа предметной области.	
ПК 11.3	Разрабатывать объекты базы данных в соответствии с результатами анализа пред-	
11K 11.3	метной области.	
ПК 11.4	Реализовывать базу данных в конкретной системе управления базами данных.	
ПК 11.5	Администрировать базы данных.	
ПК 11.6	Защищать информацию в базе данных с использованием технологии защиты инфор-	
	мации.	

2.3 Личностные результаты:

	1 ,	
Код ЛР	Содержание	
ЛР 4	Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и	
	профессионального конструктивного «цифрового следа».	
ЛР 10	Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в	
	том числе цифровой.	
ЛР 15	Демонстрирующий готовность и способность к образованию, в том числе к самооб-	
	разованию на протяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерывному	
	образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельно-	
	сти.	

	Проявляющий и демонстрирующий готовность к профессиональной деятельности
ЛР 16	по избранной специальности на основе конкурентоспособности с учетом современ-
	ных стандартов и передовых технологий.

2.4 В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код ОК, ПК, ЛР	Умения	Знания
OK 01, OK 02, OK 04, OK 05, OK 09, ПК 11.1-ПК 11.6, ЛР 4, ЛР 10, ЛР 15, ЛР 16	 проектировать реляционную базу данных; использовать язык запросов для программного извлечения сведений из баз данных. 	 основы теории баз данных; модели данных; особенности реляционной модели и проектирования баз данных; изобразительные средства, используемые в ЕК-моделировании; основы реляционной алгебры; принципы проектирования баз данных; обеспечение непротиворечивости и целостности данных; средства проектирования структур баз данных; язык запросов SQL.

Вид учебной работы	Объем часов
Объем учебной дисциплины	84
в т.ч. в форме практической подготовки	36
Самостоятельная работа	4
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	80
в том числе:	
- теоретическое обучение	36
- лабораторные работы	-
- практические занятия	36
- консультации	2
- промежуточная аттестация (экзамен)	6

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ОП.09 Стандартизация, сертификация и техническое документоведение

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Стандартизация, сертификация и техническое документоведение» является обязательной частью общепрофессионального цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

При организации процесса изучения дисциплины преподаватель создает образовательное пространство для формирования и развития у обучающихся общих и профессиональных компетенций, а также личностных результатов:

2.1 Общие компетенции:

Код ОК	Содержание	
OK 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно	
	к различным контекстам.	
OK 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации	
	и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятель-	
	ности.	
OK 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.	
	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке	
OK 05	Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контек-	
	ста.	
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностран-	
	ном языках.	

2.2 Профессиональные компетенции:

Код ПК	Содержание	
ПК 1.1	Формировать алгоритмы разработки программных модулей в соответствии с техни-	
	ческим заданием.	
ПК 1.2	Разрабатывать программные модули в соответствии с техническим заданием.	
ПК 2.1	Разрабатывать требования к программным модулям на основе анализа проектной и	
	технической документации на предмет взаимодействия компонент.	
ПК 4.2	Осуществлять измерения эксплуатационных характеристик программного обеспе-	
	чения компьютерных систем.	

2.3 Личностные результаты:

Код ЛР	Содержание
ЛР 4	Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и профессионального конструктивного «цифрового следа».
ЛР 10	Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой.
ЛР 15	Демонстрирующий готовность и способность к образованию, в том числе к самообразованию на протяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности.
ЛР 16	Проявляющий и демонстрирующий готовность к профессиональной деятельности по избранной специальности на основе конкурентоспособности с учетом современных стандартов и передовых технологий.

2.4 В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код ОК, ПК, ЛР	Умения	Знания
ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 09, ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1, ПК 4.2, ЛР 4, ЛР 10, ЛР 15, ЛР 16		 правовые основы метрологии, стандартизации и сертификации; основные понятия и определения метрологии, стандартизации и сертификации; основные положения систем (комплексов) общетехнических и организационно-методических стандартов; показатели качества и методы их оценки; системы качества; основные термины и определения в области сертификации; организационную структуру сертификации;
		- системы и схемы сертификации.

Вид учебной работы	Объем часов
Объем учебной дисциплины	40
в т.ч. в форме практической подготовки	14
Самостоятельная работа	2
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	38
в том числе:	
- теоретическое обучение	22
- лабораторные работы	-
- практические занятия	14
- консультации	_
- промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины OП.10 Численные методы

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Численные методы» является обязательной частью общепрофессионального цикла образовательной программы в соответствии с $\Phi \Gamma OC$ СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

При организации процесса изучения дисциплины преподаватель создает образовательное пространство для формирования и развития у обучающихся общих и профессиональных компетенций, а также личностных результатов:

2.1 Общие компетенции:

Код ОК	Содержание
OK 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно
	к различным контекстам.
	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации
OK 02	и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятель-
	ности.
OK 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке
OK 05	Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контек-
	ста.
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностран-
	ном языках.

2.2 Профессиональные компетенции:

Код ПК	Содержание
ПК 1.1	Формировать алгоритмы разработки программных модулей в соответствии с техни-
	ческим заданием.
ПК 1.2	Разрабатывать программные модули в соответствии с техническим заданием.
ПК 1.5	Осуществлять рефакторинг и оптимизацию программного кода.
ПК 11.1	Осуществлять сбор, обработку и анализ информации для проектирования баз дан-
	ных.

2.3 Личностные результаты:

	=:• : === : = : = :	
Код ЛР	Содержание	
	Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность	
ЛР 4	собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и	
	профессионального конструктивного «цифрового следа».	
ЛР 14	Демонстрирующий навыки анализа и интерпретации информации из различных ис-	
	точников с учетом нормативно-правовых норм.	

2.4 В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код ОК, ПК, ЛР	Умения	Знания
OK 01, OK 02,	- использовать основные численные	- методы хранения чисел в памяти
OK 04, OK 05,	методы решения математических	электронно-вычислительной ма-
ОК 09,	задач;	шины (ЭВМ) и действия над ними,
		оценку точности вычислений;

ПК 1.1, ПК 1.2,
ПК 1.5, ПК 11.1,
ЛР 4, ЛР 14

- выбирать оптимальный численный метод для решения поставленной задачи;
- давать математические характеристики точности исходной информации и оценивать точность полученного численного решения;
- разрабатывать алгоритмы и программы для решения вычислительных задач, учитывая необходимую точность получаемого результата.
- методы решения основных математических задач интегрирова-ния, дифференцирования, решения линейных и трансцендентных уравнений и систем уравнений с помощью ЭВМ.

Вид учебной работы	Объем часов
Объем учебной дисциплины	52
в т.ч. в форме практической подготовки	18
Самостоятельная работа	2
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	50
в том числе:	
- теоретическое обучение	30
- лабораторные работы	-
- практические занятия	18
- консультации	-
- промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины OП.11 Компьютерные сети

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Компьютерные сети» является обязательной частью общепрофессионального цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

При организации процесса изучения дисциплины преподаватель создает образовательное пространство для формирования и развития у обучающихся общих и профессиональных компетенций, а также личностных результатов:

2.1 Общие компетенции:

Код ОК	Содержание	
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно	
OK 01	к различным контекстам.	
	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информа-	
OK 02	ции и информационные технологии для выполнения задач профессиональной дея-	
	тельности.	
OK 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.	
	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке	
OK 05	Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контек-	
	ста.	
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностран-	
OK 09	ном языках.	

2.2 Профессиональные компетенции:

k	Сод ПК	Содержание	
ПК 4.1		Осуществлять инсталляцию, настройку и обслуживание программного обеспече-	
11K 4.1	111. 4.1	ния компьютерных систем.	
ПК 4.4	TV 4 4	Обеспечивать защиту программного обеспечения компьютерных систем про-	
	граммными средствами.		

2.3 Личностные результаты:

Код ЛР	Содержание	
ЛР 4	Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и профессионального конструктивного «цифрового следа».	
ЛР 10	Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой.	
ЛР 15	Демонстрирующий готовность и способность к образованию, в том числе к самообразованию на протяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности.	
ЛР 16	Проявляющий и демонстрирующий готовность к профессиональной деятельности по избранной специальности на основе конкурентоспособности с учетом современных стандартов и передовых технологий.	

2.4 В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код ОК, ПК, ЛР	Умения	Знания
ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 09, ПК 4.1, ПК 4.4, ЛР 4, ЛР 10, ЛР 15, ЛР 16	 организовывать и конфигурировать компьютерные сети; строить и анализировать модели компьютерных сетей; эффективно использовать аппаратные и программные компоненты компьютерных сетей при решении различных задач; выполнять схемы и чертежи по специальности с использованием прикладных программных средств; работать с протоколами разных уровней (на примере конкретного стека протоколов: TCP/IP, IPX/SPX); устанавливать и настраивать параметры протоколов; обнаруживать и устранять ошибки при передаче данных. 	 основные понятия компьютерных сетей: типы, топологии, методы доступа к среде передачи; аппаратные компоненты компьютерных сетей; принципы пакетной передачи данных; понятие сетевой модели; сетевую модель OSI и другие сетевые модели; протоколы: основные понятия, принципы взаимодействия, различия и особенности распространенных протоколов, установка протоколов в операционных системах; адресацию в сетях, организацию межсетевого воздействия.

Вид учебной работы	Объем часов
Объем учебной дисциплины	60
в т.ч. в форме практической подготовки	18
Самостоятельная работа	4
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	56
в том числе:	
- теоретическое обучение	30
- лабораторные работы	12
- практические занятия	6
- консультации	2
- промежуточная аттестация (экзамен)	6

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ОП.12 Менеджмент в профессиональной деятельности

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Менеджмент в профессиональной деятельности» является обязательной частью общепрофессионального цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

При организации процесса изучения дисциплины преподаватель создает образовательное пространство для формирования и развития у обучающихся общих и профессиональных компетенций, а также личностных результатов:

2.1 Общие компетенции:

Код ОК	Содержание	
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно	
OK 01	к различным контекстам.	
	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации	
OK 02	и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятель-	
	ности.	
	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное разви-	
OK 03	тие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать	
	знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.	
OK 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.	
	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке	
OK 05	Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контек-	
	ста.	
OK 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностран-	
OK 09	ном языках.	

2.2 Профессиональные компетенции:

Код ПК	Содержание	
ПК 11.1	Осуществлять сбор, обработку и анализ информации для проектирования баз данных.	

2.3 Личностные результаты:

Код ЛР	Содержание	
	Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную	
ЛР 7	и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельно-	
	сти.	
	Проявляющий и демонстрирующий уважение к представителям различных этно-	
ЛР 8	культурных, социальных, конфессиональных и иных групп. Сопричастный к сохра-	
J11 6	нению, преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многона-	
	ционального российского государства.	
	Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и безопасного образа	
	жизни, спорта; предупреждающий либо преодолевающий зависимости от алкоголя,	
ЛР 9	табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий психологиче-	
	скую устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся ситуа-	
	циях.	
ЛР 13	Демонстрирующий умение эффективно взаимодействовать в команде, вести диалог,	
J11 13	в том числе с использованием средств коммуникации.	

2.4 В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код ОК, ПК, ЛР	Умения	Знания
ОК 01-ОК 05, ОК 09, ПК 11.1, ЛР 7, ЛР 8, ЛР 9, ЛР 13	 управлять рисками и конфликтами; принимать обоснованные решения; выстраивать траектории профессионального и личностного развития; применять информационные технологии в сфере управления производством; строить систему мотивации труда; управлять конфликтами; владеть этикой делового общения; организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности; выявлять достоинства и недостатки коммерческой идеи; презентовать идеи открытия собственного дела в профессиональной деятельности; оформлять бизнес-план; рассчитывать размеры выплат по процентным ставкам кредитования; определять инвестиционную привлекательность коммерческих идей в рамках профессиональной деятельности; презентовать бизнес-идею; определять источники финансирования. 	 функции, виды и психологию менеджмента; методы и этапы принятия решений; технологии и инструменты построения карьеры; особенности менеджмента в области профессиональной деятельности; основы организации работы коллектива исполнителей; принципы делового общения в коллективе; основы предпринимательской деятельности; основы финансовой грамотности; правила разработки бизнес-планов; порядок выстраивания презентации; кредитные банковские продукты.

Вид учебной работы	Объем часов
Объем учебной дисциплины	42
в т.ч. в форме практической подготовки	14
Самостоятельная работа	4
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	38
в том числе:	
- теоретическое обучение	22
- лабораторные работы	-
- практические занятия	14
- консультации	-
- промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины OП.13 Технические средства информатизации

1 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Технические средства информатизации» является вариативной частью общепрофессионального цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.

2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

При организации процесса изучения дисциплины преподаватель создает образовательное пространство для формирования и развития у обучающихся общих и профессиональных компетенций, а также личностных результатов:

2.1 Общие компетенции:

Код ОК	Содержание
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно
OK 01	к различным контекстам.
	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации
OK 02	и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятель-
	ности.
	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное разви-
OK 03	тие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать
	знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.
OK 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке
OK 05	Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контек-
	ста.
	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное по-
ОК 06	ведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с уче-
OR 00	том гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять
	стандарты антикоррупционного поведения.
	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять
OK 07	знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно
	действовать в чрезвычайных ситуациях.
	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоро-
OK 08	вья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого
	уровня физической подготовленности.
OK 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностран-
OK 07	ном языках.

2.2 Профессиональные компетенции:

Код ПК	Содержание			
ПК 11.1	Осуществлять сбор, обработку и анализ информации для проектирования баз дан-			
111X 11.1	ных.			

2.3 Личностные результаты:

	1 1				
Код ЛР	Содержание				
	Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность				
ЛР 4	собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и				
	профессионального конструктивного «цифрового следа».				
ЛР 10	Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в				
J1F 10	том числе цифровой.				

	Демонстрирующий готовность и способность к образованию, в том числе к самооб-
ЛР 15	разованию на протяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерывному
JIF 13	образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельно-
	сти.
	Проявляющий и демонстрирующий готовность к профессиональной деятельности
ЛР 16	по избранной специальности на основе конкурентоспособности с учетом современ-
	ных стандартов и передовых технологий.

2.4 В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код ОК, ПК, ЛР	Умения	Знания
ОК 01-ОК 09, ПК 11.1, ЛР 4, ЛР 10, ЛР 15, ЛР 16	 выбирать рациональную конфигурацию оборудования в соответствии с решаемой задачей; определять совместимость аппаратного и программного обеспечения; осуществлять модернизацию аппаратных средств. 	 основные конструктивные элементы средств вычислительной техники; периферийные устройства вычислительной техники; нестандартные периферийные устройства.

Вид учебной работы	Объем часов
Объем учебной дисциплины	78
в т.ч. в форме практической подготовки	36
Самостоятельная работа	4
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	74
в том числе:	
- теоретическое обучение	36
- лабораторные работы	26
- практические занятия	10
- консультации	-
- промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

Аннотация к рабочей программе профессионального модуля ПМ.01 Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем

1 Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля

В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен освоить вид деятельности «Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем» и соответствующие ему общие и профессиональные компетенции, а также личностные результаты:

1.1 Перечень общих компетенций:

1.1 110	еречень общих компетенций:					
Код	Наименование общих компетенций					
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.					
OK 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.					
OK 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.					
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.					
OK 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.					
ОК 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения.					
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.					
OK 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.					
OK 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.					

1.2 Перечень профессиональных компетенций:

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций			
ВД 1	Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем.			
, ,	Формировать апторитмы разработки программных молулей в соответствии с т			
ПК 1.1	ническим заданием.			
ПК 1.2	Разрабатывать программные модули в соответствии с техническим заданием.			
ПК 1.3 Выполнять отладку программных модулей с использованием специал ных программных средств.				
		ПК 1.4	Выполнять тестирование программных модулей.	
ПК 1.5	Осуществлять рефакторинг и оптимизацию программного кода.			
ПК 1.6	Разрабатывать модули программного обеспечения для мобильных платформ.			

1.3 Перечень личностных результатов:

Код	Личностные результаты				
, ,	Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий цен-				
ЛР 4	ность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде лич-				
	ностно и профессионального конструктивного «цифрового следа».				
HD 10	Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в				
ЛР 10	том числе цифровой.				
пр 12	Демонстрирующий умение эффективно взаимодействовать в команде, вести диа-				
ЛР 13	лог, в том числе с использованием средств коммуникации.				
ЛР 14	Демонстрирующий навыки анализа и интерпретации информации из различных				
JIP 14	источников с учетом нормативно-правовых норм.				
	Демонстрирующий готовность и способность к образованию, в том числе к само-				
ЛР 15	образованию на протяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерыв-				
JIF 13	ному образованию как условию успешной профессиональной и общественной де-				
	ятельности.				
	Проявляющий и демонстрирующий готовность к профессиональной деятельности				
ЛР 16	по избранной специальности на основе конкурентоспособности с учетом совре-				
	менных стандартов и передовых технологий.				
ЛР 17	Соблюдающий корпоративные стандарты и проявляющий корпоративную лояль-				
J11 1 /	ность к организации-работодателю.				
ЛР 18	Демонстрирующий хорошую концентрацию, усидчивость и алгоритмизирован-				
JII 10	ный подход к решению профессиональных задач.				
	Проявляющий уважение к лучшим традициям УрТИСИ, стремящийся к сохране-				
ЛР 19	нию положительной деловой репутации и приумножению позитивного имиджа об-				
	разовательной организации.				
	Демонстрирующий готовность соответствовать ожиданиям работодателей: про-				
ЛР 20	ектно-мыслящий, способный ставить перед собой цели под возникающие произ-				
	водственные задачи, подбирать способы решения этих задач и средства развития,				
	осознанно выполняющий профессиональные требования.				

1.4 В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:

Иметь	- в разработке кода программного продукта на основе готовой спецификации на
практи-	уровне модуля;
ческий	- в использовании инструментальных средств на этапе отладки программного
опыт	продукта;
	- в проведении тестирования программного модуля по определенному сценарию;
	- в использовании инструментальных средств на этапе отладки программного
	продукта;
	- в разработке мобильных приложений.
Уметь	- осуществлять разработку кода программного модуля на языках низкого и вы-
	сокого уровней;
	- создавать программу по разработанному алгоритму как отдельный модуль;
	- выполнять отладку и тестирование программы на уровне модуля;
	- осуществлять разработку кода программного модуля на современных языках
	программирования;
	- выполнять оптимизацию и рефакторинг программного кода;
	- оформлять документацию на программные средства.
Знать	- основные этапы разработки программного обеспечения;
	- основные принципы технологии структурного и объектно-ориентированного
	программирования;
	- способы оптимизации и приемы рефакторинга;
	- основные принципы отладки и тестирования программных продуктов.

				06	Эт ом пос	a de a a a consta	попт т	OFO MOT	VIII IIO	,
					бъем про а обучан					ن. ا
				1 4001	•				СТВИИ	
Коды профес-		Сум-	В т.ч.	с преподавателем Обучение по МДК Практики Кон-						Само-
сиональных и	Наименования разделов	мар-	в форме	Обуч	В том		Пра	Пики	суль-	само- стоя-
общих компе-	профессионального мо-	ный	практи-		Лабо-	числе			тации	
тенций, лич-	дуля	объем	ческой			Курсо-		Произ-		ная
ностных резуль-	дули	наг-	подго-	Всего	ратор-	вых ра-	Учеб-	водст-	_	
татов		рузки,	товки		ных и практи-	бот	ная	венная		
		час.	TOBKII		практи-	(про-		БСППАЛ	аттес-	1a
					ческих занятий	ектов)			тация	
ПК 1.1, ПК 1.2,	Раздел 1 Разра-	246	134	222	104	30			4/6	14
OK 01-OK 09,	ботка программных	2 4 0	154	222	104	30	_	_	4/0	14
ЛР 4, ЛР 10,										
ЛР 13-ЛР 20	модулей									
ПК 1.3, ПК 1.4,	Раздел 2 Под-	118	46	110	46	_	_	_	2/2	4
ПК 1.5,	держка и тестирова-	110	10	110	10				2,2	•
ОК 01-ОК 09,	ние программных									
ЛР 4, ЛР 10,	нис программных модулей									
ЛР 13-ЛР 20	модулеи									
ПК 1.2, ПК 1.6,	Раздел 3 Разра-	148	60	140	60	_	-	-	2/2	4
ОК 01-ОК 09,	ботка мобильных									
ЛР 4, ЛР 10,	приложений									
ЛР 13-ЛР 20	npiwio.kemin									
ПК 1.2, ПК 1.3,	Раздел 4 Системное	144	60	140	60	-	-	_	2/2	_
ОК 01-ОК 09,	программирование									
ЛР 4, ЛР 10,	1 1 1									
ЛР 13-ЛР 20										
ПК 1.1-ПК 1.6,	Учебная практика	144	144	-	-	-	144	-	-	-
ОК 01-ОК 09,										
ЛР 4, ЛР 10,										
ЛР 13-ЛР 20										
ПК 1.2-ПК 1.6,	Производственная	144	144	-	-	-	-	144	-	-
OK 01-OK 09,	практика									
ЛР 4, ЛР 10,										
ЛР 13-ЛР 20	2								/0	
	Экзамен по модулю	8	-	-	-	-	-	-	-/8	-
	Всего:	952	588	612	270	30	144	144	10/20	22

3 Формы промежуточной аттестации по профессиональному модулю

Элемент модуля	Форма промежуточной аттестации
МДК.01.01 Разработка программных модулей	Экзамен
МДК.01.02 Поддержка и тестирование программ-	Дифференцированный зачет
ных модулей	
МДК.01.03 Разработка мобильных приложений	Дифференцированный зачет
МДК.01.04 Системное программирование	Дифференцированный зачет
УП.01.01 Учебная практика	Комплексный дифференцированный зачет
ПП.01.01 Производственная практика	Комплексный дифференцированный зачет
ПМ.01.ЭК Экзамен по модулю	Экзамен

Аннотация к рабочей программе профессионального модуля ПМ.02 Осуществление интеграции программных модулей

1 Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля

В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен освоить вид деятельности «Осуществление интеграции программных модулей» и соответствующие ему общие и профессиональные компетенции, а также личностные результаты:

1.1 Перечень общих компетенций:

	теречень оощих компетенции.
Код	Наименование общих компетенций
OK 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно
OK 01	к различным контекстам.
	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и
OK 02	информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельно-
	сти.
	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное разви-
OK 03	тие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать
	знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.
OK 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
OK 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Рос-
OK 03	сийской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.
	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное пове-
ОК 06	дение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом
OK 00	гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стан-
	дарты антикоррупционного поведения.
	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять зна-
OK 07	ния об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно дей-
	ствовать в чрезвычайных ситуациях.
	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья
OK 08	в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня
	физической подготовленности.
OK 00	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном
OK 09	языках.

1.2 Перечень профессиональных компетенций:

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ВД 2	Осуществление интеграции программных модулей.
ПК 2.1	Разрабатывать требования к программным модулям на основе анализа проектной и
ПСЭЭ	технической документации на предмет взаимодействия компонент.
ПК 2.2	Выполнять интеграцию модулей в программное обеспечение.
ПК 2.3	Выполнять отладку программного модуля с использованием специализированных
111(2.5	программных средств.
ПК 2.4	Осуществлять разработку тестовых наборов и тестовых сценариев для программного
1111 2.7	обеспечения.
ПК 2.5	Производить инспектирование компонент программного обеспечения на предмет со-
	ответствия стандартам кодирования.

1.3 Перечень личностных результатов:

Код	Личностные результаты
ЛР 4	Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и профессионального конструктивного «цифрового следа».

ЛР 10	Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том
J11 10	числе цифровой.
ЛР 13	Демонстрирующий умение эффективно взаимодействовать в команде, вести диалог,
311 13	в том числе с использованием средств коммуникации.
ЛР 14	Демонстрирующий навыки анализа и интерпретации информации из различных ис-
311 14	точников с учетом нормативно-правовых норм.
	Демонстрирующий готовность и способность к образованию, в том числе к самооб-
ЛР 15	разованию на протяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерывному об-
	разованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности.
	Проявляющий и демонстрирующий готовность к профессиональной деятельности по
ЛР 16	избранной специальности на основе конкурентоспособности с учетом современных
	стандартов и передовых технологий.
ЛР 17	Соблюдающий корпоративные стандарты и проявляющий корпоративную лояль-
J11 1 /	ность к организации-работодателю.
ЛР 18	Демонстрирующий хорошую концентрацию, усидчивость и алгоритмизированный
JII 10	подход к решению профессиональных задач.
	Проявляющий уважение к лучшим традициям УрТИСИ, стремящийся к сохранению
ЛР 19	положительной деловой репутации и приумножению позитивного имиджа образова-
	тельной организации.
	Демонстрирующий готовность соответствовать ожиданиям работодателей: про-
ЛР 20	ектно-мыслящий, способный ставить перед собой цели под возникающие производ-
311 20	ственные задачи, подбирать способы решения этих задач и средства развития, осо-
	знанно выполняющий профессиональные требования.

1.4 В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:

Иметь	- модели процесса разработки программного обеспечения;
практиче-	- основные принципы процесса разработки программного обеспечения;
ский опыт	- основные подходы к интегрированию программных модулей;
	- основы верификации и аттестации программного обеспечения.
Уметь	- использовать выбранную систему контроля версий;
	- использовать методы для получения кода с заданной функциональностью и сте-
	пенью качества.
Знать	- модели процесса разработки программного обеспечения;
	- основные принципы процесса разработки программного обеспечения;
	- основные подходы к интегрированию программных модулей;
	- основы верификации и аттестации программного обеспечения.

2 Структура профессионального модуля

				C	бъем пре	офессио	нальн	ого мод	цуля, ча	ic.
				Работ	га обучан	ощихся	во вза	имодей	іствии	
Vоли профос		Crne			СІ	препода	вателе	ем		
Коды профес-	Цольконования	Сум-	В т.ч.	Обу	чение по	МДК	Пра	ктики	Кон-	Само-
сиональных и	Наименования	мар-	в форме		В том	числе			суль-	стоя-
общих компе-	разделов	ный объем	практи-		Лабо-	I/vm aa			тации	тель-
тенций, личностных	профессионального		ческой		ратор-	Курсо-	Учеб-	Произ-	/ Про-	ная
	модуля	наг-	подго-	Всего	ных и			водст-	межу-	рабо-
результатов		рузки,	товки		практи-	работ	ная	венная	точная	та
		час.			ческих	(про-			аттес-	
					занятий	ектов)			тация	

ПК 2.1, ПК 2.4, ПК 2.5, ОК 01-ОК 09, ЛР 4, ЛР 10, ЛР 13-ЛР 20	Раздел 1 Разработка программного обеспечения	98	54	80	24	30	-	-	4/6	8
ПК 2.2, ПК 2.3, ПК 2.5, ОК 01-ОК 09, ЛР 4, ЛР 10, ЛР 13-ЛР 20	Раздел 2 Средства разработки программного обеспечения	94	40	74	40	-		-	4/6	10
ПК 2.1, ПК 2.4, ПК 2.5, ОК 01-ОК 09, ЛР 4, ЛР 10, ЛР 13-ЛР 20	Раздел 3 Моделирование в программных системах	48	16	42	16	1	1	1	2/2	2
ПК 2.1, ПК 2.4, ОК 01-ОК 09, ЛР 4, ЛР 10, ЛР 13-ЛР 20	Раздел 4 Пакеты прикладных программ	66	32	58	32	-	-	-	2/2	4
ПК 2.1, ПК 2.4, ОК 01-ОК 09, ЛР 4, ЛР 10, ЛР 13-ЛР 20	Радел 5 Интернет- технологии	56	28	52	28	-	-	-	2/2	-
ПК 2.1-ПК 2.5, ОК 01-ОК 09, ЛР 4, ЛР 10, ЛР 13-ЛР 20	Учебная практика	144	144	-	-	-	144	-	-	-
ПК 2.1-ПК 2.5, ОК 01-ОК 09, ЛР 4, ЛР 10, ЛР 13-ЛР 20	Производственная практика	144	144	-	-	-	-	144	-	-
	Экзамен по мо- дулю	8	-	-	-	-	-	-	-/8	-
	Всего:	658	458	306	140	30	144	144	14/26	24

3 Формы промежуточной аттестации по профессиональному модулю

Элемент модуля	Форма промежуточной аттестации
МДК.02.01 Технология разработки программного	Комплексный экзамен
обеспечения	
МДК.02.02 Инструментальные средства разработки	Комплексный экзамен
программного обеспечения	
МДК.02.03 Математическое моделирование	Дифференцированный зачет
МДК.02.04 Пакеты прикладных программ	Комплексный экзамен
МДК.02.05 Web-технологии	Комплексный экзамен
УП.02.01 Учебная практика	Комплексный дифференцированный зачет
ПП.02.01 Производственная практика	Дифференцированный зачет
ПМ.02.ЭК Экзамен по модулю	Экзамен

Аннотация к рабочей программе профессионального модуля ПМ.04 Сопровождение и обслуживание программного обеспечения компьютерных систем

1 Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля

В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен освоить вид деятельности «Сопровождение и обслуживание программного обеспечения компьютерных систем» и соответствующие ему общие и профессиональные компетенции, а также личностные результаты:

1.1 Перечень общих компетенций:

1.1	перечень оощих компетенции:				
Код	Наименование общих компетенций				
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.				
ОК 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.				
OK 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.				
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.				
OK 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.				
OK 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения.				
OK 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.				
ОК 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.				
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.				

1.2 Перечень профессиональных компетенций:

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций				
ВД 4	Сопровождение и обслуживание программного обеспечения компьютерных систем				
ПК 4.1	Осуществлять инсталляцию, настройку и обслуживание программного обеспечения				
11K 4.1	компьютерных систем.				
ПК 4.2	Осуществлять измерения эксплуатационных характеристик программного				
11K 4.2	обеспечения компьютерных систем.				
ПК 4.3	Выполнять работы по модификации отдельных компонент программного				
	обеспечения в соответствии с потребностями заказчика.				
ПК 4.4	Обеспечивать защиту программного обеспечения компьютерных систем				
	программными средствами.				

1.3 Перечень личностных результатов:

Код	Личностные результаты
ЛР 4	Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и профессионального конструктивного «цифрового следа».
ЛР 10	Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой.
ЛР 13	Демонстрирующий умение эффективно взаимодействовать в команде, вести диалог, в том числе с использованием средств коммуникации.
ЛР 14	Демонстрирующий навыки анализа и интерпретации информации из различных источников с учетом нормативно-правовых норм.
ЛР 15	Демонстрирующий готовность и способность к образованию, в т.ч. к самообразованию на протяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности.
ЛР 16	Проявляющий и демонстрирующий готовность к профессиональной деятельности по избранной специальности на основе конкурентоспособности с учетом современных стандартов и передовых технологий.
ЛР 17	Соблюдающий корпоративные стандарты и проявляющий корпоративную лояльность к организации-работодателю.
ЛР 18	Демонстрирующий хорошую концентрацию, усидчивость и алгоритмизированный подход к решению профессиональных задач.
ЛР 19	Проявляющий уважение к лучшим традициям УрТИСИ, стремящийся к сохранению положительной деловой репутации и приумножению позитивного имиджа образовательной организации.
ЛР 20	Демонстрирующий готовность соответствовать ожиданиям работодателей: проектно-мыслящий, способный ставить перед собой цели под возникающие производственные задачи, подбирать способы решения этих задач и средства развития, осознанно выполняющий профессиональные требования.

1.4 В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:

Иметь	- в настройке отдельных компонентов программного обеспечения компьютерных
практи-	систем;
ческий	- в выполнении отдельных видов работ на этапе поддержки программного
опыт	обеспечения компьютерной системы.
Уметь	- подбирать и настраивать конфигурацию программного обеспечения
	компьютерных систем;
	- использовать методы защиты программного обеспечения компьютерных систем;
	- проводить инсталляцию программного обеспечения компьютерных систем;
	- производить настройку отдельных компонентов программного обеспечения
	компьютерных систем;
	- анализировать риски и характеристики качества программного обеспечения;
	- выбирать и использовать методы и средства защиты компьютерных систем
	программными и аппаратными средствами;
	- определять направления модификации программного продукта;
	- разрабатывать и настраивать программные модули программного продукта;
	- настраивать конфигурацию программного обеспечения компьютерных систем.
Знать	- основные методы и средства эффективного анализа функционирования
	программного обеспечения;
	- основные виды работ на этапе сопровождения программного обеспечения;
	- основные принципы контроля конфигурации и поддержки целостности
	конфигурации программного обеспечения;
	- средства защиты программного обеспечения в компьютерных системах.

				C	бъем про	офессио	нальн	ого мод	цуля, ча	ac.
	Наименования разделов			Работа обучающихся во взаимодействии						
Коды профес-		Сум-		с преподавателем						
сиональных и		Man-	В т.ч.	Обучение по МДК			Пра	ктики	Кон-	Само-
общих компе-			в форме	Лабо ратој	В том	числе	Учеб-		суль-	стоя-
тенций,	профессионального	объем	практи-		Лабо-	Курсо-			тации	тель-
личностных	модуля	наг-	ческой		ратор-			Произ-		ная
результатов		рузки,	подго-	Всего		работ	ная	водст-	-	рабо-
		час.	товки		практи-	(про-		венная		та
					ческих	ектов)			аттес-	
ПК 4.1, ПК 4.3,	D1 07	90	22	70	занятий				тация	4
OK 01-OK 09,	Раздел 1 Обеспече-	80	32	72	32	-	-	-	2/2	4
ЛР 4, ЛР 10,	ние внедрения и									
ЛР 13-ЛР 20	поддержки про-									
13 711 20	граммного обеспе-									
	чения компьютер-									
ПК 4.1, ПК 4.2,	ных систем	74	20	70	20				2/2	
ПК 4.1, ПК 4.2, ПК 4.4,	Раздел 2 Обеспече-	/4	30	70	30	-	-	-	2/2	-
OK 01-OK 09,	ние качества ком-									
ЛР 4, ЛР 10,	пьютерных систем									
ЛР 13-ЛР 20	в процессе эксплу-									
	атации	70	70				70			
ПК 4.1-ПК 4.4, ОК 01-ОК 09,	Учебная практика	72	72	-	-	-	72	-	-	-
ЛР 4, ЛР 10,										
ЛР 13-ЛР 20										
ПК 4.1-ПК 4.4,	Производственная	144	144	_	_	_	_	144	_	_
ОК 01-ОК 09,	практика	1	1					1		
ЛР 4, ЛР 10,	приктики									
ЛР 13-ЛР 20										
	Экзамен по мо-	8	_	-	-	_	_	-	-/8	-
	дулю									
	Всего:	378	278	142	62	-	72	144	4/12	4

3 Формы промежуточной аттестации по профессиональному модулю

Элемент модуля	Форма промежуточной аттестации
МДК.04.01 Внедрение и поддержка компьютерных	Дифференцированный зачет
систем	
МДК.04.02 Обеспечение качества функционирова-	Дифференцированный зачет
ния компьютерных систем	
УП.04.01 Учебная практика	Комплексный дифференцированный зачет
ПП.04.01 Производственная практика	Комплексный дифференцированный зачет
ПМ.04.ЭК Экзамен по модулю	Экзамен

Аннотация к рабочей программе профессионального модуля ПМ.11 Разработка, администрирование и защита баз данных

1 Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля

В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен освоить вид деятельности «Разработка, администрирование и защита баз данных» и соответствующие ему общие и профессиональные компетенции, а также личностные результаты:

1.1 Перечень общих компетенций:

еречень оощих компетенции:
Наименование общих компетенций
Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно
к различным контекстам.
Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации
и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятель-
ности.
Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное разви-
тие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать
знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.
Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке
Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контек-
ста.
Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное по-
ведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с уче-
том гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять
стандарты антикоррупционного поведения.
Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять
знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно
действовать в чрезвычайных ситуациях.
Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоро-
вья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого
уровня физической подготовленности.
Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностран-
ном языках.

1.2 Перечень профессиональных компетенций:

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций			
ВД 11	Разработка, администрирование и защита баз данных.			
ПК 11.1 Осуществлять сбор, обработку и анализ информации для проектирования				
11K 11.1	ных.			
ПК 11.2	Проектировать базу данных на основе анализа предметной области.			
ПК 11.3	Разрабатывать объекты базы данных в соответствии с результатами анализа пред-			
11K 11.3	метной области.			
ПК 11.4	Реализовывать базу данных в конкретной системе управления базами данных.			
ПК 11.5	Администрировать базы данных.			
ПК 11.6	Защищать информацию в базе данных с использованием технологии защиты инфор-			
11K 11.0	мации.			

1.3 Перечень личностных результатов:

	перечень личностных результатов.
Код	Личностные результаты
	Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность
ЛР 4	собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и
	профессионального конструктивного «цифрового следа».
ЛР 10	Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в
J11 10	том числе цифровой.
ЛР 13	Демонстрирующий умение эффективно взаимодействовать в команде, вести диалог,
JIF 13	в том числе с использованием средств коммуникации.
ПD 14	Демонстрирующий навыки анализа и интерпретации информации из различных ис-
ЛР 14	точников с учетом нормативно-правовых норм.
	Демонстрирующий готовность и способность к образованию, в том числе к самооб-
ΠD 15	разованию на протяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерывному
ЛР 15	образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельно-
	сти.
	Проявляющий и демонстрирующий готовность к профессиональной деятельности
ЛР 16	по избранной специальности на основе конкурентоспособности с учетом современ-
	ных стандартов и передовых технологий.
ΠD 17	Соблюдающий корпоративные стандарты и проявляющий корпоративную лояль-
ЛР 17	ность к организации-работодателю.
ПD 10	Демонстрирующий хорошую концентрацию, усидчивость и алгоритмизированный
ЛР 18	подход к решению профессиональных задач.
	Проявляющий уважение к лучшим традициям УрТИСИ, стремящийся к сохране-
ЛР 19	нию положительной деловой репутации и приумножению позитивного имиджа об-
	разовательной организации.
	Демонстрирующий готовность соответствовать ожиданиям работодателей: про-
пр 20	ектно-мыслящий, способный ставить перед собой цели под возникающие производ-
ЛР 20	ственные задачи, подбирать способы решения этих задач и средства развития, осо-
	знанно выполняющий профессиональные требования.

1.4 В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:

Иметь	- работы с объектами базы данных в конкретной системе управления базами дан-					
практиче-	ных;					
ский опыт	- использования стандартных методов защиты объектов базы данных;					
	- работы с документами отраслевой направленности.					
Уметь	- работать с современными case-средствами проектирования баз данных;					
	- проектировать логическую и физическую схемы базы данных;					
	- создавать хранимые процедуры и триггеры на базах данных;					
	- применять стандартные методы для защиты объектов базы данных;					
	- выполнять стандартные процедуры резервного копирования и мониторинга вы-					
	лнения этой процедуры;					
	- выполнять процедуру восстановления базы данных и вести мониторинг выпол-					
	нения этой процедуры;					
	- обеспечивать информационную безопасность на уровне базы данных.					
Знать	основные положения теории баз данных, хранилищ данных, баз знаний;					
	- основные принципы структуризации и нормализации базы данных;					
	- основные принципы построения концептуальной, логической и физической мо-					
	дели данных;					
	- методы описания схем баз данных в современных системах управления базами					
	данных;					

- структуры данных систем управления базами данных, общий подход к организации представлений, таблиц, индексов и кластеров;
- методы организации целостности данных;
- способы контроля доступа к данным и управления привилегиями;
- основные методы и средства защиты данных в базах данных.

				C	бъем про	офессио	нальн	ого мод	уля, ча	c.
Колы профес-		Cons		Работа обучающихся во взаимодействии						
	оды професиональных и			с преподавателем						
сиональных и		В т.ч.	Обучение по МДК			Практики		Кон-	Само-	
общих компе-	Наименования разделов	мар-	в форме		В том числ				суль-	стоя-
тенций,	профессионального	объем	практи-		Лабо-	Курсо-			тации	тель-
личностных	модуля	наг-	ческойп	1	ратор-		Учеб-	Произ-	/Про-	ная
результатов		рузки,	одго-	Всего	ных и	работ	ная	водст-	межу-	рабо-
		час.	товки	10	практи-	(про-	l last	венная		та
					ческих	ектов)			аттес-	
ПИ 11 1 ПИ 11 С	D 1.77	100	60	104	занятий	,			тация	1.0
ПК 11.1-ПК 11.6, ОК 01-ОК 09,		138	60	124	60	_	-	-	2/2	10
ЛР 4, ЛР 10,	гия разработки и									
ЛР 13-ЛР 20	защиты баз данных			,						
ПК 11.1-ПК 11.6,	Раздел 2 Информа-	56	24	48	24				2/2	4
OK 01, OK 02,	ционная безопас-	30	2 4	40	24	-		-	212	4
OK 04, OK 05,	'									
OK 09,	ность									
ЛР 4, ЛР 10,										
ЛР 13-ЛР 20										
ПК 11.1-ПК 11.6,	Учебная практика	72	72	_	-	_	72	-		_
ОК 01-ОК 09,	1									
ЛР 4, ЛР 10,										
ЛР 13-ЛР 20										
ПК 11.1-ПК 11.6,	Производственная	72	72	-	-	-	-	72	-	-
ОК 01-ОК 09,	практика									
ЛР 4, ЛР 10,			:							
ЛР 13-ЛР 20										
	Экзамен по модулю	8		-		-	-	-	-/8	-
	Всего:	346	228	172	84		72	72	4/12	14

3 Формы промежуточной аттестации по профессиональному модулю

Элемент модуля	Форма промежуточной аттестации				
МДК.11.01 Технология разработки и защиты баз	Комплексный дифференцированный заче				
данных					
МДК.11.02 Информационная безопасность	Комплексный дифференцированный зачет				
УП.11.01 Учебная практика	Дифференцированный зачет				
ПП.11.01 Производственная практика	Комплексный дифференцированный зачет				
ПМ.11.ЭК Экзамен по модулю	Экзамен				

Согласовано:

Председатель ЦК ИТиАСУ кафедры ИСТ

О.М. Ермоленко

- структуры данных систем управления базами данных, общий подход к организации представлений, таблиц, индексов и кластеров;
- методы организации целостности данных;
- способы контроля доступа к данным и управления привилегиями;
- основные методы и средства защиты данных в базах данных.

				(Объем пр	офессио	нальн	ого мод	уля, час	С.	
		Man-		Работа обучающихся во взаимодействии							
Коды профес-				с преподавателем							
сиональных и			В т.ч.	Обучение по МДК			Практики		Кон-	Само-	
общих компе-	Наименования разделов	мар ный	в форме		В том	числе			суль-	стоя-	
тенций,	профессионального	объем	практи-		Лабо-	Курсо-			тации	тель-	
личностных	модуля	наг-	ческой		ратор-	вых	Учеб-	Произ-	_	ная	
результатов		рузки,		Всего		работ	ная	водст-	-	рабо-	
1 7		час.	товки		практи-	(про-	11007	венная		та	
					ческих	ектов)			аттес-		
	<u> </u>	120		101	занятий	,			тация	1.0	
ПК 11.1-ПК 11.6,	,	138	60	124	60	-	-	-	2/2	10	
OK 01-OK 09,	гия разработки и										
ЛР 4, ЛР 10,	защиты баз данных										
ЛР 13-ЛР 20 ПК 11.1-ПК 11.6,	D 2 H1	56	24	40	24				2/2	4	
OK 01, OK 02,	- 405,001 = 11114 opinu	36	24	48	24	-	-	-	2/2	4	
OK 01, OK 02, OK 04, OK 05,	ционная безопас-										
OK 04, OK 05, OK 09,	ность										
ЛР 4, ЛР 10,											
ЛР 13-ЛР 20											
ПК 11.1-ПК 11.6,	Учебная практика	72	72	_	_	_	72	_	_	_	
OK 01-OK 09,	у пеоная практика	12	12				12				
ЛР 4, ЛР 10,											
ЛР 13-ЛР 20											
ПК 11.1-ПК 11.6,	Производственная	72	72	-	-	-	-	72	-	-	
ОК 01-ОК 09,	практика										
ЛР 4, ЛР 10,	1										
ЛР 13-ЛР 20											
	Экзамен по модулю	8	-	-	-	-	-	-	-/8	-	
	Всего:	346	228	172	84	-	72	72	4/12	14	

3 Формы промежуточной аттестации по профессиональному модулю

Элемент модуля	Форма промежуточной аттестации
МДК.11.01 Технология разработки и защиты баз	Комплексный дифференцированный зачет
данных	
МДК.11.02 Информационная безопасность	Комплексный дифференцированный зачет
УП.11.01 Учебная практика	Дифференцированный зачет
ПП.11.01 Производственная практика	Комплексный дифференцированный зачет
ПМ.11.ЭК Экзамен по модулю	Экзамен

Согласовано:

Председатель ЦК ИТиАСУ кафедры ИСТ ______ О.М. Ермоленко