Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Васин Андрей Алексеевич

Должность: Директор

Дата подписания: 04.11.2025 20:10:07

Уникальный программный ключ:

024351b057f52db077c71d3580e1dae6e821f4efaee47ac2d950c802e684edf2

Приложение ООП-ППССЗ по специальности

23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте

(железнодорожном транспорте)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА¹ ОУП.05 ГЕОГРАФИЯ

для специальности

23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)

Базовая подготовка

среднего профессионального образования

(год начала подготовки: 2025)

¹ Рабочая программа подлежит ежегодной актуализации в составе основной профессиональной образовательной программыпрограммы подготовки специалистов среднего звена (ООП-ППССЗ). Сведения об актуализации ООП-ППССЗ вносятся в лист актуализации ООП-ППССЗ.

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ОБЩАЯ Х УЧЕБНОГО	АРАКТЕРИСТИК. ПРЕДМЕТА	А РАБОЧЕЙ	ПРОГРАММЫ	CTP 3
2.	СТРУКТУРА	и содержанив	Е УЧЕБНОГО ПР	ЕДМЕТА	17
3.	УСЛОВИЯ ПРЕДМЕТА	РЕАЛИЗАЦИИ	ПРОГРАММЫ	УЧЕБНОГО	28
4.	КОНТРОЛЬ УЧЕБНОГО	И ОЦЕНКА ПРЕДМЕТА	РЕЗУЛЬТАТОВ	освоения	30
5.	ПЕРЕЧЕНЬ І	ИСПОЛЬЗУЕМЫХ	к методов обу	ЧЕНИЯ	32

1 ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА ОУП.05 ГЕОГРАФИЯ

1.1 Область применения рабочей программы

Общеобразовательный учебный предмет ОУП.05 География является обязательной частью общеобразовательного цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 23.02.09 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) (утвержден приказом Минпросвещения России от 27.08.2024 №608). Рабочая программа ОУП.05 География разработана в соответствии с ФГОС СОО (в действующей редакции) и с учетом примерной рабочей программы общеобразовательной дисциплины «География» для профессиональных образовательных организаций ИРПО (утверждена протоколом №20 от «15» августа 2024 г.).

При реализации рабочей программы могут использоваться различные образовательные технологии, в том числе дистанционные образовательные технологии, электронное обучение.

Рабочая программа учебного предмета ОУП.05 География может быть использована в профессиональной подготовке, переподготовке и повышении квалификации рабочих по профессии:

Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств СЦБ.

1.2 Место учебного предмета в структуре ОПОП-ППССЗ:

В учебных планах ООП-ППССЗ учебный предмет ОУП.05 География входит в состав общих учебных предметов, формируемых из обязательных предметных областей ФГОС среднего общего образования, для специальностей СПО. С учётом профиля осваиваемой специальности данный учебный предмет реализуется на 1 курсе.

1.3 Планируемые результаты освоения учебного предмета:

1.3.1 Цель учебного предмета:

В основу содержания географии положено изучение единого и одновременно многополярного мира, глобализации мирового развития, фокусирования на формировании у обучающихся целостного представления о роли России в современном мире.

Содержание программы учебного предмета ОУП.05 География направлено на достижение следующих целей: воспитание чувства патриотизма, взаимопонимания с другими народами, уважения культуры разных стран и регионов мира, ценностных ориентаций личности посредством ознакомления с важнейшими проблемами современности, с ролью России как составной части мирового сообщества; воспитание экологической культуры на основе приобретения знаний о взаимосвязи природы, населения и хозяйства на глобальном, региональном и локальном уровнях и формирование ценностного отношения к проблемам взаимодействия человека и общества; формирование системы географических знаний как компонента научной картины мира, завершение формирования основ географической культуры; развитие познавательных интересов, навыков самопознания, интеллектуальных и творческих способностей в процессе овладения комплексом географических знаний и умений, направленных на использование их в реальной действительности; приобретение опыта разнообразной деятельности, направленной на достижение целей устойчивого развития.

1.3.2 В результате освоения учебного предмета обучающийся должен уметь:

- определять и сравнивать по разным источникам информации географические особенности и тенденции развития природных, социально-экономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений;
- оценивать и объяснять ресурсообеспеченность отдельных стран и регионов мира, их демографическую ситуацию, особенности урбанизации и территориальной концентрации населения и производства, степень природных, антропогенных и техногенных изменений отдельных территорий;

- применять разнообразные источники географической информации для характеристики природных, социально-экономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений, их изменений под влиянием разнообразных факторов;
- составлять комплексную географическую характеристику регионов и стран мира; таблицы, картосхемы², диаграммы и модели, отражающие географические закономерности различных явлений и процессов, их территориальные взаимодействия;
 - сопоставлять географические карты различной тематики;
- использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для:
 - выявления и объяснения географических аспектов текущих событий и ситуаций;
- нахождения и применения географической информации, включая карты, статистические материалы, геоинформационные системы и ресурсы Интернета;
- правильной оценки важнейших социально-экономических событий международной жизни, геополитической и геоэкономической ситуации в России, других странах и регионах мира, тенденций их возможного развития;
- понимания географической специфики крупных регионов и стран мира в условиях глобализации, развития международного туризма и отдыха, делового, образовательного и культурного сотрудничества, различных видов человеческого общения.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:

- основные географические понятия и термины; традиционные и современные методы географических исследований;
- особенности размещения основных видов природных ресурсов, их главные месторождения и территориальные сочетания; численность и динамику населения мира, отдельных регионов и стран, их этногеографическую и религиозную специфику; различия в уровне и качестве жизни населения, основные направления миграций; проблемы современной урбанизации;
- географические особенности отраслевой и территориальной структуры мирового хозяйства, размещения его основных отраслей; географическую специфику отдельных стран и регионов, их различия по уровню и типу социально-экономического развития, специализации в системе международного географического разделения труда; географические аспекты глобальных проблем человечества;
- особенности современного геополитического и социально-экономического положения России, ее роль в международном географическом разделении труда.

.

² Картосхема - упрощённо-обобщённое картографическое изображение.

1.3.3 Планируемые результаты освоения учебного предмета:

06	Планируемые результаты обучения		
Общие компетенции	Общие ³	Дисциплинарные ⁴	
ОК 01. Выбирать	В части трудового воспитания:	ПРб 1. Понимать роль и место	
способы решения задач	- готовность к труду, осознание	современной географической науки	
профессиональной	ценности мастерства,	в системе научных дисциплин, ее	
деятельности	трудолюбие;	участии в решении важнейших	
применительно к	- готовность к активной	проблем человечества: приводить	
различным контекстам	деятельности технологической	примеры проявления глобальных	
	и социальной направленности,	проблем, в решении которых	
	способность инициировать,	принимает участие современная	
	планировать и самостоятельно	географическая наука, на	
	выполнять такую деятельность;	региональном уровне, в разных	
	- интерес к различным сферам	странах, в том числе в России;	
	профессиональной	определять роль географических	
	деятельности,	наук в достижении целей	
	Овладение универсальными	устойчивого развития;	
	учебными познавательными	ПРб 2. Освоить и применить знания	
	действиями:	о размещении основных	
	а) базовые логические	географических объектов и	
	действия:	территориальной организации	
	- самостоятельно	природы и общества (понятия и концепции устойчивого развития,	
	формулировать и актуализировать проблему,	зеленой энергетики, глобализации и	
	рассматривать ее всесторонне;	проблема народонаселения);	
	- устанавливать существенный	выбирать и использовать источники	
	признак или основания для	географической информации для	
	сравнения, классификации и	определения положения и	
	обобщения;	взаиморасположения объектов в	
	- определять цели	пространстве; описывать положение	
	деятельности, задавать	и взаиморасположение	
	параметры и критерии их	географических объектов в	
	достижения;	пространстве;	
	- выявлять закономерности и	ПРб 3. Сформировать системы	
	противоречия в	комплексных социально	
	рассматриваемых явлениях;	ориентированных географических	
	- вносить коррективы в	знаний о закономерностях развития	
	деятельность, оценивать	природы, размещения населения и	
	соответствие результатов	хозяйства: различать	
	целям, оценивать риски	географические процессы и явления	
	последствий деятельности;	и распознавать их проявления в	
	- развивать креативное	повседневной жизни; использовать	
	мышление при решении	знания об основных географических	
	жизненных проблем	закономерностях для определения и	
	б) базовые исследовательские	сравнения свойств изученных	
	действия:	географических объектов, явлений и	

 3 Указываются личностные и метапредметные результаты из ФГОС СОО, в формировании которых участвует общеобразовательная дисциплина.

 $^{^4}$ Дисциплинарные (предметные) результаты указываются в соответствии с их полным перечнем во ФГОС СОО. Предметные результаты базового уровня (ПРб) нумеруются в соответствии ФГОС СОО (Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 (редакция от 27.12.2023 г.).

- владеть навыками учебноисследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем;
- выявлять причинноследственные связи актуализировать задачу, гипотезу выдвигать решения, находить аргументы доказательства ДЛЯ своих утверждений, задавать параметры критерии И 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

OК 02. Использовать современные средства поиска, анализа 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

процессов; проводить классификацию географических объектов, процессов и явлений; устанавливать взаимосвязи между социально-экономическими геоэкологическими процессами явлениями; природными между условиями И размещением населения, между природными условиями и природно-ресурсным капиталом и отраслевой структурой хозяйства стран; формулировать и/или обосновывать выводы основе использования географических знаний;

ПРб 4. Владеть географической терминологией и системой базовых географических понятий, умение применять социально-экономические понятия для решения учебных и (или) практикоориентированных задач;

ПРб 10. Сформировать знания об проблемах основных взаимолействия природы общества, природных социально-экономических аспектах экологических проблем: описывать географические аспекты проблем взаимодействия природы общества; приводить примеры взаимосвязи глобальных проблем; приводить примеры возможных путей решения глобальных проблем

ПРб 2. Освоить и применить знания размещении основных географических объектов территориальной организации природы и общества (понятия и концепции устойчивого развития, зеленой энергетики, глобализации и проблема народонаселения); выбирать и использовать источники географической информации определения положения И взаиморасположения объектов пространстве; описывать положение взаиморасположение географических объектов пространстве;

ПРб 5. Сформировать умения проводить наблюдения за

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

географическими отдельными объектами, процессами явлениями, их изменениями результате воздействия природных и антропогенных факторов: определять задачи цели И проведения наблюдений; выбирать форму фиксации результатов формулировать наблюдения; обобщения и выводы по результатам наблюдения;

ПРб Сформировать умения находить и использовать различные источники географической информации для получения новых знаний о природных и социальноэкономических процессах явлениях, выявления закономерностей и тенденций их развития, прогнозирования: выбирать и использовать источники географической информации (картографические, статистические, текстовые, вилеофотоизображения, геоинформационные системы), алекватные решаемым задачам;

И

анализировать

сопоставлять

географические различной карты тематики И другие источники географической информации закономерностей выявления социально-экономических, природных экологических процессов и явлений; определять и сравнивать географическим ПО картам разного содержания другим источникам географической информации качественные количественные показатели, характеризующие географические объекты, процессы явления: определять и находить в комплексе источников недостоверную противоречивую географическую информацию для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач: самостоятельно находить, отбирать и применять различные метолы познания ДЛЯ решения практико-ориентированных задач

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

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

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

	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	- готовность к саморазвитию,	ПРб 4. Владеть географической
взаимодействовать и	самостоятельности и	терминологией и системой базовых
работать в коллективе и	самоопределению;	географических понятий, умение
команде	-овладение навыками учебно-	применять социально-
	исследовательской, проектной	экономические понятия для
	и социальной деятельности;	решения учебных и (или) практико-
	Овладение универсальными	ориентированных задач
	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	
ОК 05. Осуществлять	В области эстетического	ПРб 2. Освоить и применить знания
устную и письменную	воспитания:	о размещении основных
коммуникацию на	- эстетическое отношение к	географических объектов и
государственном языке	миру, включая эстетику быта,	территориальной организации
Российской Федерации с	научного и технического	природы и общества (понятия и
учетом особенностей	творчества, спорта, труда и	концепции устойчивого развития,
социального и	общественных отношений;	зеленой энергетики, глобализации и
культурного контекста	- способность воспринимать	проблема народонаселения);
kysibiypiioto konteketa	различные виды искусства,	выбирать и использовать источники
	традиции и творчество своего и	географической информации для
	других народов, ощущать	определения положения и
	эмоциональное воздействие	взаиморасположения объектов в
	искусства;	пространстве; описывать положение
	- убежденность в значимости	и взаиморасположение
	для личности и общества	географических объектов в
	отечественного и мирового	1
	искусства, этнических	ПРб 3. Сформировать систему
	культурных традиций и	комплексных социально
	народного творчества;	ориентированных географических
	- готовность к самовыражению	знаний о закономерностях развития
	в разных видах искусства,	природы, размещения населения и
	стремление проявлять качества	хозяйства: различать
	творческой личности;	географические процессы и явления
	Овладение универсальными	и распознавать их проявления в
	коммуникативными	повседневной жизни; использовать
	действиями:	знания об основных географических
	а) общение:	закономерностях для определения и
	- осуществлять коммуникации	сравнения свойств изученных
	во всех сферах жизни;	географических объектов, явлений и
	- распознавать невербальные	процессов; проводить
	средства общения, понимать	классификацию географических
	значение социальных знаков,	объектов, процессов и явлений;
	распознавать предпосылки	устанавливать взаимосвязи между
	конфликтных ситуаций и	социально-экономическими и
	смягчать конфликты;	геоэкологическими процессами и
	оми зать копфикты,	тоожологическими процессами и

- развернуто и логично излагать свою точку зрения с использованием языковых средств

явлениями; между природными **УСЛОВИЯМИ** размещением И природными населения, между условиями и природно-ресурсным капиталом и отраслевой структурой хозяйства стран; формулировать и/или обосновывать выводы основе использования географических знаний

ОК 06. Проявлять гражданскопатриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовнонравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения

осознание обучающимися российской гражданской идентичности; целенаправленное развитие внутренней позиции личности основе духовнонравственных ценностей народов Российской Федерации, исторических национально-культурных традиций, формирование системы значимых ценностноустановок, смысловых антикоррупционного мировоззрения, правосознания, экологической культуры, способности ставить цели и строить жизненные планы; В части гражданского воспитания: своих

- 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, расовым, национальным признакам;
- готовность вести совместную деятельность в интересах гражданского общества, участвовать в самоуправлении в общеобразовательной организации и детско-

ПРб 1. Понимать роль и место современной географической науки в системе научных дисциплин, ее участии в решении важнейших проблем человечества: приводить примеры проявления глобальных проблем, решении которых В принимает участие современная географическая наука, региональном уровне, в разных странах, в том числе в России; определять географических роль наук достижении устойчивого развития;

пелей ПРб 7. Владеть умениями географического анализа И интерпретации информации различных источников: находить, отбирать, систематизировать информацию, необходимую 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, диаграммы, карты) географическую информацию; формулировать выводы и заключения на основе анализа интерпретации И информации ИЗ различных источников географической информации; критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую различных ИЗ источников; использовать различные источники географической информации для решения учебных и (или) практикоориентированных задач;

- 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, 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;
- илейная убежденность, служению готовность К Отечества, защите ответственность за его судьбу; обучающимися освоенные понятия межпредметные универсальные учебные действия (регулятивные, познавательные, коммуникативные);
- способность их использования познавательной и социальной практике, готовность К самостоятельному планированию И осуществлению учебной деятельности, организации учебного сотрудничества педагогическими работниками и сверстниками, к участию в построении индивидуальной образовательной траектории;
- овладение навыками учебноисследовательской, проектной и социальной деятельности

ПРб Сформировать умения применять географические знания ДЛЯ объяснения разнообразных явлений и процессов: объяснять изученные сошиальноэкономические и геоэкологические процессы и явления; объяснять географические особенности стран с разным уровнем социальноэкономического развития, включая особенности проявления В глобальных проблем человечества; использовать географические знания о мировом хозяйстве и населении мира, об особенностях взаимодействия природы общества для решения учебных и практико-ориентированных (или) 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; 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;

ПРб 3. 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 свойств сравнения изученных географических объектов, явлений и процессов; проводить классификацию географических объектов, процессов и явлений; устанавливать взаимосвязи между социально-экономическими геоэкологическими процессами природными явлениями; между условиями И размещением населения, между природными условиями и природно-ресурсным капиталом и отраслевой структурой формулировать хозяйства стран; и/или обосновывать выводы основе использования географических знаний; ПРб 7. Владеть умениями географического анализа интерпретации информации ИЗ различных источников: находить, отбирать, систематизировать информацию, необходимую изучения географических объектов и явлений, отдельных территорий мира и России, их обеспеченности природными человеческими И ресурсами, хозяйственного потенциала, экологических проблем; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы. диаграммы, карты) географическую формулировать информацию; выводы и заключения на основе интерпретации анализа И информации различных ИЗ географической источников

информации; критически оценивать

и интерпретировать

получаемую

источников;

информацию,

использовать

различных

различные источники географической информации решения учебных и (или) практикоориентированных задач; ПРб Сформировать умения применять географические знания объяснения разнообразных явлений и процессов: объяснять изученные социальноэкономические и геоэкологические процессы и явления; объяснять географические особенности стран с разным уровнем социальноэкономического развития, включая особенности проявления В глобальных проблем человечества; использовать географические знания о мировом хозяйстве и населении об особенностях мира, взаимодействия природы общества для решения учебных и (или) практико-ориентированных залач: Сформировать Прб 9. умения применять географические знания для оценки разнообразных явлений процессов: оценивать географические факторы, определяющие сущность динамику важнейших социальноэкономических и геоэкологических процессов; оценивать изученные социально-экономические геоэкологические процессы И явления ОК 09 Пользоваться ПРб 2. Освоить и применить знания наличие мотивации профессиональной обучению И личностному размещении основных документацией развитию: географических объектов государственном В области ценности научного территориальной организации природы и общества (понятия и иностранном языках познания: концепции устойчивого развития, сформированность мировоззрения, зеленой энергетики, глобализации и народонаселения); соответствующего проблема современному уровню развития выбирать и использовать источники науки общественной географической информации И ДЛЯ практики, основанного определения положения диалоге взаиморасположения объектов культур, способствующего пространстве; описывать положение осознанию своего места в поликультурном взаиморасположение мире: географических объектов - совершенствование языковой пространстве; и читательской культуры как ПРб 4. Владеть географической

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;
- о с у щ е с т в л я т ь целенаправленный поиск переноса средств и способов действия в профессиональную среду

терминологией и системой базовых географических понятий, умение применять социально-экономические понятия для решения учебных и (или) практикоориентированных задач;

ПРб Владеть 7. умениями географического анализа интерпретации информации различных источников: находить, отбирать, систематизировать информацию, необходимую изучения географических объектов и явлений, отдельных территорий мира и России, их обеспеченности природными человеческими И 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 различных ИЗ источников; использовать различные источники географической информации для решения учебных и (или) практикоориентированных задач;

ПРб Сформировать умения применять географические знания объяснения разнообразных ДЛЯ явлений и процессов: объяснять изученные социальноэкономические и геоэкологические процессы и явления; объяснять географические особенности стран с разным уровнем социальноэкономического развития, включая особенности проявления глобальных проблем человечества; использовать географические знания о мировом хозяйстве и населении мира, особенностях об взаимодействия природы общества для решения учебных и (или) практико-ориентированных

ПК 3.1 Осуществлять обеспечение эксплуатации путем ремонта и модернизации обслуживаемого оборудования, устройств и систем железнодорожной автоматики и телемеханики

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;
- о с у щ е с т в л я т ь целенаправленный поиск переноса средств и способов действия в профессиональную среду

залач

ПРб 2. Освоить и применить знания размещении основных географических объектов 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 взаиморасположения объектов пространстве; описывать положение взаиморасположение географических объектов пространстве;

2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

2.1 Объем учебного предмета и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объём в часах		
Объём образовательной программы учебного предмета (всего)	72		
в т.ч.:			
Основное содержание	45		
в т.ч.			
теоретическое обучение	19		
практические занятия	26		
лабораторные занятия	-		
Профессионально-ориентированное содержание	16		
в т.ч.:			
теоретическое обучение	8		
практические занятия	8		
лабораторные занятия	-		
Самостоятельная работа обучающихся	11		
Промежуточная аттестация - дифференцированный зачет (2 семестр)			

2.2 Тематический план и содержание учебного предмета ОУП.05 География

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Формируемые компетенции (ОК, ПК)
1	2	3	4
	1 семестр	30/25(11+14)/5	
	Основное содержание		
Раздел 1. География как наука	1	<u>2</u>	
Тема 1.1. Традиционные и		2	
новые методы в географии.	Содержание учебного материала		OK 01
Географические прогнозы. Географическая культура.	Традиционные и новые методы исследований в географических науках, их использование в разных сферах человеческой деятельности. Современные направления географических исследований. Источники географической информации, геоинформационные системы. Географические прогнозы как результат географических исследований. Элементы географической культуры: географическая картина мира, географическое мышление, язык географии. Их значимость для представителей разных профессий	1	OK 01 OK 02 OK 03 OK 05 OK 06 OK 07
	Самостоятельная работа обучающихся №1 Подготовка докладов, рефератов по теме: Традиционные и новые методы географических исследований.	1	
Раздел 2. Природопользование	е и геоэкология	<u>13</u>	
Тема 2.1. Географическая		3	
среда. Естественный и антропогенный ландшафты.	Географическая среда как геосистема; факторы, её формирующие и изменяющие. Адаптация человека к различным природным условиям территорий, её изменение во времени. Географическая и окружающая среда. Естественный и антропогенный ландшафты. Проблема сохранения ландшафтного и культурного разнообразия на Земле Практическое занятие №1 Классификация ландшафтов с использованием источников географической	2	OK 01 OK 02 OK 03 OK 05 OK 06 OK 07
Тема 2.2. Проблемы	информации	3	

Daniel Wather Water W	Содержание учебного материала		
природы.	Опасные природные явления, климатические изменения, повышение уровня		
	Мирового океана, загрязнение окружающей среды. «Климатические беженцы».		OK 01
	Стратегия устойчивого развития. Цели устойчивого развития и роль	1	OK 01 OK 02
	географических наук в их достижении. Особо охраняемые природные		OK 02 OK 03
	территории как один из объектов целей устойчивого развития. Объекты		OK 05
	Всемирного природного и культурного наследия		OK 06
	Практическое занятие №2		OK 07
	Определение целей и задач учебного исследования, связанного с опасными		OR 07
	природными явлениями и (или) глобальными изменениями климата и (или)	2	
	загрязнением Мирового океана, выбор формы фиксации результатов		
	наблюдения (исследования)		
Тема 2.3. Природные		7	
ресурсы и их виды.	Содержание учебного материала		
	Особенности размещения природных ресурсов мира. Природно-ресурсный		
	капитал регионов, крупных стран, в том числе России. Ресурсообеспеченность.		
	Истощение природных ресурсов. Обеспеченность стран стратегическими		
	ресурсами: нефтью, газом, ураном, рудными и другими полезными		
	ископаемыми. Земельные ресурсы. Обеспеченность человечества пресной	1	OK 01
	водой. Гидроэнергоресурсы Земли, перспективы их использования. География		OK 02
	лесных ресурсов, лесной фонд мира. Обезлесение, его причины и		OK 03
	распространение. Роль природных ресурсов Мирового океана (энергетических,		OK 05
	биологических, минеральных) в жизни человечества и перспективы их		OK 06
	использования. Агроклиматические ресурсы. Рекреационные ресурсы		OK 07
	Практическое занятие №3		
	Оценка природно-ресурсного капитала одной из стран (по выбору) по	2	
	источникам географической информации.		
	Практическое занятие №4		
	Определение ресурсообеспеченности стран отдельными видами природных	2	
	ресурсов.		
	Самостоятельная работа обучающихся №2		
	Подготовка докладов, рефератов по теме: Рациональное использование ресурсов	2	
	и охрана окружающей среды.		
Раздел 3. Современная полити	<u>ческая карта</u>	<u>2</u>	

Тема 3.1. Политическая		2	
география и геополитика.	Содержание учебного материала		
Классификация и типология	Теоретические основы геополитики как науки. Политическая география и		
стран мира.	геополитика. Политическая карта мира и изменения, на ней происходящие.		OK 02
Стран мира.	Новая многополярная модель политического мироустройства, очаги		OK 02 OK 04
	геополитических конфликтов. Политико-географическое положение. Специфика	2	OK 09
	России как евразийского и приарктического государства. Основные типы стран:		OR 07
	критерии их выделения. Формы правления государств мира, унитарное и		
	федеративное государственное устройство		
Раздел 4. Население мира	федеративное государственное устронетво	9	
Тема 4.1. Численность и		<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	
воспроизводство населения.	Содержание учебного материала	_	
Состав и структура	Численность населения мира и динамика её изменения. Теория		
населения.	демографического перехода. Воспроизводство населения, его типы и		
пассления.	особенности в странах с различным уровнем социально-экономического		
	развития (демографический взрыв, демографический кризис, старение		
	населения). Демографический взрыв, демографический кризис, старсние населения). Демографическая политика и её направления в странах различных		
	типов воспроизводства населения. Возрастной и половой состав населения мира.		
	Структура занятости населения в странах с различным уровнем социально-	2	
	экономического развития. Этнический состав населения. Крупные народы,		
	языковые семьи и группы, особенности их размещения. Религиозный состав		ОК 01
	населения. Мировые и национальные религии, главные районы		ОК 02
	распространения. Население мира и глобализация. География культуры в		ОК 09
	системе географических наук. Современные цивилизации, географические		
	рубежи цивилизации Запада и цивилизации Востока		
	Практическое занятие №5		
	Определение и сравнение темпов роста населения крупных по численности		
	населения стран и регионов мира (форма фиксации результатов анализа по	1	
	выбору обучающихся).		
	Практическое занятие №6		
	Объяснение особенности демографической политики в странах с различным	1	
	типом воспроизводства населения	ī	
Тема 4.2. Размещение	The second of th	5	
	Содержание учебного материала	<u></u>	OK 01

населения.	Географические особенности размещения населения и факторы, его определяющие. Плотность населения, ареалы высокой и низкой плотности населения. Миграции населения: причины, основные типы и направления. Расселение населения: типы и формы. Понятие об урбанизации, её особенности в странах различных социально- экономических типов. Городские агломерации и мегалополисы мира. Качество жизни населения как совокупность экономических, социальных, культурных, экологических условий жизни людей. Показатели, характеризующие качество жизни населения. Индекс человеческого		ОК 02 ОК 09
	развития как интегральный показатель сравнения качества жизни населения различных стран и регионов мира.		
	Практическое занятие №7 Сравнение и объяснение различий в соотношении городского и сельского населения разных регионов мира на основе анализа статистических данных.	1	
	Практическое занятие №8 Объяснение различий в показателях качества жизни населения в отдельных регионах и странах мира на основе анализа источников географической информации.	1	
	Самостоятельная работа обучающихся №3 Подготовка докладов, рефератов по теме: Особенности размещения населения в регионах и странах мира.	2	
Раздел 5. Мировое хозяйство (1	1 семестр)	4	
Тема 5.1. Состав и структура		3	
мирового хозяйства. Международное	Содержание учебного материала Мировое хозяйство: определение и состав. Основные этапы развития мирового хозяйства. Факторы размещения производства и их влияние на современное развитие мирового хозяйства. Отраслевая, территориальная и функциональная структура мирового хозяйства. Международное географическое разделение труда. Отрасли международной специализации. Условия формирования международной специализации стран и роль географических факторов в её формировании. Аграрные, индустриальные и постиндустриальные страны. Роль и место России в международном географическом разделении труда	1	OK 02 OK 03 OK 04
	Практическое занятие №9 Сравнение структуры экономики аграрных, индустриальных и постиндустриальных стран.	2	

Тема 5.2. Международная		1	
экономическая интеграция.	Содержание учебного материала Международная экономическая интеграция. Крупнейшие международные отраслевые и региональные интеграционные группировки. Глобализация мировой экономики и её влияние на хозяйство стран разных социально-экономических типов. Транснациональные корпорации (ТНК) и их роль в мировой экономике страны. Роль и место России в международном географическом разделении труда	1	OK 01 OK 02 OK 03 OK 04
	2 семестр	42/36(16+20)/6	
Раздел 5. Мировое хозяйство (2	• /	<u>12</u>	
	Профессионально ориентированное содержание (содержание прикладного мод		
Тема 5.3. География главных		12	
отраслей мирового хозяйства. Промышленность мира.	Содержание учебного материала 1. Географические особенности размещения основных видов сырьевых и топливных ресурсов. Страны-лидеры по запасам и добыче нефти, природного газа и угля. Топливно-энергетический комплекс мира: основные этапы развития, «энергопереход». География отраслей топливной промышленности. Крупнейшие страны-производители, экспортёры и импортёры нефти, природного газа и угля. Организация стран-экспортёров нефти. Современные тенденции развития отрасли, изменяющие её географию, «сланцевая революция», «водородная» энергетика, «зелёная энергетика»	1	OK 01
	2. Мировая электроэнергетика. Структура мирового производства электроэнергии и её географические особенности. Быстрый рост производства электроэнергии с использованием возобновляемых источников энергии. Страны-лидеры по развитию «возобновляемой» энергетики. Воздействие на окружающую среду топливной промышленности и различных типов электростанций, включая возобновляемые источники энергии. Роль России как крупнейшего поставщика топливно-энергетических и сырьевых ресурсов в мировой экономике 3. Металлургия мира. Географические особенности сырьевой базы чёрной и цветной металлургии. Ведущие страны-производители и экспортёры стали,	1	ОК 02 ОК 03 ОК 04 ПК 3.1 ⁵
	меди и алюминия. Современные тенденции развития отрасли. Влияние металлургии на окружающую среду. Место России в мировом производстве и экспорте чёрных и цветных металлов	1	

⁵ Указываются ПК, элементы которых формирует прикладной модуль (профессионально-ориентированное содержание) в соответствии с ΦΓΟС реализуем<u>ой</u>

4. Машиностроительный комплекс мира. Ведущие страны-производители и экспортёры продукции автомобилестроения, авиастроения и микроэлектроники. Химическая промышленность и лесопромышленный комплекс мира. Ведущие страны-производители и экспортёры минеральных удобрений и продукции химии органического синтеза. Ведущие страны-производители древесины и продукции целлюлозно-бумажной промышленности. Влияние химической и лесной промышленности на окружающую среду	1	
5. Сельское хозяйство. Географические различия в обеспеченности земельными ресурсами. Земельный фонд мира, его структура. Современные тенденции развития отрасли. Органическое сельское хозяйство. Растениеводство. География производства основных продовольственных культур. Ведущие экспортёры и импортёры. Роль России как одного из главных экспортёров зерновых культур. Животноводство. Ведущие экспортёры и импортёры продукции животноводства. Рыболовство и аквакультура: географические особенности. Влияние сельского хозяйства и отдельных его отраслей на окружающую среду	1	
6. Сфера нематериального производства. Мировой транспорт. Роль разных видов транспорта в современном мире. Основные международные магистрали и транспортные узлы. Мировая система научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ. Международные экономические отношения: основные формы и факторы, влияющие на их развитие. География международных финансовых центров. Мировая торговля и туризм	1	
Практическое занятие №10 Представление в виде диаграмм данных о динамике изменения объёмов и структуры производства электроэнергии в мире	1	
Практическое занятие №11 Размещение железнодорожной отрасли мирового хозяйства на карте мира.	1	
Практическое занятие №12 Составление экономико-географической характеристики железнодорожной отрасли.	2	
Практическое занятие №13 Определение направления грузопотоков продовольствия на основе анализа	2	

	статистических материалов и создание карты «Основные экспортёры и		
	импортёры продовольствия»		
	Основное содержание		
<u>Раздел 6. Регионы и страны м</u>		<u>22</u>	
Тема 6.1. Регионы мира.		6	
Зарубежная Европа.	Содержание учебного материала Многообразие подходов к выделению регионов мира. Регионы мира: Зарубежная Европа, Зарубежная Азия, Северная Америка, Латинская Америка, Африка, Австралия и Океания. Зарубежная Европа: состав (субрегионы Западная Европа, Северная Европа, Южная Европа, Восточная Европа), общая характеристика. Общие черты и особенности природно-ресурсного капитала,	2	OK 01 OK 02 OK 03
	населения и хозяйства стран субрегионов. Геополитические проблемы региона Практическое занятие №14 Сравнение по уровню социально-экономического развития стран различных субрегионов Зарубежной Европы с использованием источников географической информации (по выбору)	2	
	Самостоятельная работа обучающихся №4 Подготовка сообщений и презентаций по теме: Развитие и размещение предприятий железнодорожной отрасли в Европе.	2	
Тема 6.2. Зарубежная Азия.		4	
	Содержание учебного материала Зарубежная Азия: состав (субрегионы: Юго-Западная Азия, Центральная Азия, Восточная Азия, Южная Азия, Юго-Восточная Азия), общая экономико-географическая характеристика. Общие черты и особенности экономико-географического положения, природно-ресурсного капитала, населения, хозяйства стран Зарубежной Азии, современные проблемы (на примере Китая, Индии, Ирана, Японии). Современные экономические отношения России со странами Зарубежной Азии (Китай, Индия, Турция, страны Центральной Азии)	2	OK 01 OK 02 OK 03
	Практическое занятие №15 Сравнение международной промышленной и сельскохозяйственной специализации Китая и Индии на основании анализа данных об экспорте основных видов продукции	2	
Тема 6.3. Америка.		3	
			1

	Содержание учебного материала Америка: состав (субрегионы: Северная Америка, Латинская Америка), общие черты и особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства		
	субрегионов. Особенности экономико-географического положения природноресурсного капитала, населения, хозяйства США и Канады, стран Латинской Америки, современные проблемы (на примере США, Канады, Мексики, Бразилии)	1	OK 01 OK 02 OK 03
	Практическое занятие №16 Объяснение особенностей территориальной структуры хозяйства Канады и Бразилии на основе анализа географических карт	2	
Гема 6.4. Африка. Австралия		3	
и Океания.	Содержание учебного материала Африка: состав (субрегионы: Северная Африка, Западная Африка, Центральная Африка, Восточная Африка, Южная Африка), общая экономико-географическая характеристика. Особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства стран субрегионов. Последствия колониализма в экономике Африки. Экономические и социальные проблемы региона. Особенности экономико-географического положения, природно-ресурсного капитала, населения, хозяйства стран Африки (на примере ЮАР, Египта, Алжира, Нигерии). Австралия и Океания: особенности географического положения. Австралийский Союз: главные факторы размещения населения и развития хозяйства. Экономико-географическое положение, природно-ресурсный капитал. Отрасли международной специализации. Географическая и товарная структура экспорта Океании: особенности природных ресурсов, населения и хозяйства. Место в международном географическом разделении труда	1	OK 01 OK 02 OK 03
	Практическое занятие №17 Сравнение на основе анализа статистических данных роли сельского хозяйства в экономике Алжира и Эфиопии.	2	
	Профессионально ориентированное содержание		
_		6	
Гема 6.5. Россия на геополитической,	Содержание учебного материала	1	ОК 01
	Союз: главные факторы размещения населения и развития хозяйства. Экономико-географическое положение, природно-ресурсный капитал. Отрасли международной специализации. Географическая и товарная структура экспорта Океании: особенности природных ресурсов, населения и хозяйства. Место в международном географическом разделении труда Практическое занятие №17 Сравнение на основе анализа статистических данных роли сельского хозяйства в экономике Алжира и Эфиопии. Профессионально ориентированное содержание		

			1
	России. География отраслей международной специализации РФ. Развитие и		
	размещение предприятий профильной отрасли в России		_
	Практическое занятие №18		
	Изменение направления международных экономических связей России в новых	2	
	геоэкономических и геополитических условиях		
	Самостоятельная работа обучающихся №5		
	Подготовка сообщений и презентаций по теме: Развитие и размещение	2	
	предприятий железнодорожной отрасли в России.		
	Основное содержание		1
Раздел 7. Глобальные пробле	мы человечества	<u>8</u>	
Тема 7.1. Глобальные		8	
проблемы человечества.	Содержание учебного материала		
	Группы глобальных проблем: геополитические, экологические,		
	демографические. Геополитические проблемы: проблема сохранения мира на		
	планете и причины роста глобальной и региональной нестабильности. Проблема		
	разрыва в уровне социально-экономического развития между развитыми и		
	развивающимися странами и причина её возникновения. Геоэкология – фокус		
	глобальных проблем человечества. Глобальные экологические проблемы как		OK 01
	проблемы, связанные с усилением воздействия человека на природу и влиянием		OK 02
	природы на человека и его экономику. Проблема глобальных климатических		OK 03
	изменений, проблема стихийных природных бедствий, глобальные сырьевая и	2	OK 04
	энергетическая проблемы, проблема дефицита водных ресурсов и ухудшения их	2	OK 05
	качества, проблемы опустынивания и деградации земель и почв, проблема		OK 06
	сохранения биоразнообразия. Проблема загрязнения Мирового океана и		OK 07
	освоения его ресурсов. Глобальные проблемы народонаселения:		
	демографическая, продовольственная, роста городов, здоровья и долголетия		
	человека. Взаимосвязь глобальных геополитических, экологических проблем и		
	проблем народонаселения. Возможные пути решения глобальных проблем.		
	Необходимость переоценки человечеством и отдельными странами некоторых		
	ранее устоявшихся экономических, политических, идеологических и		
	культурных ориентиров. Участие России в решении глобальных проблем		
	Практическое занятие №19		
	Выявление примеров взаимосвязи глобальных проблем человечества на основе	4	
	анализа различных источников географической информации и участия России в		

	их решении		
	Самостоятельная работа обучающихся №6		
	Подготовка реферата по теме: Влияние предприятий железнодорожной отрасли	2	
	на глобальные проблемы человечества.		
Промежуточная аттестация: дифференцированный зачет (2 семестр)			
Всего		<u>72/61(27+34)/11</u>	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Учебный предмет реализуется в учебном кабинете социально-экономических дисциплин.

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- методические материалы по предмету.

средства обучения рабочего Технические места преподавателя: соответствующее современным требованиям компьютерное оборудование, безопасности надёжности, предусматривающее возможность многофункционального использования кабинета с целью изучения учебного предмета, мультимедийное оборудование (проектор и проекционный экран или интерактивная доска), локальная сеть с выходом в Internet.

Наименование специального помещения: учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых консультаций, индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации, оснащенная оборудованием и техническими средствами обучения, а также читальный зал, помещение для самостоятельной работы, с доступом к сети «Интернет» и ЭИОС. Оснащенность: комплект учебной мебели, ноутбук, проекционное оборудование (мультимедийный проектор и экран).

Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения:

Системное и прикладное ПО

	<u> </u>		
№ п/п	Наименование	№ лицензии	
1	Microsoft Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN NL	Microsoft Open License 45411155	
2	MSDN Platforms OLP	License: 66224071	
3	Microsoft Office Professional Plus 2010 Russian Academic OPEN NL	Microsoft Open License 60369058	
4	Microsoft Visio Standard 2010 Russian Academic OPEN NL	Microsoft Open License 60369058	
5	Microsoft Office 2013 Russian Academic OLP NL	Microsoft Open License 65785999	
6	Microsoft Windows 10	Microsoft Open License 65785999	
11	ABBY FineReader 11	Коробочная (разный № на каждой	
		коробке)	
12	Kaspersky Endpoint Security	PN: KL4863RAQFQ	
13	Контент-фильтр SkyDNS	Ю-05109	

Программное обеспечение по GNU General Public License (свободно распространяемое)

_		
	№	Перечень
	1	Open Office
	2	Мой Офис
	3	Gimp

При изучении учебного предмета в формате электронного обучения с использованием ДОТ

Программы для видеоконференций: Яндекс Телемост.

Электронная платформа Moodle.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, допущенные к использованию при реализации образовательных программ СПО на базе основного общего образования.

Перечень учебных изданий, дополнительной литературы Интернетресурсов, базы данных библиотечного фонда:

3.2.1 Основные источники:

- 1. Гладкий, Ю. Н. География: 10-й класс: базовый и углублённый уровни: учебник / Ю. Н. Гладкий, В. В. Николина. 5-е изд., перераб. Москва: Просвещение, 2023. 271 с. ISBN 978-5-09-104480-5. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/33502. Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Гладкий, Ю. Н. География: 11-й класс: базовый и углублённый уровни: учебник / Ю. Н. Гладкий, В. В. Николина. 5-е изд., перераб. Москва: Просвещение, 2023. —223 с. ISBN 978-5-09-104481-2. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/335027. Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 3. Холина, В. Н. География: 10-й класс: углубленный уровень: учебник / В. Н. Холина. 12-е изд., стер. Москва: Просвещение, 2024. 495 с. ISBN 978-5-09-112415-6. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/408713. Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 4. Холина, В. Н. География: 11-й класс: углублённый уровень: учебник / В. Н. Холина. 12-е изд., стер. Москва: Просвещение, 2024. 368 с. ISBN 978-5-09-111507-9. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/408710. Режим доступа: для авториз. пользователей.

3.2.2 Дополнительная литература

- 1. Введение в географию: учебное пособие / Б. И. Кочуров, Н. Ф. Винокурова, О. В. Глебова [и др.]; под ред. Б. И. Кочурова. Москва: КноРус, 2023. 185 с. ISBN 978-5-406-10680-8. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «ВООК.ru» [сайт] URL: https://book.ru/book/946260. —Режим доступа: ЭБС «ВООК.ru», по паролю
- 2.Лукьянова Н. С. География: учебник / Н. С. Лукьянова. Москва: КноРус, 2023. 233 с. ISBN 978-5-406-11593-0. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «BOOK.ru» [сайт] URL: https://book.ru/book/949307. —Режим доступа: ЭБС «BOOK.ru», по паролю

3.2.3 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

- 1. КонсультантПлюс : справочно-поисковая система : официальный сайт. URL : https://www.consultant.ru/. Текст : электронный
- 2. Гарант : информационно-правовой портал. URL : https://www.garant.ru/ . Текст : электронный.
- 3. Кодекс : профессиональная справочная система. URL : http://www.kodeks.ru/. Текст : электронный
- 4. Электронная библиотека Учебно-методического центра по образованию на железнодорожном транспорте : официальный сайт. URL :

https://umczdt.ru/books/. – Режим доступа: для авториз. пользователей. – Текст : электронный.

- 5. Лань : электронная библиотечная система. URL : https://e.lanbook.com/. Режим доступа : для авториз. пользователей. Текст : электронный.
- 6. BOOK.ru: электронно-библиотечная система : сайт / КНОРУС : издательство учебной литературы. URL : https://book.ru/. Режим доступа : для авториз. пользователей Текст : электронный.
- 7. Министерство транспорта Российской Федерации : официальный сайт. Москва, 2010-2025. URL : https://mintrans.gov.ru/. Текст : электронный.
- 8. РЖД : официальный сайт. URL : https://www.rzd.ru/. Текст : электронный
- 9. Федеральное агентство железнодорожного транспорта : официальный сайт. Москва, 2009-2025. URL : https://rlw.gov.ru/. Текст : электронный.

4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

Контроль и оценка результатов освоения учебного предмета раскрываются через дисциплинарные результаты, направленные на формирование общих и профессиональных компетенций по разделам и темам содержания учебного материала.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета.

Общая/ профессиональная	Danway/Tare	Тип оценочных
компетенция	Раздел/ Тема	мероприятий
ОК 01. Выбирать способы решения	Тема 1.1	тестирование
задач профессиональной деятельности	Тема 2.1 - 2.3	кейс задания
применительно к различным	Тема 4.1, 4.2	географический диктант
контекстам	Тема 5.1 - 5.3	устный опрос
	Тема 6.1 - 6.5	фронтальный письменный
	Тема 7.1	опрос
ОК 02. Использовать современные	Тема 1.1	эссе, доклады, рефераты
средства поиска, анализа и	Тема 2.1 - 2.3	оценка составленных
интерпретации информации, и	Тема 3.1	презентаций по темам
информационные технологии для	Тема 4.1, 4.2	раздела
выполнения задач профессиональной	Тема 5.1 - 5.3	оценка работы с картами
деятельности	Тема 6.1 - 6.5	атласа мира, заполнение
	Тема 7.1	контурных карт
ОК 03. Планировать и реализовывать	Тема 1.1	контрольная работа
собственное профессиональное и	Тема 2.1 - 2.3	оценка самостоятельно
личностное развитие,	Тема 5.1 - 5.3	выполненных заданий
предпринимательскую деятельность в	Тема 6.1- 6.5	дифференцированный зачет
профессиональной сфере,	Тема 7.1	проводится в форме
использовать знания по правовой и		тестирования
финансовой грамотности в различных		
жизненных ситуациях		
ОК 04. Эффективно	Тема 3.1	
взаимодействовать и работать в	Тема 5.1 - 5.3	
коллективе и команде	Тема 7.1	
ОК 05. Осуществлять устную и	Тема 1.1	
письменную коммуникацию на	Тема 2.1 - 2.3	
государственном языке Российской	Тема 7.1	
Федерации с учетом особенностей		
социального и культурного контекста		
ОК 06. Проявлять гражданско-	Тема 1.1	
патриотическую позицию,	Тема 2.1 - 2.3	
демонстрировать осознанное	Тема 7.1	
поведение на основе традиционных		
российских духовно-нравственных		
ценностей, в том числе с учетом		
гармонизации межнациональных и		
межрелигиозных отношений,		
применять стандарты		

антикоррупционного поведения		
ОК 07. Содействовать сохранению	Тема 1.1	
окружающей среды,	Тема 2.1 - 2.3	
ресурсосбережению, применять знания	Тема 7.1	
об изменении климата, принципы		
бережливого производства,		
эффективно действовать в		
чрезвычайных ситуациях		
ОК 09. Пользоваться	Тема 3.1	
профессиональной документацией на	Тема 4.1, 4.2	
государственном и иностранном		
языках		
ПК ⁶ 3.1 Осуществлять обеспечение	Профессионально-	
эксплуатации путем ремонта и	ориентированное	
модернизации обслуживаемого	содержание	
оборудования, устройств и систем	Тема 5.3	
железнодорожной автоматики и	Тема 6.5	
телемеханики		

-

 $^{^{6}}$ ПК указываются в соответствии с ФГОС СПО реализуемой профессии / специальности

5. ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ МЕТОДОВ ОБУЧЕНИЯ

5.1 Пассивные:

- лекции традиционные без применения мультимедийных средств и без раздаточного материала;
 - демонстрация учебных фильмов;
 - рассказ;
- семинары, преимущественно в виде обсуждения докладов студентов по тем или иным вопросам;
 - самостоятельные и контрольные работы;
 - тесты;
 - чтение и опрос и др.

(взаимодействие преподавателя как субъекта с обучающимся как объектом познавательной деятельности).

5.2 Активные и интерактивные:

- активные и интерактивные лекции;
- работа в группах;
- учебная дискуссия;
- деловые и ролевые игры;
- игровые упражнения;
- творческие задания;
- круглые столы (конференции) с использованием средств мультимедиа;
- решение проблемных задач;
- анализ конкретных ситуаций;
- метод модульного обучения;
- обучение с использованием компьютерных обучающих программ и др.

(взаимодействие преподавателя как субъекта с обучающимся как субъектом познавательной деятельности).