МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НИЖНЕКАМСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОУД.05. География

Программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 44.02.01 Дошкольное образование

Квалификация выпускника воспитатель детей дошкольного возраста

Рабочая программа учебной дисциплины «География» разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 44.02.01 Дошкольное образование, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 17 августа 2022 г. № 743, и на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования

Организация-разработчик: ГАПОУ «Нижнекамский педагогический колледж»
Разработчик:
Датский В.А., преподаватель естественно-научных дисциплин
Рассмотрена на заседании предметно-цикловой комиссии естественнонаучных дисциплин
Протокол № от « » .
Протокол № от «» Председатель ПЦК Мифтахова А.М.
Согласована на заседании научно-методического совета
Протокол № от « »
Председатель НМС Галяутдинова Л.Р.

1.	ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ	
ДИС	сциплины	4
2.CT	РУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	34
3. У	СЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	45
4.KC	ОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ	
ДИС	сциплины	47

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОУД.05. География

1.1. Область применения рабочей программы

«География» Общеобразовательная дисциплина изучается В общеобразовательном цикле учебного плана Π OO СПО cпрофессиональной направленности образовательной программы соответствии с ФГОС СПО.

- **1.2. Место учебной дисциплины в структуре программы** подготовки специалистов среднего звена: дисциплина входит в общеобразовательный учебный цикл.
- 1.3. Основной целью изучения дисциплины «География» организациях среднего профессионального образования является 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; формирование обобщения, интерпретации географической умений анализа, синтеза, информации, использованию геоинформационных систем и глобальных информационных навыков самостоятельной познавательной сетей, деятельности с использованием различных источников.

Ключевыми задачами изучения географии с учетом преемственности с основной школой являются:

- 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.
 - 1.4. Планируемые результаты освоения программы по географии.
 - 1.4.1. Личностные результаты:

1) гражданское воспитание:

сформированность гражданской позиции обучающегося как активного и ответственного члена российского общества;

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 образовательной организации;

умение взаимодействовать с социальными институтами в соответствии с их функциями и назначением;

готовность к гуманитарной и волонтёрской деятельности;

2) патриотическое воспитание:

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, труде;

идейная убеждённость, готовность к служению и защите Отечества, ответственность за его судьбу;

3) духовно-нравственное воспитание:

осознание духовных ценностей российского народа;

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 на основе формирования элементов географической и экологической культуры;

ответственное отношение к своим родителям, созданию семьи на основе осознанного принятия ценностей семейной жизни в соответствии с традициями народов России;

4) эстетическое воспитание:

эстетическое отношение к миру, включая эстетику природных и историко-культурных объектов родного края, своей страны, быта, научного и технического творчества, спорта, труда, общественных отношений;

способность воспринимать различные виды искусства, традиции и творчество своего и других народов, ощущать эмоциональное воздействие искусства;

убеждённость 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;

5) ценности научного познания:

сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития географических наук 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 для применения различных источников географической информации в решении учебных и (или) практико-ориентированных задач;

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

6) физическое воспитание, формирование культуры здоровья и эмоционального благополучия:

сформированность здорового и безопасного образа жизни, в том числе безопасного поведения в природной среде, 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;

7) трудовое воспитание:

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 в области географических наук, умение совершать осознанный выбор будущей профессии и реализовывать собственные жизненные планы;

готовность и способность к образованию и самообразованию на протяжении всей жизни;

8) экологическое воспитание:

сформированность экологической культуры, понимание влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды, осознание глобального характера экологических проблем и географических особенностей их проявления;

планирование и осуществление действий в окружающей среде на основе знания целей устойчивого развития человечества;

активное неприятие действий, приносящих вред окружающей среде;

умение прогнозировать, в том числе на основе применения географических знаний, неблагоприятные экологические последствия предпринимаемых действий, предотвращать их;

расширение опыта деятельности экологической направленности.

1.4.2. Метапредметные результаты

У обучающегося будут сформированы следующие **базовые логические действия** как часть универсальных учебных познавательных действий:

самостоятельно формулировать и актуализировать проблемы, которые могут быть решены с использованием географических знаний, рассматривать их всесторонне;

устанавливать существенный признак или основания для сравнения, классификации географических объектов, процессов и явлений, и обобщения;

определять цели деятельности, задавать параметры и критерии их достижения;

разрабатывать план решения географической задачи с учётом анализа имеющихся материальных и нематериальных ресурсов;

выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях с учётом предложенной географической задачи;

вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям;

координировать и выполнять работу при решении географических задач в условиях реального, виртуального и комбинированного взаимодействия;

креативно мыслить при поиске путей решения жизненных проблем, имеющих географические аспекты.

У обучающегося будут сформированы следующие **базовые исследовательские действия** как часть универсальных учебных познавательных действий:

владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем, способностью и готовностью к самостоятельному поиску методов решения практических географических задач, применению различных методов познания природных, социально-экономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений;

осуществлять различные виды деятельности по получению нового географического знания, его интерпретации, преобразованию и применению в различных учебных ситуациях, в том числе при создании учебных и социальных проектов;

владеть научной терминологией, ключевыми понятиями и методами;

формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях;

выявлять причинно-следственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезу её 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;

давать оценку новым ситуациям, оценивать приобретённый опыт;

уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности;

уметь интегрировать знания из разных предметных областей;

выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения, ставить проблемы и задачи, допускающие альтернативные решения.

У обучающегося будут сформированы **умения работать с информацией** как часть познавательных универсальных учебных действий:

выбирать и использовать различные источники географической информации, необходимые для изучения проблем, которые могут быть решены средствами географии, и поиска путей их решения, для анализа, систематизации и интерпретации информации различных видов и форм представления;

выбирать оптимальную форму представления и визуализации информации с учётом её назначения (тексты, картосхемы, диаграммы и другие);

оценивать достоверность информации;

использовать средства информационных и коммуникационных технологий, в том числе государственную информационную систему (ГИС) при 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.

У обучающегося будут сформированы **умения общения** как часть коммуникативных универсальных учебных действий:

владеть различными способами общения и взаимодействия;

аргументированно вести диалог, уметь смягчать конфликтные ситуации;

сопоставлять свои суждения по географическим вопросам с суждениями других участников диалога, обнаруживать различие и сходство позиций, задавать вопросы по существу обсуждаемой темы;

развёрнуто и логично излагать свою точку зрения по географическим аспектам различных вопросов с использованием языковых средств.

У обучающегося будут сформированы умения самоорганизации как части регулятивных универсальных учебных действий:

самостоятельно осуществлять познавательную деятельность, выявлять проблемы, ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях;

самостоятельно составлять план решения проблемы с учётом 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 приобретённый опыт;

способствовать формированию и проявлению широкой эрудиции в разных областях знаний, постоянно повышать свой образовательный и культурный уровень.

У обучающегося будут сформированы **умения самоконтроля**, принятия себя и других как части регулятивных универсальных учебных действий:

давать оценку новым ситуациям, оценивать соответствие результатов целям;

владеть навыками познавательной рефлексии как осознания совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов и оснований;

оценивать риски и своевременно принимать решения по их снижению; использовать приёмы рефлексии для оценки ситуации, выбора верного решения;

принимать мотивы и аргументы других при анализе результатов деятельности.

У обучающегося будут сформированы **умения совместной** деятельности как часть универсальных учебных коммуникативных действий:

использовать преимущества командной и индивидуальной работы;

выбирать тематику и методы совместных действий с учётом общих интересов и возможностей каждого члена коллектива;

принимать цели совместной деятельности, организовывать и координировать действия по её достижению: составлять план действий, распределять роли с учётом мнений участников, обсуждать результаты совместной работы;

оценивать качество своего вклада и каждого участника команды в общий результат по разработанным критериям; предлагать новые проекты, оценивать идеи с позиции новизны, оригинальности, практической значимости.

У обучающегося будет развиваться **эмоциональный интеллект**, предполагающий сформированность:

самосознания, включающего способность понимать своё эмоциональное состояние, видеть направления развития собственной эмоциональной сферы, быть уверенным в себе;

принимать ответственность за свое поведение, способность адаптироваться к эмоциональным изменениям и проявлять гибкость, быть открытым новому;

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.

У обучающегося будут сформированы следующие умения принятия себя и других как части универсальных учебных регулятивных действий:

принимать себя, понимая свои недостатки и своё поведение;

принимать мотивы и аргументы других при анализе результатов деятельности;

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

1.4.3. Предметные результаты

Предметные результаты, формируемые в ходе изучения географии, должны обеспечивать:

- 1) понимание роли и места современной географической науки в системе научных дисциплин, её участии в решении важнейших проблем человечества: определять роль географических наук в достижении целей устойчивого развития;
- 2) освоение и применение знаний о размещении основных географических объектов и территориальной организации природы и общества: выбирать и использовать источники географической информации для определения положения и взаиморасположения регионов и стран в пространстве;

описывать положение и взаиморасположение регионов и стран в пространстве, особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства регионов и изученных стран;

3) сформированность системы комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и хозяйства: распознавать географические особенности проявления процессов воспроизводства, миграции населения и урбанизации в различных регионах мира и изученных странах;

использовать знания об основных географических закономерностях для определения географических факторов международной хозяйственной специализации изученных стран; сравнения регионов мира и изученных стран по уровню социально-экономического развития, специализации различных стран и по их месту в международном геграфическом разделении труда (МГРТ); для классификации стран отдельных регионов мира, в том числе по особенностям географического положения, форме правления и государственного устройства, уровню социально-экономического развития, воспроизводства населения использованием источников типам cгеографической информации;

устанавливать взаимосвязи между социально-экономическими геоэкологическими процессами И явлениями В изученных странах; природными условиями и размещением населения, природными условиями и природно-ресурсным капиталом, отраслевой структурой изученных стран;

прогнозировать изменения возрастной структуры населения отдельных стран зарубежной Европы с использованием источников географической информации;

формулировать и (или) обосновывать выводы на основе использования географических знаний;

- 4) владение географической терминологией и системой базовых географических понятий: применять изученные социально-экономические политико-географическое политическая карта, государство; положение, монархия, республика, унитарное государство, федеративное государство; воспроизводство населения, демографический демографический кризис, старение населения, состав населения, структура экономически активное население, Индекс человеческого развития (ИЧР), народ, этнос, плотность населения, миграции населения, расселение населения, демографическая политика, субурбанизация, ложная развивающиеся, урбанизация; мегалополисы, развитые И нефтедобывающие ресурсообеспеченность, индустриальные, страны; хозяйство, международная мировое экономическая интеграция; хозяйственная международное международная специализация, географическое разделение труда; отраслевая и территориальная структура мирового хозяйства, транснациональные корпорации (ТНК), «сланцевая революция», водородная энергетика, «зелёная энергетика», органическое сельское хозяйство; глобализация мировой экономики и деглобализация, «энергопереход», международные экономические отношения, устойчивое развитие для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;
- 5) сформированность умений проводить наблюдения за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате воздействия природных и антропогенных факторов: определять цели и задачи проведения наблюдения (исследования); выбирать форму фиксации результатов наблюдения (исследования); формулировать обобщения и выводы по результатам наблюдения (исследования);
- 6) сформированность умений 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), соответствующие решаемым задачам;

сопоставлять и анализировать географические карты различной тематики и другие источники географической информации для выявления закономерностей социально-экономических, природных и экологических процессов и явлений на территории регионов мира и отдельных стран;

определять и сравнивать по географическим картам разного содержания и другим источникам географической информации качественные и количественные показатели, характеризующие регионы и страны, а также географические процессы и явления, происходящие в них; географические

факторы международной хозяйственной специализации отдельных стран с использованием источников географической информации;

определять и находить в комплексе источников недостоверную и противоречивую географическую информацию о регионах мира и странах для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач; самостоятельно находить, отбирать и применять различные методы познания для решения практико-ориентированных задач;

7) владение умениями географического анализа и интерпретации информации из различных источников: находить, отбирать, систематизировать информацию, необходимую для изучения регионов мира и стран (в том числе и России), их обеспеченности природными и человеческими ресурсами; для изучения хозяйственного потенциала стран, глобальных проблем человечества и их проявления на территории (в том числе в России);

представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты и другие) географическую информацию о населении, размещении хозяйства регионов мира и изученных стран; их отраслевой и территориальной структуре их хозяйств, географических особенностях развития отдельных отраслей;

формулировать выводы и заключения на основе анализа и интерпретации информации из различных источников;

критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников;

использовать различные источники географической информации для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;

8) сформированность умений применять географические знания для объяснения изученных социально-экономических и геоэкологических явлений и процессов в странах мира: объяснять географические особенности стран с разным уровнем социально-экономического развития, в том числе объяснять различие в составе, структуре и размещении населения, в уровне и качестве жизни населения;

объяснять влияние природно-ресурсного капитала на формирование отраслевой структуры хозяйства отдельных стран; особенности отраслевой и территориальной структуры хозяйства изученных стран, особенности международной специализации стран и роль географических факторов в её формировании; особенности проявления глобальных проблем человечества в различных странах с использованием источников географической информации;

9) сформированность умений применять географические знания для оценки разнообразных явлений и процессов: оценивать географические факторы, определяющие сущность и динамику важнейших социально-экономических и геоэкологических процессов; изученные социально-экономические и геоэкологические процессы и явления; политико-географическое положение изученных регионов, стран и России; влияние международных миграций на демографическую и социально-экономическую ситуацию в изученных странах; роль России как крупнейшего поставщика

топливно-энергетических и сырьевых ресурсов в мировой экономике; конкурентные преимущества экономики России; различные точки зрения по актуальным экологическим и социально-экономическим проблемам мира и России; изменения направления международных экономических связей России в новых экономических условиях;

10) сформированность знаний 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; возможных путей решения глобальных проблем.

1.4.4. Рабочая программа учебной дисциплины направлена на развитие общих компетенций (ОК):

- OK 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.
- 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.
- ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
- ОК 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 российских духовно-нравственных 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 мирного и военного времени.
- OK 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
- 1.4.5. Планируемые результаты освоения учебного предмета в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии общих компетенций.

Код и наименование	Планируемые результаты освоения общеобразовательного учебного предмета						
формируемых компетенций	Метапредметные	Предметные					
ОК 01. Выбирать	базовые логические действия как часть	-Понимать роль и место современной					
способы решения задач	познавательных универсальных учебных действий:	географической науки в системе					
профессиональной	самостоятельно определять актуальные проблемные	научных дисциплин, ее участии в					
деятельности	вопросы безопасности личности, общества и	решении важнейших проблем					
применительно к	государства, обосновывать их приоритет и всесторонне	человечества: приводить примеры					
различным контекстам	анализировать, разрабатывать алгоритмы их	проявления глобальных проблем, в					
	возможного решения в различных ситуациях;	решении которых принимает участие					
	устанавливать существенный признак или основания	современная географическая наука,					
	для обобщения, сравнения и классификации событий и	на региональном уровне, в разных					
	явлений в области безопасности жизнедеятельности,	странах, в том числе в России;					
	выявлять их закономерности и противоречия;	определять роль географических наук					
	определять цели действий применительно к заданной в достижении						
	(смоделированной) ситуации, выбирать способы их	развития;					
	достижения с учётом самостоятельно выделенных	- Освоить и применить знания о					
	критериев в парадигме безопасной жизнедеятельности,	размещении основных					
	оценивать риски возможных последствий для	географических объектов и					
	реализации риск-ориентированного поведения;	территориальной организации					
	моделировать объекты (события, явления) в области	природы и общества (понятия и					
	безопасности личности, общества и государства,	концепции устойчивого развития,					
	анализировать их различные состояния для решения	зеленой энергетики, глобализации и					
	познавательных задач, переносить приобретённые	проблема народонаселения);					
	знания в повседневную жизнь;	выбирать и использовать источники					
	планировать и осуществлять учебные действия в	географической информации для					
	условиях дефицита информации, необходимой для	определения положения и					

решения стоящей задачи; развивать творческое мышление при решении ситуационных задач.

У обучающегося будут сформированы следующие базовые исследовательские действия как часть познавательных универсальных учебных действий: владеть научной терминологией, ключевыми понятиями и методами в области безопасности жизнедеятельности;

осуществлять различные виды деятельности по приобретению нового знания, его преобразованию и применению для решения различных учебных задач, в том числе при разработке и защите проектных работ; анализировать содержание учебных вопросов и заданий и выдвигать новые идеи, самостоятельно выбирать оптимальный способ решения задач с учётом

раскрывать проблемные вопросы, отражающие несоответствие между реальным (заданным) и наиболее благоприятным состоянием объекта (явления) в повседневной жизни;

установленных (обоснованных) критериев;

критически оценивать полученные в ходе решения учебных задач результаты, обосновывать предложения по их корректировке в новых условиях;

характеризовать приобретённые знания и навыки, оценивать возможность их реализации в реальных ситуациях;

взаиморасположения объектов в пространстве; описывать положение и взаиморасположение географических объектов в пространстве;

Сформировать системы комплексных социально географических ориентированных 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 явлениями; между природными условиями и размещением населения, между природными условиями и природно-ресурсным капиталом отраслевой структурой хозяйства

	использовать знания других предметных областей для	стран; формулировать и/или
	решения учебных задач в области безопасности	обосновывать выводы на основе
	жизнедеятельности; переносить приобретённые знания	использования географических
	и навыки в повседневную жизнь.	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	умения работать с информацией как часть	- Освоить и применить знания о
современные средства	познавательных универсальных учебных действий:	размещении основных
поиска, анализа и	владеть навыками самостоятельного поиска, сбора,	географических объектов и
интерпретации	обобщения и анализа различных видов информации из	
информации, и	источников разных типов при обеспечении условий	
информационные	информационной безопасности личности;	природы и общества (понятия и

технологии для выполнения задач профессиональной деятельности

создавать информационные блоки в различных форматах с учётом характера решаемой учебной задачи; самостоятельно выбирать оптимальную форму их представления;

оценивать достоверность, легитимность информации, её соответствие правовым и морально-этическим нормам;

владеть навыками по предотвращению рисков, профилактике угроз и защите от опасностей цифровой среды;

использовать средства информационных и коммуникационных технологий в учебном процессе с соблюдением требований эргономики, техники безопасности и гигиены.

концепции устойчивого развития, зеленой энергетики, глобализации и проблема народонаселения); выбирать и использовать источники географической информации ДЛЯ определения положения И взаиморасположения объектов пространстве; описывать положение и взаиморасположение географических объектов в пространстве;

- Сформировать умения проводить наблюдения за отдельными географическими объектами, процессами явлениями, изменениями результате В воздействия природных антропогенных факторов: определять цели И проведения задачи наблюдений; выбирать форму фиксации результатов наблюдения; формулировать обобщения и выводы по результатам наблюдения;
- Сформировать умения находить и

использовать различные источники географической информации для знаний получения новых 0 природных И социальноэкономических процессах и явлениях, закономерностей выявления тенденций их развития, выбирать прогнозирования: И использовать источники географической информации (картографические, статистические, текстовые, видео-И фотоизображения, геоинформационные системы), адекватные решаемым задачам; сопоставлять анализировать И географические различной карты тематики И другие источники географической информации ДЛЯ закономерностей выявления социально-экономических, природных И экологических процессов и явлений; определять и

		сравнивать по географическим картам разного содержания и другим источникам 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	умения самоорганизации как части регулятивных универсальных учебных действий: ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях; самостоятельно выявлять проблемные вопросы, выбирать оптимальный способ и составлять план их	-Владеть умениями географического анализа и интерпретации информации из различных источников: находить, отбирать, систематизировать информацию, необходимую для

деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях

решения в конкретных условиях; делать осознанный выбор в новой ситуации, аргументировать его; брать ответственность за своё решение;

оценивать приобретённый опыт;

расширять познания в области безопасности жизнедеятельности на основе личных предпочтений и за счёт привлечения научно-практических знаний других предметных областей; повышать образовательный и культурный уровень.

умения самоконтроля, принятия себя и других как части регулятивных универсальных учебных действий: оценивать образовательные ситуации; предвидеть трудности, которые могут возникнуть при их разрешении; вносить коррективы в свою деятельность; контролировать соответствие результатов целям;

использовать приёмы рефлексии для анализа и оценки образовательной ситуации, выбора оптимального решения;

принимать себя, понимая свои недостатки и достоинства, невозможности контроля всего вокруг; принимать мотивы и аргументы других при анализе и оценке образовательной ситуации; признавать право на ошибку свою и чужую.

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

ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде

умения общения как часть коммуникативных универсальных учебных действий: осуществлять в ходе образовательной деятельности безопасную коммуникацию, переносить принципы её организации в повседневную жизнь;

распознавать вербальные и невербальные средства общения; понимать значение социальных знаков; определять признаки деструктивного общения;

владеть приёмами безопасного межличностного и группового общения; безопасно действовать по избеганию конфликтных ситуаций;

аргументированно, логично и ясно излагать свою точку зрения с использованием языковых средств.

умения совместной деятельности:

понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы в конкретной учебной ситуации;

организовывать совместную ставить цели деятельность с учётом общих интересов, мнений и возможностей каждого участника команды (составлять план, распределять роли, принимать правила учебного взаимодействия, обсуждать процесс и результат совместной работы, договариваться о результатах); оценивать свой вклад и вклад каждого участника общий команды В результат ПО совместно разработанным критериям;

осуществлять позитивное стратегическое поведение в

географической владение терминологией и системой базовых географических понятий: применять изученные социально-экономические понятия: политическая карта, государство; политикогеографическое положение, монархия, республика, унитарное государство, федеративное государство; воспроизводство населения, демографический взрыв, демографический кризис, старение населения, состав населения, структура населения, экономически активное Индекс население, человеческого развития (ИЧР), народ, этнос, плотность населения, миграции населения, расселение населения, демографическая политика, субурбанизация, ложная урбанизация; мегалополисы, развитые развивающиеся, новые индустриальные, нефтедобывающие ресурсообеспеченность, страны; мировое хозяйство, международная интеграция; экономическая хозяйственная международная

	различных ситуациях; предлагать новые идеи,	специализация, международное
	оценивать их с позиции новизны и практической	географическое разделение труда
	значимости; проявлять творчество и разумную	
	инициативу.	
ОК 05. Осуществлять	У обучающегося будут сформированы умения	- Освоить и применить знания о
устную и письменную	работать с информацией как часть универсальных	размещении основных
коммуникацию на	учебных познавательных действий:	
государственном языке	выбирать и использовать различные источники	географических объектов и
Российской Федерации с	географической информации, необходимые для	территориальной организации
учетом особенностей		природы и общества (понятия и
социального и	средствами географии, и поиска путей их решения, для	концепции устойчивого развития,
культурного контекста	анализа, систематизации и интерпретации информации	зеленой энергетики, глобализации и
	различных видов и форм представления;	проблема народонаселения);
	выбирать оптимальную форму представления и	выбирать и использовать источники
	визуализации информации с учётом её назначения	географической информации для
	(тексты, картосхемы, диаграммы и другие);	определения положения и
	оценивать достоверность информации;	
	использовать средства информационных и	взаиморасположения объектов в
	коммуникационных технологий, в том числе	пространстве; описывать положение и
	государственну информационную систему (ГИС) при	взаиморасположение географических
	решении когнитивных, коммуникативных и	объектов в пространстве;
	организационных задач с соблюдением требований	- Сформировать систему
	эргономики, техники безопасности, гигиены,	комплексных социально
	ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм	ориентированных географических
	информационной безопасности;	знаний о закономерностях развития
	владеть навыками распознавания и защиты	Shannin o sakonomephoetika pasbirtika

информации, информационной безопасности личности. У обучающегося будут сформированы **умения общения** как часть универсальных учебных коммуникативных действий:

владеть различными способами общения и взаимодействия;

аргументированно вести диалог, уметь смягчать конфликтные ситуации;

сопоставлять свои суждения по географическим вопросам с суждениями других участников диалога, обнаруживать различие и сходство позиций, задавать вопросы по существу обсуждаемой темы;

развёрнуто и логично излагать свою точку зрения по географическим аспектам различных вопросов с использованием языковых средств.

У обучающегося будут сформированы **умения совместной деятельности** как часть универсальных учебных коммуникативных действий:

использовать преимущества командной и индивидуальной работы;

выбирать тематику и методы совместных действий с учётом общих интересов и возможностей каждого члена коллектива;

принимать цели совместной деятельности, организовывать и координировать действия по её достижению: составлять план действий, распределять роли с учётом мнений участников, обсуждать

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 явлениями; природными между 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

результаты совместной работы; оценивать качество своего вклада и каждого участника команды в общий результат по разработанным критериям; предлагать новые проекты, оценивать идеи с позиции новизны, оригинальности, практической значимости. ОК 06. Проявлять - Понимать роль и место современной базовые логические лействия как часть познавательных универсальных учебных действий: гражданскогеографической науки в системе патриотическую самостоятельно определять актуальные проблемные научных дисциплин, ее участии в вопросы безопасности личности, общества позицию, важнейших решении проблем демонстрировать государства, обосновывать их приоритет и всесторонне приводить человечества: примеры разрабатывать анализировать, алгоритмы осознанное поведение на ИХ проявления глобальных проблем, в основе традиционных возможного решения в различных ситуациях; российских духовноустанавливать существенный признак или основания решении которых принимает участие для обобщения, сравнения и классификации событий и нравственных современная географическая наука, явлений в области безопасности жизнедеятельности, ценностей, в том числе с на региональном уровне, в разных учетом гармонизации выявлять их закономерности и противоречия; странах, в том числе в России; определять цели действий применительно к заданной межнациональных и определять роль географических наук (смоделированной) ситуации, выбирать способы их межрелигиозных в достижении целей устойчивого достижения с учётом самостоятельно выделенных отношений, применять развития; критериев в парадигме безопасной жизнедеятельности, стандарты - Владеть умениями географического антикоррупционного оценивать риски возможных последствий поведения реализации риск-ориентированного поведения; анализа и интерпретации информации моделировать объекты (события, явления) в области из различных источников: находить, безопасности личности, общества и государства, отбирать, систематизировать анализировать их различные состояния для решения информацию, необходимую

переносить

познавательных задач,

приобретённые

ДЛЯ

знания в повседневную жизнь; планировать и осуществлять учебные действия в условиях дефицита информации, необходимой для решения стоящей задачи; развивать творческое мышление при решении ситуационных задач.

изучения географических объектов и явлений, отдельных территорий мира России, обеспеченности ИХ человеческими природными И хозяйственного ресурсами, потенциала, экологических проблем; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) географическую информацию; формулировать выводы и заключения на основе анализа и информации интерпретации ИЗ различных источников географической информации; критически оценивать И интерпретировать информацию, получаемую различных ИЗ источников; использовать различные географической источники 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 социально-экономического 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
ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата,	умения самоорганизации как части регулятивных универсальных учебных действий: ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях; самостоятельно выявлять проблемные вопросы, выбирать оптимальный способ и составлять план их	- Сформировать систему комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и

принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени

решения в конкретных условиях; делать осознанный выбор в новой ситуации, аргументировать его; брать ответственность за своё решение;

оценивать приобретённый опыт;

расширять познания в области безопасности жизнедеятельности на основе личных предпочтений и за счёт привлечения научно-практических знаний других предметных областей; повышать образовательный и культурный уровень.

умения совместной деятельности:

понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы в конкретной учебной ситуации;

ставить цели и организовывать совместную деятельность с учётом общих интересов, мнений и возможностей каждого участника команды (составлять план, распределять роли, принимать правила учебного взаимодействия, обсуждать процесс и результат совместной работы, договариваться о результатах);

оценивать свой вклад и вклад каждого участника команды в общий результат по совместно разработанным критериям;

осуществлять позитивное стратегическое поведение в различных ситуациях; предлагать новые идеи, оценивать их с позиции новизны и практической значимости; проявлять творчество и разумную

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 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

инициативу.	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;

- Сформировать умения применять географические знания объяснения разнообразных явлений и процессов: объяснять изученные социально-экономические И геоэкологические процессы И явления; объяснять географические особенности стран с разным уровнем социально-экономического развития, включая особенности проявления в глобальных проблем них человечества; использовать географические знания о мировом хозяйстве и населении мира, об особенностях взаимодействия природы и общества для решения учебных (или) практикоориентированных задач;

- Сформировать умения применять географические знания для оценки разнообразных явлений и процессов:

ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	У обучающегося будут сформированы умения работать с информацией как часть универсальных учебных познавательных действий: выбирать и использовать различные источники географической информации, необходимые для изучения проблем, которые могут быть решены средствами географии, и поиска путей их решения, для анализа, систематизации и интерпретации информации различных видов и форм представления; выбирать оптимальную форму представления и визуализации информации с учётом её назначения (тексты, картосхемы, диаграммы и другие); оценивать достоверность информации; использовать средства информационных и коммуникационных технологий, в том числе государственную информационную систему (ГИС) при решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм	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
--	--	--

информационной безопасности; владеть навыками распознавания защиты информации, информационной безопасности личности.

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 России, обеспеченности ИХ природными И человеческими хозяйственного ресурсами, 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 информацию, интерпретировать получаемую различных ИЗ источников; использовать различные географической источники информации для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач; - Сформировать умения применять географические знания ДЛЯ объяснения разнообразных явлений и процессов: объяснять изученные социально-экономические геоэкологические процессы явления; объяснять географические особенности стран с разным уровнем социально-экономического развития, включая особенности проявления в глобальных проблем них человечества; использовать географические знания о мировом хозяйстве и населении мира, об особенностях взаимодействия природы и общества для решения учебных И (или) практикоориентированных задач

2.СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Количество часов, отводимое на освоение учебной дисциплины Всего часов – 46

в том числе:

теоретическое обучение -26 часов,

в т.ч. профессионально-ориентированное содержание (прикладной модуль) - 10 часов

практические работы -18 часов,

промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)—2 часа.

				Объем учебной дисциплины, а				ак.час	
бщих компетенций	Наименование разделов		кой. подготовки	Промежуточная аттестация по учебной				Промежуточная аттестация по учебной дисциплине	
)0 X	учебной дисциплины								
Коды профессиональных общих компетенций		Всего, час.	В т.ч. в форме практической. подготовки	Всего	Теоретические занятия	Лабораторных и практических занятий	Курсовых работ (проектов)	Самостоятельная работа $^{\it l}$	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	11
OK 01	ОУД.05. География	44	18	44	26	18	0	0	0
07., OK 09.	Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2	0	0	0	0	0	0	2
		46	18	44	26	18	0	0	2

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ОУД.05. География

Наименование разделов и тем Содержание учебного материала (основное и профессионально- ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии).		Объем часов
1	2	3
Основное содержание		
Раздел 1: География как	наука	2/0
Тема 1.1. Введение.	Содержание учебного материала	2/0
География как наука. Виды географической информации. Методы географических исследований.	Теоретическое обучение. 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.	1
	Профессионально-ориентированное содержание. Элементы географической культуры: географическая картина мира, географическое мышление, язык географии. Их значимость для представителей разных профессий.	1
Раздел 2: Современная по	олитическая карта	4/2
Тема 2.1 Политическая	Содержание учебного материала	2/1
карта мира.	Теоретическое обучение. Теоретические основы геополитики как науки. Политическая география и геополитика. Политическая карта мира и изменения, на ней происходящие. Новая многополярная модель политического мироустройства, очаги геополитических конфликтов. Политико-географическое положение. Практическое занятие 1. Знакомство с политической картой мира	1
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1
Тема 2.2. Типология	Содержание учебного материала	2/1

стран по уровню	Теоретическое обучение.	1	
социально- экономического развития.	Основные типы стран: критерии их выделения. Формы правления государств мира, унитарное и федеративное государственное устройство.		
	Практическое занятие 2. Типология стран по уровню социально-экономического развития	1	
Раздел 3. Природопользог	вание и геоэкология	4/2	
Тема 3.1. Взаимодействие	Содержание учебного материала	2/1	
общества и географической среды.	Теоретическое обучение. 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 3. Классификация ландшафтов с использованием источников географической информации.	1	
Тема 3.2. Природные	Содержание учебного материала	2/1	
ресурсы: виды и особенности размещения.	Теоретическое обучение. Особенности размещения прироных 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 водой. Гидроэнергоресурсы Земли, перспективы их использования. География лесных ресурсов, лесной фонд мира. Обезлесение, его причины и распространение. Роль природных ресурсов Мирового океана (энергетических, биологических, минеральных) в жизни человечества и перспективы их использования. Агроклиматические ресурсы. Рекреационные ресурсы	1	

	Практическое занятие 4. Практическая работа «Определение целей и задач учебного исследования, связанного с опасными природными явлениями и (или) глобальными изменениями климата и (или) загрязнением Мирового океана, выбор формы фиксации результатов наблюдения (исследования)».	1
Раздел 4. Население мира	ì	4/2
Тема 4.1. Численность и	Содержание учебного материала	2/0
воспроизводство		
населения. Размещение и	Теоретическое обучение. Численность населения мира и динамика её	1
расселение населения.	изменения. Теория демографического перехода. Воспроизводство населения, его	
	типы и особенности в странах с различным уровнем социально-экономического	
	развития (демографический взрыв, демографический кризис, старение	
	населения).	
	Профессионально-ориентированное содержание. Демографическая политика	1
	и её направления в странах различных типов воспроизводства населения.	
	Возрастной и половой состав населения мира. Структура занятости населения в	
	странах с различным уровнем социально-экономического развития. Этнический	
	состав населения. Крупные народы, языковые семьи и группы, особенности их	
	размещения. Религиозный состав населения. Мировые и национальные религии,	
	главные районы распространения. Население мира и глобализация. География	
	культуры в системе географических наук. Современные цивилизации,	
	географические рубежи цивилизации Запада и цивилизации Востока.	
Тема 4.2. Состав		2/2
	Содержание учебного материала	2/2
населения.	Практическое занятие 5. Сравнение половой и возрастной структуры в странах различных типов воспроизводства населения на основе анализа	2

	половозрастных пирамид		
Раздел 5. Мировое хозяйс	тво	8/0	
Тема 5.1. Мировая	Содержание учебного материала	2/0	
экономика и современные	Теоретическое обучение. Мировое хозяйство: определение и состав.	1	
особенности развития	Основные этапы развития мирового хозяйства. Факторы размещения		
мировой экономики.	производства и их влияние на современное развитие мирового хозяйства.		
	Отраслевая, территориальная и функциональная структура мирового хозяйства.		
	Профессионально-ориентированное содержание. Международное	1	
	географическое разделение труда. Отрасли международной специализации.		
	Условия формирования международной специализации стран и роль		
	географических факторов в её формировании. Аграрные, индустриальные и		
	постиндустриальные страны.		
Тема 5.2. Металлургия и	Содержание учебного материала		
машиностроение мира.	Теоретическое обучение. Металлургия мира. Географические особенности		
in the state of th	сырьевой базы чёрной и цветной металлургии. Ведущие страны-производители		
	и экспортёры стали, меди и алюминия. Современные тенденции развития		
	отрасли. Влияние металлургии на окружающую среду. Машиностроительный		
	комплекс мира.		
	Профессионально-ориентированное содержание. Ведущие страны-		
	производители и экспортёры продукции автомобилестроения, авиастроения и	1	
	микроэлектроники.		
Тема 5.3. Химическая,	Содержание учебного материала		
лесная и легкая	Теоретическое обучение. Машиностроительный комплекс мира. Ведущие		
промышленность мира.	страны-производители и экспортёры продукции автомобилестроения,		
	авиастроения и микроэлектроники. Химическая промышленность и	1	
	авнастросния и микроэлсктроники. Химическая промышленность и		

	лесопромышленный комплекс мира	
	Профессионально-ориентированное содержание. Ведущие страныпроизводители 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
Тема 5.4. Сельское	Содержание учебного материала	2/0
хозяйство мира. География мирового транспорта.	Теоретическое обучение. 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.	1
	Профессионально-ориентированное содержание. Влияние сельского хозяйства и отдельных его отраслей на окружающую среду. 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
Раздел 6. Глобальные про		2/1
Тема 6.1. Проблема	Содержание учебного материала	2/1

разоружения и	Теоретическое обучение. Группы глобальных проблем: геополитические,	
сохранения мира,	экологические, демографические. Геополитические проблемы: проблема	
экологическая проблема.	сохранения мира на планете и причины роста глобальной и региональной	
Продовольственная и	нестабильности. Проблема разрыва в уровне социально-экономического	
демографическая	развития между развитыми и развивающимися странами и причина её	
проблемы.	возникновения. Геоэкология – фокус глобальных проблем человечества.	
	Глобальные экологические проблемы как проблемы, связанные с усилением	
	воздействия человека на природу и влиянием природы на человека и его экономику. Проблема глобальных климатических изменений, проблема	
	стихийных природных бедствий, глобальные сырьевая и энергетическая	
	проблемы, проблема дефицита водных ресурсов и ухудшения их качества,	1
	проблемы опустынивания и деградации земель и почв, проблема сохранения	
	биоразнообразия. Проблема загрязнения Мирового океана и 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 6. Выявление примеров взаимосвязи глобальных	
	проблем человечества на основе анализа различных источников географической	1
	информации и участия России в их решении.	1
Раздел 7. Регионы и страг	ны	20/11
Тема 7.1. Общая	Содержание учебного материала	2/1

характеристика населения и хозяйства стран Зарубежной Европы.	Теоретическое обучение. 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 природноресурсного капитала, населения и хозяйства стран субрегионов. Геополитические проблемы региона.	1
	Практическое занятие 7. Сравнение по уровню социально-экономического развития стран различных субрегионов зарубежной Европы с использованием источников географической информации (по выбору учителя).	1
Тема 7.2. Общая	Содержание учебного материала	2/1
характеристика населения и хозяйства стран Зарубежной Азии.	Теоретическое обучение. 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).	1
	Практическое занятие 8. Сравнение международной промышленной и сельскохозяйственной специализации Китая и Индии на основании анализа данных об экспорте основных видов продукции.	1
Тема 7.3. Общая	Содержание учебного материала	2/1

характеристика населения и хозяйства стран Африки и стран Северной Америки.	Теоретическое обучение. Африка: состав (субрегионы: Северная Африка, Западная Африка, Центральная Африка, Восточная Африка, Южная Африка), общая экономико-географическая характеристика. Особенности природноресурсного капитала, населения и хозяйства стран субрегионов. Последствия колониализма в экономике Африки. Экономические и социальные проблемы региона. Особенности экономико-географического положения, природноресурсного капитала, населения, хозяйства стран Африки (на примере ЮАР, Египта, Алжира, Нигерии). Северная Америка: общие черты и особенности природно- ресурсного капитала, населения и хозяйства субрегионов. Особенности экономико-географического положения природно-ресурсного капитала, населения, хозяйства США и Канады.	1
	Практическое занятие 9. Сравнение на основе анализа статистических данных роли сельского хозяйства в экономике Алжира и Эфиопии.	1
Тема 7.4. Общая	Содержание учебного материала	2/1
характеристика населения и хозяйства Стран Латинской Америки.	Теоретическое обучение. Латинская Америка: общие черты и особенности природно- ресурсного капитала, населения и хозяйства субрегионов. Особенности экономико-географического положения природно-ресурсного капитала, населения, хозяйства стран Латинской Америки, современные проблемы (на примере Мексики, Бразилии).	1
	Практическое занятие 10. Объяснение особенностей территориальной структуры хозяйства Канады и Бразилии на основе анализа географических карт.	1
Тема 7.5. Общая	Содержание учебного материала	2/1

	,	
характеристика населения и хозяйства Австралии и Океании.	Теоретическое обучение. Австралия и Океания: особенности географического положения. Австралийский Союз: главные факторы размещения населения и развития хозяйства. Экономико-географическое положение, природноресурсный капитал. Отрасли международной специализации. Географическая и товарная структура экспорта Океании: особенности природных ресурсов, населения и хозяйства. Место в международном географическом разделении труда.	
	Практическое занятие 11. Объяснение особенностей территориальной структуры хозяйства Австралии и Океании на основе анализа географических карт.	1
Тема 7.6. Россия на	Содержание учебного материала	2/0
политической карте мира.		
Тема 7.7. Россия в	Содержание учебного материала	2/2
мировом хозяйстве.	Практическое занятие 12. Роль и место России в международном географическом разделении труда. Место России в мировом производстве и экспорте чёрных и цветных металлов. Роль России как крупнейшего поставщика топливно-энергетических и сырьевых ресурсов в мировой экономике.	2
Тема 7.8.	Содержание учебного материала	2/0
Территориальное деление России и Республики Татарстан.	Профессионально-ориентированное содержание. Административно-территориальное деление (АТД), государственно-территориальные образования, национально-территориальные образования, федеральные округа Российской Федерации. Административно-территориальное деление республики Татарстан.	2
Тема 7.9. Минеральные	Содержание учебного материала	2/2

ресурсы России и РТ и особенности их размещения.	Практическое занятие 13. Особенности размещения природных ресурсов России и Республики Татарстан. Природно-ресурсный капитал России и РТ. Ресурсообеспеченность.	
Тема 7.10. Трудовые	Содержание учебного материала	2/2
ресурсы РФ и РТ в современной экономике.	Практическое занятие 14. Численность населения динамика её изменения. Возрастной состав РФ и РТ. Структура занятости населения. Трудовые ресурсы РФ и РТ в современной экономике.	2
Промежуточная аттестац	ия по дисциплине (дифференцированный зачёт)	2
Всего:		46

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Для реализации программы дисциплины предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет «Биологии и химии, естествознания с методикой преподавания, медико-биологических и социальных основ здоровья».

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-наглядных пособий, таблицы, схемы, карты, демонстрационный материал.

Технические средства обучения:

-компьютер, телевизор.

Учебно-нормативные документы, определяющие содержание образования:

- федеральный государственный образовательный стандарт;
- учебный план;
- учебные программы;
- учебно-методические разработки и комплексы.

Информационные средства обучения:

- Электронная библиотечная система «Юрайт»;
- компьютер;
- учебники и учебные пособия;
- раздаточный материал.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы Перечень рекомендуемых учебных изданий, интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники

1. Максаковский В. П. География (базовый уровень). 10—11 классы. — М., «Просвещение»., 2023.- 416 с.

Дополнительная учебная литература:

- 1. Баранчиков Е.В. География: учебник для студ.учреждений сред.проф.образования. -М.:Издательский центр «академия»2016г.-320с. (ЭР)
- 2. Баранчиков Е.В., Петрусюк О.А. География для профессий и специальностей социально-экономического профиля. Дидактические материалы: учебное пособие для студ. учреждений сред. проф. образования. М., 2014.(ЭР)
- 3.Баранчиков Е.В., Петрусюк О.А. География для профессий и специальностей социально-экономического профиля. Контрольные задания: учебное пособие студ. учреждений сред. проф. образования. М., 2014. (ЭР)

4. Баранчиков Е.В., Петрусюк О.А. География для профессий и специальностей социально-экономического профиля. Практикум: учебное пособие для студ. учреждений сред. проф. образования. — М., Издательский центр «Академия», - 2014.-240 с.(ЭР)

Электронные издания (электронные ресурсы)

- 1. https://www.rgo.ru/ru сайт Русского Географического общества
- 2. https://rosstat.gov.ru/ Федеральная служба государственной статистики
- 3. www.school-collection.edu.ru «Единая коллекции цифровых образовательных ресурсов»
- 4. https://nationalatlas.ru/ Национальный Атлас России
- 5. http://www.krugosvet.ru/countries.htm Энциклопедия Кругосвет. Справочник по странам мира и регионам
- 6. http://www.sci.aha.ru/RUS/waa__.htm Россия как система. Комплексный аналитический web-атлас (общая информация, аналитический материал, картосхемы, приложения)
- 7. http://unstats.un.org/unsd/ Статистическая база данных ООН
- 8. http://priroda.ru/ Национальный портал «Природа России»
- 9. http://www.ocean.ru/ сайт Института океанологии им. П.П. Ширшова Российской академии наук
- 10. http://www.geo.historic.ru/ Страны мира: географический справочник
- 11. http://kontur-map.ru/ Контурные карты по географии и истории

3.3. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования квалификации педагогических К кадров, обеспечивающих обучение по учебной дисциплине: реализация ППССЗ обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Опыт деятельности организациях соответствующей В профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимся профессионального учебного Преподаватели получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

4.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1 Контроль и оценка результатов освоения общеобразовательной дисциплины раскрываются через предметные и метапредметные результаты, направленные на формирование общих компетенций по разделам и темам содержания учебного материала.

Общая/профессиональн	Раздел/Тема	Тип оценочных
ая компетенция		мероприятий
Раздел 1: География как і	наука	
OK 01.	Тема 1.1. Введение.	Текущий и
OK 02.	География как наука.	тематический
OK 03.	Виды	контроль
OK 05.	географической	Познавательные
OK 06.	информации. Методы	задания
OK 07.	географических	Вопросы
	исследований.	проблемного
		характера
		Тестирование
		Самооценка и
		взаимопроверка
		знаний /умений
		обучающихся
		Дифференцированны
		й зачет
Раздел 2: Современная по	литическая карта	
OK 01.	Тема 2.1	Текущий и устный
OK 02.	Политическая карта	контроль
OK 03.	мира.	Познавательные
OK 05.		задания
OK 06.		Вопросы
OK 07.		проблемного
		характера
		Задания к картам
		Дифференцированны
		й зачет
OK 01.	Тема 2.2. Типология	Текущий контроль
OK 02.	стран по уровню	Познавательные
OK 03.	социально-	задания
OK 05.	экономического	Вопросы
OK 06.	развития.	проблемного
OK 07.		характера
		Тестирование
	<u> </u>	47

		Сомосионием			
		Самооценка и			
		Взаимооценка			
		Дифференцированны й зачет			
Раздел 3. Природопользов	Раздел 3. Природопользование и геоэкология				
ОК 02.	Тема 3.1.	Текущий и			
OK 02. OK 04.	Взаимодействие	тематический			
OK 04. OK 09.	общества и				
OK 09.	географической	контроль Познавательные			
	среды.	Задания			
		Вопросы			
		проблемного			
		характера			
		Задания к схемам, таблицам,			
		диаграммам,			
		инфографике			
		Тестирование			
		Дифференцированны			
		й зачет			
OK 02.	Тема 3.2. Природные	Текущий и			
OK 04.	ресурсы: виды и	тематический			
OK 09.	особенности	контроль			
		Задания к схемам,			
	размещения.	таблицам,			
		диаграммам,			
		инфографике			
		Тестирование			
		Самооценка и			
		взаимооценка			
		знаний /умений			
		обучающихся			
		Дифференцированны			
		й зачет			
•	Раздел 4. Население мира				
OK 01.	Тема 4.1.	Текущий и			
OK 02.	Численность и	тематический			
OK 09.	воспроизводство	контроль			
	населения.	Вопросы			
	Размещение и	проблемного			
	расселение	характера			
	населения.	Задания к схемам,			
		таблицам,			

		диаграммам, инфографике Тестирование Дифференцированны
		й зачет
OK 01.	Тема 4.2. Состав	Текущий и
ОК 02.	населения.	тематический
ОК 09.		контроль
		Вопросы
		проблемного
		характера
		Тестирование
		Самооценка и
		взаимооценка
		знаний /умений
		обучающихся
		Дифференцированны
		й зачет
Раздел 5. Мировое хозяйс	ГВО	
OK 01.	Тема 5.1. Мировая	Текущий и
OK 01.	экономика и	тематический
OK 03.	современные	контроль
OK 04.	особенности	Познавательные
OR 04.	развития мировой	задания
	ЭКОНОМИКИ.	Вопросы
	SKOHOMIKII.	проблемного
		характера
		Задания к схемам,
		таблицам,
		диаграммам,
		инфографике
		Тестирование
		Дифференцированны
		й зачет
OK 01.	Тема 5.2.	Текущий и
OK 02.	Металлургия и	тематический
OK 02.	машиностроение	контроль
OK 04.	мира.	Познавательные
		задания
		Задания к схемам,
		таблицам,
		диаграммам,
		инфографике
		Тестирование
		10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1

		Самооценка и
		·
		взаимооценка
		знаний /умений
		обучающихся
		Дифференцированны
		й зачет
OK 01.	Тема 5.3.	Текущий и
ОК 02.	Химическая, лесная и	тематический
ОК 03.	легкая	контроль
ОК 04.	промышленность	Познавательные
	мира.	задания
		Задания к схемам,
		таблицам,
		диаграммам,
		инфографике
		Тестирование
		Самооценка и
		взаимооценка
		знаний /умений
		обучающихся
		Дифференцированны
		й зачет
OK 01.	Тема 5.4. Сельское	Текущий и
OK 02.	хозяйство мира.	тематический
OK 03.	География мирового	контроль
OK 04.	транспорта.	Познавательные
		задания
		Задания к схемам,
		таблицам,
		диаграммам,
		инфографике
		Тестирование
		Самооценка и
		взаимооценка
		знаний /умений
		обучающихся
		Дифференцированны
		й зачет
Раздел 6. Глобальные про	блемы человечества	I
OK 01.	Тема 6.1. Проблема	Текущий и
OK 02.	разоружения и	тематический
OK 03.	сохранения мира,	контроль
	экологическая	Познавательные
	проблема.	задания
	inpoortenia.	Sagarrini

	Продовольственная и демографическая проблемы.	Вопросы проблемного характера Тестирование Самооценка и взаимооценка знаний /умений обучающихся
		Дифференцированны й зачет
Раздел 7. Регионы и стран ОК 01.	T	Текуппий и
OK 01. OK 02. OK 03. OK 04. OK 05. OK 06. OK 07.	Тема 7.1. Общая характеристика населения и хозяйства стран Зарубежной Европы.	Текущий и тематический контроль Познавательные задания Задания к схемам, таблицам, диаграммам, инфографике Тестирование Самооценка и взаимооценка знаний /умений обучающихся Дифференцированный зачет
OK 01. OK 02. OK 03. OK 04. OK 05. OK 06. OK 07.	Тема 7.2. Общая характеристика населения и хозяйства стран Зарубежной Азии.	Текущий и тематический контроль Познавательные задания Задания к схемам, таблицам, диаграммам, инфографике Тестирование Самооценка и взаимооценка знаний /умений обучающихся Дифференцированный зачет

OK 01.	Тема 7.3. Общая	Текущий и
OK 02.	характеристика	тематический
OK 03.	населения и	контроль
OK 04.	хозяйства стран	Познавательные
OK 04. OK 05.	Африки и стран	
OK 05. OK 06.		Задания
	Северной Америки.	Задания к схемам,
ОК 07.		таблицам,
		диаграммам,
		инфографике
		Тестирование
		Самооценка и
		взаимооценка
		знаний /умений
		обучающихся
		Дифференцированны
		й зачет
OK 01.	Тема 7.4. Общая	Текущий и
OK 02.	характеристика	тематический
OK 03.	населения и	контроль
OK 04.	хозяйства Стран	Познавательные
OK 05.	Латинской Америки.	задания
OK 06.		Задания к схемам,
OK 07.		таблицам,
		диаграммам,
		инфографике
		Тестирование
		Самооценка и
		взаимооценка
		знаний /умений
		обучающихся
		Дифференцированны
		й зачет
OK 01.	Тема 7.5. Общая	Текущий и
OK 02.	характеристика	тематический
OK 03.	населения и	контроль
OK 04.	хозяйства Австралии	Познавательные
OK 05.	и Океании.	задания
OK 06.		Задания к схемам,
OK 07.		таблицам,
		диаграммам,
		инфографике
		Тестирование
		Самооценка и
		взаимооценка
	1	

		знаний /умений
		обучающихся
		Дифференцированны
		й зачет
OK 01.	Тема 7.6. Россия на	Текущий и
OK 02.	политической карте	тематический
OK 03.	мира.	контроль
OK 04.		Познавательные
OK 05.		задания
OK 06.		Задания к схемам,
OK 07.		таблицам,
		диаграммам,
		инфографике
		Тестирование
		Самооценка и
		взаимооценка
		знаний /умений
		обучающихся
		Дифференцированны
		й зачет
OK 01.	Тема 7.7. Россия в	Текущий и
OK 02.	мировом хозяйстве.	тематический
OK 03.		контроль
OK 04.		Познавательные
OK 05.		задания
OK 06.		Задания к схемам,
OK 07.		таблицам,
		диаграммам,
		инфографике
		Тестирование
		Самооценка и
		взаимооценка
		знаний /умений
		обучающихся
		Дифференцированны
OK 01	T 7.0	й зачет
OK 01.	Тема 7.8.	Текущий и
OK 02.	Территориальное	тематический
OK 03.	деление России и	КОНТРОЛЬ
OK 04.	Республики	Познавательные
OK 05.	Татарстан.	задания
OK 06.		Задания к схемам,
OK 07.		таблицам,
		диаграммам,

		инфографике
		Тестирование
		Самооценка и
		взаимооценка
		·
		знаний /умений
		обучающихся
		Дифференцированны
O.M. O.A.	T 7.0	й зачет
OK 01.	Тема 7.9.	Текущий и
OK 02.	Минеральные	тематический
OK 03.	ресурсы России и РТ	контроль
OK 04.	и особенности их	Познавательные
OK 05.	размещения.	задания
OK 06.		Задания к схемам,
OK 07.		таблицам,
		диаграммам,
		инфографике
		Тестирование
		Самооценка и
		взаимооценка
		знаний /умений
		обучающихся
		Дифференцированны
		й зачет
OK 01.	Тема 7.10. Трудовые	Текущий и
OK 02.	ресурсы РФ и РТ в	тематический
OK 03.	современной	контроль
OK 04.	экономике.	Познавательные
OK 05.		задания
OK 06.		Задания к схемам,
OK 07.		таблицам,
		диаграммам,
		инфографике
		Тестирование
		Самооценка и
		взаимооценка
		знаний /умений
		обучающихся
		Дифференцированны
		й зачет
OK 01.	Промежуточная	Выполнение заданий
OK 01. OK 02.	аттестация	промежуточной
OK 02. OK 03.	(дифференцированны	аттестации
OK 03.	й зачет)	wi i co i aidiiii
OK UT.	и зачет)	

OK 05.	
OK 06.	
OK 07.	
OK 09.	

4.2 Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

В рамках изучения учебной дисциплины обучающиеся выполняют индивидуальный проект.

Примерная тематика индивидуальных проектов по дисциплине «География».

- 1. Новейшие изменения политической карты мира.
- 2. Особенности распределения различных видов минеральных ресурсов по регионам и странам мира.
- 3. Типы природопользования в различных регионах и странах мира.
- 4. Особенности современного воспроизводства мирового населения.
- 5. Демографическая политика в Китае и Индии: цели, методы, результаты.
- 6. Качество жизни населения в различных странах и регионах мира.
 - 7. Языки народов мира.
 - 8. Современные международные миграции населения.
 - 9. Особенности урбанизации в развивающихся странах.
 - 10. Размещение «сверхгородов» по регионам и странам мира.
- 11. Ведущие мировые и региональные экономические интеграционные группировки.
 - 12. «Мировые» города и их роль в современном развитии мира.
- 13. Ведущие мировые районы плантационного растениеводства и товарного животноводства.
- 14. Изменение территориальной структуры мировой добычи нефти и природного газа.
 - 15. Крупнейшие автомобилестроительные компании мира.
- 16. Современный географический рисунок мирового морского портового хозяйства.
 - 17. Международный туризм в различных странах и регионах мира.
 - 18. «Горячие точки» на карте Зарубежной Европы.
 - 19. Запад и Восток Германии сегодня.
- 20. Этнолингвистический и религиозный состав населения субрегионов Зарубежной Азии.
 - 21. Экономические реформы в Японии, Южной Корее и Китае.

- 22. Особенности политической карты Африки.
- 23. Типы воспроизводства населения, показатели качества жизни населения и уровень урбанизации в странах Африки.
- 24. Американская нация: от «плавильного котла» к «миске с салатом».
 - 25. Географический рисунок хозяйства США.
- 26. Расово-этнический состав населения стран Латинской Америки.
- 27. Отрасли международной хозяйственной специализации Австралии.
- 28. Особенности современного экономико-географического положения России.
 - 29. Внешняя торговля товарами России.
 - 30. Глобальная проблема изменения климата

Лист изменений и дополнений, внесенных в рабочую программу по ОУД.05. География

по специальности 44.02.01 Дошкольное образование

№	Было	Стало
изменения		
	Основание:	
	Рассмотрена на заседании п	редметно-цикловой комиссии
	естественнонаучных дисциг	ілин
	Протокол № от «	_»20 г.
	Председатель ПЦК	А. М. Мифтахова