# ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ЧИСТОПОЛЬСКОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ»

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ГЕОГРАФИЯ»

ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 34.02.01 СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО

ОДОБРЕНА

цикловой методической комиссией общих гуманитарных и социально-экономических

дисциплин

Протокол № / «3/» Э8

2024 г.

Председатель ЦМК

Мазитова Г.В.

УТВЕРЖДЕНА Заместитель директора

по учебной работе

Мигачева О.В. <u>20</u>

2024 г.

Рабочая программа общеобразовательной дисциплины разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом по специальности 34.02.01 Сестринское дело, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 04 июля 2022 г. №527, примерной рабочей программой общеобразовательной дисциплины «География» для профессиональных образовательных организаций, одобренной на заседании Педагогического совета ФГБОУ ДПО ИРПО протоколом №20 от «15» августа 2024 г.

Рабочую программу составил:

Агишев О.Э., преподаватель географии ГАПОУ «Чистопольское медицинское училище»

### СОДЕРЖАНИЕ

1.	Общая	характеристика	рабочей	программы	общеобразовательной
ДИ	сциплинь	и «География»			4
2.	Структур	а и содержание обі	цеобразова	тельной дисц	иплины14
3.	Условия р	реализации програг	имы общео	бразовательн	ой дисциплины 26
4.]	Контроль	и оценка результат	ов освоени	я общеобразо	вательной дисциплины
					28

# 1. Общая характеристика рабочей программы общеобразовательной дисциплины «География»

# 1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы СПО

Общеобразовательная дисциплина «География» является обязательной частью общеобразовательного цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО специальности 34.02.01 Сестринское дело.

### 1.2. Цели и планируемые результаты освоения дисциплины

### 1.2.1 Цели дисциплины

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 общеобразовательной дисциплины «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 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 комплексом процессе овладения географических знаний направленных реальной действительности; на использование ИХ В приобретение опыта разнообразной деятельности, направленной на достижение целей устойчивого развития.

# 1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО

Изучение географии направлено на достижение обучающимися личностных, метапредметных и предметных образовательных результатов:

### ЛИЧНОСТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Личностные результаты освоения географии должны отражать готовность и способность обучающихся руководствоваться сформированной внутренней позицией личности, системой ценностных ориентаций, позитивных внутренних убеждений, соответствующих традиционным ценностям российского общества, расширение жизненного опыта и опыта деятельности в процессе реализации основных направлений воспитательной деятельности, в том числе в части:

### 1) гражданского воспитания:

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) 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, труде;

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

### 3) духовно-нравственного воспитания:

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) эстетического воспитания:

эстетическое отношение к миру, включая эстетику природных и историкокультурных 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) физического воспитания, формирования 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.

### 6) трудового воспитания:

готовность к труду, осознание ценности мастерства, трудолюбие;

готовность к активной деятельности технологической и социальной направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такую деятельность;

интерес к различным сферам профессиональной деятельности 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.

### 7) экологического воспитания:

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.

### 8) 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) практикоориентированных задач;

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

### МЕТАПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

В результате изучения географии у обучающегося будут сформированы универсальные учебные познавательные действия, универсальные учебные коммуникативные действия, универсальные учебные регулятивные действия.

# Познавательные универсальные учебные действия Базовые логические действия:

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, 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.

### Базовые исследовательские действия:

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 научным 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.

### Работа с информацией:

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 другое);

оценивать достоверность информации;

использовать средства информационных и коммуникационных технологий (в том числе и геоинформационных систем (далее – 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, обеспечения информационной безопасности личности.

### Коммуникативные универсальные учебные действия:

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.

### Регулятивные универсальные учебные действия

### Самоорганизация:

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.

### Самоконтроль:

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 для их снижения;

принимать мотивы и аргументы других при анализе результатов деятельности;

использовать приёмы рефлексии для оценки ситуации, выбора верного решения;

принимать мотивы и аргументы других при анализе результатов деятельности.

### Эмоциональный интеллект:

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.

### Принятие себя и других:

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.

### Совместная деятельность:

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.

### ПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

По общеобразовательной дисциплине "География" требования к предметным результатам должны отражать:

понимание роли и места современной географической науки в системе научных дисциплин, ее участии в решении важнейших проблем человечества: приводить примеры проявления глобальных проблем, в решении которых принимает участие современная географическая наука, на региональном уровне, в разных странах, в том числе в России; определять роль географических наук в достижении целей устойчивого развития;

освоение и применение знаний о размещении основных географических объектов и территориальной организации природы и общества (понятия и концепции устойчивого развития, зеленой энергетики, глобализации и народонаселения); выбирать проблема И использовать источники географической информации для определения положения взаиморасположения объектов в пространстве; описывать положение и взаиморасположение географических объектов в пространстве;

сформированность системы комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и хозяйства: различать географические процессы и явления и распознавать их проявления в повседневной жизни; использовать знания об основных географических закономерностях для определения и сравнения свойств изученных географических объектов, явлений и процессов; проводить географических классификацию объектов, процессов явлений; устанавливать взаимосвязи между социально-экономическими геоэкологическими процессами и явлениями; между природными условиями и размещением населения, между природными условиями и природноресурсным капиталом отраслевой структурой хозяйства И

формулировать и/или обосновывать выводы на основе использования географических знаний;

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

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 наблюдений; выбирать форму фиксации результатов наблюдения; формулировать обобщения и выводы по результатам наблюдения;

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), адекватные решаемым задачам; сопоставлять и анализировать географические карты различной тематики И другие географической информации для выявления закономерностей социальноэкономических, 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; комплексе источников находить В определять противоречивую географическую информацию для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач; самостоятельно находить, отбирать и применять различные практикометоды познания ДЛЯ решения ориентированных задач;

географического владение умениями анализа И интерпретации информации различных источников: отбирать, находить, 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;

сформированность умений применять географические знания для объяснения разнообразных явлений и процессов: объяснять изученные социально-экономические и геоэкологические процессы и явления; объяснять

географические особенности стран с разным уровнем социальноэкономического развития, включая особенности проявления в них глобальных проблем человечества; использовать географические знания о мировом хозяйстве и населении мира, об особенностях взаимодействия природы и общества для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;

сформированность умений применять географические знания для оценки разнообразных явлений и процессов: оценивать географические факторы, определяющие сущность и динамику важнейших социально-экономических и геоэкологических процессов; оценивать изученные социально-экономические и геоэкологические процессы и явления;

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; приводить примеры возможных путей решения глобальных проблем.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии **ОК**, **ПК**:

- OК 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
- ОК 09.Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

### ПК 3.2. Пропагандировать здоровый образ жизни

### Структура и содержание общеобразовательной дисциплины

### 2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы дисциплины	72
В Т. Ч.:	
Основное содержание	54
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	28
практические занятия	26
Профессионально-ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)	16
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	8
практические занятия	8
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

### 2.2. Тематический план и содержание дисциплины «География»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объём часов	Формируемые компетенции
1		3	4
Основное содержание			
Раздел 1. География ка	к наука	2	
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	2	
Традиционные и новые	Теоретическое обучение		
методы в географии.	1. Традиционные и новые методы исследований в географических науках, их		OK 01
Географические	использование в разных сферах человеческой деятельности. Современные		OK 02
прогнозы.	направления географических исследований. Источники географической		OK 03
Географическая	информации, геоинформационные системы. Географические прогнозы как результат	2	OK 05
культура	географических исследований.		OK 06
	2. Элементы географической культуры: географическая картина мира,		OK 07
	географическое мышление, язык географии. Их значимость для представителей		
	разных профессий		
Раздел 2. Природопольз	вование и геоэкология	12	
Тема 2.1.	Содержание учебного материала	4	
Географическая среда.	Теоретическое обучение		
Естественный и	1. Географическая среда как геосистема; факторы, её формирующие и изменяющие.		OK 01
антропогенный	Адаптация человека к различным природным условиям территорий, её изменение во	2	OK 01 OK 02
ландшафты	времени. Географическая и окружающая среда.	2	OK 02 OK 03
	2. Естественный и антропогенный ландшафты. Проблема сохранения ландшафтного		OK 05
	и культурного разнообразия на Земле		OK 05 OK 06
	Практическое занятие	2	OK 00 OK 07
	№ 1. Классификация ландшафтов с использованием источников географической		OR U/
	информации		
Тема 2.2.	Содержание учебного материала	4	ОК 01

Наименование	Содержание учебного материала (основное и профессионально-	Объём	Формируемые
разделов и тем	ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	часов	компетенции
Проблемы	Теоретическое обучение	2	OK 02
взаимодействия	Опасные природные явления, климатические изменения, повышение уровня		OK 03
человека и природы	Мирового океана, загрязнение окружающей среды. «Климатические беженцы».		OK 05
	Стратегия устойчивого развития. Цели устойчивого развития и роль географических		OK 06
	наук в их достижении. Особо охраняемые природные территории как один из		ОК 07
	объектов целей устойчивого развития. Объекты Всемирного природного и		
	культурного наследия		
	Практическое занятие	2	
	№ 2. 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)		
Тема 2.3. Природные	Содержание учебного материала	4	
ресурсы и их виды	Теоретическое обучение	2	
	Особенности размещения природных ресурсов мира. Природно-ресурсный капитал		
	регионов, крупных стран, в том числе России. Ресурсообеспеченность. Истощение		
	природных ресурсов. Обеспеченность стран стратегическими ресурсами: нефтью,		OK 01
	газом, ураном, рудными и другими полезными ископаемыми. Земельные ресурсы.		OK 02
	Обеспеченность человечества пресной водой. Гидроэнергоресурсы Земли,		OK 03
	перспективы их использования. География лесных ресурсов, лесной фонд мира.		OK 05
	Обезлесение, его причины и распространение. Роль природных ресурсов Мирового		OK 06
	океана (энергетических, биологических, минеральных) в жизни человечества и		OK 07
	перспективы их использования. Агроклиматические ресурсы. Рекреационные		
	ресурсы		
	Практические занятия	2	
	№ 3. Оценка природно-ресурсного капитала одной из стран (по выбору) по		
	источникам географической информации.		

Наименование	Содержание учебного материала (основное и профессионально-	Объём	Формируемые
разделов и тем	ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль	часов	компетенции
	(при наличии)		
	№ 4. Определение ресурсообеспеченности стран отдельными видами природных		
	ресурсов		
Раздел 3. Современная	политическая карта	2	
Тема 3.1. Политическая	Содержание учебного материала	2	
география и	Теоретическое обучение	2	
геополитика.	1. Теоретические основы геополитики как науки. Политическая география и		ОК 02
Классификация и	геополитика. Политическая карта мира и изменения, на ней происходящие. Новая		OK 02 OK 04
типология стран мира	многополярная модель политического мироустройства, очаги геополитических		OK 04 OK 09
	конфликтов. Политико-географическое положение. Специфика России как		OR 07
	евразийского и приарктического государства.		
	2. Основные типы стран: критерии их выделения. Формы правления государств мира,		
	унитарное и федеративное государственное устройство		
Раздел 4. Население ми	pa	12	
Тема 4.1. Численность	Содержание учебного материала	6	
и воспроизводство	Теоретическое обучение	2	
населения.	1. Численность населения мира и динамика её изменения. Теория демографического		
Состав и структура	перехода. Воспроизводство населения, его типы и особенности в странах с		
населения	различным уровнем социально-экономического развития (демографический взрыв,		
	демографический кризис, старение населения). Демографическая политика и её		OK 01
	направления в странах различных типов воспроизводства населения.		OK 02
	2. Возрастной и половой состав населения мира. Структура занятости населения в		OK 09
	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		

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объём часов	Формируемые компетенции
	Практические занятия	4	
	№ 5. Определение и сравнение темпов роста населения крупных по численности населения стран и регионов мира (форма фиксации результатов анализа по выбору обучающихся).  № 6. Объяснение особенности демографической политики в странах с различным типом воспроизводства населения		
Тема 4.2.	Содержание учебного материала	6	
Размещение населения. Качество жизни населения	<ol> <li>Теоретическое обучение</li> <li>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.</li> <li>Качество жизни населения как совокупность экономических, социальных, культурных, экологических условий жизни людей. Показатели, характеризующие качество жизни населения. Индекс человеческого развития как интегральный показатель сравнения качества жизни населения различных стран и регионов мира</li> </ol>	2	OK 01 OK 02 OK 09
	Практические занятия  № 7. Сравнение и объяснение различий в соотношении городского и сельского населения разных регионов мира на основе анализа статистических данных.  № 8. Объяснение различий в показателях качества жизни населения в отдельных регионах и странах мира на основе анализа источников географической информации	4	
Раздел 5. Мировое хозя	1	18	
Тема 5.1.	Содержание учебного материала	4	
	Теоретическое обучение	2	ОК 01

Наименование	Содержание учебного материала (основное и профессионально-	Объём	Формируемые
разделов и тем	ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль	часов	компетенции
	(при наличии)		
Состав и структура	Мировое хозяйство: определение и состав. Основные этапы развития мирового		OK 02
мирового хозяйства.	хозяйства.		OK 03
	Факторы размещения производства и их влияние на современное развитие мирового		ОК 04
Международное	хозяйства. Отраслевая, территориальная и функциональная структура мирового		ПК 3.2
географическое	хозяйства. Международное географическое разделение труда. Отрасли		
разделение труда	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		
	Практическое занятие		
	№ 9. Сравнение структуры экономики аграрных, индустриальных и	2	
	постиндустриальных стран		
Тема 5.2.	Содержание учебного материала	2	ОК 01
Международная	Международная экономическая интеграция. Крупнейшие международные	2	ОК 02
экономическая	отраслевые и региональные интеграционные группировки. Глобализация мировой		OK 03
интеграция	экономики и её влияние на хозяйство стран разных социально- экономических типов.		ОК 04
	Транснациональные корпорации (ТНК) и их роль в мировой экономике		ПК 3.2
Профессионально орие			
Тема 5.3.	Содержание учебного материала (профессионально ориентированное)	12	
География главных	Теоретическое обучение	6	OK 01
отраслей мирового	Географические особенности размещения основных видов сырьевых и топливных		OK 02
хозяйства.	ресурсов. Страны-лидеры по запасам и добыче нефти, природного газа и угля.		OK 03
Промышленность мира	Топливно-энергетический комплекс мира: основные этапы развития,		OK 04
	«энергопереход». География отраслей топливной промышленности. Крупнейшие		ПК 3.2
	страны-производители, экспортёры и импортёры нефти, природного газа и угля.		
	Организация стран-экспортёров нефти. Современные тенденции развития отрасли,		

Наименование	Содержание учебного материала (основное и профессионально-	Объём	Формируемые
разделов и тем	ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль	часов	компетенции
	(при наличии)		
	изменяющие её географию, «сланцевая революция», «водородная» энергетика,		
	«зелёная энергетика»		
	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		
	Металлургия мира. Географические особенности сырьевой базы чёрной и цветной		
	металлургии. Ведущие страны-производители и экспортёры стали, меди и алюминия.		
	Современные тенденции развития отрасли. Влияние металлургии на окружающую		
	среду. Место России в мировом производстве и экспорте чёрных и цветных металлов		
	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		
	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.		

Наименование	Содержание учебного материала (основное и профессионально-	Объём	Формируемые
разделов и тем	ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль	часов	компетенции
	(при наличии)		
	Рыболовство и аквакультура: географические особенности. 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		
	Практические занятия <sup>1</sup> *		
	№ 10. Представление в виде диаграмм данных о динамике изменения объёмов и		
	структуры производства электроэнергии в мире.		
	№ 11. Размещение профильной отрасли мирового хозяйства на карте мира.	6	
	№ 12. Составление экономико-географической характеристики профильной отрасли.		
	№ 13. Определение направления грузопотоков продовольствия на основе анализа		
	статистических материалов и создание карты «Основные экспортёры и импортёры		
	продовольствия»		
Основное содержание			
Раздел 6. Регионы и стр	раны мира	20	
Тема 6.1.	Содержание учебного материала	4	
Регионы мира.	Теоретическое обучение	2	OK 01
Зарубежная Европа	Многообразие подходов к выделению регионов мира. Регионы мира: Зарубежная		OK 02
	Европа, Зарубежная Азия, Северная Америка, Латинская Америка, Африка,		OK 02 OK 03
	Австралия и Океания. Зарубежная Европа: состав (субрегионы Западная Европа,		
	Северная Европа, Южная Европа, Восточная Европа), общая характеристика. Общие		

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль	Объём часов	Формируемые компетенции
	(при наличии)		
	черты и особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства стран		
	субрегионов. Геополитические проблемы региона		
	Практическое занятие	2	
	№ 14. Сравнение по уровню социально-экономического развития стран различных		
	субрегионов Зарубежной Европы с использованием источников географической		
	информации (по выбору)		
Тема 6.2. Зарубежная	Содержание учебного материала	4	
Азия	Теоретическое обучение	2	
	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,		OK 01
	хозяйства стран Зарубежной Азии, современные проблемы (на примере Китая,		OK 01 OK 02
	Индии, Ирана, Японии). Современные экономические отношения России со		OK 02 OK 03
	странами Зарубежной Азии (Китай, Индия, Турция, страны Центральной Азии)		OK 03
	Практическое занятие		7
	№ 15. Сравнение международной промышленной и сельскохозяйственной	2	
	специализации Китая и Индии на основании анализа данных об экспорте основных	4	
	видов продукции		
Тема 6.3.	Содержание учебного материала	4	
Америка	Теоретическое обучение	2	
	Америка: состав (субрегионы: Северная Америка, Латинская Америка), общие черты		
	и особенности природно- ресурсного капитала, населения и хозяйства субрегионов.		ОК 01
	Особенности экономико-географического положения природно-ресурсного		ОК 02
	капитала, населения, хозяйства США и Канады, стран Латинской Америки,		OK 03
	современные проблемы (на примере США, Канады, Мексики, Бразилии)		
	Практическое занятие	2	

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль	Объём часов	Формируемые компетенции
	(при наличии)		
	№ 16. Объяснение особенностей территориальной структуры хозяйства Канады и		
	Бразилии на основе анализа географических карт		
Тема 6.4.	Содержание учебного материала	4	
Африка.	Теоретическое обучение	2	
Австралия и Океания	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)		ОК 01
	Австралия и Океания: особенности географического положения. Австралийский		OK 02
	Союз: главные факторы размещения населения и развития хозяйства. Экономико-		ОК 03
	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	2	
	в экономике Алжира и Эфиопии		
	ентированное содержание		
Тема 6.5.	Содержание учебного материала	4	OK 01
Россия на		2	OK 02
геополитической,	Роль и место России в мировой политике, экономике, человеческом потенциале.		OK 03
геоэкономической и			ПК 3.2
	решения внешнеэкономических и внешнеполитических задач развития России.		

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль	Объём часов	Формируемые компетенции
ризделов и тем	(при наличии)	писов	Romerengin
геодемографической	География отраслей международной специализации РФ. Развитие и размещение		
карте мира	предприятий профильной отрасли в России*		
	Практическое занятие		
	№ 18. Изменение направления международных экономических связей России в	2	
	новых геоэкономических и геополитических условиях*		
Основное содержание			
Раздел 7. Глобальные п	роблемы человечества	4	ОК 01
Тема 7.1. Глобальные	Содержание учебного материала	4	OK 02
проблемы человечества	Теоретическое обучение	2	OK 03
	Группы глобальных проблем: геополитические, экологические, демографические.		OK 04
	Геополитические проблемы: проблема сохранения мира на планете и причины роста		OK 05
	глобальной и региональной нестабильности. Проблема разрыва в уровне социально-		OK 06
	экономического развития между развитыми и развивающимися странами и причина		OK 07
	её 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, 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		

Наименование	Содержание учебного материала (основное и профессионально-	Объём	Формируемые
разделов и тем	ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль	часов	компетенции
	(при наличии)		
	Практическое занятие		
	№ 19. Выявление примеров взаимосвязи глобальных проблем человечества на основе	1.7.	
	анализа различных источников географической информации и участия России в их		
	решении		
Промежуточная аттестация (Дифференцированный зачет)		2	
Всего		72 часа	

### 3. Условия реализации программы общеобразовательной дисциплины

# 3.1. Для реализации программы дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

наличия учебного кабинета «География»

### Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, стендов, схем, плакатов, атласов, карта мира, контурных карт и др.);
- дидактические материалы (задания для контрольных работ, для разных видов оценочных средств, промежуточной аттестации и др.);

### 3.2. Информационное обеспечение реализации программы

### 1 Основные источники:

1) Домогацких, Е. М. География. Экономическая и социальная география мира: учебник для 10-11 классов. Базовый уровень. В 2 ч. Ч. 1. Общая характеристика мира / Е. М. Домогацких, Н. И. Алексеевский. - Москва: ООО "Русское слово - учебник", 2020. - 288 с. (ФГОС. Инновационная школа) - ISBN 978-5-533-01221-8. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт].

### 2. Дополнительные источники:

- 1) Домогацких, Е. М. География : экономическая и социальная география мира: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень. В 2 ч. Ч. 2. / Е. М. Домогацких, Н. И. Алексеевский. 2-е изд. Москва : ООО "Русское слово учебник", 2020. 200 с. (ФГОС. Инновационная школа) ISBN 978-5-533-01222-5. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт].
- 2) Домогацких, Е. М. География. Экономическая и социальная география мира. Учебник для 10 класса. Углублённый уровень / Е. М. Домогацких, Н. И. Алексеевский. Москва: Русское слово учебник, 2019. 408 с. (ФГОС. Инновационная школа) ISBN 978-5-533-00965-2. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]
- 3) Домогацких, Е. М. География. Науки о Земле. 11 класс. Углублённый уровень: учебник для общеобразовательных организаций / Е. М. Домогацких, Н. И. Алексеевский. Москва: ООО "Русское слово учебник", 2019. 440 с. (ФГОС. Инновационная школа) ISBN 978-5-533-00971-3. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт].

### 3. Интернет-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

# 4. Контроль и оценка результатов освоения общеобразовательной дисциплины

**Контроль и оценка** результатов освоения общеобразовательной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения теоретических и практических занятий.

#### Результаты обучения Формы и методы контроля оценки результатов обучения ЛИЧНОСТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ тестирование 1) гражданского воспитания: Кейс задания сформированность гражданской географический диктант позиции обучающегося как активного и устный опрос ответственного российского члена фронтальный письменный общества; осознание своих конституционных эссе, доклады, рефераты прав и обязанностей, уважение закона и оценка составленных правопорядка; принятие традиционных презентаций по темам раздела общечеловеческих национальных, оценка работы с картами гуманистических демократических И атласа мира, заполнение ценностей; контурных карт готовность противостоять идеологии контрольная работа экстремизма, национализма, оценка самостоятельно ксенофобии, дискриминации ПО выполненных заданий социальным, религиозным, расовым, дифференцированный зачет проводится национальным признакам; в форме тестирования готовность вести совместную деятельность в интересах гражданского общества, участвовать в самоуправлении в образовательной организации; взаимодействовать умение социальными институтами в соответствии с их функциями и назначением; готовность К гуманитарной волонтёрской деятельности. 2) патриотического воспитания: сформированность российской гражданской идентичности, патриотизма, уважения к своему народу, ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, свой язык и культуру, прошлое И настоящее многонационального народа России; ценностное отношение 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-нравственного воспитания:

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) эстетического воспитания:

эстетическое отношение к миру, включая эстетику природных и историкокультурных 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) физического воспитания, формирования 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 спортивнооздоровительной деятельностью; активное неприятие вредных привычек и иных форм причинения вреда физическому и психическому здоровью.

### 6) трудового воспитания:

готовность к труду, осознание ценности мастерства, трудолюбие;

готовность к активной деятельности технологической и социальной направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такую деятельность;

интерес к различным сферам профессиональной деятельности 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.

#### 7) экологического воспитания:

сформированность экологической культуры, понимание влияния социальноэкономических 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.

### 8) 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 читательской средства культуры как взаимодействия между людьми и познания применения различных мира ДЛЯ источников географической информации в учебных (или) решении практикоориентированных задач;

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

### **МЕТАПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ**

Познавательные универсальные учебные действия

### Базовые логические действия:

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, 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 залачи:

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.

Базовые исследовательские действия:

тестирование

Кейс задания

географический диктант

устный опрос

фронтальный письменный опрос

эссе, доклады, рефераты

оценка составленных презентаций по темам

раздела

оценка работы с картами атласа мира,

заполнение контурных карт

контрольная работа

оценка самостоятельно выполненных

заданий

дифференцированный зачет проводится в форме тестирования

владеть навыками учебноисследовательской 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 получению ПО нового географического знания, его интерпретации, преобразованию И применению различных учебных ситуациях, в том числе при создании учебных и социальных проектов;

владеть научным 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.

### Работа с информацией:

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 другое);

оценивать достоверность информации;

средства использовать информационных и коммуникационных технологий (в том числе геоинформационных систем (далее – ГИС)) при решении когнитивных, коммуникативных организационных И задач соблюдением требований безопасности. эргономики, техники гигиены, ресурсосбережения,

правовых и этических норм, норм информационной безопасности;

владеть навыками распознавания и защиты информации, обеспечения информационной безопасности личности.

### Коммуникативные универсальные учебные действия:

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.

### Регулятивные универсальные учебные действия

### Самоорганизация:

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.

### Самоконтроль:

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 для их снижения;

принимать мотивы и аргументы других при анализе результатов деятельности;

использовать приёмы рефлексии для оценки ситуации, выбора верного решения;

принимать мотивы и аргументы других при анализе результатов деятельности.

#### Эмоциональный интеллект:

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.

### Принятие себя и других:

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.

### Совместная деятельность:

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.

### ПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

понимание роли места географической современной науки системе научных дисциплин, ее участии в важнейших проблем решении приводить примеры человечества: глобальных проявления проблем, решении которых принимает современная географическая наука, региональном уровне, в разных странах, в том числе в России; определять роль географических наук в достижении целей устойчивого развития;

освоение и применение знаний о основных географических размещении объектов и территориальной организации природы и общества (понятия и концепции устойчивого развития, зеленой энергетики, глобализации проблема И народонаселения); выбирать использовать источники географической информации для определения положения и взаиморасположения объектов пространстве; описывать положение

Кейс задания географический диктант устный опрос фронтальный письменный опрос эссе, доклады, рефераты оценка составленных презентаций по темам раздела оценка работы с картами атласа мира, заполнение контурных карт контрольная работа оценка самостоятельно выполненных заданий дифференцированный зачет проводится в форме тестирования

тестирование

взаиморасположение географических объектов в пространстве;

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

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

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 наблюдений; выбирать форму фиксации результатов наблюдения; формулировать обобщения и выводы по результатам наблюдения;

сформированность умений находить использовать различные источники географической информации получения новых знаний о природных и социально-экономических процессах явлениях, выявления закономерностей и тенденций их развития, прогнозирования: выбирать использовать И источники географической информации (картографические, статистические,

фотоизображения, текстовые. видео-И геоинформационные системы), адекватные сопоставлять решаемым задачам; анализировать географические карты различной тематики и другие источники географической информации ДЛЯ выявления закономерностей социальноэкономических, природных И процессов явлений; экологических И определять сравнивать И ПО географическим картам разного содержания другим источникам географической информации качественные количественные показатели, характеризующие географические объекты, процессы и явления; определять и находить в комплексе источников недостоверную и географическую противоречивую информацию для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач; отбирать самостоятельно находить, применять различные методы познания для решения практико-ориентированных задач;

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

сформированность умений географические применять знания для разнообразных явлений объяснения объяснять процессов: изученные социально-экономические И геоэкологические процессы и явления; географические объяснять особенности

стран с разным уровнем социальноэкономического развития, включая особенности проявления в них глобальных проблем человечества; использовать географические знания мировом мира, хозяйстве И населении об особенностях взаимодействия природы и общества для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;

сформированность умений применять географические знания для оценки разнообразных явлений оценивать процессов: географические факторы, определяющие сущность динамику важнейших социальноэкономических геоэкологических И процессов; оценивать изученные социально-экономические геоэкологические процессы и явления;

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; приводить примеры возможных путей решения глобальных проблем.