# ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Факультет среднего профессионального образования

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ УПУУ .01 География

Специальность 21.02.19 Землеустройство

Форма обучения очная

Срок получения СПО по ППССЗ 3 года 10 месяцев

## ЛИСТ АКТУАЛИЗАЦИИ

№ изменения, дата изменения и № протокола заседания учебно-методической				
комиссии структурного подразделения СПО, номер страницы с изменением				
БЫЛО	СТАЛО			
Основание: решение заседани	я ПЦК от «» №			
протокола				
Матвеева	M. B.			

# 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «География»

## 1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалиста среднего звена в соответствии с ФГОС среднего общего образования.

Рабочая программа может использоваться другими образовательными организациями профессионального и дополнительного образования, реализующими образовательную программу среднего общего образования.

## 1.2. Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалиста среднего звена

Дисциплина «География» входит в общеобразовательный цикл.

# 1.3. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- -проводить наблюдения за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате природных и антропогенных воздействий;
- использовать карты разного содержания для выявления закономерностей и тенденций, получения нового географического знания о природных социально-экономических и экологических процессах и явлениях;
- производить географический анализ и интерпретацию разнообразной информации;
- -применять географические знания для объяснения и оценки разнообразных явлений и процессов, самостоятельного оценивания уровня безопасности окружающей среды, адаптации к изменению ее условий.
- В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:
- —основные проблемы взаимодействия природы и общества, природные и социально-экономические аспекты экологических проблем;
- -содержание современной географической науки, ее роль в решении важнейших проблем человечества;
- -географические аспекты природных, социально-экономических и экологических процессов и проблем;
- -закономерности размещения населения и хозяйства, динамику и территориальные особенности процессов, протекающих в географическом пространстве;
- -современную роль России в многообразном, быстро меняющемся глобальном мире.

## 1.4. Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 180 часов консультация – 2 часа экзамен – 18 часов

## РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Личностные результаты освоения учебной дисциплины отражают готовность И способностьобучающихся руководствоваться отражать позициейличности, системой ценностных сформированной внутренней внутреннихубеждений, ориентации, позитивных соответствующих традиционным ценностям российского общества, расширение жизненного опыта и опыта деятельности в процессе реализацииосновных направлений воспитательной деятельности, в том числе в части:

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 гуманистическихи демократических ценностей;

готовность противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признакам;

готовность вести совместную деятельность в интересах гражданского общества, участвовать в самоуправлении в общеобразовательной организациии детско-юношеских организациях;

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

готовность к гуманитарной и волонтерской деятельности; патриотического воспитания:

сформированность российской гражданской идентичности, патриотизма, уважения к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, 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, достижениямРоссии в науке, искусстве, спорте, технологиях и труде;

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

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

эстетического воспитания:

эстетическое отношение к миру, включая эстетику быта, научного и технического творчества, спорта, труда и общественных отношений;

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

убежденность в значимости для личности и общества отечественного и мирового искусства, этнических культурных традиций и народного творчества;

готовность к самовыражению в разных видах искусства, стремление проявлять качества творческой личности;

физического воспитания:

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

потребность в физическом совершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью;

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

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, умение совершать осознанный выбор будущей профессии и реализовывать собственныежизненные планы;

готовность и способность к образованию и самообразованию напротяжении всей жизни;

экологического воспитания:

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

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

активное неприятие действий, приносящих вред окружающей среде; умение прогнозировать неблагоприятные экологические последствия предпринимаемых действий, предотвращать их;

расширение опыта деятельности экологической направленности; ценности научного познания:

сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровнюразвития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего места в поликультурном мире;

совершенствование языковой и читательской культуры как средства взаимодействия между людьми и познания мира;

осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлятьпроектную и исследовательскую деятельность индивидуально и в группе.

Метапредметные результаты освоения основной образовательной программы должны отражать:

Овладение универсальными учебными познавательными действиями: *а) базовые логические действия:* 

самостоятельно формулировать и актуализировать проблему, рассматривать ее всесторонне;

устанавливать существенный признак или основания для сравнения, классификации и обобщения;

определять цели деятельности, задавать параметры и критерии их достижения;

выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях; вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям, оценивать риски последствий деятельности; развивать креативное мышление при решении жизненных проблем;

б) базовые исследовательские действия:

владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем;

способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания;

овладение видами деятельности по получению нового знания, его интерпретации, преобразованию и применению в различных учебных ситуациях, в том числе при создании учебных и социальных проектов;

формирование научного типа мышления, владение научной терминологией, ключевыми понятиями и методами;

ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях;

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

анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях;

давать оценку новым ситуациям, оценивать приобретенный опыт; разрабатывать план решения проблемы с учетом анализа имеющихся материальных и нематериальных ресурсов;

осуществлять целенаправленный поиск переноса средств и способов действия в профессиональную среду;

уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности;

уметь интегрировать знания из разных предметных областей; выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения; ставить проблемы и задачи, допускающие альтернативные решения; в) работа с информацией:

владеть навыками получения информации из источников разных типов, самостоятельно осуществлять поиск, анализ, систематизацию и интерпретацию информации различных видов и форм представления;

создавать тексты в различных форматах с учетом назначения информации и целевой аудитории, выбирая оптимальную форму представления и визуализации;

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

использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;

владеть навыками распознавания и защиты информации, информационной безопасности личности.

Овладение универсальными коммуникативными действиями:

### а) общение:

осуществлять коммуникации во всех сферах жизни;

распознавать невербальные средства общения, понимать значение социальных знаков, распознавать предпосылки конфликтных ситуаций и смягчать конфликты;

владеть различными способами общения и взаимодействия; аргументированно вести диалог, уметь смягчать конфликтные ситуации; развернуто и логично излагать свою точку зрения с использованием языковых средств;

### б) совместная деятельность:

понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы;

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

принимать цели совместной деятельности, организовывать и координировать действия по ее достижению: составлять план действий, распределять роли с учетом 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;

координировать и выполнять работу в условиях реального, виртуального и комбинированного взаимодействия;

осуществлять позитивное стратегическое поведение в различных ситуациях, проявлять творчество и воображение, быть инициативным.

Овладение универсальными регулятивными действиями:

## а) самоорганизация:

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

самостоятельно составлять план решения проблемы с учетом имеющихся ресурсов, собственных возможностей и предпочтений;

давать оценку новым ситуациям;

расширять рамки учебного предмета на основе личных предпочтений; делать осознанный выбор, аргументировать его, брать ответственность за решение;

оценивать приобретенный опыт;

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

### б) самоконтроль:

давать оценку новым ситуациям, вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям;

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

использовать приемы рефлексии для оценки ситуации, выбора верного решения;

уметь оценивать риски и своевременно принимать решения по их снижению;

в) эмоциональный интеллект, предполагающий сформированность:

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

саморегулирования, включающего самоконтроль, умение 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; г) принятие себя и других людей:

принимать себя, понимая свои недостатки и достоинства; принимать мотивы и аргументы других людей при анализе результатов деятельности;

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

Предметные результаты освоения учебного предмета на углубленном уровне:

- 1) понимание роли и места комплекса географических наук в системе научных дисциплин и в решении современных научных и практических задач: определять задачи, возникающие при решении средствами географических наук глобальных проблем, проявляющихся на региональном уровне; определять аспекты глобальных проблем на региональном и локальном уровнях, которые могут быть решены средствами географических наук: урбанизм и городские исследования, современная промышленность и цепочки добавленной стоимости и так далее;
- 2) освоение и применение системы знаний для вычленения и оценивания географических факторов, определяющих сущность и динамику важнейших природных, социально-экономических объектов, процессов и явлений и географическую информацию, экологических процессов: вычленять представленную в различных источниках, необходимую для подтверждения тех или иных тезисов; вычленять географические факторы, определяющие сущность и динамику важнейших природных, социально-экономических объектов, процессов и явлений и экологических процессов; объяснять распространение географических объектов, процессов и явлений; оценивать географические факторы, определяющие сущность и динамику важнейших природных, социально-экономических объектов, процессов и явлений и экологических процессов, природно-ресурсный потенциал стран и регионов России для развития отдельных отраслей промышленности и сельского хозяйства, международную специализацию стран;
- 3) сформированность комплекса знаний о целостности географического иерархии взаимосвязанных природно-общественных пространства как территориальных систем: использовать географические знания о природе Земли и России, о мировом хозяйстве и хозяйстве России, населении мира и России, об особенностях взаимодействия природы и общества для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач в контексте реальной жизни, в том числе для выделения факторов, определяющих географическое проявление глобальных проблем человечества на региональном и локальном уровнях; сравнительную географическую характеристику составлять регионов и стран мира;

- 4) владение географической терминологией и системой географических понятий: применять географические понятия для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;
- 5) владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, сформированность умений проводить учебные исследования, в том числе с использованием моделирования и проектирования как метода познания природных, социально-экономических и геоэкологических явлений и процессов: самостоятельно выбирать тему; определять проблему, цели и задачи исследования; формулировать гипотезу; составлять план исследования; определять инструментарий (в том числе инструменты геоинформационной системы) для сбора материалов и обработки результатов;
- 6) сформированность навыков картографической интерпретации природных, социально-экономических и экологических характеристик различных территорий и акваторий: представлять информацию в виде карт, картограмм, картодиаграмм;
- 7) готовность и способность к самостоятельно информационнопознавательной деятельности; владение навыками получения необходимой информации из различных источников и ориентирования в них, критической оценки и интерпретации информации, получаемой из различных источников, работы с геоинформационными системами; умение определять и сравнивать по разным источникам информации географические аспекты и тенденции развития природных, социально-экономических И геоэкологических объектов, процессов и явлений; анализировать И интерпретировать полученные данные, критически их оценивать, формулировать выводы; использовать геоинформационные системы как источник географической информации, необходимой для изучения особенностей природы, населения и хозяйства, взаимосвязей между ними и особенностей проявления и путей решения глобальных проблем человечества;
- 8) сформированность умений проводить географическую экспертизу разнообразных природных, социально-экономических и экологических процессов: оценивать современное состояние окружающей среды; составлять прогноз изменения географической среды под воздействием природных факторов и деятельности человека;
- 9) применение географических знаний для самостоятельного оценивания уровня безопасности окружающей среды, адаптации к изменению ее условий: оценивать уровень безопасности окружающей среды, адаптации к изменению ее условий, в том числе на территории России; оценивать влияние последствий изменений в окружающей среде на различные сферы человеческой деятельности на региональном уровне; сопоставлять, оценивать и аргументировать различные точки зрения по актуальным экологическим и социально-экономическим проблемам мира и России;
- 10) сформированность системы знаний об основных процессах, закономерностях и проблемах взаимодействия географической среды и

общества, о географических подходах к устойчивому развитию территорий, готовность к самостоятельному поиску методов решения практикоориентированных задач: определять проблемы взаимодействия географической среды и общества на территориях разного ранга; оценивать различные подходы к решению геоэкологических проблем; интегрировать и использовать географические знания И сведения источников географической информации для решения практико-ориентированных задач: географические решения проблем, имеющих аспекты; объяснения географических проявления особенностей проблем взаимодействия географической среды и общества; составления географических прогнозов.

Требования к предметным результатам освоения углубленного курса географии должны отражать:

- 1) владение представлениями о современной географической науке, ее участии в решении важнейших проблем человечества;
- 2) владение географическим мышлением для определения географических аспектов природных, социально-экономических и экологических процессов и проблем;
- 3)сформированность системы комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и хозяйства, о динамике и территориальных особенностях процессов, протекающих в географическом пространстве;
- 4) владение умениями проведения наблюдений за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате природных и антропогенных воздействий;
- 5) владение умениями использовать карты разного содержания для выявления закономерностей и тенденций, получения нового географического знания о природных социально-экономических и экологических процессах и явлениях;
- 6) владение умениями географического анализа и интерпретации разнообразной информации;
- 7) владение умениями применять географические знания для объяснения и оценки разнообразных явлений и процессов, самостоятельного оценивания уровня безопасности окружающей среды, адаптации к изменению ее условий;
- 8) сформированность представлений и знаний об основных проблемах взаимодействия природы и общества, о природных и социально-экономических аспектах экологических проблем.

Результатом освоения учебной дисциплины является формирование умений и знаний:

Код	Наименование результата обучения
-----	----------------------------------

водить наблюдения за отдельными географическими
ектами, процессами и явлениями, их изменениями в
ультате природных и антропогенных воздействий
пользовать карты разного содержания для выявления
ономерностей и тенденций, получения нового
графического знания о природных социально-экономических
сологических процессах и явлениях
оизводить географический анализ и интерпретацию
нообразной информации
менять географические знания для объяснения и оценки
нообразных явлений и процессов, самостоятельного
нивания уровня безопасности окружающей среды,
птации к изменению ее условий.
ержание современной географической науки, ее роль в
ении важнейших проблем человечества
графические аспекты природных, социально-экономических
ологических процессов и проблем
ономерности размещения населения и хозяйства, динамику
ерриториальные особенности процессов, протекающих в
графическом пространстве
ременную роль России в многообразном, быстро
яющемся глобальном мире

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем	1	2
	часов	семестр	семестр
Общий объем образовательной программы	180	64	116
Во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий	180	64	116
в том числе:			
лекции	78	32	46
семинарские занятия	100	32	68
консультация	2		2
Промежуточная аттестация – экзамен			

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

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Формируемые знания и умения	Уровень освоения
1	2	3	4	5
	Раздел 1. География как	наука		
Тема 1.1.	Содержание учебного материала			
Экономическая	География в системе наук. Предмет изучения, цель и			
и социальная	задачи географии. Традиционные и новые методы			
география мира	географических исследований. Источники и виды	2	31	
– общественная	географической информации. Геоинформационные	2	$\begin{array}{c c} & 31 \\ \hline & y3 \end{array}$	2
географическая	системы как средство получения, обработки и		y 5	2
наука	представления пространственно-координированных			
	географических данных.			
	Практическое занятие: групповая дискуссия по	2		
	методам географических исследований	<del>-</del>		
	Раздел 2. Политическая карт	га мира		
Тема 2.1.	Содержание учебного материала			
Современная	Понятие «политическая карта мира» (ПКМ).			
политическая	Качественные и количественные изменения ПКМ.	4		
карта мира	Этапы формирования ПКМ. Группировка и			
	типология стран.		31	
	Практическое занятие: изучение группировки и		$\begin{array}{c c} & 31 \\ \hline & y2 \end{array}$	2
	типология стран.Выполнение картосхемы «Формы		3 2	
	правления и АТУ стран мира».	4		
	Практическое занятие: рассмотрение			
	международной интеграции стран.			
	Номенклатурастран и столиц на ПКМ (Евразия,			

	Америка, Африка, Австралия и Океания).				
	Раздел 3. Природно-ресурсный потенциал мира				
Тема 3.1	Содержание учебного материала				
Природно- ресурсный потенциал	Взаимодействие человечества и природы в прошлом и настоящем. Природные ресурсы Земли, их виды. Ресурсообеспеченность. Природно-ресурсный потенциал разных территорий. География природных ресурсов Земли. Основные типы природопользования.	2	3 2 V 1	2	
	Практическое занятие: оценка природных условий мира.	2			
Тема 3.2	Содержание учебного материала				
Минеральные ресурсы мира	Понятие «минеральные ресурсы». Классификация минеральных ресурсов, их география.	2	3 2		
и их география	<b>Практическое занятие:</b> обозначение географии минеральных ресурсов на контурной карте.	2	<i>y</i> 2	2	
Тема 3.3	Содержание учебного материала				
Лесные, земельные,	Характеристика лесных, земельных, водных природных ресурсов.	2	32	2	
водные ресурсы мира	Практическое занятие: изучение географии особо охраняемых природных территорий мира.	2	V 2		
	Раздел 4. Население ми	іра		1	
Тема 4.1	Содержание учебного материала				

Воспроизводст во населения	Воспроизводство населения. Теория демографического перехода. Численность и динамика населения мира. Демографический кризис. Демографическая политика.	4	3 3 V 4	
	Практическое занятие: анализ динамики естественного движения населения. Практическое занятие: характеристика демографической политики в разных странах	4		
Тема 4.2.	Содержание учебного материала			
Состав и структура населения	Состав и структура населения: половая, возрастная, расовая, этническая, религиозная, по уровню образования.	4		
	Практическое занятие: изучение национального и религиозного состава населения	4		
Тема 4.3	Содержание учебного материала			
Мировые трудовые	Понятие «трудовые ресурсы». Обеспеченность стран трудовыми ресурсами. Проблема безработицы.	2		
ресурсы	Практическое занятие: выявление обеспеченности стран трудовыми ресурсами.	2		
Тема 4.4	Содержание учебного материала			
Качество жизни	Понятие «качество жизни». Типы стран по качеству жизни.	2		
населения	<b>Практическое занятие:</b> характеристика показателей качества жизни населения.	2		
Тема 4.5	Содержание учебного материала			
Расселение	Расселение населения. Специфика городских и			
населения.	сельских поселений. Масштабы и темпы урбанизации	4		
Урбанизация	различных стран и регионов мира. Агломерации.			

Тема 4.6 Международн	Мегалополисы. Экологические проблемы больших городов.  Практическое занятие: изучение географии городов, агломераций, мегалополисов мира.  Содержание учебного материала  Понятие «миграция». Классификации миграций.	4		
ые миграции населения	География миграционных потоков.  Практическое занятие: изучение видов и географии миграций населения.	4		
	Раздел 5. Мировое хозяй	іство		
Тема 5.1. Мировое хозяйство как система	Содержание учебного материала Понятие «мировое хозяйство». Этапы становления и развития мирового хозяйства. Модели мирового хозяйства. Международное географическое разделение труда. Международная экономическая интеграция Практическое занятие: изучение основных макроэкономических показателей Практическое занятие: характеристика транснациональных компаний мира	4	33 V4	2
Тема 5.2. Структура мировой экономики	Содержание учебного материала Понятие «структура экономики». Виды структур экономики. Секторная структура экономики. Постиндустриальная трансформация секторной структуры мирового хозяйства Практическое занятие: изучение секторов экономики	2		
Тема 5.3.	Содержание учебного материала			

Сектор	Понятие «сфера услуг». Характеристика сферы услуг.	
нематериальн	Попитие «сфера услуг». Характеристика сферы услуг.	
ОГО		2
производства:		
сфера услуг,	TT	
транспорт	Практическое занятие: изучение географии сферы	4
	услуг	
Тема 5.4.	Содержание учебного материала	
Сектор	Понятия «международная торговля» и «мировой	
нематериально	туризм». Международная торговля как вид внешних	
Γ0	экономических связей. Товарная структура торговли.	2
производства:	Международный туризм: въездной и выездной.	
торговля,	Факторы развития международного туризма	
туризм	Практическое занятие: изучение географии	
	товарных рынков	4
	Практическое занятие: изучение географии	,
	международного туризма	
Тема 5.5.	Содержание учебного материала	
Сектор	Понятие «финансовая система». Мировая финансовая	
нематериальн	система и ее участники. Банковский сектор.	
0Г0	Международное движение капитала. Прямые	2
производства:	иностранные инвестиции. Государственный долг.	
финансовая	Рынок акций	
система	Практическое занятие: характеристика мировой	2
	валютной системы	<u> </u>
Тема 5.6.	Содержание учебного материала	
Научно-	Понятия «научно-технический прогресс» и «научно-	
технический	техническая революция». Состав сектора НИОКР и	2
прогресс и	показатели уровня его развития	
мировое	Практическое занятие: презентация	2

хозяйство	формтерриториальной интеграции науки и		
	производства		
Тема 5.7.	Содержание учебного материала		
Отрасли	Понятие «материальное производство». Место и		
материальног	значение промышленного сектора в экономике.	4	
0	Топливно-энергетический комплекс		
производства	Практическое занятие: характеристика топливно-	2	
	энергетического комплекса	2	
Тема 5.8.	Содержание учебного материала		
Металлургич	Общая характеристика металлургического комплекса	2	
еский	мира	۷	
комплекс	Практическое занятие: изучение географии черной	4	
мира	и цветной металлургии	4	
Тема 5.9	Содержание учебного материала		
Машинострои	Общая характеристикамашиностроительного	2	
тельный	комплекса мира	۷	
комплекс	Практическое занятие: изучение географии	2	
мира	крупных отраслей машиностроения	<u> </u>	
Тема 5.10.	Содержание учебного материала		
Химическая	Роль и значение химической промышленности в		
промышленн	мировой экономике. Отраслевой состав. Основные	2	
ость мира	направления развития отрасли.		
	Практическое занятие: изучение географии	2	
	крупных отраслей химической промышленности	<u> </u>	
Тема 5.11.	Содержание учебного материала		
Лесопромыш	Понятие «лесопромышленный комплекс».		
ленный	Лесозаготовка. Деревообработка. Целлюлозно-	2	
комплекс	бумажная промышленность		
мира	Практическое занятие: изучение географии	2	

	крупных отраслей лесопромышленного комплекса			
Тема 5.12.	Содержание учебного материала			
Легкая	Значение легкой промышленности в производстве			
промышленн	товаров народного потребления. Отраслевой состав.	2		
ость мира	Общая характеристика легкой промышленности			
	Практическое занятие: изучение географии	2		
	крупных отраслей легкой промышленности	2		
Тема 5.13.	Содержание учебного материала			
Сельское	Понятие «сельское хозяйство». Роль сельского			
хозяйство	хозяйства в современном мире. Мировое	2		
мира	растениеводство и животноводство			
	Практическое занятие: изучение географии			
	отраслей растениеводства	4		
	Практическое занятие: изучение географии	,		
	отраслей животноводства			
	Раздел 6. Глобальные проблемы чел	<b>товечества</b>		
Тема 6.1.	Содержание учебного материала			
Глобализация.	1 1			
Виды	человечества в прошлом и настоящем. Сырьевая,			
глобальных	демографическая, продовольственная, экологическая			
проблем	проблемы как особо приоритетные, пути их решения.			
человечества	Проблема преодоления отсталости развивающихся	2	3 1	
	стран. Роль географии в решении глобальных	2	<i>y</i> 1	2
	проблем человечества.		3 1	
	Геоэкология – фокус глобальных проблем			
	человечества. Общие и специфические экологические			
	проблемы разных регионов Земли.			
	Практическое занятие: изучение глобальных	4		

	проблем человечества и путейих решения				
	Раздел 7. Региональная характеристика мира				
Тема 7.1. Страны нового зарубежья	Содержание учебного материала  Экономико-географическая характеристика стран нового зарубежья (Белоруссия, Казахстан, Азербайджан, Грузия) по плану: географическое положение, история открытия и освоения, природноресурсный потенциал, население, хозяйство, проблемы современного социально-экономического развития  Практическое занятие: презентация стран нового зарубежья (Армения, Молдавия, Узбекистан,	2			
	Туркмения, Киргизия, Таджикистан)				
Тема 7.2.	Содержание учебного материала				
Зарубежная Европа	Границы и состав региона Зарубежная Европа. Удельный вес субрегионов Зарубежной Европы в общемировых показателях. История экономического подъема Зарубежной Европы. Население. Хозяйство	2	3 3 V 2	2	
	<b>Практическое занятие:</b> презентация стран Зарубежной Европы	6			
Тема 7.3.	Содержание учебного материала				
Зарубежная Азия	Общая характеристика региона Зарубежная Азия. Население. Хозяйство. Субрегионы: Юго-Западная Азия, Южная Азия, Юго-Восточная Азия, Восточная Азия	2			
	<b>Практическое</b> занятие: презентация стран Зарубежной Азии	4			
Тема 7.4.	Содержание учебного материала				

Африка	Общие сведения. Население. Хозяйство. Интеграционные группировки. Субрегионы: Северная Африка, Западная Африка, Центральная Африка, Восточная Африка, Южная Африка	2			
	Практическое занятие: презентация стран Африки	2			
Тема 7.5.	Содержание учебного материала				
Северная Америка	Общие сведения о регионе Северная Америка. Краткая экономико-географическая характеристика США и Канады	2			
	<b>Практическое занятие:</b> презентация стран Северной Америки	2			
Тема 7.6.	Содержание учебного материала				
Латинская	Общие сведения. Население. Хозяйство.	2			
Америка	<b>Практическое занятие:</b> презентация стран Латинской Америки	4			
Тема 7.7.	Содержание учебного материала				
Австралия и Океания	Общие сведения. Население. Хозяйство. Краткая экономико-географическая характеристика Австралии и стран Океании	2			
	Практическое занятие: презентация стран Океании	2			
Раздел 8. Россия в современном мире					
Тема 8.1.	Содержание учебного материала		34	2	

Россия на	Россия на ПКМ. Изменение географического,		У3	
ПКМ, ее	геополитического и геоэкономического положения			
участие в	России. Характеристика современного этапа развития			
мировом	хозяйства.			
хозяйстве и	Россия в мировом хозяйстве и международном			
международно	географическом разделении труда.			
M	Участие России в международной торговле и других	2		
географическо	формах внешнеэкономических связей. Внешние	2		
м разделении	экономические связи России со странами СНГ и			
труда	Балтии; со странами АТР; Западной Европы и			
	другими зарубежными странами; их структура.			
	Участие разных регионов России в географическом			
	разделении труда. География отраслей			
	международной специализации России			
	Практическое занятие: комплексная экономико-	4		
	географическая характеристика России			
	Консультация	2		
	Экзамен	18		
Всего:		200		

## 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

# 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация рабочей программы учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета.

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- -учебно-методический комплекс по дисциплине «География», раздаточный материал (атласы, дидактические карточки, тестыи т.п.).

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением: OpenOffice;
- мультимедиапроектор;
- аудиовизуальные, компьютерные, телекоммуникационные и т.п. средства.

## 3.2. Информационное обеспечение обучения

### Основная литература:

1. География мира. Базовый и углубленный уровни: 10-11 классы: учебник для среднего общего образования / А. В. Коломиец и др.; отв.ред. А. В. Коломиец, А. А. Сафонов. –М.: Юрайт, 2022. – 360 с. – [Электронный ресурс]. – URL: <a href="https://urait.ru/bcode/509295">https://urait.ru/bcode/509295</a>

## Дополнительная литература:

- 1.Экономическая география: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Я. Д. Вишняков [и др.]; под общ. ред. Я. Д. Вишнякова. М.: Юрайт, 2022. 595 с. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/531378">https://urait.ru/bcode/531378</a>
- 2.География ДЛЯ колледжей: учебник и практикум ДЛЯ среднего профессионального образования / А. В. Коломиец [и др.]; под ред. M.: А. В. Коломийца, А. А. Сафонова. – Юрайт, 2022. -362 c. – [Электронный ресурс]. – URL: https://urait.ru/bcode/530520

## Перечень рекомендуемых Интернет-ресурсов:

- 1. <a href="http://www.rgo.ru">http://www.rgo.ru</a> электронная библиотека официального сайта Всероссийской общественной организации «Русское географическое общество».
- 2. <a href="http://geo2000.nm.ru/">http://geo2000.nm.ru/</a>— Географический портал. Все страны мира и континенты

- 3. http://www.geo.historic.ru/ Страны мира: географический справочник
- 4. <a href="http://kontur-map.ru/">http://kontur-map.ru/</a> Контурные карты по географии

## 4.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

# Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)

#### Умения:

# -проводить наблюдения за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате природных и антропогенных воздействий;

- -использовать карты разного содержания для выявления закономерностей и тенденций, получения нового географического знания о природных социально-экономических и экологических процессах и явлениях;
- –производить географический анализ интерпретацию разнообразной информации;
- -применять географические знания для объяснения и оценки разнообразных явлений и процессов, самостоятельного оценивания уровня безопасности окружающей среды, адаптации к изменению ее условий.

# Формы и методы контроля и оценки результатов обучения

поиск информации в сети Интернет и других источниках, устный ответ, применение знаний географической номенклатуры, выполнение карты/картасхемы, анализ статистических данных, защита реферата, защиты практических работ, письменная проверка, доклад с презентацией

#### Знания:

- -об основных проблемах взаимодействия природы и общества, природных и социально-экономических аспектах экологических проблем.
- -о содержании современной географической науки, ее роли в решении важнейших проблем человечества;
- -о географических аспектах природных, социально-экономических и экологических процессов и проблем;
- -о закономерности развития природы, размещения населения и хозяйства, динамике

защита реферата, контрольная работа, номенклатура по карте, демонстрация презентации, заполнение сводной таблицы, выполнение тестовых заданий, письменный контроль устный опрос, защита практической работы и территориальных особенностей процессов, протекающих в географическом пространстве; —о роли России в многообразном, быстро меняющемся глобальном мире.

Программа разработана Федеральным В соответствии c государственным образовательным общего среднего стандартом образования, утвержденным Министерством образования И науки Федерации 12 Российской августа 2022 года, приказ 732 зарегистрированным в Министерстве юстиции Российской Федерации 12 сентября 2022 года № 70034.

Разработала:

Иванищева Н.А.