# ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ «ЧЕРЕМХОВСКИЙ ГОРНОТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ ИМ. М.И. ШАДОВА»

Утверждаю: Директор ГБПОУ «ЧГТК им. М.И. Щадова» С.Н. Сычев 21 июня 2023 г.

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОУД.05 География

общеобразовательного цикла

программы подготовки специалистов среднего звена

по специальности

21.08.18 Обогащение полезных ископаемых

#### **PACCMOTPEHA**

Рассмотрено на заседании ЦК «Горных дисциплин» Протокол №10 «06» июня 2023 г. Председатель: Жук Н.А.

#### ОДОБРЕНА

Методическим советом колледжа Протокол №5 от 7 июня 2023 года Председатель МС: Т.В. Власова

Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС СПО с учетом примерной рабочей программы общеобразовательной учебной дисциплины **ОУД.05** География для профессиональных образовательных организаций, утвержденной на заседании Совета, по оценке содержания и качества примерных рабочих программ общеобразовательного и социальногуманитарного образования. Протокол №14 от 30.11.2022. Автор (авторский коллектив) примерной программы: Афанасьева Александра Владиславовна, Шабалина Наталия Владимировна, Косарева Наталья Викторовна, Аигина Екатерина Вячеславовна, Бесолова Лилия Николаевна, Гуляева Светлана Павловна.

Рабочая программа предназначена для специальности среднего профессионального образования: **21.08.18 Обогащение полезных ископаемых.** 

#### Разработчик:

**Винникова Т.А.**: – преподаватель ГБПОУ «ЧГТК им. М.И. Щадова».

# СОДЕРЖАНИЕ

		CTP.
1.	ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	21
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	31
4.	ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ	31
5.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	32
	ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ, ВНЕСЁННЫХ В РАБОЧУЮ ПРОГРАММУ	34

# 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ География

### 1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 21.08.18 Обогащение полезных ископаемых, входящей в состав укрупненной группы 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия.

Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС СОО на основании ФГОС СПО по специальности **21.08.18 Обогащение полезных ископаемых** и с учетом примерной программы общеобразовательной дисциплины **География**.

## 1.2. Место дисциплины в структуре профессиональной программы СПО

Учебная дисциплина «**География**» входит в общеобразовательный цикл учебного плана.

#### 1.3. Цели и планируемые результаты освоения дисциплины

Содержание программы учебной дисциплины «**География**» направлено на достижение результатов ее изучения в соответствии с требованиями ФГОС СОО с учетом профессиональной направленности ФГОС СПО по специальности **21.08.18 Обогащение полезных ископаемых**.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии общих (ОК) и профессиональных (ПК) компетенций:

Общие (ОК) и	Планируемые результаты обучения	
профессиональные (ПК) компетенции	Общие	Дисциплинарные (предметные)
ОК 01. Выбирать способы	В части трудового воспитания:	- понимать роль и место комплекса
решения задач профессиональной	- готовность к труду, осознание ценности	географических наук в системе научных
деятельности применительно к	мастерства, трудолюбие;	дисциплин и в решении современных научных и
различным контекстам	- готовность к активной деятельности	практических задач: определять задачи,
	технологической и социальной направленности,	возникающие при решении средствами
	способность инициировать, планировать и	географических наук глобальных проблем,
	самостоятельно выполнять такую деятельность;	проявляющихся на региональном уровне;
	- интерес к различным сферам профессиональной	определять аспекты глобальных проблем на
	деятельности,	региональном и локальном уровнях, которые
	Овладение универсальными учебными	могут быть решены средствами географических
	познавательными действиями:	наук: урбанизм и городские исследования,
	а) базовые логические действия:	современная промышленность и цепочки
	- самостоятельно формулировать и	добавленной стоимости и так далее; - освоить и
	актуализировать проблему, рассматривать ее	применить системы знаний для вычленения и
	всесторонне;	оценивания географических факторов,
	- устанавливать существенный признак или	определяющих сущность и динамику важнейших
	основания для сравнения, классификации и	природных, социально-экономических объектов,
	обобщения;	процессов и явлений и экологических процессов:
	- определять цели деятельности, задавать	вычленять географическую информацию,
	параметры и критерии их достижения;	представленную в различных источниках,

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

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 оценивать объектов, процессов и явлений; географические факторы, определяющие сущность и динамику важнейших природных, социально-экономических объектов, процессов и явлений и экологических процессов, природноресурсный потенциал стран и регионов России отраслей ДЛЯ развития отдельных промышленности хозяйства, И сельского международную специализацию стран;

сформировать комплекс знаний о целостности географического пространства как иерархии природновзаимосвязанных общественных территориальных систем: использовать географические знания о природе Земли и России, о мировом хозяйстве и хозяйстве России, населении мира России, об особенностях взаимодействия природы общества для решения учебных и (или) практикоориентированных задач в контексте реальной жизни, в том числе для выделения факторов,

- способность их использования в познавательной и социальной практике

определяющих географическое проявление глобальных проблем человечества на региональном и локальном уровнях; составлять сравнительную географическую характеристику регионов и стран мира;

- владеть географической терминологией и системой географических понятий: применять географические понятия для решения учебных и (или) практикоориентированных задач;
- сформировать систему знаний об основных процессах, закономерностях И проблемах взаимодействия географической среды общества, о географических подходах устойчивому развитию территорий, готовность к самостоятельному поиску методов решения практико-ориентированных определять задач: проблемы взаимодействия географической среды и общества на территориях разного ранга; оценивать различные подходы к решению геоэкологических проблем; интегрировать и использовать географические знания и сведения из источников географической информации для практикоориентированных решения задач: проблем, имеющих географические решения географических объяснения аспекты;

	особенностей проявления проблем
	взаимодействия географической среды и
	1 1
	общества; составления географических прогнозов;
В области ценности научного познания:	- освоить и применить системы
- сформированность мировоззрения,	знаний для вычленения и оценивания
соответствующего современному уровню	географических факторов, определяющих
развития науки и общественной практики,	сущность и динамику важнейших природных,
основанного на диалоге культур,	социально-экономических объектов, процессов и
способствующего осознанию своего места в	явлений и экологических процессов: вычленять
поликультурном мире;	географическую информацию, представленную в
- совершенствование языковой и читательской	различных источниках, необходимую для
культуры как средства взаимодействия между	подтверждения тех или иных тезисов; вычленять
людьми и познания мира;	географические факторы, определяющие
- осознание ценности научной деятельности,	сущность и динамику важнейших природных,
готовность осуществлять проектную и	социально-экономических объектов, процессов и
исследовательскую деятельность индивидуально	явлений и экологических процессов; объяснять
и в группе;	распространение географических объектов,
Овладение универсальными учебными	процессов и явлений; оценивать географические
познавательными действиями:	факторы, определяющие сущность и динамику
в) работа с информацией:	важнейших природных, социально-
- владеть навыками получения информации из	экономических объектов, процессов и явлений и
источников разных типов, самостоятельно	экологических процессов, природноресурсный
·	потенциал стран и регионов России для развития
•	отдельных отраслей промышленности и сельского
	хозяйства, международную специализацию стран;
	- владеть навыками
	соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего места в поликультурном мире; совершенствование языковой и читательской культуры как средства взаимодействия между пюдьми и познания мира; сосознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и исследовательскую деятельность индивидуально и в группе; Овладение универсальными учебными познавательными действиями: в) работа с информацией: владеть навыками получения информации из

	учетом назначения информации и целевой	познавательной, учебно-исследовательской и
	аудитории, выбирая оптимальную форму	проектной деятельности, сформированность
	представления и визуализации;	умений проводить учебные исследования, в том
	- оценивать достоверность, легитимность	числе с использованием моделирования и
	информации, ее соответствие правовым и	проектирования как метода познания природных,
	морально-этическим нормам;	социально-экономических и геоэкологических
	- использовать средства информационных и	явлений и процессов: самостоятельно выбирать
	коммуникационных технологий в решении	тему; определять проблему, цели и задачи
	когнитивных, коммуникативных и	исследования; формулировать гипотезу;
	организационных задач с соблюдением	составлять план исследования; определять
	требований эргономики, техники безопасности,	инструментарий (в том числе инструменты
	гигиены, ресурсосбережения, правовых и	геоинформационной системы) для сбора
	этических норм, норм информационной	материалов и обработки результатов;
	безопасности;	- сформировать навыки картографической
	- владеть навыками распознавания и защиты	интерпретации природных, социально-
	информации, информационной безопасности	экономических и экологических характеристик
	личности;	различных территорий и акваторий: представлять
		информацию в виде карт, картограмм,
		картодиаграмм;
ОК 03. Планировать и	В области духовно-нравственного воспитания:	- готовность и способность к самостоятельно
реализовывать собственное	- сформированность нравственного сознания,	информационнопознавательной деятельности;
профессиональное и личностное этического поведения;		владение навыками получения необходимой
развитие, предпринимательскую	- способность оценивать ситуацию и принимать	информации из различных источников и
деятельность в профессиональной	осознанные решения, ориентируясь на морально-	ориентирования в них, критической оценки и
сфере, использовать знания по	нравственные нормы и ценности;	интерпретации информации, получаемой из
финансовой грамотности в	- осознание личного вклада в построение	различных источников, работы с

#### различных жизненных ситуациях

устойчивого будущего;

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

Овладение универсальными регулятивными действиями:

- а) самоорганизация:
- самостоятельно осуществлять познавательную деятельность, выявлять проблемы, ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях;
- самостоятельно составлять план решения проблемы с учетом имеющихся ресурсов, собственных возможностей и предпочтений;
- давать оценку новым ситуациям; способствовать формированию и проявлению широкой эрудиции в разных областях знаний, постоянно повышать свой образовательный и культурный уровень;
- б) самоконтроль:

использовать приемы рефлексии для оценки ситуации, выбора верного решения;

- уметь оценивать риски и своевременно

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 геоинформационные выводы; использовать географической системы как источник информации, необходимой изучения ДЛЯ особенностей природы, населения и хозяйства, взаимосвязей между ними и особенностей проявления и путей решения глобальных проблем человечества;

принимать решения по их снижению;	
в) эмоциональный интеллект, предполагающий	
сформированность:	
внутренней мотивации, включающей стремление	
к достижению цели и успеху, оптимизм,	
инициативность, умение действовать, исходя из	
своих возможностей;	
- эмпатии, включающей способность понимать	
эмоциональное состояние других, учитывать его	
при осуществлении коммуникации, способность к	
сочувствию и сопереживанию;	
- социальных навыков, включающих способность	
выстраивать отношения с другими людьми,	
заботиться, проявлять интерес и разрешать	
конфликты;	
- готовность к саморазвитию, самостоятельности	- владеть географической терминологией и
и самоопределению;	системой географических понятий: применять
- овладение навыками учебно-исследовательской,	географические понятия для решения учебных и
проектной и социальной деятельности;	(или) практико-ориентированных задач;
Овладение универсальными коммуникативными	
действиями:	
б) совместная деятельность:	
- понимать и использовать преимущества	
командной и индивидуальной работы;	
- принимать цели совместной деятельности,	
организовывать и координировать действия по ее	
	в) эмоциональный интеллект, предполагающий сформированность: внутренней мотивации, включающей стремление к достижению цели и успеху, оптимизм, инициативность, умение действовать, исходя из своих возможностей; - эмпатии, включающей способность понимать эмоциональное состояние других, учитывать его при осуществлении коммуникации, способность к сочувствию и сопереживанию; - социальных навыков, включающих способность выстраивать отношения с другими людьми, заботиться, проявлять интерес и разрешать конфликты; - готовность к саморазвитию, самостоятельности и самоопределению; - овладение навыками учебно-исследовательской, проектной и социальной деятельности; Овладение универсальными коммуникативными действиями: б) совместная деятельность: - понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы; - принимать цели совместной деятельности,

	достижению: составлять план действий,	
	распределять роли с учетом мнений участников	
	обсуждать результаты совместной работы;	
	- координировать и выполнять работу в условиях	
	реального, виртуального и комбинированного	
	взаимодействия;	
	- осуществлять позитивное стратегическое	
	поведение в различных ситуациях, проявлять	
	творчество и воображение, быть инициативным	
	Овладение универсальными регулятивными	
	действиями:	
	г) принятие себя и других людей:	
	- принимать мотивы и аргументы других людей	
	при анализе результатов деятельности;	
	- признавать свое право и право других людей на	
	ошибки;	
	- развивать способность понимать мир с позиции	
	другого человека;	
ОК 05. Осуществлять устную и	В области эстетического воспитания:	- освоить и применить системы знаний для
письменную коммуникацию на	- эстетическое отношение к миру, включая	вычленения и оценивания географических
государственном языке	эстетику быта, научного и технического	факторов, определяющих сущность и динамику
Российской Федерации с учетом	творчества, спорта, труда и общественных	важнейших природных, социально-
особенностей социального и	отношений;	экономических объектов, процессов и явлений и
культурного контекста	- способность воспринимать различные виды	экологических процессов: вычленять
	искусства, традиции и творчество своего и других	географическую информацию, представленную в
	народов, ощущать эмоциональное воздействие	различных источниках, необходимую для

искусства;

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

Овладение универсальными коммуникативными действиями:

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

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, социальноэкономических объектов, процессов и явлений и экологических процессов, природноресурсный потенциал стран и регионов России для развития отдельных отраслей промышленности и сельского хозяйства, международную специализацию стран; - сформировать комплекс знаний о целостности географического пространства как иерархии природнообщественных взаимосвязанных 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 факторов, определяющих выделения географическое проявление глобальных проблем

	человечества на региональном и локальном
	уровнях; составлять сравнительную
	географическую характеристику регионов и стран
	мира;
- осознание обучающимися российской	- понимать роль и место комплекса
гражданской идентичности;	географических наук в системе научных
- целенаправленное развитие внутренней позиции	дисциплин и в решении современных научных и
личности на основе духовно-нравственных	практических задач: определять задачи,
ценностей народов Российской Федерации,	возникающие при решении средствами
исторических и национально-культурных	географических наук глобальных проблем,
традиций, формирование системы значимых	проявляющихся на региональном уровне;
ценностно-смысловых установок,	определять аспекты глобальных проблем на
антикоррупционного мировоззрения,	региональном и локальном уровнях, которые
правосознания, экологической культуры,	могут быть решены средствами географических
способности ставить цели и строить жизненные	наук: урбанизм и городские исследования,
планы;	современная промышленность и цепочки
В части гражданского воспитания:	добавленной стоимости и так далее; - готовность
- осознание своих конституционных прав и	и способность к самостоятельно
обязанностей, уважение закона и правопорядка;	информационнопознавательной деятельности;
- принятие традиционных национальных,	владение навыками получения необходимой
общечеловеческих гуманистических и	информации из различных источников и
демократических ценностей;	ориентирования в них, критической оценки и
- готовность противостоять идеологии	интерпретации информации, получаемой из
экстремизма, национализма, ксенофобии,	различных источников, работы с
дискриминации по социальным, религиозным,	геоинформационными системами; умение
расовым, национальным признакам;	определять и сравнивать по разным источникам
	гражданской идентичности;  - целенаправленное развитие внутренней позиции личности на основе духовно-нравственных ценностей народов Российской Федерации, исторических и национально-культурных традиций, формирование системы значимых ценностно-смысловых установок, антикоррупционного мировоззрения, правосознания, экологической культуры, способности ставить цели и строить жизненные планы;  В части гражданского воспитания:  - осознание своих конституционных прав и обязанностей, уважение закона и правопорядка;  - принятие традиционных национальных, общечеловеческих гуманистических и демократических ценностей;  - готовность противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, дискриминации по социальным, религиозным,

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

патриотического воспитания:

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

освоенные обучающимися межпредметные понятия и универсальные учебные действия (регулятивные, познавательные,

информации географические аспекты и тенденции развития природных, социально-экономических и геоэкологических объектов процессов и явлений; анализировать и интерпретировать полученные данные, критически их оценивать, формулировать геоинформационные выводы; использовать географической системы источник как информации, необходимой изучения для особенностей природы, населения и хозяйства, взаимосвязей между ними и особенностей проявления и путей решения глобальных проблем человечества;

сформировать проводить умения географическую разнообразных экспертизу природных, социально-экономических И экологических процессов: оценивать современное состояние окружающей среды; составлять прогноз географической изменения среды ПОД воздействием природных факторов И деятельности человека;

	коммуникативные);	
	- способность их использования в познавательной	
	и социальной практике, готовность к	
	самостоятельному планированию и	
	осуществлению учебной деятельности,	
	организации учебного сотрудничества с	
	педагогическими работниками и сверстниками, к	
	участию в построении индивидуальной	
	образовательной траектории;	
	- овладение навыками учебно-исследовательской,	
	проектной и социальной деятельности	
ОК 07. Содействовать сохранению	В области экологического воспитания:	- сформировать комплекс знаний о целостности
окружающей среды,	- сформированность экологической культуры,	географического пространства как иерархии
ресурсосбережению, применять	понимание влияния социально-экономических	взаимосвязанных природнообщественных
знания об изменении климата,	процессов на состояние природной и социальной	территориальных систем: использовать
принципы бережливого	среды, осознание глобального характера	географические знания о природе Земли и России,
производства, эффективно	экологических проблем;	о мировом хозяйстве и хозяйстве России,
действовать в чрезвычайных	- планирование и осуществление действий в	населении мира и России, об особенностях
ситуациях	окружающей среде на основе знания целей	взаимодействия природы и общества для решения
	устойчивого развития человечества;	учебных и (или) практико-ориентированных задач
	активное неприятие действий, приносящих вред	в контексте реальной жизни, в том числе для
	окружающей среде;	выделения факторов, определяющих
	- умение прогнозировать неблагоприятные	географическое проявление глобальных проблем
	экологические последствия предпринимаемых	человечества на региональном и локальном
	действий, предотвращать их;	уровнях; составлять сравнительную
	- расширение опыта деятельности экологической	географическую характеристику регионов и стран
	направленности;	мира;
	- овладение навыками учебно-исследовательской,	- готовность и способность к

проектной и социальной деятельности  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 разлым источникам информации географические аспекты и тенденции развития природных, социально-экономических и геохологических объектов процессов и явлений; апализировать 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;  - сформировать умения проводить географическую экспертизу разнообразных природных, социально-экономических и экологических процессов: оценивать современное состояние окружающей среды; составлять протноз намежения гоографическую осеты при под		
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; апнализировать и интерпретировать полученные данные, критически их оценивать, формулировать выводы; использовать геоинформационные системы как источник географической ипформации, пеобходимой для изучения особенностей природы, населения и хозяйства, взаимосвязей между ними и особенностей проявления и путей решения глобальных проблем человечества;  - сформировать умения проводить географическую экспертизу разнообразных природных, социально-экономических и окологических процессов: оценивать современное состояние окружающей среды; составлять прогноз	проектной и социальной деятельности	самостоятельно информационнопознавательной
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;  - сформировать умения проводить географическую экспертизу разнообразных природных, социально-экономических и экологических процессов: оценивать современное состояние окружающей среды; составлять прогноз		деятельности; владение навыками получения
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;  - сформировать умения проводить географическую экспертизу разнообразных природных, социально-экономических и экологических процессов: оценивать современное состояние окружающей среды; составлять прогноз		необходимой информации из различных
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;  - сформировать умения проводить географическую экспертизу разнообразных природных, социально-экономических и экологических процессов: оценивать современное состояние окружающей среды; составлять прогноз		источников и ориентирования в них, критической
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;  - сформировать умения проводить географическую экспертизу разнообразных природных, социально-экономических и экологических процессов: оценивать современное состояние окружающей среды; составлять прогноз		оценки и интерпретации информации, получаемой
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;  - сформировать умения проводить географическую экспертизу разнообразных природных, социально-экономических и экологических процессов: оценивать современное состояние окружающей среды; составлять прогноз		
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;  - сформировать умения проводить географическую экспертизу разнообразных природных, социально-экономических и экологических процессов: оценивать современное состояние окружающей среды; составлять прогноз		геоинформационными системами; умение
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;  - сформировать умения проводить географическую экспертизу разнообразных природных, социально-экономических и экологических процессов: оценивать современное состояние окружающей среды; составлять прогноз		определять и сравнивать по разным источникам
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;  - сформировать умения проводить географическую экспертизу разнообразных природных, социально-экономических и экологических процессов: оценивать современное состояние окружающей среды; составлять прогноз		информации географические аспекты и тенденции
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;  - сформировать умения проводить географическую экспертизу разнообразных природных, социально-экономических и экологических процессов: оценивать современное состояние окружающей среды; составлять прогноз		
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;  - сформировать умения проводить географическую экспертизу разнообразных природных, социально-экономических и экологических процессов: оценивать современное состояние окружающей среды; составлять прогноз		геоэкологических объектов процессов и явлений;
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;  - сформировать умения проводить географическую экспертизу разнообразных природных, социально-экономических и экологических процессов: оценивать современное состояние окружающей среды; составлять прогноз		
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;  - сформировать умения проводить географическую экспертизу разнообразных природных, социально-экономических и экологических процессов: оценивать современное состояние окружающей среды; составлять прогноз		данные, критически их оценивать, формулировать
информации, необходимой для изучения особенностей природы, населения и хозяйства, взаимосвязей между ними и особенностей проявления и путей решения глобальных проблем человечества; - сформировать умения проводить географическую экспертизу разнообразных природных, социально-экономических и экологических процессов: оценивать современное состояние окружающей среды; составлять прогноз		выводы; использовать геоинформационные
информации, необходимой для изучения особенностей природы, населения и хозяйства, взаимосвязей между ними и особенностей проявления и путей решения глобальных проблем человечества; - сформировать умения проводить географическую экспертизу разнообразных природных, социально-экономических и экологических процессов: оценивать современное состояние окружающей среды; составлять прогноз		системы как источник географической
особенностей природы, населения и хозяйства, взаимосвязей между ними и особенностей проявления и путей решения глобальных проблем человечества; - сформировать умения проводить географическую экспертизу разнообразных природных, социально-экономических и экологических процессов: оценивать современное состояние окружающей среды; составлять прогноз		
взаимосвязей между ними и особенностей проявления и путей решения глобальных проблем человечества; - сформировать умения проводить географическую экспертизу разнообразных природных, социально-экономических и экологических процессов: оценивать современное состояние окружающей среды; составлять прогноз		особенностей природы, населения и хозяйства,
проявления и путей решения глобальных проблем человечества; - сформировать умения проводить географическую экспертизу разнообразных природных, социально-экономических и экологических процессов: оценивать современное состояние окружающей среды; составлять прогноз		взаимосвязей между ними и особенностей
человечества; - сформировать умения проводить географическую экспертизу разнообразных природных, социально-экономических и экологических процессов: оценивать современное состояние окружающей среды; составлять прогноз		проявления и путей решения глобальных проблем
географическую экспертизу разнообразных природных, социально-экономических и экологических процессов: оценивать современное состояние окружающей среды; составлять прогноз		человечества;
природных, социально-экономических и экологических процессов: оценивать современное состояние окружающей среды; составлять прогноз		- сформировать умения проводить
природных, социально-экономических и экологических процессов: оценивать современное состояние окружающей среды; составлять прогноз		
экологических процессов: оценивать современное состояние окружающей среды; составлять прогноз		
состояние окружающей среды; составлять прогноз		
I NONCHUMA I COI DAWNACKON CICTISI IIOTI		изменения географической среды под

		воздействием природных факторов и
		деятельности человека;
		- применить географические
		знания 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;
ОК 09. Пользоваться	- наличие мотивации к обучению и личностному	- освоить и применить системы
профессиональной документацией	развитию;	знаний для вычленения и оценивания
на государственном и	В области ценности научного познания:	географических факторов, определяющих
иностранном языках	- сформированность мировоззрения,	сущность и динамику важнейших природных,
	соответствующего современному уровню	социально-экономических объектов, процессов и
	развития науки и общественной практики,	явлений и экологических процессов: вычленять
	основанного на диалоге культур,	географическую информацию, представленную в
	способствующего осознанию своего места в	различных источниках, необходимую для
	поликультурном мире;	подтверждения тех или иных тезисов; вычленять
	- совершенствование языковой и читательской	географические факторы, определяющие
	культуры как средства взаимодействия между	сущность и динамику важнейших природных,

людьми и познания мира;

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

Овладение универсальными учебными познавательными действиями:

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

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, природноресурсный потенциал стран и регионов России для развития отдельных отраслей промышленности и сельского хозяйства, международную специализацию стран;

- владеть географической терминологией и системой географических понятий: применять географические понятия для решения учебных и (или) практикоориентированных задач;
- готовность и способность к самостоятельно информационнопознавательной деятельности; владение навыками получения необходимой информации из различных источников ориентирования в них, критической оценки и информации, интерпретации получаемой различных работы источников, геоинформационными системами; умение определять и сравнивать по разным источникам информации географические аспекты и тенденции

ACCRETATION TO THE CONTROL OF THE CO	
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;	
- сформировать умения 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	

# **1.4.** Количество часов на освоение программы учебной дисциплины Объем образовательной программы <u>72</u> часа, в том числе:

- учебных занятий <u>70</u> часов, в том числе на практические (лабораторные) занятия <u>34</u> часа;
- промежуточную аттестацию **2 часа**.

# 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

# 2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Виды учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы дисциплины	72
в т.ч.:	
Основное содержание	56
В Т.Ч.:	
теоретическое обучение	30
практические (лабораторные) занятия	26
Профессионально-ориентированное содержание	14
в т.ч.:	
теоретическое обучение	6
практические занятия	8
лабораторные занятия	
Консультация	
Промежуточная аттестация: дифференцированный зачет	2

# 2.2. Тематический план и содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Номер учебного занятия	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)  3	Объем часов	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
		Основное содержание Семестр № 1	70	
Введение	1	Введение. География как наука. Источники географической информации. Ее роль и значение в системе наук. Источники географической информации и методы работы с ними. Традиционные и новые методы географических исследований. Географические карты различной тематики и их практическое использование. «Сырые» источники информации и методы работы с ними (видеоблоги, тематические группы в соцсетях, художественная литература, путеводители, карты — их критический анализ	2	OK 01. OK 02.
Раздел 1. Общая характеристика мира			40	
		Содержание учебного материала	8	
Тема 1.1. Современная политическая карта мира	2	Политическая карта мира. Исторические этапы ее формирования и современные особенности. Субъекты политической карты мира. Суверенные государства и несамоуправляющиеся государственные образования. Группировка стран по площади территории и численности населения. Формы правления, типы государственного устройства и формы государственного режима	2	OK 02. OK 04. OK 09.
	3	Типология стран по уровню социально-экономического	2	

		развития. Условия и особенности социально- экономического развития развитых и развивающихся стран и их типы. Понятие о политической географии. Влияние международных отношений на политическую карту мира. Региональные и локальные конфликты. Основные политические и военные союзы в современном мире		
	4	<b>Практическое занятие № 1.</b> Ознакомление с политической картой мира	2	
	5	<b>Практическое занятие № 2.</b> Составление тематических таблиц, характеризующих различные типы стран по уровню социально-экономического развития	2	
		Содержание учебного материала	6	
Тема 1.2. География мировых природных ресурсов	6	Мировые природные ресурсы. Ресурсообеспеченность. Классификация видов природных ресурсов (минеральные, земельные, водные, биологические, агроклиматические и т.д.). Размещение различных видов природных ресурсов на территории мировой суши. Ресурсы Мирового океана. Территориальные сочетания природных ресурсов. Природноресурсный потенциал. Рациональное использование ресурсов и охрана окружающей среды	2	OK 01. OK 02. OK 03. OK 05. OK 06. OK 07.
	7	<b>Практическое занятие № 3.</b> Оценка ресурсообеспеченности отдельных стран (регионов) мира (по выбору)	2	
	8	<b>Практическое</b> занятие № 4. Выявление и обозначение регионов с неблагоприятной экологической ситуацией	2	
		Содержание учебного материала	8	
Тема 1.3. География населения мира	9	Современная демографическая ситуация. Численность населения мира и ее динамика. Наиболее населенные регионы и страны мира. Воспроизводство населения и его типы. Демографическая политика. Качество жизни населения. Территориальные различия в средней	2	OK 01. OK 02.

	10	продолжительности жизни населения, обеспеченности чистой питьевой водой, уровне заболеваемости, младенческой смертности и грамотности населения. Индекс человеческого развития. Современная структура населения Половозрастная структура населения. Расовый, этнолингвистический и религиозный состав населения мира. Социальная структура общества  Практическое занятие № 5. Оценка демографической ситуации и особенностей демографической политики в различных странах и регионах	2	
	11	Занятость населения. Размещение населения. Экономически активное и самодеятельное население. Качество рабочей силы в различных странах мира. Особенности размещения населения в регионах и странах мира. Миграции населения, их основные причины и направления. Урбанизация. Масштабы и темпы урбанизации в различных регионах и странах мира «Ложная» урбанизация, субурбанизация, урбанизация. Городамиллионеры, «сверхгорода» и мегалополисы	2	
	12	Практическое занятие № 6. Анализ особенностей населения в различных странах и регионах мира (особенности демографической ситуации, расселения, сравнительная оценка качества жизни населения, сравнительная оценка культурных традиций народов и др.	2	
Тема 1.4. Мировое хозяйство	13	Содержание учебного материала  Современные особенности развития мирового хозяйства. Мировая экономика, исторические этапы ее развития. Международное географическое разделение труда. Международная специализация и кооперирование. Научнотехнический прогресс и его современные особенности.	2	ОК 01. ОК 02. ОК 03. ОК 04. ПК 4

_				
	14	Современные особенности развития мирового хозяйства. Социально-экономические модели стран. Интернационализация производства и глобализация мировой экономики. Региональная интеграция. Основные показатели, характеризующие место и роль стран в мировой экономике Практическое занятие № 7. Сравнительная характеристика ведущих факторов размещения производительных сил Профессионально-ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)	2	
	15	География основных отраслей мирового хозяйства. Топливно-энергетический комплекс мира. Электроэнергетика мира. Топливный баланс мира. Рост производства различных видов топлива. Газовая, нефтяная, угольная промышленность мира. Альтернативные источники энергии. Географические особенности развития мировой электроэнергетики.  Чёрная и цветная металлургия. Современное развитие чёрной металлургии мира. Металлургические базы мира. Географические особенности развития цветной металлургии мира. Факторы размещения предприятий цветной металлургии Машиностроение. Отраслевая структура машиностроения. Развитие отраслей машиностроения в мире. Главные центры машиностроения.  Транспортный комплекс и его современная структура. Грузо- и пассажирооборот транспорта. Географические особенности развития различных видов мирового транспорта. Крупнейшие мировые морские торговые порты и	2	
	16	аэропорты <b>Химическая промышленность.</b> Лесная	2	

		(лесоперерабатывающая) и лёгкая промышленность Географические особенности развития химической, лесной и лёгкой промышленности  Сельское хозяйство. Сельское хозяйство и его экономические особенности. Интенсивное и экстенсивное сельскохозяйственное производство. «Зеленая революция» и		
		ее основные направления. Агропромышленный комплекс. География мирового растениеводства и животноводства		
	17	География отраслей непроизводственной сферы. Основные направления международной торговли товарами и услугами. Факторы, формирующие международную хозяйственную специализацию стран и регионов мира. Дифференциация стран мира по уровню развития медицинских, образовательных, туристских, деловых и информационных услуг. Особенности современной торговли услугами	2	
	18	<b>Практическое</b> занятие № 8. Определение хозяйственной специализации стран и регионов мира	2	
	19	<b>Практическое занятие № 9.</b> Размещение профильной отрасли мирового хозяйства на карте мира	2	
	20	<b>Практическое занятие № 10.</b> Составление экономико-географической характеристики профильной отрасли	2	
	21	Практическое занятие № 11. Определение и обозначение стран-экспортеров основных видов промышленной и сельскохозяйственной продукции, видов сырья, районов международного туризма и отдыха	2	
Раздел 2. Региональная характеристика мира			24	
Тема 2.1. Зарубежная Европа		Содержание учебного материала	4	OK 01.

	22	Место и роль Зарубежной Европы в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его политической карты. Характеристика природноресурсного потенциала. Особенности населения Хозяйство стран Зарубежной Европы. Сельское хозяйство. Транспорт. Туризм. Особенности отраслевого состава промышленности. Особенности развития сельского хозяйства Зарубежной Европы. Уровень развития транспорта и туризма в Европе. *Развитие и размещение предприятий профильной отрасли в Европе Германия и Великобритания как ведущие страны Зарубежной Европы. Условия их формирования и развития. Особенности политической системы. Природно-ресурсный потенциал, население, ведущие отрасли хозяйства и их территориальная структура	2	OK 02. OK 03.
	23	<b>Практическое занятие № 12.</b> Характеристика особенностей природы, населения и хозяйства европейской страны	2	
		Содержание учебного материала	4	
Тема 2.2. Зарубежная Азия	24	Место и роль Зарубежной Азии в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его политической карты. «Горячие точки» современной зарубежной Азии. Характерные черты природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства регионов зарубежной Азии. *Развитие и размещение предприятий профильной отрасли в Азии Япония, Китай, Индия и страны Персидского залива как ведущие страны Зарубежной Азии. Условия их формирования и развития. Особенности политической системы. Природно-ресурсный потенциал, население, ведущие отрасли хозяйства и их территориальная структур	2	OK 01. OK 02. OK 03.

	25	Практическое занятие № 13. Сравнительная	2	
	25	характеристика особенностей природы, населения и хозяйства стран Юго-Западной и Юго-Восточной Азии	2	
		Содержание учебного материала	2	
Тема 2.3. Африка	26	Место и роль Африки в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его политической карты. Характерные черты природноресурсного потенциала и особенности населения Африки Хозяйство стран Африки. Особенности хозяйства стран Африки. Особенности развития субрегионов Африки. Экономическая отсталость материка и пути ее преодоления. *Развитие и размещение предприятий профильной отрасли в Африк	2	OK 01. OK 02. OK 03.
		Содержание учебного материала	6	
Тема 2.4. Америка	27	Место и роль Северной Америки в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его политической карты. Характерные черты природноресурсного потенциала, населения и хозяйства. *Развитие и размещение предприятий профильной отрасли в Северной Америке США. Природные ресурсы, население и хозяйство США. Условия их формирования и развития. Особенности политической системы. Население США. Ведущие отрасли хозяйства и экономические районы США Канада. Природные ресурсы и хозяйство Канады. Условия их формирования и развития. Особенности политической системы. Население Канады. Ведущие отрасли хозяйства и экономические районы Канады. Ведущие отрасли хозяйства и экономические районы Канады	2	OK 01. OK 02. OK 03.
28	28	географического положения региона. История формирования	2	

		его политической карты. Население Латинской Америки Хозяйство стран Латинской Америки. Отрасли международной специализации. Территориальная структура хозяйства. Интеграционные группировки Бразилия и Мексика как ведущие страны Латинской Америки. Условия их формирования и развития. Особенности политической системы. Природно-ресурсный потенциал, население, ведущие отрасли хозяйства и их территориальная структура. *Развитие и размещение предприятий профильной отрасли в Латинской Америке		
	29	Практическое занятие № 14. Составление сравнительной экономико-географической характеристики двух стран Северной и Латинской Америки	2	
		Содержание учебного материала	2	
Тема 2.5. Австралия и Океания	30	Место и роль Австралии и Океании в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его политической карты. Особенности природноресурсного потенциала, населения и хозяйства. Отраслевая и территориальная структура хозяйства Австралии и Новой Зеландии. *Развитие и размещение предприятий профильной отрасли в Австралии и Океании	2	OK 01. OK 02. OK 03.
		Содержание учебного материала	6	
Тема 2.6. Россия в современном мире	31	Россия на политической карте мира. Изменение географического, геополитического и геоэкономического положения России на рубеже XX — XXI веков. Место России в мировом хозяйстве, ее участие в международной торговле товарами и других формах внешнеэкономических связей. Особенности территориальной структуры хозяйства. География отраслей международной специализации РФ. *Развитие и размещение предприятий профильной отрасли в	2	OK 01. OK 02. OK 03.

		России		
	32	Практическое занятие № 15. Оценка современного геополитического и геоэкономического положения России. Определение роли России и ее отдельных регионов в международном географическом разделении труд	2	
	33	<b>Практическое занятие № 16.</b> Определение отраслевой и территориальной структуры внешней торговли товарами России	2	
Раздел 3. Глобальные проблемы человечества			4	
		Содержание учебного материала	4	
Тема 3.1. Классификация глобальных проблем. Глобальные прогнозы, гипотезы и проекты	34	Глобальные проблемы человечества. Глобальные процессы. Континентальные, региональные, зональные, локальные проявления глобальных процессов. Понятие о глобальных проблемах современности — естественнонаучных и общественных. Сырьевая, энергетическая, демографическая, продовольственная и экологическая проблемы как особо приоритетные, возможные пути их решения. Проблема преодоления отсталости развивающихся стран. *Влияние предприятий профильной отрасли на глобальные проблемы. Роль географии в решении глобальных проблем человечества	2	OK 01. OK 02. OK 03. OK 04. OK 05. OK 06. OK 07.
	35	Практическое занятие № 17. Использование географических карт для выявления регионов с неблагоприятной экологической ситуацией, а также географических аспектов других глобальных проблем человечества	2	OK U/.
Промежуточная аттестация Дифференцированный зачет		2		
Всего:			72	

# 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

# 3.1.Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета <u>географии</u>.

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- учебно-методический комплекс по дисциплине;
- и т.д.

Технические средства обучения:

- персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением;
  - проектор с экраном;
  - и т.д.

#### 4. ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБУЧЕНИЯ

#### 4.1 Печатные издания:

#### Основные:

Баранчиков Е.В. География для профессий и специальностей социально-экономического профиля: учебник для образоват. Учреждений нач. и сред. проф. образования. — 4-е изд., стер. — М.: Издательский центр «Академия», 2013. — 304 с., [16] с. цв. ил.: ил.

#### Дополнительные:

Д-1: Максаковский В.П. География. Экономическая и социальная география мира. Учебник для 10 класса. — М.: 2015

## 4.2 Электронные издания (электронные ресурсы):

- 1. Виртуальное методическое объединение учителей географии <a href="https://www.geoclass">https://www.geoclass</a>
- 2. Все о географии. Страны. Удивительные места. Рефераты. http://www.geogsite.com
- 3. Географические карты России, городов России и Европы <a href="https://obr.1c.ru/mapkit/geography">https://obr.1c.ru/mapkit/geography</a>
- 4. Географический справочник http://priboj.minobr63.ru/wp-content/uploads
- 5. Города и столицы: Энциклопедический справочник <a href="https://www.booksite.ru/localtxt/spr/avo/chn/ik/ves/mir/index">https://www.booksite.ru/localtxt/spr/avo/chn/ik/ves/mir/index</a>
- 6. Методическая лаборатория географии Московского института открытого образования <a href="http://geo.metodist.ru">http://geo.metodist.ru</a>
- 7. Тур: Все, что вы хотели знать о географии. <a href="http://geo-tur.narod.ru">http://geo-tur.narod.ru</a>

8. Электронная версия газеты и сайт для учителя «Я иду на урок географии» <a href="http://geo.1september.ru">http://geo.1september.ru</a>

# 5 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Общие/профессиональные	Раздел/Тема	Тип оценочных
компетенции	, ,	мероприятий <sup>1</sup>
ОК. 01 Выбирать способы	Р 1, Темы 1.2, 1.3, 1.4	1 1
решения задач	Р 2, Темы 2.1 - 2.6	
профессиональной	Р 3, Тема 3.1	
деятельности применительно к	,	
различным контекстам		
ОК. 02 Использовать	Р 1, Темы 1.1.,1.2, 1.3, 1.4	
современные средства поиска,	Р 2, Темы 2.1 - 2.6	тестирование
анализа и интерпретации	Р 3, Тема 3.1	Кейс задания
информации, и		географический диктант
информационные технологии		устный опрос
для выполнения задач		фронтальный письменный
профессиональной		опрос
деятельности		эссе, доклады, рефераты
ОК.03 Планировать и	Р 1, Тема 1.3; 1.4.	оценка составленных
реализовывать собственное	Р 2, Темы 2.1 - 2.6	презентаций по темам
профессиональное и	Р 3, Тема 3.1	раздела
личностное развитие,		оценка работы с картами
предпринимательскую		атласа мира, заполнение
деятельность в		контурных карт
профессиональной сфере,		контрольная работа
использовать знания по		оценка самостоятельно
финансовой грамотности в		выполненных заданий
различных жизненных		дифференцированный
ситуациях		зачет проводится в форме
ОК. 04 Эффективно	Р 1, Темы 1.1., 1.4.	тестирования
взаимодействовать и работать	Р 3, Тема 3.1	
в коллективе и команде		
ОК. 05 Осуществлять устную	Р 1, Темы 2.1, 2.2	
и письменную коммуникацию	Р 3, Темы 3.1	
на государственном языке		
Российской Федерации с		

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Типы оценочных мероприятий: тестирование, устный опрос, диктант, индивидуальная самостоятельная работа, представление результатов практических (лабораторных) работ, защита творческих работ, защита индивидуальных проектов, контрольная работа, выполнение экзаменационных заданий и др.

32

учетом особенностей		
социального и культурного		
контекста		
ОК. 06 Проявлять гражданско-	Р 1, Темы 1.2.	
патриотическую позицию,	Р 3, Тема 3.1	
демонстрировать осознанное		
поведение на основе		
традиционных		
общечеловеческих ценностей,		
в том числе с учетом		
гармонизации		
межнациональных и		
межрелигиозных отношений,		
применять стандарты		
антикоррупционного		
поведения		
ОК. 07 Содействовать	Р 1, Темы 1.2.	
сохранению окружающей	Р 3, Тема 3.1	
среды, ресурсосбережению,		
применять знания об		
изменении климата, принципы		
бережливого производства,		
эффективно действовать в		
чрезвычайных ситуациях		
ОК. 09 Пользоваться	Р 1, Тема 1.1.	
профессиональной		
документацией на		
государственном и		
иностранном языках		
ПК. 1.1 Вести техническую и	Р 2, Темы 2.1 - 2.6	
технологическую		
документацию		

# ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ, ВНЕСЕННЫХ В РАБОЧУЮ ПРОГРАММУ

№ изменения, дата внесения, № страницы с изменением					
Было	Стало				
Основание: Подпись лица, внесшего изменения:					