

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный университет»

Институт среднего профессионального образования



Рабочая программа дисциплины

ПД.03 География ПД.04 Индивидуальный проект (география)

43.02.16 Туризм и гостеприимство (туроператорские и турагентские услуги)

Рабочая программа дисциплины ПД.03 География разработана на основе Примерной программы общеобразовательной дисциплины «География» для профессиональных образовательных организаций, рассмотренной заседании Педагогического совета ФГБОУ ДПО ИРПО (Института развития профессионального образования), протокол №13 от 29.09.2022 г. и утвержденной на заседании Совета по оценке содержания и качества примерных рабочих программ общеобразовательного социальногуманитарного циклов среднего профессионального образования, протокол №14 от 30.11.2022 г.и рекомендаций по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования, прот. заседания педсовета ФГБОУ ДПО ИРПО от 26.04.2024 г. №14

ПД.03 География

ПД.04 Индивидуальный проект (география)

Форма обучения		очная
1 курс		1,2 семестр
Всего 136 часа, в том числе:		
лекции		62 час.
практические занятия		62 час.
промежуточная аттестация		12 час.
форма итогового контроля	:	экзамен
Индивидуальный проект		46 час.

Составитель: преподаватель Яву Семенова Ангелина Новиковна полпись Ф.И.О.

Утверждена на заседании предметно-цикловой комиссии дисциплин правового направления, географии, специальных географических дисциплин, сервисных специальностей, психологии и управления персоналом протокол № 10 от «17» мая 2025 г.

Председатель предметно-цикловой комиссии:

Лопотенко Вероника Симоновна

Рецензенты:

Доцент кафедры прикладной экологии ФГБОУ ВО КубГАУ г. Краснодар канд. геогр. наук, доцент

Специалист по кадрамия Иниментуриемов

Подлинность

Доцент кафедры международного туризма и менеджмента ФГБОУ ВО КубГУ г. Краснодар канд.геогр.наук, доцент

Ю.И. Карпова

ЕМаксименк

личную подпись тов. Заверяю:

Специалист по кадрам

ЛИСТ

согласования рабочей программы дисциплины ПД.03 География ПД.04 Индивидуальный проект (география)

Специальность среднего профессионального образования 43.02.16 Туризм и гостеприимство (туроператорские и турагентские услуги)

Зам. директора ИНСПО	
Е.И. Рыбалко	
подпись	
«16» мая 2025 г.	
Директор Научной библиотеки КубГУ	
M.A. Xyade	
подпись	
«13» мая 2025 г.	
Лицо, ответственное за установку и эксплуатацию	программно-
информационного обеспечения образовательной программы	
подпись И.В. Милюк	
«14» мая 2025 г.	

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
1.1. Область применения рабочей программы	5
1.2. Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалист	
среднего звена:	
1.3. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения	
дисциплины:	5
1.4. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (перечень	
формируемых компетенций):	8
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОИ ДИСЦИПЛИНЫ	19
2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы	19
2.2. Структура дисциплины:	
2.3. Тематический план и содержание учебной дисциплины	
2.4. Содержание разделов дисциплины	
2.4.1. Занятия лекционного типа	
2.4.2. Занятия семинарского типа	
2.4.3. Практические занятия (лабораторные занятия)	
2.4.4. Содержание самостоятельной работы	
2.4.5. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной	
работы обучающихся по дисциплине	
3.1.Образовательные технологии при проведении лекций	
3.2.Образовательные технологии при проведении лекции	
4.УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ	
4.1. Материально-техническая база, необходимая для осуществления	50
образовательного процесса по дисциплине	15
4.2. Перечень необходимого программного обеспечения:	
5. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТ	ГУРЫ,
НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	
5.1. Основная литература:	30
5.2. Дополнительная литература:	31
5.3. Периодические издания:	
5.4. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет	
необходимых для освоения дисциплины:	31
6.МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ	
ДИСЦИПЛИНЫ	
7. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ	
7.1. Паспорт фонда оценочных средств	33
7.2. Критерии оценки результатов обучения	
7.3.1. Примерные вопросы для проведения текущей аттестации	
7.3.2. Примерные темы индивидуальных проектов	50
7.4. Оценочные средств для проведения промежуточной аттестации	38
7.4.1. Примерные вопросы для проведения промежуточной аттестации	
7.4.2. Примерные задачи для промежуточной аттестации	
7.4.3 Примерные задания для подготовки к экзамену	
7.4.4 Примерные билеты для проведения экзамена	44
8.ОБУЧЕНИЕ СТУДЕНТОВ-ИНВАЛИДОВ И СТУДЕНТОВ С ОГРАНИЧЕНЬ	
ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ	44
9. ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	44

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины «География» является обязательной частью программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 43.02.16 Туризм и гостеприимство (туроператорские и турагентские услуги).

Рабочая программа дисциплины «География» разработана для студентов специальности среднего профессионального образования (далее СПО) 43.02.16 Туризм и гостеприимство (туроператорские и турагентские услуги) на основе примерной программы общеобразовательной учебной дисциплины «География» для профессиональных образовательных организаций, рассмотренной на заседании Педагогического совета ФГБОУ ДПО ИРПО (Института развития профессионального образования), протокол №13 от 29.09.2022 г. и утвержденной на заседании Совета по оценке содержания и качества примерных рабочих программ общеобразовательного и социально-гуманитарного циклов среднего профессионального образования, протокол №14 от 30.11.2022 г.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена:

Учебная дисциплина «География» является обязательной частью общеобразовательной подготовки образовательной программы в соответствии с ФГОС среднего общего образования по специальности. В учебном плане программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) «География» относится к профессиональным дисциплинам в составе дисциплин общеобразовательной подготовки специальности 43.02.16 Туризм и гостеприимство (туроператорские и турагентские услуги).

Дисциплина базируется на знаниях, умениях и навыках, полученных обучающимися при изучении дисциплины «География» в курсе основного общего образования.

Изучение дисциплины «География» необходимо для освоения последующей дисциплины: ОП. 09 Рекреационная география Юга России.

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

Содержание программы общеобразовательной дисциплины «Географии» направлено на достижение следующих

целей: освоение системы географических знаний о целостном, многообразном и динамично изменяющемся мире, взаимосвязи природы, населения и хозяйства на всех территориальных уровнях; овладение умениями сочетать глобальный, региональный и локальный подходы для описания и анализа при-

родных, социально-экономических, геоэкологических процессов и явлений; развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей посредством ознакомления с важнейшими географическими особенностями и проблемами мира в целом, его отдельных регионов и ведущих стран; воспитание уважения к другим народам и культурам, бережного отношения к окружающей природной среде; использование в практической деятельности и повседневной жизни разнообразных географических методов, знаний и умений, а также географической информации; нахождение и применение географической информации, включая географические карты, статистические материалы, геоинформационные системы и интернет-ресурсы, для правильной оценки важнейших социально-экономических вопросов международной жизни; понимание географической специфики крупных регионов и стран мира в условиях стремительного развития международного туризма и отдыха, деловых и образовательных программ, телекоммуникаций и простого общения.

общих результатов - универсальных учебных познавательных действий;

- а) базовые логические действия
- б) базовые исследовательские действия
- в) универсальные учебные показательные действия

дисциплинарных результатов.

Задачи:

- формирование у обучающихся готовности к труду, осознание ценности мастерства, трудолюбия;
- формирование у обучающихся готовности к активной деятельности технологической и социальной направленности, способности инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такую деятельность;
- формирование у обучающихся интереса к различным сферам профессиональной деятельности.;
- формирование у обучающихся самостоятельно формулировать и актуализировать проблему, рассматривать ее всесторонне;
- формирование у обучающихся устанавливать существенный признак или основания для сравнения, классификации и обобщения;
- формирование у обучающихся определять цели деятельности, задавать параметры и критерии их достижения;
- выявления закономерностей и противоречий в рассматриваемых явлениях;
- внесение коррективов в деятельность, умение оценивать соответствие результатов целям, оценивать риски последствий деятельности;
 - развитие креативного мышления при решении жизненных проблем;
 - формирование у обучающихся базовых логических действий;
 - формирование у обучающихся базовых исследовательских действий;
- формирование у обучающихся универсальных учебных показательных действий;

 формирование у дисциплины. 	обучающихся	дисциплинарных	результатов	освоения
		7		

1.4. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (перечень формируемых компетенций)

Наименование и код	Планируемые результаты			
компетенции	Общие	Дисциплинарные		
Наименование и код компетенции ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	Пла: Общие В части 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, 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	1 1 1		
	проблем	- между природными условиями и размещением населения, между природными условиями и природно-ресурсным капиталом и отраслевой структурой хозяйства стран;		

б) базовые исследовательские действия:

- владеть навыками учебноисследовательской 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;
- способность их использования в познавательной и социальной практике

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

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

сформировать знания об основных проблемах взаимодействия природы и общества, о природных и социально-экономических аспектах экологических проблем: описывать географические аспекты проблем взаимодействия природы и общества; приводить примеры взаимосвязи глобальных проблем; приводить примеры возможных путей решения глобальных проблем;

ОК 02.Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и индля выполнения задач профессиональной деятельности

В области ценности научного познания:

- сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на формационные технологии 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 осуществлять проектную и исследовательскую деятельность индивидуально и в груп-
- освоить и применить знания о размещении основных географических объектов и территориальной организации природы и общества (понятия и концепции устойчивого развития, зеленой энергетики, глобализации и проблема народонаселения); выбирать и использовать источники географической информации для определения положения и взаиморасположения объектов в пространстве; описывать положение и взаиморасположение географических объектов в пространстве;
- сформировать умения проводить наблюдения за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате воздействия природных и антропогенных факторов: определять цели и задачи проведения наблюде-

вательными лействиями: 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;

ний: выбирать форму фиксации результатов наблюдения: форму-Овладение универсальными учебными позна- лировать обобщения и выводы по результатам наблюдения:

- сформировать умения находить и использовать различные источники географической информации для получения новых знаний о природных и социально-экономических процессах и явлениях, выявления закономерностей и тенденций их развития, прогнозирования: выбирать и использовать источники географической информации (картографические, статистические, текстовые, видео- и фотоизображения, геоинформационные системы), адекватные решаемым задачам;
- сопоставлять и анализировать географические карты различной тематики и другие источники географической информации для выявления закономерностей социально-экономических, природных и экологических процессов и явлений;
- определять и сравнивать по географическим картам разного содержания и другим источникам географической информации качественные и количественные показатели, характеризующие географические объекты, процессы и явления;
- определять и находить в комплексе источников недостоверную и противоречивую географическую информацию для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач; самостоятельно находить, отбирать и применять различные методы познания для решения практико-ориентированных задач;

ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использограмотности в различных жизненных ситуациях

В области духовно-нравственного воспитания:

- сформированность нравственного сознания, этического повеления:
- способность оценивать ситуацию и принимать осознанные решения, ориентируясь на морально-нравственные нормы и ценности: вать знания по финансовой осознание личного вклада в построение устойчивого будущего;

ответственное отношение к своим родителям и (или) другим членам семьи, созданию семьи на основе осознанного принятия ценностей семей-России:

Овладение универсальными регулятивными лействиями:

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 прини-

владеть умениями географического анализа и интерпретации информации из различных источников:

- находить, отбирать, систематизировать информацию, необходимую для изучения географических объектов и явлений. отдельных территорий мира и России, их обеспеченности природными и человеческими ресурсами, хозяйственного потенциала, экологических проблем;
- представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) географическую информацию;
- формулировать выводы и заключения на основе анализа и интерпретации информации из различных источников географической информации; критически оценивать и интерпретировать ной жизни в соответствии с традициями народов информацию, получаемую из различных источников;
 - использовать различные источники географической информации для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;

	мать решения по их снижению;	
	в) эмоциональный интеллект, предполагающий	
	сформированность:	
	внутренней мотивации, включающей стремление	
	к достижению цели и успеху, оптимизм, инициа-	
	тивность, умение действовать, исходя из своих	
	возможностей;	
	- эмпатии, включающей способность пони-	
	мать эмоциональное состояние других, учиты-	
	вать его при осуществлении коммуникации, спо-	
	собность к сочувствию и сопереживанию;	
	- социальных навыков, включающих спо-	
	собность выстраивать отношения с другими	
	людьми, заботиться, проявлять интерес и разре-	
	шатьконфликты;	
271.01		
OK 04.	- готовность к саморазвитию, самостоя-	- владеть географической терминологией и системой базо-
Эффективно	тельности и самоопределению;	вых географических понятий, умение применять социально-
взаимодействовать и	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	экономические понятия для решения учебных и (или) практико-
работать в коллективе и	проектной и социальной деятельности;	ориентированных задач;
команде	Овладение универсальными коммуникатив-	
	ными	
	действиями:	
	б) совместная деятельность:	
	- понимать и использовать преимущества	
	командной и индивидуальной работы;	
	- принимать цели совместной деятельности,	
	организовывать и координировать действия по	
	ее достижению: составлять план действий,	
	распределять роли с учетом мнений участников	
	обсуждать результаты совместной работы;	
	- координировать и выполнять работу в	
	условиях реального, виртуального и комбиниро-	

ванного взаимодействия

- осуществлять позитивное стратегическое поведение в различных ситуациях, проявлять творчество и воображение, быть инициативным универсальными регулятивными Овладение 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;

OK 05.

Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федераконтекста

В области эстетического воспитания:

- эстетическое отношение к миру, включая эстетику быта, научного и технического творчества, спорта, труда и общественных отношений;
- ции с учетом особенностей искусства, традиции и творчество своего и друсоциального и культурного гих 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;

Овладение универсальными коммуникативными действиями:

- а) общение:
 - осуществлять коммуникации во всех сфе-

- освоить и применить знания о размещении основных географических объектов и территориальной организации природы и общества (понятия и концепции устойчивого развития, зеленой энергетики, глобализации и проблема народонаселения); выби-- способность воспринимать различные виды рать и использовать источники географической информации для определения положения и взаиморасположения объектов в пространстве; описывать положение и взаиморасположение географических объектов в пространстве;
 - сформировать систему комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и хозяйства:
 - различать географические процессы и явления и распознавать их проявления в повседневной жизни; использовать знания об основных географических закономерностях для определения и сравнения свойств изученных географических объектов, явлений и процессов;
 - проводить классификацию географических объектов, процессов и явлений;
 - устанавливать взаимосвязи между социально-

ОК 06. Проявлять гражданско- патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основетрадиционных обшечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения

рах жизни;

- распознавать невербальные средства общения, понимать значение социальных знаков, распознавать предпосылки конфликтных ситуаций и отраслевой структурой хозяйства стран; смягчать конфликты;
- развернуто и логично излагать свою точку врения с использованием языковых средств;
- осознание обучающимися российской 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, общечеценностей:
- готовность противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, дискринациональным признакам;
- в интересах гражданского общества, участвовать задач; в самоуправлении в общеобразовательной организации и детско-юношеских организациях; умение взаимодействовать с социальными ин-

экономическими и геоэкологическими процессами и явлениями;

- между природными условиями и размещением населения, между природными условиями и природно-ресурсным капиталом формулировать и/или обосновывать выводы на основе использования географических знаний;
- понимать роль и место современной географической науки в системе научных дисциплин, ее участии в решении важнейших проблем человечества: приводить примеры проявления глобальных проблем, в решении которых принимает участие современная географическая наука, на региональном уровне, в разных странах, в том числе в России;
- определять роль географических наук в достижении целей устойчивого развития;
- владеть умениями географического анализа и интерпретации информации из различных источников: находить, отбирать, систематизировать информацию, необходимую для изучения географических объектов и явлений, отдельных территорий мира и России, их обеспеченности природными и человеческими ресурсами, хозяйственного потенциала, экологических проблем; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, ловеческих гуманистических и демократических диаграммы, карты) географическую информацию;
- формулировать выводы и заключения на основе анализа и интерпретации информации из различных источников географической информации; критически оценивать и интерпретировать минации по социальным, религиозным, расовым, информацию, получаемую из различных источников;
 - спользовать различные источники географической инфор-- готовность вести совместную деятельность мации для решения учебных и (или) практико-ориентированных
 - сформировать умения применять географические знания для объяснения разнообразных явлений и процессов: объяснять изученные социально-экономические и геоэкологические про-

ститутами в соответствии с их функциями и назначением:

- леятельности:
- патриотического воспитания: сформированность российской гражданской идентичности, патриотизма, уважения к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, задач; 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, 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

пессы и явления:

- объяснять географические особенности стран с разным - готовность к гуманитарной и волонтерской уровнем социально-экономического развития, включая особенности проявления в них глобальных проблем человечества: использовать географические знания о мировом хозяйстве и населении мира, об особенностях взаимодействия природы и общества для решения учебных и (или) практико- ориентированных

ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях

В области экологического воспитания:

- сформированность экологической культуры, понимание влияния социальноэкономических процессов на состояние природной и социальной среды, осознание глобального характера экологических проблем; планирование и осуществление действий в окружающей среде на основе знания целей устойчивого развития человечества;
- активное неприятие действий, приносящих вред окружающей среде; умение прогнозировать неблагоприятные экологические последствия предпринимаемых действий, предотвращать их; расширение опыта деятельности экологической направленности;
- овладение навыками учебно- исследовательской, проектной и социальной деятельности;

- сформировать систему комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и хозяйства: различать географические процессы и явления и распознавать их проявления в повседневной жизни;
- использовать знания об основных географических закономерностях для определения и сравнения свойств изученных географических объектов, явлений и процессов;
- проводить классификацию географических объектов, пропессов и явлений:
- устанавливать взаимосвязи между социальноэкономическими и геоэкологическими процессами и явлениями;
- между природными условиями и размещением населения, между природными условиями и природно-ресурсным капиталом и отраслевой структурой хозяйства стран;
- формулировать и/или обосновывать выводы на основе использования географических знаний;
- владеть умениями географического анализа и интерпретации информации из различных источников: находить, отбирать, систематизировать информацию, необходимую для изучения географических объектов и явлений, отдельных территорий мира и России, их обеспеченности природными и человеческими ресурсами, хозяйственного потенциала, экологических проблем;
- представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) географическую информацию;
- формулировать выводы и заключения на основе анализа и интерпретации информации из различных источников географической информации;
- критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников;
- использовать различные источники географической информации для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;

		- сформировать умения применять географические знания для объяснения разнообразных явлений и процессов: объяснять
		изученные социально-экономические и геоэкологические про- цессы и явления;
		- объяснять географические особенности стран с разным уровнем социально-экономического развития, включая особен-
		ности проявления в них глобальных проблем человечества;
		- использовать географические знания о мировом
		хозяйстве и населении мира, об особенностях взаимодействия
		природы и общества для решения учебных и (или) практико-
		ориентированных задач;
		- сформировать умения применять географические знания
		для оценки разнообразных явлений и процессов: оценивать гео-
		графические факторы, определяющие сущность и динамику важ-
		нейших социально-экономических и геоэкологических процес-
		COB;
		- оценивать изученные социально-экономические и геоэкологические процессы и явления;
ОК 09. Пользоваться про-	- наличие мотивации к обучению и личност-	- освоить и применить знания о размещении основных гео-
фессиональной докумен-	ному развитию;	графических объектов и территориальнойорганизации природы и
1 *	В области ценности научного познания:	общества (понятия и концепции устойчивого развития, зеленой
и иностранном языках	- сформированность мировоззрения, соот-	энергетики, глобализации и проблема народонаселения);
	ветствующего современному уровню развития	- выбирать и использовать источники географической ин-
		формации для определения положения и взаиморасположения
	диалоге культур, способствующего осознанию	объектов в пространстве;
	своего места в поликультурном мире;	- описывать положение и взаиморасположение
	- совершенствование языковой и читатель-	географических объектов в пространстве;
	ской культуры как средства взаимодействия	- владеть географической терминологией и системой базо-
	между людьми и познания мира;	вых географических понятий, умение применять социально-
	- осознание ценности научной деятельности,	экономические понятия для решения учебных и (или) практико-
	готовность осуществлять проектную и исследо-	ориентированных задач;
	вательскую деятельность индивидуально	- владеть умениями географического анализа и интерпрета-
	и в группе;	ции информации из различных источников: находить, отбирать,
	17	

Овладение универсальными учебными познавательными действиями:

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

систематизировать информацию, необходимую для изучения географических объектов и явлений, отдельных территорий мира и России, их обеспеченности природными и человеческими ресурсами, хозяйственного потенциала, экологических проблем;

- представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) географическую информацию;
- формулировать выводы и заключения на основе анализа и интерпретации информации из различных источников географической информации; критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников; использовать различные источники географической информации для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;
- сформировать умения применять географические знания для объяснения разнообразных явлений и процессов: объяснять изученные социально-экономические и геоэкологические прошессы и явления;
- объяснять географические особенности стран с разным уровнем социально-экономического развития, включая особенности проявления в них глобальных проблем человечества; использовать географические знания о мировом хозяйстве и населении мира, об особенностях взаимодействия природы и общества для решения учебных и (или) практико- ориентированных задач;

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

124
124
124
62
62
46
Экзамен

Вид учебной работы	Всего	Семестры		
	часов	1	2	
Учебная нагрузка (всего)	124	32	92	
Аудиторные занятия (всего)	124	32	92	
в том числе:				
занятия лекционного типа	62	16	46	
практические занятия	62	16	46	
лабораторные занятия	-	-	-	
Индивидуальный проект	46		46	
Промежуточная аттестация в форме		-	Экзамен	
Общая трудоемкость	124	32	92	

2.2. Структура дисциплины

Наименование разделов и тем	Количество аудиторных часов		
	Всего	Теорет. обучение	Практ. занятия
Раздел 1. Цели и задачи современной географии. Политическая карта мира	16	8	8
Раздел 2. География населения мира	8	4	4
Раздел 3 География мировых природных ресурсов	8	4	4
Раздел 4 Мировое хозяйство	36	16	16
Тема 4.1 Современные особенности развития мирового хозяйства	8	4	4

Тема 4.2 География отраслей первичного сектора мировой	8	4	4
экономики		<u>'</u>	'
Тема 4.3 География отраслей вторичного сектора мировой	8	4	4
ЭКОНОМИКИ		•	·
Тема 4.4 География отраслей третичного сектора мировой	8	4	4
экономики	O		
Раздел 5 Регионы мира	46	24	22
Тема 5.1 География населения и хозяйства Зарубежной	8	4	4
Европы	o	4	4
Тема 5.2 География населения и хозяйства Зарубежной	8	4	4
Азии	o	4	4
Тема 5.3 География населения и хозяйства Африки	8	4	4
Тема 5.4 География населения и хозяйства Северной иЛа-	8	4	4
тинской Америки	O		
Тема 5.5 География населения и хозяйства Австралии и	8	4	4
Океании	o	4	4
Тема 5.6 Глобальные проблемы человечества	6	4	2
Раздел 6. Россия в современном мире. География	12	6	6
населения и хозяйства	14	U	6
Всего	124	62	62

2.3. Тематический план и содержание учебной дисциплины

		_	
Наименование разделов и	Содержание учебного материала (основное и профессионально- ориентированное),	Объем	Формируемые
тем	лабораторные и практические занятия, прикладной модуль(при наличии)	часов	компетенции
1	2	3	4
	Базовый модуль с профессионально-ориентированным содержани-		
	ем		
Раздел 1.	Цели и задачи современной географии. Политическая карта мира	16	ОК 01
Цели и задачи современной	Лекционные занятия	8	ОК 02
географии. Политическая	Лекция №1,2 Цели и задачи современной географии. Межпредметные связи.	4	ОК 04
карта мира			ОК 05
	Лекция №3,4 Политическая карта мира. Государственный строй, границы государств.		ОК 06
	Практические занятия	8	ОК 09
	№1,2 Государственный строй стран мира	4	
	№3,4 Крупнейшие политические объединения стран мира	4	
Раздел 2.			ОК 01
География населения мира			ОК 02
	Лекция №5,6 Страны-лидеры по численности населения. Демографические показате-	4	ОК 05
	ли.		ОК 06
	Практические занятия		ОК 09
	№5,6 География мировых религий	4	
Раздел 3.	География мировых природных ресурсов	8	ОК 01
География мировых	Лекционные занятия		ОК 02
природных ресурсов	Лекция №7,8 Виды природных ресурсов. Ресурсообеспеченность стран мира.	4	ОК 05
	Практические занятия		ОК 07
	№7,8 Страны лидеры по запасам природных ресурсов	4	ОК 09
Раздел 4.	Мировое хозяйство	32	ОК 01
Тема 4.1.	Лекционные занятия		ОК 02
Современные особенности	Лекция №9,10 Мировое хозяйство. МГРТ. Отрасли международной специализации.	4	ОК 03
развития мирового хозяйства	Практические занятия		OK 05 OK 06
	№9,10 Типология стран по экономическому развитию	4	
	<u> </u>		

Тема 4.2.	Лекционные занятия		ОК 01
География отраслей	Лекция №11,12 Основные горнопромышленные и сельскохозяйственные районы мира.	4	OK 02
первичного сектора	Практические занятия		ОК 05
мировой экономики	№11,12 Крупнейшие поставщики продукции аграрного сектора на мировой рынок	4	ОК 07
Тема 4.3. География	Лекционные занятия		ОК 01
отраслейвторичного	Лекция №13,14 География промышленности мира. Крупнейшие индустриальные стра-	4	ОК 02
секторамировой	ны.		ОК 05
экономики	Практические занятия		OK 06
	№13,14 Ведущие отрасли промышленности крупнейших индустриальных стран мира	4	ОК 07
Тема 4.4. География	Лекционные занятия		ОК 01
отраслейтретичного	Лекция №15,16 Структура и характеристика третичного сектора мировой экономики.	4	OK 02
сектора мировой	Практические занятия		OK 05
экономики	№15,16 Структура ВВП стран мира	4	ОК 06
			ОК 07
Раздел 5.	Регионы мира	46	OK 01
Тема 5.1	Лекционные занятия		OK 02
География населения и	Лекция №17,18 ЭГП, субрегионы, ресурсообеспеченность, социально-	4	ОК 05
хозяйства Зарубежной	экономическоеразвитие стран Зарубежной Европы		ОК 07
Европы	Практические занятия		ОК 09
	№17,18 Страны и столицы Европы. ЭГП стран Европы	4	
Тема 5.2	Лекционные занятия		ОК 01
География населения и	Лекция №19,20 ЭГП, субрегионы, ресурсообеспеченность и социально-	4	OK 02
хозяйства Зарубежной	экономическоеразвитие стран Зарубежной Азии		ОК 05
Азии	Практические занятия		ОК 07
	№19,20 Страны и столицы Азии. Экономика Японии, Китая и Индии	4	ОК 09
Тема 5.3	Лекционные занятия		ОК 01
География населения и	Лекция №21,22 ЭГП, субрегионы, ресурсообеспеченность и социально-	4	OK 02
хозяйства Африки	экономическоеразвитие стран Африки		OK 05
	Практические занятия		OK 07
	№21,22 Страны и столицы Африки. Социально-экономическая характеристика стран	4	ОК 09
Тема 5.4	Лекционные занятия		ОК 01

География населения и	Лекция №23,24 ЭГП, субрегионы, ресурсообеспеченность и социально- экономическоеразвитие стран Северной и Латинской Америки	4	ОК 02
хозяйства Северной и		OK 05	
Латинской Америки	Практические занятия		OK 07
	№23,24 Страны и столицы Северной и Латинской Америки. Экономика стран НИС	4	ОК 09
Тема 5.5	Лекционные занятия		ОК 01
География населе-	Лекция №25,26 ЭГП, субрегионы, ресурсообеспеченность и социально-экономическое	4	ОК 02
ния и хозяйства	развитие Австралии и стран Океании	4	OK 05
Австралии и Океа-	Практические занятия		ОК 07
нии	№25,26 Страны и столицы Океании. Экономика Австралии и стран Океании	4	ОК 09
Тема 5.6	Лекционные занятия		ОК 01
Глобальные	Лекция №27,28 Типология и характеристика глобальных проблем человечества	4	OK 02
проблемы		OK 03	
человечества	№27,28 Глобальные проблемы человечества влияние на экономику стран мира	2	ОК 07
Раздел 6.	Россия в современном мире. География населения и хозяйства	12	OTC 04
Россия в современном	Лекционные занятия	6	OK 01
мире. География насе- ленияи хозяйства	Лекция №29,30 ФГП, ресурсообеспеченность и социально-экономическое положение России. Геополитическое и геоэкономическое положение России в мире.	4	OK 02 OK 03
	Лекция №31 Крупнейшие промышленные центры России.	2	OK 05
	Практические занятия	4	OK 06
	№29,30 ЭГП регионов России	4	OK 07
	№31 Туристские ресурсы России	2	ОК 09
Промежуточная аттеста (экзамен)	ация	12	
Всего		124	
DCCIO		часа	

2.4. Содержание разделов дисциплины

2.4.1. Занятия лекционного типа

№	Наименование раздела	Наименование лекционных работ	Форма текущего контроля
1	2	3	4
1.	Раздел	1. Общая характеристика мира	ПР, У
	Тема 1.1 Современная политическая карта мира	1. Политическая карта мира. Исторические этапы ее формирования и современные особенности. Субъекты политической карты мира. Суверенные государства и несамоуправляющиеся государственные образования. 2. Группировка стран по площади территории и численности населения. Формы правления, типы государственного устройства и формы государственного режима Типология стран по уровню социально-экономического развития. Условияи особенности социально-экономического развития развитых и развивающихся стран и их типы. 3. Понятие о политической географии. Влияниемеждународных отношений на политическую карту мира. 4. Региональные и локальные конфликты. Основные политические и военные союзы в современном мире	ПР, У
	Тема 1.2 География мировых природных ресурсов	1. Мировые природные ресурсы. Ресурсообеспеченность. Классификация видов природных ресурсов (минеральные, земельные, водные, биологические, агроклиматические и т.д.). 2. Размещение различных видов природных ресурсов на территории мировой суши. 3. Ресурсы Мирового океана. Территориальные сочетания природных ресурсов. Природно-ресурсный потенциал. 4. Рациональное использование ресурсов и охрана окружающей среды	ПР, У
	Тема 1.3. География населения мира	1. Современная демографическая ситуация. Численность населения мира и ее динамика. Наиболее населениые регионы и страны мира. Воспроизводство населения и его типы. Демографическая политика. Качество жизни населения. Территориальные различия в средней продолжительности жизни населения, обеспеченности чистой питьевой водой, уровне заболеваемости, младенческой смертности и грамотности населения. Индекс человеческого развития. 2. Современная структура населения. Половозрастная структура населения. Расовый, этнолингвистический и религиозный состав населения мира. Социальная структура общества.	ПР, У, Т
	Тема 1.4.	1. Современные особенности развития мирового хо-	ПР, У, Т
	Мировое хозяйство	зяйства. Мировая экономика, исторические этапы ее	

№	Наименование раздела	Наименование лекционных работ	Форма текущего контроля
1	2	3	4
		развития. 2. Международное географическое разделение труда. Международная специализация и кооперирование. 3. Современные особенности развития мирового хозяйства. Социально-экономические модели стран. Интернационализация производства и глобализация мировой экономики. 4. Региональная интеграция. Основные показатели, характеризующие место и роль стран в мировой экономике	
2.	Раздел 2.	Региональная характеристика мира	ПР, У
	Тема 2.1. Зарубежная Европа	1. Место и роль Зарубежной Европы в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его политической карты. Характеристика природно- ресурсного потенциала. Особенности населения Хозяйство стран Зарубежной Европы. Сельское хозяйство. Транспорт. Туризм. Особенности отраслевого состава промышленности. 2. Особенности развития сельского хозяйства Зарубежной Европы. Уровень развития транспорта и туризма в Европе. *Развитие и размещение предприятий профильной отрасли в Европе 3. Германия и Великобритания как ведущие страны Зарубежной Европы. Условия их формирования и развития. Особенности политической системы. 4. Природно-ресурсный потенциал, население, ведущие отрасли хозяйства и их территориальная структура	ПР, У
	Тема 2.2. Зарубежная Азия	1. Место и роль Зарубежной Азии в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его политической карты. «Горячие точки» современной зарубежной Азии. 2. Характерные черты природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства регионов зарубежной Азии. *Развитие и размещение предприятий профильной отрасли в Азии 3. Япония, Китай, Индия и страны Персидского залива как ведущие страны Зарубежной Азии. Условия их формирования и развития. Особенности политической системы. 4. Природно-ресурсный потенциал, население, ведущие отрасли хозяйства и их территориальная структура	ПР, У, Т

№	Наименование раздела	Наименование лекционных работ	Форма текущего контроля
1	2	3	4
	Тема 2.3. Африка	1. Место и роль Африки в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его политической карты. Характерные черты природно- ресурсного потенциала и особенности населения Африки. 2. 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 Африке	ПР, У
	Тема 2.4. Америка	1. Место и роль Северной Америки в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его политической карты. Характерные черты природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства. 2. Место и роль Латинской Америки в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его политической карты. Население Латинской Америки	ПР, У, Т
	Тема 2.5. Австралия и Океания	 Место и роль Австралии и Океании в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его политической карты. Особенности природно- ресурсного потенциала, населения и хозяйства. Отраслевая и территориальная структура хозяйства Австралии и Новой Зеландии. *Развитие и размещение предприятий профильной отрасли в Австралии и Океании 	ПР, У
	Тема 2.6. Россия в современном мире	1. Россия на политической карте мира. Изменение географического, геополитического и геоэкономического положения России на рубеже XX — XXI веков. 2. 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 России	ПР, У
3	Раздел 3.	Информационное моделирование	ПР, У
	Тема 3.1 Классификация глобальных проблем. Глобальные прогнозы, гипотезы и проекты	1. Глобальные проблемы человечества. Глобальные процессы. Континентальные, региональные, зональные, локальные проявления глобальных процессов. Понятие о глобальных проблемах современности — естественно-научных и общественных. Сырьевая, энергетическая, демографическая, продовольственная и экологическая проблемы как особо приоритетные,	ПР, У, Т

№	Наименование раздела	Наименование лекционных работ	Форма текущего контроля
1	2	3	4
		возможные пути их решения. Проблема преодоления отсталости развивающихся стран. *Влияние предприятий профильной отрасли на глобальные проблемы. Роль географии в решении глобальных проблем человечества.	
	Промежуточная аттестация (экзамен)		Э

2.4.2. Занятия семинарского типа

Не предусмотрены.

2.4.3. Практические занятия (лабораторные занятия)

№	Наименование раздела	Наименование лекционных работ	Форма текущего
1	2	3	контроля
1.			4 ПР, У
1.	Раздел 1. Общая характеристика мира		IIP, y
	Тема 1.1	1. Ознакомление с политической картой мира»	IID W
	-	2. Изучение номенклатуры карты мира	ПР, У
	карта мира		
	Тема 1.2 1. Оценка ресурсообеспеченности отдельных стра		
		(регионов) мира (по выбору)	ПР, У
	ных ресурсов	2. Выявление и обозначение регионов с неблаго-	
		приятной экологической ситуацией	
	Тема 1.3.	1 Анализ особенностей населения в различных	
	География населения мира	странах и регионах мира (особенности демографи-	
	ческой ситуации, расселения, сравнительная оцен-		
	ка качества жизни населения, сравнительная оцен-		ПР, У, Т
	ка культурных традиций народов и др.)		111, 3, 1
	2. Урбанизация. Масштабы и темпы урба		
		различных регионах и странах мира «Ложная» ур-	
		банизация, субурбанизация, урбанизация. Города-	
		миллионеры, «сверхгорода» и мегалополисы	
	Тема 1.4.	1. Сравнительная характеристика ведущих факто-	
	Мировое хозяйство	ров размещения производительных сил	ПР, У, Т
	1	2. Роль научно- технического прогресса в совре-	
		менности	
2.	Раздел 2. Ре	гиональная характеристика мира	ПР, У
	Тема 2.1.	1. Характеристика особенностей природы, населе-	<u> </u>
		ния и хозяйства европейской	ПР, У
	страны		, -
	Тема 2.2.	1. Сравнительная характеристика особенностей	
	Зарубежная Азия	природы, населения и хозяйства	ПР, У, Т
	- up y = 5333322 1 25333	стран Юго-Западной и Юго-Восточной Азии тер-	, , , , ,
		The same and the same same same same same same same sam	

No	Наименование раздела	Наименование лекционных работ	Форма текущего контроля
1	2	3	4
		риториальная структура.	
	Тема 2.3. Африка	1. Характеристика особенностей природы, населения и хозяйства стран Африки	ПР, У
	Тема 2.4. Америка	1. Составление экономико-географической характеристики одной из стран Северной Америки 2. Составление экономико-географической характеристики одной из стран Латинской Америки	ПР, У, Т
	Тема 2.5. Австралия и Океания	1. Составление экономико-географической характеристики одной из стран Австралии и Океании	ПР, У
	Тема 2.6. Россия в современном мире	1. Оценка современного геополитического и гео- экономического положения России. Определение роли России и ее отдельных регионов в междуна- родном географическом разделении труда 2. Определение отраслевой и территориальной структуры внешней торговли товарами России	ПР, У
	Промежуточная аттестация (Экзамен)		Э

Примечание: ПР- практическая работа, V – устный опрос, T- тестирование Э- Экзамен

2.4.4. Содержание самостоятельной работы

Не предусмотрена.

2.4.5. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Не предусмотрена.

2.4.6 Контроль и оценка результатов освоения общеобразовательной дисциплины

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

Общая/ профессио-	Раздел/Тема	Тип оценочных
нальная компетенция		мероприятий
OK 01	Темы: 1.2, Тема 1.3, Тема 1.4, Тема 2.1, Те-	Устный опрос
	ма 2.2, Тема 2.3, Тема 2.4, Тема 2.5, Тема	Эссе

	2.6, Тема 3.1	Тестирование
OK 02	Темы 1.1, Темы: 1.2, Тема 1.3, Тема 1.4, Те-	Выполнение
	ма 2.1, Тема 2.2, Тема 2.3, Тема 2.4, Тема	практических заданий
	2.5, Тема 2.6, Тема 3.1	
OK 03	Темы: 1.2, Тема 1.4, Тема 2.1, Тема 2.2, Те-	
	ма 2.3, Тема 2.4, Тема 2.5, Тема 2.6, Тема 3.1	
OK 04	Темы 1.1, Тема 1.4, Тема 2.1, Тема 3.1	
ОК 05	Темы: 1.2, Тема 3.1	
OK 06	Темы: 1.2, Тема 1.3, Тема 1.4, Тема 3.1,	
ОК 07	Темы: 1.2, Тема 3.1	
ОК 09	Темы 1.1	
OK 01 – OK 07,	Все темы	экзамен
OK 09		

3. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

3.1. Образовательные технологии при проведении лекций

Не предусмотрены.

3.2. Образовательные технологии при проведении практических занятий

№	Наименование разделов	Виды применяемых образовательных технологий	Кол-во час
1	Общая характеристика мира	Личностно ориентированные технологии обучения. Поисково-исследовательские технологии обучения. Деятельностные технологии обучения. Электронные презентации, здоровьесберегающие технологии	60
2	мира	Личностно ориентированные технологии обучения. Поисково-исследовательские технологии обучения (метод проектов). Деятельностные технологии обучения (анализ конкретных ситуаций, case-study). Электронные презентации, здоровьесберегающие технологии	62
3		Личностно ориентированные технологии обучения. Поисково-исследовательские технологии обучения. Деятельностные технологии обучения. Электронные презентации, здоровьесберегающие технологии	2
4	Промежуточная аттестация (экзамен)	Деятельностные технологии обучения. Электронные презентации	
5	Индивидуальный проект		46
	Итого по курсу		
	в том числе интерактивное обучение*		

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Кабинет географии, ул. Димитрова, 200, ауд. 401

Учебная мебель и системы хранения (доска классная, стол и стул преподавателя, столы и стулья ученические, шкафы для хранения учебных пособий, системы хранения таблиц и плакатов); технические средства обучения (рабочее место преподавателя: ноутбук — 1 шт., видеопроектор — 1 шт., экран — 1 шт., лицензионное ПО); демонстрационные учебно-наглядные пособия (комплекты стендов, комплекты таблиц, карты, портреты выдающихся географов, глобус физический, глобус политический). электронные средства обучения (интерактивные карты по географии, интерактивное учебное пособие "Наглядная география. Экономическая и социальная география зарубежных стран").

4.2. Перечень необходимого программного обеспечения:

- 1. Операционная система Microsoft Windows 10
- 2. Пакет программ Microsoft Office Professional Plus
- 3. 7-zip GNULesser General Public License (свободное программное обеспечение, не ограничено, бессрочно)
- 4. Интернет браузер Google Chrome (бесплатное программное обеспечение, не ограничено, бессрочно)
- 5. K-Lite Codec Pack универсальный набор кодеков (кодировщиковдекодировщиков) и утилит для просмотра и обработки аудио- и видеофайлов (бесплатное программное обеспечение, не ограничено, бессрочно)
- 6. WinDjView программа для просмотра файлов в формате DJV и DjVu (свободное программное обеспечение, не ограничено, бессрочно)
- 7. Foxit Reader прикладное программное обеспечение для просмотра электронных документов в стандарте PDF (бесплатное программное обеспечение, не ограничено, бессрочно)

5. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1. Основная литература

- 1. Кузнецов, А. П. География. Базовый уровень : учебник для образовательных организаций, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования / А. П. Кузнецов, Э. В. Ким. 2-е изд., стер. Москва : Просвещение, 2025. 369 с. (Учебник СПО). ISBN 978-5-09-124909-5. Текст : электронный. URL: https://znanium.ru/catalog/product/2201873 . Режим доступа: по подписке.
- 2. Кузнецов, А. П. География. Базовый уровень. Рабочая тетрадь. Учебное пособие для СПО: учебное пособие, разработанное в комплекте с учебником для образовательных организаций, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования / А. П. Кузнецов, Э. В. Ким. 2-е изд., стер. Москва: Просвещение, 2025. 65 с. (Учебник СПО). ISBN 978-5-09-124907-1. Текст : электронный. URL: https://znanium.ru/catalog/product/2201869. Режим доступа: по подписке.

- 3. Половкова, М. В. Индивидуальный проект. Шаг в профессию. Базовый уровень : учебник для образовательных организаций, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования / М. В. Половкова, А. В. Носов, Т. В. Половкова. 2-е изд., стер. Москва : Просвещение, 2025. 193 с. (Учебник СПО). ISBN 978-5-09-124911-8. Текст : электронный. URL: https://znanium.ru/catalog/product/2202037 . Режим доступа: по подписке.
- 4. Шестернинов, Е. Е. Индивидуальный проект. Шаг в профессию. Базовый уровень. Практикум: учебное пособие, разработанное в комплекте с учебником для образовательных организаций, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования / Е. Е. Шестернинов. 2-е изд., стер. Москва: Просвещение, 2025. 82 с. (Учебник СПО). ISBN 978-5-09-124912-5. Текст : электронный. URL: https://znanium.ru/catalog/product/2202038. Режим доступа: по подписке.

5.2. Периодические издания

1. География и природные ресурсы. - URL: https://eivis.ru/browse/publication/81729

5.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

Электронная библиотека Научной библиотеки КубГУ http://megapro.kubsu.ru/MegaPro/Web Электронный каталог

Поступления литературы в библиотеки филиалов

Поступления диссертаций и авторефератов

Статьи из периодики и научных сборников с 2016 г.

Статьи из периодики и научных сборников до 2016 г.

Газеты и журналы

Электронная библиотека трудов ученых КубГУ

Электронно-библиотечные системы (ЭБС)

- 1. ЭБС «Университетская библиотека онлайн» http://www.biblioclub.ru/
- 2. ЭБС «Лань» https://e.lanbook.com
- 3. Образовательная платформа «Юрайт» https://urait.ru/
- 4. 9EC «ZNANIUM» https://znanium.ru/
- 5. 9EC «BOOK.ru» https://www.book.ru
- 6. ЭБ ОИЦ «Академия» https://academia-moscow.ru/elibrary/

Профессиональные базы данных

- 1. Виртуальный читальный зал Российской государственной библиотеки (РГБ) https://ldiss.rsl.ru/
- 2. Национальная электронная библиотека https://rusneb.ru/
- 3. Базы данных компании «ИВИС» https://eivis.ru/
- 4. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (НЭБ) http://www.elibrary.ru/
- 5. МИАН. Полнотекстовая коллекция математических журналов http://www.mathnet.ru
- 6. Полнотекстовая коллекция журналов на платформе РЦНИ (Электронные версии научных журналов РАН) https://journals.rcsi.science/
- 7. Президентская библиотека им. Б.Н. Ельцина https://www.prlib.ru/
- 8. Электронная библиотечная система социо-гуманитарного знания «SOCHUM» https://sochum.ru/

Информационные справочные системы

1. Консультант Плюс - справочная правовая система (доступ по локальной сети с компьютеров библиотеки)

Базы данных открытого доступа

- 1. КиберЛенинка http://cyberleninka.ru/;
- 2. Лекториум ТВ видеолекции ведущих лекторов России http://www.lektorium.tv/
- 3. Федеральный портал «Российское образование» http://www.edu.ru/
- 4. Портал «Образование на русском»: Проект Государственного института русского языка им.
- A.C. Пушкина https://pushkininstitute.ru/
- 5. Справочно-информационный портал «Грамота.py» http://gramota.ru/
- 6. Словари и энциклопедии на Академике http://dic.academic.ru/

Базы данных КубГУ

- 1. Открытая среда модульного динамического обучения КубГУ https://openedu.kubsu.ru/
- 2. База учебных планов, учебно-методических комплексов, публикаций и конференций http://infoneeds.kubsu.ru/
- 3. Электронный архив документов КубГУ http://docspace.kubsu.ru/

6. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

На занятиях преподаватель рассматривает вопросы программы курса, составленной на основе Примерной программы общеобразовательной дисциплины «География» для профессиональных образовательных организаций, рассмотренной на заседании Педагогического совета ФГБОУ ДПО ИРПО (Института развития профессионального образования), протокол №13 от 29.09.2022 г. и утвержденной на заседании Совета по оценке содержания и качества примерных рабочих программ общеобразовательного социально-гуманитарного и циклов среднего профессионального образования, протокол №14 от 30.11.2022г.

В процессе подготовки и проведения практических занятий студенты закрепляют полученные ранее теоретические знания, приобретают навыки их практического применения, опыт рациональной организации учебной работы, готовятся к сдаче экзамена. Важной задачей является также развитие навыков самостоятельного изложения студентами своих мыслей по вопросам географии страноведения и краеведения.

В начале семестра студенты получают сводную информацию о формах проведения занятий и формах контроля знаний. Тогда же студентам предоставляется список тем лекционных и практических заданий, а также тематика рефератов.

Поскольку активность студента на практических занятиях является предметом внутрисеместрового контроля его продвижения в освоении курса, подготовка к таким занятиям требует от студента ответственного отношения. Целесообразно иметь отдельную тетрадь для выполнения заданий, качество которых оценивается преподавателем наряду с устными выступлениями.

При подготовке к занятию студенты в первую очередь должны использовать материал лекций и соответствующих литературных источников. Самоконтроль качества подготовки к каждому занятию студенты осуществляют, проверяя свои знания и отвечая на вопросы для самопроверки по соответствующей теме.

Входной контроль осуществляется преподавателем в виде проверки и актуализации знаний студентов по соответствующей теме. Выходной контроль осуществляется преподавателем проверкой качества и полноты выполнения задания.

Типовой план практических занятий:

- 1. Изложение преподавателем темы занятия, его целей и задач.
- 2. Выдача преподавателем задания студентам, необходимые пояснения.
- 3. Выполнение задания студентами под наблюдением преподавателя. Обсуждение результатов. Резюме преподавателя.
- 4. Общее подведение итогов занятия преподавателем и выдача домашнего задания.

Общие правила выполнения письменных работ. Академическая этика, соблюдение авторских прав. На первом занятии студенты должны быть проинформированы о необходимости соблюдения норм академической этики и авторских прав в ходе обучения. В частности, предоставляются сведения:

- общая информация об авторских правах;
- правила цитирования;
- правила оформления ссылок

Все имеющиеся в тексте сноски тщательно выверяются и снабжаются «адресами». Недопустимо включать в свою работу выдержки из работ других авторов без указания на это, пересказывать чужую работу близко к тексту без отсылки к ней, использовать чужие идеи без указания первоисточников (это касается и информации, найденной в Интернете). Все случаи плагиата должны быть исключены.

Список использованной литературы должен включать все источники информации, изученные и проработанные студентом в процессе выполнения работы, и должен быть составлен в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5-2008 «Библиографическая ссылка. общие требования и правила».

Выполнение рефератов. Реферат представляет собой краткое изложение содержания научных трудов, литературы по определенной научной теме. Объём реферата может достигать 20-30 стр.; время, отводимое на его подготовку – от 2 недель до месяца. Подготовка реферата подразумевает самостоятельное изучение студентом нескольких (не менее 10) литературных источников (монографий, научных статей и т.д.) по определённой теме, не рассматриваемой подробно на лекции, систематизацию материала и краткое его изложение. Цель написания реферата — привитие студенту навыков краткого и лаконичного представления собранных материалов и фактов в соответствии с требованиями, предъявляемыми к научным отчетам, обзорам и статьям.

Работа должна состоять из следующих частей:

- введение,
- основная часть (может включать 2–4 главы)
- заключение,
- список использованной литературы,
- приложения.

Во введении обосновывается актуальность выбранной темы для исследования, характеризуется ее научное и практическое значение для развития современного производства, формируются цели и задачи контрольной работы, определяется объект, предмет и методы исследования, источники информации для выполнения работы. Примерный объем введения — 1-2 страницы машинописного текста.

Основная часть работы выполняется на основе изучения имеющейся отечественной и зарубежной научной и специальной экономической литературы по исследуемой проблеме, законодательных и нормативных материалов. Основное внимание в главе должно быть уделено критическому обзору существующих точек зрения по предмету исследования и обоснованной аргументации собственной позиции и взглядов автора работы на решение проблемы. Теоретические положения, сформулированные в главе, должны стать исходной научной базой для выполнения последующих глав работы. Примерный объём — 15—20 страниц машинописного текста.

В заключении отражаются основные результаты выполненной работы, важнейшие выводы, и рекомендации, и предложения по их практическому использованию. Примерный объём заключения — 2—3 страницы машинописного текста.

В приложениях помещаются по необходимости иллюстрированные материалы, имеющие вспомогательное значение (таблицы, схемы, диаграммы и т.п.), а также материалы по использованию результатов исследований с помощью вычислительной техники (алгоритмы и программы расчетов и решения конкретных задач и т.д.).

Для подготовки реферата должны использоваться только специальные релевантные источники. Кроме рефератов, тематика которых связана с динамикой каких либо явлений за многие годы, либо исторического развития научных взглядов на какую-либо проблему, следует использовать источники за период не более 10 лет.

Критерии оценки рефератов:

- оценка «отлично» выставляется студенту, если он наиболее правильно составил (подготовил) реферат по заданной теме, точно отвечал на дополнительные вопросы преподавателя и студентов;
- оценка «хорошо», если студент в общем неплохо подготовил реферат, хорошо отвечал на дополнительные вопросы, но были недочёты в структуре или введении или в выводах (заключении);
- оценка «удовлетворительно» если студент подготовил реферат с недочётами в структуре, введении или в выводах (заключении), не очень хорошо отвечал на дополнительные вопросы, сомневался, но имеет общие (фундаментальные) представления по теме предмета (реферата);
- оценка «неудовлетворительно» ставится студенту, когда реферат был списан (плагиат), когда студент не знает материала (тема реферата не раскрыта), когда статистические данные слишком старые (более чем 15-летней давности) когда студент не может внятно ответить на дополнительные вопросы преподава-

теля и аудитории или же реферат вообще не представлен.

7. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ

7.1. Паспорт фонда оценочных средств

№ п/п	Контролируемые разделы дисциплины	Наименование оценочного средства
1.	Общая характеристика мира	Практ. работа, устный опрос, тестирование,
2.	Региональная характеристика мира	Практ. работа, устный опрос, тестирование,
3.	Глобальные проблемы человечества	Практ. работа, устный опрос, тестирование, проект

7.2 Критерии оценки результатов обучения

Критерии оценки знаний студентов

91-100% заданий - отлично, - 81-90% заданий - хорошо, - 71-80% заданий - удовлетворительно, - 70% заданий и менее — неудовлетворительно.

«отлично» - выставляется студенту, показавшему всесторонние, систематизированные, глубокие знания учебной программы дисциплины и умение уверенно применять их на практике при решении конкретных задач, свободное и правильное обоснование принятых решений;

«хорошо» - выставляется студенту, если он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, умеет применять полученные знания на практике, но допускает в ответе или в решении задач некоторые неточности;

«удовлетворительно» - выставляется студенту, показавшему фрагментарный, разрозненный характер знаний, недостаточно правильные формулировки базовых понятий, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, но при этом он владеет основными разделами учебной программы, необходимыми для дальнейшего обучения и может применять полученные знания по образцу в стандартной ситуации;

«неудовлетворительно» - выставляется студенту, который не знает большей части основного содержания учебной программы дисциплины, допускает грубые ошибки в формулировках основных понятий дисциплины и не умеет использовать полученные знания при решении типовых практических задач.

Критерии оценки контрольных работ обучающихся:

Ответ оценивается отметкой «5», если:

- работа выполнена полностью;
- в логических рассуждениях и обосновании решения нет пробелов и ошибок;
- в решении нет ошибок (возможна одна неточность, описка, которая не является следствием незнания или непонимания учебного материала).

Отметка «4» ставится в следующих случаях:

- работа выполнена полностью, но обоснования шагов решения недостаточны (если умение обосновывать рассуждения не являлось специальным объектом проверки);
- допущены одна ошибка или есть два три недочёта (если эти виды работ не являлись специальным объектом проверки).

Отметка «3» ставится, если:

– допущено более одной ошибки или более двух – трех недочетов, но обучающийся обладает обязательными умениями по проверяемой теме.

Отметка «2» ставится, если:

– допущены существенные ошибки, показавшие, что обучающийся не обладает обязательными умениями по данной теме в полной мере.

Критерии оценки устных ответов обучающихся:

Ответ оценивается *отметкой «5»*, если студент:

- полно раскрыл содержание материала в объеме, предусмотренном программой;
- изложил материал грамотным языком, точно используя специфическую терминологию и символику, в определенной логической последовательности;
 - правильно выполнил расчеты, сопутствующие ответу;
- показал умение иллюстрировать теорию конкретными примерами, применять ее в новой ситуации при выполнении практического задания;
- продемонстрировал знание теории ранее изученных сопутствующих тем, форсированность и устойчивость используемых при ответе умений и навыков;
 - отвечал самостоятельно, без наводящих вопросов преподавателя;
- возможны одна две неточности при освещении второстепенных вопросов или в выкладках, которые ученик легко исправил после замечания преподавателя.

Ответ оценивается *отметкой «4»*, если удовлетворяет в основном требованиям на оценку (5), но при этом имеет один из недостатков:

- в изложении допущены небольшие пробелы, не исказившее содержание ответа;
- допущены один два недочета при освещении основного содержания ответа, исправленные после замечания преподавателя;
- допущены ошибка или более двух недочетов при освещении второстепенных вопросов или в выкладках, легко исправленные после замечания преподавателя.

Отметка «3» ставится в следующих случаях:

- неполно раскрыто содержание материала (содержание изложено фрагментарно, не всегда последовательно), но показано общее понимание вопроса и продемонстрированы умения, достаточные для усвоения программного материала;
- имелись затруднения или допущены ошибки в определении специфической терминологии, чертежах, выкладках, исправленные после нескольких наводящих вопросов преподавателя;

- студент не справился с применением теории в новой ситуации при выполнении практического задания, но выполнил задания обязательного уровня сложности по данной теме;
- при достаточном знании теоретического материала выявлена недостаточная сформированность основных умений и навыков.

Отметка «2» ставится в следующих случаях:

- не раскрыто основное содержание учебного материала;
- обнаружено незнание учеником большей или наиболее важной части учебного материала;
- допущены ошибки в определении понятий, при использовании специфической терминологии, в рисунках, чертежах или графиках, в выкладках, в расчетах, которые не исправлены после нескольких наводящих вопросов преподавателя.

7.3. Оценочные средств для проведения текущего контроля

Текущий контроль проводится в форме:

- индивидуальный устный (письменный) опрос;
- практическая работа;
- тестирование;

Форма аттестации	Знания	Умения	Владения (навыки)	Личные каче- ства студента	Примеры оценочных средств
	Знания - самостоятельно формулировать и актуализировать проблему, рассматривать ее всесторонне; - владеть навыками получения информации из источников разных типов, самостоятельно осуществлять поиск, анализ, систематизацию и интерпретацию информации различных видов и форм представления:	Умения — понимать роль и место современной географической науки в системе научных дисциплин, ее участии в решении важнейших проблем человечества: приводить примеры проявления глобальных проблем, в решении которых принимает участие современная гео-			·
	ления, — знания по определению цели деятельности, параметров и критериев их достижения;	графическая наука, на региональном уровне, в разных странах, в том числе в			

	T	T	T	T	
	- осознание лич-	России;			
	ного вклада в	– определять			
	построение	роль географи-			
	устойчивого бу-	ческих наук в			
	дущего;	достижении			
	– осуществлять	целей устой-			
	позитивное стра-	чивого разви-			
	тегическое пове-	тия;			
		– владеть гео-			
	дение в различ-	графической			
	ных ситуациях,	терминологией			
	проявлять твор-	и системой			
	чество и вообра-	базовых			
	жение, быть				
	инициативным;	географиче-			
	способность вос-	ских понятий,			
	принимать раз-	умение приме-			
	личные виды ис-	нять социаль-			
	кусства, тради-	но-			
	ции и творчество	экономические			
	своего и других	понятия для			
	народов, ощу-	решения учеб-			
	щать эмоцио-	ных и (или)			
	нальное воздей-	практико-			
	ствие искусства;	ориентирован-			
	·	ных задач			
Практиче-	- осознание	сформировать	-освоить и при-	Выбирать спо-	Темы работ
ские работы	ценности науч-	умения нахо-	менить знания о	собы решения	прилагаются
Тестирова-	ной деятельно-	дить и исполь-	размещении ос-	задач профес-	-
ние	сти, готовность	зовать различ-	новных геогра-	сиональной	
	осуществлять	ные источники	фических объек-	деятельности	
	проектную и	географиче-	тов и территори-	применительно	
	исследователь-	ской информа-	альной органи-	к различным	
	скую деятель-	ции для полу-	зации природы и	контекстам.	
	ность индивиду-	чения новых	общества (поня-		
	ально	знаний о при-	тия и концепции		
	и в группе;	родных и со-	устойчивого		
	– владеть навы-	циально-	развития, зеле-		
	ками учебно-	экономических	ной энергетики,		
	исследователь-	процессах и	глобализации и		
	ской и проектной	явлениях, вы-	проблема наро-		
	деятельности,	явления зако-	донаселения);		
	навыками раз-	номерностей и	выбирать и ис-		
	решения про-	тенденций их	пользовать ис-		
	блем;	развития, про-	точники геогра-		
	олем,осуществлять	гнозирования:	фической ин-		
	целенаправлен-	выбирать и	формации для		
	ный поиск пере-	использовать	определения по-		
	носа средств и	источники гео-	ложения и взаи-		
		графической	морасположения		
	способов дей-	информации	объектов в про-		
	сиональную сре-	(картографи-	странстве; опи-		
		ческие, стати-	сывать положе-		
	ду;	стические, тек-	ние и взаимо-		
	– расширение	стовые, видео-	расположение		
	опыта деятель-	и фотоизобра-	географических		
	ности экологиче-		объектов в про-		
	ской направлен-	жения, геоин-	OOPCVIOR R 11ho-		

нс	формационные системы), адекватные решаемым за-	странстве	
	дачам		

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических работ, собеседования по результатам выполнения практических работ, а также решения задач, составления рабочих таблиц и подготовки сообщений к занятию. Знания студентов на практических занятиях оцениваются отметками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно».

91-100% заданий - отлично, - 81-90% заданий - хорошо, - 71-80% заданий - удовлетворительно, - 70% заданий и менее – неудовлетворительно.

«Отлично» - студент глубоко изучил учебный материал; последовательно и исчерпывающе отвечает на поставленные вопросы; свободно применяет полученные знания на практике; работы выполняет правильно, без ошибок, в установленные нормативом время.

«Хорошо» - студент твердо знает учебный материал; отвечает без наводящих вопросов и не допускает при ответе серьезных ошибок; умеет применять полученные знания на практике; работы выполняет правильно, без серьезных ошибок.

«Удовлетворительно» - студент знает лишь основной материал; на заданные вопросы отвечает недостаточно четко и полно, что требует дополнительных и уточняющих вопросов преподавателя; работы выполняет с ошибками, но обладает необходимыми знаниями для их устранения под руководством преподавателя.

«Неудовлетворительно» - студент имеет отдельные представления об изученном материале; не может полно и правильно ответить на поставленные вопросы, при ответах допускает грубые ошибки; работы не выполнены или выполнены с ошибками, влияющими на качество выполненной работы, отсутствуют необходимые знания для их устранения под руководством преподавателя.

7.3.1. Примерные вопросы для проведения текущей аттестации

- 1. Типы воспроизводства населения различных стран мира.
- 2. Трудовые ресурсы и экономически активное население.
- 3. Крупнейшие агломерации и мегаполисы мира.
- 4. Регионы и страны мира с высоким, средним и низким уровнем урбанизации.
- 5. Взаимодействие человека и природы.
- 6. Природно-ресурсный потенциал разных территорий.
- 7. Геоэкологические проблемы регионов различных типов природопользования.
- 8. Мировая транспортная система.
- 9. Отраслевые и региональные экономические группировки.
- 10. Обсуждение темы «грязных производств» в развивающихся странах и путей решений экологических проблем, вызванных ими.
 - 11. Население и хозяйство Индии.

- 12. Этнический состав населения Азии.
- 13. Демографический потенциал развитых и развивающихся стран.
- 14. Определение основных направлений и структуры внешних экономических связей России с зарубежными странами.
 - 15. Основные причины возникновения и обострения глобальных проблем.

7.3.2. Примерные темы индивидуальных проектов

- 1. Агропромышленный комплекс Краснодарского края: современное состояние, проблемы и перспективы развития.
 - 2. Антропогенные катастрофы.
 - 3. Аральская катастрофа. Причины и последствия.
 - 4. Великие водопады мира.
 - 5. Великие озера.
 - 6. Великие путешественники и их географические открытия.
 - 7. Влияние антропогенной деятельности на глобальное потепление климата.
 - 8. Влияние антропогенных факторов на состояние водных объектов.
 - 9. Влияние водного туризма на изменение прибрежной зоны.
 - 10. Влияние газификации на экологическое состояние среды.
 - 11. Влияние географических особенностей на национальные символы страны.
 - 12. Влияние климатических условий на живую природу.
 - 13. Влияние хозяйственной деятельности человека на состояние окружающей среды.
 - 14. Тенденции развития туризма в Краснодарском крае.
 - 15. Возможность развития экологического туризма в Краснодарском крае.
 - 16. Возможные результаты глобального потепления.
- 17. Географическая грамотность населения (результат социологического опроса в Краснодаре).
 - 18. Географические аспекты современных глобальных проблем человечества.
 - 19. Географические проблемы урбанизации (на примере Краснодарского края).
 - 20. География международного туризма.
 - 21. Демографическая политика и права личности.
 - 22. Демографическая проблема.
 - 23. Демографическая ситуация в России.
 - 24. Демографическая ситуация в Краснодарском крае.
 - 25. Значения учения В.И. Вернадского о биосфере и ноосфере для развития географии.
 - 26. Исследование современного туризма
- 27. Историко-географические и социально-экономические особенности развития Краснодарского края в гербах.
 - 28. Проблема загрязнения окружающей среды автомобильным транспортом.
 - 29. Демографический портрет планеты Земля к концу 21 века?
 - 30. Экологические аспекты питания населения.
 - 31. Кристаллы. Их роль в природе и жизни человека
 - 32. Легенды как способ изучения истории и географии родного края.
 - 33. Легкие нашей планеты.
 - 34. Мир камня и живое прошлое Земли (на примере горных пород и окаменелостей)
 - 35. Мир топонимов: прошлое в настоящем
 - 36. Мировые города главные центры активности мирового сообщества.
 - 37. Правомерность проведение демографической политики.
 - 38. Непризнанные государства. Общие особенности и проблемы.
 - 39. Нетрадиционные источники получения энергии.
 - 40. Нефть и газ природные богатства.

- 41. Особо охраняемые территории мира.
- 42. Остров Ольхон туристический центр или заповедная территория.
- 43. Перспективы развития туризма на Байкале.
- 45. Политическая карта мира. Этапы формирования. международные конфликты.
- 46. Европа как главный район международного туризма.
- 47. Атлантический океан «великий путь мировой торговли».
- 48. Праздники, традиции, обычаи народов мира.
- 49. Проблемы переселенцев в России и мире.
- 50. Сравнительная характеристика современного вулканизма Исландии и Камчатки.

7.4. Оценочные средств для проведения промежуточной аттестации

Форма аттестации	Знания	Умения	Личные качества сту- дента	Примеры оценоч- ных средств
Экзамен	Общие результаты освоения дисциплины	Овладение дисциплинарными умениями освоения дисциплины. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности. Оформлять первичную учетно-отчетную документацию по виду деятельности	Освоение общих результатов освоения: - в части трудового воспитания; - овладение универсальными учебными познавательными действиями; - овладение универсальными учебными показательными действиями	Вопросы прилага-ются

7.4.1. Примерные вопросы для проведения промежуточной аттестации

Вопросы к экзамену:

1. Современная политическая карта мира. Изменения, происходящие на политической карте мира. Этапы развития политической карты мира.

- 2. Виды государственных границ. Делимитация и демаркация. Территории со смешанным и международным режимом.
- 3. Главные объекты современной политической карты мира. Определения «колония», «протекторат», «доминион», «кондоминиум», «непризнанное государство», «несамоуправляющаяся территория».
- 4. Классификации стран мира (по географическому положению, по численности населения, по национальному составу и т.д.).
 - 5. Формы правления и формы государственного устройства стран мира.
 - 6. Типология стран мира по уровню экономического развития.
- 7. Воспроизводство населения. Типы воспроизводства населения. Демографический взрыв и теория демографического перехода.
- 8. Что такое демографическая политика? Два типа демографической политики. Для каких стран характерен тот или иной тип демографической политики?
- 9. Урбанизация. Наиболее урбанизированные страны мира. Городские агломерации и мегаполисы.
 - 10. Мировое сельское расселение. Виды сельского расселения.
- 11. Факторы, определяющие размещение населения. Механическое и естественное движение населения.
 - 12. Миграции и их классификации.
- 13. Половозрастной состав населения мира. Факторы, определяющие половой состав населения.
- 14. Национальный состав населения мира. Наиболее крупные народы мира. Национальные меньшинства. Консолидация и ассимиляция этносов.
 - 15. Языковые семьи народов мира.
 - 16. Расовый состав населения мира.
 - 17. Религиозный состав населения мира. Мировые религии.
 - 18. Понятия «природные ресурсы» и «ресурсообеспеченность».
 - 19. Минеральные ресурсы.
 - 20. Земельные ресурсы.
 - 21. Водные ресурсы суши.
 - 22. Лесные ресурсы.
 - 23. Ресурсы Мирового океана.
 - 24. Космические и климатические ресурсы.
 - 25. Рекреационные ресурсы. Их виды.
 - 26. Основные источники загрязнения окружающей среды.
 - 27. Международное географическое разделение труда.
 - 28. Международная экономическая интеграция.
 - 29. Основные этапы международной экономической интеграции.
 - 30. Основные интеграционные группировки мира.
 - 31. Изменение отраслевой структуры мирового хозяйства.
 - 32. Структура мирового хозяйства.
 - 33. Воздействие НТР на отраслевую структуру материального производства.
 - 34. Формирование территориальной структуры хозяйства.
- 35. Территориальная структура хозяйства: различия между развитыми и развивающимися странами.
 - 36. Основные модели мирового хозяйства.
 - 37. Характеристика энергетической отрасли промышленности.
 - 38. Горнодобывающая промышленность.
 - 39. Обрабатывающая промышленность.
 - 40. Мировое сельское хозяйство.
 - 41. Мировой транспорт.
 - 42. Влияние промышленности на окружающую среду.

- 43. Сельское хозяйство и экологические проблемы.
- 44. Транспорт и окружающая среда.
- 45. Развитие международных экономических отношений.
- 46. Формы международных экономических связей. Потоки капиталов.
- 47. Международный туризм.
- 48. Международная торговля. Организации, регулирующие международную торговлю.
 - 49. Роль морского и воздушного транспорта в углублении международных связей.
- 50. Особенности населения США. Государственное устройство и административнотерриториальное деление США,
 - 51. Характеристика промышленности и АПК США.
 - 52. Внешнеэкономические связи США.
- 53. Особенности населения стран Зарубежной Европы. Структура хозяйства стран Зарубежной Европы.
 - 54. Промышленность и АПК стран Зарубежной Европы.
- 55. Экономическая интеграция стран Европы и внешнеэкономические связи европейских стран.
 - 56. Общая характеристика стран Зарубежной Азии.
 - 57. Промышленность, АПК и рыболовство Японии.
- 58. Особенности населения КНР. Характеристика промышленности и сельского хозяйства КНР.
 - 59. Промышленность и сельское хозяйство Индии.
 - 60. Развитие экономики новых индустриальных стран (НИС).
 - 61. Особенности этнического и религиозного состава стран Латинской Америки.
 - 62. Промышленность и АПК стран Латинской Америки.
- 63. Особенности населения стран Африки. Промышленность и сельское хозяйство африканских стран.
 - 64. Характеристика современного этапа развития хозяйства в России.
 - 65. Промышленность и АПК России.
- 66. Глобальные проблемы человечества. Основные причины возникновения и обострения глобальных проблем человечества.

7.4.2. Примерные задачи для промежуточной аттестации

Задачи к экзамену:

Не предусмотрено

7.4.3 Примерные задания для подготовки к экзамену

Не предусмотрено

7.4.4 Примерные билеты для проведения экзамена

Не предусмотрено

8. ОБУЧЕНИЕ СТУДЕНТОВ-ИНВАЛИДОВ И СТУДЕНТОВ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Порядок обучения инвалидов и студентов с ограниченными возможностями определен «Положением КубГУ об обучении студентов-инвалидов и студентов с ограниченными возможностями здоровья».

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья предусмотрены образовательные технологии, учитывающие особенности и состояние здоровья таких лиц.

9. ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ Не предусмотрено

на рабочую программу по дисциплине «География» специальность 43.02.16 Туризм и гостеприимство (туроператорские и турагентские услуги) разработанную к.г.н., преподавателем Семеновой А.Н.

Рабочая программа дисциплины ПД.03 География разработана на основе общеобразовательной дисциплины «География» для Примерной программы образовательных организаций, рассмотренной на профессиональных Педагогического совета ФГБОУ ДПО ИРПО (Института развития профессионального образования), протокол №13 от 29.09.2022 г. и утвержденной на заседании Совета по оценке содержания и качества примерных рабочих программ общеобразовательного и социально-гуманитарного циклов среднего профессионального образования, протокол №14 от 30.11.2022 г. и рекомендаций по реализации среднего общего образования в образовательной программы среднего профессионального пределах освоения образования, прот. заседания педсовета ФГБОУ ДПО ИРПО от 26.04.2024 г. №14.

Рабочая программа рассчитана на 124 часа, для студентов очной формы обучения базового уровня, в том числе: обязательная аудиторная нагрузка обучающегося составляет 124 часа.

Итоговый контроль установлен в форме дифференцированного зачета по завершению курса.

Рабочая программа включает в себя: паспорт программы учебной дисциплины, структуру и содержание учебной дисциплины, условия реализации учебной дисциплины и контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины «География».

Рабочая программа содержит список основной и дополнительной литературы.

Рабочая программа направлена на создание у студентов целостного представления о современном мире, глубокой взаимосвязи природы, населения и хозяйства. предусматривает формирование у студентов целостного представления о современном мире, о месте России в этом мире, а также познавательного интереса к зарубежным странам и народам, которые их населяют.

Рецензент

Карпова Ю.И., доцент объекафедры международного туризма и менеджмента ФГБОУ ВО КубГУ канд. геогр. наук, доцент подлинность подписи и п

ЗАВЕРЯЮ (1990) Специалист по кадрам (1990)

на индивидуальный проект (география) специальность 43.02.16 Туризм и гостеприимство (туроператорские и турагентские услуги) разработанную к.г.н., преподавателем Семеновой А.Н.

ПД.04 Индивидуальный проект (география) разработан на основе Примерной программы общеобразовательной дисциплины «География» для профессиональных образовательных организаций, рассмотренной на заседании Педагогического совета ФГБОУ ДПО ИРПО (Института развития профессионального образования), протокол №13 от 29.09.2022 г. и утвержденной на заседании Совета по оценке содержания и качества примерных рабочих программ общеобразовательного и социальногуманитарного циклов среднего профессионального образования, протокол №14 от 30.11.2022 г. и рекомендаций по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования, прот. заседания педсовета ФГБОУ ДПО ИРПО от 26.04.2024 г. №14.

Индивидуальный проект (география) рассчитан на 46 часов, для студентов очной формы обучения базового уровня. Темы индивидуальных проектов соответствуют программе.

Итоговый контроль установлен в форме дифференцированного зачёта по результатам защиты проекта.

Рецензент

Карпова Ю.И., доцент кафедры международного туризма и менеджмента ФГБОУ ВО КубГУ канд. геогр. наук, доцент

3ABEP#

Подлинность подписи /

Специалист по кадрам

на рабочую программу по дисциплине«География» специальность 43.02.16 Туризм и гостеприимство (туроператорские и турагентские услуги) разработанную к.г.н., преподавателем Семеновой А.Н.

Рабочая программа дисциплины ПД.03 География разработана на основе Примерной программы общеобразовательной дисциплины «География» для образовательных организаций, профессиональных рассмотренной на заседании Педагогического совета ФГБОУ ДПО ИРПО (Института развития профессионального образования), протокол №13 от 29.09.2022 г. и утвержденной на заседании Совета по оценке содержания и качества примерных рабочих программ общеобразовательного и социально-гуманитарного циклов среднего профессионального образования, протокол №14 от 30.11.2022 г.и рекомендаций по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования, прот. заседания педсовета ФГБОУ ДПО ИРПО от 26.04.2024 г. №14..

Рабочая программа рассчитана на 124 часа, для студентов очной формы обучения базового уровня, в том числе:обязательная аудиторная нагрузка обучающегося составляет 124 часа.

Итоговый контроль установлен в форме экзамена по завершению курса.

Рабочая программа включает в себя: паспорт программы учебной дисциплины, структуру и содержание учебной дисциплины, условия реализации учебной дисциплины и контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины «География».

Рабочая программа содержит список основной и дополнительной литературы.

Рецензент:

Максименко А.Г., кафедры прикладной экологии ФГБОУ ВО КубГАУ

г. Краснодар канд. геогр. наук, доцент

Личную подпись тов. Заверяю:

СПЕЦИАЛИСТ ПО КАДРАМ

на индивидуальный проект (география) специальность 43.02.16 Туризм и гостеприимство (туроператорские и турагентские услуги) разработанную к.г.н., преподавателем Семеновой А.Н.

ПД.04Индивидуальный проект (география)разработан на основе Примерной программы общеобразовательной дисциплины «География» для профессиональных образовательных организаций, рассмотренной на заседании Педагогического совета ФГБОУ ДПО ИРПО (Института развития профессионального образования), протокол №13 от 29.09.2022 г. и утвержденной на заседании Совета по оценке содержания и качества примерных рабочих программ общеобразовательного и социальногуманитарного циклов среднего профессионального образования, протокол №14 от 30.11.2022 г.и рекомендаций по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования, прот. заседания педсовета ФГБОУ ДПО ИРПО от 26.04.2024 г. №14.

Индивидуальный проект (география)рассчитан на 46 часов, для студентов очной формы обучения базового уровня.

Итоговый контроль установлен в форме дифференцированного зачёта по результатам защиты проекта.

Рецензент:

Максименко А.Г., доцент кафедры прикладной экологии ФГБОУ ВО КубГАУ г. Краснодар канд. геогр. наук, доцент

ЛИЧНУЮ ПОДПИСЬ ТОВ. ЗАВЕРЯЮ: Специалист по кадрам