Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: ФИО: ПАНОВ Юрий Петрович

Должность: Ректор

Дата подписания: 31.10.2025 17:04:54 Уникальный программный ключ:

e30ba4f0895d1683ed43800960e77389e6cbff62



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе» (МГРИ)

Университетский колледж

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ «ГЕОГРАФИЯ»

Основная образовательная программа среднего профессионального образования — программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 21.02.20 Прикладная геодезия

Форма обучения – очная

1. Общая характеристика рабочей программы общеобразовательной дисциплины «ГЕОГРАФИЯ»

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы СПО.

Общеобразовательная дисциплина «География» является обязательной частью общеобразовательного цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 21.02.20 ПРИКЛАДНАЯ ГЕОДЕЗИЯ

1.2. Цели и планируемые результаты освоения дисциплины

1.2.1 Цели дисциплины

В основу содержания географии положено изучение единого и одновременно многополярного мира, глобализации мирового развития, фокусирования на формировании у обучающихся целостного представления о роли России в современном мире.

Содержание программы общеобразовательной дисциплины «География» достижение следующих целей: воспитание направлено на патриотизма, взаимопонимания с другими народами, уважения культуры разных стран и регионов мира, ценностных ориентаций личности посредством ознакомления с важнейшими проблемами современности, с ролью России как составной части мирового сообщества; воспитание экологической культуры на основе приобретения знаний о взаимосвязи природы, населения и хозяйства на глобальном, региональном и локальном уровнях и формирование ценностного отношения к проблемам взаимодействия человека и общества; формирование системы географических знаний как компонента научной картины мира, завершение формирования основ географической культуры; познавательных интересов, развитие навыков самопознания, интеллектуальных и творческих способностей в процессе овладения географических знаний умений, направленных комплексом И использование их в реальной действительности; приобретение опыта разнообразной деятельности, направленной на достижение целей устойчивого развития.

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

Код и наименование формируемых Планируемые результаты Общие компетенций Дисциплинарные ОК 06. Проявлять гражданско-- осознание обучающимися российской ПРб 1. Понимать роль и место патриотическую гражданской идентичности; современной географической науки в позицию, демонстрировать осознанное целенаправленное системе научных дисциплин, ее участии развитие внутренней позиции личности на поведение на основе традиционных решении важнейших проблем российских духовно-нравственных основе духовно-нравственных человечества: приводить примеры ценностей, в том числе с учетом Российской проявления глобальных проблем, в ценностей народов Федерации, решении которых принимает участие гармонизации межнациональных и исторических межрелигиозных национально-культурных традиций, современная географическая наука, на отношений, формирование системы применять стандарты значимых региональном уровне, в разных странах, в том числе в России; определять роль антикоррупционного поведения ценностно-смысловых установок, географических наук в достижении антикоррупционного мировоззрения, целей устойчивого развития; экологической правосознания, ПРб культуры, способности ставить цели и 7. Владеть умениями строить жизненные планы; географического анализа И В части гражданского воспитания: интерпретации информации ИЗ - осознание своих конституционных различных источников: находить. прав и обязанностей, уважение закона и отбирать, систематизировать правопорядка; информацию, необходимую ДЛЯ изучения географических объектов и принятие традиционных общечеловеческих явлений, отдельных территорий мира и национальных, России, их обеспеченности природными гуманистических и демократических ценностей; И человеческими ресурсами,

Код и наименование формируемых	Планируемые результаты	
компетенций	Общие	Дисциплинарные
	- готовность противостоять идеологии	хозяйственного потенциала,
	экстремизма, национализма,	экологических проблем; представлять в
	ксенофобии, дискриминации по	различных формах (графики, таблицы,
	социальным, религиозным, расовым,	схемы, диаграммы, карты)
	национальным признакам;	географическую информацию;
	- готовность вести совместную	формулировать выводы и заключения на
	деятельность в интересах гражданского	основе анализа и интерпретации
	общества, участвовать в	информации из различных источников
	самоуправлении в	географической информации;
	общеобразовательной организации и	критически оценивать и
	детско-юношеских организациях;	интерпретировать информацию,
	- умение взаимодействовать с	получаемую из различных источников;
	социальными институтами в	использовать различные источники
	соответствии с их функциями и	географической информации для
	назначением;	решения учебных и (или) практико-
	- готовность к гуманитарной и	ориентированных задач;
	волонтерской деятельности;	ПРб 8. Сформировать умения применять
	патриотического воспитания:	географические знания для объяснения
	- сформированность российской	разнообразных явлений и процессов:
	гражданской идентичности,	объяснять изученные социально-
	патриотизма, уважения к своему	экономические и геоэкологические
	народу, чувства ответственности перед	процессы и явления; объяснять

Код и наименование формируемых	Планируемые результаты	
компетенций	Общие	Дисциплинарные
	Родиной, гордости за свой край, свою	географические особенности стран с
	Родину, свой язык и культуру, прошлое	разным уровнем социально-
	и настоящее многонационального	экономического развития, включая
	народа России;	особенности проявления в них
	- ценностное отношение к	глобальных проблем человечества;
	государственным символам,	использовать географические знания о
	историческому и природному	мировом хозяйстве и населении мира, об
	наследию, памятникам, традициям	особенностях взаимодействия природы
	народов России, достижениям России в	и общества для решения учебных и (или)
	науке, искусстве, спорте, технологиях и	практико-ориентированных задач
	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	

Код и наименование формируемых	Планируемые результаты	
компетенций	Общие	Дисциплинарные
	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:	ПРб 3. Сформировать систему
окружающей среды,	- сформированность экологической	комплексных социально
ресурсосбережению, применять	культуры, понимание влияния	ориентированных географических
знания об изменении климата,	социально-экономических процессов	знаний о закономерностях развития
принципы бережливого	на состояние природной и социальной	природы, размещения населения и
производства, эффективно	среды, осознание глобального	хозяйства: различать географические
действовать в чрезвычайных	характера экологических проблем;	процессы и явления и распознавать их
ситуациях	- планирование и осуществление	проявления в повседневной жизни;
	действий в окружающей среде на	использовать знания об основных
	основе знания целей устойчивого	географических закономерностях для
	развития человечества;	определения и сравнения свойств
		изученных географических объектов,

Код и наименование формируемых	Планируемые результаты	
компетенций	Общие	Дисциплинарные
	активное неприятие действий,	явлений и процессов; проводить
	приносящих вред окружающей среде;	классификацию географических
	- умение прогнозировать	объектов, процессов и явлений;
	неблагоприятные экологические	устанавливать взаимосвязи между
	последствия предпринимаемых	социально-экономическими и
	действий, предотвращать их;	геоэкологическими процессами и
	- расширение опыта деятельности	явлениями; между природными
	экологической направленности;	условиями и размещением населения,
	- овладение навыками учебно-	между природными условиями и
	исследовательской, проектной и	природно-ресурсным капиталом и
	социальной деятельности;	отраслевой структурой хозяйства стран;
		формулировать и/или обосновывать
		выводы на основе использования
		географических знаний;
		ПРб 7. 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

Код и наименование формируемых	Планируемые результаты	
компетенций	Общие	Дисциплинарные
		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;
		ПРб 8. Сформировать умения применять
		географические знания для объяснения
		разнообразных явлений и процессов:
		объяснять изученные социально-

Код и наименование формируемых	Планируемые результаты	
компетенций	Общие	Дисциплинарные
		экономические и геоэкологические
		процессы и явления; объяснять
		географические особенности стран с
		разным уровнем социально-
		экономического развития, включая
		особенности проявления в них
		глобальных проблем человечества;
		использовать географические знания о
		мировом хозяйстве и населении мира, об
		особенностях взаимодействия природы
		и общества для решения учебных и (или)
		практико-ориентированных задач;
		Прб 9. Сформировать умения применять
		географические знания для оценки
		разнообразных явлений и процессов:
		оценивать географические факторы,
		определяющие сущность и динамику
		важнейших социально-экономических и
		геоэкологических процессов; оценивать
		изученные социально-экономические и
		геоэкологические процессы и явления

2. Структура и содержание общеобразовательной дисциплины

2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем	В
	часах	
Объем образовательной программы дисциплины	72	
В Т. Ч.:		
Основное содержание	54	
В Т. Ч.:		
теоретическое обучение	28	
практические занятия	26	
Профессионально ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)	18	
В Т. Ч.:		
теоретическое обучение	10	
практические занятия	8	
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	-	

2.2. Тематический план и содержание дисциплины «География»

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

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

Наименование	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),	Объём
разделов и тем	лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	часов
	№ 4. Определение ресурсообеспеченности стран отдельными видами природных ресурсов	
Раздел 3. Современна	ия политическая карта	2
Тема 3.1.	Содержание учебного материала	2
Политическая	Теоретическое обучение	2
география и	1. Теоретические основы геополитики как науки. Политическая география и геополитика.	
геополитика.	Политическая карта мира и изменения, на ней происходящие. Новая многополярная модель	
Классификация и	политического мироустройства, очаги геополитических конфликтов. Политико-	
типология стран	географическое положение. Специфика России как евразийского и приарктического	
мира	государства.	
	2. Основные типы стран: критерии их выделения. Формы правления государств мира,	
	унитарное и федеративное государственное устройство	
Раздел 4. Население м	мира	12
Тема 4.1.	Содержание учебного материала	6
Численность и	Теоретическое обучение	2
воспроизводство	1. Численность населения мира и динамика её изменения. Теория демографического	
населения.	перехода. Воспроизводство населения, его типы и особенности в странах с различным	
Состав и структура	уровнем социально-экономического развития (демографический взрыв, демографический	
населения	кризис, старение населения). Демографическая политика и её направления в странах	
	различных типов воспроизводства населения.	
	2. Возрастной и половой состав населения мира. Структура занятости населения в странах с	
	различным уровнем социально-экономического развития. Этнический состав населения.	
	Крупные народы, языковые семьи и группы, особенности их размещения. Религиозный	
	состав населения. Мировые и национальные религии, главные районы распространения.	
	Население мира и глобализация. География культуры в системе географических наук.	

Наименование	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),	Объём
разделов и тем	лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	часов
	Современные цивилизации, географические рубежи цивилизации Запада и цивилизации	
	Востока	
	Практические занятия	4
	№ 5. Определение и сравнение темпов роста населения крупных по численности населения	
	стран и регионов мира (форма фиксации результатов анализа по выбору обучающихся).	
	№ 6. Объяснение особенности демографической политики в странах с различным типом	
	воспроизводства населения	
Тема 4.2.	Содержание учебного материала	6
Размещение	Теоретическое обучение	2
населения.	1. Географические особенности размещения населения и факторы, его определяющие.	
Качество жизни	Плотность населения, ареалы высокой и низкой плотности населения. Миграции населения:	
населения	причины, основные типы и направления. Расселение населения: типы и формы. Понятие об	
	урбанизации, её особенности в странах различных социально- экономических типов.	
	Городские агломерации и мегалополисы мира.	
	2. Качество жизни населения как совокупность экономических, социальных, культурных,	
	экологических условий жизни людей. Показатели, характеризующие качество жизни	
	населения. Индекс человеческого развития как интегральный показатель сравнения качества	
	жизни населения различных стран и регионов мира	
	Практические занятия	4
	№ 7. Сравнение и объяснение различий в соотношении городского и сельского населения	
	разных регионов мира на основе анализа статистических данных.	
	№ 8. Объяснение различий в показателях качества жизни населения в отдельных регионах и	
	странах мира на основе анализа источников географической информации	
Раздел 5. Мировое хо	озяйство	18

Наименование	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),	Объём
разделов и тем	лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	часов
Тема 5.1.	Содержание учебного материала	4
Состав и структура	Теоретическое обучение	2
мирового хозяйства.	Мировое хозяйство: определение и состав. Основные этапы развития мирового хозяйства.	
	Факторы размещения производства и их влияние на современное развитие мирового	
Международное	хозяйства. Отраслевая, территориальная и функциональная структура мирового хозяйства.	
географическое	Международное географическое разделение труда. Отрасли международной специализации.	
разделение труда	Условия формирования международной специализации стран и роль географических	
	факторов в её формировании. Аграрные, индустриальные и постиндустриальные страны.	
	Роль и место России в международном географическом разделении труда	
	Практическое занятие	
	№ 9. Сравнение структуры экономики аграрных, индустриальных и постиндустриальных	2
	стран	
Тема 5.2.	Содержание учебного материала	2
Международная	Международная экономическая интеграция. Крупнейшие международные отраслевые и	2
экономическая	региональные интеграционные группировки. Глобализация мировой экономики и её влияние	
интеграция	на хозяйство стран разных социально- экономических типов. Транснациональные	
	корпорации (ТНК) и их роль в мировой экономике	
Тема 5.3.	Содержание учебного материала (профессионально ориентированное)	12
География главных	Теоретическое обучение	6
отраслей мирового	Географические особенности размещения основных видов сырьевых и топливных ресурсов.	
хозяйства.	Страны-лидеры по запасам и добыче нефти, природного газа и угля. Топливно-	
Промышленность	энергетический комплекс мира: основные этапы развития, «энергопереход». География	
мира	отраслей топливной промышленности. Крупнейшие страны-производители, экспортёры и	
	импортёры нефти, природного газа и угля. Организация стран-экспортёров нефти.	

Наименование	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),	Объём	
разделов и тем	лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)		
	Современные тенденции развития отрасли, изменяющие её географию, «сланцевая		
	революция», «водородная» энергетика, «зелёная энергетика»		
	Мировая электроэнергетика. Структура мирового производства электроэнергии и её		
	географические особенности. Быстрый рост производства электроэнергии с использованием		
	возобновляемых источников энергии. Страны-лидеры по развитию «возобновляемой»		
	энергетики. Воздействие на окружающую среду топливной промышленности и различных		
	типов электростанций, включая возобновляемые источники энергии. Роль России как		
	крупнейшего поставщика топливно-энергетических и сырьевых ресурсов в мировой		
	экономике		
	Металлургия мира. Географические особенности сырьевой базы чёрной и цветной		
	металлургии. Ведущие страны-производители и экспортёры стали, меди и алюминия.		
	Современные тенденции развития отрасли. Влияние металлургии на окружающую среду.		
	Место России в мировом производстве и экспорте чёрных и цветных металлов		
	Машиностроительный комплекс мира. Ведущие страны-производители и экспортёры		
	продукции автомобилестроения, авиастроения и микроэлектроники.		
	Химическая промышленность и лесопромышленный комплекс мира. Ведущие страны-		
	производители и экспортёры минеральных удобрений и продукции химии органического		
	синтеза. Ведущие страны-производители древесины и продукции целлюлозно-бумажной		
	промышленности. Влияние химической и лесной промышленности на окружающую среду		
	Сельское хозяйство. Географические различия в обеспеченности земельными ресурсами.		
	Земельный фонд мира, его структура. Современные тенденции развития отрасли.		
	Органическое сельское хозяйство. Растениеводство. География производства основных		
	продовольственных культур. Ведущие экспортёры и импортёры. Роль России как одного из		
	главных экспортёров зерновых культур. Животноводство. Ведущие экспортёры и импортёры		

Наименование	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),	Объём		
разделов и тем	лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)			
	продукции животноводства. Рыболовство и аквакультура: географические особенности.			
	Влияние сельского хозяйства и отдельных его отраслей на окружающую среду			
	Сфера нематериального производства. Мировой транспорт. Роль разных видов транспорта в			
	современном мире. Основные международные магистрали и транспортные узлы. Мировая			
	система научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ. Международные			
	экономические отношения: основные формы и факторы, влияющие на их развитие.			
	География международных финансовых центров. Мировая торговля и туризм			
	Практические занятия1*			
	№ 10. Представление в виде диаграмм данных о динамике изменения объёмов и структуры			
производства электроэнергии в мире.				
	№ 11. Размещение профильной отрасли мирового хозяйства на карте мира. № 12. Составление экономико-географической характеристики профильной отрасли.			
	№ 13. Определение направления грузопотоков продовольствия на основе анализа			
	статистических материалов и создание карты «Основные экспортёры и импортёры			
	продовольствия»			
Раздел 6. Регионы и с	страны мира	20		
Тема 6.1.	Содержание учебного материала			
Регионы мира.	Теоретическое обучение			
Зарубежная Европа	Многообразие подходов к выделению регионов мира. Регионы мира: Зарубежная Европа,			
	Зарубежная Азия, Северная Америка, Латинская Америка, Африка, Австралия и Океания.			
	Зарубежная Европа: состав (субрегионы Западная Европа, Северная Европа, Южная Европа,			
	Восточная Европа), общая характеристика. Общие черты и особенности природно-			

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

Наименование	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),	Объём		
разделов и тем	лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)			
	населения, хозяйства США и Канады, стран Латинской Америки, современные проблемы (на			
	примере США, Канады, Мексики, Бразилии)			
	Практическое занятие			
	№ 16. Объяснение особенностей территориальной структуры хозяйства Канады и Бразилии	2		
	на основе анализа географических карт			
Тема 6.4.	Содержание учебного материала			
Африка.	еоретическое обучение			
Австралия и Океания	Африка: состав (субрегионы: Северная Африка, Западная Африка, Центральная Африка, Восточная Африка, Южная Африка), общая экономико-географическая характеристика. Особенности природно- ресурсного капитала, населения и хозяйства стран субрегионов. Последствия колониализма в экономике Африки. Экономические и социальные проблемы региона. Особенности экономико-географического положения, природно- ресурсного капитала, населения, хозяйства стран Африки (на примере ЮАР, Египта, Алжира, Нигерии) Австралия и Океания: особенности географического положения. Австралийский Союз: главные факторы размещения населения и развития хозяйства. Экономико-географическое положение, природно-ресурсный капитал. Отрасли международной специализации. Географическая и товарная структура экспорта Океании: особенности природных ресурсов,			
	населения и хозяйства. Место в международном географическом разделении труда			
	Практическое занятие			
	№ 17. Сравнение на основе анализа статистических данных роли сельского хозяйства в	2		
	экономике Алжира и Эфиопии	4		
Тема 6.5.	Содержание учебного материала	4		
	Теоретическое обучение	2		

Наименование	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),	Объём		
разделов и тем	лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)			
Россия на	Роль и место России в мировой политике, экономике, человеческом потенциале. Особенности			
геополитической,	интеграции России в мировое сообщество. Географические аспекты решения			
геоэкономической и	внешнеэкономических и внешнеполитических задач развития России. География отраслей			
геодемографическо	международной специализации РФ. Развитие и размещение предприятий профильной			
й карте мира	отрасли в России*			
	Практическое занятие			
	№ 18. Изменение направления международных экономических связей России в новых	2		
	геоэкономических и геополитических условиях*			
Раздел 7. Глобальные	ел 7. Глобальные проблемы человечества			
Тема 7.1.	Содержание учебного материала			
Глобальные	Теоретическое обучение			
проблемы	Группы глобальных проблем: геополитические, экологические, демографические.			
человечества	Геополитические проблемы: проблема сохранения мира на планете и причины роста			
	глобальной и региональной нестабильности. Проблема разрыва в уровне социально-			
экономического развития между развитыми и развивающимися странами и пр				
	возникновения. Геоэкология – фокус глобальных проблем человечества. Глобальные			
	экологические проблемы как проблемы, связанные с усилением воздействия человека на			
природу и влиянием природы на человека и его экономику. Проблема глобальны				
	климатических изменений, проблема стихийных природных бедствий, глобальные сырьевая			
	и энергетическая проблемы, проблема дефицита водных ресурсов и ухудшения их качества			
	проблемы опустынивания и деградации земель и почв, проблема сохранения			
	биоразнообразия. Проблема загрязнения Мирового океана и освоения его ресурсов.			
	Глобальные проблемы народонаселения: демографическая, продовольственная, роста			
	городов, здоровья и долголетия человека. Взаимосвязь глобальных геополитических,			

Наименование	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),	Объём	
разделов и тем	лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)		
	экологических проблем и проблем народонаселения. Возможные пути решения глобальных		
	проблем. Необходимость переоценки человечеством и отдельными странами некоторых		
	ранее устоявшихся экономических, политических, идеологических и культурных		
	ориентиров. Участие России в решении глобальных проблем		
	Практическое занятие		
	№ 19. Выявление примеров взаимосвязи глобальных проблем человечества на основе анализа		
	различных источников географической информации и участия России в их решении		
Промежуточная аттестация (Дифференцированный зачет)		2	
Всего		72 часа	

- 3. Условия реализации программы общеобразовательной дисциплины
- 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета Географии.

Эффективность преподавания курса географии зависит от наличия соответствующего материально-технического оснащения. Это объясняется особенностями курса, в первую очередь его многопрофильностью и практической направленностью.

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, стендов, схем, плакатов, атласов, карта мира, контурных карт и др.);
- дидактические материалы (задания для контрольных работ, для разных видов оценочных средств, промежуточной аттестации и др.);
- информационно-коммуникационные средства; экранно-звуковые пособия; комплект технической документации, в том числе паспорта на средства обучения, инструкции по их использованию и технике безопасности;
- залы (библиотека, читальный зал с выходом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет).
- 3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, допущенные к использованию при реализации образовательных программ СПО на базе основного общего образования.

- 1. Экономическая география : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Я. Д. Вишняков [и др.] ; под общей редакцией Я. Д. Вишнякова. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 574 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-16933-1. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт].
- 2. география Симагин, Ю. А. Экономическая И регионалистика: профессионального учебник среднего образования / ДЛЯ Ю. А. Симагин. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2025. — 482 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-17813-5. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт].
- 3. География для колледжей: учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. В. Коломиец [и др.]; под редакцией А. В. Коломийца, А. А. Сафонова. 3-е изд., перераб. и

доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2025. — 362 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-16137-3. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт].

География мира. Базовый и углубленный уровни: 10—11 классы : учебник для среднего общего образования / А. В. Коломиец [и др.]; ответственные редакторы А. В. Коломиец, А. А. Сафонов. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 360 с. — (Общеобразовательный цикл). — ISBN 978-5-534-15652-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт].

4. 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.

0.5	D //E	
Общая/профессиональн	Раздел/Тема	Тип оценочных
ая компетенция		мероприятий
ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовнонравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения	Тема 1.1 Тема 2.1- 2.3 Тема 3.1 Тема 4.1, 4.2 Тема 7.1	тестирование кейс задания географический диктант устный опрос фронтальный письменный опрос эссе, доклады, рефераты оценка составленных презентаций по темам раздела оценка работы с картами атласа мира, заполнение контурных карт контрольная работа

ОК 07. Содействовать	Тема 1.1	оценка
сохранению	Тема 2.1 - 2.3	самостоятельно
окружающей среды,	Тема 3.1	выполненных
ресурсосбережению,	Тема 4.1, 4.2	заданий
применять знания об	Тема 7.1	дифференцированны
изменении климата,		й зачет проводится в
принципы бережливого		форме тестирования
производства,		
эффективно		
действовать в		
чрезвычайных		
ситуациях		