

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шугаибова Саида Шугаибовна

Должность: и.о. директора

Дата подписания: 29.08.2024 14:35:17

Уникальный программный модуль  
Файл: [d07668fb2dcf03a25e134d96cbbc7e9207ad952](#)  
Университета

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

«Дагестанский государственный университет» в г. Избербаше

Отделение среднего профессионального образования

**Рабочая программа по дисциплине**  
**ОУДп.02 ГЕОГРАФИЯ**  
**среднего профессионального образования по специальности**  
**40.02.04 Юриспруденция**

по программе подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) среднего профессионального образования

Специальность:

*40.02.04 Юриспруденция*

Обучение:

*по программе базовой подготовки*

Уровень образования, на базе которого осваивается ППССЗ:

*Основное общее образование*

*Среднее общее образование*

*Юрист*

Квалификация:

Форма обучения:

*Очная*

**Избербаш 2024 г.**

Рабочая программа подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования составлена 2024 году в соответствии с требованиями ФГОС СПО ОПОП ПССЗ разработана и утверждена федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Дагестанский государственный университет» сформирована на основе Федерального государственного образовательного стандарта по соответствующей специальности СПО (ФГОС СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 23 октября 2023 г. № 798, по направлению 40.02.04. Юриспруденция

Организация разработчик: филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Дагестанский государственный университет» в г. Избербаше

Разработчик: Кагирова А.Х.

Основная образовательная программа одобрена на заседании ПЦК на отделении СПО протокол № 1 от «30» 08.2024г.

Кагирова А.Х. к.п.н. – председатель предметно-цикловой комиссии на отделении СПО

Магомедова З.А. Зав отделения СПО

*Магомедов*

Рабочая программа подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования по специальности 40.02.04. «Юриспруденция» согласована с представителями работодателей:

Отдел МВД России по г. Избербаш  
Начальник

*Ш. М. Магомедов*

ГКУ РД УСЗН в МО г. Избербаш  
Директор

*Э. М. Ибрагимова*

## **С О Д Е Р Ж А Н И Е:**

	стр.
<b>1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	4
<b>2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	5
<b>3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	14
<b>4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	15

# **1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

## **ГЕОГРАФИЯ**

### **1.1.Область применения программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 40.02.04 Юриспруденция

**1.2. Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена:** дисциплина входит в общегуманитарный цикл.

**1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:**

Программа ориентирована 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 природных, 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.

Освоение содержания учебной дисциплины обеспечивает достижение студентами следующих результатов:

#### **личностных:**

- сформированность ответственного отношения к обучению; готовность и способность студентов к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к обучению и познанию;
- сформированность целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развития географической науки и общественной практики;
- сформированность основ саморазвития и самовоспитания в соответ-

ствии с общечеловеческими ценностями и идеалами гражданского общества; готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности;

- сформированность экологического мышления, понимания влияния социальноэкономических процессов на состояние природной и социальной среды; приобретение опыта эколого-направленной деятельности;

- сформированность коммуникативной компетентности в общении и сотрудничестве со сверстниками и взрослыми в образовательной, общественно полезной, учебноисследовательской, творческой и других видах деятельности;

- умение ясно, точно, грамотно излагать свои мысли в устной и письменной речи, понимать смысл поставленной задачи, выстраивать аргументацию, приводить аргументы и контраргументы;

- критичность мышления, владение первичными навыками анализа и критичной оценки получаемой информации;

- креативность мышления, инициативность и находчивость;

**метапредметных:**

- владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, а также навыками разрешения проблем; готовность и способность к самостояльному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания;

- умение ориентироваться в различных источниках географической информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников;

- умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей;

- осознанное владение логическими действиями определения понятий, обобщения, установления аналогий, классификации на основе самостоятельного выбора оснований и критериев;

- умение устанавливать причинно-следственные связи, строить рассуждение, умозаключение (индуктивное, дедуктивное и по аналогии) и делать аргументированные выводы;

- представление о необходимости овладения географическими знаниями с целью формирования адекватного понимания особенностей развития современного мира;

- понимание места и роли географии в системе наук; представление об обширных междисциплинарных связях географии;

**предметных:**

- владение представлениями о современной географической науке, ее участии в решении важнейших проблем человечества;

- владение географическим мышлением для определения географических аспектов природных, социально-экономических и экологических процессов и проблем;

- сформированность системы комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения

населения и хозяйства, динамике и территориальных особенностях процессов, протекающих в географическом пространстве;

- владение умениями проведения наблюдений за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате природных и антропогенных воздействий;
- владение умениями использовать карты разного содержания для выявления закономерностей и тенденций, получения нового географического знания о природных социально-экономических и экологических процессах и явлениях;
- владение умениями географического анализа и интерпретации разнообразной информации;
- владение умениями применять географические знания для объяснения и оценки разнообразных явлений и процессов, самостоятельного оценивания уровня безопасности окружающей среды, адаптации к изменению ее условий;
- сформированность представлений и знаний об основных проблемах взаимодействия природы и общества, природных и социально-экономических аспектах экологических проблем.

В результате изучения учебной дисциплины «География» обучающийся должен: **знать/понимать:**

- основные географические понятия и термины; традиционные и новые методы географических исследований;
- особенности размещения основных видов природных ресурсов, их главные месторождения и территориальные сочетания; численность и динамику населения мира, отдельных регионов и стран, их этногеографическую специфику; различия в уровне и качестве жизни населения, основные направления миграций; проблемы современной урбанизации;
- географические аспекты отраслевой и территориальной структуры мирового хозяйства, размещения его основных отраслей; географическую специфику отдельных стран и регионов, их различия по уровню социально-экономического развития, специализации в системе международного географического разделения труда; географические аспекты глобальных проблем человечества;
- особенности современного geopolитического и геоэкономического положения России, ее роль в международном географическом разделении труда;

**уметь:**

- определять и сравнивать по разным источникам информации географические тенденции развития природных, социально-экономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений;
- оценивать и объяснять ресурсообеспеченность отдельных стран и регионов мира, их демографическую ситуацию, уровни урбанизации и территориальной концентрации населения и производства, степень природных, антропогенных и техногенных изменений отдельных территорий;
- применять разнообразные источники географической информации для проведения наблюдений за природными, социально-экономическими и геоэкологическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями под влия-

нием разнообразных факторов;

- составлять комплексную географическую характеристику регионов и стран мира; таблицы, картосхемы, диаграммы, простейшие карты, модели, отражающие географические закономерности различных явлений и процессов, их территориальные взаимодействия;
  - сопоставлять географические карты различной тематики;
- использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни:**
- для выявления и объяснения географических аспектов различных текущих событий и ситуаций;
  - нахождения и применения географической информации, включая карты, статистические материалы, геоинформационные системы и ресурсы Интернета; правильной оценки важнейших социально-экономических событий международной жизни, геополитической и геоэкономической ситуации в России, других странах и регионах мира, тенденций их возможного развития;
  - понимания географической специфики крупных регионов и стран мира в условиях глобализации, стремительного развития международного туризма и отдыха, деловых и образовательных программ, различных видов человеческого общения.

#### **1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение примерной программы учебной дисциплины:**

максимальной учебной нагрузки обучающегося - 108 часов, в том числе:  
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 102 часов.

## **2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

### **2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы**

<b>Вид учебной работы</b>	<i><b>Объем часов (ДО)</b></i>	<i><b>Объем часов (ОЗО)</b></i>
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>108</b>	<b>72</b>
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>102</b>	<b>8</b>
в том числе:		
лабораторные занятия	-	
семинарские занятия	<b>102</b>	<b>8</b>
контрольные работы	-	
Промежуточная аттестация	<b>4</b>	<b>4</b>
<b>Самостоятельная работа обучающегося (всего)</b>	<b>2</b>	<b>60</b>
в том числе:		
<i>Итоговая аттестация в форме</i>	<i>- Дифзачет</i>	



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

<b>Наименование разделов и тем</b>	<b>Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся</b>	<b>Объем часов</b>	<b>Уровень освоения</b>
1	2	3	4
<b>Тема 1. Политическое устройство мира.</b>	<p><b>Содержание учебного материала:</b></p> <p>1 Страны на современной политической карте мира. Их группировка по площади территории, по численности населения.</p> <p>2 Экономическая типология стран мира по ВВП. Примеры стран. Социальные показатели состояния развития стран мира. Доходы на душу населения в странах разных типов.</p> <p>3 Государственное устройство стран мира. «Горячие точки» планеты.</p> <p><b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> Сравнительный анализ политической и физической карт мира Дать оценку политико-географического положения двух стран (по выбору учащихся)</p>	6	2 2 2
<b>Тема 2. География населения мира</b>	<p><b>Содержание учебного материала:</b></p> <p>1 Численность и динамика населения мира, крупных регионов и стран. Воспроизводство и миграции населения, их типы и виды. Состав и структура населения (половая, возрастная, расовая, этническая, религиозная, по уровню образования).</p> <p>2 Демографическая политика в разных регионах и странах мира. Географические аспекты качества жизни населения. Культурные традиции разных народов, их связь с природно-историческими факторами.</p> <p>3 Характеристика трудовых ресурсов и занятости населения в крупных странах и регионах мира. Понятие о качестве трудовых ресурсов. Расселение населения. Специфика городских и сельских поселений. Масштабы и темпы урбанизации различных стран и регионов мира. Экологические проблемы больших городов.</p> <p><b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> Сравнение состава и структуры населения разных регионов Земли</p>	10	2 2 2
<b>Раздел 1: География мировых природных ресурсов</b>			
<b>Тема 3.</b>	<b>Содержание учебного материала:</b>	4	

<b>Природные ресурсы и экономическое развитие.</b>	1	Взаимодействие человечества и природы в прошлом и настоящем. Природные ресурсы Земли, их виды. Ресурсообеспеченность.	2
	2	Природно-ресурсный потенциал разных территорий. Территориальные сочетания природных ресурсов.	
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> Изучение по картам основных грузопотоков минерального сырья. Определение обеспеченности стран запасами угля, нефти, газа, железной руды при современном уровне их добычи. Построение диаграммы «Лесные ресурсы континентов»		
<b>Тема 4.</b> <b>Минеральные, земельные, лесные ресурсы. Ресурсы пресной воды, Мирового океана, другие виды ресурсов</b>	<b>Содержание учебного материала:</b> 1 География природных ресурсов Земли. Основные типы природопользования. 2 Экологические ресурсы территории. Источники загрязнения окружающей среды. Геоэкологические проблемы регионов различных типов природопользования. Пути сохранения качества окружающей среды. 1 География мировых природных ресурсов. Минеральные, земельные, лесные ресурсы». Ресурсы пресной воды Мирового океана, другие виды ресурсов.	4	2
<b>Раздел 2:</b> <b>География мирового хозяйства</b>			2
<b>Тема 5.</b> <b>МГРТ и мировое хозяйство. Международные экономические связи</b>	<b>Содержание учебного материала:</b> 1 Мировое хозяйство, его отраслевая и территориальная структура. Международная специализация. Внешние экономические связи— научно-технические, производственное сотрудничество, создание свободных экономических зон. <b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> Заполнить таблицу «Международные экономические связи»	6	2
<b>Тема 6.</b> <b>Научно-техническая революция</b>	<b>Содержание учебного материала:</b> 1 Понятие о НТР. Основные черты НТР. Пути развития техники и технологий. 2 Воздействие НТР на сдвиги в структуре хозяйства. Факторы размещения производства. <b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> Написать сочинение-миниатюру «Реализация моих творческих возможностей на практике через 10 лет», «Человек в эпоху НТР».		2
<b>Тема 7.</b> <b>Энергетика. Обрабатывающая</b>	<b>Содержание учебного материала:</b> 1 Топливно-энергетическая промышленность. Основные направления транспортировки электроэнергетики. Особенности развития и размещения ТЭС, ГЭС, АС. Альтернативные источники	2	2

<b>промышленность</b>	энергии.	2
	2 Тенденции в развитии черной металлургии. Факторы размещения предприятий черной металлургии. Особенности географии цветной металлургии. Структура машиностроения. Размещение отраслей машиностроения. Развитие машиностроения в странах разного типа. Химическая промышленность – один из показателей модернизации экономики страны. Лесная и деревообрабатывающая промышленность. Легкая промышленность. Регионы текстильной промышленности. Ориентация текстильной промышленности на дешевую рабочую силу.	
1 География мирового хозяйства. Энергетика. НТР		-
<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> Нанесение на контурную карту мировых центров производства важнейших видов обрабатывающей промышленности		
<b>Тема 8. Сельское хозяйство</b>	<b>Содержание учебного материала:</b> 1 Структура отрасли. АПК. Аграрные отношения в странах разного типа. Влияние НТР на сельское хозяйство.	2
<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> Нанесение на контурную карту главных районов производства сельскохозяйственной продукции и продовольствия		2
<b>Тема 9. Транспорт</b>	<b>Содержание учебного материала:</b> 1 Транспорт в экономически-развитых и развивающихся странах. Влияние НТР на транспорт. Сухопутный транспорт: автомобильный, железнодорожный, трубопроводный. Водный транспорт: особая роль морского торгового флота; мировые порты; внутренний водный транспорт. Воздушный транспорт – самый молодой вид транспорта. Транспорт и окружающая среда.	2
1 География отраслей мирового хозяйства <b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> Подготовить сообщение: «Типологические особенности развитых и развивающихся стран современного мира».		2
<b>Раздел 3: Регионы и страны мира</b>	<b>Промежуточная аттестация</b>	2
<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> Работа с ПКМ. Обозначение на контурной карте территорий стран с разным уровнем соц. экономического развития		2

<b>Тема 10. Страны Зарубежной Европы</b>	<b>Содержание учебного материала:</b>	10	
	1 Географическое положение, история открытия и освоения, природно-ресурсный потенциал, население, хозяйство, проблемы современного социально-экономического развития Европы. Международные сравнения.		2
<b>Тема 11. Страны Азии, Африки.</b>	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> Страны Западной и Восточной Европы	14	
	<b>Содержание учебного материала:</b>		2
<b>Тема 12. Австралия и Океания</b>	1 Географическое положение, история открытия и освоения, природно-ресурсный потенциал, население, хозяйство, проблемы современного социально-экономического развития стран Азии и Африки..	6	
	2 Международные сравнения.		2
<b>Тема 13. США и Канада. Страны Латинской Америки.</b>	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> Страны Азии, Африки.	12	
	<b>Содержание учебного материала:</b>		2
<b>Раздел 4: Россия в современном мире</b>	<b>Содержание учебного материала:</b>	2	
	1 Географическое положение, история открытия и освоения, природно-ресурсный потенциал, население, хозяйство, проблемы современного социально-экономического развития США и Канада, Стран Латинской Америки Международные сравнения.		
<b>Тема 14. Геополитическое и геоэкономическое положение современной России</b>	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> США и Канада. Страны Латинской Америки.	6	
	<b>Содержание учебного материала:</b>		2
	1 Геополитическое положение современной России.		2
	2 Геоэкономическое положение современной России		2
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> Составление картосхем географии внешней торговли России с зарубежными странами и регионами.		

<b>Тема 15. Россия в мировом хозяйстве и международном географическом разделении труда.</b>	<b>Содержание учебного материала:</b>	6	
	1 Отрасли международной специализации России.		2
	2 Доли страны в мировом производстве важнейших видов промышленной и сельскохозяйственной продукции. Внешнеторговый баланс. Структура экспорта и импорта.		2
	3 Крупнейшие торговые партнеры России, развитие двухсторонних и многосторонних торгово-экономических связей.		2
<b>Раздел 5: Географические асpekты современных глобальных проблем человечества</b>			
<b>Тема 16. Экологическая, энергетическая, сырьевая, демографическая и продовольствен- ная проблемы и пути их решения</b>	<b>Содержание учебного материала:</b>	6	
	1 Глобальные проблемы, их сущность и взаимосвязь. Природа и цивилизация. Географическая (окружающая среда).		2
	2 Систематизация глобальных проблем. Путь гармоничного взаимодействия природы и человечества. Экологическая, энергетическая, сырьевая, демографическая и продовольственная проблемы. Геоэкология – фокус глобальных проблем человечества. Общие и специфические экологические проблемы регионов Земли.		2
	<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b> Сообщение «Глобальные проблемы человечества и пути их решения»		1
<b>Тема 17. Проблемы сохранения мира на Земле, преодо- ления отсталости развивающихся стран, проблемы Мирового океана.</b>	<b>Содержание учебного материала:</b>	4	
	1 Проблемы сохранения мира на Земле. Преодоления отсталости развивающихся стран. Морское хозяйство – новая отрасль экономики. Проблемы Мирового океана.		2
<b>Всего:</b> 108 ч.			

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1. – ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
2. – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством)
3. – продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)



### **3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

#### **3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению**

Реализация программы дисциплины требует наличия:

- кабинета социально-экономических дисциплин;
- посадочных мест по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-наглядных пособий по дисциплине;

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением;
- мультимедиапроектор;
- экран.

#### **3.2. Информационное обеспечение обучения**

##### **Перечень рекомендуемых учебных изданий, дополнительной литературы**

Основные источники:

- 1.Гладкий Ю.Н., Николина В.В., География 10кл.-М:Просвещение,2023.
- 2.Гладкий Ю.Н., Лавров С.Б. Глобальная география. 10-11 кл. – М.: Дрофа, 2023.
- 3.Гладкий Ю.Н., Лавров С.Б. Экономическая и социальная география мира. 10 кл. – М.: Просвещение, 2022.

4.Хомина В.Н. География 10кл.-М: Просвещение,2022

5.Кузнецов А.П. География. Население и хозяйство мира. 10 кл. – М.: Дрофа,2023.

6.Максаковский В.П. Экономическая и социальная география мира 10-11 кл. - М.: Просвещение, 2023

7.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, 2023. — 362 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-16137-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/530520> (дата обращения: 28.08.2023).3-е изд., пер. и доп. Учебник и практикум для СПО

8.Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

9.Приказ Министерства просвещения РФ от 21.09.2022г. №858 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключенных учебников».

10.Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования».

11.Приказ Минобрнауки России от 29.12.2014 № 1645 «О внесении изменений в Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413

«Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования».

12.Приказ Минобрнауки России от 29.06.2017 № 1645 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 17.05.2012 № 413.

13.Письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259 «Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования».

#### Дополнительные источники:

1. Аксакалова Г.П., Петрова Н.Н. и др. Учебно-тренировочные материалы для подготовки к единому государственному экзамену. География. - М.: Интеллект-Центр, 2022.
- 2.Атлас «Экономическая и социальная география мира». 10 кл. Под ред. В.П. Максаковского. - М.: Дрофа - ДиК, 2023.
- 3.Гладкий Ю.Н. и др. Дайте планете шанс. - М.: Просвещение, 2020
4. География людей. Рабочая тетрадь. / А. Наумов, В. Холина. - М.: Открытый мир, 2023
- 5.География населения и хозяйство мира. Рабочая тетрадь для 10-11 кл. /А. Наумов, В. Холина. - М.: Открытый мир, 2023.
- 6.Контурные карты «Экономическая и социальная география мира». 10 кл. - М.: Дрофа - ДиК, 2023.
- 7.Максаковский В.П. Рабочая тетрадь по географии. 10 кл. - М.: Просвещение, 2023.
- 8.Петрова Н.Н. и др. Единый государственный экзамен. Тестовые задания. География. - М.: Просвещение, 2023.
- 9.Симагин Ю.А., Сиротин В.И. Экономическая и социальная география мира. Тестовые работы для проведения текущего контроля и самоконтроля по географии. Для учащихся 10-11 классов.-М.: СпортАкадем-Пресс.2022.
- 10.Соловьева, Ю. А. ЕГЭ 2014. География. Тематические тренировочные задания / Ю.А. Соловьева. - Москва: СПб. [и др.] : Питер, 2023. - 536 с.

### **Сведения об электронных информационных и образовательных ресурсах**

Название	Способ доступа к ресурсу	Гиперссылка
1 Электронно - библиотечная система (ЭБС) IPR books. Лицензионный договор № 9590/22П на электроннобиблиотечную систему IPRbooks от 24.10.2022 г. Срок действий договора со <b>02.10.2022 г. по 01.10.2023 г.</b>	По IP адресам университета и по логину и паролю до окончания срока действия подписки	<a href="http://www.iprbookshop.ru">www.iprbookshop.ru</a>
3 Электронно-библиотечная система (ЭБС) «Университетская библиотека онлайн»: Договор об оказании информационных услуг №13709/2022 от 3 октября 2022 г. Срок действия договора с <b>01.10.2022 до 30.09.2023 г.</b>	По IP адресам университета и по логину и паролю до окончания срока действия подписки	<a href="http://www.biblioclub.ru">www.biblioclub.ru</a>
2 Электронно-библиотечная система (ЭБС) Юрайт. Лицензионный договор № 32211773106-ЕП от 24 октября 2022 г. Срок действий договора со <b>29.11.2021 г. по 28.11.2022 г.</b> Подписка ДГУ - вся	По IP адресам университета и по логину и паролю до окончания срока действия подписки	<a href="https://urait.ru/">https://urait.ru/</a>

коллекция СПО для колледжа.		
<b>4 Научная электронная библиотека</b> Лицензионное соглашение № 844 от 01.08.2014 г. Срок действия соглашения с 01.08.2014 г. <b>Без ограничения срока.</b>	По IP адресам университета	<a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>
<b>5 Национальная электронная библиотека(НЭБ) .</b> Договор №101/НЭБ/101/НЭБ/1597 о предоставлении доступа к Национальной электронной библиотеке от 1 августа 2016 г. Срок действия договора <b>с 01.08.2016 г. без ограничения срока.</b> Договор может пролонгироваться неограниченное количество раз, если ни одна из сторон не желает его расторгнуть.	По IP адресам информационно-библиографического отдела	<a href="http://rusneb.ru">rusneb.ru</a>
<b>6 Springer Nature.</b> Письмо РЦНИ от 17.10.2022 г. № 1354 о предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства SpringerNature на условиях национальной подписки . Доступ к журналам <b>бессрочно</b> .	По IP адресам университета и удаленно до срока окончания договора	<a href="http://link.springer.com">http://link.springer.com</a>
<b>7 Wiley.</b> Письмо РЦНИ от 19.07.2022 г. № 983 о предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства издательства John Wiley & Sons, Inc в 2022 году на условиях национальной подписки . Срок действия с 13.07.2022 г. по 30.06.2023 г.	По IP адресам университета и после регистрации удаленно до срока окончания договора	<a href="https://onlinelibrary.wiley.com/">https://onlinelibrary.wiley.com/</a>
<b>8 China Academic Journals (CD Edition) Electronic Publishing House Co., Ltd.</b> Письмо РФФИ от 02.08.2022 №1044 о предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства China Academic Journals (CD Edition) Electronic Publishing House Co., Ltd в 2022 г. на условиях централизованной подписки. Доступ к ресурсу до 30.06.2023 г.	По IP адресам университета и после регистрации удаленно до срока окончания договора	<a href="https://ar.cnki.net/ACADR_E">https://ar.cnki.net/ACADR_E</a>
<b>9 Questel SAS.</b> Письмо РФФИ от 30.06.2022 № 908 о предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства Questel SAS в 2022г. на условиях централизованной подписки. Доступ к ресурсу до 30.06.2023	По IP адресам университета и после регистрации удаленно до срока окончания договора	<a href="https://www.orbit.com">https://www.orbit.com</a>
<b>10 American Physical Society.</b> Письмо РЦНИ от 31.10.2022 № 1402 о предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства American Physical Society в 2022 г. на условиях централизованной подписки. Доступ к ресурсу до 30.06.2023 г.	По IP адресам университета и после регистрации удаленно до срока окончания договора	<a href="journals.aps.org">journals.aps.org</a>

11. <http://www.geo2000.nm.ru> – Географический портал.

12. <http://geographer.ru> – Географический портал.

13.<http://geotest.nm.ru> – Сборник тестов по географии.

14.<http://ege.edu.ru> – Информационный портал ЕГЭ.

15.<http://www.> для подготовки к ЕГЭ.

## **4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Контроль и оценка** результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения самостоятельных работ, а также выполнения обучающимися домашнего задания

<b>Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки результатов обучения</b>
1	2
<b>Знания:</b> основные географические понятия и термины; традиционные и новые методы географических исследований;	Экспертная оценка выполнения самостоятельной работы и домашнего задания. Контрольная работа.
особенности размещения основных видов природных ресурсов, их главные месторождения и территориальные сочетания; численность и динамику населения мира, отдельных регионов и стран, их этногеографическую специфику; различия в уровне и качестве жизни населения, основные направления миграций; проблемы современной урбанизации;	Экспертная оценка выполнения самостоятельной работы и домашнего задания. Контрольная работа.
географические аспекты отраслевой и территориальной структуры мирового хозяйства, размещения его основных отраслей; географическую специфику отдельных стран и регионов, их различия по уровню социально-экономического развития, специализации в системе международного географического разделения труда; географические аспекты глобальных проблем человечества;	Экспертная оценка выполнения самостоятельной работы и домашнего задания. Контрольная работа.
особенности современного геополитического и геоэкономического положения России, ее роль в международном географическом разделении труда;	Экспертная оценка выполнения самостоятельной работы и домашнего задания. Контрольная работа.
<b>Умения:</b> <b>определять и сравнивать</b> по разным источникам информации географические тенденции развития природных, социально-	Экспертная оценка выполнения самостоятельной работы и домашнего задания. Контрольная работа.

экономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений;	
<b>оценивать и объяснять</b> ресурсообеспеченность отдельных стран и регионов мира, их демографическую ситуацию, уровни урбанизации и территориальной концентрации населения и производства, степень природных, антропогенных и техногенных изменений отдельных территорий;	Экспертная оценка выполнения самостоятельной работы и домашнего задания. Контрольная работа.
<b>применять</b> разнообразные источники географической информации для проведения наблюдений за природными, социально-экономическими и геоэкологическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями под влиянием разнообразных факторов;	Экспертная оценка выполнения самостоятельной работы и домашнего задания. Контрольная работа.
<b>сопоставлять</b> географические карты различной тематики;	Экспертная оценка выполнения самостоятельной работы и домашнего задания. Контрольная работа.
<b>использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни:</b>  - для выявления и объяснения географических аспектов различных текущих событий и ситуаций; - нахождения и применения географической информации, включая карты, статистические материалы, геоинформационные системы и ресурсы Интернета; правильной оценки важнейших социально-экономических событий международной жизни, geopolитической и геоэкономической ситуации в России, других странах и регионах мира, тенденций их возможного развития; - понимания географической специфики крупных регионов и стран мира в условиях глобализации, стремительного развития международного туризма и отдыха, деловых и образовательных программ, различных видов человеческого общения.	Экспертная оценка выполнения самостоятельной работы и домашнего задания. Контрольная работа.