Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Баламирзоев Назим Лиодинович

Должность: Ректор

Дата подписания: 23.10.2025 14:04:59 Министерство науки и высшего образования РФ

5cf0d6f89e80f49a334f6a4ba58e91f3326b9926

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Дагестанский государственный технический университет»

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

СОО.01.03 География индекс и наименование дисциплины по ОПОП Дисциплина

43.02.15 Поварское и кондитерское дело для специальности

код и полное наименование специальности

**основное общее образование,** уровень образования, на базе которого осваивается ППССЗ

факультет среднего профессионального образования,

наименование факультета, где ведется дисциплина

отделение общеобразовательных дисциплин.

наименование отделения, за которым закреплена дисциплина

Форма обучения очная, заочная

очная заочная

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС СПО/СОО по специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дело с учетом рекомендаций и ОПОП СПО по специальности. Разработчик Асланова Р.Р. « 18 » OG 2025 г. Зав. отделением, за которым закреплена дисциплина Гордышев И.А., к.э.н., доцент  $(\Phi VO)$  уч. степень, уч. звание) « 29 » 2025 г. Зав. выпускающей кафедрой по данной специальности Ахмедов М.Э., д.т.н., профессор  $(\Phi WO \ yu. \ ctenehb, yu. \ звание)$ 2025 г. Программа одобрена на заседании предметной (цикловой) комиссии специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дело от 25 июня 2025 года, протокол №10. Председатель предметной (цикловой) комиссии Ибрагимова Л.Р., к.т.н., доцент  $(\Phi \text{ИО уч. степень, уч. звание})$ Декан факультета Абдусаламова М.М. Начальник ОАиКО Гамзалова И.Ю.

Демирова А.Ф.

Проректор по УР

# СОДЕРЖАНИЕ

		стр.
1	ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	8
	v	
4	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИС-	
	циплины	10

### 1.ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

# 1.1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Учебная дисциплина «СОО.01.03 География» относится к учебному циклу «СОО. Среднее образование» раздела «ОП. Общеобразовательная подготовка» ППССЗ.

Рабочая программа дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПОпо специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дело для обучающихся, имеющих основное общее образование, по программе базовой подготовки.

Программа разработана на основе требований  $\Phi\Gamma$ ОС среднего профессионального образования и  $\Phi\Gamma$ ОС среднего общего образования, предъявляемых к структуре, содержанию и результатам освоения учебной дисциплины «География».

### 1.2 Общая характеристика учебной дисциплины

Изучение учебной дисциплины способствует развитию личности студента — это готовность и способность к саморазвитию и личностному самоопределению, целенаправленной познавательной деятельности, ценностно-смысловых установок, отражающие личностные и гражданские позиции, правосознание, способность ставить цели и строить жизненные планы.

### 1.3 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

Содержание программы учебной дисциплины «География» 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 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.

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания.

SIMILIM.			
Код ОК	Умения	Знания	
OK 02	У1 определять задачи для поиска ин-	31 номенклатура информационных	
Использовать	формации;	источников, применяемых в про-	
современные средства	У2 определять необходимые источники	фессиональной деятельности;	
поиска, анализа и	информации;	32 приемы структурирования ин-	
интерпретации		формации;	
информации и	У4 структурировать получаемую ин-	33 формат оформления результа-	
информационные	формацию;	тов поиска информации	
технологии для	У5 выделять наиболее значимое в пе-		
выполнения задач	речне информации;		
профессиональной	У6 оценивать практическую значи-		
деятельности	мость результатов поиска;		
	У7 оформлять результаты поиска		

Освоение содержания учебной дисциплины «География» обеспечивает достижение студентами следующих результатов:

#### Личностных:

- Л1 умение взаимодействовать с социальными институтами в соответствии с их функциями и назначением;
  - Л2 готовность к гуманитарной и волонтерской деятельности;
  - ЛЗ осознание личного вклада в построение устойчивого будущего;
- Л4 интерес к различным сферам профессиональной деятельности, умение совершать осознанный выбор будущей профессии и реализовывать собственные жизненные планы;
- Л5 готовность и способность к образованию и самообразованию на протяжении всей жизни;
- Л6 планирование и осуществление действий в окружающей среде на основе знания целей устойчивого развития человечества;
- Л7 осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и исследовательскую деятельность индивидуально и в группе.

#### Метапредметных:

- M1 самостоятельно формулировать и актуализировать проблему, рассматривать ее всесторонне;
- M2 устанавливать существенный признак или основания для сравнения, классификации и обобщения;
- M3 формирование научного типа мышления, владение научной терминологией, ключевыми понятиями и методами;
- M4 ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях;
- M5 выявлять причинно-следственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения;
  - М6 уметь интегрировать знания из разных предметных областей;
- M7 выбирать тематику и методы совместных действий с учетом общих интересов и возможностей каждого члена коллектива;
- M8 владеть навыками познавательной рефлексии как осознания совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов и оснований;
  - М9 умение принимать себя, понимая свои недостатки и достоинства;
- M10 умение принимать мотивы и аргументы других людей при анализе результатов деятельности;
  - М11 умение признавать свое право и право других людей на ошибки;
  - М12 умение развивать способность понимать мир с позиции другого человека.

### Предметных:

- П1 понимание роли и места 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;
- П2 освоение и применение знаний 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;
- ПЗ сформированность системы 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 соци-

ально-экономическими 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;

- П4 владение географической терминологией и системой базовых географических понятий, умение применять социально-экономические понятия для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;
- П5 сформированность умений проводить наблюдения за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате воздействия природных и антропогенных факторов: определять цели и задачи проведения наблюдений; выбирать форму фиксации результатов наблюдения; формулировать обобщения и выводы по результатам наблюдения;
- Пб сформированность умений 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;
- П7 владение 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;
- П8 сформированность умений применять географические знания для объяснения разнообразных явлений и процессов: объяснять изученные социально-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;
- П9 сформированность умений 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;
- П10 сформированность знаний 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.

# 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

2.11. Gobern y region gareginismino ii bilgor y region pago i	Объем в часах			
Вид учебной работы	очная форма обучения	заочная форма обучения		
Объем образовательной программы учебной дисциплины	78			
Объем работы обучающихся во взаимодействии с	78	8		
преподавателем:	70	0		
в том числе:				
лекции	18/21	2/2		
практические занятия	18/21	2/2		
лабораторные работы				
контрольные работы				
курсовая работа (проект)				
консультации				
Самостоятельная работа		70		
Примерная тематика курсовых работ (при наличии)				
Промежуточная аттестация в форме экзамена/зачета	2 семестр/зачет с оценкой	2 семестр/зачет с оценкой		

# 2.2 Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование	Содержание учебного материала,	Объем	Уровень
разделов и тем	лекции, практические и лабораторные занятия	часов	освоения
1	2	3	4
Раздел 1. География ка	к наука	8	
Тема 1.1.	Солержание учебного материала		1,2
	Географические прогнозы. Традиционные и новые методы исследований в географических науках. их использова-	4	
	ние в разных сферах человеческой деятельности. Современные направления географических исследований. Источ		
фии	ники географической информации, ГИС. Географические прогнозы как результат географических исследований	2	
	в том числе практических занятий	2	
	Практическое занятие 1.	2	
	Современные направления географических исследований.		1.0
Тема 1.2.	Солержание учебного материала		1,2
Географическая	Элементы географической культуры: географическая картина мира, географическое мышление, язык географии.	4	
культура	Их значимость для представителей разных профессий		
	в том числе практических занятий	2	
	Практическое занятие 2.	2	
D 2 H	Описание географической картины мира, географического мышления, языка географии.		
Раздел 2. Природополь	зование и геоэкология	16	1.0.2
	Солержание учебного материала	4	1,2,3
1 еографическая среда	Географическая срела как геосистема: факторы. её формирующие и изменяющие. Алаптация человека к различным	4	
	природным условиям территорий, её изменение во времени. Географическая и окружающая среда	2	-
	в том числе практических занятий	2	
	Практическое занятие 3.	2	
	Адаптация человека к различным природным условиям.		1.2
	Солержание учебного материала	4	1,2
ный и антпопогенный	Проблема сохранения ландшафтного и культурного разнообразия на Земле		
ландшафты	в том числе практических занятий	2	
	Практическое занятие 4.	2	
	Описание классификации ландшафтов с использованием источников географической информации.		1.0
	Солержание учебного материала		1,2
	Опасные природные явления. климатические изменения. повышение уровня Мирового океана. загрязнение окру-	4	
века и природы	жающей среды. «Климатические беженны». Стратегия устойчивого развития. Пели устойчивого развития и родь	4	
	географических наук в их лостижении. Особо охраняемые природные территории как один из объектов целей		
	устойчивого развития. Объекты Всемирного природного и культурного наследия		-
	в том числе практических занятий	2	-
	Плактическое занятие 5.	2	
	Описание исследования, связанного с опасными природными явлениями и (или) глобальными изменениями клима-		
Тема 2.4.	та и (или) загрязнением Мирового океана, выбор формы фиксации результатов наблюдения (исследования) Солержание учебного материала		1 2 2
		]	1,2,3
	Особенности размешения природных ресурсов мира. Природно-ресурсный капитал регионов, крупных стран, в том числе России. Ресурсообеспеченность. Истошение природных ресурсов. Обеспеченность стран стратегическими		
их виды	числе России. Ресупсообеспеченность, истопівние природных ресурсов. Обеспеченность стран стратегическими ресурсами: нефтью, газом, ураном, рудными и другими полезными ископаемыми. Земельные ресурсы. Обеспечен-	4	
	ность человечества пресной волой. Гилроэнергоресурсы Земли. перспективы их использования. География лесных		
	ность человечества поесной волой. Гилооэнеогооесчосы бемли, пеоспективы их использования, география лесных ресурсов, лесной фонд мира. Обезлесение — его причины и распространение. Роль природных ресурсов Мирового		
	ресурсов, лесной фонд мира. Обезлесение — его причины и распространение, голь природных ресурсов мирового	L	

•			
	океана (энергетических. биологических. минеральных) в жизни человечества и перспективыих использования. Аг-		
	роклиматические ресурсы. Рекреационные ресурсы		
	в том числе практических занятий	2	
	Практическое занятие 6.	2	
	Оценка природно-ресурсного капитала одной из стран (по выбору) по источникам географической информации		
Раздел 3. Современна	я политическая карта	8	
Тема 3.1.	Солепжание учебного матепиала		1,2
Политическая гео	Политическая карта мира и изменения, на ней происхолящие. Новая многополярная молель политического миро-	4	
графия и геополитик	устройства. очаги геополитических конфликтов. Политико-географическое положение. Специфика России как	4	
	евразийского и приарктического государства		
	в том числе практических занятий	2	
	Практическое занятие 7.	2	
	Новая многополярная модель политического мироустройства, очаги геополитических конфликтов	2	
Тема 3.2.	Солержание учебного материала		1,2
Классификании и ты		4	1,2
пология стран мира	в том числе практических занятий	2	
noviorim crpun minpu	Практическое занятие 8.		
	Основные типы стран	2	
Danzar 4 Hanarawan		16	
Раздел 4. Население м	ира "Солержание учебного материала	10	1 2 2
тема 4.1. Численност	Соленжание ученного матениала		1,2,3
_	Численность населения мира и линамика её изменения. Воспроизволство населения. его типы и особенности в	4	
населения	странах с различным уровнем сопиально-экономического развития (лемографический взрыв. лемографический кри-	4	
	зис. старение населения). Лемографическая политика и её направления в странах различных типов воспроизводства		
	населения. Теория демографического перехода		
	в том числе практических занятий	2	
	Практическое занятие 9.		
	Опрелеление и сравнение темпов роста населения крупных по численности населения стран, регионов мира (форма	2	
	фиксации результатов анализа по выбору обучающихся)		
Итого за 1 семестр		36	
Tr 4.3	Солержание учебного материала		
Тема 4.2.			1,2
	Возрастной и половой состав населения мира. Структура занятости населения в странах с различным уровнем социально-экономического развития. Этнический состав населения. Крупные наролы. языковые семьи и группы. особенности их размешения. Религиозный состав населения. Мировые и напиональные религии. главные районы распространения. Население мира и глобализация. География культуры в системе географических наук. Современные цивилизации, географические рубежи цивилизации Запада и цивилизации Востока.	4	1,2
Состав и структур	Возрастной и половой состав населения мира. Структура занятости населения в странах с различным уровнем социально-экономического развития. Этнический состав населения. Крупные наролы. языковые семьи и группы. особенности их размешения. Религиозный состав населения. Мировые и напиональные религии. главные районы распространения. Население мира и глобализация. География культуры в системе географических наук. Современные цивилизации, географические рубежи цивилизации Запада и цивилизации Востока.		1,2
Состав и структур	Возрастной и половой состав населения мира. Структура занятости населения в странах с различным уровнем социально-экономического развития. Этнический состав населения. Крупные наролы, языковые семьи и группы, особенности их размешения. Религиозный состав населения. Мировые и напиональные религии, главные районы распространения. Население мира и глобализация. География культуры в системе географических наук. Современные цивилизации, географические рубежи цивилизации Запада и цивилизации Востока.  в том числе практических занятий	4	1,2
Состав и структур	Возрастной и половой состав населения мира. Структура занятости населения в странах с различным уровнем социально-экономического развития. Этнический состав населения. Крупные наролы, языковые семьи и группы, особенности их размешения. Религиозный состав населения. Мировые и национальные религии, главные районы распространения. Население мира и глобализация. География культуры в системе географических наук. Современные цивилизации, географические рубежи цивилизации Запада и цивилизации Востока.  в том числе практических занятий Практическое занятие 10. Определение и сравнение темпов роста населения крупных по численности населения стран, регионов мира (форма)	4	1,2
Состав и структур	Возрастной и половой состав населения мира. Структура занятости населения в странах с различным уровнем социально-экономического развития. Этнический состав населения. Крупные наролы, языковые семьи и группы, особенности их размешения. Религиозный состав населения. Мировые и национальные религии, главные районы распространения. Население мира и глобализация. География культуры в системе географических наук. Современные цивилизации, географические рубежи цивилизации Запада и цивилизации Востока.  в том числе практических занятий Практическое занятие 10. Определение и сравнение темпов роста населения крупных по численности населения стран, регионов мира (форма)	4	1,2
Состав и структур	Возрастной и половой состав населения мира. Структура занятости населения в странах с различным уровнем социально-экономического развития. Этнический состав населения. Крупные наролы, языковые семьи и группы, особенности их размешения. Религиозный состав населения. Мировые и национальные религии, главные районы распространения. Население мира и глобализация. География культуры в системе географических наук. Современные цивилизации, географические рубежи цивилизации Запада и цивилизации Востока.  в том числе практических занятий Практическое занятие 10.	4	,
Состав и структур населения  Тема 4.3.	Возрастной и половой состав населения мира. Структура занятости населения в странах с различным уровнем социально-экономического развития. Этнический состав населения. Крупные наролы, языковые семьи и группы, особенности их размешения. Религиозный состав населения. Мировые и напиональные религии, главные районы распространения. Население мира и глобализация. География культуры в системе географических наук. Современные цивилизации, географические рубежи цивилизации Запада и цивилизации Востока.  в том числе практических занятий Практическое занятие 10. Определение и сравнение темпов роста населения крупных по численности населения стран, регионов мира (форма фиксации результатов анализа по выбору обучающихся) Солержание учебного материаля	4	1,2
Состав и структур населения  Тема 4.3.  Размещение населе-	Возрастной и половой состав населения мира. Структура занятости населения в странах с различным уровнем социально-экономического развития. Этнический состав населения. Крупные наролы, языковые семьи и группы, особенности их размешения. Религиозный состав населения. Мировые и национальные религии, главные районы распространения. Население мира и глобализация. География культуры в системе географических наук. Современные цивилизации, географические рубежи цивилизации Запада и цивилизации Востока.  в том числе практических занятий Практическое занятие 10. Определение и сравнение темпов роста населения крупных по численности населения стран, регионов мира (форма фиксации результатов анализа по выбору обучающихся) Солержание учебного материаля Географические особенности размешения населения и факторы, его определяющие. Плотность населения, ареалы	4	,
Состав и структур населения  Тема 4.3.	Возрастной и половой состав населения мира. Структура занятости населения в странах с различным уровнем социально-экономического развития. Этнический состав населения. Крупные наролы, языковые семьи и группы, особенности их размешения. Религиозный состав населения. Мировые и национальные религии, главные районы распространения. Население мира и глобализация. География культуры в системе географических наук. Современные цивилизации, географические рубежи цивилизации Запада и цивилизации Востока.  в том числе практических занятий Плактическое занятие 10. Определение и сравнение темпов роста населения крупных по численности населения стран, регионов мира (форма фиксации результатов анализа по выбору обучающихся) Солержание учебного материаля Географические особенности размешения населения и факторы, его определяющие. Плотность населения, ареалы высокойи низкой плотности населения. Миграпии населения: причины, основные типы и направления. Расселение	2 2	,
Состав и структур населения  Тема 4.3.  Размещение населе-	Возрастной и половой состав населения мира. Структура занятости населения в странах с различным уровнем социально-экономического развития. Этнический состав населения. Крупные наролы, языковые семьи и группы, особенности их размешения. Религиозный состав населения. Мировые и национальные религии, главные районы распространения. Население мира и глобализация. География культуры в системе географических наук. Современные цивилизации, географические рубежи цивилизации Запада и цивилизации Востока.  в том числе практических занятий Практическое занятие 10. Определение и сравнение темпов роста населения крупных по численности населения стран, регионов мира (форма фиксации результатов анализа по выбору обучающихся) Солержание учебного материаля Географические особенности размешения населения и факторы, его определяющие. Плотность населения, ареалы	2 2	,

	Практическое занятие 11.	2	
	Сравнение и объяснение различий в соотношении городского и сельского населения разных регионов мира на осно-		
	ве анализа статистических данных.		
	Солержание учебного материала		1,2,3
жизни населения	Опасные природные явления. климатические изменения. повышение уровня Мирового океана. загрязнение окру-		
	жающей срелы. «Климатические беженны». Стратегия устойчивого развития. Нели устойчивого развития и родь	4	
	географических наук в их лостижении. Особо охраняемые приролные территории как один из объектов целей		
	устойчивого развития. Объекты Всемирного природного и культурного наследия		
	в том числе практических занятий	2	
	Практическое занятие 12.		
	Объяснение различий в показателях качества жизни населения в отдельных регионах и странах мира на основе ана-	2	
	лиза источников географической информации.	2	
		10	
аздел <b>5.</b> Мировое хозя	иство	12	1.2
Тема 5.1.	Солержание учебного материала		1,2
став и структура	Международное географическое разделение труда. Мировое хозяйство: состав. Основные этапы развития мирового		
ирового хозяйства	хозяйства. Факторы размешения произволства и их влияние	4	
	на современное развитие мирового хозяйства. Отраслевая, территориальная и функциональная структура мирового		
	хозяйства.		
	в том числе практических занятий	2	
	Практическое занятие 13.		
	Сравнение структуры экономики аграрных, индустриальных и постиндустриальных стран	2	
Тема 5.2. Межлуна-	Солержание учебного материала		1,2
Tema 5.2. Week/IVHa-	Солеожание учесного материала		1,2
ролная экономиче-	Межлунаролная экономическая интеграция. Крупнейшие межлунаролные отраслевые и региональные экономиче-	4	
ская интеграция и	ские союзы. Глобализания мировой экономики и её влияние на хозяйство стран разных социально-экономических		
	типов. Транснациональные корпорации (ТНК) и их роль в глобализации мировой экономики		
вой экономики	в том числе практических занятий	2	
	Практическое занятие 14.	2	
	Крупнейшие международные отраслевые и региональные экономические союзы.		
Тема 5.3.	Солержание учебного материала		1,2,3
	Промышленность мира. Географические особенности размешения основных видов сырьевых и топливных ресур-	4	-,-,-
отраслей мирового	сов. Страны-лидеры по запасам и добыче нефти, природного газа и угля.	•	
	в том числе практических занятий	2	
	Практическое занятие 15.	$\frac{2}{2}$	
		2	
	Географические особенности размещения основных видов сырьевых и топливных ресурсов.	10	
Раздел 6. Регионы и ст		18	
	Солержание учебного материала		1,2
липа. Зарубежная Ев-	Многообразие полхолов к вылелению регионов мира. Регионы мира: зарубежная Европа. зарубежная Азия. Амери-		
опа	ка. Африка. Австралия и Океания. Зарубежная Европа: состав (субрегионы: Запалная Европа. Северная Европа. Юж-	4	
	ная Европа. Восточная Европа). общая экономико-географическая характеристика. Общие черты и особенности		
	природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства стран субрегионов. Геополитические проблемы региона		
	в том числе практических занятий	2	
	Практическое занятие 14.	2	
	Сравнение межлунаролной промышленной и сельскохозяйственной специализации Китая и Индии на основании	-	
	ставнение межлуналолной промышленной и сельскогозмиственной специализации китах и индии на основании		
	анализа данных об экспорте основных видов продукции.		1.0
			1,2
	Солержание учебного материала		1,2
Гема 6.2. Америка	Солепжание учесного матепиала Америка: состав (субрегионы: США и Канала. Латинская Америка). общая экономико-географическая характеристика. Особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства субрегионов. Особенности экономико-	4	1,2

Всего:		78	
Промежуточная аттест	гация	зачет	с оценкой
Консультации			
Итого за 2 семестр		42	
	Плактическое занятие 18. Выявление примеров взаимосвязи глобальных проблем человечества на основе анализа различных источников географической информации и участия России в их решении	1	
	в том числе практических занятий	1	
Глобальные пробле- мы человечества	Группы глобальных проблем: геополитические. экологические. лемографические. 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 причина её возникновения	2	
Тема 6.5.	Солержание учебного материала		1,2,3
	Практическое занятие 17. Изменение направления международных экономических связей России в новых экономических условия	2	
	в мировое сообщество. Географические аспекты решения внешнеэкономических и внешнеполитических задач развития России в том числе практических занятий	$\frac{4}{2}$	
Гема 6.4. Россия	Солержание vчебного материала Россия на геополитической. геоэкономической и геолемографической карте мира. Особенности интеграции России	4	1,2
	Практическое занятие 16. Особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства субрегионов.	2	1,2
	географического положения приролно-ресурсного капитала, населения, хозяйства стран Америки, современные проблемы (на примере США, Канады, Мексики, Бразилии).  в том числе практических занятий	2	
Тема 6.3. Австралия и Океания	Солержание учебного материала Америка: состав (субрегионы: США и Канала. Латинская Америка). общая экономико-географическая характеристика. Особенности природно-ресурсного капитала. населения и хозяйства субрегионов. Особенности экономико-	4	1,2
	Ппактическое занятие 15. Объяснение особенностей территориальной структуры хозяйства Канады и Бразилии на основе анализа географических карт.	2	
	в том числе практических занятий	2	
	географического положения приролно-ресурсного капитала, населения, хозяйства стран Америки, современные проблемы (на примере США, Канады, Мексики, Бразилии).		

### 3.УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 3.1. Материально-техническое обеспечение

Реализация программы учебной дисциплины осуществляется с использованием специальных помещений (в соответствии с ФГОС и ОПОП): учебного кабинета.

Оборудование учебного кабинета:

- рабочие места обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- необходимая для проведения практических занятий методическая и справочная литература (в т.ч. в электронном в виде).

Технические средства обучения:

- компьютер;
- мультимедийный проектор, экран;
- мультимедийные презентации.

### 3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендуемые для использования в образовательном процессе.

### 3.2.1. Печатные издания

Нормативно - правовые документы:

1. Конституция Российской Федерации

Основная литература:

### 3.2.2. Электронные издания (электронные ресурсы):

- 1. Максаковский, В. П. География: 10—11-е классы: базовый уровень: учебник / В. П. Максаковский. 33-е изд., стер. Москва: Просвещение, 2023. 415 с. ISBN 978-5-09-105010-3. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/335018
- 2. Лопатников, Д. Л. География: 10–11-е классы: базовый уровень: учебник / Д. Л. Лопатников. 4-е изд., стер. Москва: Просвещение, 2023. 175 с. ISBN 978-5-09-110480-6. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/360596">https://e.lanbook.com/book/360596</a>

### 3.2.3. Дополнительные источники:

1. Сайт Министерства образования и науки Российской Федерации <a href="http://minobrnauki.gov.ru">http://minobrnauki.gov.ru</a> Сайт Министерства просвещенияРоссийской Федерации<a href="http://edu.gov.ru">http://edu.gov.ru</a>

# 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

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

# 4.1. Результаты обучения

	Φ				
n e	Формы и методы контроля				
Результаты обучения	и оценки результатов				
	обучения				
Компетенции					
	Входной контроль:				
	– тестирование;				
	Текущий контроль:				
	– анализ ответов обучающихся (как устных,так и				
OK 02	письменных);				
OK 02	– анализ и оценка продуктов аудиторной деятель-				
	ности обучающихся;				
	– анализ отчетов по практическим заданиям;				
	Промежуточная аттестация:				
	- зачет с оценкой				
Личностные резуль					
ли чистиме резуль	Входной контроль:				
	– тестирование;				
	Текущий контроль:				
	– анализ ответов обучающихся (как устных,так и				
$\Pi 1 - \Pi 7$	письменных);				
	– анализ и оценка продуктов аудиторной деятель-				
	ности обучающихся;				
	<ul> <li>анализ отчетов по практическим заданиям;</li> </ul>				
	Промежуточная аттестация:				
	- зачет с оценкой				
Метапредметные резу	льтаты обучения				
	Входной контроль:				
	– тестирование;				
	Текущий контроль:				
M1 – M12	– конспектирование				
	– дискуссия <sup>1</sup>				
	Промежуточная аттестация:				
	- зачет с оценкой				
Предметные резуль					
предметные резуль	Входной контроль:				
	— тестирование;				
	Текущий контроль:				
	- тестирование				
П1 П10	– анализ ответов обучающихся (как устных,так и				
$\Pi 1 - \Pi 10$	письменных);				
	– анализ и оценка продуктов аудиторной деятель-				
	ности обучающихся (схем, таблиц, характеристик				
	и пр.);				
	Промежуточная аттестация:				
	- зачет с оценкой				

### 4.2. Критерии оценки текущего контроля и промежуточной аттестации

В ФГБОУ ВО «ДГТУ» для обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования применяется пятибалльная шкала знаний, умений, практического опыта.

Шкалы оце-		
нивания		
пятибалльная	зачет	Критерии оценивания
мотпично» - \$ баппов		Показывает высокий уровень освоения результатов, т.е.:  — демонстрирует глубокое и прочное освоение материала;  — исчерпывающе, четко, последовательно, грамотно и логически стройно излагает теоретический материал;  — правильно формирует определения;  — демонстрирует умения самостоятельной работы с нормативно-правовой литературой;  — умеет делать выводы по излагаемому материалу.
«Хорошо» - 4 бал-	Показывает достаточный уровень освоения результатов, т.е.:  – демонстрирует достаточно полное знание материала, основных	
«Удовлетворительно» - 3 балла	Зачтено	Показывает пороговый уровень освоения результатов, т.е.:  — демонстрирует общее знание изучаемого материала;  — испытывает затруднения при ответах на дополнительные вопросы;  — знает основную рекомендуемую литературу;  — умеет строить ответ в соответствии со структурой излагаемого материала.
«Неудовлетворительно» - 2 балла	Не зачтено	Ставится в случае:  — незнания значительной части программного материала;  — не владения понятийным аппаратом дисциплины;  — допущения существенных ошибок при изложении учебного материала;  — неумения строить ответ в соответствии со структурой излагаемого вопроса;  — неумения делать выводы по излагаемому материалу.