ГАОУ ВО «Дагестанский государственный университет народного хозяйства»

Утверждена решением Ученого совета ДГУНХ, протокол № 11 от 06 июня 2023г.

Кафедра естественнонаучных дисциплин РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«ГЕОГРАФИЯ»

Специальность 09.02.07 Информационные системы и программирование

Квалификация - программист

УДК (911.3:33) ББК 65.04я73

Составитель – Адамова Румина Абдурахмановна, старший преподаватель кафедры естественнонаучных дисциплин ДГУНХ.

Внутренний рецензент – Меджидова Марина Гудовна, к.б.н., доцент кафедры естественнонаучных дисциплин ДГУНХ.

Внешний рецензент – Магомедова Аида Ибрагимовна, кандидат педагогических наук, доцент кафедры экономической и социальной географии ДГПУ.

Рабочая программа дисциплины «География» разработана в соответствии с требованиями государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования для специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 декабря 2016г., №1547, в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования».

Рабочая программа дисциплины «География» размещена на официальном сайте www.dgunh.ru

Адамова Р.А. Рабочая программа дисциплины «География» для специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование — Махачкала: ДГУНХ, 2023г., 29 с.

Рекомендована к утверждению Учебно-методическим советом ДГУНХ 5 июня 2023г.

Рекомендована к утверждению руководителем образовательной программы СПО – программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование, к.э.н. Гереева Т.Р.

Одобрена на заседании кафедры естественнонаучных дисциплин 31 мая 2023 г, протокол № 10.

Содержание

Раздел 1.	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине	4
Раздел 2.	Место дисциплины в структуре образовательной программы	15
Раздел 3.	Объем дисциплины с указанием количества академических часов,	
	выделенных на контактную работу обучающихся с препода-	
	вателем (по видам учебных занятий), на самостоятельную работу	
	обучающихся и форму промежуточной аттестации	15
Раздел 4.	Содержание дисциплины, структурированное по темам с указа-	
	нием отведенного на них количества академических часов и ви-	
	дов учебных занятий	16
Раздел 5.	Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необ-	
	ходимой для освоения дисциплины	26
Раздел 6.	Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети	
	«Интернет», необходимых для освоения дисциплины	27
Раздел 7.	Перечень лицензионного программного обеспечения, информа-	
	ционных справочных систем и профессиональных баз дан-	
	ных	28
Раздел 8.	Описание материально-технической базы, необходимой для осу-	
	ществления образовательного процесса по дисциплине	28
Раздел 9.	Образовательные технологии	29

Раздел 1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

1.1. Цель общеобразовательной дисциплины

Цель: 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 интернетресурсы, 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.

Задачи:

- раскрыть основные понятия и определения экономической географии; ознакомиться с основами региональной экономики и региональной политики;
 - рассмотреть основные концепции размещения производительных сил;
- изучить общие условия и предпосылки размещения производительных сил и регионального развития;
- рассмотреть характерные черты развития и территориальные особенности хозяйственного потенциала России и ее частей;
- ознакомить с целями, задачами и результатами региональной экономики и региональной политики в России;
- дать практические навыки для проведения экономических расчетов и последующего анализа социально- экономической ситуации в России, и ее регионах.

1.2. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих общих компетенций

Код и	Планируемые результаты	освоения дисциплины
наименование формируемых компетенций	Общие ¹	Дисциплинарные ²
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	В части трудового воспитания: - готовность к труду, осознание ценности мастерства, трудолюбие; - готовность к активной деятельности технологической и социальной направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такую деятельность; - интерес к различным сферам профессиональной деятельности, Овладение универсальными учебными познавательными действиями: а) базовые логические действия: - самостоятельно формулировать и актуализировать проблему, рассматривать ее всесторонне; - устанавливать существенный признак или основания для сравнения, классификации и обобщения; - определять цели деятельности, задавать параметры и критерии их достижения; - выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях; - вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям, оценивать риски последствий деятельности; - развивать креативное мышление при решении жизненных проблем б) базовые исследовательские действия: - владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; - выявлять причинно-следственные связи и актуализировать задачу, выскность вадачу, вы-	- понимать роль и место современной географической науки в системе научных дисциплин, ее участии в решении важнейших проблем человечества: приводить примеры проявления глобальных проблем, в решении которых принимает участие современная географическая наука, на региональном уровне, в разных странах, в том числе в России; определять роль географических наук в достижении целей устойчивого развития; - освоить и применить знания о размещении основных географических объектов и территориальной организации природы и общества (понятия и концепции устойчивого развития, зеленой энергетики, глобализации и проблема народонаселения); выбирать и использовать источники географической информации для определения положения и взаиморасположения объектов в пространстве; описывать положение и взаиморасположение географических объектов в пространстве; - сформировать 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

¹ Указываются личностные и метапредметные результаты из ФГОС СОО (в последней редакции от 12.08.2022), формируемые общеобразовательной дисциплиной

²Дисциплинарные (предметные) результаты указываются в соответствии с ФГОС СОО (в последней редакции от 12.08.2022)

двигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения;

- анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях;
- уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности;
- уметь интегрировать знания из разных предметных областей;
- выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения;
- способность их использования в познавательной и социальной практике

закономерностях для определения и сравнения свойств изученных географических объектов, явлений и процессов; проводить классификагеографических объектов, процессов и явлений; устанавливать между взаимосвязи социальноэкономическими и геоэкологическими процессами и явлениями; между природными условиями и размещением населения, между природными условиями и природно-ресурсным капиталом и отраслевой структурой хозяйства стран; формулировать и/ или обосновывать выводы на основе использования географических зна-

- владеть географической терминологией и системой базовых географических понятий, умение применять социально-экономические понятия для решения учебных и (или) практико-ориентированных залач:
- сформировать знания об основных проблемах взаимодействия природы и общества, о природных и социально-экономических аспектах экологических проблем: описывать географические аспекты проблем взаимодействия природы и общества; приводить примеры взаимосвязи глобальных проблем; приводить примеры возможных путей решения глобальных проблем;

ОК-2: Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;

В области ценности научного познания:

- сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего места в поликультурном мире;
- совершенствование языковой и читательской культуры как средства взаимодействия между людьми и познания мира:
- осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и исследовательскую деятельность индивидуально и в группе; Овладение универсальными учебными
- освоить и применить знания о размещении основных географических объектов и территориальной организации природы и общества (понятия и концепции устойчивого зеленой энергетики, развития. глобализации и проблема народонаселения); выбирать и использовать источники географической информации для определения положения взаиморасположения объектов в пространстве; описывать положение и взаиморасположение географических объектов в пространстве;
- сформировать умения проводить наблюдения за отдельными

познавательными действиями:

- в) работа с информацией:
- владеть навыками получения информации из источников разных типов, самостоятельно осуществлять поиск, анализ, систематизацию и интерпретацию информации различных видов и форм представления;
- создавать тексты в различных форматах с учетом назначения информации и целевой аудитории, выбирая оптимальную форму представления и визуализации;
- оценивать достоверность, легитимность информации, ее соответствие правовым и морально-этическим нормам;
- использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;
- владеть навыками распознавания и защиты информации, информационной безопасности личности;

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

ОК-3: Планировать и реа-

В области духовно-нравственного воспитания:

- владеть умениями географического анализа и интерпретации информа-

лизовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;

- сформированность нравственного сознания, этического поведения;
- способность оценивать ситуацию и принимать осознанные решения, ориентируясь на морально-нравственные нормы и ценности;
- осознание личного вклада в построение устойчивого будущего;
- ответственное отношение к своим родителям и (или) другим членам семьи, созданию семьи на основе осознанного принятия ценностей семейной жизни в соответствии с традициями народов России;

Овладение универсальными регулятивными действиями:

- а) самоорганизация:
- самостоятельно осуществлять познавательную деятельность, выявлять проблемы, ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях;
- самостоятельно составлять план решения проблемы с учетом имеющихся ресурсов, собственных возможностей и предпочтений;
- давать оценку новым ситуациям; способствовать формированию и проявлению широкой эрудиции в разных областях знаний, постоянно повышать свой образовательный и культурный уровень;
- б) самоконтроль:
- использовать приемы рефлексии для оценки ситуации, выбора верного решения;
- уметь оценивать риски и своевременно принимать решения по их снижению:
- в) эмоциональный интеллект, предполагающий сформированность:
- внутренней мотивации, включающей стремление к достижению цели и успеху, оптимизм, инициативность, умение действовать, исходя из своих возможностей;
- эмпатии, включающей способность понимать эмоциональное состояние других, учитывать его при осуществлении коммуникации, способность к сочувствию и сопереживанию;
- социальных навыков, включающих

ции из различных источников: наотбирать, систематизироходить, вать информацию, необходимую для изучения географических объектов и явлений, отдельных территорий мира и России, их обеспеченности природными и человеческими ресурсами, хозяйственного потенциала, экологических проблем; предразличных ставлять В формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) географическую информацию; формулировать выводы и заключения на основе анализа и интерпретации информации из различных источников географической информации; критически оцеинтерпретировать нивать И информацию, получаемую из различных источников; использовать различные источники географической информации для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;

	способность выстраивать отношения с другими людьми, заботиться, прояв-	
ОК-4: Эффек-	лять интерес и разрешать конфликты; - готовность к саморазвитию, самостоя-	- владеть географической термино-
тивно взаи- модействовать и работать в коллективе и команде;	тельности и самоопределению; -овладение навыками учебно-исследовательской, проектной и социальной деятельности; Овладение универсальными коммуникативными действиями: б) совместная деятельность: - понимать и использовать преимуще-	логией и системой базовых географических понятий, умение применять социально-экономические понятия для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;
	ства командной и индивидуальной работы;	
	- принимать цели совместной деятельности, организовывать и координировать действия по ее достижению: составлять план действий, распределять роли с учетом мнений участников обсуждать результаты совместной работы;	
	- координировать и выполнять работу в условиях реального, виртуального и комбинированного взаимодействия; - осуществлять позитивное стратегиче-	
	ское поведение в различных ситуациях, проявлять творчество и воображение, быть инициативным	
	Овладение универсальными регулятивными действиями:	
	г) принятие себя и других людей: - принимать мотивы и аргументы	
	других людей при анализе результатов	
	деятельности;	
	- признавать свое право и право других людей на ошибки;	
	- развивать способность понимать мир с позиции другого человека;	
ОК-5: Осу-	В области эстетического воспитания:	- освоить и применить знания о
ществлять устную и письменную коммуника-	- эстетическое отношение к миру, включая эстетику быта, научного и технического творчества, спорта, труда и общественных отношений;	размещении основных географических объектов и территориальной организации природы и общества (понятия и концепции устойчивого
цию на государственном языке	- способность воспринимать различные виды искусства, традиции и творчество	развития, зеленой энергетики, глобализации и проблема народона-
Российской	своего и других народов, ощущать эмоциональное воздействие искусства;	селения); выбирать и использовать источники географической
Федерации с учетом осо- бенностей	- убежденность в значимости для лич- ности и общества отечественного и ми-	информации для определения положения и взаиморасположения
социального и культурного контекста;	рового искусства, этнических культурных традиций и народного творчества; - готовность к самовыражению в раз-	объектов в пространстве; описывать положение и взаиморасположение географических объектов в про-

ных видах искусства, стремление проявлять качества творческой личности;

Овладение универсальными коммуникативными действиями:

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

странстве;

- сформировать систему комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и хозяйства: различать географические процессы и явления и распознавать их проявления в повседневной жизни; использовать знания об основных географических закономерностях для определения и свойств изученных сравнения географических объектов, явлений и процессов; проводить классификагеографических ЦИЮ объектов, процессов и явлений; устанавливать между взаимосвязи социальноэкономическими и геоэкологическими процессами и явлениями; между природными условиями и размещением населения, между природными условиями и природно-ресурсным капиталом и отраслевой структурой хозяйства стран; формулировать и/ или обосновывать выводы на основе использования географических знаний;

ОК-6: Проявлять гражданско-патриотическую позицию, монстрировать осознанное поведение основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупциповеонного

дения;

- осознание обучающимися российской гражданской идентичности;
- целенаправленное развитие внутренней позиции личности на основе духовно-нравственных ценностей народов Российской Федерации, исторических и национально-культурных традиций, формирование системы значимых ценностно-смысловых установок, антикоррупционного мировоззрения, правосознания, экологической культуры, способности ставить цели и строить жизненные планы;

В части гражданского воспитания:

- осознание своих конституционных прав и обязанностей, уважение закона и правопорядка;
- принятие традиционных национальных, общечеловеческих гуманистических и демократических ценностей;
- готовность противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным

- понимать роль и место современной географической науки в системе научных дисциплин, ее участии в решении важнейших проблем чеприводить примеры ловечества: проявления глобальных проблем, в решении которых принимает участие современная географическая наука, на региональном уровне, в разных странах, в том числе в России; определять роль географических наук в достижении целей устойчивого развития;
- владеть умениями географического анализа и интерпретации информации из различных источников: находить, отбирать, систематизировать информацию, необходимую для изучения географических объектов и явлений, отдельных территорий мира и России, их обеспеченности природными и человеческими ресурсами, хозяйственного потенциала, экологических проблем; пред-

признакам;

- готовность вести совместную деятельность в интересах гражданского общества, участвовать в самоуправлении в общеобразовательной организации и детско-юношеских организациях;
- умение взаимодействовать с социальными институтами в соответствии с их функциями и назначением;
- готовность к гуманитарной и волонтерской деятельности; патриотического воспитания:
- сформированность российской гражданской идентичности, патриотизма, уважения к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, свой язык и культуру, прошлое и настоящее многонационального народа России;
- ценностное отношение к государственным символам, историческому и природному наследию, памятникам, традициям народов России, достижениям России в науке, искусстве, спорте, технологиях и труде;
- идейная убежденность, готовность к служению и защите Отечества, ответственность за его судьбу;
- освоенные обучающимися межпредметные понятия и универсальные учебные действия (регулятивные, познавательные, коммуникативные);
- способность их использования в познавательной и социальной практике, готовность к самостоятельному планированию и осуществлению учебной деятельности, организации учебного сотрудничества с педагогическими работниками и сверстниками, к участию в построении индивидуальной образовательной траектории;
- овладение навыками учебно-исследовательской, проектной и социальной деятельности

ставлять различных формах таблицы, (графики, схемы, диаграммы, карты) географическую информацию; формулировать выводы и заключения на основе анализа и интерпретации информации из различных источников географической информации; критически оцеинтерпретировать нивать И информацию, получаемую из различных источников; использовать различные источники географической информации для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;

- сформировать умения применять географические знания для объяснеразнообразных явлений 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) практикоориентированных задач;

ОК-7: Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении

В области экологического воспитания:

- сформированность экологической культуры, понимание влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды, осознание глобального характера экологических проблем;
- планирование и осуществление дей-

- сформировать систему комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и хозяйства: различать географические процессы и явления и распознавать их проявления в повседневной жизни; использовать климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях; ствий в окружающей среде на основе знания целей устойчивого развития человечества;

активное неприятие действий, приносящих вред окружающей среде;

- умение прогнозировать неблагоприятные экологические последствия предпринимаемых действий, предотвращать их;
- расширение опыта деятельности экологической направленности;
- овладение навыками учебно-исследовательской, проектной и социальной деятельности;

знания об основных географических закономерностях для определения и свойств сравнения изученных географических объектов, явлений и процессов; проводить классификагеографических объектов, процессов и явлений; устанавливать взаимосвязи между социальноэкономическими и геоэкологическими процессами и явлениями; между природными условиями и размещением населения, между природными условиями и природно-ресурсным капиталом и отраслевой структурой хозяйства стран; формулировать и/ или обосновывать выводы на основе использования географических знаний:

- владеть умениями географического анализа и интерпретации информации из различных источников: находить, отбирать, систематизировать информацию, необходимую для изучения географических объектов и явлений, отдельных территорий мира и России, их обеспеченности природными и человеческими ресурсами, хозяйственного потенциала, экологических проблем; представлять различных формах таблицы, (графики, схемы, диаграммы, карты) географическую информацию; формулировать выводы и заключения на основе анализа и интерпретации информации из различных источников географической информации; критически оценивать интерпретировать информацию, получаемую из различных источников; использовать различные источники географической информации для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;
- сформировать умения применять географические знания для объяснения разнообразных явлений и процессов: объяснять изученные социально-экономические и геоэкологические процессы и явления; объяснять географические особенности стран с разным уровнем соци-

ОК-9: Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

- наличие мотивации к обучению и личностному развитию;
- В области ценности научного познания:
- сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего места в поликультурном мире;
- совершенствование языковой и читательской культуры как средства взаимодействия между людьми и познания мира;
- осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и исследовательскую деятельность индивидуально и в группе; Овладение универсальными учебными познавательными действиями:
- б) базовые исследовательские действия:
- владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем;
- способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания;
- овладение видами деятельности по получению нового знания, его интерпретации, преобразованию и применению в различных учебных ситуациях, в

- ально-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) практикоориентированных задач;
- 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;
- освоить и применить знания о размещении основных географических объектов и территориальной организации природы и общества (понятия и концепции устойчивого развития, зеленой энергетики, глобализации и проблема народонаселения); выбирать и использовать географической источники информации для определения по-И взаиморасположения ложения объектов в пространстве; описывать положение и взаиморасположение географических объектов в пространстве;
- владеть географической терминологией и системой базовых географических понятий, умение применять социально-экономические понятия для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;
- владеть умениями географического анализа и интерпретации информации из различных источников: находить, отбирать, систематизировать информацию, необходимую для изучения географических объектов и явлений, отдельных территорий мира и России, их обеспеченности природными и человеческими ресурсами, хозяйственного потенциала, экологических проблем; пред-

том числе при создании учебных и социальных проектов;

- формирование научного типа мышления, владение научной терминологией, ключевыми понятиями и методами;
- -осуществлять целенаправленный поиск переноса средств и способов действия в профессиональную среду

ставлять 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 оцеинтерпретировать нивать И информацию, получаемую из различных источников; использовать различные источники географической информации для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;

- сформировать умения применять географические знания для объяснеразнообразных явлений объяснять процессов: 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) практикоориентированных задач;

1.2. Перечень предметных результатов изучения учебного предмета с указанием этапов их формирования в процессе освоения дисциплины

код ОК;						
ПК	Тема 1. Вве-	Тема 2.	Тема 3.	Тема 4.	Тема 5.	Тема 6.
	дение в	Население	География	Политиче-	Страны и	Россия в
	экономиче-	мира	мирового	ская карта	регионы	современ-
	скую		хозяйства	мира	мира	ном мире
	географию.					
	Природно-					
	ресурсный					
	потенциал					
	мира					
OK – 1	+	+			+	+
OK-2		+	+			

OK – 3				+	+	
OK – 4	+					
OK – 5		+	+		+	+
OK – 6		+		+		
OK – 7				+	+	+
OK – 9				+	+	

Раздел 2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

В пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования «Информационные системы и программирование» на базе основного общего образования дисциплина ОД.05 «География» изучается в рамках общеобразовательной подготовки учебного плана образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования. Изучение данной дисциплины опирается на знания, полученные обучающимися в ходе освоения программы основного общего образования.

Раздел 3. Объем дисциплины с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий), на самостоятельную работу обучающихся и на форму промежуточной аттестации

Объем дисциплины в академических часах составляет							
Количество	академич	неских	часов,	В	ыделенных	на	
контактную	работу	обучаю	щихся	c	педагогичес	ким	
работником (по видам учебных занятий), составляет 7							
в том числе: лекции –						33	часа
	практическ	ие заняті	— R N			39	часов

Раздел 4. Содержание дисциплины, структурированное по темам с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

<i>№</i> циплины n/n		ака- деми- че-	Лекции	Семи	Практ	Лабо-	Консу	Само	щего контро-
n/n					_		- 1		· -
		46-		на	ически	pamop-	льта-	стоя- тель-	ля успеваемо- сти
		ских		ры	е заняти	ные за- нятия	ции	тель- ная	Cmu
		часов			Я	12		pa- бота	
Раздел	1. Общая характеристика мира								
1 Тема 1.1. Вве дение в экономическую географию. Природноресурсный потенциал мира			6		6	-	-		Проведение опроса, ра- бота по карточкам, работа с контурными картами, те- стирование

		дельных стран (регионов) мира (по выбору)» № 3: «Выявление и обозначение регионов с неблагоприятной экологической ситуацией»						
2	Тема 1.2. География на- селения мира.	1. Современная демографическая ситуация. Численность населения мира и ее динамика. Наиболее населенные регионы и страны мира. Воспроизводство населения и его типы. Демографическая политика. Качество жизни населения. Территориальные различия в средней продолжительности жизни населения, обеспеченности чистой питьевой водой, уровне заболеваемости, младенческой смертности и грамотности населения. Индекс человеческого развития Современная структура населения Половозрастная структура населения. Расовый, этнолингвистический и религиозный состав населения мира. 2. Занятость населения. Размещение населения. Экономически активное и самодеятельное население. Качество рабочей силы в различных странах мира. Особенности размещения населения в регионах и странах мира. Миграции населения, их основные причины и направления. Урбанизация. Масштабы и темпы урбанизации в различных регионах и странах мира «Ложная» урбанизация, субурбанизация, урбанизация. Городамиллионеры, «сверхгорода» и мегалополисы	8	4	4	-	-	Проведение опроса, ра- бота по карточкам, работа с контурными картами, те- стирование

		Практическое занятие							
		№ 5: «Анализ особенностей населения в раз-							
		личных странах и регионах мира (особенно-							
		сти демографической ситуации, расселения,							
		сравнительная оценка качества жизни насе-							
		ления, сравнительная оценка культурных							
		традиций народов и др.)»							
3	Тема 1.3.	Основное содержание	12	6	6	-	-	-	Проведение
	География	1. Современные особенности развития ми-							onpoca, pa-
	мирового	рового хозяйства. Мировая экономика, исто-							бота по
	хозяйства	рические этапы ее развития. Международ-							карточкам,
		ное географическое разделение труда.							работа с
		Международная специализация и коопери-							контурными
		рование. Научно- технический прогресс и							картами, те-
		его современные особенности. Современ-							стирование
		ные особенности развития мирового хозяй-							
		ства. Социально-экономические модели							
		стран. Интернационализация производства							
		и глобализация мировой экономики. Регио-							
		нальная интеграция. Основные показатели,							
		характеризующие место и роль стран в ми-							
		ровой экономике							

2. География основных отраслей мирового
хозяйства
Топливно-энергетический комплекс мира.
Электроэнергетика мира. Топливный баланс
мира. Рост производства различных видов
топлива. Газовая, нефтяная, угольная
промышленность мира. Альтернативные ис-
точники энергии. Географические особенно-
сти развития мировой электроэнергетики
Чёрная и цветная металлургия. Современное
развитие чёрной металлургии мира. Метал-
лургические базы мира. Географические
особенности развития цветной металлургии
мира. Факторы размещения предприятий
цветной металлургии
Машиностроение. Отраслевая структура
машиностроения. Развитие отраслей
машиностроения в мире. Главные центры
машиностроения
Химическая промышленность. Лесная (ле-
соперерабатывающая) и лёгкая промышлен-
ность
Сельское хозяйство
Сельское хозяйство и его экономические
особенности. Интенсивное и экстенсивное
сельскохозяйственное производство. «Зеле-
ная революция» и ее основные направления.
Агропромышленный комплекс. География
мирового растениеводства и животновод-
ства
Транспортный комплекс
Транспортный комплекс и его современная
структура. Грузо- и пассажирооборот
отруктура. Трузо и нассажирововог

		траманарта Гааррафуулааруу ааабагтаа								
		транспорта. Географические особенности								
		развития различных видов мирового								
		транспорта. Крупнейшие мировые морские								
		торговые порты и аэропорты.	_							
		Практические занятия								
		№ 6: «Определение хозяйственной специа-								
		лизации стран и регионов мира»								
		№ 7: «Размещение профильной отрасли ми-								
		рового хозяйства на карте мира»								
		№8 «Составление экономико-географиче-								
		ской характеристики профильной отрасли»								
		№ 9: «Определение и обозначение стран-								
		экспортеров основных видов промышлен-								
		ной и сельскохозяйственной продукции, ви-								
		дов сырья, районов международного ту-								
		ризма и отдыха								
	17 T		22	1(1.0				
	Итого за I		32	16		16	-	-	-	
	семестр	n 1 n					,			
		Раздел 2. Региональная ха	рактери	стика ми	pa					
4	Тема 2.1.	Основное содержание	6	2		4	-	-	-	Проведение
	Политическая									onpoca, pa-
	карта мира	Политическая карта мира. Исторические								бота по
		этапы ее формирования и современные								карточкам,
		особенности. Субъекты политической								работа с
		карты мира. Суверенные государства и не-								контурными
		самоуправляющиеся государственные								картами, те-
		образования.								стирование
		Группировка стран по площади террито-								
		рии и численности населения. Формы прав-								
		ления, типы государственного устройства и								
		формы государственного режима								
									1	1

		Типология стран по уровню социально- экономического развития. Условия и осо- бенности социально-экономического раз- вития развитых и развивающихся стран и их типы. Понятие о политической географии. Влия- ние международных отношений на полити- ческую карту мира. Региональные и локальные конфликты. Основные полити- ческие и военные союзы в современном мире							
		Практическое занятие							
		№ 10. Характеритсика стран по географичекому положению, форме правления, административному устройству, социально-экономическому развитию.							
5	Тема 2.2.	Основное содержание	21	8	13	-	-	-	Проведение
	Регионы и страны мира.	ЭГХ Зарубежной Европы 1.Место и роль Зарубежной Европы в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его политической карты. Характеристика природно-ресурсного потенциала. Особенности населения Хозяйство стран Зарубежной Европы. Сельское хозяйство. Транспорт. Туризм. Особенности отраслевого состава промышленности. Особенности развития сельского хозяйства Зарубежной Европы. Уровень развития транспорта и туризма в Европе. Развитие и размещение предприятий профильной отрасли в Европе							опроса, ра- бота по карточкам, работа с контурными картами, те- стирование

2. Германия и Великобритания как ведущи	
страны Зарубежной Европы. Условия и	
формирования и развития. Особенност	
политической системы. Природно-ресурс	
ный потенциал, население, ведущие отрас	
ли хозяйства и их территориальная струг	
тура	
ЭГХ Зарубежной Азии	
1. Место и роль Зарубежной Азии в мир	
Особенности географического положени	
региона. История формирования ег	
политической карты. «Горячие точки	
современной зарубежной Азии. Характер	
ные черты природно-ресурсного потенциа	
ла, населения и хозяйства регионов за	
рубежной Азии. Развитие и размещени	
предприятий профильной отрасли в Азии	
2. Япония, Китай, Индия и страны Персид	
ского залива как ведущие страны Зарубеж	
ной Азии. Условия их формирования	
развития. Особенности политической си	
стемы. Природно-ресурсный потенциал	
население, ведущие отрасли хозяйства	
их территориальная структура	
ЭГХ Северной Америки. Место и рол	
Северной Америки в мире. Особенност	
географического положения региона. И	
тория формирования его политическо	
карты. Характерные черты природно	
ресурсного потенциала, населения и хозяй	
ства. США. Природные ресурсы, населе	
ние и хозяйство США. Условия их форми	
рования и развития. Особенности полити	

v 11 cm: 5			
ческой системы. Население США. Веду-			
щие отрасли хозяйства и экономические			
районы США			
Канада. Природные ресурсы и хозяйство	1		
Канады. Условия их формирования и раз-			
вития. Особенности политической си-			
стемы. Население Канады. Ведущие отрас-			
ли хозяйства и экономические районы			
Канады			
ЭГХ Латинской Америки. Место и роль			
Латинской Америки в мире. Особенности			
географического положения региона. Исто-			
рия формирования его политической			
карты. Население Латинской Америки			
Хозяйство стран Латинской Америки. От-	1		
расли международной специализации. Тер-			
риториальная структура хозяйства. Ин-			
теграционные группировки			
Бразилия и Мексика как ведущие страны			
Латинской Америки. Условия их формиро-	1		
вания и развития. Особенности политиче-			
ской системы. Природно-ресурсный			
потенциал, население, ведущие отрасли хо-			
зяйства и их территориальная структура.			
ЭГХ Австралии и Океании. Место и роль			
Австралии и Океании в мире. Особенности			
географического положения региона. Ис-	1		
тория формирования его политической			
карты. Особенности природно-ресурсного	1		
потенциала, населения и хозяйства. Отрас-			
левая и территориальная структура хозяй-			
ства Австралии и Новой Зеландии.			
Практические занятия			

		№ 12: «Характеристика особенностей природы, населения и хозяйства европейских стран» № 13: «Сравнительная характеристика особенностей природы, населения и хозяйства стран Юго-Западной и Юго-Восточной Азии» № 14: «Сравнительная характеристика особенностей природы, населения и хозяйства стран Африки» № 15: «Составление сравнительной экономико-географической характеристики двух стран Северной и Латинской Америки» № 16: «Сравнительная характеристика особенностей природы, населения и хозяйства Австралии и Новой Зеландии»							
6	Тема 2.4. Россия в современном мире.	Основное содержание Россия на политической карте мира. Изменение географического, геополитического и геоэкономического положения России на рубеже XX — XXI веков. Место России в мировом хозяйстве, ее участие в международной торговле товарами и других формах внешнеэкономических связей. Особенности территориальной структуры хозяйства. География отраслей международной специализации РФ. Развитие и размещение предприятий профильной отрасли в России Практические занятия	6	2	4	-	-	-	Проведение опроса, ра- бота по карточкам, работа с контурными картами, те-

	№17: «Оценка современного геополитического и геоэкономического положения России. Определение роли России и ее отдельных регионов в международном географическом разделении труда» №18: «Определение отраслевой и территориальной структуры внешней торговли товарами России»								
Итого за II семестр		38	17		21	-	-	-	-
дифференци- рованный за- чет		2	-		2	-	-	-	-
Итого		72	33		39	-	-	-	-
ВСЕГО			72	•			•		

Раздел 5. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

<u>№</u> n/n	Автор	Название основ- ной и дополнитель- ной учебной литера- туры, необходимой для освоения дис- циплины	Выходные Данные	Количество экземпляров в библиотеке ДГУНХ/адрес доступа
		Основная учебная ли	тература	
1. Вишняков Я. Д.		Экономическая география: учебник и практикум для среднего профессионального образования /	М.:Издатель ство Юрайт, 2019. — 594 с.	https://urait.ru/ bcode/437832
2.	Родионова И. А	Экономическая и социальная география мира в 2 ч. Часть 1: учебник для среднего профессионального образования	Издательств о Юрайт, 2019. —	https://urait.ru/ bcode/434500
3 Симагин Ю. А.		Экономическая география и регионалистика: учебник для среднего профессионального образования	о Юрайт, 2019. — 594 с.	https://urait.ru/bcode/433907
		II. Дополнительная учебно	ия литература	
	1	4) Дополнительная учебн о	ая литература	1
1.	Бакланов П.Я.	ритории России и	Новоси- бирск: СО РАН, 2010. – 605 с.	http://bibli- oclub.ru/in- dex.php? page=book&id= 97881
2.	Калуцков В. Н.	учебник и практикум для среднего професси-	М.: Издательство Юрайт, 2019. — 347 с	https://urait.ru/ bcode/433571
		География народов и	М.: Владос, 2003. – 352 с.	https://urait.ru/ bcode/430856

	практикум для среднего профессионального образования /
	Б) Официальные издания
1.	http://www.constitution.ru - Конституция РФ
	В) Периодические издания
1.	Проблемы социально-экономической географии и природопользования: сборник научных трудов Министерство образования и науки Российской Федерации, Южный федеральный университет, Институт наук о Земле. / http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=570882
2.	Вестник Московского университета. Серия 27. Глобалистика и геополитика: журнал. 2019. № 1/http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=574565.
3.	Российский экономический журнал.

	Г) Справочно-библиографическая литература
1.	С.Л. Кравец Большая Российская энциклопедия: в 30 томах. М., 2009 751с.

Раздел 6. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к одной или нескольким электронно-библиотечным системам и к электронной информационно-образовательной среде университета (http://e-dgunh.ru).

Электронно-библиотечная система и электронная информационно-образовательная среда обеспечивает возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории образовательной организации, так и вне ее.

При изучении дисциплины «География» обучающимся рекомендуется использование следующих Интернет – ресурсов:

- 1. Географический портал «Планета Земля» http://www.rgo.ru;
- 2. Географический on-line справочник «СТРАНЫ МИРА» http://www.geo.historic.ru;
- 3. Официальный сайт «Территориальное устройство России» http://www.terrus.ru;
- 4. Официальный сайт «PracticalScience—Популярнаянаука» http://www.sci.aha.ru_;

- 5. Официальный сайт общества путешественников «География» http://www.geografia.ru;
- 6. Правовой информации: «КонсультантПлюс» http://www.consultant.ru;
- 7. Инвестиционные возможности России (инвестиционные обзоры и инвестиционные проекты по регионам России) http://www.ivr.ru;
- 8. Агентство региональных новостей: Россия. Регионы. (Развернутая информация по всем аспектам развития субъектов Федерации РФ; Текущие рейтинги регионов) http://www.regions.ru.

Раздел 7. Перечень лицензионного программного обеспечения, информационных справочных систем и профессиональных баз данных

7.1. Необходимый комплект лицензионного программного обеспечения

- Windows 7
- Microsoft Office Professional
- Kaspersky Endpoit Security
- Adobe Acrobat Reader
- Skype для Windows

7.2. Перечень информационных справочных систем

- 1. Справочная правовая система «Консультант Плюс»;
- 2. Справочная правовая система «Гарант».

7.3. Перечень профессиональных баз данных

- ❖ Научная электронная библиотека https://elibrary.ru/
- Scopus-<u>www.scopus.com</u>

Раздел 8. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Для преподавания дисциплины «География» используются следующие специальные помещения – учебные аудитории:

- учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации — аудитория N_2 3-3 (Россия, Республика Дагестан, 367008, г. Махачкала, пр-т. Али-Гаджи Акушинского, 20, учебный корпус N_2 1)

Комплект учебной мебели.

Доска меловая.

Набор демонстрационного оборудования: проектор, персональный компьютер (моноблок) с доступом к сети Интернет и корпоративной сети университета, ЭБС «Университетская библиотека ONLINE» (www.biblioclub.ru), ЭБС «ЭБС Юрайт» (www.biblio-online.ru), флипчарт переносной.

Перечень учебно-наглядных пособий:

Комплект наглядных материалов (баннеры, плакаты);

Комплект электронных иллюстративных материалов (презентации, видеоролики). Комплект таблиц (ориентирование на местности, богатство морей России, способы добычи полезных ископаемых, воды суши, климат России, основные зональные типы почв, набор таблиц по экономической и социальной географии мира, климат России, основные зональные типы почв земного шара, основные зональные типы почв России)

Комплект карт

Глобус физический

- помещение для самостоятельной работы— помещение 4-1 (Россия, Республика Дагестан, 367008, г. Махачкала, пр-т. Али-Гаджи Акушинского, 20, учебный корпус №2).

Перечень основного оборудования:

Персональные компьютеры с доступом к сети Интернет и в электронную информационно-образовательную среду вуза – 10 ед.

Раздел 9. Образовательные технологии

В целях реализации компетентностного подхода предусматривается широкое использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбора конкретных ситуаций, психологических и иных тренингов, групповых дискуссий) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Лекции в мультимедийных и интерактивных аудиториях сопровождаются экранными слайдами и схемами, текстовым комментарием по тематике учебного занятия.

Семинары могут проводиться в аудитории с интерактивной доской и использованием системы блиц-опросов обучающихся. В ходе изучения дисциплины применяются деловые игры, разбор хозяйственных ситуаций, дискуссии, проводятся индивидуальные консультации и выдача домашних заданий.

Все формы занятий совмещаются с внеаудиторной работой обучающихся (выполнение домашних заданий, домашнее тестирование, изучение основной и дополнительной литературы).