Министерство науки и высшего образования Российской Федерации федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Уфимский университет науки и технологий» Институт среднего профессионального образования

УТВЕРЖДАЮ

Председатель ПЦК ОГД

С.В.Еремеева

«30» августа 2024 г.

Рабочая программа учебной дисциплины

СОО.01.05 География

15.02.19 Сварочное производство

Базовая подготовка Форма обучения: очная

PACCMOTPEHO

Предметно-цикловой комиссией Протокол № 1 от «30» августа 2024 г.

С.В.Еремеева

«30» августа 2024 г.

ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ, ВНОСИМЫХ В РАБОЧУЮ ПРОГРАММУ

Программа СОО.01.05 География

15.02.19 Сварочное производство утвержденную 30.08.2024 г. на 2024-2025 учебный год

N₂		Содержание дополнений/изменений		Основание для
п/п Раздел		Было	Стало	внесения дополнения/изменения
1	Титульный лист	Уфимский авиационный техникум	Институт среднего профессионального образования	решения Ученого совета УУНиТ от 29.02.2024 (протокол № 2) о создании с 01 июня 2022 года Института среднего профессионального образования путем объединения Уфимского авиационного техникума и Колледжа УУНиТ

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее ФГОС СПО) по специальности 15.02.19 Сварочное производство, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 30.11.2023 № 907

Организация-разработчик: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский университет науки и технологий» Институт среднего профессионального образования

СОДЕРЖАНИЕ

		стр
1	ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2	СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	7
3	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	21
4	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	28
5	ФОНДЫ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ	30
6	АДАПТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ (ОВЗ)	33

1 ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ География

1.1. Область применения рабочей программы

Программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена (далее - ППССЗ) в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 15.02.19 Сварочное производство.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Дисциплина относится к базовым дисциплинам и входит в общеобразовательный цикл технического профиля ППССЗ по 15.02.19 Сварочное производство.

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

Освоение содержания учебной дисциплины «География» обеспечивает достижение обучающимися 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 соответствии с общечеловеческими ценностями и идеалами гражданского общества; готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности;
- сформированность экологического мышления, понимания влияния социально-экономических 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, учебно-исследовательской, 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 самостоятельному 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 самостоятельноговыбора 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.

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

максимальной учебной нагрузки обучающегося 32 часа, в том числе: самостоятельной работы обучающегося 4 часа; обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 28 часов; практической работы обучающегося 14 часов.

2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы			Базовый уровень	
Объем	образовательной	программы	32 часа	
дисципли	ІНЫ			
Всего		28 часов		
Лекции			14 часов	
Практические занятия		14 часов		
Самостоя	тельная работа		4 часа	

Наименование и код	Планируемые результаты		
компетенции	Общие ¹	Дисциплинарные ²	
ОК 01. Выбирать	В части трудового воспитания:	- понимать роль и место современной географической науки в	
способы решения задач	- готовность к труду, осознание ценности	системе научных дисциплин, ее участии в решении важнейших	
профессиональной	мастерства, трудолюбие;	проблем человечества: приводить примеры проявления	
деятельности	- готовность к активной деятельности	глобальных проблем, в решении которых принимает участие	
применительно к	технологической и социальной	современная географическая наука, на региональном уровне, в	
различным контекстам	направленности, способность инициировать,	разных странах, в том числе в России; определять роль	
	планировать и самостоятельно выполнять	географических наук в достижении целей устойчивого	
	такую деятельность;	развития;	
	- интерес к различным сферам	- освоить и применить знания о размещении основных	
	профессиональной деятельности,	географических объектов и территориальной организации	
	Овладение универсальными учебными	природы и общества (понятия и концепции устойчивого	
	познавательными действиями:	развития, зеленой энергетики, глобализации и проблема	
	а) базовые логические действия:	народонаселения); выбирать и использовать источники	
	- самостоятельно формулировать и	географической информации для определения положения и	
	актуализировать проблему, рассматривать ее	взаиморасположения объектов в пространстве; описывать	
	всесторонне;	положение и взаиморасположение географических объектов в	
	- устанавливать существенный признак или	пространстве;	
	основания для сравнения, классификации и	- сформировать системы комплексных социально	
	обобщения;	ориентированных географических знаний о закономерностях	
	- определять цели деятельности, задавать	развития природы, размещения населения и хозяйства:	
	параметры и критерии их достижения;	различать географические процессы и явления и распознавать	

- 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, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения;
- анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях;
- уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности;
- уметь интегрировать знания из разных предметных областей;
- выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения;
- способность их использования в познавательной и социальной практике

их проявления в повседневной жизни: использовать знания об основных географических закономерностях для определения и сравнения свойств изученных географических объектов, явлений процессов; проводить классификацию географических объектов, процессов и явлений; устанавливать взаимосвязи межлу социально-экономическими геоэкологическими процессами И явлениями: межлу природными условиями и размещением населения, между природными условиями и природно-ресурсным капиталом и отраслевой структурой хозяйства стран; формулировать и/или обосновывать выволы на основе использования географических знаний;

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

 OK
 02.
 Использовать

 современные
 средства

 поиска,
 анализа
 и

 интерпретации
 и

 информации,
 и

 информационные
 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 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

- освоить и применить знания о размещении основных географических объектов и территориальной организации природы и общества (понятия и концепции устойчивого развития, зеленой энергетики, глобализации и проблема народонаселения); выбирать и использовать источники географической информации для определения положения и взаиморасположения объектов в пространстве; описывать положение и взаиморасположение географических объектов в пространстве;
- сформировать умения проводить наблюдения за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате воздействия природных и антропогенных факторов: определять цели и задачи проведения 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 выявления закономерностей и тенденций явлениях. прогнозирования: выбирать развития, 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

ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное личностное развитие, предпринимательскую леятельность профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности различных жизненных ситуациях

морально-этическим нормам;

- использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных организационных залач c соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых И этических норм, норм информационной безопасности:
- владеть навыками распознавания и защиты информации, информационной безопасности личности;

сравнивать по географическим картам разного содержания и другим источникам географической информации качественные характеризующие количественные показатели. географические объекты, процессы и явления; определять и комплексе источников нелостоверную нахолить в противоречивую географическую информацию для решения практико-ориентированных vчебных (или) самостоятельно находить, отбирать и применять различные методы познания для решения практико-ориентированных залач:

- В области духовно-нравственного воспитания: 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:

- 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 хозяйственного человеческими ресурсами, 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 географической информации; источников критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников; использовать различные источники географической информации для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;

- 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	
	способность выстраивать отношения с	
	другими людьми, заботиться, проявлять	
	интерес и разрешать конфликты;	
ОК 04.	- готовность к саморазвитию,	- владеть географической терминологией и системой базовых
Эффективно	самостоятельности и самоопределению;	географических понятий, умение применять социально-
взаимодействовать и	-овладение навыками учебно-	экономические понятия для решения учебных и (или)
работать в коллективе и	исследовательской, проектной и социальной	практико-ориентированных задач;
команде	деятельности;	
	Овладение универсальными	
	коммуникативными действиями:	
	б) совместная деятельность:	
	- понимать и использовать преимущества	
	командной и индивидуальной работы;	
	- принимать цели совместной деятельности,	
	организовывать и координировать действия по	
	ее достижению: составлять план действий,	
	распределять роли с учетом мнений	
	участников обсуждать результаты совместной	
	работы;	
	- координировать и выполнять работу в	
	условиях реального, виртуального и	
	комбинированного взаимодействия;	
	- осуществлять позитивное стратегическое	
	поведение в различных ситуациях, проявлять	
	творчество и воображение, быть	
	инициативным	
	Овладение универсальными регулятивными	

лействиями: г) принятие себя и других людей: - принимать мотивы и аргументы других людей при анализе результатов деятельности; - признавать свое право и право других людей на ошибки; - развивать способность понимать мир с позиции другого человека; OK 05. Осуществлять устную и письменную

языке

особенностей

коммуникацию

учетом

сопиального

государственном

Российской Федерации с

культурного контекста

В области эстетического воспитания:

- эстетическое отношение к миру, включая эстетику быта, научного и технического творчества, спорта, труда и общественных отношений;
- способность воспринимать различные виды искусства, традиции и творчество своего и других народов, ощущать эмоциональное воздействие искусства;
- убежденность в значимости для личности и обшества отечественного мирового искусства, этнических культурных традиций и народного творчества;
- готовность к самовыражению в разных видах искусства, стремление проявлять качества творческой личности;

Овладение универсальными коммуникативными действиями:

- а) общение:
- осуществлять коммуникации во всех сферах

- 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 систему комплексных сопиально 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 процессов; классификацию проводить географических объектов, процессов и явлений; устанавливать взаимосвязи между социально-экономическими И между геоэкологическими процессами И явлениями;

ОК 06.
Проявлять гражданско
патриотическую
позицию,
демонстрировать
осознанное поведение на
основе традиционны
общечеловеческих
ценностей, в том числе
учетом гармонизации
межнациональных
межрелигиозных
отношений, применят
стандарты
антикоррупционного
поведения

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;
- 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;
- осознание обучающимися российской гражданской идентичности;
- целенаправленное развитие внутренней позиции личности на основе духовнонравственных ценностей народов Российской Федерации, исторических и национальнокультурных 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,

- понимать роль и место современной географической науки в системе научных дисциплин, ее участии в решении важнейших проблем человечества: приводить примеры проявления глобальных проблем, в решении которых принимает участие современная географическая наука, на региональном уровне, в разных странах, в том числе в России; определять роль географических наук в достижении целей устойчивого развития;
- владеть умениями географического анализа и интерпретации информации из различных источников: находить, отбирать, систематизировать информацию, необходимую для изучения географических объектов и явлений, отдельных территорий мира и России, их обеспеченности природными хозяйственного человеческими ресурсами, потенциала, экологических проблем; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) географическую информацию; формулировать выводы и заключения на основе интерпретации информации из анализа и различных географической информации; критически источников оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников; использовать различные источники

дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным 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

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 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;

понятия и универсальные учебные действия (регулятивные, познавательные, коммуникативные);

- способность их использования и социальной познавательной практике, готовность к самостоятельному планированию и осуществлению учебной деятельности, учебного сотрудничества организации работниками педагогическими сверстниками, к участию в построении индивидуальной образовательной траектории; навыками
- овладение навыками учебноисследовательской, проектной и социальной деятельности

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

В области экологического воспитания:

- сформированность экологической культуры, понимание влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды, осознание глобального характера экологических проблем;
- планирование и осуществление действий в окружающей среде на основе знания целей устойчивого развития человечества; активное неприятие действий, приносящих

вред окружающей среде;

- умение прогнозировать неблагоприятные экологические последствия предпринимаемых действий, предотвращать их;

сформировать систему комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и хозяйства: различать географические процессы и явления и распознавать их проявления в повседневной жизни; использовать знания об основных географических закономерностях для определения и сравнения свойств изученных географических объектов, явлений процессов; проводить классификацию географических объектов, процессов и явлений; устанавливать взаимосвязи между социально-экономическими 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

- расширение опыта деятельности экологической направленности;
- овладение навыками учебноисследовательской, проектной и социальной деятельности;
- 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 хозяйственного ресурсами, человеческими потенциала, экологических проблем; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) географическую информацию; формулировать выводы и заключения на основе интерпретации информации из анализа и различных географической информации; источников критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников; использовать различные источники географической информации для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;
- сформировать умения применять географические знания для объяснения разнообразных явлений и процессов: объяснять изученные социально-экономические и геоэкологические 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;
- 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;
OK 09.	- наличие мотивации к обучению и	- освоить и применить знания о размещении основных
Пользоваться	личностному развитию;	географических объектов и территориальной организации
профессиональной	В области ценности научного познания:	природы и общества (понятия и концепции устойчивого
документацией на	- сформированность мировоззрения,	развития, зеленой энергетики, глобализации и проблема
государственном и	соответствующего современному уровню	народонаселения); выбирать и использовать источники
иностранном языках	развития науки и общественной практики,	географической информации для определения положения и
•	основанного на диалоге культур,	взаиморасположения объектов в пространстве; описывать
	способствующего осознанию своего места в	положение и взаиморасположение географических объектов в
	поликультурном мире;	пространстве;
	- совершенствование языковой и читательской	- владеть географической терминологией и системой базовых
	культуры как средства взаимодействия между	географических понятий, умение применять социально-
	людьми и познания мира;	экономические понятия для решения учебных и (или)
	- осознание ценности научной деятельности,	практико-ориентированных задач;
	готовность осуществлять проектную и	- владеть умениями географического анализа и интерпретации
	исследовательскую деятельность	информации из различных источников: находить, отбирать,
	индивидуально и в группе;	систематизировать информацию, необходимую для изучения
	Овладение универсальными учебными	географических объектов и явлений, отдельных территорий
	познавательными действиями:	мира и России, их обеспеченности природными и
	б) базовые исследовательские действия:	человеческими ресурсами, хозяйственного потенциала,
	- владеть навыками учебно-исследовательской	экологических проблем; представлять в различных формах
	и проектной деятельности, навыками	(графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) географическую
	разрешения проблем;	информацию; формулировать выводы и заключения на основе
	- способность и готовность к	анализа и интерпретации информации из различных

самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания;

- овладение видами деятельности по получению нового знания, его интерпретации, преобразованию и применению в различных учебных ситуациях, в том числе при создании учебных и социальных проектов;
- формирование научного типа мышления, владение научной терминологией, ключевыми понятиями и методами;
- -осуществлять целенаправленный поиск переноса средств и способов действия в профессиональную среду

источников географической информации; критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников; использовать различные источники географической информации для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;

- сформировать умения применять географические знания для объяснения разнообразных явлений и процессов: объяснять изученные социально-экономические и геоэкологические 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;

Тематический план и содержание дисциплины «География»

Наименование	Содержание учебного материала (основное и профессионально-	Объём	Формируемые
разделов и тем	ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной	часов	компетенции
	модуль (при наличии)		
1	2	3	4
	Основное содержание		
Введение	Введение. Источники географической информации. География как наука. Ее роль		
	и значение в системе наук. Источники географической информации и методы		
	работы с ними. Традиционные и новые методы географических исследований.		ОК 01.
	Географические карты различной тематики и их практическое использование.	1	OK 01.
	«Сырые» источники информации и методы работы с ними (видеоблоги,		OK 02.
	тематические группы в соцсетях, художественная литература, путеводители,		
	карты – их критический анализ)		
Раздел 1. Общая хар	актеристика мира		
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	1	
Современная	Теоретическое обучение		
политическая карта	Политическая карта мира. Исторические этапы ее формирования и современные		
мира	особенности. Субъекты политической карты мира. Суверенные государства и		
	несамоуправляющиеся государственные образования.		
	Группировка стран по площади территории и численности населения. Формы		
	правления, типы государственного устройства и формы государственного режима	1	OI(02
	Типология стран по уровню социально-экономического развития. Условия и	1	OK 02.
	особенности социально-экономического развития развитых и развивающихся		OK 04.
	стран и их типы.		ОК 09.
	Понятие о политической географии. Влияние международных отношений на		
	политическую карту мира. Региональные и локальные конфликты. Основные		
	политические и военные союзы в современном мире		

Наименование разделов и тем Содержание учебного материала (основное и профессионально- ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной		Объём	Формируемые	
		часов	компетенции	
	модуль (при наличии)			
Тема 1.2. География	Содержание учебного материала	4		
мировых природных ресурсов	Теоретическое обучение Мировые природные ресурсы. Ресурсообеспеченность. Классификация видов природных ресурсов (минеральные, земельные, водные, биологические, агроклиматические и т.д.). Размещение различных видов природных ресурсов на территории мировой суши. Ресурсы Мирового океана. Территориальные сочетания природных ресурсов. Природно-ресурсный потенциал. Рациональное использование ресурсов и охрана окружающей среды № 2: «Оценка ресурсообеспеченности отдельных стран (регионов) мира (по	2	OK 01. OK 02. OK 03. OK 05. OK 06. OK 07.	
Тема 1.3. География	выбору)» Содержание учебного материала	2		
населения мира	Теоретическое обучение 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. Социальная структура общества	1	OK 01. OK 02.	
	2. Занятость населения. Размещение населения. Экономически активное и самодеятельное население. Качество рабочей силы в различных странах мира. Особенности размещения населения в регионах и	1		

Наименование	Содержание учебного материала (основное и профессионально-	Объём	Формируемые
разделов и тем	азделов и тем ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной		компетенции
	модуль (при наличии)		
	странах мира. Миграции населения, их основные причины и направления.		
	Урбанизация. Масштабы и темпы урбанизации в различных регионах и странах		
	мира «Ложная» урбанизация, субурбанизация, урбанизация. Города-миллионеры,		
	«сверхгорода» и мегалополисы		
Тема 1.4. Мировое	Содержание учебного материала	3	
хозяйство			
	Теоретическое обучение		
	1. Современные особенности развития мирового хозяйства. Мировая экономика,		
	исторические этапы ее развития. Международное географическое разделение		
	труда. Международная специализация и кооперирование. Научно- технический		OIC 01
	прогресс и его современные особенности. Современные особенности развития	1	OK 01.
	мирового хозяйства. Социально-экономические модели стран.		OK 02.
	Интернационализация производства и глобализация мировой экономики.		OK 03.
	Региональная интеграция. Основные показатели, характеризующие место и роль		ОК 04.
	стран в мировой экономике		

Наименование	Содержание учебного материала (основное и профессионально-	Объём	Формируемы
разделов и тем	ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной	часов	компетенции
	модуль (при наличии)		
	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 источники энергии.		
	Географические особенности развития мировой электроэнергетики		
	Чёрная и цветная металлургия. Современное развитие чёрной металлургии мира.		
	Металлургические 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		
	Транспортный комплекс		
	Транспортный комплекс и его современная структура. Грузо- и пассажирооборот		
	транспорта. Географические особенности развития различных видов мирового		
	транспорта. Крупнейшие мировые морские торговые порты и аэропорты		
	Химическая промышленность. Лесная (лесоперерабатывающая) и лёгкая		
	промышленность		
	Географические особенности развития химической, лесной и лёгкой		
	промышленности		
	Сельское хозяйство		
	Сельское хозяйство и его экономические особенности. Интенсивное и		
	экстенсивное сельскохозяйственное производство. «Зеленая революция» и ее		
	основные направления. Агропромышленный комплекс. География мирового		
	растениеводства и животноводства		

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной	Объём часов	Формируемые компетенции
1 //	модуль (при наличии)		·
	География отраслей непроизводственной сферы. Основные направления международной торговли товарами и услугами. Факторы, формирующие международную хозяйственную специализацию стран и регионов мира. Дифференциация стран мира по уровню развития медицинских, образовательных, туристских, деловых и информационных услуг. Особенности современной торговли услугами	1	
	Практические занятия № 6: «Определение и размещение хозяйственной специализации стран и регионов мира» и «Составление экономико-географической характеристики профильной отрасли»	1	
Раздел 2. Регионалы	ная характеристика мира		OK 01.
Тема 2.1. Зарубежная Европа	Содержание учебного материала	3	OK 02. OK 03.
Зарубожная Европа	Теоретическое обучение 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	1	OK 01. OK 02. OK 03.

Наименование	Содержание учебного материала (основное и профессионально-	Объём	Формируемые
разделов и тем ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной		часов	компетенции
	модуль (при наличии)		
	2.Германия и Великобритания как ведущие страны Зарубежной Европы. Условия		
	их формирования и развития. Особенности политической системы. Природно-		
	ресурсный потенциал, население, ведущие отрасли хозяйства и их		
	территориальная структура		
	Практическое занятие		
	№ 10: «Характеристика особенностей природы, населения и хозяйства	2	
	европейской страны»		
Тема 2.2.	Содержание учебного материала	4	
Зарубежная Азия	Теоретическое обучение		
	1.Место и роль Зарубежной Азии в мире. Особенности географического		
	положения региона. История формирования его политической карты. «Горячие	2	
	точки» современной зарубежной Азии. Характерные черты природно-ресурсного	2	
	потенциала, населения и хозяйства регионов зарубежной Азии. *Развитие и		
	размещение предприятий профильной отрасли в Азии		ОК 01.
	2. Япония, Китай, Индия и страны Персидского залива как ведущие страны		OK 02.
	Зарубежной Азии. Условия их формирования и развития. Особенности		OK 03.
	политической системы. Природно-ресурсный потенциал, население, ведущие		
	отрасли хозяйства и их территориальная структура		
	Практическое занятие		
	№ 11: «Сравнительная характеристика особенностей природы, населения и	2	
	хозяйства стран Юго-Западной и Юго-Восточной Азии»	2	
Тема 2.3. Африка	Содержание учебного материала	3	
	Теоретическое обучение		
	Место и роль Африки в мире. Особенности географического положения региона.		ОК 01.
	История формирования его политической карты. Характерные черты природно-	1	ОК 02.
	ресурсного потенциала и особенности населения Африки		OK 03.
	Хозяйство стран Африки. Особенности хозяйства стран Африки. Особенности		

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально- ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объём часов	Формируемые компетенции	
	№ 11: «Сравнительная характеристика особенностей природы, населения и хозяйства стран Африки»	2		
Тема 2.4. Америка	Содержание учебного материала	6		
	Теоретическое обучение 1. Место и роль Северной Америки в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его политической карты. Характерные черты природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства. *Развитие и размещение предприятий профильной отрасли в Северной Америке США. Природные ресурсы, население и хозяйство США. Условия их формирования и развития. Особенности политической системы. Население США. Ведущие отрасли хозяйства и экономические районы США Канада. Природные ресурсы и хозяйство Канады. Условия их формирования и развития. Особенности политической системы. Население Канады. Ведущие отрасли хозяйства и экономические районы Канады 2. Место и роль Латинской Америки в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его политической карты. Население Латинской Америки Хозяйство стран Латинской Америки. Отрасли международной специализации. Территориальная структура хозяйства. Интеграционные группировки Бразилия и Мексика как ведущие страны Латинской Америки. Условия их формирования и развития. Особенности политической системы. Природноресурсный потенциал, население, ведущие отрасли хозяйства и их территориальная структура. *Развитие и размещение предприятий профильной отрасли в Латинской Америке	2	OK 01. OK 02. OK 03.	
	Практическое занятие №12 «Сравнительная характеристика особенностей природы, населения и хозяйства стран Северной и Латинсой Америки»	4		

Наименование	Содержание учебного материала (основное и профессионально-	Объём	Формируемые
разделов и тем	ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной		компетенции
	модуль (при наличии)		
Тема 2.5. Австралия	Содержание учебного материала	2	
и Океания	Теоретическое обучение		
	1. Место и роль Австралии и Океании в мире. Особенности географического		
	положения региона. История формирования его политической карты.		OK 01.
	Особенности природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства.	1	ОК 02.
	Отраслевая и территориальная структура хозяйства Австралии и Новой Зеландии.		ОК 03.
	*Развитие и размещение предприятий профильной отрасли в Австралии и		
	Океании		
	Практическое занятие №12 «Сравнительная характеристика особенностей	1	
	природы, населения и хозяйства стран Океании и Австралии»		
Тема 2.6. Россия в	Содержание учебного материала	1	
современном мире	Теоретическое обучение		
	1. Россия на политической карте мира. Изменение географического,		
	геополитического и геоэкономического положения России на рубеже XX — XXI		ОК 01.
	веков. Место России в мировом хозяйстве, ее участие в международной торговле	1	OK 01.
	товарами и других формах внешнеэкономических связей. Особенности	1	OK 02. OK 03.
	территориальной структуры хозяйства. География отраслей международной		OK 05.
	специализации РФ. *Развитие и размещение предприятий профильной отрасли в		
	России		
Раздел 3. Глобальные проблемы человечества		5	
Тема 3.1.	Содержание учебного материала		

П	Классификация глобальных проблем. Глобальные прогнозы, гипотезы и проекты	Теоретическое обучение Глобальные проблемы человечества. Глобальные процессы. Континентальные, региональные, зональные, локальные проявления глобальных процессов. Понятие о глобальных проблемах современности — естественнонаучных и общественных. Сырьевая, энергетическая, демографическая, продовольственная и экологическая проблемы как особо приоритетные, возможные пути их решения. Проблема преодоления отсталости развивающихся	1	OK 01. OK 02. OK 03. OK 04. OK 05. OK 06. OK 07.
		стран. *Влияние предприятий профильной отрасли на глобальные проблемы.		OK 07.

Наименование	е Содержание учебного материала (основное и профессионально-		Формируемые
разделов и тем	разделов и тем ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной		компетенции
	модуль (при наличии)		
	Самостоятельная работа:	4	
	Роль географии в решении глобальных проблем человечества		
Консультации			
Дифференцированный зачет			
Всего		32 часа	

1. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета географии.

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета:

посадочные места по количеству обучающихся,

рабочее место преподавателя,

комплект учебно-методической документации;

наглядные пособия: демонстрационные карты, плакаты, раздаточный материал (географический атлас).

Технические средства обучения:

компьютер, принтер, проектор, экран

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Ермолаева, В.А. Экономическая география и регионалистика [Электронный ресурс] : / В. А. Ермолаева .— Москва : ФЛИНТА, 2018.— 409 с. : ил. — .— Глоссарий: с. 369-381. — Библиогр.: с. 382-383. — Доступ по логину и паролю из сети Интернет .— ISBN 978-5-02-037200-9 .— ISBN 978-5-9765-0869-9 .—

<URL:http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1 id=84209>.

Дополнительные источники:

1. <u>Алексейчева Е. Ю.</u> Экономическая география и регионалистика [Электронный ресурс]: учебник для бакалавров / Алексейчева Е. Ю.,Еделев Д. А. Магомедов М. Д., : Дашков и К, 2018 .— 376 с.— Доступ по логину и паролю из сети Интернет .— ISBN 978-5-394-01244-0 .— https://e.lanbook.com/book/93370

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Общая/професс	Раздел/Тема	Тип оценочных мероприятий
иональная		
компетенция		

OK 01.	P 1, Темы 1.2, 1.3, 1.4 P 2, Темы 2.1 - 2.6 P 3, Тема 3.1	тестирование Кейс задания
OK 02.	P 1, Темы 1.1.,1.2, 1.3, 1.4 P 2, Темы 2.1 - 2.6 P 3, Тема 3.1	географический диктант устный опрос фронтальный письменный опрос
OK 03.	P 1, Тема 1.3; 1.4. P 2, Темы 2.1 - 2.6 P 3, Тема 3.1	эссе, доклады, рефераты оценка составленных презентаций по темам раздела
OK 04.	Р 1, Темы 1.1., 1.4. Р 3, Тема 3.1	оценка работы с картами атласа мира, заполнение контурных
OK 05.	P 1, Темы 2.1, 2.2 P 3, Темы 3.1	карт контрольная работа оценка самостоятельно
OK 06.	P 1, Темы 1.2. P 3, Тема 3.1	выполненных заданий дифференцированный зачет
OK 07.	P 1, Темы 1.2. P 3, Тема 3.1 P 1, Тема 1.1.	проводится в форме тестирования

5. ФОНДЫ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

3 семестр обучения. Форма контроля – «Дифференцированный зачет»

Вопросы для проведения дифференцированного зачета по дисциплине «География»

- 1. Основные виды природных ресурсов
- 2. Обеспеченность природными ресурсами
- 3. Структура мирового земельного фонда
- 4. Распределение запасов пресной воды на Земле
- 5. Мировой океан
- 6. Альтернативные источники энергии
- 7. Тенденции в мировом развитии черной металлургии; факторы размещения
- 8. Размещение отраслей машиностроения; структура отрасли
- 9. Химическая промышленность мира; показатель модернизации страны
- 10. География лесной и деревообрабатывающей промышленности
- 11. Регионы мира текстильной промышленности
- 12. Факторы ориентации текстильной промышленности
- 13. Пищевая промышленность мира
- 14. Влияние НТП на сельское хозяйство
- 15. Транспорт в экономически развитых и развивающихся странах
- 16.Виды и характеристика транспорта, транспортная освоенность

- 17. Международное разделение труда
- 18. Политические организации

4 семестр обучения. Форма контроля – «Экзамен»

Вопросы для проведения экзамена по дисциплине «География»

- 1. Основные виды природных ресурсов
- 2. Обеспеченность природными ресурсами
- 3. Структура мирового земельного фонда
- 4. Распределение запасов пресной воды на Земле
- 5. Мировой океан
- 6. Альтернативные источники энергии
- 7. Тенденции в мировом развитии черной металлургии; факторы размещения
- 8. Размещение отраслей машиностроения; структура отрасли
- 9. Химическая промышленность мира; показатель модернизации страны
- 10. География лесной и деревообрабатывающей промышленности
- 11. Регионы мира текстильной промышленности
- 12. Факторы ориентации текстильной промышленности
- 13. Пищевая промышленность мира
- 14. Влияние НТП на сельское хозяйство
- 15. Транспорт в экономически развитых и развивающихся странах
- 16. Виды и характеристика транспорта, транспортная освоенность
- 17. Международное разделение труда.
- 18. Политические организации
- 19. Россия на политической карте мира
- 20. Место России в мировом хозяйстве, ее участие в международной торговле товарами и других формах внешнеэкономических связей
 - 21. География отраслей международной специализации РФ
 - 22. Понятие о глобальных проблемах современности
 - 23. Глобальные процессы.

Оценка индивидуальных образовательных достижений по результатам промежуточной аттестации производится в соответствии с универсальной шкалой:

Процент	Качественная оценка индивидуальных		
результативности	образовательных достижений		
(правильных ответов)	балл (отметка)	вербальный аналог	
90 ÷ 100	5	отлично	
80 ÷ 89	4	хорошо	
70 ÷ 79	3	удовлетворительно	
менее 70	2	неудовлетворительно	

Критерии оценки:

- 90 ÷ 100% (5 баллов) присваивается обучающемуся, если он полностью выполнил задание: дал правильные ответы на все вопросы и решил все задачи;
- 80 ÷ 89% (4 балла) присваивается обучающемуся, если он полностью выполнил одно практическое задание, дал правильный ответ на теоретический вопрос, либо выполнил два практических задания, но смог правильно ответить на теоретический вопрос;
- 70 ÷ 79 % (3 балла) присваивается обучающемуся, если он полностью выполнил одно практическое задание, дал практически правильный ответ на теоретический вопрос;
- менее 70% (2 балла) присваивается обучающемуся, если он не смог выполнить ни одного практического задания.

6. АДАПТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ (ОВЗ)

Адаптированная программа разрабатывается при наличии заявления со стороны обучающегося (родителей, законных представителей) и медицинских показаний (рекомендациями психолого-медико-педагогической комиссии). Для инвалидов адаптированная образовательная программа разрабатывается в соответствии с индивидуальной программой реабилитации.