

**Частное учреждение профессионального образования
Юридический полицейский колледж**



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

**учебной дисциплины ОО.05
«География»**

для обучающихся на базе основного общего образования
по специальностям:

- 40.02.01 «Право и организация социального обеспечения»;
- 40.02.02 «Правоохранительная деятельность».

ПРИНЯТО

Методическим советом
Юридического полицейского колледжа
Протокол № 8 от 25 мая 2023 года

РАССМОТРЕНО

на заседании кафедры ОД
Протокол № 12 от 24 мая 2023 года

Разработчик:

Савотина О.А., преподаватель кафедры ОД

Соф. / О.А. Савотина

Тула – 2023

СОДЕРЖАНИЕ

1. Паспорт рабочей программы учебной общеобразовательной дисциплины «География».....	стр. 3
2. Структура и содержание общеобразовательной дисциплины.....	стр. 14
3. Условия реализации программы общеобразовательной дисциплины.....	стр.23
4. Контроль и оценка результатов освоения общеобразовательной дисциплины	стр.25

ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ГЕОГРАФИЯ»

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ГЕОГРАФИЯ»

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины «География» является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальностям 40.02.01 «Право и организация социального обеспечения» и 40.02.02 «Правоохранительная деятельность».

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Учебная дисциплина «География» изучается на базовом уровне в общеобразовательном цикле учебного плана ОПОП СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования.

Профессионально-ориентированное содержание реализуется в прикладном модуле: раздел 3 «Глобальные проблемы человечества» в теоретическом содержании и в практических работах №12, №14; кроме того, профессионально-ориентированное содержание учитывается в разделе 1 «Общая характеристика мира» при выполнении практической работы №4, №5 связанных с будущей профессиональной деятельностью обучающихся.

1.3. Цели и планируемые результаты освоения дисциплины:

1.3.1. Цель и задачи общеобразовательной дисциплины:

Цель: освоение системы географических знаний о целостном, многообразном и динамично изменяющемся мире, взаимосвязи природы, населения и хозяйства на всех территориальных уровнях.

Задачи:

- овладеть умениями сочетать глобальный, региональный и локальный подходы для описания и анализа природных, социально-экономических, геологических процессов и явлений;
- развить 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 народами культурам, бережного отношения к окружающей природной среде;
- сформировать умения использовать в практической деятельности и повседневной жизни разнообразных географических методов, знаний и умений, а также географической информации;

- сформировать понимание географической специфики крупных регионов и стран мира в условиях стремительного развития международного туризма и отдыха.

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

Особое значение дисциплина имеет при формировании ОК и ПК.

Код и наименование формируемых компетенций	Общие ¹	Дисциплинарные ²
OK-01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	<p>В части трудового воспитания:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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, <p>Овладение универсальными учебными познавательными действиями:</p> <p>a) базовые логические действия:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 корректизы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям, оценивать риски последствий деятельности; - развивать креативное мышление при решении 	<ul style="list-style-type: none"> - сформированность знаний о месте и роли современной географии в системе научных дисциплин, ее участии в решении важнейших проблем человечества; - 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); - сформированность умения 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,

	<p>жизненных проблем.</p> <p>б) базовые исследовательские действия:</p> <ul style="list-style-type: none"> - владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; - выявлять причинно-следственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезу её 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. 	<p>размещения населения и хозяйства; различать географические процессы и явления и распознавать их проявления в повседневной жизни; использовать знания об основных географических закономерностях для определения и сравнения свойств изученных географических объектов, явлений и процессов; проводить классификацию географических объектов, процессов и явлений; устанавливать взаимосвязи между социально-экономическими и геоэкологическими процессами и явлениями; между природными условиями и размещением населения, между природными условиями и природно-ресурсным капиталом и отраслевой структурой хозяйства стран; формулировать и обосновывать выводы на основе использования географических знаний;</p> <p>-владеть географической терминологией и системой базовых географических понятий, умение применять социально-экономические понятия для решения учебных и практико-ориентированных задач;</p> <p>- сформировать знания об основных проблемах взаимодействия природы и</p>
--	---	--

		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-02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	<p>В области ценности научного познания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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; <p>Овладение универсальными учебными познавательными действиями:</p> <p>в) работа с информацией:</p> <ul style="list-style-type: none"> • владеть навыками получения информации из источников разных типов, самостоятельно осуществлять поиск, анализ, систематизацию и 	<ul style="list-style-type: none"> - 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 результаты воздействия

	<p>интерпретацию информации различных видов и форм представления;</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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; 	<p>природных и антропогенных факторов: определять цели и задачи проведения наблюдений; выбирать форму фиксации наблюдения; формулировать обобщения и выводы по результатам наблюдения;</p> <p>- 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 (kartографические, статистические, текстовые, видео- и fotoизображения, геоинформационные системы), адекватные решаемым задачам; сопоставлять и анализировать карты различной тематики другие источники географической информации для выявления закономерностей социально-экономических, природных и экологических процессов и явлений; определять и сравнивать по географическим картам разного содержания и другим источниками</p>
--	--	---

		географической информации качественные и количественные показатели, характеризующие географические объекты, процессы и явления; определять и находить в комплексе источников недостоверную и противоречивую географическую информацию для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач; самостоятельно находить, и применять различные методы познания для решения практико-ориентированных задач;
ОК-03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	<p>В области духовно-нравственного воспитания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 другим членам семьи, созданию семьи на основе осознанного принятия ценностей семейной жизни в соответствии с традициями народов России; - готовность к саморазвитию, самостоятельности и самоопределению; - овладение навыками учебно-исследовательской, проектной и социальной деятельности; 	<ul style="list-style-type: none"> - 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 в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) географическую информацию; формулировать выводы и заключения на основе анализа и интерпретации

OK-04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	<p>Овладение универсальными коммуникативными действиями:</p> <p>б) совместная деятельность:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. <p>Овладение универсальными регулятивными действиями:</p> <p>в) принятие себя и других людей:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. 	<p>информации из различных источников географической информации; критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников; использовать различные источники географической информации для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;</p> <p>- владеть географической терминологией и системой базовых географических понятий, умение применять социально-экономические понятия для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;</p>
0К-07. Содействовать сохранению	В области экологического воспитания:	- сформировать систему комплексных социально ориентированных

	<ul style="list-style-type: none"> • окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях 	<ul style="list-style-type: none"> • 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; - расширение опыта деятельности экологической направленности; • овладение навыками учебно-исследовательской, проектной и социальной деятельности.
<p>ПК³ 1.1 Осуществлять профессиональное толкование норм права.</p>	<p>Овладение универсальными учебными познавательными действиями:</p> <ul style="list-style-type: none"> - владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения 	<ul style="list-style-type: none"> - сформировать представления о целостной современной естественнонаучной картине мира, природе как единой целостной системе, взаимосвязи человека, природы и

	<p>проблем;</p> <ul style="list-style-type: none"> - способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания; - формирование научного типа мышления, владение научной терминологией, ключевыми понятиями и методами; - осуществлять целенаправленный поиск переноса средств и способов действия в профессиональную среду. 	<p>общества;</p> <ul style="list-style-type: none"> - владение знаниями о наиболее важных открытиях и достижениях в области биологии, повлиявших на эволюцию представлений о природе и развитие техники и технологий; - сформировать умения применять знания по биологии для объяснения окружающих явлений; - владеть приемами наблюдений, опытов, исследований и оценки достоверности полученных результатов; - владеть понятийным аппаратом биологии, позволяющим познавать мир, участвовать в дискуссиях по естественнонаучным вопросам, использовать различные источники информации для подготовки собственных работ; - сформировать умения понимать значимость знаний по биологии для каждого человека в своей профессиональной деятельности.
ПК 1.2 Применять нормы права для решения задач в профессиональной деятельности.	<ul style="list-style-type: none"> - Проявлять устойчивый интерес к истории и достижениям в области биологии, чувство гордости за российские естественные науки; - готовность к продолжению образования, повышению квалификации в избранной профессиональной деятельности с использованием знаний в области биологии; - объективно осознавать значимость компетенций в области естественных наук для человека и общества, умение использовать технологические 	<ul style="list-style-type: none"> - Овладение умениями и навыками различных видов познавательной деятельности для изучения разных сторон окружающего естественного мира; - применение основных методов познания (наблюдения, научного эксперимента) для изучения различных сторон естественнонаучной картины мира, с которыми возникает

	<p>достижения в области биологии для повышения собственного интеллектуального развития в выбранной профессиональной деятельности;</p> <ul style="list-style-type: none"> - готовность самостоятельно добывать новые для себя знания по биологии с использованием для этого доступных источников информации; - умение управлять своей познавательной деятельностью, проводить самооценку уровня собственного интеллектуального развития. 	необходимость сталкиваться в профессиональной сфере.
ПК 1.3 Владеть навыками подготовки юридических документов, в том числе с использованием информационных технологий.	<p>Овладение базовыми исследовательскими действиями:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, и его применению в профессиональной деятельности; - формирование научного типа мышления, владение научной терминологией, ключевыми понятиями и методами; - осуществление целенаправленного поиска переноса средств и способов действия в профессиональную среду. 	<ul style="list-style-type: none"> - Умение определять цели и задачи деятельности, выбирать средства для их достижения на практике; - умение использовать различные источники для получения естественнонаучной информации и оценивать ее достоверность для достижения поставленных целей и задач.

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

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

³ПК указываются в соответствии с ФГОССОО реализуемой специальности

**СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
«ГЕОГРАФИЯ»**

2.1.Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объём в часах
Максимальная учебная нагрузка (всего)	108
Объем образовательной программы дисциплины	72
Основное содержание	72
теоретическое обучение	40
в т.ч. профессионально-ориентированное содержание	2
практические занятия	28
в т.ч. профессионально-ориентированное содержание	8
Контрольная работа	6
Самостоятельная работа обучающегося	36
Промежуточная аттестация	дифференцированный зачёт (4 ч.)

2.2. Тематический план и содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное), лабораторные и практические занятия	Объем часов	Формируемые компетенции
1	2	3	4
Введение			
Тема 1.1. Введение в социально-экономическую географию мира. Источники географической информации	<p>Основное содержание</p> <p>Теоретическое обучение (лекция):</p> <p>Введение. Источники географической информации. География как наука. Ее роль и значение в системе наук. Источники географической информации и методы работы с ними.</p> <p>Практическое занятие № 1. «Географические карты различной тематики и их практическое использование».</p> <p>Самостоятельная работа:</p> <p>Сопоставление географических карт различной тематики для определения тенденций и закономерностей развития географических явлений и процессов. Использование статистических материалов и геоинформационных систем.</p>	<p>4</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p>	<p>OK - 01</p> <p>OK - 02</p>
Тема 1.2. Современная политическая карта мира.	<p>Раздел 1. Общая характеристика мира</p> <p>Основное содержание</p> <p>Теоретическое обучение (лекция):</p> <p>Политическая карта мира. Исторические этапы ее формирования и современные особенности. Субъекты политической карты мира. Суверенные государства и несамоуправляющиеся государственные образования.</p> <p>Группировка стран по площади территории и численности населения. Формы правления, типы государственного устройства и формы государственного режима.</p>	<p>4</p> <p>2</p>	<p>OK – 02</p> <p>OK – 04</p> <p>OK – 09</p>

	<p>Типология стран по уровню социально-экономического развития. Условия и особенности социально-экономического развития развитых и развивающихся стран и их типы.</p> <p>Понятие о политической географии. Влияние международных отношений на политическую карту мира. Региональные и локальные конфликты. Основные политические и военные союзы в современном мире</p>		ПК – 1.1 ПК – 1.2 ПК – 1.3
	<p>Практическое занятие № 2: «Ознакомление с политической картой мира»</p>	2	
	<p>Самостоятельная работа: Составление тематических таблиц, характеризующих различные типы стран по уровню социально-экономического развития.</p>	4	
Тема 1.3. География мировых природных ресурсов.	<p>Основное содержание</p> <p>Теоретическое обучение (лекция): 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.</p> <p>Теоретическое обучение (комбинированный урок): Рациональное использование ресурсов и охрана окружающей среды</p>	8 2 2	ОК – 01 ОК – 02 ОК- 03 ОК-05 ОК-06 ОК-07
	<p>Практическое занятие №3: «Оценка ресурсообеспеченности отдельных стран (регионов) мира (по выбору)»</p> <p>Практическое занятие № 4 (профессионально-ориентированного содержания): «Выявление и обозначение регионов с неблагоприятной экологической ситуацией»</p> <p>Самостоятельная работа: Экономическая оценка использования различных видов природных ресурсов.</p>	2 2 4	
Тема 1.4. География	<p>Основное содержание</p> <p>Теоретическое обучение (лекция):</p>	6 2	

населения мира	<p>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 смерти и грамотности населения. Индекс человеческого развития.</p> <p>Современная структура населения. Половозрастная структура населения. Расовый, этнолингвистический и религиозный состав населения мира.</p> <p>Теоретическое обучение (комбинированный урок):</p> <p>Занятость населения. Размещение населения. Экономически активное и самодеятельное население. 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. Города-миллионеры, "сверхгорода" и мегаполисы</p> <p>Практическое занятие № 5 (профессионально-ориентированного содержания):</p> <p>"Анализ особенностей населения в различных странах и регионах мира (особенности демографической ситуации, расселения, сравнительная оценка качества жизни населения, сравнительная характеристика культурных традиций народов)"</p> <p>Самостоятельная работа:</p> <p>Сравнительная оценка качества жизни населения в различных странах и регионах мира.</p> <p>Оценка качества трудовых ресурсов в различных странах и регионах мира.</p>	2	OK – 2
Тема 1.5. Мировое хозяйство	<p>Основное содержание</p> <p>Теоретическое обучение (лекция):</p> <p>Современные особенности развития мирового хозяйства. Мировая экономика, исторические этапы ее развития. Международное географическое разделение труда. Международная специализация и кооперирование. Научно-технический прогресс и его современные особенности.</p> <p>Теоретическое обучение (комбинированный урок):</p>	6 2 2	OK – 2

	Интернационализация производства и глобализация мировой экономики. Основные показатели, характеризующие место и роль стран в мировой экономики.		ОК – 4
	Практическая работа №6 «Сравнительная характеристика ведущих факторов размещения производительных сил»	2	
	Самостоятельная работа Изучение географии отраслей первичной, вторичной и третичной сфер мирового хозяйства.	8	

Раздел 2. Региональная характеристика мира

Тема 2.1. Зарубежная Европа.	Основное содержание	6	ОК – 01 ОК – 02 ОК – 03
	Теоретическое обучение (лекция): Место и роль Зарубежной Европы в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его политической карты. Характеристика природно-ресурсного потенциала. Особенности населения. Особенности отраслевого состава промышленности. Особенности развития сельского хозяйства Зарубежной Европы.	2	
	Теоретическое обучение (комбинированный урок): Германия и Великобритания как ведущие страны Зарубежной Европы. Условия их формирования и развития. Природно-ресурсный потенциал, население, ведущие отрасли хозяйства и их территориальная структура	2	
	Практическое занятие № 7 «Характеристика особенностей природы, населения и хозяйства территории Германии и Великобритании»	2	
	Самостоятельная работа Сравнительная характеристика экономико-географического положения Германии и Великобритании.	2	

Тема 2.2. Зарубежная Азия.	Основное содержание	6	ОК - 1 ОК - 2 ОК - 3
	Теоретическое обучение (лекция): Место и роль Зарубежной Азии в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его политической карты. «Горячие точки» современной Зарубежной Азии. Характерные черты природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства регионов Зарубежной Азии.	2	
	Теоретическое обучение (комбинированный урок): Япония, Китай, Индия и страны Персидского залива как ведущие страны Зарубежной Азии. Условия их формирования и развития. Особенности политической системы. Природно-ресурсный потенциал, население, ведущие отрасли хозяйства и их территориальная структура	2	
	Практическое занятие №8 «Сравнительная характеристика особенностей природы, населения т хозяйства стран Юго-Западной и Юго-Восточной Азии»	2	
Тема 2.3. Африка	Основное содержание	2	ОК - 01 ОК - 02 ОК - 03
	Теоретическое обучение (комбинированный урок): Место и роль Африки в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его политической карты. Характерные черты природно-ресурсного потенциала и особенности населения Африки. Особенности хозяйства стран Африки. Особенности развития субрегионов Африки. Экономическая отсталость материка и пути ее преодоления.	2	
	Практическое занятие № 9 «Сравнительная характеристика особенностей природы, населения и хозяйства стран Африки»	2	
	Самостоятельная работа: Подготовить презентацию на тему: «История освоения Африки», «Современные	2	

	конфликты на территории Тропической Африки».		
Тема 2.4. Америка	Основное содержание Теоретическое обучение (лекция): Место и роль Северной Америки в мире. Особенности географического положения региона. Характерные черты природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства США и Канады. Теоретическое обучение (комбинированный урок): Место и роль Латинской Америки в мире. Особенности географического положения региона. Характерные черты природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства Бразилии и Мексики. Практическое занятие № 10 «Составление сравнительной экономико-географической характеристики двух стран Северной и Латинской Америки» Самостоятельная работа: Подготовить презентацию на тему: «Коренное население Северной Америки», «Отрасли международной хозяйственной специализации США и Канады»	6 2 2 2	OK - 01 OK – 02 OK – 03
Тема 2.5. Австралия и Океания	Основное содержание Теоретическое обучение (комбинированный урок): Место и роль Австралии и Океании в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его политической карты. Особенности природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства. Отраслевая и территориальная структура хозяйства Австралии и Новой Зеландии. Практическое занятие № 11 Самостоятельная работа: Подготовить презентацию на тему: «История освоения Австралии», «Крупнейшие острова Океании».	4 2 2 2	OK – 01 OK – 02 OK-03

Тема 2.6. Россия в современном мире	Основное содержание	8	ОК-01 ОК-02 ОК-03
	Теоретическое обучение (лекция): Россия на политической карте мира. Изменение географического, геополитического и геоэкономического положения России на рубеже 20-21 веков. Место России в мировом хозяйстве, ее участие в международной торговле товарами и других формах внешнеэкономических связей.	2	
	Теоретическое обучение (комбинированный урок): Особенности территориальной структуры хозяйства. География отраслей международной специализации РФ.	2	
	Практическое занятие №12 (профессионально-ориентированного содержания): «Оценка современного геополитического и геоэкономического положения России. Определение роли России и ее отдельных регионов в международном географическом разделении труда»	2	
	Практическое занятие № 13: «Определение отраслевой и территориальной структуры внешней торговли товарами России»	2	
	Самостоятельная работа: Определение роли России и ее отдельных регионов в международном географическом разделении труда.	2	
	Раздел 3. Глобальные проблемы человечества		
Тема 3.1. Классификация глобальных проблем. Глобальные прогнозы, гипотезы и	Основное содержание	6	ОК– 01 ОК – 02 ОК – 04

проекты	Теоретическое обучение (лекция): Глобальные проблемы человечества. Глобальные процессы. Континентальные, региональные, зональные, локальные проявления глобальных процессов. Теоретическое обучение (комбинированный урок): Сырьевая, энергетическая, демографическая, продовольственная и экологическая проблемы как особо приоритетные, возможные пути их решения. Практическое занятие № 14 (профессионально-ориентированного содержания): «Роль географии в решении глобальных проблем человечества».	2	
	Самостоятельная работа: изучение приоритетных проблем человечества.	2	
Промежуточная аттестация по дисциплине	Дифференцированный зачёт	4	
Всего:		72	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ГЕОГРАФИЯ»

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению:

Оборудование учебного кабинета:

Кабинет «Географии», оснащенный оборудованием: мебель, доска, мел, наглядные пособия, техническими средствами обучения: компьютер с устройствами воспроизведения звука, мультимедиа-проектор с экраном.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендованные для использования в образовательном процессе, не старше пяти лет с момента издания.

Перечень учебных изданий

Основные источники:

1. География для колледжей: учебник и практикум для среднего профессионального образования /под редакцией А.В. Коломийца, А.А. Сафонова — 3-е изд. дополн. и перераб.— Москва : Издательство Юрайт, 2020.— 372 с.— (Профессиональное образование).— ISBN 978-5-534-09603-3. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/511618>
2. Калуцков В. Н. География России: учебник и практикум для прикладного бакалавриата / В. Н. Калуцков. — 2-е изд., испр. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2019. — 347 с. <https://urait.ru/book/geografiya-rossii-530513?ysclid=li1a3z1lie202427388>

Дополнительные источники:

1. География мира в 3 т. Том 1. Политическая география и geopolитика: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Н. В. Каледин [и др.]; под ред. Н. В. Каледина, Н. М. Михеевой. — М.: Издательство Юрайт, 2019. — 295 с.
2. География мира в 3 т. Том 2. Социально-экономическая география мира: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Н. В. Каледин [и др.]; под ред. Н. В. Каледина, Н. М. Михеевой. — М.: Издательство Юрайт, 2019. — 255 с.
3. География мира в 3 т. Том 3. Регионы и страны мира: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Н. В. Каледин [и др.] ; под ред. Н. В. Каледина, Н. М. Михеевой. — М.: Издательство Юрайт, 2019. — 428 с.
4. Григорьев А. А. Удивительная география: учеб. пособие / А. А. Григорьев. — 2-е изд., испр. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2019. — 364 с.
5. Лобжанидзе А. А. География народов и религий: учебник и практикум для СПО / А. А. Лобжанидзе, С. А. Горохов, Д. В. Заяц. — 2-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2019. — 203 с.

Интернет-ресурсы:

1. Образовательная платформа Юрайт urait.ru
2. <https://www.booksite.ru/localtxt/spr/avo/chn/ik/ves/mir/index.htm> Города и столицы:
3. <https://mygeograph.ru/internet-resursy-dlya-uchitelya-geografi-i-i-lyubitelej-geografi/?ysclid=li1ad1uvz7929347662#> Мой Город: Народная энциклопедия городов и регионов России.

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 компетенция	Раздел/Тема	Тип оценочных мероприятий
ОК-01 ОК-02	Раздел 1. Тема 1.1 Введение в социально – экономическую географию мира Тема 1.2. Современная политическая карта мира Тема 1.3 География населения мира Тема 1.4 География населения мира	Тестирование. Географический диктант. Устный опрос. Фронтальный письменный опрос. Доклады. Оценка составленных презентаций по темам раздела.
ОК-02	Раздел 2. Тема 2.1 Зарубежная Европа Тема 2.2. Зарубежная Азия Тема 2.3 Африка Тема 2.4 Америка Тема 2.5 Австралия и Океания Тема 2.6 Россия в современном мире	Оценка работы с картами атласа. Заполнение контурных карт. Оценка самостоятельно выполненных заданий. Дифференцированный зачет проводится в форме тестирования.
ОК-01 ОК-02 ОК-04 ПК – 1.1 ПК – 1.2 ПК – 1.3	Раздел 3. Тема 3.1 Классификация глобальных проблем. Глобальные прогнозы, гипотезы и проекты	