Аннотация рабочей программы дисциплины БД.05 «ГЕОГРАФИЯ» по специальности 44.02.02 Преподавание в начальных классах уровень подготовки — базовый

1.1 Общая характеристика учебной дисциплины

Рабочая программы дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности: 44.02.02 Преподавание в начальных классах (учитель начальных классов).

Рабочая программа составляется для очной формы обучения.

1.2 Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена

Дисциплина входит в состав обязательных общеобразовательных дисциплин. Для освоения дисциплины студенты используют знания, умения и навыки, сформированные в период изучения дисциплины школьной программы «География».

1.3 Требования к результатам освоения учебной дисциплины

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

- 1) личностных:
- осознание обучающимися российской гражданской идентичности;
- готовность к саморазвитию, самостоятельности и самоопределению;
- наличие мотивации к обучению и личностному развитию;
- 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;
 - 2) метапредметных:
- 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;
 - 3) предметных:
- понимание роли и места современной географической науки в системе научных дисциплин, ее участии в решении важнейших проблем человечества: приводить примеры проявления глобальных проблем, в решении которых принимает участие современная географическая наука, на региональном уровне, в разных странах, в том числе в России; определять роль географических наук в достижении целей устойчивого развития;
- освоение и применение знаний о размещении основных географических объектов и территориальной организации природы и общества (понятия и концепции устойчивого развития, зеленой энергетики, глобализации и проблема народонаселения);
- выбирать и использовать источники географической информации для определения положения и взаиморасположения объектов в пространстве; описывать положение и взаиморасположение географических объектов в пространстве;
- сформированность системы комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения

хозяйства: различать географические процессы населения И явления И ИХ проявления В повседневной жизни; использовать распознавать знания об основных географических закономерностях для определения и сравнения географических изученных объектов, явлений процессов; классификацию географических объектов, процессов и явлений; устанавливать взаимосвязи между социально-экономическими и геоэкологическими процессами и природными условиями И размещением населения. явлениями: природными условиями и природно-ресурсным капиталом и отраслевой структурой хозяйства стран; формулировать и/или обосновывать выводы на основе использования географических знаний;

- владение географической терминологией и системой базовых географических понятий, умение применять социально-экономические понятия для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;
- сформированность умений проводить наблюдения за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате воздействия природных и антропогенных факторов: определять цели и задачи проведения
- наблюдений; выбирать форму фиксации результатов наблюдения; формулировать обобщения и выводы по результатам наблюдения;
- сформированность умений находить И использовать различные географической информации ДЛЯ получения новых знаний природных социально-экономических процессах И явлениях, выявления закономерностей тенденций их развития, прогнозирования: выбирать использовать И географической информации (картографические, статистические, текстовые, видеои фотоизображения, геоинформационные системы), адекватные решаемым задачам; сопоставлять и анализировать географические карты различной тематики и другие источники географической информации для выявления закономерностей социальноэкономических, природных и экологических процессов и явлений; определять и сравнивать по географическим картам разного содержания и другим источникам географической информации качественные и количественные показатели. характеризующие географические объекты, процессы и явления; определять находить в комплексе источников недостоверную и противоречивую географическую для решения учебных и (или) практико-ориентированных отбирать и применять различные методы познания для самостоятельно находить, решения практико-ориентированных задач;
- владение умениями географического анализа и интерпретации информации из находить, отбирать, систематизировать различных объектов географических необходимую ДЛЯ изучения И явлений, отдельных и России, их обеспеченности природными территорий И человеческими ресурсами, хозяйственного потенциала, экологических проблем; различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) географическую информацию; формулировать И заключения на выводы интерпретации информации из различных источников географической информации; критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников; использовать различные источники географической информации решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;
- сформированность умений применять географические знания для объяснения разнообразных явлений и процессов: объяснять изученные социально-экономические и геоэкологические процессы и явления; объяснять географические особенности стран с разным уровнем социально-экономического развития, включая особенности проявления в них глобальных проблем человечества; использовать географические знания о мировом хозяйстве и населении мира, об особенностях взаимодействия природы и общества для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;
 - сформированность умений применять географические знания для оценки

разнообразных явлений процессов: оценивать географические факторы, определяющие сущность динамику важнейших социально-экономических геоэкологических процессов; оценивать изученные социально-экономические геоэкологические процессы и явления;

– сформированность знаний об основных проблемах взаимодействия природы и общества, о природных и социально-экономических аспектах экологических проблем: описывать географические аспекты проблем взаимодействия природы и общества; приводить примеры взаимосвязи глобальных проблем; приводить примеры возможных путей решения глобальных проблем.

Максимальная учебная нагрузка обучающегося 72 часа, в том числе:

– обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося 72 часа.

1.4 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (перечень формируемых компетенций)

- ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.
- OК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.
- ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.
 - ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
- ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.
- ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения.
- ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
- ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.
- ПК 1.7. Выстраивать траекторию профессионального роста на основе результатов анализа процесса обучения и самоанализа деятельности.

1.5 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной дисциплины	72
В том числе:	
Основное содержание	54
В том числе:	
теоретическое обучение	34
практические занятия	22
Профессионально ориентированное содержание (содержание	16
прикладного модуля)	16
В том числе:	
теоретическое обучение	8
практические занятия	8
Промежуточная аттестация	Дифференцированный
	зачет

1.6 Структура дисциплины

Наименование разделов и тем		Количество аудиторных часов	
	Всего	Теоретичес кое обучение	Практическ ие занятия
Введение	2	2	-
Раздел 1. Общая характеристика мира	38	20	18
Тема 1.1 Современная политическая карта мира	6	4	2
Тема 1.2 География мировых природных ресурсов	6	2	4
Тема 1.3 География населения мира	6	4	2
Тема 1.4 Мировое хозяйство	20	10	10
в т.ч. Профессионально ориентированное содержание	16	8	8
Раздел 2. Региональная характеристика мира	28	18	10
Тема 2.1 Зарубежная Европа	6	4	2
Тема 2.2 Зарубежная Азия	6	4	2
Тема 2.3 Африка	2	2	-
Тема 2.4 Америка	6	4	2
Тема 2.5 Австралия и Океания	2	2	=
Тема 2.6 Россия в современном мире	6	2	4
Раздел 3. Глобальные проблемы человечества	4	2	2
Тема 3.1 Классификация глобальных проблем.	4	2	2
Глобальные прогнозы, гипотезы и проекты			
Всего по дисциплине	72	42	30

1.7 Основная литература

- 1. География. Атлас. Базовый уровень : учебное пособие / . Москва : Просвещение, 2025. 59 с. (Учебник СПО). ISBN 978-5-09-124908-8. Текст : электронный. URL: https://znanium.ru/catalog/product/2201872. Режим доступа: по подписке. ФПУ№ 2.2.5.2.1.1. Срок использования до 5 июля 2028
- 2 Кузнецов, А. П. География. Базовый уровень : учебник для образовательных организаций, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования / А. П. Кузнецов, Э. В. Ким. 2-е изд., стер. Москва : Просвещение, 2025. 369 с. (Учебник СПО). ISBN 978-5-09-124909-5. Текст : электронный. URL: https://znanium.ru/catalog/product/2201873. Режим доступа: по подписке. ФПУ№ 2.2.5.2.1.1. Срок использования до 5 июля 2028
- 3 Кузнецов, А. П. География. Базовый уровень. Рабочая тетрадь. Учебное пособие для СПО: учебное пособие, разработанное в комплекте с учебником для образовательных организаций, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования / А. П. Кузнецов, Э. В. Ким. − 2-е изд., стер. Москва: Просвещение, 2025. 65 с. − (Учебник СПО). ISBN 978-5-09-124907-1. Текст : электронный. URL: https://znanium.ru/catalog/product/2201869). Режим доступа: по подписке. ФПУ№ 2.2.5.2.1.1. Срок использования до 5 июля 2028

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет.

Составитель: преподаватель географии Павлова Е.Ю.