

БПОУ ВО «ВОЛОГОДСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ГЕОГРАФИЯ

(общеобразовательный цикл)

Основная профессиональная образовательная программа –
программа подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО
44.02.05 Коррекционная педагогика в начальном образовании

ВОЛОГДА

Программа учебной дисциплины разработана с учетом: требований Федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 (с последующими дополнениями и изменениями); требований Фундаментального ядра содержания общего образования в части «География»; Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 44.02.05 Коррекционная педагогика в начальном образовании, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 183 от 13 марта 2018 года, примерной программы по общеобразовательной дисциплине «География» для профессиональных образовательных организаций, рекомендованной ФГАУ ФИРО, протокол №3 от 21 июля 2015 г.; «Рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 17.03.2015 № 06-259), а так же программы В.П. Максаковского для 10-11 классов.

Организация-разработчик: БПОУ ВО «Вологодский педагогический колледж»

Разработчик:

Истоминская Елена Владимировна, преподаватель БПОУ ВО «Вологодский педагогический колледж»

Эксперт: Пятушина И.Ю., преподаватель БПОУ ВО «Вологодский педагогический колледж»

Раздел 1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1.1. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Программа учебной дисциплины «География» отражает содержание образовательной программы среднего общего образования с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования по географии.

Программа дисциплины «География» реализуется в пределах программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) и осваивается с учетом гуманитарного профиля получаемого профессионального образования по специальностям.

В учебном плане ППССЗ по специальности 44.02.05 Коррекционная педагогика в начальном образовании учебная дисциплина «География» относится к дополнительным учебным дисциплинам по выбору студента общеобразовательного цикла.

Программа конкретизирует содержание тем, определяет последовательность изучения материала и включает тематический план с распределением учебных часов, отводимых на изучение дисциплины. Последовательность изучения тем определяется используемыми учебниками.

География изучается на 1 курсе и по содержанию соответствует школьному курсу 10 класса. Он завершает формирование у обучающихся представлений о географической картине мира, которые опираются на понимание географических взаимосвязей общества и природы, воспроизводства и размещения населения, мирового хозяйства и географического разделения труда, раскрытие географических аспектов глобальных и региональных явлений и процессов, разных территорий. Содержание курса призвано сформировать у обучающихся представление о современном мире, понимание основных тенденций и процессов, происходящих в постоянно меняющемся мире, развивать у студентов познавательный интерес к другим народам и странам.

В целях реализации компетентностного подхода программа предусматривает использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (мозговой штурм, разбор конкретных ситуаций, групповые дискуссии и др.) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития УУД, общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Данная рабочая программа может реализовываться с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в формате электронных лекций, видео-конференций, выполнения заданий, размещенных на портале дистанционного обучения колледжа.

1.2 Требования к освоению учебной дисциплины «География»

Освоение содержания учебной дисциплины «География» обеспечивает достижение студентами 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 самостоятельного выбора 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 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;
 - сформированность представлений и знаний об основных проблемах взаимодействия природы и общества, природных и социально-экономических аспектах экологических проблем.

Более конкретно знания и умения представлены отдельно по каждой теме содержания.

Основной формой проведения занятий является *комбинированный урок*. Это обусловлено тем, что каждое занятие предполагает изучение нового материала, а любой теоретический материал требует отработки и закрепления. На уроках используются интерактивные технологии проведения занятий.

1.3. Количество часов на освоение программы дисциплины

При освоении специальности 44.02.05 Коррекционная педагогика в начальном образовании гуманитарного профиля дисциплина изучается на базовом уровне в объеме 70 часов, в том числе: обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося – 70 часов, из них 58 часов – теоретические занятия, 12 часов – практические занятия.

Раздел 2.1. ОБЪЕМ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Тематический план учебной дисциплины

| Наименование разделов и тем | Количество аудиторных часов при очной форме обучения | | |
|---|--|----------------|-------------------|
| | Лекцион. занятия | Лаб. работы | Практ. занятия |
| <u>Раздел I. Общая характеристика мира</u> | 40 | | 7,5 |
| 1. Политическая карта мира. 1.1.Этапы формирования политической карты мира. Политическая география. | 6 2 | | 1 |
| 1.2.Многообразие стран современного мира, их основные типы. | 2 | | 0,5 |
| 1.3. Государственный строй. Формы правления и административно - территориального устройства стран мира. | 2 | | 0,5 |
| 2. География мировых природных ресурсов. 2.1.Географическая среда и ее роль в жизни общества. Основные виды природных ресурсов, их размещение и масштабы использования. | 6 4 | | 1,5 1,5 |
| 2.2.Причины и последствия загрязнения окружающей среды. Экологические проблемы. Геоэкология. | 2 | | |
| 3. География населения мира. 3.1.Численность и воспроизводство населения. Естественный прирост, его типы. Демографическая политика. | 10 2 | | 2 0,5 |
| 3.2.Состав (структура) населения. | 2 | | 1 |
| 3.3. Размещение и плотность населения. Виды миграций. | 2 | | 0,5 |
| 3.4 Урбанизация и ее формы. Темпы и уровни урбанизации. | 2 | | |
| 3.5. Крупнейшие города мира. Население и окружающая среда. | 2 | | |
| 4. Мировое хозяйство и научно-техническая революция. 4.1. Главные центры мирового хозяйства. Международное географическое разделение труда, экономическая интеграция. | 4 2 | | 1,5 0,5 |
| 4.2. НТР и ее воздействие на состав и структуру мирового хозяйства. Территориальная структура хозяйства и региональная политика. Факторы размещения. | 2 | | 1 |

| | | | |
|---|----|--|-----|
| 5. География современного мирового хозяйства. 5.1.География промышленности мира. 5.2.География мирового сельского хозяйства 5.3.Транспорт мира: значение, виды, воздействие на окружающую среду География основных видов транспорта 5.4.Международные экономические отношения: их формы и географические особенности. | 14 | | 1,5 |
| Раздел II. Региональная характеристика мира. | 24 | | 3,5 |
| 1.Зарубежная Европа: общая характеристика природных ресурсов, населения, хозяйства, политическая карта. Региональные различия. Основные сведения о географическом положении, населении, хозяйстве, памятниках культуры наиболее крупных стран. | 10 | | 0,5 |
| 2.Зарубежная Азия: общая характеристика природных ресурсов, населения, хозяйства, политическая карта. Региональные различия. Основные сведения о географическом положении, населении, хозяйстве, памятниках культуры наиболее крупных стран. | 6 | | 0,5 |
| 3. Австралия: общая характеристика природных ресурсов, населения, хозяйства, политическая карта. Региональные различия. Основные сведения о географическом положении, населении, хозяйстве, памятниках культуры наиболее крупных стран. | 2 | | 1 |
| 4. Африка: общая характеристика природных ресурсов, населения, хозяйства, политическая карта. Региональные различия. Основные сведения о географическом положении, населении, хозяйстве, памятниках культуры наиболее крупных стран. | 2 | | 0,5 |
| 5.Северная Америка: общая характеристика природных ресурсов, населения, хозяйства, политическая карта. Региональные различия. Основные сведения о географическом положении, населении, хозяйстве, памятниках культуры наиболее крупных стран. | 2 | | 0,5 |
| 6.Латинская Америка: общая характеристика природных ресурсов, населения, хозяйства, политическая карта. | 2 | | 0,5 |

| | | | |
|--|-----------|--|------------|
| Региональные различия. Основные сведения о географическом положении, населении, хозяйстве, памятниках культуры наиболее крупных стран. | | | |
| Раздел III. Глобальные проблемы человечества | 2 | | 0,5 |
| 1. Глобальные проблемы человечества | 2 | | 0,5 |
| Раздел IV. Россия в современном мире | 2 | | 0,5 |
| 1. Россия в современном мире | 2 | | 0,5 |
| Дифференцированный зачет | 2 | | |
| | 70 | | 12 |

Содержание учебной дисциплины

Раздел 1. Общая характеристика мира

Тема: Политическая карта мира.

Современная политическая карта мира и этапы её развития. Количественные и качественные изменения на политической карте.

Дифференциация стран современного мира, их типология. Экономически развитые страны, их подгруппы. Развивающиеся страны, их подгруппы. Государственный строй стран мира. Формы правления и административно - территориального устройства.

Политико-географическое (геополитическое) положение стран и регионов как историческая категория. Концепции geopolитики.

Практические работы:

Нанесение на контурную карту стран мира, крупнейших по площади территории и численности населения, с различным государственным строем.

Составление таблицы «Государственный строй стран мира».

Контрольная работа №1.

Тема: География мировых природных ресурсов.

Взаимодействие общества и природы. Понятие о географической (окружающей) среде. Мировые природные ресурсы, их классификация. Понятие о ресурсообеспеченности. Методы определения ресурсообеспеченности стран и регионов мира. Анализ ресурсообеспеченности отдельных стран и регионов мира важнейшими видами природных ресурсов. Минеральные ресурсы; территориальные сочетания полезных ископаемых. Земельные ресурсы; мировой земельный фонд и изменения в его структуре. Опустынивание и борьба с ним. Водные ресурсы суши, водная проблема человечества и пути ее решения. Гидроэнергетический потенциал. Лесные ресурсы, два лесных пояса Земли. Обезлесение и борьба с ним. Водные, минеральные, энергетические и биологические ресурсы Мирового океана. Климатические и космические ресурсы как ресурсы будущего. Рекреационные ресурсы; всемирное природное и культурное наследие.

Загрязнение окружающей среды и экологические проблемы. Экологическая политика.

Практические работы:

Оценка ресурсообеспеченности стран и регионов мира.

Нанесение на контурную карту важнейших видов природных ресурсов мира.
Контрольная работа №2.

Тема: География населения мира.

Численность и воспроизведение населения мира. Типы воспроизведения: современный и традиционный; их характерные черты и особенности географического распространения. Факторы, влияющие на воспроизведение населения. Демографическая проблема человечества. Демографический кризис и демографический взрыв. Демографическая политика в странах разных типов.

Структура населения мира. Половой состав. Возрастной состав населения и причины различий в возрастном составе населения в странах разных типов. Половозрастные пирамиды. Национальный (этнический) состав населения мира. Классификация народов по языковому признаку. Крупнейшие народы и языки мира. Типы стран по национальному составу населения: однонациональные, двунациональные и многонациональные страны. Религиозный состав населения мира. Виды религий: мировые (христианство, ислам и буддизм) и национальные (индуизм, синтоизм, конфуцианство, иудаизм). География крупнейших религий мира. Главные духовные центры мира. Проблемы межнациональных и межрелигиозных отношений.

Плотность населения. Факторы, влияющие на размещение населения. Главные ареалы размещения населения мира. Миграции населения, их причины, виды и географические особенности. Страны с преобладанием эмиграции и иммиграции.

Особенности городского и сельского населения мира. Урбанизация, уровни и темпы урбанизации и их особенности в различных регионах и странах мира. Факторы, влияющие на уровень урбанизации. Ложная урбанизация. Субурбанизация. Крупнейшие города и городские агломерации мира. Мегаполисы мира. Виды сельского расселения (групповое, рассеянное и кочевое) и их географические аспекты.

Практические работы:

Определение демографической ситуации и особенностей демографической политики в разных странах и регионах мира

Составление классификационной таблицы стран с различным национальным или религиозным составом населения.

Составление картосхемы современных путей миграции населения и объяснение причин мировых миграционных процессов.

Контрольная работа №3.

Тема: Мировое хозяйство и научно-техническая революция .

Мировое хозяйство. Понятие о мировом хозяйстве; история его формирования. Понятие о международном географическом разделении труда. Международная экономическая интеграция; главные региональные и отраслевые группировки. НТР и мировое хозяйство как предмет изучения социально-экономической географии. Научно-техническая революция. Понятие об НТР. Характерные черты НТР. Составные части НТР. Воздействие НТР на мировое хозяйство. Воздействие НТР на главные пропорции мирового хозяйства: от индустриального к постиндустриальному обществу. Воздействие НТР на отраслевую структуру материального производства. Воздействие НТР на размещение и территориальную структуру хозяйства; районы старого и нового

освоения. Территориальная структура хозяйства и региональная политика в экономически развитых странах; высокоразвитые, депрессивные, отсталые аграрные районы. Факторы размещения: старые и новые.

Практические работы

Заполнение таблицы «Научно – техническая революция».

Нанесение на контурную карту стран, входящих в региональную интеграционную группировку Европейский Союз.

Тема: География отраслей мирового хозяйства.

География промышленности. Топливно-энергетическая промышленность. Нефтяная, газовая и угольная промышленность как основа мировой энергетики; основные черты их размещения, главные грузопотоки. Обрабатывающая промышленность: машиностроение, metallurgия, химическая, лесная и лёгкая промышленность. Мировые лидеры в различных отраслях промышленного производства. Промышленность и окружающая среда.

Сельское хозяйство, его отраслевой состав. Сельское хозяйство в экономически развитых и развивающихся странах. Понятие об агропромышленном комплексе и «зеленой революции». Растениеводство, Зерновые культуры — основа мирового сельского хозяйства. Другие продовольственные культуры, непродовольственные культуры; основные черты их размещения. География мирового животноводства. Сельскохозяйственные районы мира. Рыболовство: основные черты географии.

География мирового транспорта. Характерные черты развития, структуры и размещения основных видов сухопутного, водного и воздушного транспорта. Страны - лидеры по уровню развития важнейших видов транспорта. Крупнейшие морские порты мира. Транспорт и природная среда.

Всемирные экономические отношения, их виды и географические аспекты. Особая роль международной торговли, научных и производственных связей, кредитно-финансовых отношений, предоставления международных услуг и международного туризма. Главные торговые, банковские и туристические центры мира.

Практические работы:

Изучение размещения основных отраслей топливной промышленности.

Изучение размещения продовольственных и непродовольственных культур.

Контрольная работа №4.

Раздел II. Региональная характеристика мира

Тема: Зарубежная Европа.

Общая характеристика региона. Географическое положение. Деление на субрегионы. Государственный строй. Природные условия и ресурсы: большие внутренние различия. Объекты всемирного наследия.

Население: демографическая ситуация и проблемы воспроизводства. Основные черты национального и религиозного состава; обострение межнациональных противоречий в ряде стран. Особенности расселения географии городов, уровни и темпы урбанизации; субурбанизация. Крупнейшие городские агломерации зарубежной Европы.

Хозяйство: место в мире, различия между странами. «Центральная ось»

развития. Главные отрасли промышленности и их география. Крупнейшие районы и центры добывающих и обрабатывающих отраслей. Основные типы сельского хозяйства: северо-, средне- и южноевропейский и их географические особенности. Страны и районы рыболовства. Региональная транспортная система зарубежной Европы, ее характерные черты. Международные экономические связи.

Охрана окружающей среды и экологические проблемы. Экологическая политика, меры по охране окружающей среды.

Субрегионы зарубежной Европы: Восточная Европа, Средняя (Центральная) Европа, Северная Европа, Южная Европа. Европейские страны «Большой семерки»: Федеративная Республика Германия (ФРГ), Великобритания, Франция, Италия.

Практические работы:

Объяснение взаимосвязей между природно-ресурсным потенциалом различных территорий и размещением населения и хозяйства

Тема: Зарубежная Азия.

Общая характеристика региона. Территория, границы, положение: большие различия между странами. Политическая карта. Государственный строй. Природные условия и ресурсы, их контрастность, неравномерность распределения ресурсов

Население: особенности воспроизводства, проявление «демографического взрыва». Сложность этнического состава; межнациональные конфликты. Зарубежная Азия - родина мировых религий. Традиции культуры. Особенности размещения населения и процессы урбанизации.

Хозяйство: уровень развития и международная специализация. Уровни стран по развитию промышленности. Новые индустриальные страны. Нефтедобывающие страны. Интеграционные группировки стран зарубежной Азии.

Основные районы сельского хозяйства. Особая роль ирrigации. Транспорт и международные экономические связи. Непроизводственная сфера.

Охрана окружающей среды и экологические проблемы. Угроза обезлесения и опустынивания.

Субрегионы зарубежной Азии — Юго-Западная Азия, Южная Азия, Юго-Восточная Азия, Центральная и Восточная Азия: образ территории.

Китай. Территория, границы, положение. Государственный строй. Китай - самая многонаселенная страна мира. Воспроизводство населения и демографическая политика. Особенности национального состава; китайский язык и письменность. Особенности расселения; крупнейшие города. Традиции культуры. Хозяйство Китая: достижения и проблемы. Китай как растущий центр мирового хозяйства. Природные предпосылки для развития промышленности. Энергетические и металлургические базы Китая.

Природные предпосылки для развития сельского хозяйства. Особое значение рисосеяния. Главные сельскохозяйственные районы. Основные черты географии транспорта. Международные экономические связи, свободные экономические зоны Китая.

Охрана окружающей среды и экологические проблемы.

Япония. Территория, границы, положение, государственный строй. Население: особенности естественного движения, национального и религиозного состава. Традиции культуры. Особенности размещения населения и урбанизации. Главные городские агломерации, мегалополис Токайдо. Значение Токио.

Хозяйство: место Японии в мировой экономике. Причины экономического роста. Характерные черты японской промышленности. Особенности её географии; особое значение наукоемких производств. Структура и география сельского хозяйства. Значение и география рыболовства. Развитие и размещение транспорта. Особое значение международных экономических связей в хозяйстве Японии, зависимость от ввоза сырья и топлива. Непроизводственная сфера.

Индия. Территория, границы, положение, государственный строй. Население: особенности воспроизводства; «демографический взрыв» и его последствия; демографическая политика. Этнический состав: Индия - самая многонациональная страна в мире. Особенности религиозного состава населения, проблемы с ним связанные; межэтнические и религиозные противоречия; Традиции культуры. Основные черты размещения населения: городское население и крупнейшие города; сельское население.

Хозяйство: достижения и проблемы. Природные предпосылки для развития промышленности; основные черты ее отраслевой структуры и географии. Главные отрасли и промышленные районы. Природные предпосылки для развития сельского хозяйства. Его отраслевой состав и главные сельскохозяйственные районы. Влияние «зеленой революции».

Развитие и размещение транспорта, международные экономические связи. Территориальная структура хозяйства и расселения в Индии: «коридоры развития», неглавные узловые центры (Бомбей, Калькутта, Дели, Мадрас).

Охрана окружающей среды и экологические проблемы.

Практические работы:

Объяснение взаимосвязей между природно-ресурсным потенциалом различных территорий и размещением населения и хозяйства
Контрольная работа №5.

Тема: Австралия.

Общая характеристика Австралии. Территория, границы, положение. Политическая карта. Государственный строй.

Хозяйственная оценка природных условий и ресурсов. Особенности воспроизводства, состава и размещения населения. Место в мировом хозяйстве, главные отрасли специализации. Промышленные и сельскохозяйственные районы, транспортные магистрали. Международные экономические связи. Охрана окружающей среды и экологические, проблемы. Объекты Всемирного наследия.

Практические работы:

Изучение особенностей природы, хозяйства, культуры, важнейших туристских достопримечательностей Австралии

Тема: Африка.

Общая характеристика региона. Территория, границы, положение. Политическая карта, пограничные споры и конфликты. Особенности государственного строя. Природные условия и ресурсы как важнейшая предпосылка экономического развития стран Африки. Хозяйственная оценка полезных ископаемых, земельных, агроклиматических и лесных ресурсов.

Население: «демографический взрыв» и связанные с ним проблемы. Особенности этнолингвистического и религиозного состава населения. Особенности

размещения населения и его причины. Последствия «городского взрыва» в Африке.

Хозяйство: место Африки в мировом хозяйстве, главные отрасли специализации. Роль горнодобывающей промышленности, ее основные районы. Особенности сельского хозяйства. Понятие о монокультуре. Транспортные проблемы Африки, ее международные экономические связи. Непроизводственная сфера. Проблема опустынивания. Деление Африки на субрегионы.

Южно-Африканская Республика (ЮАР) - единственное экономически развитое государство Африки. Основные черты ее экономико-географического положения, государственного строя, природы, населения и хозяйства.

Практические работы:

Объяснение взаимосвязей между природно-ресурсным потенциалом различных территорий и размещением населения и хозяйства

Тема: Северная Америка.

Соединенные Штаты Америки. Территория, границы, положение. Население, численность и воспроизводство. Роль иммиграции: в формировании американской нации. Основные черты размещения населения. Урбанизация, главные города, агломерации и мегалополисы. Сельское население.

Хозяйство США: ведущее место в мировой экономике. Основные отрасли промышленности их география. География главных отраслей; сельскохозяйственные районы (пояса) и их специализация. Транспортная система США и ее особенности. Международные экономические связи США.

Канада. Основные черты ее экономико-географического положения, государственного строя, природы, населения и хозяйства.

Практические работы:

Составление экономико-географической характеристики Канады.

Тема: Латинская Америка.

Общая характеристика региона. Территория, границы, положение: большие внутренние различия. Политическая карта. Государственный строй.

Природные условия и ресурсы: богатство и разнообразие; особое значение нефти, руд цветных металлов, гидроэнергии, агроклиматических ресурсов. Проблемы, связанные с их использованием.

Население: типы воспроизводства и проблемы, с ним связанные. История колонизации и формирование этнического и религиозного состава. Конtrасты в размещении населения и их причины. Темпы и уровни урбанизации, крупнейшие городские агломерации. Понятие о ложной урбанизации.

Хозяйство: современный уровень и структура, противоречия развития. Место региона в мировом хозяйстве, главные отрасли специализации. Роль горнодобывающей промышленности, ее главные районы и центры. Обрабатывающая промышленность, основные черты ее размещения.

Сельское хозяйство: особенности землевладения и землепользования. Главные сельскохозяйственные районы и их специализация. Основные черты развития и размещения транспорта. Международные экономические связи.

Деление Латинской Америки на субрегионы.

Бразилия. Особенности положения, природных условий и ресурсов, населения и хозяйства. Место Бразилии в экономике Латинской Америки и мировом хозяйстве.

Практические работы:

Объяснение взаимосвязей между природно-ресурсным потенциалом различных территорий и размещением населения и хозяйства
Контрольная работа №6.

Раздел III. Глобальные проблемы человечества.

Тема: Глобальные проблемы человечества

Понятие о глобальных проблемах человечества, их типах, взаимосвязях. Проблемы выживания и проблемы развития. Сыревая, демографическая, продовольственная и экологическая – главные из глобальных проблем. Возможные пути их решения. Роль географии в решении глобальных проблем человечества.

Практические работы:

Географические аспекты современных глобальных проблем человечества.

Раздел IV. Россия в современном мире.

Тема: Россия в современном мире

Экономико-географическая история России. Роль России в мировом хозяйстве и её изменение. Россия на современной политической и экономической карте мира. Отрасли международной специализации России. Международные связи России.

Практические работы:

Особенности современного экономико-географического положения России.

3. ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНЫХ ВИДОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ НА УРОВНЕ УЧЕБНЫХ ДЕЙСТВИЙ (по разделам содержания учебной дисциплины «География»)

| Наименование разделов | Характеристика основных видов учебной деятельности | | |
|---|---|---|---|
| | Предметные | Метапредметные | Личностные |
| Раздел 1. Общая характеристика мира | <p>Работа с новыми понятиями. Анализ динамики изменения взаимоотношений человека и природы. Формирование выводов о роли человека в создании антропогенных ландшафтов. Выявление положительных и отрицательных последствий взаимодействия человека и окружающей среды. Сравнение характера природопользования в разных странах. Определение ресурсообеспеченности различными видами природных ресурсов.</p> <p>Аргументация различий демографических, этносоциальных процессов в разных странах. Составление характеристики типов воспроизводства населения. Сравнение стран по уровню и качеству жизни населения.</p> <p>Выявление взаимосвязей между современным развитием мирового хозяйства и глобализацией как главной движущей силой его развития. Характеристика отраслей современного хозяйства, промышленных районов, их типологии. Определение пространственного рисунка размещения хозяйства и выявление факторов (причин), влияющих на размещение хозяйства. Определение уровня экономического развития различных стран. Изучение старых и новых форм МЭО и определение масштабов участия различных стран в системе международных экономических отношений.</p> <p>Выполнение практических работ.</p> | <p>Умение классифицировать, систематизировать информацию по теме, сравнивать, анализировать, делать выводы, рационально решать познавательные и проблемные задания, участвовать в дискуссии, формулировать проблемные вопросы, искать пути решения.</p> <p>Работа с различными источниками информации: картами, диаграммами, статистикой, текстом учебника.</p> <p>Умение давать развернутый ответ на вопрос, участвовать в обсуждении и формулировать свое мнение.</p> | <p>Сознательное отношение к образованию, в том числе самообразованию. Формирование мотивации к обучению и целенаправленной познавательной деятельности.</p> <p>Формирование основы саморазвития и самовоспитания в соответствии с общечеловеческими ценностями.</p> <p>Формирование мировоззрения, основанного на диалоге культур, осознание своего места в поликультурном мире;</p> <p>Формирование экологического мышления, понимания влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды;</p> <p>Умение ясно, логично и точно излагать свои мысли в устной и письменной речи, понимать смысл познавательной задачи, выстраивать аргументацию, приводить примеры.</p> |
| Раздел 2. Региональная характеристика мира. | <p>Знакомство с принципами районирования мира, критериями выделения историко-географических регионов. Работа с текстом и таблицами учебника, картами атласа для составления характеристики регионов мира. Работа с различными источниками информации для составления экономико-географической характеристики, выявления географической специфики субрегионов и стран.</p> <p>Выполнение проектных или исследовательских</p> | <p>Умение классифицировать, систематизировать информацию по теме, сравнивать, анализировать, делать выводы, рационально решать познавательные и проблемные задания, участвовать в дискуссии, формулировать проблемные вопросы, искать пути решения.</p> <p>Работа с различными источниками информации: картами, диаграммами, статистикой, текстом учебника.</p> | <p>Сознательное отношение к образованию, в том числе самообразованию. Формирование мотивации к обучению и целенаправленной познавательной деятельности. Готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности.</p> <p>Умение ясно, логично и точно излагать свои мысли в устной и письменной речи, понимать смысл познавательной задачи, выстраивать аргументацию,</p> |

| | | | |
|---|--|--|---|
| | работ. Создание рефератов или презентаций. Выполнение практических работ. | Умение давать развернутый ответ на вопрос, участвовать в обсуждении и формулировать свое мнение. Умение создавать собственную информацию и представлять ее в соответствии с учебными задачами. Уметь использовать средства ИКТ. | приводить примеры. |
| Раздел 3. Глобальные проблемы человечества | Характеристика глобальных проблем современности, географии их размещения, объяснение причин их обострения во второй половине XX в. Установление взаимосвязи глобальных проблем. Выполнение практической работы. | Умение классифицировать, систематизировать информацию по теме, сравнивать, анализировать, делать выводы, рационально решать познавательные и проблемные задания, участвовать в дискуссии, формулировать проблемные вопросы, искать пути решения. Работа с различными источниками информации: картами, диаграммами, статистикой, текстом учебника. Умение давать развернутый ответ на вопрос, участвовать в обсуждении и формулировать свое мнение. | Сознательное отношение к образованию, в том числе самообразованию. Формирование мотивации к обучению и целенаправленной познавательной деятельности. Готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности. Умение ясно, логично и точно излагать свои мысли в устной и письменной речи, понимать смысл познавательной задачи, выстраивать аргументацию, приводить примеры |
| Раздел 4. Россия в современном мире. | Работа с различными источниками информации для составления характеристики современного геополитического положения России, определения места России в мировой экономике. | Умение классифицировать, систематизировать информацию по теме, сравнивать, анализировать, делать выводы, рационально решать познавательные и проблемные задания, участвовать в дискуссии, формулировать проблемные вопросы, искать пути решения. Работа с различными источниками информации: картами, диаграммами, статистикой, текстом учебника. Умение представлять информацию в различных формах, давать развернутый ответ на вопрос, участвовать в обсуждении и формулировать свое мнение. Умение оценивать свою работу в сравнении с существующими требованиями, пользоваться различными способами самоконтроля | Сознательное отношение к образованию, в том числе самообразованию. Формирование мотивации к обучению и целенаправленной познавательной деятельности. Готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности. Умение ясно, логично и точно излагать свои мысли в устной и письменной речи, понимать смысл познавательной задачи, выстраивать аргументацию, приводить примеры |

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета географии.

Оборудование учебного кабинета: 30 посадочных мест, оборудование в соответствии с паспортом кабинета.

Технические средства обучения: мультимедийное оборудование, компьютер с выходом в интернет.

Для организации электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий может использоваться система электронного обучения Moodle, сервис ZOOM электронная почта; электронная библиотека – ЭБС «Юрайт»; система интернет-связи skype; социальные сети; телефонная связь.

Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине с применением дистанционных образовательных технологий включает в себя компьютер/ноутбук/планшет; средства связи преподавателей и обучающихся.

4.2. Информационное обеспечение обучения. Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

Максаковский, В. П. География. 10-11 классы: учебник для общеобраз. организаций: базовый уровень / В. П. Максаковский. – 23-е изд., перераб и доп. – Москва: Просвещение, 2014. – 416 с.

Дополнительные источники:

Экономическая география [Электронный ресурс]: учебник и практикум для СПО / Я. Д. Вишняков [и др.]; под общ. ред. Я. Д. Вишнякова. – Москва: Юрайт, 2017. – 594 с. – Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/387918>

Интернет-ресурсы:

1. Всемирная география [Электронный ресурс] –Режим доступа:
<http://worldgeo.ru/>
2. География. Профильный уровень. Электронное приложение [Электронный ресурс] –Режим доступа: <http://www.drofa.ru/>
3. Географическая энциклопедия [Электронный ресурс] – Режим доступа:
<http://www.geoman.ru/>
4. Географическая энциклопедия GEO [Электронный ресурс] – Режим доступа:
<http://geo.koltyrin.ru/encyclopaedia.php>
5. GEO Непознанный мир: Земля [Электронный ресурс] – Режим доступа:

<http://www.geo.ru/>

6. GEO Играй знаниями [Электронный ресурс] – Режим доступа:
http://geo.koltyrin.ru/strany_mira.php
7. Всероссийская общественная организация Русское географическое общество [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.rgo.ru>
8. Население Земли [Электронный ресурс] – Режим доступа:
<http://countrymeters.info/ru/>
9. Географический справочник «О странах» [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://ostranah.ru/>
10. Страны мира: информация, сведения, характеристика [Электронный ресурс] / Сайт World Globe.ru – Режим доступа: <http://www.world-globe.ru/>

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Для текущего контроля и промежуточной аттестации создан фонд оценочных средств (ФОС). ФОС включает в себя оценочные материалы, предназначенные для определения соответствия (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений основным показателям оценки результатов подготовки.

При изучении курса «География» организуется текущий контроль: проверка содержания и оформления практических работ, устный опрос, контрольные работы по темам, информационные сообщения.

В конце II семестра проводится дифференцированный зачет.

Оценка индивидуальных образовательных достижений по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

| Процент результативности (правильных ответов) | Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений | |
|--|---|----------------------|
| | балл (отметка) | верbalный аналог |
| 86 ÷ 100 | 5 | отлично |
| 70 ÷ 85 | 4 | хорошо |
| 50 ÷ 69 | 3 | удовлетворительно |
| менее 50 | 2 | не удовлетворительно |

| Основные показатели оценки результата | |
|---------------------------------------|--|
| Личностные | <p>Результатом формирования личностных учебных универсальных действий следует считать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – положительное отношение к урокам географии; – умение признавать собственные ошибки; – формирование ценностных ориентаций (саморегуляция, стимулирование, достижение и др.); – формирование географической компетентности; – умение формулировать своё отношение к актуальным проблемным ситуациям; – умение толерантно определять своё отношение к разным народам |
| Метапредметные | <p>Результатом формирования познавательных учебных универсальных действий будут являться умения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – осуществлять поиск необходимой информации для выполнения учебных заданий; – использовать модели и схемы для решения учебных задач; – выделять существенную информацию из текстов разных видов; – работать с картами различной тематики и разнообразными статистическими материалами; – осуществлять анализ объектов с выделением существенных и несущественных признаков; – осуществлять синтез как составление целого из частей; – осуществлять сравнение и классификацию по заданным критериям; – устанавливать причинно-следственные связи; – строить рассуждения в форме связи простых суждений об объекте, свойствах и связях; – устанавливать аналогии; – осуществлять расширенный поиск информации с использованием ресурсов библиотеки, Интернет-ресурсов, геоинформационных систем; <p>Основным критерием сформированности коммуникативных учебных универсальных действий можно считать коммуникативные способности обучающегося, включающие в себя:</p> <ul style="list-style-type: none"> – желание вступать в контакт с окружающими; – знание норм и правил, которым необходимо следовать при общении с окружающими; – умение организовать общение, включающее умение слушать собеседника, умение эмоционально сопереживать, умение решать конфликтные ситуации, умение работать в группе; – сотрудничать с товарищами при выполнении заданий в паре: устанавливать и соблюдать очерёдность действий, сравнивать полученные результаты, выслушивать партнера, корректно сообщать товарищу об ошибках; – задавать вопросы с целью получения нужной информации; – организовывать взаимопроверку выполненной работы; – высказывать свое мнение при обсуждении задания; – владеть основными видами публичных выступлений; презентации результатов познавательной и практической |

| | |
|--------------------------------------|---|
| | <p>деятельности.</p> <p>Критериями сформированности у учащегося регуляции своей деятельности может стать способность:</p> <ul style="list-style-type: none"> – отслеживать цель учебной деятельности и внеучебной (проектная деятельность); – планировать, контролировать и выполнять действие по заданному образцу, правилу, с использованием норм – выбирать средства для организации своего поведения; – адекватно воспринимать указания на ошибки и исправлять найденные ошибки. – оценивать собственные успехи; – планировать шаги по устранению пробелов. <p>В результате изучения тем курса обучающиеся должны использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни:</p> <ul style="list-style-type: none"> – для выявления и объяснения географических аспектов различных текущих событий и ситуаций; – находления и применения географической информации, включая карты, статистические материалы, геоинформационные системы и ресурсы Интернета; правильной оценки важнейших социально-экономических событий международной жизни, geopolитической и геоэкономической ситуации в России, других странах и регионах мира, тенденций их возможного развития; – понимания географической специфики крупных регионов и стран мира в условиях глобализации, стремительного развития международного туризма и отдыха, деловых и образовательных программ, различных видов человеческого общения. |
| Предметные | |
| Политическая карта мира | <p>В результате изучения темы обучающиеся должны иметь представление:</p> <ul style="list-style-type: none"> – о современной политической карте мира и этапах ее формирования; – о международных организациях и международных отношениях, региональных конфликтах <p>В результате изучения темы обучающиеся должны знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – определение рассматриваемых понятий; – типологию стран по уровню социально-экономического развития, экономически развитые и развивающиеся страны; – формы правления и государственного устройства, монархии и республики, унитарные и федеративные государства <p>В результате изучения темы обучающиеся должны уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – приводить примеры количественных и качественных изменений, происходящих на политической карте мира; – приводить примеры стран с различным географическим положением, самых больших по площади территории и по численности населения; – приводить примеры стран, относящихся к различным типам по уровню социально-экономического развития; – составлять характеристику политико-географического положения стран по плану |
| География мировых природных ресурсов | <p>В результате изучения темы обучающиеся должны иметь представление:</p> <ul style="list-style-type: none"> – о географической среде, изменениях природных ландшафтов; |

| | |
|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> – о глобальном характере экологических проблем и возможных путях их решения мировым сообществом <p>В результате изучения темы обучающиеся должны знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – классификацию природных ресурсов; – особенности размещения основных видов природных ресурсов, их главные месторождения и территориальные сочетания; – определение рассматриваемых понятий <p>В результате изучения темы обучающиеся должны уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – оценивать ресурсообеспеченность отдельных стран и регионов мира |
| География населения мира | <p>В результате изучения темы обучающиеся должны знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – определение рассматриваемых понятий; – численность и динамику населения мира, отдельных регионов и стран, их этнографическую специфику; – различия в уровне и качестве жизни населения; – основные направления миграций; – проблемы современной урбанизации; – картину размещения населения планеты <p>В результате изучения темы обучающиеся должны уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – оценивать демографическую ситуацию отдельных стран и регионов мира; – уровни урбанизации и территориальной концентрации населения; – анализировать демографические показатели; – составлять картосхемы |
| Мировое хозяйство и научно-техническая революция | <p>В результате изучения темы обучающиеся должны иметь представление:</p> <ul style="list-style-type: none"> – о научно-технической революции, её роли в современном обществе и экономической жизни, характере <p>В результате изучения темы обучающиеся должны знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – определение рассматриваемых понятий; – структурные изменения в мировом хозяйстве в эпоху НТР; – географические аспекты отраслевой и территориальной структуры мирового хозяйства; – главные центры мирового хозяйства |
| География отраслей мирового хозяйства | <p>В результате изучения темы обучающиеся должны иметь представление:</p> <ul style="list-style-type: none"> – о мировом топливно-энергетическом балансе и отраслевом составе мировой энергетики; – о международных экономических отношениях, их формах и роли в мировом хозяйстве <p>В результате изучения темы обучающиеся должны знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – главные отрасли мировой промышленности и закономерности их развития и размещения; – определение рассматриваемых понятий; – структуру и географию сельского хозяйства; – географию мирового транспорта <p>В результате изучения темы обучающиеся должны уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – приводить примеры стран - крупнейших экспортёров промышленной и сельскохозяйственной продукции; |

| | |
|-------------------|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> — составлять характеристику одной из отраслей промышленности по плану |
| Зарубежная Европа | <p>В результате изучения темы обучающиеся должны иметь представление:</p> <ul style="list-style-type: none"> — о политической карте Европы; — о географии промышленности и главных промышленных районах Европы; — о развитии международного туризма в странах Европы и географии его крупнейших центров; — о территориальной структуре экономики региона и интеграционных процессах в Европе <p>В результате изучения темы обучающиеся должны знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> — особенности населения Европы; — главные отрасли сельского хозяйства региона и особенности географии транспорта; — особенности ЭГП, населения, природных ресурсов и территории структуре экономики ведущих стран Европы: Великобритании, Германии, Франции и Италии. <p>В результате изучения темы обучающиеся должны уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> — составлять экономико-географическую характеристику страны |
| Зарубежная Азия | <p>В результате изучения темы обучающиеся должны иметь представление:</p> <ul style="list-style-type: none"> — о политической карте Азии; <p>В результате изучения темы обучающиеся должны знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> — географию населения Азии; — географию хозяйства и типологию стран Азии; — особенности населения и хозяйства Китая, Японии и Индии <p>В результате изучения темы обучающиеся должны уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> — составлять характеристику населения страны по плану; — составлять картосхемы по учебным текстам |
| Австралия | <p>В результате изучения темы обучающиеся должны знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> — особенности ЭГП, природных условий и ресурсов, населения страны; — общую характеристику хозяйства Австралии; — особенности территориальной структуры экономики <p>В результате изучения темы обучающиеся должны уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> — составлять экономико-географическую характеристику Австралии |
| Африка | <p>В результате изучения темы обучающиеся должны иметь представление:</p> <ul style="list-style-type: none"> — о странах Африки, формировании её политической карты, природных условиях и ресурсах; — об экономических проблемах Африки; — о региональных различиях экономики Африки <p>В результате изучения темы обучающиеся должны знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> — особенности географии населения Африки; — особенности развития и размещения хозяйства региона |
| Северная Америка | <p>В результате изучения темы обучающиеся должны иметь представление:</p> |

| | |
|----------------------------------|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> – о государственном устройстве, географическом положении, природных условиях и ресурсах США <p>В результате изучения темы обучающиеся должны знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – особенности населения, отраслевой и территориальной структуре промышленности, сельского хозяйства и транспорта США; – особенности населения, отраслевой и территориальной структуре промышленности, сельского хозяйства и транспорта Канады <p>В результате изучения темы обучающиеся должны уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – составлять экономико-географическую характеристику страны |
| Латинская Америка | <p>В результате изучения темы обучающиеся должны иметь представление:</p> <ul style="list-style-type: none"> – о странах Латинской Америки, ЭГП, природных условиях и ресурсах региона Латинская Америка; <p>В результате изучения темы обучающиеся должны знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – географию населения Латинской Америки; – особенности развития и размещения отраслей хозяйства региона, его экономические проблемы; – география населения и хозяйства Бразилии <p>В результате изучения темы обучающиеся должны уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – составлять картограммы по статистическим материалам |
| Глобальные проблемы человечества | <p>В результате изучения темы обучающиеся должны иметь представление:</p> <ul style="list-style-type: none"> – о глобальных проблемах человечества и их актуальности для всего международного сообщества, роли международного сотрудничества для их решения |
| Россия в современном мире | <p>В результате изучения темы обучающиеся должны знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - особенности современного геополитического и геоэкономического положения России; - роль России в международном географическом разделении труда <p>В результате изучения темы обучающиеся должны уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - оценивать важнейшие социально-экономические события международной жизни |

Овладение учебными универсальными действиями ведет к освоению содержания, значимого для формирования познавательной, нравственной и эстетической культуры, сохранения окружающей среды и собственного здоровья, использование знаний, умений, навыков в повседневной жизни и практической деятельности, к формированию способности самостоятельно успешно усваивать новые знания, получение умений и компетенций, включая самостоятельную организацию процесса усвоения знаний.

ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ГЕОГРАФИЯ»

В рабочую программу внесены следующие дополнения и изменения:

1. Из списка основных источников в список дополнительных источников перенесен учебник:

Максаковский, В. П. География. 10-11 классы: учебник для общеобраз. организаций: базовый уровень / В. П. Максаковский. – 23-е изд., перераб и доп. – Москва: Просвещение, 2014. – 416 с.

2. В список основных источников включен учебник:

Максаковский В. П. География. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень / В. П. Максаковский. – 31 изд. – Москва: Просвещение, 2021. – 416 с.

Дополнения и изменения в рабочую программу рассмотрены на заседании НМС (протокол № 6 от 11.01.2021 г.), принятые на педагогическом совете (протокол № 5 от 11.01.2021 г.), утверждены приказом директора № 02-д от 11 января 2021 г.