***Приложение III.1***

***к ООП по профессии***

***43.01.09 Повар, кондитер***

МИНИСТЕРСТВО ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение

Ростовской области

«Среднеегорлыкское профессиональное училище № 85».

Рабочая программа ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ учебной дисциплины

43.01.09ОУД.12География.

с.Средний Егорлык

20\_\_\_ г.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Одобрено на заседании цикловой комиссии ПРОТОКОЛ № \_\_\_От \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.Председатель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |  |  |

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе требований:

* Федераль­ного государственного образовательного стандарта среднего общего образования (далее – ФГОС СОО) (утвержден приказом Министерства образования и науки РФ от 17.05.2012 № 413);
* 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 Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259);
* Примерной программы общеобразовательной дисциплины География, одобренной Научно-методическим советом Центра профессионального образования ФГАУ «ФИРО» и рекомендованной для реализации основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования (протокол № 2 от 26. 03. 2015).

Организация-разработчик:

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Среднеегорлыкское профессиональное училище № 85»

Разработчики:

Бочкарева Татьяна Анатольевна, преподаватель

Рецензенты:

учитель географии МБОУ Средне-Егорлыкской СОШ №4 Водопьянова Т.В.

преподаватель иностранного языка ГБПОУ РО ПУ № 85 Полякова О.П

###  СОДЕРЖАНИЕ

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ГЕОГРАФИЯ»

МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ

 РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНЫХ ВИДОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТУДЕНТОВ

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ГЕОГРАФИЯ»

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

**1.ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ГЕОГРАФИЯ**

* 1. **Пояснительная записка**

Реализация среднего общего образования в пределах основной профессиональной образовательной программы по профессии Повар, кондитер в соответствии с примерной программой Географии, с учетом естественно-научного профиля получаемого профессионального образования. Программа разработана на основе требований ФГОС среднего общего образования, предъявляемых к структуре, содержанию и результатам освоения учебной дисциплины «География», и в соответствии с Рекомендациями 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 Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259).

Содержание программы учебной дисциплины «География» направлено на достижение следующих целей:

* освоение системы географических знаний о целостном, многообразном и динамично изменяющемся мире, взаимосвязи природы, населения и хозяйства на всех территориальных уровнях;
* овладение умениями сочетать глобальный, региональный и локальный подходы для описания и анализа природных, социально-экономических, геоэкологических процессов и явлений;
* развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей посредством ознакомления с важнейшими географическими особенностями и проблемами мира в целом, его отдельных регионов и ведущих стран;
* воспитание уважения к другим народам и культурам, бережного отношения к окружающей природной среде;
* использование в практической деятельности и повседневной жизни разнообразных географических методов, знаний и умений, а также географической информации;
* нахождение и применение географической информации, включая географические карты, статистические материалы, геоинформационные системы и ресурсы интернет, для правильной оценки важнейших социальноэкономических вопросов международной жизни;
* понимание географической специфики крупных регионов и стран мира в условиях стремительного развития международного туризма и отдыха, деловых и образовательных программ, телекоммуникаций и простого общения.

Программа учебной дисциплины «География» является основой для разработки рабочих программ, в которых профессиональные образовательные, реализующие образовательную программу среднего общего образования в пределах освоения ОПОП СПО на базе основного общего образования, уточняют содержание учебного материала, последовательность его изучения, распределение учебных часов, виды самостоятельных работ, тематику рефератов (докладов), индивидуальных проектов, учитывая специфику программ подготовки квалифицированных рабочих.

**1.2 Общая характеристика учебной дисциплины**

Содержание учебной дисциплины «География» сочетает в себе элементы общей географии и комплексного географического страноведения, призвана сформировать у обучающихся целостное представление о современном мире, о месте и роли России в этом мире, развивает познавательный интерес к другим народам и странам.

Основой изучения географии является социально ориентированное содержание о размещении населения и хозяйства, об особенностях, динамике и территориальных следствиях главных политических, экономических, экологических и иных процессов, протекающих в географическом пространстве, а также о проблемах взаимодействия человеческого общества и природной среды, адаптации человека к географическим условиям проживания.

У обучающихся формируются знания о многообразии форм территориальной организации современного географического пространства, представления о политическом устройстве, природно-ресурсном потенциале, о населении и хозяйстве различных регионов и ведущих стран мира, развиваются географические умения и навыки, общая культура и мировоззрение.

Учебная дисциплина «География» обладает большим количеством междисциплинарных связей, в частности, широко использует базовые знания физической географии, истории, политологии, экономики, этнической, религиозной и др. культур. Все это она исследует в рамках традиционной триады «природа — население — хозяйство», создавая при этом качественно новое знание. Это позволяет рассматривать ее как одну из классических метадисциплин.

В профессиональных образовательных организациях, реализующих образовательную программу среднего общего образования в пределах освоения ОПОП СПО на базе основного общего образования, изучение географии осуществляется на базовом уровне ФГОС среднего общего образования с учетом профиля профессионального образования, специфики осваиваемых профессий СПО.

 Это выражается через количество часов, выделяемых на изучение отдельных тем программы, глубину их освоения студентами, через объем и содержание практических занятий, виды внеаудиторной самостоятельной работы студентов.

Освоение содержания учебной дисциплины завершает формирование у студентов представлений о географической картине мира, которые опираются на понимание взаимосвязей человеческого общества и природной среды, особенностей населения, мирового хозяйства и международного географического разделения труда, раскрытие географических аспектов глобальных и региональных процессов и явлений.

В содержание учебной дисциплины включены практические занятия, имеющие профессиональную значимость для студентов, осваивающих выбранные профессии СПО..

Практико-ориентированные задания, проектная деятельность студентов, выполнение творческих заданий и подготовка рефератов является неотъемлемой частью образовательного процесса.

Изучение общеобразовательной учебной дисциплины «География» завершается подведением итогов в форме дифференцированного зачета в рамках промежуточной аттестации студентов в процессе освоения ОПОП СПО с получением среднего общего образования.

### 1.3. Место учебной дисциплины в учебном плане

Учебная дисциплина «География» является учебным предметом по выбору из обязательной предметной области «Общественные науки» ФГОС среднего общего образования.

В профессиональных образовательных организациях, реализующих образовательную программу среднего общего образования в пределах освоения ОПОП СПО на базе основного общего образования, учебная дисциплина «География» изучается в общеобразовательном цикле учебного плана ОПОП СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования .

В учебных планах место учебной дисциплины «География» в составе общеобразовательных учебных дисциплин по выбору, формируемых из обязательных предметных областей ФГОС среднего общего образования, для профессий СПО соответствующего профиля профессионального образования.

### 1.4. Результаты освоения учебной дисциплины

Изучение учебной дисциплины География должно обеспечить достижение 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 др. 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;
* м*етапредметных:*
* 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 от 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, её 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, о динамике и территориальных особенностях процессов, протекающих в географическом пространстве;
* владение умениями проведения наблюдений за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате природных и антропогенных воздействий;
* владение умениями использовать карты разного содержания для выявления закономерностей и тенденций, получения нового географического знания о природных социально-экономических и экологических процессах и явлениях;
* владение умениями географического анализа и интерпретации разнообразной информации;
* владение умениями применять географические знания для объяснения и оценки разнообразных явлений и процессов, самостоятельного оценивания уровня безопасности окружающей среды, адаптации к изменению её условий;
* сформированность представлений и знаний об основных проблемах взаимодействия природы и общества, о природных и социальноэкономических аспектах экологических проблем.

**1.4. Профильная составляющая (направленность) общеобразовательной дисциплины**

Использование потенциала межпредметных связей , отражение профильной составляющей в организации самостоятельной работы обучающихся.

**1.5. Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины.**

 Максимальной учебной нагрузки обучающего – 108 часов, в том числе

-обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 72 часа;

- самостоятельная работа обучающегося –36 час.

**2.СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | ***108*** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)**  | ***72*** |
| в том числе: |  |
| лабораторные занятия | *-* |
| практические занятия | *19* |
| контрольные работы | *2* |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** Новейшие изменения политической карты мира; * Особенности распределения различных видов минеральных ресурсов по регионам и странам мира;
* Типы природопользования в различных регионах и странах мира;
* Особенности современного воспроизводства мирового населения; Демографическая политика в Китае и Индии: цели, методы, результаты;
* Качество жизни населения в различных странах и регионах мира;
* Языки народов мира;
* Современные международные миграции населения;
* Особенности урбанизации в развивающихся странах;
* Размещение «сверхгородов» по регионам и странам мира; Ведущие мировые и региональные экономические интеграционные группировки;
* «Мировые города» и их роль в современном мировом развитии; Ведущие мировые районы плантационного растениеводства и товарного животноводства;
* Изменение территориальной структуры мировой добычи нефти и природного газа;
* Крупнейшие автомобилестроительные компании мира;
* Современный географический рисунок мирового морского портового хозяйства;
* Международный туризм в различных странах и регионах мира;
* «Горячие точки» на карте Зарубежной Европы;
* Запад и Восток Германии сегодня;
* Этнолингвистический и религиозный состав населения субрегионов

Зарубежной Азии; * Экономические реформы в Японии, Южной Корее и Китае;
* Особенности политической карты Африки;
* Типы воспроизводства населения, показатели качества жизни населения и уровень урбанизации в странах Африки;
* Американская нация: от «плавильного котла» к «миске с салатом»;
* Географический рисунок хозяйства США;
* Расово-этнический состав населения стран Латинской Америки;
* Отрасли международной хозяйственной специализации Австралии; Особенности современного экономико-географического положения

России; * Внешняя торговля товарами России;
* Глобальная проблема изменения климата. Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета
 | ***36*** |

*2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Содержание учебного материала, лабораторные практические занятия, самостоятельная работа обучающего курсовая работа (проект)**  | **Объем часов** | **Уровень усвоения** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Введение1. Источники географической информации | Содержание учебного материалаГеография как наука. Ее роль и значение в системе наук. Цели и задачи географии при освоении профессий СПО . Традиционные и новые методы географических исследований. Источники географической информации. Географические карты различной тематики и их практическое использование. Статистические материалы. Геоинформационные системы. Международные сравнения.  | 1 | 2 |
| Практические занятия: Ознакомление с географическими картами различной тематики. *Нанесение основных географических объектов на контурную карту.* Составление карт (картосхем), отражающих различные географические явления и процессы. *Сопоставление географических карт различной тематики для определения тенденций и закономерностей развития географических явлений и процессов.* Использование статистических материалов и геоинформационных систем.  | 1 | 3 |
|  | Самостоятельная работа обучающихся темы рефератов:Виды географической информации, ее роль в жизни людей.Геоинформационные системы. | 1 | 2 |
| 2. Политическое устройство мира  | Содержание учебного материалаПолитическая карта мира. Исторические этапы ее формирования и современные особенности. Суверенные государства и несамоуправляющиеся государственные образования. Группировка стран по площади территории и численности населения. Формы правления, типы государственного устройства и формы государственного режима. Типология стран по уровню социально-экономического развития. Условия и особенности социально-экономического развития развитых и развивающихся стран и их типы | 2 | 2 |
|  | Практические занятия: Ознакомление с политической картой мира. *Составление карт (картосхем), характеризующих государственное устройство стран мира, географию современных международных и региональных конфликтов.* *Нанесение на контурную карту крупнейших по площади территории и численности населения стран мира.* Составление тематических таблиц, характеризующих различные типы стран по уровню социально-экономического развития Самостоятельная работа обучающихся темы рефератов: Новейшие изменения политической карты мира. | 2 | 3 |
| **3. География мировых природных ресурсов**  | Содержание учебного материалаВзаимодействие человеческого общества и природной среды, его особенности на современном этапе. Экологизация хозяйственной деятельности человека. Географическая среда. Различные типы природопользования. Антропогенные природные комплексы. Геоэкологические проблемы. Природные условия и природные ресурсы. Виды природных ресурсов. Ресурсообеспеченность. Размещение различных видов природных ресурсов на территории мировой суши. Ресурсы Мирового океана. Территориальные сочетания природных ресурсов. Природно-ресурсный потенциал | 1 | 2 |
|  Практические занятия: Определение и сравнение обеспеченности различных регионов и стран мира основными видами природных ресурсов. *Выявление наиболее типичных экологических проблем, возникающих при использовании различных видов природных ресурсов. Поиск возможных путей их решения.* Экономическая оценка использования различных видов природных ресурсов.  |  |  |
| **4. География населения мира**  | Содержание учебного материалаЧисленность населения мира и ее динамика. Наиболее населенные регионы и страны мира. Воспроизводство населения и его типы. Демографическая политика. Половая и возрастная структура населения. Качество жизни населения. Территориальные различия в средней продолжительности жизни населения, обеспеченности чистой питьевой водой, уровне заболеваемости, младенческой смертности и грамотности населения. Индекс человеческого развития. Трудовые ресурсы и занятость населения. Экономически активное и самодеятельное население. Социальная структура общества. Качество рабочей силы в различных странах мира. Расовый, этнолингвистический и религиозный состав населения. Размещение населения по территории земного шара. Средняя плотность населения в регионах и странах мира. Миграции населения и их основные направления. Урбанизация. «Ложная» урбанизация, субурбанизация, рурбанизация. Масштабы и темпы урбанизации в различных регионах и странах мира. Города-миллионеры, «сверхгорода» и мегалополисы. Самостоятельная работа обучающихся темы рефератов:* Особенности распределения различных видов минеральных ресурсов по регионам и странам мира;
* Типы природопользования в различных регионах и странах мира;
 | 4 | 2 |
|  | Практические занятия: *Анализ особенностей расселения населения в различных странах и регионах мира.* Оценка демографической ситуации и особенностей демографической политики в различных странах и регионах мира. *Сравнительная оценка качества жизни населения в различных странах и регионах мира.* Оценка качества трудовых ресурсов в различных странах и регионах мира. *Сравнительная оценка культурных традиций различных народов.*  | 2 | 3 |
|  |  Самостоятельная работа обучающихся темы рефератов:* Особенности современного воспроизводства мирового населения;  Демографическая политика в Китае и Индии: цели, методы, результаты;
* Качество жизни населения в различных странах и регионах мира;
* Языки народов мира;
* Современные международные миграции населения;
* Особенности урбанизации в развивающихся странах;
* Размещение «сверхгородов» по регионам и странам мира.
 | 5 | 2 |
| **5. Мировое хозяйство**  | Содержание учебного материалаСовременные 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. Современные особенности развития мирового хозяйства. Интернационализация производства и глобализация мировой экономики. Региональная интеграция. Основные показатели, характеризующие место и роль стран в мировой экономике. Отраслевая структура мирового хозяйства. Исторические этапы развития мирового промышленного производства. Территориальная структура мирового хозяйства, исторические этапы ее развития. Ведущие регионы и страны мира по уровню экономического развития. «Мировые» города. География отраслей первичной сферы мирового хозяйства Сельское хозяйство и его экономические особенности. Интенсивное и экстенсивное сельскохозяйственное производство. «Зеленая революция» и ее основные направления. Агропромышленный комплекс. География мирового растениеводства и животноводства. Лесное хозяйство и лесозаготовка. Горнодобывающая промышленность. Географические аспекты добычи различных видов полезных ископаемых. География отраслей вторичной сферы мирового хозяйства Географические особенности мирового потребления минерального топлива, развития мировой электроэнергетики, черной и цветной металлургии, машиностроения, химической, лесной (перерабатывающие отрасли) и легкой промышленности. География отраслей третичной сферы мирового хозяйства Транспортный комплекс и его современная структура. Географические особенности развития различных видов мирового транспорта. Крупнейшие мировые морские торговые порты и аэропорты. Связь и ее современные виды. Дифференциация стран мира по уровню развития медицинских, образовательных, туристских, деловых и информационных услуг. Современные особенности международной торговли товарами.  | 2444 | 2222 |
|  | Практические занятия: Определение особенностей размещения различных отраслей мирового хозяйства. *Определение хозяйственной специализации стран и регионов мира.* Определение основных направлений международной торговли товарами и факторов, формирующих международную хозяйственную специализацию стран и регионов мира | 4 | 3 |
|  | Самостоятельная работа обучающихся темы рефератов: Ведущие мировые районы плантационного растениеводства и товарного животноводства; * Изменение территориальной структуры мировой добычи нефти и природного газа;
* Крупнейшие автомобилестроительные компании мира;
* Современный географический рисунок мирового морского портового хозяйства;
* Международный туризм в различных странах и регионах мира;
 | 15 | 2 |
| **6. Регионы мира**  | Содержание учебного материалаГеография населения и хозяйства Зарубежной Европы Место и роль Зарубежной Европы в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его политической карты. Характерные черты природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства. Отрасли международной специализации. Территориальная структура хозяйства. Германия и Великобритания как ведущие страны Зарубежной Европы. Условия их формирования и развития. Особенности политической системы. Природно-ресурсный потенциал, население, ведущие отрасли хозяйства и их территориальная структура. География населения и хозяйства Зарубежной Азии Место и роль Зарубежной Азии в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его политической карты. Характерные черты природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства. Отрасли международной специализации. Территориальная структура хозяйства. Интеграционные группировки. Япония, Китай и Индия как ведущие страны Зарубежной Азии. Условия их формирования и развития. Особенности политической системы. Природно-ресурсный потенциал, население, ведущие отрасли хозяйства и их территориальная структура. География населения и хозяйства Африки Место и роль Африки в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его политической карты. Характерные черты природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства. Отрасли международной специализации. Территориальная структура хозяйства. Интеграционные группировки. География населения и хозяйства Северной Америки Место и роль Северной Америки в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его политической карты. Характерные черты природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства. Отрасли международной специализации. США. Условия их формирования и развития. Особенности политической системы. Природно- ресурсный потенциал, население, ведущие отрасли хозяйства и экономические районы.  | 6444624 | 2222223 |
| География населения и хозяйства Латинской Америки Место и роль Латинской Америки в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его политической карты. Характерные черты природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства. Отрасли международной специализации. Территориальная структура хозяйства. Интеграционные группировки. Бразилия и Мексика как ведущие страны Латинской Америки. Условия их формирования и развития. Особенности политической системы. Природно-ресурсный потенциал, население, ведущие отрасли хозяйства и их территориальная структура. География населения и хозяйства Австралии и Океании 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.Практические занятия: Установление взаимосвязей между природно-ресурсным потенциалом различных территорий и размещением населения и хозяйства. *Составление комплексной экономико-географической характеристики стран и регионов мира.*  |
|  | Самостоятельная работа обучающихся темы рефератов:* «Горячие точки» на карте Зарубежной Европы;
* Запад и Восток Германии сегодня;
* Этнолингвистический и религиозный состав населения субрегионов

Зарубежной Азии; * Экономические реформы в Японии, Южной Корее и Китае;
* Особенности политической карты Африки;
* Типы воспроизводства населения, показатели качества жизни населения и уровень урбанизации в странах Африки;
* Американская нация: от «плавильного котла» к «миске с салатом»;
* Географический рисунок хозяйства США;
* Расово-этнический состав населения стран Латинской Америки;
* Отрасли международной хозяйственной специализации Австралии;  Особенности современного экономико-географического положения
 | 11 | 2 |
| **7. Россия в современном мире**  | Содержание учебного материалаРоссия на политической карте мира. Изменение географического, геополитического и геоэкономического положения России на рубеже XX—XXI вв. Характеристика современного этапа социально-экономического развития. Место России в мировом хозяйстве и международном географическом разделении труда. Ее участие в международной торговле товарами и других формах внешнеэкономических связей. Особенности территориальной структуры хозяйства. География отраслей международной специализации.  | 2 | 2 |
|  | Практические занятия:*Оцека современного геополитического и геоэкономического положения России.* Определение роли России и ее отдельных регионов в международном географическом разделении труда. *Определение отраслевой и территориальной структуры внешней торговли товарами России.* *Составление карт (картосхем) внешнеторговых связей России.*  Самостоятельная работа обучающихся темы рефератов:Внешняя торговля товарами России;  | 21 | 32 |
| **8. Географические аспекты современных глобальных проблем человечества**  | Содержание учебного материалаГлобальные проблемы человечества. Сырьевая, энергетическая, демографическая, продовольственная и экологическая проблемы как особо приоритетные, возможные пути их решения. Проблема преодоления отсталости развивающихся стран. Роль географии в решении глобальных проблем человечества. | 2 | 1 |
|  |  Практические занятия: Использование географических карт для выявления регионов с неблагоприятной экологической ситуацией, а также географических аспектов других глобальных проблем человечества. *Выявление и оценка важнейших международных событий и ситуаций, связанных с глобальными проблемами человечества.*  | 2 | 3 |
|  | Самостоятельная работа обучающихся темы рефератов:Глобальная проблема изменения климата.  | 1 | 2 |
|  | Всего: | 72(36) |  |

**3. ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНЫХ ВИДОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТУДЕНТОВ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Содержание обучения**  | **Характеристика основных видов учебной деятельности обучающегося (на уровне учебных** **действий)**  | **Форма и методы контроля и оценки результатов обучения** |
| Введение. 1. Источники географической информации  | * Объяснять междисциплинарные связи географии.
* Называть традиционные и новые источники географической информации.
* Демонстрировать роль Интернет и геоинформационных систем в изучении географии.
 | Практические занятияДифференцированный зачет |
| 2. Политическое устройство мира  | * Показывать на карте различные страны мира.
* Приводить примеры и характеризовать современные межгосударственные конфликты в различных регионах мира.
* Выделять страны с республиканской и монархической формами правления, унитарным и федеративным типами государственного устройства в различных регионах мира.
* Объяснять различия развитых и развивающихся стран по уровню социально-экономического развития.
* Приводить примеры и характеризовать различные типы стран по уровню социально-экономического развития.
 | Практические занятияДифференцированный зачет |
| 3. География мировых природных ресурсов  | * Объяснять основные направления экологизации хозяйственной деятельности человека.
* Выделять различные типы природопользования.
* Определять обеспеченность различными видами природных ресурсов отдельных регионов и стран мира.
* Показывать на карте основные мировые районы добычи различных видов минеральных ресурсов.
* Называть основные направления использования ресурсов Мирового океана.
 | Практические занятияДифференцированный зачет |
| 4. География населения мира  | * Называть мировую десятку стран с наибольшей численностью населения.
* Выделять различные типы воспроизводства населения и приводить примеры стран, для которых они характерны.
* Называть основные показатели качества жизни населения.
* Приводить примеры стран с однородным и наиболее разнородным расовым, этническим и религиозным составом населения.
* Приводить примеры стран с наибольшей и наименьшей средней плотностью населения.

Объяснять основные направления и причины современных международных миграций населения. * Приводить примеры стран с наибольшей и наименьшей долей городского населения.
* Показывать на карте мировые «сверхгорода» и мегалополисы
 | Практические занятияДифференцированный зачет |
| 5. Мировое хозяйство *Современные особенности развития мирового хозяйства*  |  * Давать определение понятий «Международное географическое разделение труда», «Международная специализация» и «Международное кооперирование».
* Выделять характерные черты современной научно-технической революции.
* Называть ведущие мировые и региональные экономические интеграционные группировки.
* Приводить примеры отраслей различных сфер хозяйственной деятельности.
* Называть наиболее передовые и наиболее отсталые страны мира по уровню экономического развития.
 | Практические занятияДифференцированный зачет |
| *География отраслей первичной сферы мирового хозяйства*  | * Выделять характерные черты «зеленой революции».
* Приводить примеры стран, являющихся ведущими мировыми производителями различных видов продукции растениеводства и животноводства.
* Называть страны, являющиеся ведущими мировыми производителями различных видов минерального сырья.
* Показывать на карте и характеризовать основные горнопромышленные и сельскохозяйственные районы мира.
 | Практические занятияДифференцированный зачет |
| *География отраслей вторичной сферы мирового хозяйства*  | * Приводить примеры стран, основная часть электроэнергии в которых производится на тепловых, гидравлических и атомных электростанциях.
* Называть страны, являющиеся ведущими мировыми производителями черных и цветных металлов.
* Выделять страны с наиболее высоким уровнем развития машиностроения.
* Называть страны, являющиеся ведущими мировыми производителями автомобилей, морских невоенных судов, серной кислоты, пластмасс, химических волокон, синтетического каучука, пиломатериалов, бумаги и тканей.
 | Практические занятияДифференцированный зачет |
| *География отраслей третичной сферы мирового хозяйства*  | * Объяснять роль различных видов транспорта при перевозке грузов и пассажиров.
* Приводить примеры стран, обладающих наибольшей протяженностью и плотностью сети железных и автомобильных дорог.
* Называть крупнейшие мировые торговые порты и аэропорты, объяснять их распределение по регионам и странам мира.
* Показывать на карте и характеризовать основные районы международного туризма.

Объяснять местоположение ведущих мировых центров биржевой деятельности. *  Называть страны с наибольшими объемами внешней торговли товарами.
 | Практические занятияДифференцированный зачет |
| 6. Регионы мира *География населения и хозяйства Зарубежной* *Европы*  |  * Показывать на карте различные страны Зарубежной Европы.
* Сопоставлять страны Зарубежной Европы по площади территории, численности населения и уровню экономического развития.
* Приводить примеры стран Зарубежной Европы, наиболее хорошо обеспеченных различными видами природных ресурсов.
* Называть страны Зарубежной Европы с наибольшими и наименьшими значениями естественного прироста населения, средней плотности населения и доли городского населения.
* Показывать на карте и характеризовать крупнейшие города и городские агломерации, основные промышленные и сельскохозяйственные районы Зарубежной Европы.
* Объяснять особенности территориальной структуры хозяйства Германии и Великобритании.
 | Практические занятияДифференцированный зачет |
| *География населения и хозяйства Зарубежной* *Азии*  | * Показывать на карте различные страны Зарубежной Азии.
* Сопоставлять страны Зарубежной Азии по площади территории, численности населения и уровню экономического развития.
* Определять ресурсообеспеченность различных стран Зарубежной Азии.
* Называть страны Зарубежной Азии с наибольшими и наименьшими значениями естественного прироста населения, средней плотности населения и доли городского населения.
* Приводить примеры стран Зарубежной Азии с однородным и разнородным этническим и религиозным составом населения.
* Показывать на карте и характеризовать крупнейшие города и городские агломерации, основные горнопромышленные и сельскохозяйственные районы Зарубежной Азии.
* Объяснять особенности территориальной структуры хозяйства Японии, Китая и Индии.
 | Практические занятияДифференцированный зачет |
| *География населения и хозяйства Африки*  | * Показывать на карте различные страны Африки.
* Называть страны Африки, обладающие наибольшей площадью территории и численностью населения.
* Объяснять причины экономической отсталости стран Африки.
* Показывать на карте и характеризовать крупнейшие города, основные горнопромышленные и сельскохозяйственные районы Африки.
 | Практические занятияДифференцированный зачет |
| *География населения и хозяйства Северной Америки*  | * Объяснять природные, исторические и экономические особенности развития Северной Америки.
* Выделять отрасли международной специализации Канады, показывать на карте и характеризовать ее крупнейшие промышленные центры, основные горнопромышленные и сельскохозяйственные районы.
* Объяснять особенности расово-этнического состава и размещения населения США.
* Показывать на карте и характеризовать крупнейшие городские агломерации, мегалополисы, основные промышленные и сельскохозяйственные районы США.
 | Практические занятияДифференцированный зачет |
| *География населения и хозяйства Латинской* *Америки*  | * Показывать на карте различные страны Латинской Америки.
* Сопоставлять страны Латинской Америки по площади территории, численности населения и уровню экономического развития.
* Выделять страны Латинской Америки, наиболее обеспеченные различными видами природных ресурсов.
* Приводить примеры стран Латинской Америки с наибольшими и наименьшими значениями естественного прироста населения.
* Сопоставлять страны Латинской Америки по расовому составу населения.
* Объяснять особенности урбанизации стран Латинской Америки.
* Показывать на карте и характеризовать крупнейшие промышленные центры, основные горнопромышленные и сельскохозяйственные районы Латинской Америки.
* Выделять отрасли международной специализации Бразилии и Мексики.
 | Практические занятияДифференцированный зачет |
| *География населения и хозяйства Австралии и* *Океании*  | * Объяснять природные и исторические особенности развития Австралии и Океании.
* Выделять отрасли международной специализации Австралии, показывать на карте и характеризовать ее крупнейшие промышленные центры, основные горнопромышленные и сельскохозяйственные районы.
 | Практические занятияДифференцированный зачет |
| 7. Россия в современном мире  | * Объяснять современные особенности экономико-географического положения России.
* Выделять основные товарные статьи экспорта и импорта России.
* Называть ведущих внешнеторговых партнеров России.
 | Практические занятияДифференцированный зачет |
| 8. Географические аспекты современных глобальных проблем человечества | Выделять глобальные проблемы человечества. Приводить примеры проявления сырьевой, энергетической, демографической, продовольственной и экологической проблем человечества, предлагать возможные пути их решения | Практические занятияДифференцированный зачет |

**4 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И МАТЕРИАЛЬНО ТЕХНИЧЕСКОЕ**

**ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

Освоение программы учебной дисциплины **«**География**»** предполагает наличие в профессиональной образовательной организации, реализующей образовательную программу среднего общего образования в пределах освоения ОПОП СПО на базе основного общего образования, учебного кабинета, в котором имеется возможность обеспечить свободный доступ в Интернет во время учебного занятия и в период внеучебной деятельности обучающихся.

Помещение кабинета должно удовлетворять требованиям Санитарноэпидемиологических правил и нормативов (СанПиН 2.4.2 № 178-02) и оснащено типовым оборудованием, указанным в настоящих требованиях, в том числе специализированной учебной мебелью и средствами обучения, достаточными для выполнения требований к уровню подготовки обучающихся[[1]](#footnote-2).

В кабинете должно быть мультимедийное оборудование, посредством которого участники образовательного процесса могут просматривать визуальную информацию по географии, создавать презентации, видеоматериалы, иные документы.

В состав учебно-методического и материально-технического обеспечения программы учебной дисциплины «География», входят:

* многофункциональный комплекс преподавателя;
* наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, плакатов, настенных географических карт, портретов выдающихся ученыхгеографов и др.);
* информационно-коммуникативные средства;
* экранно-звуковые пособия;
* комплект технической документации, в том числе паспорта на средства обучения, инструкции по их использованию и технике безопасности;
* библиотечный фонд.
* глобус
* географические карты

В библиотечный фонд входят учебники, учебно-методические комплекты (УМК), обеспечивающие освоение учебной дисциплины «География», рекомендованные или допущенные для использования в профессиональных образовательных организациях, реализующих образовательную программу среднего общего образования в пределах освоения ОПОП СПО на базе основного общего образования.

 Библиотечный фонд может быть дополнен энциклопедиями, географическими атласами, справочниками, научной и научно-популярной литературой и др. по географии.

В процессе освоения программы учебной дисциплины «География» студенты должны иметь возможность доступа к электронным учебным материалам по географии, имеющиеся в свободном доступе в системе Интернет, (электронные книги, практикумы, тесты).

Для выполнения практических заданий студентам необходимо иметь простой и цветные карандаши, линейку, ластик, циркуль, транспортир и калькулятор.

**5 РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА**

**Основная литература**

Баранчиков Е.В., Петрусюк О.А. География для профессий и специальностей социально-экономического профиля: учебно-методический комплекс для образоват. учреждений нач. и сред. проф. образования. — 5-е изд., переработанное и дополненное. — М.: 2012

#### Дополнительная литература

Гладкий Ю.Н., Николина В.В. География. Современный мир. 10—11 классы. — М.: 2012 Кузнецов А.П., Ким Э.В. География. Базовый уровень. 10–11 классы. — М.: 2011

Максаковский В.П. География. Экономическая и социальная география мира. Учебник для 10 класса. — М.: 2012

Холина В.Н. География. Профильный уровень. В 2 кн. 10—11 классы.

— М.: 2011, 2013

Об образовании в Российской Федерации. Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего (полного) общего образования. Утв. Приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413

Приказ Минобрнауки России от 29 декабря 2014 г. № 1645 « О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования».

Рекомендации 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 Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259)

Баранчиков Е.В., Петрусюк О.А. География для профессий и специальностей социально-экономического профиля: учебно-методический комплекс для образоват. учреждений нач. и сред. проф. образования. — 5-е изд., переработанное и дополненное. — М.: 2015

География: Журнал. /Издательский дом «Первое сентября».

География в школе: Научно-методический журнал. /Издательство

«Школьная пресса»

География и экология в школе XXI века: Научно-методический журнал. /Издательский дом «Школа-Пресс 1»

Гладкий Ю.Н., Николина В.В. География. Современный мир. 10—11 классы. — М.: 2012

Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. Экономическая и социальная география мира. — М.: 2011

Африка: энциклопедический справочник. Т 1, 2 / Гл. ред. А. Громыко.

— М.: 1987

Российский энциклопедический словарь. Науч.-ред. совет: Ю.С. Осипов (пред.), С.Л. Кравец (отв. секретарь), А.А. Авдеев, Г.С. Голицын, М.Л. и др. – М.: 2011

 Универсальная школьная энциклопедия. В 2 томах. Ред. Е. Хлебалина, вед. ред. Д. Володихин. — М.: 2003

Энциклопедия для детей. Культуры мира: Мультимедийное приложение (Компакт-диск). — М.: 2004

Энциклопедия для детей. Т 13. Страны. Народы. Цивилизации / Гл. ред.

М.Д. Аксёнова. – М.: 2001

Энциклопедия стран мира / Гл. ред. Н.А. Симония; ред.кол. В.Л. Макаров, А.Д. Некипелов, Е.М. Примаков. — М.: 2004

#### Интернет-ресурсы

www.cia.gov/library — сайт ЦРУ США

www.wikipedia.org — сайт общедоступной мультиязычной универсаль-

ной интернет-энциклопедии www.faostat3.fao.org — сайт Международной сельскохозяйственной и

продовольственной организации при ООН (ФАО) www.minerals.usgs.gov/minerals/pubs/county — сайт Геологической

службы США

www.school-collection.edu.ru — Единая коллекции Цифровых образова-

тельных ресурсов http://simvolika.rsl.ru — Гербы городов Российской Федерации

1. См. Письмо Минобрнауки РФ от 24 ноября 2011 г. N МД-1552/03 «Об оснащении общеобразовательных учреждений учебным и учебно-лабораторным оборудованием» [↑](#footnote-ref-2)