**Приложение 2.3.12**

**к ООП по профессии**

**23.01.03 Автомеханик**

**Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение**

 **«Областной многопрофильный техникум»**

**Рабочая программа**

**учебной дисциплины**

**ОУД.18 География\_\_\_**

**по профессии 23.01.03**

**Автомеханик**

**Ардатов**

**2019**

Рассмотрено на заседании методической комиссии

преподавателей общеобразовательных дисциплин

Протокол №\_\_\_\_

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_Куванова Г.И./

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_г.

Рабочая программа разработана на основе примерной программы общеобразовательной учебной дисциплины « География» для профессиональных образовательных организаций (Рекомендована ФГАУ «ФИРО» 21 июля 2015 г.) с учетом Примерной основной образовательной программы среднего общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з).

Организация-разработчик: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Областной многопрофильный техникум»

(ГБПОУ Областной многопрофильный техникум)

Разработчик Копеин А.И. – преподаватель ГБПОУ Областной многопрофильный техникум.

**СОДЕРЖАНИЕ**

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

**1. паспорт ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ГЕОГРАФИЯ**

**1.1. Область применения программы**

 Рабочая программа общеобразовательной учебной дисциплины ГЕОГРАФИЯ является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии 23.02.03. Автомеханик

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

Данная учебная дисциплина «География» относится к общеобразовательному циклу основной профессиональной образовательной программы.

**1.3. Цели и задачи учебной дисциплины «География» – требования к результатам освоения учебной дисциплины:**

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

 **личностных:**

−− сформированность ответственного отношения к обучению; готовность и способность обучающихся 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 гео-графических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и хозяйства, динамике и территориальных особенностях процессов, протекающих в географическом пространстве;

−− сформированность представлений и знаний об основных проблемах взаимодействия природы и общества, о природных и социально-экономических аспектах экологических проблем;

−− владение умениями проведения наблюдений за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате природных и антропогенных воздействий;

−− владение умениями использовать карты разного содержания для выявления закономерностей и тенденций, получения нового географического знания о природных социально-экономических и экологических процессах и явлениях;

−− владение умениями географического анализа и интерпретации разнообразной информации;

−− владение умениями применять географические знания для объяснения и оценки разнообразных явлений и процессов, самостоятельного оценивания уровня безопасности окружающей среды, адаптации к изменению ее условий;

−− сформированность представлений и знаний об основных проблемах взаимодействия природы и общества, природных и социально-экономических аспектах экологических проблем.

**1.3.2. Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование следующих общих компетенций (ОК) обучающихся:**

**OKI. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.**

**ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.**

**ОКЗ. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.**

**ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой**

**для эффективного выполнения профессиональных задач.**

**ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.**

**ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.**

**ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).**

**1.3.3. Перечень тем индивидуальных проектов (информационных, творческих, социальных, прикладных и др.) примерная тематика исследовательских работ**

• 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 развитии мира.

• 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 хозяй-ства.

• Международный туризм в различных странах и регионах мира.

• «Горячие точки» на карте Зарубежной Европы

 • 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

• 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

**1.4. Количество часов на освоение программы дисциплины:**

максимальной учебной нагрузки обучающегося 108 часов, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 72 часа;

самостоятельной работы обучающегося 36 часов.

**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: |  |
| Практические занятия | *14* |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | ***36*** |
| Промежуточная аттестация в форме – *дифференцированного зачета* |  |

**2.2.Тематический план и содержание учебной дисциплины**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование разделов и тем** | **Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся** | **Объем часов** | **Уровень освоения** |
| **1** | **2** |  | **4** |
| **Тема 1.Введение. Источники географической информации.** | **Содержание учебного материала** | **3** |  |
| 1 | Введение. География как наука. | 1 | 1 |
| 2 | Источники географической информации | 1 | 1 |
| **Практическое занятие**«Характеристика тематических карт». | **1** |  |
| **Самостоятельная работа** | -  |
| **Тема 2. Политическая карта мира.** | **Содержание учебного материала** | **3** |
| 1 | Политическая карта мира. | 1 | 2 |
| 2 | Типы стран современного мира. | 1 | 2 |
| **Практическое занятие****« Составление картосхем, характеризующих государственное устройство стран мира».** | 1 |  |
| **Самостоятельная работа**Работа с текстом учебника и с дополнительной литературой. Составление реферата на тему: «Особенности формирования современной политической карты мира». | **1** |
| **Тема 3. География населения мира.** | **Содержание учебного материала** | **6** |
| 1 | Численность и динамика населения мира | 1 | 2 |
| 2 | Расовый и половозрастной состав населения | 1 | 2 |
| 3 |  Этнический и религиозный состав населения | 1 | 2 |
| 4 | Размещение и миграции населения.  | 1 | 2 |
| 5 | Сельское и городское население | 1 | 2 |
| **Практическое занятие**«Определение особенностей расселения населения в разных странах и регионах мира». | **1** |  |
| **Самостоятельная работа**Работа с текстом учебника и с дополнительной литературой. Составление реферата на тему: «Демографическая ситуация и демографическая политика в России, странах и регионах мира». | **4** |
| **Тема 4. Природные ресурсы.** | **Содержание учебного материала** | **4** |
| 1 | Природопользование и экологические проблемы. | 1 | 2 |
| 2 | География мировых природных ресурсов. | 1 | 2 |
| 3 | География мировых природных ресурсов. | 1 | 2  |
| **Практическое занятие**«Оценка обеспеченности разных регионов и стран основными видами природных ресурсов». | **1** |  |
| **Самостоятельная работа**Работа с текстом учебника и с дополнительной литературой. Составление реферата на тему: «Взаимодействие человечества и природы в прошлом и настоящем». | **2** |
| **Тема 5. География мирового хозяйства.** | **Содержание учебного материала** | **18** |
| 1 | Международное географическое разделение труда. | 1 | 2 |
| 2 | Современные особенности развития мирового хозяйства. | 1 | 2 |
| 3 | Сельское хозяйство. Земледелие и животноводство. | 1 | 2 |
| 4 | Сельское хозяйство развитых и развивающихся стран. | 1 | 2 |
| 5 | Горнодобывающая промышленность. | 1 | 2 |
| 6 | Электроэнергетика. | 1 | 2 |
| 7 | Металлургия. | 1 | 2 |
| 8 | Машиностроение. | 1 | 2 |
| 9 | Химическая промышленность. Лесная промышленность. | 1 | 2 |
| 10 | Легкая промышленность. | 1 | 2 |
| 11 | Транспорт и мировое хозяйство. | 1 | 2 |
| 12 | Уровень развития медицинских, образовательных, информационных услуг. Современные особенности международной торговли товарами. | 1 | 2 |
| **Практическое занятие**  | **6** |  |
| «Определение главных районов производства сельскохозяйственной продукции». | 2 |
| «Определение географии топливно-энергетического комплекса». | 1 |
| «Определение географии черной и цветной металлургии , химической промышленности». | 1 |
| «Определение географии основных отраслей машиностроения». | 1 |
| «Определение географии основных видов транспорта». | 1 |
| **Самостоятельная работа**Работа с текстом учебника и с дополнительной литературой. Составление рефератов на тему: «Территориальная структура хозяйства на примере стран разных типов». «Географическая «модель» современного мирового хозяйства». | **9** |
| **Тема 6. Регионы и страны мира.** | **Содержание учебного материала** | **29** |
| 1 | Зарубежная Европа. Состав, географическое положение. | 1 | 1 |
| 2 | Зарубежная Европа. Природные ресурсы, население. | 1 | 1 |
| 3 | Зарубежная Европа. Территориальная структура хозяйства. Внутренние различия. | 1 | 2 |
| 4 | Германия. Природно-ресурсный потенциал, ведущие отрасли хозяйства. | 1 | 2 |
| 5 | Великобритания. Особенности политической системы, население, ведущие отрасли хозяйства. | 1 | 2 |
| 6 | Место и роль Зарубежной Азии в мире. | 1 | 2 |
| 7 | Зарубежная Азия. Географическое положение, ресурсы. | 1 | 2 |
| 8 | Зарубежная Азия. Население, хозяйство. | 1 | 2 |
| 9 | Зарубежная Азия. Территориальная структура хозяйства. Интеграционные группировки. | 1 | 2 |
| 10 | Япония. Географическое положение, ресурсы, население. Ведущие Природно – ресурсный потенциал, население, ведущие отрасли хозяйства. | 1 | 2 |
| 11 | Китай. Отрасли хозяйства. | 1 | 2 |
| 12 | Индия. Природно – ресурсный потенциал, население, ведущие отрасли хозяйства. | 1 | 2 |
| 13 | Африка. Географическое положение, природные ресурсы. | 1 | 2 |
| 14 | Население и хозяйство стран Африки. | 1 | 2 |
| 15 | ЮАР. Географическое положение, ресурсы, население. | 1 | 2 |
| 16 | Кения. Географическое положение, ресурсы, население. | 1 | 2 |
| 17 | Место и роль Северной Америки в мире. | 1 | 2 |
| 18 | США. Географическое положение, ресурсы и население. Хозяйство, внутренние различия. | 1 | 2 |
| 19 | Канада. Географическое положение, ресурсы и население. | 1 | 2 |
| 20 | Латинская Америка. Географическое положение, ресурсы, население. | 1 | 2 |
| 21 | Латинская Америка. Хозяйство и внутренние различия. | 1 | 2 |
| 22 | Бразилия. Природно – ресурсный потенциал, население, ведущие отрасли хозяйства. | 1 | 2 |
| 23 | Мексика. Природно – ресурсный потенциал, население, ведущие отрасли хозяйства. | 1 | 2 |
| 24 | Австралия. История страны. Географическое положение, природные ресурсы, население, хозяйство. | 1 | 2 |
| 25 | Океания. История страны. Географическое положение, природные ресурсы, население, хозяйство. | 1 | 2 |
| **Практическое занятие** | **4** |  |
| «Экономико-географическая характеристика стран Зарубежной Европы» | 2 |
| «Субрегионы Зарубежной Азии». | 1 |
| «Экономические районы США» | 1 |
| **Самостоятельная работа**Составление рефератов на тему: «Горячие точки» на карте Зарубежной Европы. Запад и Восток Германии сегодня. Этнолингвистический и религиозный состав населения субрегионов ЗарубежнойАзии. 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. | **15** |
| **Тема 7. Россия в современном мире.** | **Содержание учебного материала** | **4** |
| 1 | Россия на политической карте мира | 1 | 1 |
| 2 | Изменение географического, геополитического и геоэкономического положения России на рубеже 20 -21 веков | 1 | 2 |
| 3 | Характеристика современного этапа социально - экономического развития России | 1 | 2 |
| 4 | Место России в мировом хозяйстве и МГРТ | 1 | 2 |
| **Самостоятельная работа**Работа с текстом учебника и с дополнительной литературой. Составление реферата: «Россия в мировом хозяйстве и международном географическом разделении труда» | **3** |  |
| **Тема 8. Географические аспекты современных глобальных проблем человечества.** | **Содержание учебного материала** | **4** |
| 1 | Глобальные проблемы человечества | 1 | 1 |
| 2 | Сырьевая, энергетическая , демографическая и экологическая проблемы и возможные пути их решения | 1 | 2 |
| 3 | Проблема преодоления отсталости развивающихся стран. | 1 | 2 |
| 4 | Роль географии в решении глобальных проблем человечества. | 1 | 2 |
| **Практическое занятие** | **-** |  |
| **Самостоятельная работа**Работа с текстом учебника и с дополнительной литературой. Составление реферата: «Организация особо охраняемых природных территорий; их география». | **2** |
|  | **Дифференцированный зачет** | **1** |  |
|  | **Итого:** | **108** |

# **Характеристика основных видов учебной деятельности студентов**

|  |  |
| --- | --- |
| **Содержание обучения** | **Характеристика основных видов учебной деятельности студентов (на уровне учебных действий)** |
| **Введение.****1. Источники географической информации** | Объяснение междисциплинарных связей географии. Название традиционных и новых источников географической информации.Демонстрация роли Интернета и геоинформационных систем в изучении географии |
| **2. Политическое устройство мира** | Умение показывать на карте различные страны мира. Умение приводить примеры и характеризовать современные межгосударственные конфликты в различных регионах мира. |
| **Содержание обучения** | **Характеристика основных видов учебной деятельности студентов (на уровне учебных действий)** |
|  | Выделение стран с республиканской и монархической формами правления, унитарным и федеративным типами государственного устройства в различных регионах мира. Объяснение различий развитых и развивающихся стран по уровню их социально-экономического развития. Умение приводить примеры и характеризовать различные типы стран по уровню социально-экономического развития |
| **3. География мировых природных ресурсов** | Объяснение основных направлений экологизации хозяйственной деятельности человека.Выделение различных типов природопользования. Определение обеспеченности различными видами природных ресурсов отдельных регионов и стран мира.Умение показывать на карте основные мировые районы добычи различных видов минеральных ресурсов. Умение называть основные направления использования ресурсов Мирового океана |
| **4. География населения мира** | Умение называть мировую десятку стран с наибольшей численностью населения.Выделение различных типов воспроизводства населения и приведение примеров стран, для которых они характерны. Умение называть основные показатели качества жизни населения.Умение приводить примеры стран с однородным и наиболее разнородным расовым, этническим и религиозным составом населения.Умение приводить примеры стран с наибольшей и наименьшей средней плотностью населения.Объяснение основных направлений и причин современных международных миграций населения.Умение приводить примеры стран с наибольшей и наименьшей долей городского населения.Умение показывать на карте мировые «сверхгорода» и мегалополисы |
| **5. Мировое хозяйство** Современные особенности развития мирового хозяйства | Умение давать определение понятий «международное географическое разделение труда», «международная специализация» и «международное кооперирование». Выделение характерных черт современной научнотехнической революции.Умение называть ведущие мировые и региональные экономические интеграционные группировки.Умение приводить примеры отраслей различных сфер хозяйственной деятельности.Умение называть наиболее передовые и наиболее отсталые страны мира по уровню их экономического развития |
| География отраслей первичной сферы мирового хозяйства | Выделение характерных черт «зеленой революции». Умение приводить примеры стран, являющихся ведущими мировыми производителями различных видов продукции растениеводства и животноводства.Умение называть страны, являющиеся ведущими мировыми производителями различных видов минерального сырья. Умение показывать на карте и характеризовать основные горнопромышленные и сельскохозяйственные районы мира |
| География отраслей вторичной сферы мирового хозяйства | Умение приводить примеры стран, основная часть электроэнергии в которых производится на тепловых, гидравлических и атомных электростанциях.Умение называть страны, являющиеся ведущими мировыми производителями черных и цветных металлов. |
| **Содержание обучения** | **Характеристика основных видов учебной деятельности студентов (на уровне учебных действий)** |
|  | Выделение стран с наиболее высоким уровнем развития машиностроения.Умение называть страны, являющиеся ведущими мировыми производителями автомобилей, морских невоенных судов, серной кислоты, пластмасс, химических волокон, синтетического каучука, пиломатериалов, бумаги и тканей |
| География отраслей третичной сферы мирового хозяйства | Умение объяснять роль различных видов транспорта при перевозке грузов и пассажиров.Умение приводить примеры стран, обладающих наибольшей протяженностью и плотностью сети железных и автомобильных дорог.Умение называть крупнейшие мировые торговые порты и аэропорты, объяснять их распределение по регионам и странам мира.Умение показывать на карте и характеризовать основные районы международного туризма.Умение объяснять местоположение ведущих мировых центров биржевой деятельности.Умение называть страны с наибольшими объемами внешней торговли товарами |
| **6. Регионы мира** География населения и хозяйства Зарубежной Европы | Умение показывать на карте различные страны Зарубежной Европы.Сопоставление стран Зарубежной Европы по площади территории, численности населения и уровню экономического развития.Умение приводить примеры стран Зарубежной Европы, наиболее хорошо обеспеченных различными видами природных ресурсов.Умение называть страны Зарубежной Европы с наибольшими и наименьшими значениями естественного прироста населения, средней плотности населения и доли городского населения.Умение показывать на карте и характеризовать крупнейшие города и городские агломерации, основные промышленные и сельскохозяйственные районы Зарубежной Европы. Умение объяснять особенности территориальной структуры хозяйства Германии и Великобритании |
| География населения и хозяйства Зарубежной Азии | Умение показывать на карте различные страны Зарубежной Азии.Сопоставление стран Зарубежной Азии по площади территории, численности населения и уровню экономического развития.Умение определять ресурсообеспеченность различных стран Зарубежной Азии.Умение называть страны Зарубежной Азии с наибольшими и наименьшими значениями естественного прироста населения, средней плотности населения и доли городского населения.Умение приводить примеры стран Зарубежной Азии с однородным и разнородным этническим и религиозным составом населения.Умение показывать на карте и характеризовать крупнейшие города и городские агломерации, основные горнопромышленные и сельскохозяйственные районы Зарубежной Азии. Умение объяснять особенности территориальной структуры хозяйства Японии, Китая и Индии |
| **Содержание обучения** | **Характеристика основных видов учебной деятельности студентов (на уровне учебных действий)** |
| География населения и хозяйства Африки | Умение показывать на карте различные страны Африки. Умение называть страны Африки, обладающие наибольшей площадью территории и численностью населения. Умение объяснять причины экономической отсталости стран Африки.Умение показывать на карте и характеризовать крупнейшие города, основные горнопромышленные и сельскохозяйственные районы Африки |
| География населения и хозяйства Северной Америки | Умение объяснять природные, исторические и экономические особенности развития Северной Америки.Выделение отраслей международной специализации Канады, умение показывать на карте и характеризовать ее крупнейшие промышленные центры, основные горнопромышленные и сельскохозяйственные районы.Умение объяснять особенности расово-этнического состава и размещения населения США.Умение показывать на карте и характеризовать крупнейшие городские агломерации, мегалополисы, основные промышленные и сельскохозяйственные районы США |
| География населения и хозяйства Латинской Америки | Умение показывать на карте различные страны Латинской Америки.Сопоставление стран Латинской Америки по площади территории, численности населения и уровню экономического развития.Выделение стран Латинской Америки, наиболее обеспеченных различными видами природных ресурсов. Умение приводить примеры стран Латинской Америки с наибольшими и наименьшими значениями естественного прироста населения.Сопоставление стран Латинской Америки по расовому составу населения.Умение объяснять особенности урбанизации стран Латинской Америки.Умение показывать на карте и характеризовать крупнейшие промышленные центры, основные горнопромышленные и сельскохозяйственные районы Латинской Америки.Выделение отраслей международной специализации в Бразилии и Мексике |
| География населения и хозяйства Австралии и Океании | Умение объяснять природные и исторические особенности развития Австралии и Океании.Выделение отраслей международной специализации Австралии, умение показывать на карте и характеризовать ее крупнейшие промышленные центры, основные горнопромышленные и сельскохозяйственные районы |
| **7. Россия в современном мире** | Умение объяснять современные особенности экономикогеографического положения России.Выделение основных товарных статей экспорта и импорта России.Умение называть ведущих внешнеторговых партнеров России |
| **8. Географические аспекты современных глобальных проблем человечества** | Выделение глобальных проблем человечества.Умение приводить примеры проявления сырьевой, энергетической, демографической, продовольственной и экологической проблем человечества, предлагать возможные пути их решения |

# **4. условия реализации УЧЕБНОЙ дисциплины**

**4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению**

Реализация учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета «География».

**Оборудование учебного кабинета**:

* посадочные места по количеству студентов;
* рабочее место преподавателя;
* плакаты (Физическая карта мира, Политическая карта мира).

**Технические средства обучения:**

Компьютер

# **4.2. Информационное обеспечение обучения**

 **Основные источники:**

 1. Баранчиков Е.В. География: учеб. для студ. учреждений сред. проф. образования. – М.: «Академия», 2016.

 **Дополнительные источники**

1.География: учебник / Н.Н. Петрова. –М: ФОРУМ: НИЦ ИНФА-М,2015. [http://znanium.com/catalog/product/444369](http://znanium.com/catalog/product/444369%20%0D3)

2 Атлас. Экономическая и социальная география мира.,10 кл. 2015. [https://fileskachat.com/view36868\_c33745d0b4ba89beb1ff34366d098c59/.html](https://fileskachat.com/view/.html)

# **5. Контроль и оценка результатов освоения Дисциплины**

# **Контроль и оценка** результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных творческих заданий и рефератов.

# Формой промежуточной аттестации является дифференцированный зачет.

|  |  |
| --- | --- |
| **Результаты обучения****(освоенные умения, усвоенные знания)** | **Формы и методы контроля и оценки результатов обучения** |
| ***личностных*:** |
| сформированность ответственного отношения к обучению; готовность и способность обучающихся к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к обучению и познанию;  | - оценка сообщений, докладов, рефератов;- оценка выполнения индивидуальных заданий - оценка выполненных презентаций- подготовка и защита индивидуального проекта;  |
| сформированность целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развития географической науки и общественной практики;  | -подготовка и защита индивидуального проекта, исследовательской работы;- оценка сообщений, докладов, рефератов;- оценка выполненных презентаций  |
| сформированность основ саморазвития и самовоспитания в соответствии с общечеловеческими ценностями и идеалами гражданского общества; готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности;  | -оценка решения проблемных задач;- оценка выполнения работ по образцу, инструкции или под руководством;  |
| сформированность экологического мышления, понимания влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды; приобретение опыта эколого-направленной деятельности; | - тестирование- опрос по индивидуальным заданиям;- оценка выполненных презентаций, индивидуальных заданий,-оценка рефератов и докладов, аудиторные занятия,  |
| сформированность коммуникативной компетентности в общении и сотрудничестве со сверстниками и взрослыми в образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, творческой и других видах деятельности;  | - опрос по индивидуальным заданиям; - оценка выполнения индивидуальных проектных заданий- оценка выполнения и защита практических работ; |
| 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; | - участие в научно- практических конференциях  |
| креативность мышления, инициативность и находчивость;  | - оценка решения ситуационных задач |
| ***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; | подготовка материала для предметной недели, подготовка рефератов, докладов, конспектов. |
| умение ориентироваться в различных источниках географической информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников; | оценка результатов деятельности обучающихся в процессе освоения образовательной программы: на практических занятиях (при решении ситуационных задач, при участии в деловых играх: при подготовке  и участии в  семинарах, при подготовке рефератов, докладов и т.д.); при  выполнении и защите проекта; |
| умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей;  | Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях, выполнение презентаций или сообщений, ответы на контрольные вопросы. |
| осознанное владение логическими действиями определения понятий, обобщения, установления аналогий, классификации на основе самостоятельного выбора оснований и критериев | оценка на практических занятиях, выполнение презентаций или сообщений, ответы на контрольные вопросы. |
| умение устанавливать причинно-следственные связи, строить рассуждение, умозаключение (индуктивное, дедуктивное и по аналогии) и делать аргументированные выводы; | выполнение и защита практических работ; участие в научно- технических конференциях оценка рефератов и докладов, аудиторные занятия |
| представление о необходимости овладения географическими знаниями с целью формирования адекватного понимания особенностей развития современного мира; | оценка результатов деятельности обучающихся в процессе освоения образовательной программы: на практических занятиях (при решении ситуационных задач, при участии в деловых играх: при подготовке  и участии в  семинарах, при подготовке рефератов, докладов и т.д.); при  выполнении и защите проекта; |
| понимание места и роли географии в системе наук; представление об обширных междисциплинарных связях географии;  | - оценка результатов деятельности обучающихся в процессе освоения образовательной программы: на практических занятиях (при решении ситуационных задач, при участии в деловых играх: при подготовке  и участии в  семинарах, при подготовке рефератов, докладов и т.д.); при  выполнении и защите проекта; |
| ***предметных*:** |  |
| владение представлениями о современной географической науке, ее участии в решении важнейших проблем человечества; | оценка результатов устных опросов |
| владение географическим мышлением для определения географических аспектов природных, социально-экономических и экологических процессов и проблем; | -наблюдения за деятельностью обучающихся в ходе выполнения практических работ- оценка сообщений; |
| сформированность системы комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и хозяйства, динамике и территориальных особенностях процессов, протекающих в географическом пространстве; | - устный опрос;- тестирование;-оценка практических и самостоятельных работ; - оценка сообщений;- проверка конспектов;- дифференцированный зачет |
| владение умениями проведения наблюдений за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате природных и антропогенных воздействий;  | - оценка результатов опросов, тестирования; - проверка выполнения практических работ- оценка выполненных презентаций; - оценка сообщений, докладов, рефератов;* - -наблюдение за деятельностью обучающихся в ходе выполнения практических работ;
 |
| владение умениями использовать карты разного содержания для выявления закономерностей и тенденций, получения нового географического знания о природных социально-экономических и экологических процессах и явлениях;  | - оценка результатов устных опросов, тестирования; - проверка выполнения практических работ- оценка выполненных презентаций; - оценка сообщений, докладов, рефератов;* - -наблюдение за деятельностью обучающихся в ходе выполнения практических работ.
 |
| владение умениями географического анализа и интерпретации разнообразной информации; | - оценка результатов устных опросов, тестирования; - проверка выполнения практических работ- оценка выполненных презентаций; - оценка сообщений, докладов, рефератов;* - -наблюдение за деятельностью обучающихся в ходе выполнения практических работ;
* - оценка решения задач;
* - дифференцированный зачет
 |
| понимание места и роли географии в системе наук; представление об обширных междисциплинарных связях географии;  | - оценка результатов устных опросов, тестирования; - проверка выполнения практических работ;- оценка выполненных презентаций. |