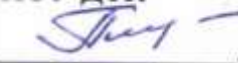


Областное государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение
«Димитровградский технический колледж»

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по НМР

ОГБПОУ ДТК

 А.С. Пензин

« 30 » 06 2021 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ОУД.10 ГЕОГРАФИЯ

по специальности

38.02.03 «*Операционная деятельность в логистике*»

Димитровград
2021

Рабочая программа учебной дисциплины разработана в соответствии с примерной программой дисциплины «География», рекомендованной Федеральным государственным автономным учреждением ФГОС в качестве примерной программы для реализации основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования. Протокол № 3 от 21 июля 2015 г. Регистрационный номер рецензии 382 от 23 июля 2015 г.

Организация-разработчик: областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Димитровградский технический колледж»

РАССМОТРЕНО

на заседании ЦК «Математические, общие естественнонаучные и спортивные дисциплины»; Информационные системы и программирование
Протокол заседания ЦК №10 от «30» июня 2021г

РЕКОМЕНДОВАНО

Научно-методическим советом
ОГБПОУ ДТК
Протокол № 4
от «30» июня 2021 г.

Разработчик:

И.В. Казанцева - преподаватель ОГБПОУ ДТК

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	11
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	12

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ГЕОГРАФИЯ

1.1. Область применения программы

Программа разработана на основе требований ФГОС среднего общего образования, в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ СПО на базе основного общего образования, с учётом требований к получаемой профессии (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 №06-259).

Освоение рабочей программы учебной дисциплины возможно с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при изучении всех тем без перестановки.

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: программа общеобразовательной учебной дисциплины «География» предназначена для изучения географии в профессиональных образовательных организациях.

1.3. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

Содержание программы «География» направлено на достижение следующих целей:

- освоение обучающимися 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 интернет-ресурсы, для правильной оценки важнейших социально-экономических 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

Освоение содержания учебной дисциплины «География», обеспечивает достижение обучающимся 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 социальноэкономических 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 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.

Результаты освоения учебной дисциплины	Соответствующие ОК	Соответствующие личностные результаты реализации программы воспитания
Личностные:		
<p>- готовность к продолжению образования и повышения квалификации в избранной профессиональной деятельности и объективное осознание роли географических компетенций в этом;</p> <p>- умение использовать достижения современной географической науки и географических открытий для повышения собственного интеллектуального развития в выбранной профессиональной деятельности;</p>	<p>ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.</p>	<p>ЛР 7. Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.</p> <p>ЛР 10. Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой.</p>
Метапредметные:		

<p>- использование различных видов познавательной деятельности и основных интеллектуальных операций (постановки задачи, формулирования гипотез, анализа, сравнения и обобщения, систематизации, выявления причинно-следственных связей, поиска аналогов, формулирования выводов) для решения поставленной задачи, применение основных методов познания,(наблюдения, научного эксперимента) для изучения различных сторон географических объектов и процессов, с которыми возникает необходимость сталкиваться в профессиональной сфере</p>	<p>ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.</p> <p>ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы</p>	<p>ЛР 7. Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.</p> <p>ЛР 10. Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой.</p>
<p>- использование различных источников для получения географической информации, умение оценить ее достоверность для достижения хороших результатов в профессиональной сфере;</p>	<p>ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.</p> <p>ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии профессиональной деятельности</p>	<p>ЛР 7. Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.</p> <p>ЛР 10. Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой.</p>

Предметные:

<p>- владение основными методами научного познания, используемыми в географии: наблюдением, описанием, измерением, экспериментом; умение обрабатывать, объяснять результаты проведенных опытов и делать выводы; готовность и способность применять методы познания при решении практических задач</p>	<p>ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.</p> <p>ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы</p>	<p>ЛР 7. Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.</p> <p>ЛР 10. Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой.</p>
---	--	--

<p>– владение умениями использовать карты разного содержания для выявления закономерностей и тенденций, получения нового географического знания о природных социально-экономических и экологических процессах и явлениях;</p>	<p>ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы</p>	<p>ЛР 7. Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.</p> <p>ЛР 10. Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой.</p>
<p>- сформированность представлений и знаний об основных проблемах взаимодействия природы и общества, природных и социально-экономических аспектах экологических проблем.</p>	<p>ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.</p> <p>ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности</p>	<p>ЛР 7. Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.</p> <p>ЛР 10. Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой.</p>

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося — 117 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося — 117 часов, практических работ – 30 часов (первый семестр – 51 час, второй семестр 66 часов).

СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Количество часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	117
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	117
в том числе:	
лабораторные занятия	
практические занятия	30
контрольные работы	
Итоговая аттестация в форме экзамена	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины «География»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся.	Количество часов	Уровень освоения						
1	2	3	4						
1 семестр									
Раздел 1. Введение. Источники географической информации.		4							
Тема 1 Географическая карта – особый источник информации о действительности.	<p>Результаты освоения учебной деятельности</p> <p>Предметные:</p> <p>должен знать</p> <ul style="list-style-type: none"> - название традиционных и новых источников географической информации. - местонахождение основных географических объектов на контурной карте <p>должен уметь</p> <ul style="list-style-type: none"> - объяснять междисциплинарные связи географии. - демонстрировать роль интернета и геоинформационных систем в изучении географии. <p>Метапредметные: умение определять цель учебной деятельности, искать средства ее осуществления, работая по плану, сверять свои действия с целью;</p> <p>Формирование: ОК 1-5, ЛР 7, ЛР 10</p> <p>Содержание учебного материала</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">1.</td> <td>Географическая карта – особый источник информации о действительности.</td> <td style="width: 10%;">2</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>Практическая работа № 1. Нанесение основных географических объектов на контурную карту.</td> <td>2</td> </tr> </table> <p>Профильные и профессионально значимые элементы содержания :объяснение междисциплинарных связей географии, название традиционных и новых источников географии.</p>	1.	Географическая карта – особый источник информации о действительности.	2	2.	Практическая работа № 1. Нанесение основных географических объектов на контурную карту.	2	1	
1.	Географическая карта – особый источник информации о действительности.	2							
2.	Практическая работа № 1. Нанесение основных географических объектов на контурную карту.	2							
Раздел 2 Политическое устройство мира.		10							
Тема 2 Современная политическая карта мира. Количество, группировка и типология стран мира. Государственный строй стран мира.	<p>Результаты освоения учебной деятельности</p> <p>Предметные:</p> <p>должен знать</p> <ul style="list-style-type: none"> - страны с республиканской и монархической формами правления, унитарным и федеративным типами государственного устройства в различных регионах мира, - различать развитые и развивающиеся страны по уровню их социально-экономического развития. <p>должен уметь</p> <ul style="list-style-type: none"> - показывать на карте различные страны мира, - приводить примеры и характеризовать современные межгосударственные конфликты различных категорий, - приводить примеры и характеризовать различные типы стран по уровню социально-экономического развития 	2							

	<p>Метапредметные: осознанное владение логическими действиями определения понятий, обобщения, установления аналогий, классификации на основе самостоятельного выбора оснований и критериев;</p> <p>Формирование: ОК 1-5, ЛР 7, ЛР 10</p> <p>Содержание учебного материала</p> <table border="1"> <tr> <td>3.</td><td>Современная политическая карта мира.</td><td>2</td></tr> <tr> <td>4.</td><td>Количество, группировка и типология стран.</td><td>2</td></tr> <tr> <td>5.</td><td>Государственный строй стран мира.</td><td>2</td></tr> <tr> <td>6.</td><td>Практическая работа № 2. Нанесение на контурную карту стран мира, крупнейших по площади территории и численности населения.</td><td>2</td></tr> <tr> <td colspan="2">Профильные и профессионально значимые элементы содержания: Типология стран, страны с республиканской и монархической формой правления, различие развитых и развивающихся стран мира.</td><td></td></tr> <tr> <td>7.</td><td>Обобщающее повторение по теме Политическое устройство мира.</td><td>2</td></tr> </table> <p>Раздел 3. География мировых природных ресурсов</p>	3.	Современная политическая карта мира.	2	4.	Количество, группировка и типология стран.	2	5.	Государственный строй стран мира.	2	6.	Практическая работа № 2. Нанесение на контурную карту стран мира, крупнейших по площади территории и численности населения.	2	Профильные и профессионально значимые элементы содержания: Типология стран, страны с республиканской и монархической формой правления, различие развитых и развивающихся стран мира.			7.	Обобщающее повторение по теме Политическое устройство мира.	2	
3.	Современная политическая карта мира.	2																		
4.	Количество, группировка и типология стран.	2																		
5.	Государственный строй стран мира.	2																		
6.	Практическая работа № 2. Нанесение на контурную карту стран мира, крупнейших по площади территории и численности населения.	2																		
Профильные и профессионально значимые элементы содержания: Типология стран, страны с республиканской и монархической формой правления, различие развитых и развивающихся стран мира.																				
7.	Обобщающее повторение по теме Политическое устройство мира.	2																		
<p>Тема 3</p> <p>Взаимодействие общества и природы.</p> <p>Природные ресурсы Земли, их виды.</p> <p>Ресурсообеспеченность.</p>	<p>Результаты освоения учебной деятельности</p> <p>Предметные:</p> <p>должен знать</p> <ul style="list-style-type: none"> -различные типы природопользования - обеспеченность различными видами природных ресурсов отдельных регионов и стран мира. <p>должен уметь</p> <ul style="list-style-type: none"> -объяснять основные направления экологизации хозяйственной деятельности человека, -показывать на карте основные мировые районы добычи различных видов минеральных ресурсов, - называть основные направления использования ресурсов Мирового океана <p>Метапредметные: умение определять цель учебной деятельности, искать средства ее осуществления, работая по плану, сверять свои действия с целью;</p> <p>Формирование: ОК 1-5, ЛР 7, ЛР 10</p> <p>Содержание учебного материала</p> <table border="1"> <tr> <td>8.</td> <td>Взаимодействие общества и природы.</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>9.</td> <td>Природные ресурсы Земли, их виды.</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>10.</td> <td>Ресурсообеспеченность мира.</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>11.</td> <td>Практическая работа № 3. Определение обеспеченности стран различными видами природных ресурсов</td> <td>2</td> </tr> </table> <p>Профильные и профессионально значимые элементы содержания, основные направления экологизации хозяйственной деятельности человека, типы природопользования, обеспеченность природными ресурсами отдельных регионов стран мира. Основные направления использования ресурсов Мирового океана.</p>	8.	Взаимодействие общества и природы.	2	9.	Природные ресурсы Земли, их виды.	2	10.	Ресурсообеспеченность мира.	2	11.	Практическая работа № 3. Определение обеспеченности стран различными видами природных ресурсов	2	2						
8.	Взаимодействие общества и природы.	2																		
9.	Природные ресурсы Земли, их виды.	2																		
10.	Ресурсообеспеченность мира.	2																		
11.	Практическая работа № 3. Определение обеспеченности стран различными видами природных ресурсов	2																		

	12. Обобщающее повторение по теме Мировые природные ресурсы.	2																						
Раздел 4. География населения мира		10																						
Тема 4. Численность и воспроизведение населения мира. Состав (структура) населения. Размещение и миграция населения. Определение особенностей расселения населения в разных странах и регионах мира. Определение демографической ситуации и особенностей демографической политики в разных странах мира	<p>Результаты освоения учебной деятельности</p> <p>Предметные: должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - типов воспроизводства населения и приведение примеров стран, для которых они характерны, - основные показатели качества жизни населения. - основные направления и причины современных международных миграций населения <p>должен уметь</p> <ul style="list-style-type: none"> - называть мировую десятку стран с наибольшей численностью 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, - приводить примеры стран с наибольшей и наименьшей долей городского населения, - показывать на карте мировые «сверхгорода», агломерации и мегаполисы. <p>Метапредметные: осознанное владение логическими действиями определения понятий, обобщения, установления аналогий, классификации на основе самостоятельного выбора оснований и критериев;</p> <p>Формирование: ОК 1-5, ЛР 7, ЛР 10</p> <p>Содержание учебного материала</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">13.</td> <td>Численность и воспроизведение населения мира.</td> <td style="width: 5%;">2</td> </tr> <tr> <td>14.</td> <td>Состав (структура) населения.</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>15.</td> <td>Размещение и миграция населения.</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>16.</td> <td>Определение особенностей расселения населения в разных странах и регионах мира.</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>17.</td> <td>Практическая работа № 4. Определение демографической ситуации и особенностей демографической политики в разных странах и регионах мира.</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Проильные и профессионально значимые элементы содержания: мировая десятка стран с наибольшей численностью населения. Типы воспроизводства населения, основные показатели качества жизни населения, основные причины современной международной миграции населения.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>18.</td> <td>Обобщающее повторение по теме География населения мира.</td> <td>2</td> </tr> </table>	13.	Численность и воспроизведение населения мира.	2	14.	Состав (структура) населения.	2	15.	Размещение и миграция населения.	2	16.	Определение особенностей расселения населения в разных странах и регионах мира.	2	17.	Практическая работа № 4. Определение демографической ситуации и особенностей демографической политики в разных странах и регионах мира.	2	Проильные и профессионально значимые элементы содержания: мировая десятка стран с наибольшей численностью населения. Типы воспроизводства населения, основные показатели качества жизни населения, основные причины современной международной миграции населения.			18.	Обобщающее повторение по теме География населения мира.	2	2	
13.	Численность и воспроизведение населения мира.	2																						
14.	Состав (структура) населения.	2																						
15.	Размещение и миграция населения.	2																						
16.	Определение особенностей расселения населения в разных странах и регионах мира.	2																						
17.	Практическая работа № 4. Определение демографической ситуации и особенностей демографической политики в разных странах и регионах мира.	2																						
Проильные и профессионально значимые элементы содержания: мировая десятка стран с наибольшей численностью населения. Типы воспроизводства населения, основные показатели качества жизни населения, основные причины современной международной миграции населения.																								
18.	Обобщающее повторение по теме География населения мира.	2																						
Раздел 5. География мирового хозяйства		17																						

<p>Тема 5.1. Современное мировое хозяйство и международное географическое разделение труда</p>	<p>Результаты освоения учебной деятельности</p> <p>Предметные:</p> <p>должен знать</p> <ul style="list-style-type: none"> - характерные черты современной научно-технической революции - ведущие мировые и региональные экономические интеграционные группировки. <p>должен уметь</p> <ul style="list-style-type: none"> - давать определение понятий «международное географическое разделение труда», «международная специализация» и «международное кооперирование» - приводить примеры отраслей различных сфер хозяйственной деятельности. - называть наиболее передовые и наиболее отсталые страны мира по уровню их экономического развития <p>Метапредметные: осознанное владение логическими действиями определения понятий, обобщения, установления аналогий, классификации на основе самостоятельного выбора оснований и критериев;</p> <p>Формирование: ОК 1-5, ЛР 7, ЛР 10</p> <p>Содержание учебного материала</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">18.</td><td>Современное мировое хозяйство.</td><td style="width: 10%;">2</td></tr> <tr> <td>19.</td><td>Международное географическое разделение труда.</td><td>2</td></tr> <tr> <td colspan="2">Проильные и профессионально значимые элементы содержания: международное географическое разделение труда, международная специализации, международное кооперирование. Современная научно-техническая революция (НТР).</td><td></td></tr> </table>	18.	Современное мировое хозяйство.	2	19.	Международное географическое разделение труда.	2	Проильные и профессионально значимые элементы содержания: международное географическое разделение труда, международная специализации, международное кооперирование. Современная научно-техническая революция (НТР).			1
18.	Современное мировое хозяйство.	2									
19.	Международное географическое разделение труда.	2									
Проильные и профессионально значимые элементы содержания: международное географическое разделение труда, международная специализации, международное кооперирование. Современная научно-техническая революция (НТР).											
<p>Тема 5.2. География отраслей первичной сферы мирового хозяйства. Определение основных направлений международной торговли: факторов, определяющих международную специализацию стан и регионов мира</p>	<p>Результаты освоения учебной деятельности</p> <p>Предметные:</p> <p>должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> -характерные черты «зеленой революции», -страны, являющиеся ведущими мировыми производителями различных видов продукции растениеводства и животноводства. <p>должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - называть и показывать страны, являющиеся ведущими мировыми производителями различных видов минерального сырья, -показывать на карте и характеризовать основные горнопромышленные и сельскохозяйственные районы мира <p>Метапредметные: осознанное владение логическими действиями определения понятий, обобщения, установления аналогий, классификации на основе самостоятельного выбора оснований и критериев;</p> <p>Формирование: ОК 1-5, ЛР 7, ЛР 10</p> <p>Содержание учебного материала</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">20.</td><td>География отраслей первичной сферы мирового хозяйства.</td><td style="width: 10%;">2</td></tr> </table>	20.	География отраслей первичной сферы мирового хозяйства.	2	1						
20.	География отраслей первичной сферы мирового хозяйства.	2									

	<p>21. Практическая работа № 5. Определение основных направлений международной торговли: факторов, определяющих международную специализацию стран и регионов мира.</p> <p>Профильные и профессионально значимые элементы содержания: характерные черты «зеленой революции», страны, ведущие мировые производители различных видов продукции растениеводства, животноводства. Страны мировые производители различных видов минерального сырья.</p> <p>Обобщающее повторение по теме Первой сферы мирового хозяйства.</p>	2	
Тема 5.3. География отраслей вторичной сферы мирового хозяйства. Определение географии основных отраслей и производств мирового хозяйства	<p>Результаты освоения учебной деятельности</p> <p>Предметные:</p> <p>должен знать</p> <ul style="list-style-type: none"> - страны с наиболее высоким уровнем развития машиностроения <p>должен уметь</p> <ul style="list-style-type: none"> - приводить примеры стран, основная часть электроэнергии в которых производится на тепловых, гидравлических и атомных электростанциях, - называть страны, являющиеся ведущими мировыми производителями автомобилей, морских невоенных судов, серной кислоты, пластмасс, химических волокон, синтетического каучука, пиломатериалов, бумаги и тканей; страны, являющиеся ведущими мировыми производителями черных и цветных металлов. Метапредметные: умение определять цель учебной деятельности, искать средства ее осуществления, работая по плану, сверять свои действия с целью; <p>Формирование: ОК 1-5, ЛР 7, ЛР 10</p> <p>Содержание учебного материала:</p> <p>22. География отраслей вторичной сферы мирового хозяйства.</p> <p>23. Практическая работа №6. Определение географии основных отраслей и производств мирового хозяйства.</p>	2	1
	<p>Профильные и профессионально значимые элементы содержания: страны, основная часть электроэнергии в которых производиться на тепловых, гидравлических и атомных электростанциях.</p> <p>Обобщающее повторение по теме вторичной сферы мирового хозяйства.</p>	2	
Тема 5.4. География отраслей третичной сферы мирового хозяйства.	<p>Результаты освоения учебной деятельности</p> <p>Предметные:</p> <p>должен знать</p> <ul style="list-style-type: none"> - страны, обладающие наибольшей протяженностью и плотностью сети железных и автомобильных дорог, - страны с наибольшими внешними объемами торговли различных товаров, - крупнейшие мировые торговые порты и аэропорты, их распределение по регионам и странам мира; 	1	

	<p>должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - объяснять роль различных видов транспорта при перевозке грузов и пассажиров; - показывать на карте и характеризовать основные районы международного туризма, - объяснять местоположение ведущих мировых центров биржевой деятельности. <p>Метапредметные: умение определять цель учебной деятельности, искать средства ее осуществления, работая по плану, сверять свои действия с целью;</p> <p>Формирование: ОК 1-5, ЛР 7, ЛР 10</p>	
	Содержание учебного материала	
24.	География отраслей третичной сферы мирового хозяйства.	2
25.	Практическая работа № 7. Определение размещения отраслей третичного сектора мировой экономики (на примере одного или двух регионов).	2
	Профильные и профессионально значимые элементы содержания: развитие различных видов мирового транспорта, крупнейшие морские торговые порты и аэропорты, дифференциация стан мира по уровню развития различных видов услуг.	
26.	Контрольная работа № 1 по изученному курсу за 1 семестр.	2
Итого: 52 час		

2 семестр

	Раздел 6. Регионы и страны мира	56	
Тема 6.1. Регионы мира. Географическое положение и природно- ресурсный потенциал Зарубежной Европы	<p>Результаты освоения учебной деятельности</p> <p>Предметные:</p> <p>должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - крупнейшие города и городские агломерации, основные промышленные и сельскохозяйственные районы Зарубежной Европы. - особенности территориальной структуры хозяйства Германии и Великобритании. - страны Зарубежной Европы с наибольшими и наименьшими значениями естественного прироста населения, средней плотности населения и доли городского населения <p>должен уметь</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 <p>Метапредметные: осознанное владение логическими действиями определения понятий, обобщения, установления аналогий, классификации на основе самостоятельного выбора оснований и критериев;</p> <p>Формирование: ОК 1-5, ЛР 7, ЛР 10</p> <p>Содержание учебного материала</p>	1	

	1. Географическое положение Зарубежной Европы. 2. Природно-ресурсный потенциал Зарубежной Европы. 3. Практическая работа № 8. Составление комплексной географической характеристики стран разных типов и региона Зарубежная Европа: определение их географической специфики. 4. Многоликая Европа: на примере стран Зарубежной Европы.	2 2 2 2
	Профильные и профессионально значимые элементы содержания: Германия, Великобритания как ведущие страны Зарубежной Европы, условия их формирования и развития. Особенности политической системы.	
	5. Контрольная работа № 2 по теме «Западная Европа».	2
Тема 6.2. География населения и хозяйства Зарубежной Азии. Составление комплексной географической характеристики стран разных типов и крупных регионов мира; определение их географической специфики.	<p>Результаты освоения учебной деятельности</p> <p>Предметные:</p> <p>должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ресурсообеспеченность различных стран Зарубежной Азии, - страны Зарубежной Азии с наибольшими и наименьшими значениями естественного прироста населения, средней плотности населения и доли городского населения - страны Зарубежной Азии с однородным и разнородным этническим и религиозным составом населения, - особенности территориальной структуры хозяйства Японии, Китая и Индии <p>должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - показывать на карте различные страны Зарубежной Азии, -сопоставлять страны Зарубежной Азии по площади территории, численности населения и уровню экономического развития, - показывать на карте и характеризовать крупнейшие города и городские агломерации, основные горнопромышленные и сельскохозяйственные районы Зарубежной Азии. <p>Метапредметные: осознанное владение логическими действиями определения понятий, обобщения, установления аналогий, классификации на основе самостоятельного выбора оснований и критериев;</p> <p>Формирование: ОК 1-5, ЛР 7, ЛР 10</p> <p>Содержание учебного материала</p>	1
	6. География населения Зарубежной Азии. 7. География хозяйства Зарубежной Азии. 8. Практическая работа № 9. Составление комплексной географической характеристики стран разных типов и региона Зарубежная Азия: определение их географической специфики. 9. Многоликая Азия: на примере стран Зарубежной Азии.	2 2 2 2
	Профильные и профессионально значимые элементы содержания: Япония, Китай и Индия как ведущие страны Зарубежной Азии. Условия их формирования, развития, особенности политической системы. Природно-ресурсный потенциал, ведущие отрасли хозяйства.	

	10. Обобщение знание по теме Зарубежная Азия.	2	
Тема 6.3. География населения и хозяйства Африки.	<p>Результаты освоения учебной деятельности</p> <p>Предметные:</p> <p>должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - страны Африки, обладающие наибольшей площадью территории и численностью населения, - причины экономической отсталости стран Африки. <p>должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - показывать на карте различные страны Африки, - показывать на карте и характеризовать крупнейшие города, основные горнoprомышленные и сельскохозяйственные районы Африки <p>Метапредметные: умение определять цель учебной деятельности, искать средства ее осуществления, работая по плану, сверять свои действия с целью;</p> <p>Формирование: ОК 1-5, ЛР 7, ЛР 10</p>		1
Содержание учебного материала			
11. География населения Африки.			
12. География хозяйства Африки.			
13. Практическая работа № 10. Составление комплексной географической характеристики стран разных типов и региона Африка: определение их географической специфики.			
14. Многоликая Африка: на примере стран Африки.			
Проильные и профессионально значимые элементы содержания: условия формирования, развития, особенности политической системы. Природно-ресурсных потенциал, ведущие отрасли хозяйства, причины экономической отсталости.			
15. Обобщение знаний по теме Африка.			

<p>Тема 6.4. География населения и хозяйства Северной Америки</p>	<p>Результаты освоения учебной деятельности</p> <p>Предметные:</p> <p>должен знать</p> <ul style="list-style-type: none"> - особенности расово-этнического состава и размещения населения США, - отрасли международной специализации Канады, - основные горнопромышленные и сельскохозяйственные районы Канады <p>должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - объяснять природные, исторические и экономические особенности развития Северной Америки - дать характеристику крупнейших промышленных центров Канады - показывать на карте и характеризовать крупнейшие городские агломерации, мегалополисы, основные промышленные и сельскохозяйственные районы США <p>Метапредметные: осознанное владение логическими действиями определения понятий, обобщения, установления аналогий, классификации на основе самостоятельного выбора оснований и критериев;</p> <p>Формирование: ОК 1-5, ЛР 7, ЛР 10</p>	1
<p>Содержание учебного материала</p>	16. География населения Северной Америки. 2	
	17. География хозяйства Северной Америки. 2	
<p>18. Практическая работа № 11. Составление комплексной географической характеристики стран разных типов и региона Северная Америка: определение их географической специфики. 2</p>		
	19. Многоликая Северная Америка: на примере стран Северной Америки. 2	
<p>20. Профильные и профессионально значимые элементы содержания: природные и исторические, экономические особенности развития Северной Америки, международная специализация Канады, особенности расово-этнического состава и размещения населения США. 2</p>		
	20. Обобщение знаний по теме Северная Америка. 2	
<p>Тема 6.5. География населения и хозяйства Латинской Америки. Объяснение взаимосвязей между размещением населения, хозяйства природными условиями разных территорий.</p>	<p>Результаты освоения учебной деятельности</p> <p>Предметные:</p> <p>должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - страны Латинской Америки, наиболее обеспеченных различными видами природных ресурсов, - страны Латинской Америки различающиеся по площади территории, численности населения и уровню экономического развития, - страны Латинской Америки по расовому составу населения - отрасли международной специализации в Бразилии и Мексике <p>должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - показывать на карте различные страны Латинской Америки - приводить примеры стран Латинской Америки с наибольшими и наименьшими значениями естественного прироста населения, 	1

	<ul style="list-style-type: none"> - объяснять особенности урбанизации стран Латинской Америки. - показывать на карте и характеризовать крупнейшие промышленные центры, основные горнoprомышленные и сельскохозяйственные районы Латинской Америки Метапредметные: умение определять цель учебной деятельности, искать средства ее осуществления, работая по плану, сверять свои действия с целью; <p>Формирование: ОК 1-5, ЛР 7, ЛР 10</p>	
	Содержание учебного материала	
	21. География населения Латинской Америки.	2
	22. География хозяйства Латинской Америки.	2
	23. Практическая работа № 12. Объяснение взаимосвязей между размещением населения, хозяйства, природными условиями региона Латинская Америка.	2
	24. Многоликая Латинская Америка: на примере стран Латинской Америки.	2
	Профильные и профессионально значимые элементы содержания: сопоставление стран Латинской Америки по площади, численности населения, уровню экономического развития, особенности урбанизации стран Латинской Америки, основные горнoprомышленные и сельско-хозяйственные районы Латинской Америки.	
Тема 6.6. География населения и хозяйства Австралии и Океании	<p>Результаты освоения учебной деятельности</p> <p>Предметные:</p> <p>должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - отрасли международной специализации Австралии, основные горнoprомышленные и сельскохозяйственные районы <p>должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - объяснять природные и исторические особенности развития Австралии и Океании, - показывать на карте и характеризовать ее крупнейшие промышленные центры. <p>Метапредметные: осознанное владение логическими действиями определения понятий, обобщения, установления аналогий, классификации на основе самостоятельного выбора оснований и критериев;</p> <p>Формирование: ОК 1-5, ЛР 7, ЛР 10</p>	1
	Содержание учебного материала	
	25. География населения Австралии и Океании.	2
	26. География хозяйства Австралии и Океании.	2
	27. Практическая работа № 13. Объяснение взаимосвязей между размещением населения, хозяйства, природными условиями региона Австралия и Океания.	2
	28. Многоликая Австралия и Океания: на примере стран Австралия и Океании.	2
	Профильные и профессионально значимые элементы содержания: международная специализация Австралии и Океании. Крупнейшие промышленные центры, основные горнoprомышленные и	

	сельскохозяйственные районы.										
Раздел 7. Россия в современном мире.		10									
Тема 7.1. Россия на политической карте мира. Определение роли России и ее отдельных регионов в международном географическом разделении труда.	<p>Результаты освоения учебной деятельности</p> <p>Предметные:</p> <p>должен знать</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные товарные статьи экспорта и импорта России, - современные особенности экономико-географического положения России. <p>должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - называть ведущих внешнеторговых партнеров России <p>Метапредметные: умение определять цель учебной деятельности, искать средства ее осуществления, работая по плану, сверять свои действия с целью;</p> <p>Формирование: ОК 1-5, ЛР 7, ЛР 10</p> <p>Содержание учебного материала</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">29.</td> <td>Практическая работа № 14. Россия на политической карте мира.</td> <td style="width: 10%;">2</td> </tr> <tr> <td>30.</td> <td>Социально-экономические показатели уровня жизни населения мира.</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>21.</td> <td>Определение роли России и ее отдельных регионов в международном географическом разделении труда.</td> <td>2</td> </tr> </table> <p>Профильные и профессионально значимые элементы содержания: экономико-географическое положение России, выделение основных товарных статей экспорта и импорта, ведущие внешнеторговые партнеры России.</p>	29.	Практическая работа № 14. Россия на политической карте мира.	2	30.	Социально-экономические показатели уровня жизни населения мира.	2	21.	Определение роли России и ее отдельных регионов в международном географическом разделении труда.	2	1
29.	Практическая работа № 14. Россия на политической карте мира.	2									
30.	Социально-экономические показатели уровня жизни населения мира.	2									
21.	Определение роли России и ее отдельных регионов в международном географическом разделении труда.	2									
Тема 7.2 Географические аспекты современных глобальных проблем человечества. Выявление по картам регионов с неблагоприятной экологической ситуацией, также географических аспектов других глобальных проблем	<p>Результаты освоения учебной деятельности</p> <p>Предметные:</p> <p>должен знать</p> <ul style="list-style-type: none"> - глобальные проблемы человечества <p>должен уметь</p> <ul style="list-style-type: none"> - приводить примеры проявления сырьевой, энергетической, демографической, продовольственной и экологической проблем человечества, - предлагать возможные пути их решения. <p>Метапредметные: умение ориентироваться в различных источниках географической информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников;</p> <p>Формирование: ОК 1-5, ЛР 7, ЛР 10</p> <p>Содержание учебного материала</p>	2									

человечества.	32.	Географические аспекты современных глобальных проблем человечества. Практическая работа № 15. Выявление по картам регионов с неблагоприятной экологической ситуацией, а также географических аспектов других глобальных проблем человечества.	2	2
		Профильные и профессионально значимые элементы содержания: сырьевая, энергетическая, демографическая, продовольственная и экономическая проблема человечества, пути решения.		
	33.	Зачет занятия по курсу "Глобальная география".	2	

Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего) **117**

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1. – ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
2. – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством)
3. – продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к материально-техническому обеспечению

Реализация программы учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета «Естествознания».

Оборудование учебного кабинета:

- посадочных мест по количеству обучающихся;
- стулья;
- доска классная;
- стеллаж для моделей и макетов;
- рабочее место преподавателя;

Учебные наглядные пособия:

- плакаты по темам
- комплекты карт по дисциплине:
- глобус

Действующая нормативно-техническая и технологическая документация:

- правила техники безопасности и производственной санитарии;

Технические средства обучения:

- ноутбук с лицензионно-программным обеспечением и мультимедиа проектор;
- телевизор;
- видеомагнитофон;
- набор кассет DVD дисков по темам
- экран проекционный;

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

[1] Максаковский В.П. «Экономическая и социальная география мира» - учебник для учащихся 10-го класса; изд. Просвещение – М. 2015 год

Дополнительные источники:

[2] Родионова И.А. «Экономическая и социальная география мира». В 2 т. (Электронный ресурс) – учебник для бакалавриата; изд. Юрайт, – М.,2016 год

[3] Вольский В.В. «Социально- экономическая география зарубежного мира» - изд. Дрофа – М., 2014 год.

[4] Бахчиева О.А./Под ред. Дронова В.П.; «География (базовый уровень)», - изд. Вентана-Граф – М., 2016 год.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Образовательное учреждение, реализующее подготовку по учебной дисциплине, обеспечивает организацию и проведение промежуточной аттестации и текущего контроля индивидуальных образовательных достижений – демонстрируемых обучающимися знаний, умений и навыков.

Текущий контроль проводится преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

Формы и методы промежуточной аттестации и текущего контроля по учебной дисциплине самостоятельно разрабатываются образовательным учреждением и доводятся до сведения обучающихся не позднее начала двух месяцев от начала обучения.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
– <i>определять и сравнивать</i> по разным источникам информации географические тенденции развития природных, социально-экономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений	Устный фронтальный опрос, задание в контурной карте.
– <i>применять</i> разнообразные источники географической информации для проведения наблюдений за природными, социально-экономическими и геоэкологическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями под влиянием разнообразных факторов	Самостоятельная работа по теме «Кратко охарактеризовать по плану основные отрасли промышленности (тапливно-энергетический комплекс, горнодобывающая промышленность. Металлургия, машиностроение, химическая, лесная, деревообрабатывающая, легкая промышленность»
– <i>сопоставлять</i> географические карты различной тематики	Устный фронтальный опрос, задание в контурной карте.
– <i>оценивать и объяснять</i> ресурсообеспеченность отдельных стран и регионов мира, их демографическую ситуацию, уровни урбанизации и территориальной концентрации населения и производства, степень природных, антропогенных и техногенных изменений отдельных территорий	Самостоятельная работа по теме «Привести по два примера этнополитических и религиозных конфликтов. Подготовить сообщение на тему: уровень и качество жизни населения крупнейших стран и регионов мира».
– <i>определять и сравнивать</i> по разным источникам информации географические тенденции развития природных,	Устный фронтальный опрос, задание в контурной карте.

социально-экономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений	
– составлять комплексную географическую характеристику регионов и стран мира	Устный фронтальный опрос, задание в контурной карте.
усвоенные знания: – основные географические понятия и термины – традиционные и новые методы географических исследований	Устный фронтальный опрос, задание в контурной карте.
– особенности размещения основных видов природных ресурсов, их главные месторождения и территориальные сочетания	Контрольная работа № 1 по теме «География мировых природных ресурсов»
– численность и динамику населения мира, отдельных регионов и стран, их этногеографическую специфику – различия в уровне и качестве жизни населения, основные направления миграций – проблемы современной урбанизации	Самостоятельная работа по теме «Составление комплексной географической характеристики стран разных типов и крупных регионов мира; определение их географической специфики»
– географические аспекты отраслевой и территориальной структуры мирового хозяйства, размещения его основных отраслей	Самостоятельная работа по теме «Составление комплексной географической характеристики стран разных типов и крупных регионов мира; определение их географической специфики»
– географическую специфику отдельных стран и регионов, их различия по уровню социально-экономического развития, специализации в системе международного географического разделения труда	Контрольная работа № 2 по теме «Западная Европа»
– особенности современного geopolитического и геоэкономического положения России, ее роль в международном географическом разделении труда	Устный фронтальный опрос, задание в контурной карте.
– географические аспекты глобальных проблем человечества	Самостоятельная работа по теме «Выявление по картам регионов с неблагоприятной экологической ситуацией, а также географических аспектов других глобальных проблем человечества»

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

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений	
	балл (отметка)	вербальный аналог
90 ÷ 100	5	отлично
70 ÷ 89	4	хорошо
50 ÷ 69	3	удовлетворительно
менее 50	2	не удовлетворительно

Разработчики:

ОГБПОУ ДТК преподаватель географии И.В. Казанцева

Эксперты:

(место работы)	(занимаемая должность)	(инициалы, фамилия)
(место работы)	(занимаемая должность)	(инициалы, фамилия)