Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Димитровградский технический колледж»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

общеобразовательного цикла

ОУД. 09 ГЕОГРАФИЯ

специальностям:

23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)."

Рабочая программа учебной дисциплины География разработана на основе примерной рабочей программы География. Рекомендовано Федеральным государственным автономным учреждением «Федеральный институт развития образования» (ФГАУ «ФИРО»). Регистрационный № 376 от 23 июля $2015 \, \Gamma$.

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

PACCMOTPEHO

на заседании цикловой комиссии Дисциплины профессионального цикла специальностей «Документационное обеспечение управления и архивоведения», «Прикладная информатика (по отраслям)» и «Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности»

Протокол заседания ЦК № 1 от (01)» сентября 2020 г

РЕКОМЕНДОВАНО

Научно-методическим советом ОГБ ПОУ ДТК

Протокол № 1 от «01» сентября 2020 г

Разработчик: И.В. Казанцева - преподаватель ОГБПОУ ДТК

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр. 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)

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: программа общеобразовательной учебной дисциплины «География» предназнаена 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	плины Общие компетенции	
Личностные:		
 готовность к продолжению образования и повышения квалификации в избранной профессиональной деятельности и объективное осознание роли географических компетенций в этом; умение использовать достижения современной географической науки и географических открытий для повышения собственного интеллектуального развития в выбранной профессиональной деятельности; 	ОК 1. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.	
Метапредметные:		
- использование различных видов познавательной деятельности и основных интеллектуальных операций (постановки	ОК 2. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач	

задачи, формулирования гипотез, анализа, сравнения и обобщения, систематизации, выявления причинно-следственных связей, поиска аналогов, формулирования ДЛЯ решения поставленной выводов) задачи, применение основных методов познания, (наблюдения, научного эксперимента) для изучения различных сторон географических объектов процессов, которыми возникает c необходимость сталкиваться профессиональной сфере

профессиональной деятельности.

ОК 3. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.

- использование различных источников для получения географической информации, умение оценить ее достоверность для достижения хороших результатов в профессиональной сфере;
- ОК 4. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
- ОК 5. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста.
- ОК 9. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.

Предметные:

- 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
- ОК 2. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.
- ОК 3. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
- ОК 9. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.

- владение умениями использовать карты разного содержания для выявления закономерностей и тенденций, получения нового географического знания о природных социально-экономических и экологических процессах и явлениях;
- ОК 3. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.
- ОК 7. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
- сформированность представлений и знаний об основных проблемах взаимодействия природы и общества, природных и социально-экономических аспектах экологических проблем.
- ОК 4. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
- ОК 5. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста.
- ОК 9. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 7. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение учебной дисциплины:

Максимальная учебная нагрузка-51 час; обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося — 36 часов

СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Количество часов
Максимальная учебная нагрузка	51
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	36
в том числе:	
лабораторные занятия	-
практические занятия	-
контрольные работы	
самостоятельная работа	15
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины «География».

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы,	Количество	Уровень
	самостоятельная работа обучающихся.	часов	освоения
1	2	3	4
Раздел 1. Источники географичес	кой информации.	2	
Тема 1 Географическая карта –	Результаты освоения учебной деятельности	2	1-2
особый источник информации о	Предметные:		
действительности.	должен знать		
	- название традиционных и новых источников географической информации.		
	- местонахождение основных географических объектов на контурной карте		
	должен уметь		
	-объяснить междисциплинарные связи географии.		
	- демонстрировать роль интернета и геоинформационных систем в изучении географии.		
	Метапредметные: умение определять цель учебной деятельности, искать средства		
	ее осуществления, работая по плану, сверять свои действия с целью;		
	Содержание учебного материала		
	Географические карты различной тематики для практического использования		
	Статистические материалы. Геоинформациннные системы. Международные сравнения.		
	Профильные и профессионально значимые элементы содержания :объяснение	1	
	междисциплинарных связей географии, название традиционных и новых источников географии.		
Раздел 2 Политическое устройсти	во мира.	2	

Тема 2 Современная политическая	Результаты освоения учебной деятельности	2	2
карта мира. Количество,	Предметные:		
группировка и типология стран	должен знать		
мира. Государственный строй	- страны с республиканской и монархической формами правления, унитарным и		
стран мира.	федеративным типами государственного устройства в различных регионах мира, - различать развитые и развивающиеся страны по уровню их социально-		
	экономического развития.		
	должен уметь		
	-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		
	Метапредметные: осознанное владение логическими действиями определения		
	понятий, обобщения, установления аналогий, классификации на основе		
	самостоятельного выбора оснований и критериев;		
	Содержание учебного материала		
	Политическая карта мира. Исторические этапы ее формирования и современные		
	особенности. Суверенные государства и несамоуправляющиеся государственные		
	образования. Группировка стран по площади территорри и численности населения.		
	Формы правления, типы государственнолго 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.		
	Профильные и профессионально значимые элементы содержания: Типология стран,		
	страны с республиканской и монархической формой правления, различие разитых и		
	развивающихся стран мира.		
Раздел 3. География мировых при	иродных ресурсов	2	
Тема 3 Взаимодействие общества и	Результаты освоения учебной деятельности	2	2
природы. Природные ресурсы	Предметные:		
Земли, их виды.	должен знать		
Ресурснообеспеченность.	-различные типы природопользования		
	- обеспеченность различными видами природных ресурсов отдельных регионов и		

	стран мира.		
	должен уметь		
	-объяснить основные направления экологизации хозяйственной деятельности		
	человека,		
	-показывать на карте основные мировые районы добычи различных видов минеральных ресурсов,		
	- называть основные направления использования ресурсов Мирового океана		
	Метапредметные: умение определять цель учебной деятельности, искать средства		
	ее осуществления, работая по плану, сверять свои действия с целью;		
	Содержание учебного материала		
	Взаимодействие человеческого общества и природной среды, его особенности на		
	современном этапе. Экологизация хозяйственной деятельности человека. Геогра-		
	фическая среда. Различные типы природопользования. Антропогенные природные комплексы. Геоэкологические проблемы.		
	Природные условия и природные ресурсы. Виды природных ресурсов. Ресур-		
	сообеспеченность. Размещение различных видов природных ресурсов на территории		
	мировой суши. Ресурсы Мирового океана. Территориальные сочетания природных		
	ресурсов. Природно-ресурсный потенциал.		
	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.		
Раздел 4. География населения м	ира	4	
Тема 4. Численность и	Результаты освоения учебной деятельности		2
воспроизводство населения мира.	Предметные:	4	
Состав (структура) населения.	должен знать:		
Размещение и миграция населения.	- типов воспроизводства населения и приведение примеров стран, для которых они		
Определение особенностей	характерны,		
	- основные показатели качества жизни населения.		
расселения населения в разных	- основные направления и причины современных международных миграций		
странах и регионах мира.	населения		
Определение демографической	должен уметь		
	- называть мировую десятку стран с наибольшей численностью населения.		

ситуации и особенностей	-приводить примеры стран с однородным и наиболее разнородным расовым,		
демографической политики в	этническим и религиозным составом населения.		
разных станах мира	-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.		
	Метапредметные: осознанное владение логическими действиями определения		
	понятий, обобщения, установления аналогий, классификации на основе		
	самостоятельного выбора оснований и критериев;		
	Содержание учебного материала		
	Численность населения мира и ее динамика. Наиболее населенные регионы и страны		
	мира. Воспроизводство населения и его типы. Демографическая политика. Половая и	2	
	возрастная структура населения. Качество жизни населения. Территориальные различия в средней продолжительности жизни населения, обеспеченности чистой	2	
	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»,		
	агломерации и мегаполисы.		
	Определение демографической ситуации и особенностей демографической политики		
	в разных странах и регионах.		
	Профильные и профессионально значимые элементы содержания: мировая десятка	2	
	стран с наибольшей численностью населения. Типы воспроизводства населения,		
	основные показатели качества жизни населения, основные причины современной		
	Международной миграции населения.		
	Самостоятельная работа обучающихся: Привести по два примера этнополитических	4	
	и религиозных конфликтов. Подготовить сообщение на тему уровень и качество		
	жизни населения крупнейших стран и регионов мира (страны и регионы предлагает		
	преподаватель).		

Раздел 5. География мирового хо	озяйства	12	
Тема 5.1. Современное мировое	Результаты освоения учебной деятельности	2	1-2
хозяйство и международное	Предметные:		
географическое разделение труда	должен знать		
	- характерные черты современной научнотехнической революции		
	- ведущие мировые и региональные экономические интеграционные группировки.		
	должен уметь		
	- 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		
	<i>Метапредметные</i> : осознанное владение логическими действиями определения		
	понятий, обобщения, установления аналогий, классификации на основе		
	самостоятельного выбора оснований и критериев;		
	Содержание учебного материала		
	Мировая экономика, исторические этапы ее развития. Международное географи-		
	ческое 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.		
	Профильные и профессионально значимые элементы содержания: международное		
	географическое разделение труда, международная специализации, международное		
	кооперирование. Современная научно-техническая революция (НТР).		

5.2. География отраслей первичной	Результаты освоения учебной деятельности	4	1-2
сферы мирового хозяйства.	Предметные:		
Определение основных	должен знать:		
направлений международной	-характерные черты «зеленой революции»,		
торговли: факторов, определяющих	-страны, являющиеся ведущими мировыми производителями различных видов		
международную специализацию	продукции растениеводства и животноводства.		
стан и регионов мира	должен уметь:		
	- называть и показывать страны, являющиеся ведущими мировыми производителями		
	различных видов минерального сырья,		
	-показывать на карте и характеризовать основные горнопромышленные и		
	сельскохозяйственные районы мира		
	Метапредметные: осознанное владение логическими действиями определения понятий, обобщения, установления аналогий, классификации на основе самостоятельного выбора оснований и критериев; Содержание учебного материала 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. Профильные и профессионально значимые элементы содержания: характерные черты «зеленой революции», страны, ведущие мировые производители различных видов продукции растеневодства, животноводства. Страны мировые производители различных видов минирального сырья. деление основных направлений международной торговли: факторов, определяющих	4	

	международную специализацию стран и регионов мира. Самостоятельная работа обучающихся: Кратко охарактеризовать по плану основные отрасли промышленности (топливно-энергитический комплекс,		5
	горнодобывающая промышленности, металлургия, машиностроение, химическая, лесная, деревообрабатывающая, легкая промышленность		
5.3. География отраслей вторичной	Результаты освоения учебной деятельности	2	2
сферы мирового хозяйства.	Предметные:		
Определение географии основных отраслей и производств мирового	должен знать - страны с наиболее высоким уровнем развития машиностроения должен уметь:		
хозяйства	- 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;		
	Содержание учебного материала: Географические особенности мирового потребления минерального топлива, развития мировой электроэнергетики, черной и цветной металлургии, машиностроения, химической, лесной (перерабатывающие отрасли) и легкой промышленности. Профильные и профессионально значимые элементы содержания: страны, основная	2	
	часть электроэнергии в которых производиться на тепловых, гидравлических и атомных электростанциях.		

.4. География отраслей третичной реры мирового хозяйства. Предметные: должен знать: - страны, обладающие наибольшей протяженностью и плотностью сети железных и автомобильных дорог, - страны с наибольшими внешними объемами торговли различных товаров,	ļ	
леры мирового хозяйства. Предметные: должен знать: - страны, обладающие наибольшей протяженностью и плотностью сети железных и автомобильных дорог,	2	2
должен знать: - страны, обладающие наибольшей протяженностью и плотностью сети железных и автомобильных дорог,		
- крупнейшие мировые торговые порты и аэропорты, их распределение по регионам и странам мира; дожен уметь: - 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. Метапредметные: умение определять цель учебной деятельности, искать средства ее осуществления, работая по планну, сверять свои действия с целью; Содержание учебного материала 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 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.		
аздел 6. Регионы и страны мира		

Тема 6.1. Регионы мира.	Результаты освоения учебной деятельности	2	2
Географическое положение и	Предметные:		
природно-ресурсный потенциал	должен знать:		
Зарубежной Европы	- 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		
	должен уметь - показывать на карте различные страны 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		
	Метапредметные: осознанное владение логическими действиями определения		
	понятий, обобщения, установления аналогий, классификации на основе		
	самостоятельного выбора оснований и критериев;		
	Содержание учебного материала		
	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.		
	Профильные и профессионально значимые элементы содержания: Германия,		
	Великобритания как ведущие страны Зарубежной Европы, условия их формирования		
	и развития. Особенности политической системы.		
6.2. География населения и	Результаты освоения учебной деятельности	2	2
хозяйства Зарубежной Азии.	Предметные:		
Составление комплексной	должен знать:		
географической характеристики	- ресурсообеспеченность различных стран Зарубежной Азии,		
стран разных типов и крупных	- страны Зарубежной Азии с наибольшими и наименьшими значениями естественного		
регионов мира; определение их	прироста населения, средней плотности населения и доли городского населения		
географической специфики.	- страны Зарубежной Азии с однородным и разнородным этническим и религиозным		
голрафи поскои опоцифики.	составом населения,		
	- особенности территориальной структуры хозяйства Японии, Китая и Индии	ļ	

	должен уметь: - 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. Метапредметные: осознанное владение логическими действиями определения понятий, обобщения, установления аналогий, классификации на основе самостоятельного выбора оснований и критериев; Содержание учебного материала 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 Профильные и профессионально значимые элементы содержания: Япония, Китай и Индия как ведущие страны Зарубежной Азии. Условия их формирования, развития, особенности политической системы. Природно-ресурсных потециал, ведущие отрасли хозяйства.		
	Самостоятельная работа обучающихся: Составление комплексной географической характеристики стран разных типов и крупных регионов мира; определение их географической специфики.	5	2
6.2. География населения и хозяйства Африки.	Результаты освоения учебной деятельности Предметные: должен знать: - страны Африки, обладающие наибольшей площадью территории и численностью населения, - причины экономической отсталости стран Африки. должен уметь:	2	1-2

	- показывать на карте различные страны Африки,		
	- показывать на карте и характеризовать крупнейшие города, основные		
	горнопромышленные и сельскохозяйственные районы Африки		
	Метапредметные: умение определять цель учебной деятельности, искать средства		
	ее осуществления, работая по плану, сверять свои действия с целью;		
	Содержание учебного материала 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 специали-		
	зации. Территориальная структура хозяйства. Интеграционные группировки.		
	Профильные и профессионально значимые элементы содержания: условия		
	формирования, развития, особенности политической системы. Природно-ресурсных		
	потециал, ведущие отрасли хозяйства, причины экономической отсталости.		
6.3.География населения и	Результаты освоения учебной деятельности	2	1-2
хозяйства Северной Америки			
	должен знать		
	- особенности расово-этнического состава и размещения населения США,		
	-отрасли международной специализации Канады,		
	- основные горнопромышленные и сельскохозяйственные районы Канады		
	должен уметь:		
	- 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		
	<i>Метапредметные:</i> осознанное владение логическими действиями определения		
	понятий, обобщения, установления аналогий, классификации на основе		
	самостоятельного выбора оснований и критериев;		
	Содержание учебного материала		
	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.		

	Профильные и профессионально значимые элементы содержания: природные и исторические, экономические особенности развития Северной Америки, международная специализация Канады, особенности расово-этнического сотава и размещения населения США.		
6.4. География населения и	Результаты освоения учебной деятельности		
хозяйства Латинской Америки.	Предметные:	2	1.2
хозяйства Латинской Америки. Объяснение взаимосвязей между размещением населения, хозяйства природными условиями разных герриторий.	Предметные: должен знать:	2	1-2

6.5. География населения и	Результаты освоения учебной деятельности		
хозяйства Австралии и Океании	Предметные:		1.0
	должен знать:	2	1-2
	- отрасли международной специализации Австралии, основные горнопромышленные		
	и сельскохозяйственные районы		
	должен уметь:		
	- объяснять природные и исторические особенности развития Австралии и Океании,		
	- показывать на карте и характеризовать ее крупнейшие промышленные центры.		
	<i>Метапредметные:</i> осознанное владение логическими действиями определения		
	понятий, обобщения, установления аналогий, классификации на основе		
	самостоятельного выбора оснований и критериев;		
	Содержание учебного материала		
	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.		
	Профильные и профессионально значимые элементы содержания: международная		
	специализация Австралии и Океании. Крупнейшие промышленные центры, основные горнопромышленные и сельскохозяйственные районы.		
Раздел 7. Россия в современном м		4	
	•	4	
Тема 7.1. Россия на политической	Результаты освоения учебной деятельности		
карте мира.	Предметные:		
Определение роли России и ее	должен знать	2	1-2
отдельных регионов в	- основные товарные статьи экспорта и импорта России,		
международном географическом	- современные особенности экономикогеографического положения России.		
разделении труда.	должен уметь:		
разделений груда.	- называть ведущих внешнеторговых партнеров России		
	<i>Метапредметные</i> : умение определять цель учебной деятельности, искать средства		
	ее осуществления, работая по плану, сверять свои действия с целью;		
	Содержание учебного материала		
	Россия на политической карте мира. Возрождение российского казачества в		
	современных условиях. Изменение географического, геополитического и		
	геоэкономического положения России на рубеже XX — XXI веков. 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. Профильные и профессионально значимые элементы содержания: экономико-географическое положение России, выделение основных товарных статей экспорта и импорта, ведущие внешнеторговые партнеры России.		
Тема 7.2 Географические аспекты современных глобальных проблем человечества. Выявление по картам регионов с неблагоприятной экологической ситуацией, также географических аспектов других глобальных проблем человечества.	Результаты освоения учебной деятельности Предметные: должен знать: - глобальные проблемы человечества должен уметь: - приводить примеры проявления сырьевой, энергетической, демографической, продовольственной и экологической проблем человечества, - предлагать возможные пути их решения. Метапредметные: умение ориентироваться в различных источниках географической информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников; Содержание учебного материала Глобальные 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 Профильные и профессионально значимые элементы содержания: сырьевая, энергетическая, демографическая, продовольственная и экономическая проблема человечества, пути решения.	2	2
	Самостоятельная работа студентов Выявление по картам регионов с неблагоприятной экологической ситуацией, а также географических аспектов других глобальных проблем человечества.	1	
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего) Самостоятельная работа обучающегося		36 15	

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

 определять и сравнивать по разным источникам информации географические тенденции развития природных, социально-экономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений составлять комплексную географическую характеристику регионов и стран мира 	Устный фронтальный опрос, задание в контурной карте. 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 	Самостоятельная работа по теме «Составление комплексной географической характеристики стран разных типов и крупных регионов мира; определение их
 различия в уровне и качестве жизни населения, основные направления миграций проблемы современной урбанизации 	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 геополитического и геоэкономического положения России, ее роль в международном географическом разделении труда	Устный фронтальный опрос, задание в контурной карте.

 географические аспекть 	Самостоятельная работа по теме «Выявление
глобальных проблем человечества	по картам регионов с неблагоприятной
1	экологической ситуацией, а также
	географических аспектов других глобальных
	проблем челевечества»

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

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

Разработчики:

ОГБПОУ ДТК преподаватель географии И.В. Казанцева