

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Южно-Уральский государственный аграрный университет»
Институт ветеринарной медицины
Троицкий аграрный техникум



УТВЕРЖДАЮ:

Зам. директора по учебной работе

 О.Г. Жукова

« 17 » марта 2019 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

БД. 10 География

общеобразовательного цикла
естественнонаучного профиля

программы подготовки специалистов среднего звена
по специальности 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества
потребительских товаров
базовая подготовка
форма обучения очная

Троицк
2019

РАССМОТРЕНА:

Предметно - цикловой методической комиссией
общих математических и естественнонаучных дисциплин

Председатель:

 /А.Б. Токкужина/

Протокол № 5 от 25.03.2019 г.

Составитель: Лушникова Н.А., преподаватель ФГБОУ ВО Южно-Уральский
ГАУ Троицкий аграрный техникум

Эксперты:

Внутренняя экспертиза

Техническая экспертиза:

Лушникова Н.А., преподаватель ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ Троицкий
аграрный техникум

Сурайкина Э.Р., методист ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ Троицкий
аграрный техникум

Содержательная экспертиза:

Лушникова Н.А., преподаватель ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ Троицкий
аграрный техникум

Токкужина А.Б., председатель ПЦМК ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ
Троицкий аграрный техникум

Внешняя рецензия:

Чернышова Л.В., доцент кафедры биологии, экологии, генетики и разведения
животных федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования Южно-Уральский государственный аграрный
университет

Программа общеобразовательной дисциплины География по специальности
среднего профессионального образования естественнонаучного профиля:
38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров
разработана на основе: Федерального государственного образовательного
стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом
Министерства образования и науки РФ от 17.05.2012г. № 413 и Примерной
программы общеобразовательной учебной дисциплины География для
профессиональных образовательных организаций, рекомендованной
Федеральным государственным автономным учреждением «Федеральный
институт развития образования» (Протокол № 3 от 21 июля 2015г.), протокол №
3 от 25 мая 2017 г.

Содержание программы реализуется в процессе освоения обучающимися
программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 38.02.05
Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров в соответствии с
требованиями актуализированных ФГОС СПО третьего поколения.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ	стр. 4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ	13
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	14

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

БД.10 География

1.1. Область применения программы

Рабочая программа дисциплины является частью ППССЗ по специальности СПО 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров, с получением среднего общего образования в соответствии с ФГОС среднего общего образования

1.2. Место дисциплины в структуре ППССЗ:

Дисциплина БД.10 География является учебным предметом из обязательной предметной области «Общественные науки» и входит в общеобразовательный цикл.

1.3. Цели и задачи дисциплины - требования к результатам освоения дисциплины:

Освоение содержания дисциплины обеспечивает достижение обучающимися следующих результатов:

личностных:

- сформированность ответственного отношения к обучению; готовность и способность студентов к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к обучению и познанию;
- сформированность целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развития географической науки и общественной практики;
- сформированность основ саморазвития и самовоспитания в соответствии с общечеловеческими ценностями и идеалами гражданского общества; готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности;
- сформированность экологического мышления, понимания влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды; приобретение опыта эколого-направленной деятельности;
- сформированность коммуникативной компетентности в общении и сотрудничестве со сверстниками и взрослыми в образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, творческой и других видах деятельности;
- умение ясно, точно, грамотно излагать свои мысли в устной и письменной речи, понимать смысл поставленной задачи, выстраивать аргументацию, приводить аргументы и контраргументы;
- критичность мышления, владение первичными навыками анализа и критичной оценки получаемой информации;
- креативность мышления, инициативность и находчивость;

метапредметных:

- владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, а также навыками разрешения проблем; готовность и способность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания;

- умение ориентироваться в различных источниках географической информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников;
- умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей;
- осознанное владение логическими действиями определения понятий, обобщения, установления аналогий, классификации на основе самостоятельного выбора оснований и критериев;
- умение устанавливать причинно-следственные связи, строить рассуждение, умозаключение (индуктивное, дедуктивное и по аналогии) и делать аргументированные выводы;
- представление о необходимости овладения географическими знаниями с целью формирования адекватного понимания особенностей развития современного мира;
- понимание места и роли географии в системе наук; представление об обширных междисциплинарных связях географии;

предметных:

- владение представлениями о современной географической науке, ее участии в решении важнейших проблем человечества;
- владение географическим мышлением для определения географических аспектов природных, социально-экономических и экологических процессов и проблем;
- сформированность системы комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и хозяйства, динамике и территориальных особенностях процессов, протекающих в географическом пространстве;
- владение умениями 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, о природных и социально-экономических аспектах экологических проблем.

1.4. Количество часов на освоение дисциплины:

108

, :
72 ; -

32 ; 4.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	<i>108</i>
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	<i>72</i>
в том числе:	
лабораторные занятия	<i>не предусмотрено</i>
практические занятия	<i>24</i>
контрольные работы	<i>не предусмотрено</i>
Внеаудиторная (самостоятельная) работа обучающегося (всего) (реферативная работа, сообщение, презентация)	<i>32</i>

4

в форме дифференцированного зачета

2.2. Тематический план и содержание дисциплины БД.10 География

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические занятия, внеаудиторная (самостоятельная) работа обучающихся	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Введение. 1. Источники географической информации	Содержание учебного материала:	2	
	Введение. 1. Источники географической информации. Методы географических исследований. Географические карты различной тематики и их практическое использование. Геоинформационные системы. Международные сравнения.	2	
	Лабораторные занятия	-	
	Практические занятия	-	
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
2. Политическое устройство мира	Содержание учебного материала:	6	1
	2. Политическая карта мира. Исторические этапы ее формирования и современные особенности. Суверенные государства и самоуправляющиеся государственные образования. Группировка стран по площади территории и численности населения. Формы правления, типы государственного устройства и формы государственного режима.	2	
	Лабораторные занятия	-	
	Практические занятия	2	2
	3. Территориально-государственное устройство стран мира №1.	-	
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся Реферат. Типология стран по уровню социально-экономического развития. Условия и особенности социально-экономического развития развитых и развивающихся стран и их типы.	2	
3. География мировых природных ресурсов	Содержание учебного материала:	6	
	4. Особо охраняемые природные территории. Проблемы и перспективы освоения природных ресурсов Арктики и Антарктики. Взаимодействие человеческого общества и природной среды. Экологизация хозяйственной деятельности человека. Природные ресурсы. Классификация. Ресурсообеспеченность.	2	1
	Лабораторные занятия	-	
	Практические занятия	2	2
	5. Оценка обеспеченности разных регионов и стран основными видами минеральных ресурсов №2.	-	
	Контрольные работы	-	
Самостоятельная работа обучающихся	2		

	Реферат. Различные типы природопользования. Антропогенные природные комплексы. Геоэкологические проблемы. Ресурсы Мирового океана.		
4. География населения мира	Содержание учебного материала:	8	
	6. Численность населения и его воспроизводство. Типы воспроизводства населения. Демографическая политика. Структура населения. Качество жизни.	2	1
	Лабораторные занятия	-	
	Практические занятия		
	7. Оценка демографической ситуации в различных странах и регионах мира №3.	2	2
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся		
	Реферат. Трудовые ресурсы и занятость населения. Экономически активное и самодеятельное население. Социальная структура общества. Качество рабочей силы в различных странах мира.	2	
	Реферат. Сравнительная оценка культурных традиций различных народов.	2	
	Содержание учебного материала:	4	
	8. Размещение и миграции населения. Средняя плотность населения. Расселение населения. Урбанизация. «Ложная» урбанизация, субурбанизация, рурбанизация.	2	1
Лабораторные занятия	-		
Практические занятия	-		
Самостоятельная работа обучающихся			
Сообщение. Масштабы и темпы урбанизации в различных регионах и странах мира. Города-миллионеры, «сверхгорода» и мегалополисы.	2		
5. Мировое хозяйство Современные особенности развития мирового хозяйства	Содержание учебного материала:	12	
	9. Мировое хозяйство и Международное географическое разделение труда. Мировая экономика. Типы мирового хозяйства. Международная специализация.	2	1
	Лабораторные занятия	-	
	Практические занятия	-	
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся	10	
	Реферат. Ведущие мировые и региональные экономические интеграционные группировки.	2	
	Реферат. Крупнейшие транснациональные корпорации мира.	2	
	Презентация. Научно-технический прогресс и его современные особенности.	2	
	Реферат. Исторические этапы развития мирового промышленного производства.	2	
Реферат. Территориальная структура мирового хозяйства, исторические этапы ее развития.	2		
География отраслей первичной сферы мирового хозяйства	Содержание учебного материала:	4	
	10. Сельское хозяйство и его экономические особенности. Интенсивное и экстенсивное сельскохозяйственное производство. «Зеленая революция» и ее основные направления. Агропромышленный комплекс.	2	1
	Лабораторные занятия	-	

	Практические занятия 11. География мирового растениеводства и животноводства. Лесное хозяйство и лесозаготовка №4.	2	2
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
	Содержание учебного материала:	8	
География отраслей вторичной сферы мирового хозяйства	12. Географические особенности мирового потребления минерального топлива	2	1
	Лабораторные занятия		
	Практические занятия	6	
	13. Определение особенностей размещения мировой электроэнергетики, черной и цветной металлургии №5.	2	2
	14. Определение особенностей размещения машиностроения и химической промышленности №6.	2	
	15. Определение особенностей размещения лесной (перерабатывающие отрасли) и легкой промышленности №7.	2	
	Контрольные работы	-	
Самостоятельная работа обучающихся	-		
	Содержание учебного материала:	2	
География отраслей третичной сферы мирового хозяйства	16. Транспортный комплекс и его современная структура. Географические особенности развития различных видов мирового транспорта. Крупнейшие мировые морские торговые порты и аэропорты.	2	1
	Лабораторные занятия	-	
	Практические занятия	-	
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
	Содержание учебного материала:	2	
	17. Дифференциация стран мира по уровню развития медицинских, образовательных, туристских, деловых и информационных услуг. Современные особенности международной торговли товарами.	2	1
	Лабораторные занятия	-	
	Практические занятия	-	
	Контрольные работы	-	
Самостоятельная работа обучающихся	-		
	Содержание учебного материала:	2	
6. Регионы мира География населения и хозяйства Зарубежной Европы	18. Место и роль Зарубежной Европы в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его политической карты.	2	1
	Лабораторные занятия	-	
	Практические занятия	-	
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
	Содержание учебного материала:	4	
	19. Характерные черты природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства. Отрасли международной специализации. Территориальная структура хозяйства.	2	
Лабораторные занятия	-		

	Практические занятия	2	
	20. Составление комплексной экономико-географической характеристики Германии и Великобритании №8.		2
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
География населения и хозяйства Зарубежной Азии	Содержание учебного материала:	8	
	21. 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.	2	1
	22. Составление комплексной экономико-географической характеристики Японии.	2	1
	23. Составление комплексной экономико-географической характеристики Китая.	2	
	24. Составление комплексной экономико-географической характеристики Индии.	2	
	Лабораторные занятия	-	
	Практические занятия	-	
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
	Содержание учебного материала:	4	
География населения и хозяйства Африки	25. Место и роль Африки в мире. История формирования его политической карты. Отрасли международной специализации. Территориальная структура хозяйства. Интеграционные группировки.	2	1
	Лабораторные занятия	-	
	Практические занятия		
	26. Составление комплексной экономико-географической характеристики региона №9.	2	2
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
	Содержание учебного материала:	4	
География населения и хозяйства Северной Америки	27. 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.	2	1
	Лабораторные занятия	-	
	Практические занятия		
	28. Составление комплексной экономико-географической характеристики США №10.	2	2
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
	Содержание учебного материала:	6	

География населения и хозяйства Латинской Америки	29. Место и роль Латинской Америки в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его политической карты. Характерные черты природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства. Отрасли международной специализации. Территориальная структура хозяйства. Интеграционные группировки.	2	1
	30. Составление комплексной экономико-географической характеристики Бразилии.	2	
	31. Составление комплексной экономико-географической характеристики Мексики.	2	
	Лабораторные занятия	-	
	Практические занятия	-	
	Контрольные работы	-	
География населения и хозяйства Австралии и Океании	Самостоятельная работа обучающихся	-	1
	Содержание учебного материала:	6	
	32. Место и роль Австралии и Океании в мире. Особенности географического положения региона. История формирования его политической карты. Особенности природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства.	2	
	Лабораторные занятия	-	
	Практические занятия	-	
	Контрольные работы	-	
7. Россия в современном мире	Самостоятельная работа обучающихся	4	1
	Реферат. Отрасли международной хозяйственной специализации Австралии.	2	
	Реферат. Отраслевая и территориальная структура хозяйства Австралии и Новой Зеландии.	2	
	Содержание учебного материала:	6	
	33. Россия на политической карте мира. 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.	2	
	Лабораторные занятия	-	
8. Географические аспекты современных глобальных проблем человечества	Практические занятия	-	2
	34. Оценка современного геополитического и геоэкономического положения России. №11.	2	
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся	2	
	Реферат: Особенности территориальной структуры хозяйства России. География отраслей международной специализации России.	2	
	Содержание учебного материала:	14	
8. Географические аспекты современных глобальных проблем человечества	35. Глобальные проблемы человечества. Сырьевая, энергетическая, демографическая, продовольственная и экологическая проблемы как особо приоритетные, возможные пути их решения.	2	1
	Лабораторные занятия	-	
	Практические занятия	2	
	36. Выявление регионов с неблагоприятной экологической ситуацией №12.	2	2

	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся	10	
	Сообщение. Глобальная проблема изменения климата.	4	
	Реферат. Проблема преодоления отсталости развивающихся стран.	4	
	Сообщение. Роль географии в решении глобальных проблем человечества.	2	
	Всего	108	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета - Географии (аудитория № 34).

Оборудование учебного кабинета:

«Политическая карта мира»,
карта «Животный и растительный мир»

Технические средства обучения:

Мультимедийный комплекс:

- ноутбук ACER AS; 5732ZG-443G25Mi15,6” WXGA ACB\Cam\$;

- видеопроектор ACER incorporated X113, Model PSV1301;

- проекционный экран

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Баранчиков Е.В. География для профессий и специальностей социально-экономического профиля [Электронный ресурс] : учебник / Е. В. Баранчиков. - 6-е изд., перераб. и доп. – Москва : Академия, 2015. – 320 с. – Режим доступа <http://www.academia-moscow.ru/reader/?id=131797>

Дополнительные источники:

1. Королева Л.В. География туризма [Электронный ресурс] : практикум / Л. В. Королева.— Москва : Российская международная академия туризма, Логос, 2015.— 64 с.— Режим доступа: <http://www.bibliocomplectator.ru/book/?id=51856>.

Интернет-ресурсы:

1. Электронно-библиотечная система издательства «Лань» [Электронный ресурс]. – Санкт-Петербург, 2010-2019. – Режим доступа: <http://e.lanbook.com/>.
2. Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн» [Электронный ресурс]. – Москва, 2001-2019. – Режим доступа: <http://biblioclub.ru/>.
3. Электронно-библиотечная система «Библиокомплектатор» [Электронный ресурс]. – Москва, 2019. – Режим доступа: <http://www.bibliocomplectator.ru>.
4. Издательский центр «Академия» [Электронный ресурс] : сайт. – Москва, 2019. – Режим доступа: <http://www.academia-moscow.ru>.

3.3 Перечень образовательных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Форма работы	Вид занятия		
	Урок	ЛЗ	ПЗ, семинар
Работа в малых группах	4		6
Учебные дискуссии	6		

-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, о природных и социально-экономических аспектах экологических проблем.

устный фронтальный опрос

итоговая аттестация итоговая
накопительная оценка форме
тестирования