

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Гиагинского района
«Средняя общеобразовательная школа № 10 имени Ф.И. Антонца»

Рассмотрено
МО Протокол № 1
М.В. Тимофеева
28.08 2020 года

Согласовано
Зам. директора по УВР
С.Ю. Колесникова
28.08 2020 года



Рабочая программа

Учебного курса
«География»
10 класс
ФГОС

составлена учителем
МБОУ СОШ № 10 им. Ф.И. Антонца
Тимофеевой М.В.

ст. Дондуковская
2020г.

Учебник: Домогацких Е.М. География: Экономическая и социальная география мира в 2 частях. Часть 1 Общая характеристика мира: учебник для 10-11 классов общеобразовательных учреждений Е.М.Домогацких, Н.И.Алексеевский – М. ООО «ТИД «Русское слово – РС», 2016г.

Рабочая программа рассчитана на 35 часов, в неделю 1 час.

Планируемые результаты освоения учебного предмета:

Учащиеся научатся

- называть методы географических исследований и уметь применять их на практике
- объяснять:
 - особенности размещения основных видов природных ресурсов
- динамику населения мира в целом, а также отдельных регионов и стран; современные проблемы населения
- особенности отраслевой и территориальной структуры мирового хозяйства
- географическую специфику отдельных стран и регионов мира
- географические аспекты глобальных проблем человечества
- особенности современного положения России в мире, ее роль в международном географическом разделении труда (МГРТ)
- составлять комплексную географическую характеристику стран и регионов
- объяснять географические аспекты различных текущих процессов и явлений
- оценивать ресурсообеспеченность стран
- использовать разнообразные источники географической информации

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№№ пп	Разделы, темы	Количество часов		
		Авторская программа	Рабочая программа	Практические работы
1	Введение. Современная география	1	-	
2	Страны современного мира	2	3	1
3	География населения мира	5	7	1
4	. Мировые природные ресурсы и экологические проблемы	12	10	1
5	Мировое хозяйство и научно-техническая революция	2	2	1
6	Общая характеристика современного мирового хозяйства	10	10	2
7	Глобальные проблемы современности и их взаимосвязь	1	2	
8	Обобщающее повторение. Резерв	2	1	
	ИТОГО	35	35	6

Содержание учебного курса (география 10 класс)

Часть 1. Общая характеристика мира

Тема 1. Страны современного мира (3 часа)

Типы стран современного мира. Уровень социально-экономического развития. Внутренний валовой продукт. Страны развитые и развивающиеся. «Большая восьмерка»,

страны переселенческого капитализма, страны с переходным типом экономики, новые индустриальные страны.

Практическая работа: 1. Составление ситематизирующей таблицы "Государственный строй стран мира"

Тема 2. География населения мира(7 часов)

Динамика численности населения мира в разные исторические периоды. Современная численность населения мира, отдельных стран и регионов. Половозрастной состав населения. Рождаемость, смертность и естественный прирост – главные демографические показатели. Естественный прирост населения в разных странах и регионах. Типы воспроизводства населения. Демографический кризис и демографический взрыв. Их причины и последствия. Теория «демографического перехода». Демографическая политика. Ее цели в странах с разным типом воспроизводства населения.

Этнический (национальный) состав населения. Крупнейшие народы мира и языковые семьи. Рабочие языки ООН. Религиозный состав населения мира. Мировые и этнические религии. Этно-религиозные конфликты.

Возрастной и половой состав населения. Половозрастные пирамиды.

Трудовые ресурсы и экономически активное население. Проблема безработицы и ее географические особенности.

Общий рисунок расселения человечества на планете. Плотность населения. Неравномерность размещения населения. Сгустки населения. Роль природных, экономических и демографических факторов. География мировых миграционных процессов, их причины и следствия. «Перекачка умов».

Урбанизация как всемирный процесс, ее особенности в развитых и развивающихся странах. Ложная урбанизация. Крупнейшие города мира. Агломерации и мегалополисы. Сельское населения и формы его расселения.

Практические работы:

2. Определение демографической ситуации и особенностей демографической политики в разных странах и регионах мира.

Тема 3. Мировые природные ресурсы и экологические проблемы (10 часов)

Развитие отношений между природой и человеком: охотничий, аграрный, индустриальный и современный этапы. Присваивающее и производящее хозяйство. Воздействие на природу. Природа и географическая (окружающая) среда. Природопользование рациональное и нерациональное.

Классификация природных ресурсов и обеспеченность ими отдельных стран. Понятие о природно-ресурсном потенциале и ресурсообеспеченности. Классификация стран по ресурсообеспеченности.

Минеральные ресурсы мира. Современная география топливных, рудных и нерудных полезных ископаемых. Обеспеченность минеральным сырьем различных государств и регионов. Металлогенетические пояса. Проблема истощения запасов минерального сырья. Территориальные сочетания полезных ископаемых. Комплексное освоение ископаемых.

Земельные ресурсы. Земельный фонд и его структура. Использование пахотных площадей планеты. Деградация почв. Опустынивание – глобальная проблема.

Лесные ресурсы. Их размещение на планете: северный и южный лесные пояса. Обеспеченность лесными ресурсами различных государств и регионов. Сокращение площади лесов планеты, его масштабы и последствия.

Ресурсы пресной воды. Роль речных вод в жизни человека. Неравномерность в обеспечении стран и регионов пресной водой. Пути преодоления нехватки водных ресурсов. Ухудшение качества воды. Сточные воды. Обратное водоснабжение.

Ресурсы Мирового океана. Роль океана в обеспечении человечества разнообразными ресурсами. Биологические ресурсы. Аквакультура и мариккультура. Виды минеральных ресурсов океана. Энергетические ресурсы: используемые и потенциальные.

Другие виды ресурсов. Альтернативные источники энергии. Гелиоэнергетика и ветроэнергетика. Ресурсы внутреннего тепла Земли. Рекреационные ресурсы, их виды. Изменение роли отдельных ресурсов в связи с появлением новых видов отдыха. Туристический бум. Объекты Всемирного наследия.

Экология. Экологические проблемы, неизбежность их существования. Возможные пути их решения: экстенсивный и интенсивный. Загрязнение литосферы, атмосферы и гидросферы. Парниковый эффект. Разрушение озонового слоя. Глобальное потепление. Замкнутые технологические циклы и безотходные технологии.

Практическая работа:3. Определение степени обеспеченности крупных регионов и стран природными ресурсами

Тема 4. Мировое хозяйство и научно-техническая революция (2 часа)

Формы разделения труда. Международное географическое разделение труда. Мировое хозяйство как совокупность национальных хозяйств стран мира. Международная хозяйственная специализация государств: роль географических факторов. Типы стран по их роли в МГРТ. Международная экономическая интеграция. Транснациональные корпорации. Крупнейшие международные отраслевые и региональные союзы.

Современный этап НТР и его характерные черты. Влияние НТР на территориальную и отраслевую структуру мирового хозяйства. Старые, новые и новейшие отрасли промышленности. Научоемкие отрасли. Авангардная тройка отраслей. Старопромышленные районы. Промышленные районы нового освоения и высоких технологий..

Практическая работа: 4. Сравнительная характеристика ведущих факторов размещения производительных сил

Тема 5. Общая характеристика современного мирового хозяйства (10 часов)

Промышленность мира. Топливо-энергетическая промышленность. Нефтегазовая и угольная промышленность. Грузопотоки топлива. Страны экспортеры и страны импортеры. Электроэнергетика. Роль электростанций разных видов в мировом производстве электроэнергии. Специфика электроэнергетики разных стран.

Обрабатывающая промышленность: машиностроение, металлургия, химическая, лесная и легкая промышленность. Связь уровня развития обрабатывающей промышленности с уровнем социально- экономического развития государств. Мировые лидеры в различных отраслях промышленного производства.

Сельское хозяйство, его отраслевой состав. Земледелие и животноводство. Аграрные отношения в странах разного типа. Продовольственное и товарное сельское хозяйство. «Зеленая революция» и ее сущность. Мировые лидеры в производстве сельскохозяйственной продукции. Транспорт мира и его состав. Значение и особенности разных видов транспорта в мировых перевозках грузов и пассажиров. Грузооборот и пассажирооборот. Густота транспортной сети. Транспортные сети радиального и линейного типа. Особая роль морского транспорта. «Контейнерная революция» и «контейнерные мосты». Особенности организации транспорта развитых и развивающихся стран. Международные экономические отношения, их формы. Свободные экономические зоны. Международная торговля: товарная структура и географическое распределение. Другие формы МЭО: кредитно-финансовые, производственные, предоставление услуг.

Практическая работа: 5. Составление комплексной характеристики отрасли мирового хозяйства. 6. Определение стран экспортеров основных видов сырья, промышленной и сельскохозяйственной продукции, разных видов услуг.

Тема 6. Глобальные проблемы современности и их взаимосвязь (2 часа)

Понятие о глобальных проблемах их типах и взаимосвязях. Стратегия устойчивого развития. Проблемы выживания и проблемы развития. Сырьевая, демографическая,

продовольственная и экологическая – главные из глобальных проблем. Возможные пути их решения. Роль географии в решении глобальных проблем человечества.

Календарно-тематическое планирование 10 класс

№ пп	тема урока	Элементы дополнительного содержания (оборудование и пр.)	дом. задание	дата проведения	
				план	факт
Часть I. Общая характеристика мира					
Тема 1. Страны современного мира (4 часа)					
1	Типы стран современного мира. Практическая работа № 1 "Составление сигематизирующей таблицы "Государственный строй стран мира"	презентация, атлас	§1		
2	Развитые страны и развивающиеся страны	атлас, таблица	§2 конт.кар		
3	Обобщающее повторение ИКТ				
Тема 2. География населения мира (7 часов)					
4	Численность и воспроизводство населения мира. Практическая работа № 2 "Определение демографической ситуации и особенностей демографической политики в разных странах и регионах мира."	атлас, презентация	§3		
5	Половозрастной состав и трудовые ресурсы ИКТ	презентация,	§4		
6	Расовый и этнический состав населения. <u>Межнациональные отношения в Адыгее</u>	презентация,	§5		
7	Религиозный состав населения. Этно-религиозные конфликты		§6		
8	Размещение населения и его миграции	презентация	§7		
9	Сельское и городское население. Урбанизация.		§8		
10	Обобщающий урок по теме "География населения"				
Тема 3. Мировые природные ресурсы и экологические проблемы.(10 часов)					
11	Развитие отношений между природой и человеком. ИКТ	презентация	§9,		
12	Природные ресурсы. Практическая работа № 3 "Определение степени обеспеченности крупных регионов и стран природ- ными ресурсами"	презентация	§10		
13	Исчерпаемые невозобновимые ресурсы	презентация, атлас	§11		

14	Исчерпаемые возобновимые ресурсы. <u>Полезные ископаемые Адыгеи</u>	презентация, атлас	§12		
15	Неисчерпаемые ресурсы	презентация, атлас	§13		
16	Ресурсы Мирового океана	атлас	§14		
17	Другие виды природных ресурсов.		Сообщ.		
18	<u>Рекреационные ресурсы Адыгеи</u> ИКТ	презентация			
19	Загрязнение окружающей среды. Пути решения экологических проблем		§15		
20	Обобщающий урок				
Тема 4. Мировое хозяйство и научно-техническая революция (2 часа)					
21	Мировое хозяйство и международное географическое разделение труда	презентация, таблицы	§16		
22	Современная эпоха НТР и мировое хозяйство. Практическая работа № 4 "Сравнительная характеристика ведущих факторов размещения производительных сил"	атлас, таблицы	§17		
Характеристика отраслей мирового хозяйства (10 часов)					
23	Топливо-энергетическая промышленность ИКТ	презентация, атлас	§18		
24	Металлургия	презентация, атлас	§19		
25	Машиностроение. Практическая работа № 5 "Составление комплексной географической характеристики отраслей машиностроения"	атлас	§20		
26	Химическая, лесная и легкая промышленность	презентация, атлас	§21		
27	Сельское хозяйство. Земледелие и животноводство. <u>АПК Адыгеи</u>	презентация, атлас	§22		
28	Сельское хозяйство развитый и развивающихся стран. Практическая работа № 6 "Определение странэкспортеров основных видов промышленной и сельскохозяйственной продукции, видов сырья. "	атлас	§22		
29	Виды транспорта. Транспорт и мировое хозяйство. <u>Развитие транспорта Адыгеи</u>	презентация, атлас	§23		
30	Международные экономические отношения	презентация	§24		
31	Международная торговля услугами		§24		
32	Обобщающий урок по теме "Мировое хозяйство"				
Глобальные проблемы современности (2 часа)					
33	Стратегия устойчивого развития ИКТ	презентация	§25		

34	Глобальные проблемы и их взаимосвязь				
Обобщающее повторение (1 час)					
35	Обобщающее повторение по всему курсу				

