

**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**Министерство образования и науки Карачаево-Черкесской Республики**  
**Управление образования мэрии муниципального образования города Черкесска**  
**МКОУ «Гимназия №9 г.Черкесска»**

**Рабочая программа учебного предмета «География»**

для обучающихся 10 класса

г.Черкесск, 2023г.

## **I. Пояснительная записка**

### **Нормативная база рабочей программы.**

#### **Рабочая программа учебного предмета География составлена с учётом:**

- Федерального государственного стандарта общего образования второго поколения (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897, зарегистрирован Минюстом России 01 февраля 2011 года, регистрационный номер 19644)
- авторской программы В.П. Максаковского для 10-11 классов (базовый уровень)
- В. П. Максаковский. «География. Рабочие программы. 10—11 классы»
- Федерального перечня учебников на 2023-2024 учебный год, рекомендованного Министерством образования и науки РФ к использованию в образовательном процессе в ОУ;
- с учётом требований к оснащению образовательного процесса в соответствии с содержательным наполнением учебных предметов федерального компонента государственного стандарта общего образования;

#### **Адресность**

Данная рабочая учебная программа составлена на основании Программы для общеобразовательных школ по географии. Программа рассчитана на учащихся 10 классов

**Общая характеристика учебного предмета.** Курс по географии на базовом уровне ориентируется, прежде всего, на формирование общей культуры и мировоззрения школьников, а также решение воспитательных и развивающих задач общего образования, задач социализации личности.

По содержанию предлагаемый базовый курс географии сочетает в себе элементы общей географии и комплексного географического страноведения.

Он завершает формирование у учащихся представлений о географической картине мира, которые опираются на понимание географических взаимосвязей общества и природы, воспроизводства и размещения населения, мирового хозяйства и географического разделения труда, раскрытие географических аспектов глобальных и региональных явлений и процессов, разных территорий.

Содержание курса призвано сформировать у учащихся целостное представление о современном мире, о месте России в этом мире, а также развить у школьников познавательный интерес к другим народам и странам. Изучение географии в старшей школе на базовом уровне направлено на достижение следующих целей.

*Целями изучения географии в средней школе являются:*

- **освоение системы географических знаний** о целостном, многообразном и динамично изменяющемся мире, взаимосвязи природы, населения и хозяйства на всех территориальных уровнях, географических аспектах глобальных проблем человечества и путях их решения; методах изучения географического пространства, разнообразии его объектов и процессов;
- **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, его регионов и крупнейших стран;
- **воспитание** патриотизма, толерантности, уважения к другим народам и культурам, бережного отношения к окружающей среде;
- **использование** в практической деятельности и повседневной жизни разнообразных географических методов, знаний и умений, а также географической информации.
- **нахождения и применения** географической информации, включая карты, статистические материалы, геоинформационные системы и ресурсы Интернета, для правильной оценки важнейших социально-экономических вопросов международной жизни; геополитической и геоэкономической ситуации в России, других странах и регионах мира, тенденций их возможного развития;
- **понимания** географической специфики крупных регионов и стран мира в условиях стремительного развития международного туризма и отдыха, деловых и образовательных программ, телекоммуникации, простого общения.

### **Планируемые результаты обучения (требования к уровню подготовки) географии в 10 классе**

#### *Результаты обучения географии*

**Личностными результатами** обучения географии в основной школе является формирование всесторонне образованной, инициативной и успешной личности, обладающей системой современных мировоззренческих взглядов, ценностных ориентаций, идейно-нравственных, культурных и этических принципов и норм поведения.

#### **Важнейшие личностные результаты обучения географии:**

- 1) Воспитание российской гражданской идентичности: патриотизма, любви и уважения к Отечеству, чувства гордости за свою Родину; осознание единства географического пространства России как единой среды проживания населяющих ее народов, определяющей общность их исторических судеб; осознание своей этнической принадлежности, усвоение гуманистических и традиционных ценностей многонационального российского общества; воспитание чувства ответственности и долга перед Родиной.
- 2) Формирование ответственного отношения к учению, готовности и способности учащихся к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к обучению и познанию, осознанному выбору и построению дальнейшей индивидуальной траектории образования на базе ориентировки в мире профессий и профессиональных предпочтений с учетом устойчивых познавательных интересов;
- 3) Формирование личностных представлений о целостности природы, населения и хозяйства Земли

- 4) Формирование уважительного отношения к истории, культуре, национальным особенностям, традициям и образу жизни других народов; осознанной доброжелательности к другому человеку, его мнению, мировоззрению, культуре, языку, вере
- 5) Осознание социальных норм, правил поведения, ролей и форм социальной жизни в группах и сообществах, участие в школьном самоуправлении и общественной жизни в пределах возрастных компетенций с учетом региональных, этнокультурных, социальных и экономических особенностей
- 6) Развитие морального сознания и компетентности в решении нравственных чувств и нравственного поведения, осознанного и ответственного отношения к собственным поступкам
- 7) Формирование коммуникативной компетентности в общении и сотрудничестве со сверстниками, старшими и младшими в процессе образовательной, общественно полезной, учебно – исследовательской, творческой и других видов деятельности
- 8) Формирование ценности здорового и безопасного образа жизни; усвоения правил индивидуального и коллективного безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях, угрожающих жизни и здоровью людей, правил поведения на транспорте и на дорогах
- 9) Формирование экологического сознания на основе признания ценности жизни во всех ее проявлениях и необходимости ответственного, бережного отношения к окружающей среде и рационального природопользования
- 10) Осознание значения семьи в жизни человека и общества, ценности семейной жизни, уважительного и заботливого отношения к членам своей семьи
- 11) Развитие эмоционально – ценностного отношения к природе, эстетического сознания через освоение художественного наследия народов России и мира, творческой деятельности эстетического характера

**Метапредметные результаты** включают освоенные обучающимися универсальные учебные действия, обеспечивающие овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу умения учиться.

**Важнейшие метапредметные результаты обучения географии:**

- 1) умение самостоятельно определять цели своего обучения, ставить и формулировать для себя новые задачи в учебе и познавательной деятельности, развивать мотивы и интересы своей познавательной деятельности;
- 2) умение самостоятельно планировать пути достижения целей, в том числе альтернативные, осознанно выбирать наиболее эффективные способы решения учебных и познавательных задач;
- 3) умение соотносить свои действия с планируемыми результатами, осуществлять контроль своей деятельности в процессе достижения результата, определять способы действий в рамках предложенных условий и требований, корректировать свои действия в соответствии с изменяющейся ситуацией;
- 4) умение оценивать правильность выполнения учебной задачи, собственные возможности ее решения;
- 5) владение основами самоконтроля, самооценки, принятия решений и осуществления осознанного выбора в учебной и познавательной деятельности;
- 6) умение определять понятия, делать обобщение, устанавливать аналогии, классифицировать, самостоятельно выбирать основания и критерии для классификации, устанавливать причинно- следственные связи, строить логическое рассуждение, умозаключение и делать выводы; 7) умение создавать, применять и преобразовывать знаки и символы, модели и схемы для решения учебных и познавательных задач;

- 8) смысловое чтение;
- 9) умение организовывать учебное сотрудничество и совместную деятельность с учителем и со сверстниками; работать индивидуально и в группе: находить общее решение и разрешать конфликты на основе согласования позиций и учета интересов; формулировать, аргументировать и отстаивать свое мнение;
- 10) умение осознанно использовать речевые средства в соответствии с задачей коммуникации, для выражения своих чувств, мыслей и потребностей; планирования и регуляции своей деятельности; владение устной и письменной речью; монологической контекстной речью;
- 11) формирование и развитие компетентности в области использования ИКТ.

**Предметными результатами** освоения выпускниками основной школы программы по географии являются:

- 1) формирование представлений о географической науке, ее роли в освоении планеты человеком, о географических знаниях как компоненте научной картины мира, об их необходимости для решения современных практических задач человечества и своей страны, в том числе задачи охраны окружающей среды и рационального природопользования;
- 2) формирование первичных навыков использования территориального подхода как основы географического мышления для осознания своего места в целостном, многообразном и быстро изменяющемся мире и адекватной ориентации в нем;
- 3) формирование представлений Земли как планеты людей в пространстве и во времени, об основных этапах ее географического освоения, особенностях природы, жизни, культуры и хозяйственной деятельности людей, экологических проблем на разных материках и в отдельных странах;
- 4) овладение элементарными практическими умениями использования приборов и инструментов для определения количественных и качественных характеристик компонентов географической среды, в том числе ее экологических параметров;
- 5) овладение основами картографической грамотности и использования географической карты как одного из «языков» международного общения;
- 6) овладение основными навыками нахождения, использования и презентации географической информации;
- 7) формирование умений и навыков использования разнообразных географических знаний в повседневной жизни для объяснения и оценки разнообразных явлений и процессов, самостоятельного оценивания уровня безопасности окружающей среды, адаптации к условиям территории проживания, соблюдения мер безопасности в случае природных стихийных бедствий и техногенных катастроф;
- 8) формирование представлений об особенностях экологических проблем на различных территориях и акваториях, умений и навыков безопасного и экологически целостного поведения в окружающей среде.

**Место предмета в учебном плане**

**Количество часов:** по программе - всего 68 часов за два года: 10 класс - 34 часа, 11 класс - 34 часа, по учебному плану — 10 класс - 34 часа, 1 час в неделю; 11 класс - 34 часа, 1 час в неделю.

**Содержание рабочей программы**

**10 класс**

**(1ч. в неделю)**

**Введение(1час)** Положение географии в системе наук. Традиционные и новые методы географических исследований. Географическая карта – особый источник информации о действительности. Географическая номенклатура. Статистический метод – один из основных в географии. Другие способы и формы получения географической информации: экспедиции, стационарные наблюдения, камеральная обработка, опыты, моделирование. Геоинформационные системы как средство получения, обработки и представления пространственно-координированных географических данных.

### **Общая характеристика мира (33 часа)**

#### **Тема 1. Политическая карта мира. (5 часов)**

Современная политическая карта мира. Количественные и качественные изменения на политической карте. Территория и границы. Этапы формирования политической карты. Главные объекты политической карты мира. Место стран в современном мире, их форма правления и государственное устройство. Типология стран мира.

#### **Тема 2. География мировых природных ресурсов. Загрязнение и охрана окружающей среды. (6 часов)**

Взаимодействие человечества и природы в прошлом и настоящем. Международный характер проблемы «дестабилизация окружающей среды». Природные ресурсы Земли, их виды. Ресурсообеспеченность. Природно-ресурсный потенциал разных территорий. Территориальные сочетания природных ресурсов. География природных ресурсов Земли. Основные типы природопользования. Источники загрязнения окружающей среды. Геоэкологические проблемы регионов различных типов природопользования. Пути сохранения качества окружающей среды.

#### **Тема 3. География населения мира. (7 часов)**

Численность, динамика и размещение населения мира, крупных регионов и стран. Воспроизводство и миграции населения. Их типы и виды. Структура населения (половая, возрастная, расовая, этническая, религиозная, по образовательному уровню). Демографическая ситуация в разных регионах и странах мира.

Характеристика трудовых ресурсов и занятости населения крупных стран и регионов мира. Расселение населения. Специфика городских и сельских поселений. Масштабы и темпы урбанизации различных стран и регионов мира.

#### **Тема 4. НТР и мировое хозяйство. (6 часов)**

Понятие о НТР, её характерные черты и составные части. Мировое хозяйство. Международное географическое разделение труда. Отраслевая и территориальная структура мирового хозяйства. Факторы размещения производительных сил.

#### **Тема 5. География отраслей мирового хозяйства. (9 часов)**

География важнейших отраслей: топливно-энергетическая промышленность, электроэнергетика, горнодобывающая, металлургическая, машиностроение, химическая, лесная и деревообрабатывающая, легкая. География сельского хозяйства и рыболовства. География транспорта.

Международная специализация и кооперирование – интеграционные зоны, крупнейшие фирмы и транснациональные корпорации (ТНК). Отрасли международной специализации стран и регионов мира; определяющие их факторы.

Внешние экономические связи – научно-технические, производственное сотрудничество, создание свободных экономических зон (СЭЗ).

География мировых валютно-финансовых отношений. Крупнейшие международные отраслевые и региональные союзы. Международная торговля – основные направления и структура. Главные центры мировой торговли.

### ***Практические работы***

*№1. Составление систематизирующей таблицы «Государственный строй стран мира».*

*№2. Характеристика политико-географического положения страны. Его изменение во времени.*

*№3. Оценка ресурсообеспеченности отдельных стран (регионов) мира (по выбору).*

*№4. Составление сравнительной оценки трудовых ресурсов стран и регионов мира.*

*№5. Сравнительная характеристика ведущих факторов размещения производительных сил. №6. Составление экономико-географической характеристики одной из отраслей (по выбору) промышленности мира.*

### **Требования к уровню подготовки учащихся**

В результате изучения курса выпускник научиться: □ использовать различные источники географической информации (картографические, статистические, текстовые, видео- и фотоизображения, компьютерные базы данных) для поиска и извлечения информации, необходимой для решения учебных и практико-ориентированных задач;

- анализировать, обобщать и интерпретировать географическую информацию;
- находить и формулировать по результатам наблюдений (в том числе инструментальных) зависимости и закономерности;
- определять и сравнивать качественные и количественные показатели, характеризующие географические объекты, процессы и явления, их положение в пространстве по географическим картам разного содержания;
- выявлять в процессе работы с одним или несколькими источниками географической информации содержащуюся в них противоречивую информацию;
- составлять описания географических объектов, процессов и явлений с использованием разных источников географической информации; □ представлять в различных формах географическую информацию, необходимую для решения учебных и практико-ориентированных задач.

## *Требования к уровню подготовки учащихся.*

### **1. Знать и понимать:**

- основные географические понятия и термины; традиционные и новые методы географических исследований;
- особенности размещения основных видов природных ресурсов, их главные месторождения и территориальные сочетания; 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;
- географические аспекты отраслевой и территориальной структуры мирового хозяйства, размещения его основных отраслей; географическую специфику отдельных стран и регионов, их различия по уровню социально-экономического развития, специализации в системе международного географического разделения труда; географические аспекты глобальных проблем человечества;
- особенности современного геополитического и геоэкономического положения России, ее роль в международном географическом разделении труда.

### **2. Уметь:**

- определять и сравнивать по разным источникам информации географические тенденции развития природных, социально-экономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений; - оценивать и объяснять 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;
- применять разнообразные источники географической информации для проведения наблюдений за природными, социально-экономическими и геоэкологическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями под влиянием разнообразных факторов;
- составлять комплексную географическую характеристику регионов и стран мира; таблицы, картосхемы, диаграммы, простейшие карты, модели, отражающие географические закономерности различных явлений и процессов, их территориальные взаимодействия; - сопоставлять географические карты различной тематики.

Использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для:

- выявления и объяснения географических аспектов различных текущих событий и ситуаций;
- нахождения и применения географической информации, включая карты, статистические материалы, геоинформационные системы и ресурсы Интернета; правильной оценки важнейших социально-экономических событий международной жизни, геополитической и геоэкономической ситуации в России, в других странах и регионах мира, тенденций их возможного развития;
- понимания географической специфики крупных регионов и стран мира в условиях глобализации, стремительного развития международного туризма и отдыха, деловых и образовательных программ, различных видов человеческого общения.

**Учебно-тематический план в 10 классе**

№ п/п	Название темы	Количество часов	Количество, в том числе	
			Практических работ	Проверочных работ
1	Введение	1		
2	Современная политическая карта	5	2	1
3	География мировых природных ресурсов	6	1	1
4	География населения мира	7	1	1
5	Научно-техническая революция и МХ	6	1	1
9	География отраслей мирового хозяйства	9	1	1
<b>Итого:</b>		<b>34</b>	<b>6</b>	<b>5</b>

Календарно - тематическое планирование учебного материала по курсу «География. 10 -11 классы» на 2023-2024 учебный год 10 класс - 34 часа (1 ч/нед)

№ п/п	Тема урока	Колво часов	Тип урока	Элементы основного (обязательного содержания)	Требования к уровню подготовки учащихся	Вид контроля	Домашнее задание	Дата проведения
<b>Введение (1 час)</b>								
1	Введение. Экономическая и социальная география как наука, ее место в системе географических наук	1	Вводный	Положение географии в системе наук. Традиционные и новые методы географических исследований. Географическая карта – особый источник информации о действительности. Понятие «социальноэкономическая география», методы географических исследований, источники географической информации	<b>Познакомиться</b> со структурой курса, с источниками информации, основными понятиями, с особенностями учебника.	Фронтальный устный опрос	С. 5-9	
<b>ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА МИРА (33 часа)</b>								
<b>Раздел 1. Современная политическая карта мира (5 часов)</b>								

2	Многообразие стран современного мира, их классификация. Типология стран мира.	1	Лекция	Количество и группировка стран, типология стран: развитые,	<b>Знать:</b> основной объект политической	Фронтальный и индивидуальный	С. 12-17, с.25 задания 1-3	
---	--	---	--------	--	---	------------------------------	----------------------------	--

				развивающиеся и страны с переходной экономикой.	карты, классификации стран мира по различным показателям, основные термины по теме. <b>Уметь:</b> слушать лекцию и вести записи конспекта материала урока, работать с тематической картой.	устный опрос		
--	--	--	--	---	--	--------------	--	--

3	Влияние международных отношений на политическую карту мира	1	Комбинированный	Период «холодной войны», международная напряженность, отношения между Россией и странами Запада.	<b>Знать:</b> военнополитические союзы, основные понятия по теме <b>Уметь:</b> давать оценку современным международным отношениям, используя дополнительные источники информации.	Географический диктант, индивидуальный устный опрос у карты	С. 17-20	
4	Государственный	1	Практику	Республиканская и	<b>Знать:</b> формы	Практическ	С. 20-22,	

	строй стран мира <b>Пр. раб. №1 Составление систематизирующей таблицы «Государственный строй стран мира».</b>		м	монархическая формы правления, их суть. Унитарная и федеративная формы АТУ, их суть.	государственно го правления и АТУ <b>Уметь:</b> работать с различными источниками информации, тематическими картами.	ая работа	с. 25 задание 6	
--	---	--	---	--	--	-----------	-----------------	--

5	Понятие о политической географии и геополитике. Политикогеографическое положение <b>Пр. раб. №2</b> <b>Характеристика политикогеографического положения страны. Его изменение во времени.</b>	1	Практикум	Политическая география как научное направление. Геополитика.	<b>Знать:</b> основные направления политической географии, основные понятия. <b>Уметь:</b> оценивать геополитическое положение страны	Практическая работа	С.22-24, с. 26 задание 7	
6	<b>Обобщающий урок по теме</b>	1	Урок контроля знаний <b>№1</b>			Тест, задания на с. 26-27 учебника	Номенклатура, основные понятия	

**Раздел 2. Природа и человек в современном мире (6 часов)**

7	Проблемы взаимодействия общества и природы	1	Лекция	Понятие географической среде	о <b>Знать:</b> особенности современного этапа взаимодействия общества и природы, понятие о географической среде.	Фронтальный устный опрос	С. 30-31, с. 53 задание 1	
8	Природные ресурсы Земли. Понятие о ресурсообеспеченности. Минеральные ресурсы	1	Комбинированный	Природные ресурсы и ресурсообеспеченность. Топливные, рудные и нерудные полезные ископаемые	<b>Знать:</b> • понятие о ресурсообеспеченности, • основные черты размещения минеральных, земельных, водных и биологических ресурсов, ресурсов Мирового океана и степень обеспеченности ими человечества. <b>Уметь:</b>	Составление и заполнение таблицы	С. 31-35, с. 54 задание 3	
9	Земельные, водные и биологические ресурсы	1	Комбинированный	Мировой земельный фонд и его структура. Опустынивание. Водные ресурсы и их проблемы. Гидроэнергетический потенциал. Лесные пояса планеты. Генофонд планеты		Составление и заполнение таблицы	С. 35-42, с. 54 задания 5,7,8	
10	Ресурсы Мирового океана. Рекреационные ресурсы, их виды <b>Пр. раб. №3 Оценка ресурсообеспеченности</b>	1	Практикум	Минеральные, энергетические, биологические ресурсы Мирового океана. Типы рекреационных		Практическая работа	С. 42-45, с. 55 задание 11	

	<b>и отдельных стран (регионов) мира (по выбору).</b>			ресурсов	<ul style="list-style-type: none"><li>• давать краткую характеристику у размещения основных видов природных ресурсов с выделением стран и районов,</li><li>• давать общую и сравнительную оценку обеспеченности мира и отдельных регионов различными видами минеральных ресурсов,</li><li>• производить расчёты обеспеченности.</li></ul>			
--	---	--	--	----------	---	--	--	--

11	Загрязнение и охрана окружающей среды. Географическое ресурсоведение и геоэкология	1	Семинар	Антропогенное загрязнение окружающей среды. Решение природоохранных проблем.	<b>Знать:</b> □ размеры и характер загрязнения окружающей среды	Фронтальный устный опрос	С. 45-51, с. 55 задание 14	
----	---	---	---------	--	--	--------------------------	----------------------------	--

				Природоохранная деятельность и экологическая политика	<ul style="list-style-type: none"> <li>• пути решения проблем, сущность природоохранной деятельности и экологической политики.</li> </ul> <b>Уметь:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• приводить примеры загрязнения окружающей среды, рационального и нерационального природопользования.</li> </ul>			
12	<b>Обобщающий урок по теме</b>	1	Урок контроля знаний №2			Тест, задания на с.56-58 учебника	основные понятия	

### Раздел 3. Населения мира (7 часов)

13	Численность и воспроизводство населения	1	Лекция	Численность населения планеты. Понятие о воспроизводстве. Типы воспроизводства	<b>Знать:</b> □ понятие о воспроизводстве населения, сущность и	Составление и заполнение таблицы «Типы воспроизво	С.62-63, с. 90 задание 1	
----	---	---	--------	--	--	---	--------------------------	--

					особенности естественного движения населения	дства населения»		
14	Демографическая политика	1	Комбинированный	Демографическая политика. Теория демографического перехода	• основные черты размещения населения по территории и причины неравномерности	Индивидуальный устный опрос	С. 65-70, с. 91 задание 3,4	
15	Состав (структура) населения	1	Комбинированный	Половой, возрастной, этнолингвистический, религиозный состав населения мира. Межэтнические отношения.	• виды миграций и основные районы внешних миграций	Анализ половозрастной пирамиды	С. 71-76, с. 91 задания 6-8, 10, 12,13	
16	Размещение и миграция населения	1	Комбинированный	Размещение и плотность населения в разных регионах. Виды миграций		Фронтальный и индивидуальный устный опрос	С. 76-80	

17	Городское и сельское население. Урбанизация	1	Комбини рованный	Городское и сельское население. Урбанистика. География населения	<ul style="list-style-type: none"> <li>• понятие об урбанизации, уровни и темпы урбанизации</li> </ul>	Географиче ский диктант	С.80-87, с. 93 задание 17	
18	Качество населения как комплексное понятие. География населения. <b>Пр. раб. №4. Составление сравнительной оценки трудовых ресурсов стран и регионов мира.</b>	1	Практику м	Качество населения как комплексное понятие: экономические, социальные, культурные, экологические условия жизни людей. Средняя продолжительность жизни. Уровень грамотности	<ul style="list-style-type: none"> <li>• применять показатели производства, состава населения, темпов урбанизации для</li> </ul>	Практическ ая работа	С. 70-71, с. 92 задание 13,15	

					<p>характеристик и мира, регионов, стран</p> <p>□ готовить краткое устное сообщение по изучаемой теме</p>			
19	<b>Обобщающий урок по теме</b>	1	Урок контроля знаний <b>№3</b>			Тест, задания на с. 94-96 учебника	с. 93-94 задание 22	

#### Раздел 4. Научно-техническая революция и мировое хозяйство (6 часов)

20	Характеристика научно-технической революции	1	Комбинированный	НТР, её характерные черты и составные части.	<b>Знать:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• понятие о НТР</li> <li>• главные направления развития производства в эпоху НТР</li> </ul>	Фронтальный устный опрос	С. 100106	
21	Современное мировое хозяйство и международное географическое разделение труда	1	Комбинированный	Понятие о мировом хозяйстве. ВМП. МГРТ. Отрасли международной специализации. Международная экономическая интеграция, группировки стран. Глобализация	<ul style="list-style-type: none"> <li>• понятие о МХ</li> <li>• понятие о МГРТ</li> <li>• международная экономическая интеграция □</li> </ul>	Индивидуальный устный опрос	С. 106111, с. 126 задание 3	
22	Основные пространственные модели мирового хозяйства	1	Комбинированный	Модели МХ: двухчленная, трёхчленная и многочленная. Роль АТР	<ul style="list-style-type: none"> <li>• типы и модели МХ</li> </ul>	Фронтальный устный опрос	С. 114115, с. 126 задание 6	
23	Отраслевая и территориальная структура мирового хозяйства. Региональная политика	1	Семинар	Типы хозяйственной структуры. Воздействие НТР на отраслевую структуру. Территориальная структура хозяйства: различия между двумя группами стран. Типы экономических районов. Региональная политика	<ul style="list-style-type: none"> <li>• факторы размещения производства</li> </ul> <b>Уметь:</b> □ <ul style="list-style-type: none"> <li>• давать характеристик у НТР и МХ,</li> <li>• применять текстовые, графические</li> </ul>	Заполнение таблицы	С. 111118, с. 127 задание 9	

24	Факторы размещения производительных сил. <b>Пр. раб. №5</b> Сравнительная характеристика ведущих факторов размещения производительных сил.	1	Практикум	Старые и новые факторы размещения производительных сил.	материалы для сравнения и доказательств отдельных положений и обобщений.	Практическая работа	С. 119123, с. 127 задание 12	
25	<b>Обобщающий урок по теме</b>	1	Урок контроля знаний <b>№4</b>			Тест, задания на с. 127-129 учебника	основные понятия	

**Раздел 5. География отраслей мирового хозяйства  
(9 часов)**

26	География промышленности. Топливоэнергетический комплекс мира	1	Лекция	Группы отраслей промышленности: старые, новые, новейшие. Территориальная структура мировой промышленности.	<b>Знать:</b> □ состав и основные черты размещения ТЭК,	Фронтальный устный опрос	С. 132135, с. 181 задание 1	
----	--	---	--------	---	--	--------------------------	-----------------------------	--

				Топливоэнергетическая промышленность мира	металлургической, машиностроительной, химической, текстильной промышленности мира			
27	Мировая электроэнергетика	1	Комбинированный	Энергетика, структура, география, перспективы развития		Составление и заполнение таблицы	С. 135140, с. 182 задания 4-7	

28	Мировая горнодобывающая промышленность	1	Лекция	Горнодобывающая промышленность. Мировые сырьевые кризисы. «Великие горнодобывающие державы»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• понятие о «зелёной революции»</li> <li>• состав и основные черты размещения мирового растениеводства и животноводства</li> <li>• состав и основные черты размещения сухопутного, водного и воздушного транспорта мира</li> <li>• состав и основные черты</li> </ul>	Индивидуальный устный опрос	С. 140144, с. 182 задание 8	
29	Металлургическая промышленность. Машиностроение.	1	Комбинированный	Металлургия и машиностроение - структура, география, перспективы развития. Промышленность и окружающая среда	<ul style="list-style-type: none"> <li>• состав и основные черты размещения сухопутного, водного и воздушного транспорта мира</li> <li>• состав и основные черты</li> </ul>	Фронтальная письменная работа (составление характеристики отрасли по плану)	С. 144147, с. 182 задание 9, 13	
30	Химическая, лесная и легкая промышленность. <b>Пр. раб. № 6 Составление экономикогеографической характеристики</b>	1	Практикум	Химическая, лесная и легкая промышленности - структура, география, перспективы развития. Промышленность и окружающая среда	<ul style="list-style-type: none"> <li>• состав и основные черты</li> </ul>	Практическая работа	С. 147150	
	<b>одной из отраслей (по выбору) промышленности мира.</b>				географии ВЭО <b>Уметь:</b> <input type="checkbox"/> давать			

31	География сельского хозяйства и рыболовства	1	Лекция	Группы с/х. Понятие о «зелёной революции». Растениеводство, животноводство – отраслевой состав, география и влияние на окружающую среду	характеристик у отрасли МХ по плану □ применять в различных сочетаниях текст учебника, статистически	Самостоятельная работа	С. 150161, с. 184 задание 17	
32	География транспорта мира	1	Лекция	Мировая транспортная система и географические различия. Виды транспорта. Транспорт и окружающая среда	е таблицы, карты, графики, фотоиллюстрации для характеристик и отраслей МХ,	Составление и заполнение таблицы	С. 161170, с. 184 задание 18,19, 22	
33	Основные формы всемирных экономических отношений	1	Семинар	Общая характеристика ВЭО. Мировая торговля: оборот, структура, географическое распределение. Мировой рынок капитала. Международный туризм	осуществлять систематизацию, сравнение и обобщение	Фронтальный устный опрос, географический диктант	С. 170177	
34	<b>Обобщающий урок по теме</b>	1	Урок контроля знаний <b>№5</b>			Тест, задания на с. 186-188 учебника	основные понятия	

