Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Бизинская средняя общеобразовательная школа»

Рассмотрено

Руководитель

методического

совета учителей

/ Клеменкова Н.А. /

Протокол № 1

от *3*/» августа 2018 г

Согласовано Заместитель

директора об УВР

/Колобова О.И.

«Б» августа 2018 г

Утверждаю

Директор школы

Феденко Н.С./

Приказ № #3

от «у» августа 2018 г

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
по ГЕОГРАФИИ
ДЛЯ 10 КЛАССА
НА 2018/2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

Составитель программы: Южакова Е.Г., учитель высшей категории.

1.Пояснительная записка

Главной целью курса является формирование у школьников законченных широких представлений о социальноэкономической составляющей географической картины.

Изучение географии в 10-11 классе направлено на достижение следующих основных задач:

- 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 и 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.

Исходными документами для составления рабочей программы учебного курса являются:

- Федеральный компонент государственного образовательного стандарта, утвержденный Приказом Минообразования РФ от 05.03.2004 года №1089;
- Примерные программы, созданные на основе федерального компонента государственного образовательного стандарта: Сиротин В.И. География. Программы для общеобразовательных учреждений 6-11 кл.-М.: Дрофа, 2010
- Федеральный перечень учебников, рекомендованных к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих программы общего образования.

Реализация программы обеспечивается учебно-методическими пособиями:

- Учебник: Максаковский В. П. Экономическая и социальная география мира. 10 кл. / В. П. Максаковский. М.: Дрофа, 2015.
- Географический атлас. 10 класс. М.: Дрофа, 2015.
- Максаковский В. П. Рабочая тетрадь / В. П. Максаковский. М.: Просвещение, 2015.
- Максаковский В.П. Новое в мире. Цифры и факты. Дополнение глав к учебнику для 10 класса М., «Дрофа», 2014 г.

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

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.

Место предмета в базисном учебном плане

Федеральный базисный учебный план для общеобразовательных учреждений Российской Федерации отводит на изучение предмета 65 часов за два года обучения в старшей школе, т. е. в 10-м и 11-м классах.

Рабочая программа рассчитана на 69 учебных часов из них 35 часов в 10-м классе, 34 часа- в 11 классе. (1 час в неделю)

2.Планируемые результаты освоения учебного предмета

Личностными результатами обучения географии в основной школе является формирование всесторонне образованной, инициативной и успешной личности, обладающей системой современных мировоззренческой 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 человекам, 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. Источники географической информации

Выпускник научится:

- 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.

Выпускник получит возможность научиться:

- ориентироваться на местности при помощи топографических карт и современных навигационных приборов;
- читать космические снимки и аэрофотоснимки, планы местности и географические карты;
- строить простые планы местности;
- создавать простейшие географические карты различного содержания;
- моделировать географические объекты и явления при помощи компьютерных программ.

3. Содержание учебного предмета

10 класс (1ч. в неделю)

Введение.(1час)

Уникальная роль географии в системе наук: формирование образа конкретной территории. Основная цель современной географии, обоснование путей рациональной организации общества. Изучение процессов взаимодействия природы и общества на конкретной территории. История развития географической науки, этапы. Структура современной географии. Элементы научных знаний: учение теории, законы, концепции, гипотезы, понятия, термины. Источники географической информации и методы географических исследований. Традиционные и новые методы географических исследований. Географическая карта — особый источник информации о действительности.

Географическая номенклатура. Статистический метод — один из основных в географии. Этапы статистического изучения географических явлений и процессов. Виды статистических материалов. 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. Что изучает экономическая и социальная география мира; структура учебника.

Часты. Общая характеристика мира (30 часов)

Тема 1: Современная политическая карта мира. (5 часов)

Объекты политической карты мира. Многообразие стран современного мира. Государственный строй мира. Международные отношения. Политическая география. Политическая карта мира. Изменения на политической карте мира в новейшее время. Многообразие стран современного мира и их основные группы. Государственный строй, формы правления и административно - территориального устройства стран мира. Географическое положение. Геополитика и политическая география. Международные организации. Роль и место России в современном мире.

Тема 2: География мировых природных ресурсов. Загрязнение и охрана окружающей среды. (Зчаса)

Географическое пространство, его основные виды и особенности(величина, ГП, экологическое состояние) Основные направления использования территории: проживания людей, ведение хозяйства, МГРТ. ,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. Основные виды природных ресурсов. Размещение природных ресурсов и масштабы их использования. Обеспеченность природными ресурсами. Особенности использования разных видов природных ресурсов. Рациональное и нерациональное природопользования. Причины и

последствия загрязнения окружающей среды. Пути решения экологических проблем в мире и его крупных регионах, включая Россию. Геоэкология.

Практическая работа №1 (урок 3.1) «Оценка ресурсообесченности США и Китая»

Тема3:География населения мира. (6 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). Возрастная структура населения мира: «зрелые» и «молодые» регионы. Этнические процессы в современном мире: объединение, разъединение, консолидация. Классификация народов мира по языковому принципу. Старение нации и омоложение населения в возрастной структуре мирового населения. Демографическая ситуация в разных регионах и странах мира. Продолжительность предстоящей жизни населения и его региональные различия. Парадокс полового состава мирового населения: преобладание мужского населения в мире и преобладание женского населения в большинстве стран мира. География паломничества к святым местам. Храмовые сооружения как элемент культурного ландшафта, их основные виды. Основные показатели уровня жизни населения: доходы, размер ВВП на душу населения. Богатые и бедные страны. Индекс развития человеческого потенциала как показатель качества жизни населения.

Характеристика трудовых ресурсов и занятости населения крупных стран и регионов мира. Расселение населения. Плотность населения. Три типа размещения населения, их мировая география. Специфика городских и сельских поселений. Масштабы и темпы урбанизации различных стран и регионов мира. Миграции населения, их критерии и виды.

Практическая работы №2(урок 4.1) «Анализ современного состояния естественного движения населения мира». **Практическая работы №3**(урок 4.5) «Выявление главных тенденций в современном процессе урбанизации» **Практическая работы №4**(урок 4.6) «Составление характеристики «идеального» города — «экополиса» (проект)

Тема 4: НТР и мировое хозяйство. География отраслей мирового хозяйства (14 часов)

Понятие о HTP, её характерные черты и составные части. Мировое хозяйство. Международное географическое разделение труда. Отраслевая и территориальная структура мирового хозяйства. Глобализация как всемирный процесс; её проявления в разных сферах жизни современно общества. Факторы размещения производительных сил. Изменения роли факторов в процессе исторического развития хозяйства. Типы промышленных районов. Государственная региональная политика. Показатели размеров экономики: ВВП, ВНП, страны-лидеры по размерам ВВП.

География важнейших отраслей: топливно-энергетической промышленности, электроэнергетика, горнодобывающая, металлургическая, машиностроение, химическая, лесная и деревообрабатывающая, легкая. Страны-лидеры в добыче полезных ископаемых, главные горнодобывающие державы. Актуальные проблемы развития горнодобывающей промышленности мира: ресурсообеспеченность, рациональное использование, резкие колебания цен на сырьё. Прогрессивные сдвиги в структуре обрабатывающей промышленности; ведущая роль машиностроения и химической промышленности. Особое значение автомобильной промышленности, её современная география. География сельского хозяйства и рыболовства. Структура производства в мировом сельском хозяйстве и её региональные различия. Уровень развития С/Х и его показатели: производительность труда, уровень механизации и химизации, самообеспеченность страны продовольствием и др. География транспорта, влияния НТР, мировые грузопотоки. Уровень развития, усиление роли непроизводственной сферы в мировой экономике. География внешней торговли. Ведущая роль Европы и Азии в мировой внешней торговле. Главные торговые потоки внутриевропейская и внутриазиатская торговля. Виды международных экономических отношений. Россия в мировой экономике.

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). Основные виды информационных услуг, типы центров: технополисы, города-науки,

технопарки. География мировых валютно-финансовых отношений. Понятие о валюте. Виды валют. Основные резервные валюты мира. Международный туризм, его роль, виды, основные туристические потоки: внутриевропейский, американо-европейский. Регионы и страны — лидеры международного туризма. Крупнейшие международные отраслевые и региональные союзы.

Практическая работа №5 (урок 6.4)«Составление характеристики автомобильной промышленности мира» **Практическая работа №6** (урок 6.6)«Определение сдвигов в размещении обрабатывающей промышленности»

Тема 5: Глобальные проблемы человечества. (3 часа)

Понятие о глобальных проблемах. Классификация глобальных проблем. Экологическая проблема. Главные факторы возникновения экологических проблем, пути решения. Экологическая ситуация в различных регионах и странах мира. Демографическая проблема. Проблема мира и разоружения. Понятие о милитаризации, её противоречивое влияние на общество, возможные пути демилитаризации, роль конверсии. Миротворческая деятельность международных организаций и государств. Роль России как миротворца. Продовольственная проблема. Основные виды продовольствия: естественное, культивируемое, промышленное. Районы с самой острой продовольственной ситуацией: Южная, Восточная, Юго-Восточная Азия, Африка. Энергетическая и сырьевая проблемы. Проблема здоровья людей. Проблема использования Мирового океана. Освоение космоса. Глобальные прогнозы, гипотезы, проекты. Проблема сохранения мира на Земле. Преодоление отсталости развивающихся стран. Роль географии в решении глобальных проблем.

Практическая работа №7 (урок 7.3) « Выявление региональных особенностей глобальных проблем человечества»

Резерв 2 часа.

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Бизинская средняя общеобразовательная школа»

Рассмотрено

Руководитель

методического

совета учителей

/ Клеменкова Н.А. /

Протокол № 1

от 3/» августа 2018 г

Согласовано Заместитель

директора до УВР

/Колобова О.И.

«Б» августа 2018 г

Утверждаю

Директор школы

/ Феденко Н.С./

Приказ № #3

от «у» августа 2018 г

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА по ГЕОГРАФИИ ДЛЯ 11 КЛАССА НА 2018/2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

Составитель программы: Южакова Е.Г., учитель высшей категории.

Часть II. Региональная характеристика мира.(34 часа)

Тема 6: Зарубежная Европа. (8 часов)

Место Зарубежной Европы. Политическая карта и изменения на ней. Высокая степень заселённости территории. Старение нации и массовая иммиграция, зрелая урбанизация, крупнейшая агломерация и мегаполисы. Этнические и конфессиальные проблемы и конфликты. Особенности географического рисунка европейского хозяйства. Субрегионы и страны Зарубежной Европы. Великобритания, Италия, Франция, Германия - ведущие страны мира. Комплексная географическая характеристика ПРП, населения и хозяйства Европы. Региональные различия. Особенности ГП, ПРП, населения, культуры, современные проблемы развития наиболее крупных стран мира. Внутренние географические различия стран.

Практическая работа №8 (урок 8.2) «Анализ историко-географических особенностей формирования экономического пространства Европы»

Практическая работа №9 (урок 8.7)« Составление характеристики географического пространства Италии»

Практическая работа №10 (урок 8.8) «Создание географического образа территорий Зарубежной Европы».

Тема 7: Зарубежная Азия. Австралия. (12 часов)

Географическое наследие Азии. Древние Азиатские цивилизации и их религиозные основы. Культурные миры Зарубежной Азии: индийский, арабско-исламский, китайский и др. Географическое наследие и традиционные виды аграрного хозяйства: великие речные цивилизации, поливное и террасное земледелие, хозяйство в оазисах, отгонно-пастбищное скотоводство. Природно-ресурсный потенциала зарубежной Азии и проблемы его использования. Специфика агроклиматических ресурсов. Особенности размещения лесных, водных и рекреационных ресурсов. Высокая степень территориальной концентрации природных ресурсов в пределах нескольких ареалов и стран. Общая

характеристика Зарубежной Азии. Население и хозяйство. Китай, Япония, Индия. Австралийский Союз. Комплексная географическая характеристика ПРП, населения и хозяйства Азии и Австралии. Особенности Г.П., населения, культуры, современные проблемы развития наиболее крупных стран мира. Внутренние географические различия стран. Главные особенности населения: максимальная численность, резкие контрасты в размещении, плотности, низкий уровень и высокие темпы развития урбанизации, пёстрый состав, высокий прирост населения, живучесть сельского образа жизни, преобладание мужского населения и его причины. Региональные различия.

Практическая работа №11 (урок 9.2) «Анализ особенностей размещения населения Зарубежной Азии» Практическая работа №12 (урок 9.8) «Составление характеристики текстильной промышленности Индии» Практическая работа №13 (урок 9.9) «Создание географического образа территории Зарубежной Азии» Практическая работа №14(урок 9.11) « Анализ внешней торговли Австралии»

Тема 8: Африка. (4 часа)

Место Африки в современном мире. Основные ранние миграционные потоки в Африке. Поздняя и быстрая колонизация Африки; раздел территории между крупными европейскими державами. Положительные и отрицательные последствия колониализма. Отсталая структура экономики, в которой велика доля сельского хозяйства и добывающих производств. Потребительское и товарное с/х, главные культуры. Население и хозяйство стран Африканского региона. Процессы опустынивания и их последствия. Субрегионы Северной и Тропической Африки. Комплексная географическая характеристика ПРП, населения и хозяйства стран Африки. Региональные различия. Особенности ГП., ПРП, населения, культуры, современные проблемы развития наиболее крупных стран мира. Внутренние географические различия стран. Национальный и религиозный состав населения. Языки.

Практическая работа №15(урок 10.4) «Создание географического образа территории Африки»

Тема 9: Северная Америка. (5 часов)

Место региона в современном мире. Особая роль США в регионе и мире. «Старение нации». Интеграционные объединения НАФТА, формирования единого хозяйственного комплекса США и Канады. Историко-географические особенности заселения и освоения США. Макрорегионы США. Население и хозяйство США и Канады. Машиностроение и химическая промышленность ведущие отрасли региона. Комплексная географическая характеристика ПРП, населения и хозяйства Северной Америки Региональные различия. Особенности ГП., ПРП, населения, культуры, современные проблемы развития наиболее крупных стран мира. Внутренние географические различия стран.

Практическая работа №16(урок 11.1) «Выявление географических особенностей населения Северной Америки» **Практическая работа №17**(урок 11.4) «Определение пространственного рисунка размещения хозяйства США»

Тема 10: Латинская Америка. (З часа)

Место региона в современном мире. Молодость населения стран Латинской Америки. Население и хозяйство Латинской Америки. Бразилия. Комплексная географическая характеристика ПРП, населения и хозяйства Латинской Америки. Экономическая интеграция Латинской Америки и развитие крупнейшего интеграционного объединения МЕРКОСУР (Южноамериканского общего рынка); состав его участников. Сохранение традиционного плантационного хозяйства и латифундий, развитие горного производства. Модели индустриализации – импортозамещающая и экспортно-ориентированная; их главные особенности. «Отвёрточное» производство в приграничных с США районов Мексики. Региональные различия. Особенности г.п., ПРП, населения, культуры, современные проблемы развития наиболее крупных стран мира. Внутренние географические различия стран.

Практическая работа №18(урок 12.2) «Составление характеристики Латиноамериканских столиц»

Тема 11. География России (2 часа)

Россия - евразийская держава. Россия на карте мира и в системе международных отношений. Геополитическое положение России. ПРП и трудовые ресурсы страны. Важнейшая сфера геополитических интересов. Масштабы и уровень развития Российского хозяйства. Место России в системе международных экономических отношений. Структура и география внешней торговли. Конкурентные преимущества и недостатки Российского хозяйства. Россия и мир в начале XXI века.

Практическая работа №19(урок 13.2) «Анализ внешней торговли России»

3. Учебно-тематический план

Название темы	Количество часов	Практические работы	Название темы	Количество часов	Практические работы
10 класс				11 класс	
Введение	1	-	Региональная характеристика мира	32	11
Общая характеристика мира	28	6	География России	2	1
Глобальные проблемы человечества	3	1	Итого:	34	12
Резерв	2	-			
Итого:	34	7			

Метапредметные понятия, формируемые в курсе география 10-11 кл.

Общенаучные	Фундаментальные
Экспорт, импорт, ЕС, ОПЕК, СНГ, АСЕАН, анализ, синтез,	Географическое положение, территория, ареал, карта,
отбор, конспектирование, моделирование, исследование,	законы размещения, государственный суверенитет,
информация, источник информации, гипотеза, объект,	метрополии, колонии, ООН, монархии, республики,
процесс, прогноз, система, структура, доказательства,	Содружество, государственные границы, анклав,
изменения, причина, следствие, объяснение, проблема,	геополитика, типы стран, более развитые страны, менее
факторы, эксперимент, наблюдение, измерение, метод,	развитые страны, наименее развитые страны, НИС, МВФ,
анализ, сравнение, классификация, обобщение, опыт,	индекс развития человеческого потенциала, ключевые
явление, величина, инструкция, алгоритм, производство,	страны, страны переселенческого капитализма, перепись
энергетика, погрешность, величина, дискуссия, диалог,	населения, рождаемость, смертность, миграции, этносы,
обобщение, позиция, проект, измерения, статистика,	расы, мулаты, самбо, урбанизация, агломерация,
планирование, продукт, корректировать, оценка, результат,	мегалополис, геоэкономика, латифундии, аграрные
технология, коммуникация, компетентность.	реформы, специализация, районирование,

Календарно-тематическое планирование по курсу «География» 10-11 класс (68 часов) Сведения о программе: Программа «География» автор Максаковский В.П., Просвещение Учебник: Максаковский В. П. Экономическая и социальная география мира. 10-11 кл. / В. П. Максаковский. - М.: Дрофа, 2015.

No	Раздел, темы	Срок	Содержание	Планируемые	Виды	Виды	Актуальные	Интегра
Π/Π	раздела. Уроки.	И		результаты	контрол	деятельности.	темы региона	ция
					Я	Практические		
						работы.		
						Экскурсии.		
						Проекты		
		1		10 КЛАС				
1	Введение (1ч)		Что изучает	Определять цели	Текущи	Знакомство с		
			экономическа	своего обучения,	Й	учебником.		
			яи	ставить новые		Изучение и анализ		
			социальная	задачи и		иллюстраций,		
			география	развивать мотивы		форзац учебника.		
			мира;	в познавательной		q opong j roominu.		
				деятельности.				
			структура	Формировать и				
			учебника.	развивать				
			Ознакомить	практические				
				компетентности				
			учащихся со	применения				
			структурой	графических				
			курса, с	изображений				
			источниками	Земли в решении				
			информации,	географических				
			c	задач. Давать				
			особенность	оценку				
				различным				
			ю учебника;	источникам				

		сформироват ь представлени е о разнообразии современного мира.	географических знаний.			
2.1 2.2; 2.3	Тема 1. Современная политическая карта мира (5часов) Этапы формирования политической карты мира. Типология стран мира	Политическа я карта мира. Изменения на политической карте мира в новейшее время. Многообрази е стран современного мира и их основные	Знать: Этапы формирования политической карты мира, формы правления, государственный строй, типологию стран на политической карте мира. Уметь: Составлять	й	Этапы формирования политической карты мира, формы правления, государственный строй, типологию стран на политической карте мира. Составлять развернутый план доклада,	
2.4	Государственн ый строй стран мира.	группы. Государствен	развернутый план доклада, сообщения, строить		сообщения, строить диаграммы,	

2.5	Обобщение	ный строй,	диаграммы,	таблицы, графики	
	знаний по теме:		таблицы, графики	на основе	
	«Современная	формы	на основе	статистических	
	политическая	правления и	статистических	данных и делать на	
	карта мира»	администрат	данных и делать	их основе выводы;	
		ивно-	на их основе выводы;	составлять	
		территориаль	составлять	презентации;	
		ного	презентации;	участвовать в	
			участвовать в	обсуждении	
		устройства	обсуждении	проблемных	
		стран мира. проблемн вопросов Геополитика	проблемных	вопросов.	
			вопросов.	De Come of the come of the	
		И		Работа с картой:	
		политическая		формирование	
		география.		умения правильно	
		теография.		называть и	
		Международ		показывать	
		ные		географические	
		организации.		объекты,	
				упомянутые в	
		Роль и место		тексте учебника и	
		России в		на диске	
		современном			
		мире.		Работа с текстом	
				учебника,	
				контурной картой.	

3.1	Тема 2.	Основные	Уметь определять	Текущи	Анализ презентаций Чтение и анализ карт атласа и форзац учебника. Знать особенности	Химия
	<u>География</u>	виды	и сравнивать по	й	размещения	Биологи
	<u>мировых</u> природных	природных ресурсов.	разным источникам	Текущи	основных видов природных	R
	ресурсов. Загрязнение и охрана	Размещение природных	информации географические тенденции развития	й	ресурсов, их главные месторождения и	
	окружающей среды. (3 часа)	ресурсов и масштабы их	природных, социально- экономических и		территориальные сочетания.	
	Взаимодействи е общества и природы. Мировые природные ресурсы. Минеральные ресурсы.	использовани я. Обеспеченно сть природными ресурсами. Особенности	геоэкологических объектов, процессов и явлений; оценивать и объяснять ресурсообеспечен ность отдельных стран и регионов		Практическая работа №1 «Оценка ресурсообесченнос ти стран регионов мира»	

3.2	Земельные и	использовани	мира. Делать		
J.2			выводы о роли		
	водные	я разных	человека в		
	ресурсы стран	видов	создании		
	мира.	природных	антропогенной		
	Гиодориномия	ресурсов.	среды.		
	Биологические,	D	сроды.		
	климатические	Рационально			
	И	еи			
	рекреационные	нерациональн			
	ресурсы.	oe			
	2	—— природополь			
3.3	Загрязнение	зования.			
	окружающей				
	среды и	Причины и			
	экологические	последствия			
	проблемы.				
	Обобщение	загрязнения			
	знаний по теме:	окружающей			
	«География	среды.			
	мировых	Пути			
	природных	решения			
	ресурсов.	-			
	1 11	экологически			
	Загрязнение и	х проблем в			
	охрана	мире и его			
	окружающей	крупных			
		регионах,			

4.1	среды». <u>Тема 3.</u>	включая Россию. Геоэкология Численность	Знать	Текущи	Продолжить	
	География населения мира. (6 часов) Численность и воспроизводств о населения	населения. Понятие о воспроизводс тве населения. Типы воспроизводс тва населения	численность и динамику населения мира, отдельных регионов и стран, их этногеографическ ую специфику; различия в уровне и качестве жизни	й	развитие навыков работы со статистическими материалами и половозрастной пирамидой, знать численность и динамику населения мира, отдельных	
4.2	Состав (структура) населения	Половой состав. Возрастной состав населения. Религиозный состав населения	населения, основные направления миграций; проблемы современной урбанизации. Уметь определять и сравнивать по		регионов и стран, их этногеографическу ю специфику; различия в уровне и качестве жизни населения, основные направления миграций;	
4.3	Размещение и миграции	Размещение и плотность	разным источникам		проблемы современной	

4.4	Расселение населения.	населения. Миграции населения	информации географические тенденции развития природных, социально - экономических и		урбанизации. Уметь определять и сравнивать по разным источникам информации географические
4.5	Городское и сельское население. Население и окружающая среда.	Городское и сельское население. Специфика городских и сельских поселений Пр.работа Понятие об урбанизации	геоэкологических объектов, процессов и явлений; оценивать и объяснять демографическую ситуацию, уровни урбанизации и территориальной концентрации населения. Выявлять		тенденции развития природных, социально - экономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений; оценивать и объяснять демографическую ситуацию, уровни
4.6	Обобщение по теме «Население мира»		причинно- следственные связи на основе сопоставления карт, делать аналитические выводы.	Итоговы й	урбанизации и территориальной концентрации населения. Практическая работы №2 (урок 4.1) «Анализ современного

Информ атика 10 кл. «Компь ютерное и информ ационно е

					состояния естественного движения населения мира». Практическая работы №3 (урок 4.5) «Выявление главных тенденций в современном процессе урбанизации» Практическая работы №4 (урок 4.6) «Составление характеристики «идеального» города — «экополиса» (проект)	моделир ование»
5.1	Тема 4 «География мирового хозяйства и НТР» (14 часов) Характеристик	Научно- техническая революция. Особенности отраслевой и территориаль ной струк-	Знать географические особенности отраслевой и территориальной структуры мирового хозяйства, размещение его	Текущи й	Географические особенности отраслевой и территориальной структуры мирового хозяйства,	

5.2	а НТР. Мировое хозяйство.	туры мирового хозяйства, различия в уровнях экономическ ого развития стран и	основных отраслей. Оценивать и объяснять уровень териториальной концентрации производства, степень природных,	Текущий	размещение его основных отраслей. Оценивать и объяснять уровень териториальной концентрации производства, степень	
5.3	Территориальн ая структура хозяйства и региональная политика.	регионов, изменение пропорций между производстве нной и непроизводстве	антропогенных и техногенных и изменений отдельных территорий. Приводить примеры влияния НТР на развитие МХ. Приводить		природных, антропогенных и техногенных изменений отдельных территорий	
5.4	Воздействие НТР на мировое хозяйство. Факторы размещения производитель ных сил. Обобщение	нной сфера- ми, промышленн остью и сельским хозяйством	примеры транснационализа ции и экономической интеграции в МХ.	Итоговы й	Анализ текста и рисунков учебника, определение ключевых понятий урока. Работа с контурной картой	

	знаний по теме: «НТР и мировое хозяйство»				Повторение географической номенклатуры и основных понятий и терминов (географический диктант)		
6.1	География отраслей мирового хозяйства. География промышленнос ти. Топливно-энергетическая промышленнос ть.	Промышленн ость. Старые и новые отрасли. ТЭК	Знать географические особенности отраслевой и территориальной структуры мирового хозяйства, размещение его основных отраслей. Уметь оценивать и	й	Давать характеристику состояния экономики страны с использованием различных источников информации. Давать сравнительную характеристику двух и более стран.		
6.2	Нефтяная, газовая и угольная промышленнос ть как основа мировой энергетики.	География основных отраслей промышленн ости и сельского	объяснять территориальную концентрацию производства, степень природных, антропогенных и техногенных	Текущи й	Выявлять причинно- следственные связи: между особенностями современного МХ и глобализации как главной движущей	1. Анализ графика добычи природного газа и нефти за последние 10 лет в Тюменской	Химия « Природ ные источни ки углевод ородов. Нефть.

	Тюменская	хозяйства	изменений		силой его	области.	Природ
	область –		отдельных		развития.	2. Экскурсия	ный
	крупный	мира,	территорий.		Объяснять	на ПАО	газ»
	нефтегазовый	промышленн	Объяснять на		географические	«СИБУР	
	-		конкретных		особенности	Холдинг»	
	район мира и		примерах		отраслевой и	OOO	
	страны.	сельскохозяй	факторы,		территориальной	«Тобольск -	
	Электроэнергет	ст-венные	определяющие		структуры	Полимер»(
	ика,	районы.	конкурентоспосо		мирового	г. Тобольск)	
	нетрадиционны	раионы.	бность страны.		хозяйства,		
	е источники	География	Показывать на		размещение его		
	энергии.	мирового	конкретных		основных		
		мирового	примерах		отраслей.		
		транспорта.	изменения		Оценивать и		
		Усиление	структуры	_	объяснять		
6.3	Горнодобываю	роли	внешней	Текущи	территориальную		
	щая	непроизводст	торговли во	Й	концентрацию		
	промышленнос	-	времени.		производства,		
	ть. Основные	венной	Отбирать		степень		
	черты	сферы в	финансовые		природных,		
	географии	мировой	характеристики		антропогенных и		
		экономике.	для определения		техногенных		
	чёрной и	География внешней	экономического		изменений		
	цветной		уровня страны. Называть		отдельных		
	металлургии.				территорий.		
			ОСНОВНЫЕ		Практическая		
			параметры,		работа №5 (урок		

6.4	Машиностроит	торговли.	определяющие	Текущи	5.4)«Составление	Индивидуаль	
	ельная,		место любой	й	характеристики	ные	
	химическая,	Виды	страны в мире.		автомобильной	сообщения на	
	лесная и	международн	Обосновывать		промышленности	основе	
		ЫХ	место России в		мира»	самостоятель	
	текстильная		MX		Практическая	ного поиска	
	промышленнос	экономическ			работа №6 (урок	информации	
	ТИ	ИХ			5.6)«Определение	c	
	Промышленнос	отношений.			сдвигов в	использовани	
	ть и	D			размещении	ем разных	
	окружающая	Россия в			обрабатывающей	источников.	
	среда.	мировой			промышленности»		
	Экологические	экономике					
	проблемы в	SKOHOWINC					
	Тюменской						
	области.						
	ооласти.						
6.5	Агропромышле			Текущи		-	
	нный комплекс.			й			
	Растениеводств						
	0						
6.6	Животноводств			Текущи	-		
	ОИ			й			
	рыболовство.						
	рысоловетьс.						
6.7	География			Текущи			

	транспорта
	мира.
	Сухопутный
	транспорт
6.8	Водный и
	воздушный
	транспорт
	тринорт
6.9	География
	международны
	X
	экономических
	отношений.
	Открытая
	экономика и
	свободные
	экономические
	30ны.
6.1	Международна
0	я торговля.
	Международны
	й туризм.
	Непроизводств

	енная сфера.						
7.1	Тема 5 «Глобальные проблемы человечества». (З часа) Экологическая проблема в фокусе современного мирового развития Экологическая тропа, благоустройств о или обустройство (социально- значимая деятельность)	Глобальные проблемы, их сущность и взаимодейств ие. Энергетич еская и сырьевая, продовольств енная, использовани я Мирового океана, освоения космоса и пути их решения. Проблема сохранения мира на земле. Преодоление отсталости развивающих ся стран. Роль географии в решении	Учащиеся должны уметь: Объяснять значение основных понятий и представлений темы; Аргументировано объяснять причины обострения глобальных проблем во второй половине XXв; доказывать на примерах взаимосвязи глобальных проблем в мире; Приводить примеры наиболее важных глобальных проблем в мире, аргументируя географию их	Текущий	Сопоставлять географические карты различной тематики; уметь находить применение географической информации, включая карты, статистические материалы, геоинформационные системы и ресурсы Интернета; давать правильную оценку важнейшим социально-экономическим событиям международной жизни.	Инвестицион ный проект по утилизации ТБО на территории Тюменской области. (сеть МПЗ, г. Тобольск,)	Биологи я, возмож на экскурс ия совмест но 10-11 класс по темам «Эколог ические законы природо пользов ания» или «Сохран ение разнооб разия биогеоц еноза»

7.2	Проблема демилитаризац ии и сохранения мира Глобальная продовольствен ная проблема.	глобальных проблем	размещения; Объяснять значение различных мер для решения глобальных проблем.	Й	Практическая работа №7 (урок 7.3) « Выявление региональных особенностей глобальных проблем человечества»			
PE3	ЕРВ 2 ЧАСА							
	11 КЛАСС							

8.1	Тема 6	Комплексная	Оценивать и	Текущи	Продолжить	Проекты по	Информ
	«Зарубежная	географическ	объяснять	й	формирование	темам (на	атика,
	Европа».	ая	ресурсообеспечен	контрол	умений	выбор) 1.«	тема:
		характеристи	ность отдельных	Ь		Страны	«Создан
	<u>(8 часов)</u>		стран Европы, их		оценивать и	Западной	ие веб-
	0.5	ка	демографическую		объяснять	Европы.	сайта».
	Общая ЭГХ	природных	ситуацию, уровни		ресурсообеспеченн	Целпи (ФРГ)	Иностра
	Зарубежной	ресурсов,	урбанизации и		ость отдельных	и Абердин	нный
	Европы:	населения и	территориальной			(Великобрита	язык.
	состав, ПК,	хозяйства	концентрации		стран Европы, их	ния) – города	
	ПРП.	Зарубежной	населения и		демографическую	побратимы с	
	Виртуальная	Европы.	производства,		ситуацию, уровни	Тюменью»	
	Биртуальная	Европы.	степень			2.«Страны	

8.2 8.3.8. 4	ость Зарубежной Европы	Региональны е различия. Особенности г.п., ПРП, населения, хозяйства, культуры, современные проблемы развития наиболее крупных стран мира. Внутренние географическ ие различия стран	природных и техногенных изменений отдельных территорий; составлять комплексную характеристику стран Европы: таблицы, картосхемы, диаграммы, простейшие карты, модели, отражающие географические закономерности различных явлений и процессов, их территориальные взаимодействия. Аргументировано доказывать изменения в структуре географии	Текущи й контрол ь	урбанизации и территориальной концентрации населения и производства, степень природных и техногенных изменений отдельных территорий; составлять комплексную характеристику стран: таблицы, картосхемы, диаграммы, простейшие карты, модели, отражающие географические закономерности различных явлений и процессов, их	Восточной Европы. Место Тюменской области во взаимоотнош ениях со странами Восточной Европы»	
8.5	С/х. Транспорт,		хозяйства Европы		территориальные взаимодействия.		

8.6 8.7 8.8	наука и финансы, отдых и туризм, экологически е проблемы Географическ ий рисунок расселения и хозяйства. Субрегионы и страны Зарубежной Европы.	под влиянием интеграционных процессов. Выявлять причинно-следственные связи, определяющие специфику социально-экономического развития различных стран Европы.	Практическая работа №8 (урок 8.2) «Анализ историко-географических особенностей формирования экономического пространства Европы» Практическая работа №9 (урок 8.7) « Составление характеристики географического пространства Италии» Практическая работа №10 (урок 8.8) «Создание географического образа территорий Зарубежной	
-------------------	---	---	--	--

9.1	Тема 7. Зарубежная Азия. Австралия и Океания.	Комплексная географическ ая характеристи ка ПРП, населения и	Называть особенности духовной и материальной культуры как	Текущий	Восточной Европы» Продолжить формирование умений оценивать и	Проект «Китай. Дацин – город побратим с Тюменью»	Информ атика «Создан ие веб- сайта»
					Европы». Проекты по темам (на выбор) 1.« Страны Западной Европы. Целпи (ФРГ) и Абердин (Великобритания) – города побратимы с Тюменью» 2.«Страны Восточной Европы. Место Тюменской области во взаимоотношения х со странами		

	<u>(124)</u>	хозяйства	примера	объяснять	
		Зарубежной	географического	ресурсообеспеченн	
	Общая ЭГХ	Азии.	наследия Азии.	ость отдельных	
	Зарубежной Азии	Региональны	Называть	стран Зарубежной	
9.2	Население	е различия. Особенности	основные	Азии и Австралии,	
	Зарубежной	г.п., ПРП,	причины резко	их	
	Азии	населения,	возросшей роли	демографическую	
		культуры,	Азиатского	ситуацию, уровни	
9.3	Хозяйство	современные	региона в мире,	урбанизации и	
	Зарубежной	проблемы	приводя	территориальной	
	Азии	развития наиболее	аргументы и	концентрации	
9.4	Китай	крупных	доказательства.	населения и	
9.5		стран мира.	Оценивать и	производства,	
9.6	Япония:	Внутренние	объяснять	степень природных	
	территория,	географическ	ресурсообеспечен	и техногенных	
	границы,	ие различия	ность отдельных	изменений	
	население	стран.	стран Азии,	отдельных	
0.7	17		Австралии и	территорий;	
9.7	Хозяйство		Океании, их	составлять	
	Японии на		демографическую	комплексную	
	пути в 21 век		ситуацию, уровни	характеристику	
9.8	Индия -		урбанизации и	стран: таблицы,	
9.9	крупнейшая		территориальной	картосхемы,	
	развивающая		концентрации	диаграммы,	

	страна мира		населения и	простейшие карты,
0.10	I/ 01 (== 0110110 =		производства,	модели,
9.10 9.11	Комплексная характеристик		степень	отражающие
9.11	а Австралии и		природных и	географические
	Океании.		техногенных	закономерности
	Виртуальная		изменений	различных явлений
	экскурсия по		отдельных	и процессов, их
	теме проекта		территорий;	территориальные
	«Китай.		составлять	взаимодействия.
	Дацин – город		комплексную	
	побратим с Тюменью»		характеристику	Практическая
	для учащихся		стран Азии:	работа №11 (урок
	8-9 класса		таблицы,	9.2) «Анализ
	при изучении		картосхемы,	особенностей
	географии		диаграммы,	размещения
	Тюменской		простейшие	населения
	области.		карты, модели,	Зарубежной Азии»
			отражающие	Практическая
			географические	работа №12 (урок
			закономерности	9.8) «Составление
			_	·
			различных	характеристики
			явлений и	текстильной
			процессов, их	промышленности
			территориальные	Индии»
			взаимодействия.	

9.12	Обобщающий урок по теме: «Зарубежная Азия. Австралия. Океания»		Находить и приводить примеры, характеризующие отличительные особенности, определяющие географический образ Австралии и Океании.	Итоговы	Практическая работа №13 (урок 9.9) «Создание географического образа территории Зарубежной Азии» Практическая работа №14 (урок 9.11) « Анализ внешней торговли Австралии» Проект «Китай. Дацин – город побратим с Тюменью»	
10.1 10.2	Тема 8. Африка (4ч) Общая ЭГХ Африки.	Комплексная географическ ая характеристи ка ПРП,	Находить и приводить примеры, характеризующие отличительные	Текущий	Оценивать и объяснять ресурсообеспеченн ость отдельных стран Африки, их	
10.3	Субрегионы: Северная	населения и хозяйства	особенности материка Африка,		демографическую ситуацию, уровни	

	Африка	Африки	её вклад в	урбанизации и
10.4	T	— Региональны	мировую	территориальной
10.4	Тропическая	е различия.	цивилизацию,	концентрации
	Африка.	Особенности	специфику	населения и
	ЮАР.	г.п., ПРП,	географического	производства,
		населения,	наследия	степень природных
		культуры,	Африканской	и техногенных
		современные	цивилизации.	изменений
		проблемы	Аргументировано	отдельных
		развития	доказывать	территорий;
		наиболее	формирование	составлять
		крупных	экономического	комплексную
		стран мира.	потенциала и	характеристику
		Внутренние	географии	стран Африки:
		географическ	хозяйства стран и	таблицы,
		ие различия	регионов Африки	картосхемы,
		стран.	под влиянием	диаграммы,
			Европейской	простейшие карты,
			цивилизации.	модели,
			Выделять	отражающие
			закономерности	географические
			различных	закономерности
			явлений и	различных явлений
			процессов, их	и процессов, их
			территориальные	территориальные

			взаимодействия.		взаимодействия. Практическая работа №15 (урок 10.4) «Создание географического образа территории Африки»		
11.1 11.2	Тема 9 Северная Америка (5ч) Общая ЭГХ США	Комплексная географическ ая характеристи ка ПРП, населения и хозяйства Северной Америки Региональны е различия. Особенности г.п., ПРП, населения, культуры, современные	Приводить аргументы для обоснования деления Америки на Англо - Америку и Латинскую Америку. Используя различные источники информации приводить примеры, доказывающие высокий уровень	й	Оценивать и объяснять ресурсообеспеченн ость отдельных стран Северной Америки, их демографическую ситуацию, уровни урбанизации и территориальной концентрации населения и производства, степень природных и техногенных изменений отдельных территорий;	Мини проект — дискуссия «Возможные пути решения проблем коренных жителей Крайнего Севера Тюменской области и Аляски»	Общест вознани е (социал ьные). Биологи я (эколог ические)

11.3 11.4 11.5	Макрорегион ы США Канада. Социально- экономическа я характеристик	проблемы развития наиболее крупных стран мира. Внутренние географическ ие различия стран.	американской цивилизации до европейской колонизации. Приводить примеры для обоснования утверждения «Америка — плавильный котёл народов»	составлять комплексную характеристику стран Северной Америки: таблицы, картосхемы, диаграммы, простейшие карты, модели, отражающие географические закономерности различных явлений и процессов, их территориальные взаимодействия. Практическая работа №16(урок 11.1) «Выявление географических особенностей населения
	Канада. Социально- экономическа я			Практическая работа №16 (урок 11.1) «Выявление географических особенностей

12.1 12.2	Тема 10 Латинская Америка (3ч) Общая ЭГХ Латинской Америки	Комплексная географическ ая характеристи ка ПРП, населения и хозяйства	Объяснять значение основных понятий и представлений темы. Объяснять различия в развитии	Текущий	пространственного рисунка размещения хозяйства США» Мини проект — дискуссия «Возможные пути решения проблем коренных жителей Крайнего Севера Тюменской области и Аляски» Оценивать и объяснять ресурсообеспеченн ость отдельных стран Латинской Америки, их демографическую ситуацию, уровни	
12.3	ЭГХ Бразилии	Латинской Америки Региональны е различия. Особенности г.п., ПРП, населения,	хозяйства Северной и Южной Америки. Объяснять аргументы и доводы в пользу любых утверждений,		урбанизации и территориальной концентрации населения и производства, степень природных и техногенных изменений	

13.1	Тема 11.	культуры, современные проблемы развития наиболее крупных стран мира. Внутренние географическ ие различия стран.	иллюстрировать их картографически ми примерами.	Текущи	отдельных территорий; составлять комплексную характеристику стран Латинской Америки: таблицы, картосхемы, диаграммы, простейшие карты, модели, отражающие географические закономерности различных явлений и процессов, их территориальные взаимодействия. Практическая работа №18 (урок 12.2) «Составление характеристики Латиноамериканск их столиц» Оценивать и	
	<u>Россия в</u> современном	Изменение г.п. РФ во	значение основных	й	объяснять ресурсообеспеченн	
	мире (2 часа)	времени.	понятий и		ость России,	

	Россия в	Современное	представлений		демографическую	
	мировом	геополитичес	темы. Приводить		ситуацию, уровни	
	хозяйстве и	кое	примеры для		урбанизации и	
	международн	положение	обоснования		территориальной	
	OM	РФ.	утверждения «Россия – великая		концентрации	
	разделении	Характеристи	держава».		населения и	
	труда;	ка	Приводить		производства,	
	география	современного	аргументы для		степень природных	
	отраслей ее	этапа	иллюстрации		и техногенных	
	международн	преобразован	изменений		изменений	
	ой	ий закрытой	географического и		отдельных	
	специализаци	экономики	геополитического		территорий;	
	И	прошлого в	положения		составлять	
		открытую	России.		комплексную	
		экономику	Используя		характеристику	
13.2	Крупнейшие	будущего.	различные	Итоговы	РФ: таблицы,	
	торговые	РФ в системе	источники	й	картосхемы,	
	партнеры	международн	информации приводить		диаграммы,	
	России.	ых	примеры,		простейшие карты,	
	Структура	финансово-	доказывающие		модели,	
	внешнеторгов	экономическ	особенности		отражающие	
	ого баланса.	их	внешних		географические	
	Формы	отношений.	экономических		закономерности	
	внешнеэконо	Особенности	связей в России. На основе		различных явлений	
	мических	географии и	11a OCHODO		и процессов, их	

связей. Участие России в международн ых организациях. Россия и СНГ	структуры международн ой торговли. Крупнейшие торговые партнеры РФ.	статистических данных иллюстрировать место России в современном мире. Называть и показывать на карте основные географические объекты.	территориальные взаимодействия. Формулирование определений понятий Выполнение тестовых заданий. Работа с учебником, атласом. Практическая работа №20 (урок 13.2) «Анализ внешней торговли России»
--	---	---	---