Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Каменная средняя общеобразовательная школа

«Утверждаю» Директор МБОУ Каменной СОШ

Приказ от 31.08.2022 г № 41

Подпись руководителя

Чащина И.А

Печать

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

ПО ГЕОГРАФИИ

10-11 класс 2022-2023 учебный год

Учитель: Алексеева Елена Юрьевна

Раздел 1 УМК.

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 2019-2020 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

10-11 класса

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 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.

Раздел 2 Планируемые результаты обучения (требования к уровню подготовки) географии в 10-11 классе

Результаты обучения географии

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.

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.

Раздел 3 Содержание рабочей программы 10 класс (2ч. 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. (10 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. (12 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. (14 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. (12 часов)

Понятие о HTP, 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. (18 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.

Содержание рабочей программы 11 класс (2ч. в неделю)

Введение (1 час)

Тема 6. Регионы и страны мира. (44 часа)

Многообразие стран на политической карте мира. Различия стран современного мира по размерам территории, численности населения, особенностям населения, особенностям ГП. Типы стран. Экономически развитые и развивающиеся страны (главные; высокоразвитые страны Западной Европы; страны переселенческого типа; ключевые страны; страны внешнеориентированного развития; НИС и др. группы).

Понятие о географическом регионе. Основные варианты регионального деления мира. Особенности ГП, истории открытия и освоения, природно – ресурсного потенциала, населения, хозяйства, проблем современного социально – экономического развития крупных регионов и стран Европы, Азии, Африки, Северной и Латинской Америки, Австралии.

Тема 7. Россия в современном мире. (6 часа)

Россия на современной политической карте мира. Изменение ГП России во времени. Характеристика современных границ государства. Современное геополитическое положение России.

Россия в МХ и МГРТ; география отраслей её международной специализации.

Характеристика современного этапа преобразований закрытой экономики прошлого в открытую экономику будущего. Россия в системе международных финансово – экономических и политических отношений.

Особенности географии и структуры международной торговли. Крупнейшие торговые партнёры страны. Структура внешнеторгового баланса. Основные формы внешних экономических связей. Участие России в международных отраслевых и региональных организациях. Россия и страны СНГ. Участи е России в Международных социально — экономических и геоэкологических проектах.

Тема 8. Географические аспекты современных глобальных проблем человечества. (16 часов)

Природа и цивилизация. Понятие о глобальных проблемах, их типах и взаимосвязях. Географические аспекты глобальных проблем человечества в прошлом и настоящем. Сырьевая, демографическая, продовольственная, экологическая проблемы как особо приоритетные, пути их решения. Проблема преодоления отсталости развивающихся стран. Географические аспекты качества жизни населения. Роль географии в решении глобальных проблем человечества.

Геоэкология – фокус глобальных проблем человечества. Общие и специфические экологические проблемы разных регионов Земли.

Практические работы.

- № 1. Составление ЭГХ двух стран «большой семёрки».
- №2. Классификация стран Зарубежной Азии
- № 3. Сравнение экономики трёх зон Китая: Западной, Центральной и Восточной.
- № 4. Составление картосхемы международных экономических связей Японии.
- № 5. Составление картосхемы международных экономических связей Австралии.
- № 6. Сравнение двух макрорегионов США.
- № 7. Составление программы освоения территории Канады.
- № 8 Сравнительная характеристика двух стран Латинской Америки.
- № 9. Составление картосхемы участия России в Международных организациях.
- № 10. Разработка проекта решения одной из глобальных проблем человечества.

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.

Раздел 4 Учебно-тематический план в 10 классе

№	Название темы	Количество	Количество, в том числе		
п/п		часов	Практиче- ских Работ	Провероч- ных работ	
1	Введение	1			
2	Современная политическая карта	10	2	1	
3	География мировых природных ресурсов	12	1	1	
4	География населения мира	14	1	1	
5	Научно-техническая революция и МХ	12	1	1	
9	География отраслей мирового хозяйства	18	1	1	
Итого	:	67	6	5	

Учебно-тематический план в 11 классе

№	Название темы	Количество	Количество,	в том числе
п/п		часов	Практиче- ских работ	Провероч- ных работ
1	Регионы и страны мира	36	8	4
2	Россия в современном мире	16	1	-
3	Географические аспекты современных глобальных проблем человечества	16	1	-
4	Итоговый контроль	1		1
Итого	:	69	10	5

Календарно - тематическое планирование учебного материала по курсу «География. 10 -11 классы» на 2022-2023 учебный год 10 класс - 71 часа (2 ч/нед.)

№ п/п	Тема урока	Кол- во часов	Тип урока	Элементы основного (обяза- тельного содержания)	Требования к уровню подготовки учащихся	Вид контроля	Домашнее за- дание	Дата про- ведения
				Введение (1 час)				•
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 «социально-экономическая география», методы географических исследований, источники географической информации	Познакомиться со структурой курса, с источниками информации, основными понятиями, с особенностями учебника.	Фронтальный устный опрос	C. 5-9	01.09
				ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИК (70 часа)				
			Разд	цел 1. Современная политическ (10 часов)	ая карта мира			
2 3	Многообразие стран современного мира, их классификация. Типология стран мира.	2	Лекция	Количество и группировка стран, типология стран: развитые, развивающиеся и страны с переходной экономикой.	Знать: основной объект политической карты, классификации стран мира по различным показателям, основные термины по теме. Уметь: слушать лекцию и вести записи конспекта материала урока, работать с тематической картой.	Фронтальный и индивидуальный устный опрос	С. 12-13, с.25 задания 1-3	05.09 08.09
4 5	Влияние международных отношений на политическую карту мира	2	Комбиниро- ванный	Период «холодной войны», международная напряженность, отношения между Россией и странами Запада.	Знать: военно-политиче- ские союзы, основные понятия по теме Уметь: давать оценку со- временным международ- ным отношениям, ис- пользуя дополнительные источники информации.	Географический диктант, индивидуальный устный опрос у карты	C. 17-20	12.09 15.09

6	Государственный строй стран мира.	1	Комбиниро- ванный	Республиканская и монархическая формы правления, их суть. Унитарная и федеративная формы АТУ, их суть.	Знать: формы государ- ственного правления и АТУ Уметь: работать с раз- личными источниками информации, тематиче- скими картами.	Устный опрос	C. 20-22, c. 25	19.09
7	Пр. раб. №1 Составление систе- матизирующей таблицы «Госу- дарственный строй стран мира».	1	Практикум			Практическая ра- бота		22.09
8	Понятие о политической географии и геополитике. Политико-географическое положение.	1	Комбиниро- ванный	Политическая география как научное направление. Геополитика.	Знать: основные направления политической географии, основные понятия. Уметь: оценивать геополитическое положение страны	Устный опрос	C.22-24, c. 26	26.09
9	Пр. раб. №2 Характеристика политико-географического положения страны. Его изменение во времени.	1	Практикум			Практическая работа		29.09
10	Обобщающий урок по теме: Современная политическая карта мира	1	Комбиниро- ванный				Номенклатура, основные по- нятия	03.10
11	Тест по теме: Современная по- литическая карта мира	1	Урок кон- троля знаний			Тест	Номенклатура, основные по- нятия	06.10
		1	Разд	(ел 2. Природа и человек в совј (12 часов)	ременном мире			
12 13	Проблемы взаимодействия общества и природы	2	Лекция	Понятие о географической среде	Знать: особенности современного этапа взаимодействия общества и природы, понятие о географической среде.	Фронтальный устный опрос	С. 30-31, с. 53 задание 1	10.10 13.10
14 15	Природные ресурсы Земли. Понятие о ресурсообеспеченности. Минеральные ресурсы	2	Комбиниро- ванный	Природные ресурсы и ресурсообеспеченность. Топливные, рудные и нерудные полезные ископаемые	 Знать: понятие о ресурсообеспеченности, основные черты размещения минеральных, 	Составление и заполнение таб- лицы	С. 31-35, с. 54 задание 3	17.10 20.10
16 17	Земельные, водные и биологические ресурсы	2	Комбиниро- ванный	Мировой земельный фонд и его структура. Опустынивание. Водные ресурсы и их	земельных, водных и биологических	Составление и заполнение таб- лицы	С. 35-42, с. 54 задания 5,7,8	24.10 27.10

				проблемы. Гидроэнергетический потенциал. Лесные пояса планеты. Генофонд планеты	ресурсов, ресурсов Мирового океана и степень обеспеченности ими человечества. Уметь:			
18	Ресурсы Мирового океана. Рекреационные ресурсы, их виды.	1	Комбиниро- ванный	Минеральные, энергетические, биологические ресурсы Мирового океана. Типы рекреационных ресурсов	 давать краткую характеристику размещения основных видов природных ресурсов с выделением стран и районов, давать общую и сравнительную оценку обеспеченности мира и отдельных регионов различными видами минеральных ресурсов, производить расчёты обеспеченности. 	Составление и заполнение таблицы	С. 42-45, с. 55 задание 11	07.11
19	Пр. раб. №3 Оценка ресурсообес- печенности отдельных стран (ре- гионов) мира (по выбору)	1	Практикум			Практическая ра- бота		10.11
20 21	Загрязнение и охрана окружающей среды. Географическое ресурсоведение и геоэкология	2	Семинар	Антропогенное загрязнение окружающей среды. Решение природоохранных проблем. Природоохранная деятельность и экологическая политика	 Знать: размеры и характер загрязнения окружающей среды пути решения проблем, сущность природоохранной деятельности и экологической политики. Уметь: приводить примеры загрязнения окружающей среды, рационального и нерационального природопользования. 	Фронтальный устный опрос	С. 45-51, с. 55 задание 14	14.11 17.11
22	Обобщающий урок по теме: Природа и человек в современном мире.	1						21.11
23	Тест по теме: Природа и человек в современном мире.	1	Урок кон- троля знаний	Результ 2. Поседения м		Тест, задания на с.56-58 учебника	основные по- нятия	24.11

Раздел 3. Населения мира (14 часов)

24	Численность и воспроизводство	2	Лекция	Численность населения пла-	Знать:	Составление и	C.62-63, c. 90	28.11
25	населения			неты. Понятие о воспроизводстве. Типы воспроизводства	• понятие о воспроизвод- стве населения, сущ- ность и особенности естественного движе-	заполнение таб- лицы «Типы вос- производства населения»	задание 1	01.12
26 27	Демографическая политика	2	Комбиниро- ванный	Демографическая политика. Теория демографического перехода	ния населения • сущность и географические особенности полового, возрастного со-	Индивидуальный устный опрос	С. 65-70, с. 91 задание 3,4	05.12 08.12
28 29	Состав (структура) населения	2	Комбиниро- ванный	Половой, возрастной, этно- лингвистический, религиоз- ный состав населения мира. Межэтнические отношения.	става населения мира, трудовых ресурсов • основные черты размещения населения по территории сущи и	Анализ половозрастной пирамиды	С. 71-76, с. 91 задания 6-8, 10, 12,13	12.12 15.12
30	Размещение и миграция населения	1	Комбиниро- ванный	Размещение и плотность населения в разных регионах. Виды миграций	причины неравномерности виды миграций и основные районы внешновные	Фронтальный и индивидуальный устный опрос	C. 76-80	19.12
31	Контрольная работа	1			них миграций			22.12
32	Городское и сельское население. Урбанизация	2	Комбиниро- ванный	Городское и сельское население. Урбанистика. География населения	• понятие об урбаниза- ции, уровни и темпы урбанизации Уметь:	Географический диктант	С.80-87, с. 93 задание 17	26.12 29.12
33	Качество населения как комплексное понятие. География населения. Пр. раб. №4 Составление сравнительной оценки трудовых ресурсов стран и регионов мира.	1	Практикум	Качество населения как комплексное понятие: экономические, социальные, культурные, экологические условия жизни людей. Средняя продолжительность жизни. Уровень грамотности	 применять показатели воспроизводства, состава населения, темпов урбанизации для характеристики мира, регионов, стран читать, анализировать и составлять возрастнополовую пирамиду составлять таблицы потексту и картам учебника готовить краткое устное сообщение по изучаемой теме 	Практическая работа	С. 70-71, с. 92 задание 13,15	12.01
34	Обобщающий урок по теме	1	Урок кон- троля знаний			Тест, задания на с. 94-96 учеб- ника	с. 93-94 зада- ние 22	16.01
		•	Раздел 4. Н	аучно-техническая революция (6 часов)	и мировое хозяйство		,	
35 36	Характеристика научно-техниче- ской революции	2	Комбиниро- ванный	HTP, её характерные черты и составные части.	Знать:	Фронтальный устный опрос	C. 100-106	19.01 23.01

					• понятие о НТР			
37 38	Современное мировое хозяйство и международное географическое разделение труда	2	Комбиниро- ванный	Понятие о мировом хозяйстве. ВМП. МГРТ. Отрасли международной специализации. Международная экономическая интеграция, группировки стран. Глобализация	 главные направления развития производства в эпоху НТР понятие о МХ понятие о МГРТ международная экономическая интеграция 	Индивидуальный устный опрос	С. 106-111, с. 126 задание 3	26.01 30.01
39 40	Основные пространственные модели мирового хозяйства	2	Комбиниро- ванный	Модели МХ: двухчленная, трёхчленная и многочленная. Роль АТР	 типы и модели МХ факторы размещения производства Уметь: 	Фронтальный устный опрос	С. 114-115, с. 126 задание 6	02.02 06.02
41 44	Отраслевая и территориальная структура мирового хозяйства. Региональная политика	2	Семинар	Типы хозяйственной структуры. Воздействие НТР на отраслевую структуру. Территориальная структура хозяйства: различия между двумя группами стран. Типы экономических районов. Региональная политика	 давать характеристику НТР и МХ, сопровождая её определениями общих понятий применять текстовые, картографические и графические материалы для сравнения и доказа- 	Заполнение таб-лицы	С. 111-118, с. 127 задание 9	09.02 13.02
43 44	Факторы размещения производительных сил. Пр. раб. №5 Сравнительная характеристика ведущих факторов размещения производительных сил.	2	Практикум	Старые и новые факторы размещения производительных сил.	тельства отдельных по- ложений и обобщений • использовать в каче- стве источника инфор- мации Интернет	Практическая работа	С. 119-123, с. 127 задание 12	16.02 20.02
		•	Разд	ел 5. География отраслей миро (9 часов)	вого хозяйства			
45 46	География промышленности. Топливно-энергетический комплекс мира	2	Лекция	Группы отраслей промышленности: старые, новые, новейшие. Территориальная структура мировой промышленности. Топливно-энергетическая промышленность мира	Знать: • состав и основные черты размещения ТЭК, металлургической, машиностроительной, химической, текстильной промышленности мира	Фронтальный устный опрос	С. 132-135, с. 181 задание 1	27.02 02.03
47 48	Мировая электроэнергетика	2	Комбиниро- ванный	Энергетика, структура, география, перспективы развития	• понятие о «зелёной революции» • состав и основные	Составление и заполнение таб- лицы	С. 135-140, с. 182 задания 4-7	06.03 09.03
49 50	Мировая горнодобывающая про- мышленность	2	Лекция	Горнодобывающая промышленность. Мировые сырьевые кризисы. «Великие горнодобывающие державы»	черты размещения мирового растениеводства и животноводства	Индивидуаль- ный устный опрос	С. 140-144, с. 182 задание 8	13.03 16.03

51 52	Металлургическая промышлен- ность. Машиностроение.	2	Комбиниро- ванный	Металлургия и машиностроение - структура, география, перспективы развития. Промышленность и окружающая среда	• состав и основные черты размещения су-хопутного, водного и воздушного транспорта мира • состав и основные черты географии ВЭО	Фронтальная письменная работа (составление характеристики отрасли по плану)	С. 144-147, с. 182 задание 9, 13	20.03 23.03
53 54	Химическая, лесная и легкая промышленность.	2	Практикум	Химическая, лесная и легкая промышленности - структура, география, перспективы развития. Промышленность и окружающая среда	Уметь:		C. 147-150	06.04 10.04
55 56	География сельского хозяйства и рыболовства	2	Лекция	Группы с/х. Понятие о «зелёной революции». Растениеводство, животноводство отраслевой состав, география и влияние на окружающую среду	таблицы, карты, графики, фотоиллюстрации для характеристики отраслей МХ, осуществлять систематизацию, сравнение и обобщение	Самостоятельная работа	С. 150-161, с. 184 задание 17	13.04 17.04
57 58	География транспорта мира	2	Лекция	Мировая транспортная система и географические различия. Виды транспорта. Транспорт и окружающая среда		Составление и заполнение таб- лицы	С. 161-170, с. 184 задание 18,19, 22	20.04 24.04
59	Основные формы всемирных эко- номических отношений	2	Семинар			Фронтальный устный опрос, географический диктант	C. 170-177	27.04
60	Общая характеристика ВЭО. Мировая торговля: оборот, структура, географическое распределение. Мировой рынок капитала. Международный туризм	1				задания на с. 186-188 учеб- ника	основные по- нятия	04.05
61	Пр. раб. № 6 Составление экономико-географической характеристики одной из отраслей (по выбору) промышленности мира.	1						08.05

62	Обобщающий урок по теме: География отраслей мирового хозяйства	1	Урок кон- троля знаний			11.05
63	Тестирование по теме: География отраслей мирового хозяйства	1				15.05
64	Обобщенный урок по курсу географии за 10 класс	1				18.05
65	Итоговая контрольная работа	1				22.05
66	Повторение	1				25.05
67	Подведение итогов	1				29.05

Календарно - тематическое планирование учебного материала по курсу «География. 10 -11 классы» на 2022-2023 учебный год 11 класс - 69 часов (2 ч/нед)

Nº п/п	Тема урока	Кол-во часов	Домашнее задание	Дата проведе- ния
1	Характеристика Зарубежной Европы: территория, границы, положение, население.	1	C 192-198	01.09
2	Характеристика Зарубежной Европы: промышленность, наука и финансы.	1	C 198-210	07.09
3	Население стран Зарубежной Европы	1	Заполнение таблицы «Религии Зарубежной Европы», знать крупные агломерации	08.09
4	Хозяйство стран Зарубежной Европы		Заполнение таблицы «Типы с/х Зарубежной Европы»	14.09
5	Непроизводственная сфера стран Зарубежной Европы. Экологические проблемы	1	Доклад на тему: Экологические проблемы Зарубежной Европы	15.09
6	Географический рисунок расселения и хозяйства. Регионы Зарубежной Европы		C 210-214	21.09
7	Субрегионы и страны Зарубежной Европы	1	C 215-226	22.09
8	Обобщающий урок по теме: «Зарубежная Европа»	1	C 192-226	28.09
9	Блок самостоятельных решений	1	Выполнение заданий блока самоконтроля и взаимного контроля в учебнике	29.09
10	Характеристика Зарубежной Азии	1	C 234-238	05.10
11	Пр. раб. Классификация стран Зарубежной Азии	1	C 238-242	06.10
12	Население стран Зарубежной Азии	1	Заполнение таблицы «Страны и религии»	12.10
13	Хозяйство стран Зарубежной Азии: пять центров экономической мощи	1	C 242-246	13.10

14	Китай	1	C 246-248	19.10
15	Хозяйство Китая	1	C 248-254	20.10
16	Пр. раб. Сравнение экономики трёх зон Китая: Западной, Центральной и Восточной	1		26.10
17	Япония	1	C 254-257	27.10
18	Хозяйство Японии	1	C 257-263	09.11
19	Пр. раб. № 4 Составление картосхемы международных экономических связей Японии	1		10.11
20	Индия	1	C 263-266	16.11
	Общая характеристика хозяйства Индии	1	C 266-271	17.11
21	Комплексная характеристика Австралии	1	C 271-276	23.11
22	Пр. раб. № 5 Составление картосхемы международных экономических связей Австралии	1	C 235-276	24.11
23	Обобщающий урок по теме: Зарубежная Азия, Австралия.	1	C 235-276	30.11
24	Выполнение заданий блока самоконтроля и вза-имного контроля	1	C 277-283	01.12
25	Общая экономико - географическая характери- стика стран Африки	1	C 284-290	07.12
26	Хозяйство Африки.	1	C290-291	08.12
27	Составление схемы «Проблемы населения Африки»	1		14.12
28	Субрегионы: Северная и Тропическая Африка.	1	C 291-296	15.12
29	ЮАР – страна с двойной экономикой.	1	C 296-299	21.12
30	Обобщающий урок по теме.	1	C 284-299	22.12
31	Выполнение заданий блока самоконтроля и вза-имного контроля	1	C 300-303	28.12
32	Контрольная работа за полугодие	1		29.12
33	Общая экономико - географическая характеристика США	1	C 304-309	11.01
34	Общая характеристика хозяйства США	1	C 309-321	12.01

35	Макрорегионы США	1	C 321-326	18.01
36	Пр. раб. № 6 Сравнение двух макрорегионов США	1		19.01
37	Канада. Социально - экономическая характеристика.	1	C 326-331	25.01
38	Пр. раб. № 7 Составление программы освоения территории Канады	1		26.01
39	Обобщающий урок по теме: Северная Америка	1	C 304-331	01.02
40	Выполнение заданий блока самоконтроля и вза-имного контроля.	1	C331-337	02.02
41	Общая экономико - географическая характери- стика Латинской Америки	1	C 338-349	08.02
42	Страны Латинской Америки. Бразилия.	1	C 349-354	09.02
43	Пр. раб. № 8 Сравнительная характеристика двух стран Латинской Америки	1		15.02
44	Выполнение заданий блока самоконтроля и вза-имного контроля	1	C 354-359	16.02
45	Россия в МГРТ, география отраслей её международной специализации	1	C 359-363	22.02
46	Россия в Мировом хозяйстве	1	C363-365	01.03
47	Крупнейшие торговые партнёры России.	1	C 365-369	02.03
48	Структура внешнеторгового баланса.	1	C 369-371	09.03
49	Формы внешнеэкономических связей	1	C372-373	15.03
50	Участие России в международных организациях. Россия и СНГ	1	C 359-373	16.03
51	Выполнение заданий блока самоконтроля и вза-имного контроля		C 373-377	22.03
52	Пр. раб. № 9 Составление картосхемы участия России в Международных организациях.	1		23.03
53	Глобальные проблемы человечества.	1	C 378-386	05.04
54	Преодоление отсталости развивающих стран	1	C 386-390	
55	Пр. раб. № 10 Разработка проекта решения одной из глобальных проблем человечества	1		06.04
56	Стратегия устойчивого развития	1	C390-395	12.04
57	Выполнение заданий блока самоконтроля и вза-имного контроля	1	C 395-397	13.04

58	Обобщенный урок по курсу географии за 11 класс	1	19.04	
59	Работа с тестами ЕГЭ	1	20.04	
60	Работа с тестами ЕГЭ	1	26.04	
61	Работа с тестами ЕГЭ	1	27.04	
62	Работа с тестами ЕГЭ	1	03.05	
63	Работа с тестами ЕГЭ	1	04.05	
64	Работа с тестами ЕГЭ	1	10.05	
65	Работа с тестами ЕГЭ	1	11.05	
66	Работа с тестами ЕГЭ	1	17.05	
67	Обобщенный урок по курсу географии за 11 класс	1	18.05	
68	Итоговый контрольная работа.	1	24.05	
69	Подведение итогов	1	25.05	

Согласовано

Протокол заседания № 1

Методического совета МБОУ Каменной СОШ

От 30.08.2022

Подпись руководителя МС

Согласовано:

Ответственная за УР

Бусыгина А.Г. 🍕