

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Министерство образования и науки Республики Ингушетия
ГБОУ «СОШ № 19 г.Назрань»

«Согласовано»
на заседании МО
Протокол № 1
«29» августа 2021 г.

«Рассмотрено»
на заседании научно-
методического совета
Протокол № 1
«29» августа 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ
директор ГБОУ
«СОШ № 19 г.Назрань»
_____ М.Х. Арчакова
Приказ от « » г. № _____

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
по ГЕОГРАФИИ
для обучающихся 7 классов

Назрань, 2021 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа разработана на основе:

- Закон РФ «Об образовании» от 29.12.2012 №273-ФЗ;
- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «17» декабря 2010 г. № 1897;
- Приказ Министерства просвещения РФ от 20 мая 2020 г. N 254 "Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность";
- Устав ГБОУ «СОШ №19 г. Назрань» и Учебный план ГБОУ «СОШ №19 г. Назрань» на 2021-2022 учебный год;
- Предлагаемая рабочая программа по курсу географии 7 класса разработана в соответствии с учебником «География 7 класс», авторы А.И.Алексеев, В.В.Николина, Е.К. Липкина, С.И. Балысов, А.С. Фетисов, Г.Ю. Кузнецова, из-во «Просвещение» 2021г. Серия «Полярная звезда».
- Рабочая программа для 7 класса рассчитана на 68 часов (2 часа в неделю).
- Данная рабочая программа соответствует ФГОС основного общего образования по географии, рекомендована Министерством образования и науки РФ.

Срок освоения рабочей программы – 1 год

Количество учебных часов, на которые рассчитана программа

Класс	Количество часов в неделю	Количество учебных недель	Количество часов за год
7 «А»	2 часа	34	68
7 «Б»	2 часа	34	68

Цель программы: организация деятельности обучающихся по усвоению содержания курса «география», обеспечивающего реализацию личностного подхода ученика, смысла его учебных действий, ценностных ориентаций, познавательного интереса к географии, проявления своего отношения к усвоенному содержанию, применения географического содержания в жизненной практике.

Задачи:

- 1.Формирование знаний законов и закономерностей пространственно-временной организации географической оболочки и ее объектов разного масштаба (от материков до мелких ПТК), географических основ охраны природы и рационального природопользования.
- 2.Формирование комплексного мышления и целостного восприятия территории, знаний и понимания географических закономерностей, понимания насущных проблем взаимодействия человека и природной среды. Подготовка обучающихся к решению многих проблем жизни общества: политических, экономических, социальных, экологических.
- 3.Знакомство обучающихся с основными факторами, принципами и направлениями формирования новой территориальной структуры российского общества, путями перехода России к устойчивому развитию.
- 4.Развитие ассоциативного мышления путем формирования географического образа мира, его крупных частей (материков и стран), своей страны и «малой родины».

Уровень подготовки учащихся – базовый.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

Личностные результаты обучения географии:

- ценностные ориентации выпускников основной школы, отражающие их индивидуально-личностные позиции:
- осознание себя как члена общества на глобальном, региональном и локальном уровнях (житель планеты Земля, гражданин Российской Федерации, житель конкретного региона);
- осознание целостности природы, населения и хозяйства Земли, материков, их крупных районов и стран;
- представление о России как субъекте мирового географического пространства, ее месте и роли в современном мире;
- осознание единства географического пространства России как единой среды обитания всех населяющих ее народов, определяющей общность их исторических судеб;
- осознание значимости и общности глобальных проблем человечества;
- гармонично развитые социальные чувства и качества:
- эмоционально-ценностное отношение к окружающей среде, необходимости ее сохранения и рационального использования;
- патриотизм, любовь к своей местности, своему региону, своей стране;
- уважение к истории, культуре, национальным особенностям, традициям и образу жизни других народов, толерантность;
- образовательные результаты - овладение на уровне общего образования законченной системой географических знаний и умений, навыками их применения в различных жизненных ситуациях.

Изучение географии в основной школе обуславливает достижение следующих результатов личностного развития:

- воспитание российской гражданской идентичности, патриотизма, любви и уважения к Отечеству, чувства гордости за свою Родину, прошлое и настоящее многонационального народа России;
- формирование целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, а также социальному, культурному, языковому и духовному многообразию современного мира;
- формирование ответственного отношения к учению, готовности к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к обучению и познанию, осознанному выбору с учетом познавательных интересов;
- формирование познавательной и информационной культуры, в том числе развитие навыков самостоятельной работы с учебными пособиями, книгами, доступными инструментами и техническими средствами информационных технологий;

- формирование ценности здорового и безопасного образа жизни; усвоение правил индивидуального и коллективного безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях, угрожающих жизни и здоровью людей;
- освоение социальных норм и правил поведения в группах, и в сообществах, заданных инструментами социализации соответственно возрастному статусу обучающихся;
- формирование основ социально - критического мышления;
- формирование коммуникативной компетентности в образовательной, общественно полезной, учебно - исследовательской, творческой и других видах деятельности;
- формирование основ экологического сознания на основе признания ценности жизни во всех ее проявлениях и необходимости ответственного, бережного отношения к окружающей среде;
- осознание важности семьи в жизни человека и общества, принятие ценностей семейной жизни, уважительное и заботливое отношение к членам своей семьи;
- развитие эстетического сознания через освоение художественного наследия народов мира и России, творческой деятельности эстетического характера.

Метапредметные результаты освоения программы по географии заключаются в формировании и развитии посредством географического знания:

- познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей обучающихся;
- гуманистических и демократических ценностных ориентаций, готовности следовать этическим нормам поведения в повседневной жизни и производственной деятельности;
- способности к самостоятельному приобретению новых знаний и практических умений, умения управлять своей познавательной деятельностью;
- готовности к осознанному выбору дальнейшей профессиональной траектории в соответствии с собственными интересами и возможностями.

Кроме того, к **метапредметным результатам** относятся универсальные способы деятельности, формируемые в том числе и в школьном курсе географии и применяемые как в рамках образовательного процесса, так и в реальных жизненных ситуациях:

- умения организовывать свою деятельность, определять ее цели и задачи, выбирать средства реализации цели и применять их на практике, оценивать достигнутые результаты;
- умения вести самостоятельный поиск, анализ, отбор информации, ее преобразование, сохранение, передачу и презентацию с помощью технических средств и информационных технологий;
- организация своей жизни в соответствии с общественно значимыми представлениями о здоровом образе жизни, правах и обязанностях гражданина, ценностях бытия и культуры, социального взаимодействия;
- умение оценивать с позиций социальных норм собственные поступки и поступки других людей;
- умения взаимодействовать с людьми, работать в коллективах с выполнением различных социальных ролей, представлять себя, вести дискуссию, написать письмо, заявление и т. п.;
- умения ориентироваться в окружающем мире, выбирать целевые и смысловые установки в своих действиях и поступках, принимать решения;
- умение соотносить свои действия с планируемыми результатами, осуществлять контроль своей деятельности в процессе достижения результата, корректировать свои действия в соответствии с изменяющейся ситуацией;
- владение основами самоконтроля, самооценки, принятия решений и осуществления осознанного выбора в учебной и познавательной деятельности;
- умение определять понятия, создавать обобщения, самостоятельно выбирать основания и критерии для классификации, устанавливая причинно-следственные связи и делать выводы;
- умение создавать, применять и преобразовывать знаки и символы для решения учебных и познавательных задач;

- умение организовывать сотрудничество, работать индивидуально и в группе; умение осознанно использовать речевые средства для выражения своих мыслей и потребностей;
- умение работать в группе - эффективно сотрудничать и взаимодействовать на основе координации различных позиций при выработке общего решения в совместной деятельности, слушать партнера, формулировать и аргументировать свое мнение;
- формирование и развитие экологического мышления, умение применять его на практике;
- формирование умений ставить вопросы, выдвигать гипотезу и обосновывать ее, давать определение понятиям;
- формирование осознанной адекватной и критической оценки в учебной деятельности, умение самостоятельно оценивать свои действия и действие одноклассников.

Предметными результатами освоения обучающимися основной школы программы по географии являются:

- понимание роли и места географической науки в системе научных дисциплин, ее роли в решении современных практических задач человечества и глобальных проблем;
- представление о современной географической научной картине мира и владение основами научных географических знаний (теорий, концепций, принципов, законов и базовых понятий);
- умение работать с разными источниками географической информации
- умение выделять, описывать и объяснять существенные признаки географических объектов и явлений, пользоваться основными логическими приемами, методами наблюдения, моделирование, объяснения, решение проблем, прогнозирования;
- картографическая грамотность и использование географической карты как одного из «языков» международного общения;
- владение элементарными практическими умениями применять приборы и инструменты для определения количественных и качественных характеристик компонентов географической среды;
- умение вести наблюдения за объектами, процессами и явлениями географической среды, их изменениями в результате природных и антропогенных воздействий, оценивать их последствия;
- 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;
- умение применять географические знания в повседневной жизни для объяснения и оценки разнообразных явлений и процессов, адаптации к условиям проживания на определенной территории, самостоятельного оценивания уровня безопасности окружающей среды как сферы жизнедеятельности;
- умения соблюдать меры безопасности в случае природных стихийных бедствий и техногенных катастроф.

Рабочая программа обеспечивает формирование личностных, метапредметных, предметных результатов.

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

Темы	часы	В том числе к/р, п/р
1. Введение.	2	1
2. Человек на Земле	3	1
3. Природа Земли	14	1
4. Природные комплексы и регионы	5	1
5. Материки и страны	31	4

6. Глобальные проблемы человечества	1	1
7. Обобщение по курсу	1	2
ИТОГО:		68

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО КУРСА

Введение

Как мы будем изучать географию в 7 классе.

Что необходимо помнить при изучении географии. Взаимодействие человека с окружающей средой. Географические карты. Как Земля выглядит на картах разных проекций. Способы изображения явлений и процессов на картах. Общегеографические и тематические карты.

Практическая работа №1 «Анализ карт географического атласа»

Тема 1. Человек на Земле

Как люди заселяли Землю. Население современного мира. Народы, языки и религии. Отличительные признаки народов мира. Языковые семьи. Международные языки. Основные религии мира. Города и сельские поселения. Различие городов и сельских поселений. Крупнейшие города мира и городские агломерации. Типы городов и сельских поселений. Страны мира. Многообразие стран мира. Республика. Монархия. Экономически развитые страны мира. Зависимость стран друг от друга.

Практическая №2 « Составление таблицы «Самые многонаселенные страны мира».

Тема 2. Природа Земли

Развитие земной коры. Формирование облика Земли. Цикличность тектонических процессов в развитии земной коры. Геологические эры. Литосферные плиты. Суть гипотезы А. Вегенера. Земная кора на карте. Платформа и ее строение. Карта строения земной коры. Складчатые области. Складчато-глыбовые и возрожденные горы. Размещение на Земле гор и равнин. Природные ресурсы земной коры. Природные ресурсы и их использование человеком. Формирование магматических, метаморфических и осадочных горных пород. Размещение полезных ископаемых.

Температура воздуха на разных широтах. Распределение температур на Земле. Тепловые пояса. Изотермы. Давление воздуха и осадки на разных широтах. Распределение атмосферного давления и осадков на земном шаре. Общая циркуляция атмосферы. Типы воздушных масс и их свойства. Пассаты. Западные ветры умеренных широт. Восточные (стоковые) ветры полярных областей. Муссоны. Климатические пояса и области Земли. Роль климатических факторов в формировании климата. Зональность климата. Основные и переходные климатические пояса. Климат западных и восточных побережий материков.

Океанические течения. Причины образования океанических течений. Виды океанических течений. Основные поверхностные течения Мирового океана. Океан и атмосфера. Реки и озера Земли. Зависимость рек от рельефа и климата. Крупнейшие реки Земли. Распространение озер на Земле. Крупнейшие озера мира. Растительный и животный мир Земли. Биоразнообразие. Значение биоразнообразия. Биомасса. Закономерности распространения животных и растений. Приспособление растений и животных к природным условиям. Основные причины различий флоры и фауны материков. Почвы. Почвенное разнообразие. Типы почв и их особенности. Охрана почв.

Тема 3. Природные комплексы и регионы

Природные зоны Земли. Понятие «природная зона». Причины смены природных зон. Изменение природных зон под воздействием человека. Практикум. 1. Установление закономерностей смены природных зон Земли при анализе карты «Природные зоны Земли». Океаны. Мировой океан как природный комплекс Земли. Океаны Земли — Тихий, Атлантический, Индийский, Северный Ледовитый. Особенности природы океанов. Освоение Океана человеком. Экологические проблемы Мирового океана. Использование и охрана Мирового океана. Материки. *Практическая работа №7 «Описание океана по плану»*

Тема 4 Материки и страны.

Африка: образ материка. Географическое положение, размеры и очертания Африки. Крайние точки. Береговая линия. Особенности земной коры и рельефа материка. Полезные ископаемые. Особенности климата. Особенности внутренних вод, их зависимость от рельефа и климата. **Африка в мире.** История освоения Африки. Население Африки и его численность. Расовый и этнический состав. Мозаика культур. Крупные города. Занятия африканцев. Африка — беднейший материк мира. **Путешествие по Африке.** Путешествие с учебником и картой — способ освоения географического пространства. Географические маршруты (траверзы) по Африке. Маршрут Касабланка — Триполи. Узкая полоса африканских субтропиков, страны Магриба, Атласские горы: особенности природы. Занятия населения. Культура. Карфаген — памятник Всемирного культурного наследия. Сахара — «желтое море» песка. Особенности природы Сахары. Занятия населения. Кочевое животноводство. Проблемы опустынивания, голода. Маршрут Томбукту — Лагос. Саванна: особенности природы. Маршрут Лагос — озеро Виктория. Лагос — крупнейший город Нигерии. Население. Нигер — одна из крупнейших рек континента. Особенности влажных экваториальных лесов. Река Конго. Пигмеи. Маршрут озеро Виктория — Индийский океан. Как образовалось озеро Виктория. Исток Нила. Килиманджаро. Национальные парки Танзании. Занятия населения. Маршрут Дар-эс-Салам — мыс Доброй Надежды. Особенности природных зон. Полезные ископаемые. **Египет.** Визитная карточка. Место на карте. Место в мире. Древнейшая цивилизация. Население. Происхождение египтян, занятия, образ жизни. Река Нил. Египет — мировой туристический центр. Столица Каир. Памятники Всемирного культурного наследия. **Австралия:** образ материка. Особенности географического положения. Размеры материка. Крайние точки. Береговая линия. Остров Тасмания. Особенности рельефа Австралии. Большой Водораздельный хребет. Полезные ископаемые. Климат. Распределение температур и осадков. Воздействие пассатов на восточные районы Австралии. Речная сеть. Подземные воды. Природные зоны. Своеобразие органического мира Австралии и прилегающих островов. История освоения материка. Австралийский Союз. Столица Канберра. Население. Занятия населения. **Путешествие по Австралии.** Маршрут Перт — озеро Эйр-Норт. Особенности природы. Занятия населения. Маршрут озеро Эйр-Норт — Сидней. Особенности растительного и животного мира. Река Дарлинг. Сидней. Маршрут Сидней — Большой Водораздельный хребет. Большой Барьерный риф — памятник Всемирного природного наследия. Океания. Меланезия. Микронезия. Полинезия. Особенности природы островов Океании. Папуасы. Н. Н. Миклухо-Маклай. Практикум. 1. Определение по карте географического положения Австралии. **Антарктида: образ материка.** Особенности географического положения. Размеры материка. Ледовый материк. Строение Антарктиды. Особенности климата. Открытие материка Ф. Ф. Беллинсгаузеном и М. П. Лазаревым. Растительный и животный мир. Условия жизни и работы на полярных станциях. Проблемы охраны природы Антарктиды.

Южная Америка: образ материка. Географическое положение Южной Америки в сравнении с географическим положением Африки. Крайние точки Южной Америки. Строение земной коры и рельеф Южной Америки в сравнении со строением земной коры и рельефом Африки. Высотная поясность Анд. Особенности климата Южной Америки. Внутренние воды. Амазонка — самая длинная река мира. Ориноко. Водопад Анхель. Растительный и животный мир. Южная Америка — родина многих культурных растений. **Латинская Америка в мире.** Влияние испанской и португальской колонизации на жизнь коренного населения. Латиноамериканцы. Метисы. Мулаты. Самбо. Крупнейшие государства. Природные ресурсы и их использование. Хозяйственная деятельность. **Путешествие по Южной Америке.** Маршрут Огненная Земля — Буэнос-Айрес.

Аргентина — второе по площади государство на материке. Особенности природы. Река Парана. Маршрут Буэнос-Айрес — Рио-де-Жанейро. Рельеф. Водопад Игуасу. Растительный и животный мир. Население и его занятия. **Бразильское плоскогорье**. Полезные ископаемые. Город Бразилиа. Амазония. Амазонская сельва. Особенности растительного и животного мира. Проблема сокращения площади влажных экваториальных лесов. Маршрут Манаус — Анды. Амазонка — самая длинная и самая полноводная река мира. Уникальность фауны Амазонки. Перу: особенности природы. Население и его хозяйственная деятельность. Памятники Всемирного культурного наследия. Маршрут Лима — Каракас. Особенности природы Эквадора, Колумбии, Венесуэлы. Бразилия. Визитная карточка. Место на карте. Место в мире. Бразильцы: происхождение, занятия, образ жизни. Особенности хозяйства.

Северная Америка: образ материка. Особенности географического положения. Крайние точки. Размеры материка. Строение земной коры и его влияние на рельеф. Климатические особенности Северной Америки. Внутренние воды. Крупнейшие реки. Великие озера. Водопады (Йосемит, Ниагарский). Природные зоны. Почвы. Растительный и животный мир. Памятники Всемирного природного наследия. Англо-Саксонская Америка. Освоение Северной Америки. США и Канада: сходство и различия. **США и Канада — центры мировой экономики и культуры**. **Путешествие по Северной Америке**. Вест-Индия. Природа островов Карибского моря. Маршрут Вест-Индия — Мехико. Полуостров Юкатан. Древние индейские цивилизации. Мексиканский залив. Мехико. Маршрут Мехико — Лос-Анджелес. Мексиканское нагорье. Река Рио-Гранде. Плато Колорадо. Большой каньон реки Колорадо. Маршрут Лос-Анджелес — Сан-Франциско. Особенности природы Южной Калифорнии. Большая Калифорнийская долина. Маршрут Сан-Франциско — Чикаго. Сьерра-Невада. Большое Соленое озеро. Великие равнины. Североамериканские степи. «Пшеничный» и «кукурузный» пояса. Маршрут Чикаго — Нью-Йорк. Аппалачи. Вашингтон — столица США. Нью-Йорк — финансовый и торговый центр. Маршрут Ниагарский водопад — река Св. Лаврентия. Соединенные Штаты Америки. Визитная карточка. Место на карте. Место в мире. Американцы: происхождение, занятия, образ жизни.

Евразия: образ материка. Особенности географического положения. Крайние точки. Размеры материка. Строение земной коры и рельеф Евразии. Влияние древнего оледенения на рельеф Евразии. Стихийные природные явления на территории Евразии. Особенности климата. Влияние рельефа на климат материка. Различия климата западных и восточных побережий материка. Крупнейшие реки и озера материка. Природные зоны. **Европа в мире**. Географическое положение. Исторические особенности освоения и заселения. Европейцы. Городское и сельское население. Образ жизни европейцев. Северная, Западная, Восточная, Южная Европа. Особенности хозяйства стран Европы. Политическая карта Европы. **Путешествие по Европе**. Маршрут Исландия — Пиренейский полуостров. Остров Исландия: особенности природы, населения и хозяйства. Остров Великобритания. Маршрут Лиссабон — Мадрид. Природа. Население. Хозяйство. Португалия, Испания — средиземноморские страны. Атлантическое побережье Европы: особенности природы. Занятия населения. Культурные ценности. Города. Уникальные культурные ландшафты. Маршрут Амстердам — Стокгольм. Северное море. Живописная природа фьордов. Нидерланды, Норвегия. Швеция: особая культура. Маршрут Стокгольм — Севастополь. Польша, Белоруссия, Украина: особенности природы, население. Занятия жителей. Долина Дуная. Придунайские страны. Маршрут Шварцвальд — Сицилия. Альпы: особенности природы. Рим — мировая сокровищница. Маршрут Мессина — Стамбул. Полуостров Пелопоннес. Греция: особенности природы, истории, культуры. **Германия. Визитная карточка**. Место на карте. Место в мире. Жители Германии: происхождение, занятия, образ жизни. Франция. Визитная карточка. Место на карте. Место в мире. Жители Франции: происхождение, занятия, образ жизни. Великобритания. Визитная карточка. Место на карте. Место в мире. Жители Великобритании: происхождение, занятия, образ жизни. **Азия в мире**. Географическое положение и особенности природы региона. Население. Крупнейшие по численности населения государства Азии. Крупнейшие городские агломерации Азии. Культура, традиции и верования народов Азии. Многообразие природных ресурсов. Высокоразвитые страны Азии. Политическая карта Азии. Путешествие по Азии. Маршрут пролив Босфор — Мертвое море. Средиземноморье: особенности

природы. Население и хозяйство. Турция. Иерусалим — центр трех религий. Саудовская Аравия: природные ландшафты, жизнь населения. Крупнейшие нефтяные месторождения Персидского залива. Маршрут Персидский залив — Ташкент. Особенности природы Иранского нагорья. Полезные ископаемые. Туркмения, Узбекистан: особенности природы. Древнейшие города — Самарканд, Хива, Бухара. Маршрут Ташкент — Катманду. Тянь-Шань, Памир. Озеро Иссык-Куль. Пустыня Такла-Макан. Тибетское нагорье. Лхаса — религиозный центр ламаизма. Гималаи. Маршрут Катманду — Бангкок. Непал. Культура выращивания риса. Ганг и Брахмапутра. Бангкок — «Венеция Востока». Маршрут Бангкок — Шанхай. Сиамский залив. Шельф Южно-Китайского моря: месторождения нефти. Дельта Меконга: особенности природы. Занятия населения. Шанхай — многомиллионный город, торговый и финансовый центр. Маршрут Шанхай — Владивосток. Япония — крупнейшая промышленная держава мира. Природа и хозяйство Японских островов. Население, культура Японии. **Китай. Визитная карточка.** Место на карте. Место в мире. Китайцы: происхождение, занятия, образ жизни. Рост численности населения Китая и меры по его ограничению. **Индия. Визитная карточка.** Место на карте. Место в мире. Жители Индии: происхождение, занятия, образ жизни.

Тема 5 Глобальные проблемы человечества.

Глобальные проблемы человечества: продовольственная, сырьевая, энергетическая, преодоления отсталости стран, экологическая.
 Проблема глобальных климатических изменений.

Практическая работа

Оценка последствий изменений компонентов природы в результате деятельности человека на примере одной из стран.

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

(68 часов, 2 часа в неделю)

№ п/п	Тема урока	Тип урока	Практические работы	Формы контроля	Планируемые результаты обучения	Дом. задание	Оборудование	Кол-во часов	Дата план	Дата факт
1	Введение. Как вы будете изучать географию.	Изучение нового материала		Вводная беседа	Развитие геогр. знаний о Земле.	§1 отв. на вопросы стр 4-5	Учебник карты, атлас	1	7 «а» 03.09. 7 «б» 07.09.	
2	Географические карты					§2 стр.6-8		1	7 «а» 07.09. 7 «б» 08.09.	

3	Контрольный (нулевой срез).	Комбинированный, актуализация знаний и умений	1. Описание одного из видов особо охраняемых территорий (по выбору) по плану.	Работа с картой, фронтальный, индивид. опрос	Эпоха Великих геогр. открытий	отв. на вопросы .	Учебник карты, атлас	1	7 «а» 10.09. 7 «б» 14.09.	
4	Как люди заселяли землю. Население современного мира. Народы, языки и религии.	Изучение нового материала	1. Анализ карты «Народы и плотность населения мира»	Работа с картой, фронтальный, индив. опрос	Численность, размещение населения. Языки, народы. Религии.	§3-5 стр.10-19 отв. на вопросы .	Учебник карты, атлас	1	7 «а» 14.09. 7 «б» 15.09.	
5	Города и сельские поселения.	Комбинированный, актуализация знаний и умений	2. Определение на карте крупнейших городов мира	Работа с картой, фронтальный, индив.	Города и сельские поселения. Типы городов. Агломерации.	§6.стр.20-23. отв. на вопросы .	Учебник карты, атлас	1	7 «а» 17.09. 7 «б» 21.09.	
6-7	Страны мира.	Комбинированный, актуализация знаний и умений	Составление таблицы «Самые многонаселенные страны мира»	Работа с картой, фронт., индивид. опрос	Многообразие стран мира. Республика Монархия.	§7 стр.24-27 отв. на вопросы .	Учебник карты, атлас	2	7 «а» 21.09. 7 «б» 22.09.	

8	Учимся с «Полярной звездой»	Комбинированный, актуализация знаний и умений		Работа с картой, фронт., инд		§8 стр.28-30 отв. на вопросы	Учебник карты, атлас	1	7 «а» 24.09. 7 «б» 28.09.	
9	Природа Земли Развитие земной коры.	Изучение нового материала		Работа с картой, фронт., индопрос.	Развитие земной коры. Литосферные плиты. Гипотеза А. Вегенера	§ 9 стр.32-35 отв. на вопросы .	Учебник карты, атлас	1	7 «а» 28.09. 7 «б» 29.09.	
10	Земная кора на карте.	Комбинированный практикум	1. Обозначение на контурной карте крупнейших платформ и горных систем	Работа с картой, фронтальный, индивидуопрос	Размещение на Земле гор и равнин. Платформы. Складчатости.	§ 10. стр.36-39 отв. на вопросы .	Учебник карты, атлас	1	7 «а» 01.10. 7 «б» 05.10.	
11	Природные ресурсы земной коры	Комбинированный, актуализация знаний и умений	2. Определение по карте строения земной коры закономерности размещения топливных и рудных полезных	Работа с картой, фронтальный, индивид. опрос	Природные ресурсы земной коры Виды гор. пород .Полезные ископаемые.	§11 стр.40-43 отв. на вопросы .		1	7 «а» 05.10. 7 «б» 06.10.	

			ископаемых							
12	Температура воздуха на разных широтах.	Комбинированный, актуализация знаний и умений		Работа с картой, фронтальный, инд.опрос	Распределение температур на Земле. Тепловые пояса.	§12 стр..44-46 отв. на вопросы .	Учебник карты, атлас	1	7 «а» 08.10. 7 «б» 12.10.	
13	Повторительно-обобщающий урок					§1 - 12		1	7 «а» 12.10. 7 «б» 13.10.	
14	Контрольная работа №1							1	7 «а» 15.10. 7 «б» 19.10.	
15	Давление воздуха и осадки на разных широтах.	Комбинированный практикум	1. Анализ карты «Среднегодовое количество осадков».	Работа с картой, фронтальный , индивид. опрос	Распределение атмосферного давления и осадков на земном шаре.	§13стр.. 47-49 отв. на вопросы .	Учебник ,карты, атлас	1	7 «а» 19.10. 7 «б»	

									20.10.	
16	Общая циркуляция атмосферы.	Комбинированный, актуализация знаний и умений	2. Анализ карты «Климатические пояса и области Земли».	Работа с картой, фронтальный, индивид. опрос	Общая циркуляция атмосферы Типы воздушных масс. Пассаты. Муссоны.	§14 стр. 50-53 отв. на вопросы .	Учебник карты, атлас	1	7 «а» 22.10. 7 «б» 09.11.	
17	Климатические пояса и области Земли.	Комбинированный, актуализация знаний и умений	3. Описание одного из климатических поясов по плану .4. Изучение климатической диаграммы.	Работа с картой, фронтальный, индивид. опрос	.Климатические пояса и области Земли. Основные и переходные пояса.	§15 стр.54-59 отв. на вопросы .	Учебник карты, атлас	1	7 «а» 05.11. 7 «б» 10.11.	
18	Океанические течения.	Комбинированный, актуализация знаний и умений	1. Характеристика течения Западных Ветров с использованием карты по плану:	Работа с картой, фронтальный, индивид. опрос	Океанические течения. Причины Виды	§16 стр. 60-63 отв. на вопросы .	Учебник карты, атлас	1	7 «а» 09.11. 7 «б» 16.11.	
19	Реки и озёра Земли.	Комбинированный практикум	2. Нанесение на контурную карту крупнейших рек и озер Земли.	Работа с картой, фронтальный, индивид. опрос	Реки и озёра Земли Зависимость от климата.	§17 стр.64-67 отв. на вопросы .	Учебник карты, атлас	1	7 «а» 12.11. 7 «б»	

									17.11.	
20	Учимся с «Полярной звездой»	практикум				§18 с. 68-69		1	7 «а» 16.11. 7 «б» 23.11.	
21	Растительный и животный мир Земли.	Комбинированный практикум	Установление закономерностей смены природных зон Земли при анализе карты «Природные зоны Земли».	Работа с картой, фронтальный, индивид. опрос	Растительный и животный мир Биомасса . Закон распространения.	§19 стр.70-73 отв. на вопросы .	Учебник карты, атлас видеофрагмент.	1	7 «а» 19.11. 7 «б» 24.11.	
22	Почвы.	Комбинированный, актуализация знаний и умений		Работа с картой, фронтальн	Почвы. Закон распространения почв на Земле.	§20 стр.74-74 отв. на вопросы .	Учебник карты, атлас	1	7 «а» 23.11. 7 «б» 30.11.	
23	Обобщение по разделу «Природные зоны Земли».	Обобщения и систематизации		Работа с картой, фронт. индивид.		§18 п.8-20 повторить	Учебник карты, атлас видеофраг	1	7 «а» 26.11.	

		знаний.		опрос			мент.		7 «б» 01.12.	
24	Природные комплексы и регионы Природные зоны Земли.	Изучение нового материала	. Описание природных зон по плану.	Работа с картой, фронтальный, индивид. опрос	Природные зоны Земли Причины смены прир. зон.	§21 стр.80-83 отв. на вопросы .	Учебник карты, атлас	1	7 «а» 30.11. 7 «б» 07.12.	
25	Океаны (1).	Комбинированный практикум	1. Описание океана по плану. 2. Сравнение океанов (по выбору)	Работа с картой, фронтальный, индивид. опрос	Океаны. Особ – ти природы . Освоение	§ 22 стр.84-86 отв. на вопросы .	Учебник карты, атлас	1	7 «а» 03.12. 7 «б» 08.12.	
26	Океаны (2)					§23 стр.87-89		1	7 «а» 07.12. 7 «б» 14.12.	
27	Материки.	Комбинированный, актуализация знаний		Работа с картой, фронтальный, индивид.	Материки. Как природ. комплексы.	§24 стр.90-91 отв. на	Учебник карты, атлас	1	7 «а» 10.12.	

		и умений		опрос		вопросы			7 «б» 15.12.	
28	Как мир делится на части и как объединяется.	Комбинированный, актуализация знаний и умений		тест Работа с картой,	Сходства и различия материков	§25. стр.92-96 отв. на вопросы	Учебник карты, атлас	1	7 «а» 14.12. 7 «б» 21.12.	
29	Материки и страны Африка: образ материка.	Изучение нового материала	. 1. <i>Определены:</i> <i>а) географических координат крайних точек Африки;</i> <i>б) протяженности Африки в градусах и километрах (по градусной сетке) по 20° в. д.</i>	Беседа работа с картой.	ГП, размеры и очертания Африки географические координаты крайних точек Африки;	§26 стр.98-103 отв. на вопросы	Учебник карты, атлас	1	7 «а» 17.12. 7 «б» 22.12.	
30	Контрольная работа №2							1	7 «а» 21.12. 7 «б» 28.12.	

31	Африка в мире.	Комбинированный, актуализация знаний и умений	2. Обозначение на контурной карте Африки изучаемых географических объектов	Сопоставление карт атласа, работа с картой	Особенности земной коры, рельефа материка. Полезные ископаемые.	§27 стр.104-107 отв. на вопросы	Учебник, карты, атлас	1	7 «а» 24.12. 7 «б» 11.01.	
32	Африка: путешествие (1)	Урок – путешествие, комбинированный		Работа с картой, фронт. индивидуальный опрос	Путешествие по Африке Природа. Занятия Людей	§28 стр. 108-113 отв. на вопросы	Учебник, карты, атлас видеофрагмент.	1	7 «а» 28.12. 7 «б» 12.01.	
33	Африка: путешествие (2)					§29 стр.114-117		1	7 «а» 11.01. 7 «б» 18.01.	
34	Египет.	Урок – путешествие, комбинированный	4. Описание Египта по типовому плану	Работа с картой, фронтальный индивидуальный опрос	Египет. Природа, занятия людей культура.	§30 стр.118-121 отв. на вопросы	Учебник, карты, атлас видеофрагмент	1	7 «а» 14.01. 7 «б» 19.01.	

35	Учимся с «Полярной звездой»	Урок – путешествие, комбинированный				§31 стр.122-123		1	7 «а» 18.01. 7 «б» 25.01.	
36	Австралия: образ материка.	Изучение нового материала	1. <i>Определение по карте географического положения Австралии сравнение с Африкой.</i>	Работа с картой, фронтальный, индивид. опрос	Особенности географического положения, рельеф Большой Водоразд. Хребет.	§32 стр.124-129 отв. на вопросы	Учебник карты, атлас	1	7 «а» 21.01. 7 «б» 26.01.	
37	Путешествие по Австралии.	Урок – путешествие, комбинированный	Обозначение на карте географических объектов маршрутов	Составление по карте маршрута путешествия	Путешествие по Австралии Природа. Природа. Занятия Людей	§33 стр. 130-135 отв. на вопросы	Учебник, карты, атлас видеофрагмент.	1	7 «а» 25.01. 7 «б» 01.02.	
38	Антарктида.	Изучение нового материала		Работа с картой,		§34 стр.136-139		1	7 «а» 28.01. 7 «б» 02.02.	

39	Южная Америка Образ материка.(1)	Изучение нового материала	Определение Г. П. материка.	Заполнение таблиц Работа с картой,	Геогр. положение Южной Америки в сравнении с географическим положением Африки	§ 35 стр..140-142 отв. на вопросы .	Учебник, карты, атлас	1	7 «а» 01.02. 7 «б» 08.02.	
40	Южная Америка: образ материка.(2)	Комбинированный, актуализация знаний и умений	<i>Определение сходства и различий в рельефе Африки и Южной Америки.</i>	Работа с картой, фронтальный, индивид. опрос	Геологическое строение и рельеф. Климат и внутренние воды Южной Америки в сравнении с Африкой	§36 стр.143-145 отв. на вопросы . - Работа с картой, фронтальный, индивид. опрос	Учебник карты, атлас-	1	7 «а» 04.02. 7 «б» 09.02.	
41	Латинская Америка в мире. Природные ресурсы и их использование. Население.	Комбинированный, актуализация знаний и умений	<i>Сравнительное описание крупных речных систем Африки и Ю.А.</i>	Работа с картой, фронтальный, индивид. опрос Геогр. диктант	Латинская Америка в мире. Природные ресурсы и их использование. Население.	§37 стр.146-149 отв. на вопросы .	Учебник карты, атлас	1	7 «а» 08.02. 7 «б» 15.02.	
42	Южная Америка: путешествие. (1)	Урок – путешествие, комбинированный		Работа с картой, фронтальный, индивид.	Маршрут – Огненная Земля- Буэнос- Айрес, Рио –	§38 стр.150-155 отв. на	Учебник карты, атлас видеофраг	1	7 «а» 11.02.	

		ванный		Опрос	де- Жанейро. Природа. Занятия людей	вопросы .	мент.		7 «б» 16.02.	
43	Южная Америка: путешествие.(2)	Урок – путешеств ие, комбиниро ванный	1. Описание Амазонки по плану	Работа с картой, фронт, ,индив.пр.	Амазония Сельва. Особенности природы.	§ 39 стр.156- 159 отв. на вопросы .	Учебник карты, атлас видеофраг мент.	1	7 «а» 15.02. 7 «б» 22.02.	
44	Бразилия.	Урок – путешеств ие, комбиниро ванный	2. <i>Описание страны (по выбору) по плану.</i>	тест Раб. с картой, фронт. опрос	.Бразилия Природа . Занятия людей Культура.	§ 40 стр. 160-163 отв. на вопросы .	видеофраг мент. Учебник карты, атлас	1	7 «а» 18.02. 7 «б» 23.02.	
45	Северная Америка Образ материка.	Комбинир ованный, актуализац ии знаний и умений	2. Сравнение климата отд. частей материка.	Работа с картой, фронтальный , индивид. опрос	Особенности ГП рельеф климата и внутрен. воды	§41 стр.164- 169 отв. на вопросы .	Учебник карты, атлас	1	7 «а» 22.02. 7 «б» 01.03.	

46	Англо-Саксонская Америка.	Комбинированный, актуализация знаний и умений		Работа с картой, фронтальный, индивид. опрос	Англо-Саксонская Америка Этапы заселения . Деление материка.	§42 стр.170-173 отв. на вопросы .	Учебник ,карты, атлас	1	7 «а» 25.02. 7 «б» 02.03.	
47	Северная Америка: путешествие.(1)	Урок – путешествие, комбинированный		Работа с картой, фронтальный опрос	Маршрут Лос-Анжелес- Сан – Франциско Природа.	§43 стр. 174-179 отв. на вопросы .	Учебник ,карты, атлас видеофрагмент.	1	7 «а» 01.03. 7 «б» 09.03.	
48	Контрольная работа	Изучение нового материала	Определение Г. П. материка. Нанесение геогр. объектов на конт. карту	Работа с картой, фронтальный, индивид. опрос Геогр. диктант				1	7 «а» 04.03. 7 «б» 15.03.	
49	Северная Америка: путешествие.(2)	Урок – путешествие, комбинированный	Описание путешествия одной из стран.	Работа с картой, фронтальный, индивид. опрос	Сан- Франциско- Чикаго. Чикаго - Нью- Йорк Природа. Занятия Людей	§ 44 стр. 180-182 отв. на вопросы .	Учебник ,карты, атлас видеофрагмент.	1	7 «а» 11.03. 7 «б» 16.03.	

50	США.	Урок – путешествие, комбинированный		тест Работа с картой, опрос	США. Природа. Занятия людей Культура.	§ 45 стр. 184-187 отв. на вопросы	Учебник, карты, атлас видеофрагмент.	1	7 «а» 15.03. 7 «б» 22.03.	
51	Контрольная работа № 4							1	7 «а» 18.03. 7 «б» 23.03.	
52	Евразия Образ материка.(1)	Изучение нового материала	Определение Г. П. материка. Нанесение геогр. объектов на конт. карту	Беседа, составление по карте маршрута путешествия	Особенности ГП. Геологическое строение и рельеф Евразии Оледенение.	§46 стр.188-191 отв. на вопросы	Учебник, карты, атлас	1	7 «а» 22.03. 7 «б» 05.04.	
53	Евразия: Образ материка.(2)	Комбинированный, актуализация знаний и умений	<i>Сравнение климат Евразии с климатом Сев. Америки.</i>	Геогр. диктант Работа с картой, опрос.	Особенности климата. Влияния рельефа на климат материка.	§47 с.192-195 отв. на вопросы	Учебник, карты, атлас	1	7 «а» 05.04. 7 «б» 06.04.	

54	Европа в мире.	Комбинированный, актуализация знаний и умений		Работа с картой, фронтальный	Крупнейшие реки и озёра материка	§ 48 отв.стр. 196-199 на вопросы	Учебник карты, атлас	1	7 «а» 07.04. 7 «б» 12.04.	
55	Европа: путешествие (1)	Комбинированный, актуализация знаний и умений		Работа с картой, Г.О Ф.О.Геогр. диктант	Европа в мире. ГП. Исторические особенности освоения и заселения.	§ 49 стр. 200-205 отв. на вопросы	Учебник ,карты, атлас	1	7 «а» 12.04. 7 «б» 13.04.	
56	Европа: путешествие(2)	Комбинированный, актуализация знаний и умений		Работа с картой, Г.О Ф.О.Геогр. диктант		§ 50 стр. 206-209 отв. на вопросы	Учебник ,карты, атлас	1	7 «а» 14.04. 7 «б» 19.04.	
57	Германия.	Урок – путешествие, комбинированный		Работа с картой, фронтальный , опрос индивид.	Исландия - Пиренейский полуостров Природа. Занятия Людей.	§ 51 стр.210-213 отв. на вопросы	Учебник карты, атлас	1	7 «а» 19.04. 7 «б» 20.04.	

58	Азия в мире. ГП и особенности природы региона, население.	Комбинированный, актуализации знаний и умений	3. Установление различий в численности и плотности населения различных регионов Азии.	Работа с картой, фронтальный, индивид. опрос	Азия в мире. ГП и особенности природы региона. население.	§ 52 стр. 214 -217 отв. на вопросы .	Учебник, карты, атлас	1	7 «а» 21.04. 7 «б» 26.04.
59	Азия: путешествие.(1)	Урок – путешествие, комбинированный		работа с картой, фронтальный, индивид. опрос	Путешествие по Азии Природа. Занятия Людей.	§53 стр.218-223 отв. на вопросы .	Учебник карты, атлас видеофрагмент.	1	26.04. 7 «б» 27.04.
60	Азия: путешествие.(2)		тест Работа с картой, фронтальный, индивид. опрос	Япония, Китай Япония, Китай	п.56-58 отв. на вопросы.	§ 54 стр.224-231	Учебник карты, атлас видеофрагмент.	1	7 «а» 06.05. 7 «б» 10.05.
61	Китай.	Комбинированный, актуализации знаний и умений		Работа с картой, фронтальный, индивид. опрос	Китай в мире.	§ 55 стр.228-231	Учебник, карты, атлас	1	7 «а» 10.05. 7 «б» 11.05.

62	Индия	Комбинированный, актуализация знаний и умений		Работа с картой, фронтальный, индивид. опрос		§56 стр.232-236		1	7 «а» 13.05. 7 «б» 17.05.	
63	Контрольная работа							1	7 «а» 17.05. 7 «б» 18.05.	
64	Глобальные проблемы человечества	Комбинированный, актуализация знаний и умений		индивид. опрос		§57 стр.237-236	видеофрагмент. Учебник карты, атлас	1	7 «а» 20.05. 7 «б» 24.05.	
65	Обобщение по курсу география 7 класс. Зачет					§1-57		1	7 «а» 24.05. 7 «б» 25.05.	

