

**Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение  
средняя общеобразовательная школа №232  
Адмиралтейского района Санкт-Петербурга**

**ПРИНЯТО**

решением Педагогического совета  
ГБОУ СОШ №232 Адмиралтейского района  
Санкт-Петербурга  
от «30» августа 2018 г.  
Протокол № 1

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор ГБОУ СОШ №232  
Адмиралтейского района  
Санкт-Петербурга  
Н.А. Прокофьева  
Приказ № 156  
«30» августа 2018 г.



**Рабочая программа  
по учебному предмету**

**«География»**  
название учебного предмета

**для 7 класса б параллели**

**1 час в неделю (всего 34 часа)**

**Программу составила:  
учитель географии  
Гладун К.К.**

**Санкт-Петербург  
2018**

## **Пояснительная записка**

Рабочая программа по географии для 7б класса разработана:

- с учетом требований Федерального Государственного образовательного стандарта основного общего образования
- на основе Положения о рабочей программе в ГБОУ СОШ № 232
- на основе УМК по географии «Полярная звезда». География для основной школы общеобразовательных учреждений (5-9) класс - Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. Издательство «Просвещение».

### **Нормативные документы, обеспечивающие реализацию программы:**

- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897 (с изменениями от 29.12.2014 года и 31.12.2015 года)

- Рабочие программы. География. 5-9 классы. Предметная линия учебников «Полярная звезда». Николина В.В., Алексеев А.И., Липкина Е.К.. Издательство «Просвещение», 2013 г.

ООП ООО ГБОУ СОШ №232 Адмиралтейского района Санкт-Петербурга (приказ № 148 от 02.07.2018)

- Учебный план основного общего образования ФГОС 5-8 классы ГБОУ СОШ № 232 на 2018-2019 учебный год (приказ от 22.05.2018 № 107-П)

- Годовой календарный учебный график ГБОУ СОШ № 232 на 2018-2019 учебный год (приказ от 22.05.2018 № 107-П)

Данная программа соответствует учебнику «География» для 7-х классов общеобразовательных учреждений/А. И. Алексеев, В. В. Николина, Е. К. Липкина.-

М:Просвещение, 2017)

### **Место учебного предмета в учебном плане**

На изучение курса географии в 7 классе – 34 часа (1 час в неделю, 34 недели).

**Актуальность программы** заключается в том, что она направлена на развитие и воспитание всесторонне развитой и коммуникативной личности, на реализацию системно-деятельностного подхода в обучении. Программа нацелена на формирование ключевых компетенций: готовности обучающихся использовать усвоенные знания, умения и способы деятельности в реальной жизни для решения практических задач; привитие общих умений как существенных элементов культуры. География – это классическая учебная дисциплина, активно участвующая в формировании научной картины мира. Практическая значимость школьного курса географии обусловлена тем, что объектом изучения этой науки является природа Земли и окружающий нас мир. География в основной школе формирует у обучающихся систему комплексных социально ориентированных знаний о Земле как планете людей, об основных закономерностях развития природы, о размещении населения и хозяйства, проблемах взаимодействия природы и общества, о географических подходах к устойчивому развитию территорий. Выбор данной программы и учебно-методического комплекса обусловлен тем, что методическая система, реализованная в программе и УМК, позволяет использовать педагогические технологии, развивающие систему универсальных учебных действий, сформированных в начальной школе, создаёт механизмы реализации требований ФГОС

### **Основные целями изучения курса:**

#### **1) формировать у обучающихся:**

-представление о современной географической картине мира, о развитии природы Земли, о крупных природных комплексах Земли – материках и океанах;

- знания о разнообразии природы материков океанов, об общих географических закономерностях и особенностях их проявления на материках и в океанах;
- знания о многообразии стран и народов, их населяющих, о влиянии природных условий на жизнь, быт, традиции людей, их хозяйственную деятельность;
- умения сравнивать особенности природы и населения регионов и отдельных стран;
- умения оценивать особенности взаимодействия природы и общества в пределах отдельных территорий;
- умения описывать по карте положение и взаиморасположение географических объектов;
- формирование опыта творческой деятельности по реализации познавательных, социально-коммуникативных потребностей на основе создания собственных географических продуктов (схемы, проекты, карты, компьютерные программы, презентации);
- выработку у обучающихся понимания общественной потребности в географических знаниях, а также формирование у них отношения к географии, как к возможной области будущей практической деятельности;
- умения работать с различными источниками географической информации, самостоятельно приобретать знания;
- умения использовать географические знания в повседневной жизни;

**2) воспитывать у обучающихся:**

- уважительное отношение к людям различных рас, национальностей, вероисповеданий;
- бережное отношение к окружающей среде.

**Общая характеристика учебного предмета**

Изучение географии обеспечивает формирование у обучающихся:

- ✓ комплексного представления о географической среде как о среде обитания (жизненном пространстве) человечества на основе их ознакомления с особенностями жизни и хозяйства людей в разных географических условиях;
- ✓ целостного восприятия мира в виде взаимосвязанной иерархии природно-общественных территориальных систем, формирующихся и развивающихся по определённым законам;
- ✓ умений ориентироваться в пространстве на основе специфических географических средств (план, карта), а также использовать географические знания для организации своей жизнедеятельности;
- ✓ умений организации собственной жизни в соответствии с гуманистическими, экологическими, демократическими принципами как основными ценностями географии;

При работе с учащимися 7-х классов возможно использование следующих **технологий**:

- личностно-ориентированная технология (межсубъектные отношения, оптимистичность оценивания, свобода выбора);
- технология мыследеятельности (практически на каждом занятии используются задания на анализ, сравнение, синтез изучаемого материала);
- технология проблемного обучения (решение исследовательских, проблемных, творческих задач по проблемам регионов России);
- технология коллективной творческой деятельности;
- технология проектов (подготовка индивидуальных творческих работ);
- технология интегрированного обучения (интеграция с курсами географии 7- 8 классов, биологии, химии);

- информационные технологии (презентации, видеоэкскурсии, интерактивные карты, видеофрагменты, видеоуроки).

В качестве важнейших **методов** обучения в курсе «География. 7 класс» можно назвать такие, как:

1) **игровой** (организация игровых ситуаций, виртуальных путешествий);  
2) **проектный** (организация деятельности, направленной на решение конкретной задачи (проблемы) и создание определенного продукта);

3) **дискуссионный** (организация дискуссии, в процессе которой у обучающихся формируется собственная точка зрения);

4) **исследовательский** (организация деятельности, обеспечивающей обучающимся возможность самостоятельного изучения ряда вопросов, выполнения действий поискового характера);

5) **практический** (организация деятельности, способствующей формированию умений работать с картой, диаграммами, Интернет-ресурсами).

При изучении материков, регионов и стран наиболее эффективными являются такие **учебные приёмы**, как

- создание коллажа, схем, рисунков, рекламных проспектов,
- написание эссе, путевых заметок, краткого рассказа от имени местного жителя и туриста,
- применение кейс - метода.

### **Механизмы формирования компетентности обучения**

Важнейшим механизмом формирования компетентности обучения является словесный метод обучения. К этому методу относится монологическая речь учителя (рассказ, объяснение, лекция, разъяснение способов деятельности, приемов работы с каким-либо источником географической информации), работа обучающихся с текстом учебника и другой дополнительной литературой, а также работа с электронным приложением учебника. Часто используется диалогическая форма: беседа с классом, работа школьников с вопросами и заданиями учебника.

В составе практических методов выделяются наблюдения объектов и явлений в природе и на производстве, методы работы с картами, схемами, профилями, статистическими показателями, проектами, компьютерными программами, презентациями, медиаресурсами.

На уроках географии сами школьники создают модели, проекты, вычерчивают план местности, строят графики и диаграммы по результатам наблюдений за погодой, работают с контурными картами, вычерчивают схемы связей.

**Содержание курса** направлено на формирование универсальных учебных действий, обеспечивающих развитие познавательных и коммуникативных качеств личности, включение обучающихся в проектную и исследовательскую деятельность, основу которой составляют такие учебные действия, как умение видеть проблемы, ставить вопросы, классифицировать, наблюдать, проводить эксперимент, делать выводы и умозаключения, объяснять, доказывать, защищать свои идеи, давать определения понятиям, структурировать материал.

Обучающиеся включаются в коммуникативную деятельность, где преобладают такие её виды, как умение полно и точно выражать свои мысли, аргументировать свою точку зрения, работать в сотрудничестве (паре и группе), представлять и сообщать информацию в устной и письменной форме, вступать в диалог. Курс географии 7го класса способствует углублению знаний о природных закономерностях на Земле и о населении планеты; развитию базовых знаний страноведческого характера: о природе материков и океанов, их крупных регионов и

стран, о людях, их населяющих, о культуре, традициях, особенностях их жизни и хозяйственной деятельности в различных природных условиях. Конструирование курса географии за 7 класс основано на взаимосвязях научного, гуманистического, страноведческого, культурологического и личностно - деятельностного подходов, а также на взаимосвязях глобальной, региональной и локальной составляющих. Научный подход обеспечивает формирование научной картины мира. Основных понятий, общих географических закономерностей. Гуманистический подход раскрывает роль человека в материальной и духовной культуре, освоения и сохранения природных ресурсов, осуществлении стратегии устойчивого развития мира. Страноведческий подход обеспечивает разноспектрное, разностороннее изучение материков, регионов и стран. Культурологический подход раскрывает многообразие культурных миров, духовных и нравственных ценностей народов мира. Личностно - деятельностный подход предполагает организацию самого процесса обучения, управление учебной деятельностью.

**Формы организации работы обучающихся:**

Индивидуальная; коллективная; фронтальная; парная; групповая.

**Формы учебных занятий:** мини – лекции; диалоги и беседы; практические работы; проектные работы

**Виды деятельности обучающихся:** устные сообщения; обсуждения; работа с источниками; доклады; рефлексия.

**Формы контроля:**

Тестовый контроль, интерактивные задания, тренажеры, проверочные работы, топографические и географические диктанты, работы с контурными картами, практические работы, работа с картами атласа, заполнение таблиц, индивидуальный устный опрос, фронтальная письменная работа.

В свою очередь, содержание курса географии в основной школе является базой для изучения общих географических закономерностей, теорий, законов, гипотез в старшей школе. Таким образом, содержание курса в основной школе представляет собой базовое звено в системе непрерывного географического образования и является основой для последующей уровневой и профильной дифференциации.

Школьный курс географии играет важную роль в реализации основных ценностных ориентиров современного российского образования, заключающихся в формировании всесторонне образованной, инициативной и успешной личности, обладающей системой современных мировоззренческих взглядов, ценностных ориентаций, идеально-нравственных, культурных и этических принципов и норм поведения. В этой связи важнейшей методологической установкой, в значительной мере определяющей отбор и интерпретацию содержания курса географии, является установка на формирование в его рамках системы базовых национальных ценностей как основы воспитания, духовно-нравственного развития и социализации подрастающего поколения.

**Нормы оценок по курсу географии**

**Отметка «5»**

- ответ полный, правильный, отражающий основной материал курса;
- правильно раскрыто содержание понятий, закономерностей, географических взаимосвязей и конкретизация их примерами;
- правильное использование карты и других источников знаний; ответ самостоятельный, с опорой на ранее приобретённые знания и дополнительные сведения о важнейших географических событиях современности.

#### **Отметка «4»**

- ответ удовлетворяет ранее названным требованиям, он полный, правильный; есть неточности в изложении основного географического материала или выводах, легко исправляемые по дополнительным вопросам учителя.

#### **Отметка «3»**

- ответ правильный, ученик в основном понимает материал, но четко определяет понятия и закономерности;
- затрудняется в самостоятельном объяснении взаимосвязей, непоследовательно излагает материал, допускает ошибки в использовании карт при ответе.

#### **Отметка «2»**

- ответ неправильный;
- нераскрыто основное содержание учебного материала, не даются ответы на вспомогательные вопросы учителя, грубые ошибки в определении понятий; неумение работать с картой.

#### **Отметка «1» - ответ отсутствует.**

### **Оценка практических умений обучающихся**

#### ***Оценка за умение работать с картой и другими источниками географических знаний:***

#### **Отметка «5»**

- правильный и полный отбор источников знаний, рациональное их использование в определённой последовательности соблюдение логики в описании или характеристике географических территорий или объектов;
- самостоятельное выполнение и формулировка выводов на основе практической деятельности; аккуратное оформление результатов работы.

#### **Отметка «4»**

- правильный и полный отбор источников знаний; допускаются неточности в использовании карт и других источников знаний, в оформлении результатов.

#### **Отметка «3»**

- правильное использование основных источников знаний;
- допускаются неточности в формулировке выводов; неаккуратное оформление результатов.

#### **Отметка «2»**

- неумение отбирать и использовать основные источники знаний;
- допускаются существенные ошибки в выполнении заданий и оформлении результатов.

#### **Отметка «1»**

- полное неумение использовать карту и другие источники знаний.

### ***Оценка умений проводить наблюдения в природе и на производстве:***

### **Отметка «5»**

- правильное, по правилу проведенное наблюдение; точное отражение особенностей объекта или явлений в описаниях, зарисовках, диаграммах, схемах;
- правильная формулировка выводов;
- аккуратное оформление наблюдений.

### **Отметка «4»**

- правильное, по плану проведённое наблюдение;
- недочеты в отражении объекта или явления; правильная формулировка выводов;
- недостатки в оформлении наблюдений.

### **Отметка «3»**

- допускаются неточности в проведении наблюдений по плану;
- выделены не все особенности объектов и явлений;
- допускаются неточности в формулировке выводов;
- имеются существенные недостатки в оформлении наблюдений.

### **Отметка «2»**

- неправильное выполнение задания, неумение сделать выводы на основе наблюдений.

### **Отметка «1»**

- не владеет умением проводить наблюдения

## **Планируемые результаты изучения учебного предмета «География» в 7 классе**

**Личностными результатами** обучения географии является формирование всесторонне образованной, инициативной и успешной личности, обладающей системой современных мировоззренческих взглядов, ценностных ориентаций, идеино-нравственных, культурных, гуманистических и этических принципов и норм поведения. Изучение географии в 7ом классе обуславливает достижение следующих результатов личностного развития:

- 1) воспитание российской гражданской идентичности, патриотизма, любви и уважения к Отечеству; чувства гордости за свою Родину; воспитание чувства долга перед Родиной;
- 2) формирование ответственного отношения к учению, готовности и способности к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к обучению и познанию;
- 3) формирование целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развитию науки и общественной практики, а также социальному, культурному, языковому и духовному многообразию современному мира;
- 4) формирование познавательной и информационной культуры, в том числе развитие навыков самостоятельной работы с учебными пособиями, книгами, доступными инструментами и техническими средствами информационных технологий;
- 5) освоение социальных норм и правил поведения в группах и сообществах, заданных институтами социализации соответственно возрастному статусу, формирование основ социально-критического мышления;

6) формирование коммуникативной компетентности в образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, творческой и других видах деятельности;

7) развитие морального сознания и компетентности в решении моральных проблем на основе личностного выбора; формирование нравственных чувств и нравственного поведения, осознанного и ответственного отношения к собственным поступкам;

8) формирование основ экологического сознания на основе признания ценности жизни во всех её проявлениях и необходимости ответственного отношения к окружающей среде;

9) формирование ценности здорового и безопасного образа жизни; усвоение правил индивидуального и коллективного безопасного поведения при чрезвычайных ситуациях.

**Метапредметными результатами обучения являются:**

1) овладение навыками самостоятельного приобретения новых знаний, организации учебной деятельности, поиска средств её осуществления;

2) умение планировать пути достижения целей на основе самостоятельного анализа условий и средств их достижения;

3) формирование умений ставить вопросы, выдвигать гипотезу, давать определения понятиям, классифицировать, устанавливать причинно-следственные связи, логически рассуждать, делать умозаключения и выводы, выполнять практические и познавательные задания;

4) умение организовать и планировать учебное сотрудничество и совместную деятельность с учителем и сверстниками, определять общие цели, способы взаимодействия, планировать общие способы работы;

5) формирование и развитие учебной и общепользовательской компетентности в области использования технических средств ИКТ;

6) умение извлекать информацию из различных источников; умение свободно пользоваться справочной литературой, в том числе и на электронных носителях, соблюдать нормы информационной избирательности, этики;

7) умение работать в группе – эффективно сотрудничать и взаимодействовать на основе координации различных позиций при выработке общего решения в совместной деятельности;

8) умение пользоваться методами наблюдения, моделирования, объяснения, прогнозирования.

**Предметными результатами обучения являются:**

1) формирование представлений о географической науке, её роли в освоении планеты человеком;

2) формирование первичных навыков использования территориального подхода как основы географического мышления для осознания своего места в целостном, многообразном и быстро изменяющемся мире;

3) формирование представлений о целостности и неоднородности Земли;

4) овладение элементарными практическими умениями использования приборов и инструментов;

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;

8) создание основы для формирования интереса к дальнейшему расширению и углублению географических знаний и выбора в качестве сферы своей профессиональной деятельности.

## **Содержание курса географии в 7 классе**

### **Тема 1. Введение (3 часа).**

Как будем изучать географию в 7ом классе. Формирование представлений о различных источниках информации. Количественные и качественные характеристики компонентов географической среды. Основы картографической грамотности. Использование географической карты как одного из языков международного общения. Виды картографических проекций. Условные знаки. Масштаб. Картограмма. Картодиаграмма.

### **Тема 2. Население Земли (5 часов).**

Многообразие народов мира. Языковые семьи. Языковые группы. Основные религии мира и их география. Этнос, этническая принадлежность. Численность и плотность населения. Городские и сельские поселения. Городские агломерации. Размещение людей на Земле. Многообразие стран мира. Типы государственного устройства. Экономика стран мира. Отличие стран мира.

### **Тема 3. Природа Земли (13 часов).**

Современные представления о формировании облика Земли. Цикличность тектонических процессов. Литосферные плиты. Земная кора и её структурные элементы. Рельеф Земли. Природные ресурсы земной коры. Горные породы. Полезные ископаемые. Температура воздуха. Тепловые пояса. Пояса атмосферного давления. Атмосферные осадки. Воздушные массы. Циркуляция воздушных масс. Климатические пояса и области. Движение воды в Океане. Океанические течения и их классификация. Реки и озёра и их зависимость от рельефа и климата. Биоразнообразие и биомасса. Фауна и флора. Многообразие почв. Гумус. В.В. Докучаев. Охрана почв.

### **Тема 4. Природные комплексы и регионы (6 часов).**

Природные зоны. Широтная зональность. Особенности природы океанов Земли. Экологические проблемы океанов. Хозяйственное использование океанов. Материки: географическое положение и история развития. Признаки деления Земли. Часть света. Географический регион. Границы. Международные организации и их деятельность.

### **Тема 5. Материки и страны (39 часов).**

Африка: географическое положение, строение земной коры, рельеф, климат, внутренние воды, растительный и животный мир, место в мире, население и его уровень жизни, экономика, проблемы, памятники культурного наследия. Египет - древнейшее государство мира.

Австралия: географическое положение, строение земной коры, рельеф, климат, внутренние воды, растительный и животный мир, место в мире, крупнейшие города. Океания: острова и атоллы.

Антарктида: географическое положение, строение земной коры, рельеф, особенности климата, растительный и животный мир. Ф.Ф. Беллинсгаузен и М.П. Лазарев - первооткрыватели Антарктиды.

Южная Америка: географическое положение, строение земной коры, рельеф, климат, внутренние воды, растительный и животный мир, население и хозяйство. Латинская Америка в мире. Бразилия.

Северная Америка: географическое положение, строение земной коры, рельеф, климат, внутренние воды, растительный и животный мир. Англо-Саксонская Америка: страны и население, роль в мире.

США: место и роль в мире.

Евразия: географическое положение, строение земной коры, формы рельефа, внутренние воды, особенности климата, растительный и животный мир.

Европа в мире. Географическое положение, природа, население и хозяйство Европы.

Германия, Франция, Великобритания: географическое положение, место и роль в мире; происхождение, занятия, образ жизни населения; крупные города. Азия в мире. Особенности географического положения, крупнейшие государства и агломерации. Население Азии: состав, верования, традиции, образ жизни, занятия. Природные условия и ресурсы Азии. Китай, Индия: особенности географического положения, место в мире; происхождение, занятия, образ жизни населения; крупные города.

### **Учебно-тематический план.**

| № | Тема<br>раздела                      | Кол-во часов | В том числе         |                    |
|---|--------------------------------------|--------------|---------------------|--------------------|
|   |                                      |              | Практические работы | Проверочные работы |
| 1 | <b>Введение</b>                      | 3            | 1                   |                    |
| 2 | <b>Население Земли</b>               | 5            | 1                   | 1                  |
| 3 | <b>Природа Земли</b>                 | 13           | 1                   | 1                  |
| 4 | <b>Природные комплексы и регионы</b> | 6            | 1                   | 1                  |
| 5 | <b>Материки и страны</b>             | 39           | 6                   | 2                  |
|   | <b>Итого:</b>                        | 66           | 10                  | 5                  |
|   | <b>Резерв:</b>                       | 2            |                     |                    |

## **Требования к уровню подготовки выпускников**

*Выпускник научится:*

- различать географические процессы и явления, определяющие особенности природы и населения материков и океанов, отдельных регионов и стран;
- сравнивать особенности природы и населения, материальной и духовной культуры регионов и отдельных стран;
- оценивать особенности взаимодействия природы и общества в пределах отдельных территорий;
- описывать на карте положение и взаиморасположение географических объектов;
- объяснять особенности компонентов природы отдельных территорий;
- создавать письменные тексты и устные сообщения об особенностях природы, населения и хозяйства изученных стран на основе нескольких источников информации, сопровождать выступление презентацией.

*Выпускник получит возможность научиться:*

- выдвигать гипотезы о связях и закономерностях объектов, событий, процессов в географической оболочке;
- сопоставлять существующие в науке точки зрения о причинах происходящих глобальных изменений климата;
- оценивать положительные и негативные последствия глобальных изменений климата для отдельных регионов и стран;
- объяснять закономерности размещения населения и хозяйства отдельных территорий в связи с природными и социально-экономическими факторами.

### **Перечень учебно-методического обеспечения**

- компьютеры
- принтер
- сканер
- мультимедиа
- экран.

### **Список используемой литературы**

1. Николина В.В., Алексеев А.И., Липкина Е.К. География. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Полярная звезда» 5-9 классы: пособие для учителя. М.: Просвещение, 2013. - 115 с.
2. Алексеев А.И., Липкина Е.К., Николина В.В. География. 7 класс: учебник для общеобразовательных учреждений, М.: Просвещение, 2017 г.

**Календарно-тематическое планирование к рабочей программе по учебному предмету «География» для 7Б класса  
2018-2019 учебный год**

(учебник: «География» для 7-х классов общеобразовательных учреждений/А. И. Алексеев, В. В. Николина, Е. К. Липкина.-  
М:Просвещение, 2017)

| № урока | Тема урока                                   | Кол. час. | Тип урока                              | Элементы содержания                                    | Планируемые результаты обучения   |   | Вид контроля   | Дата (период)        |      |
|---------|--|-----------|--|--|---|---|--|----------------------|------|
|         |  |           |  |  | Освоение предметных знаний (базовые понятия)  | УУД (личностные и метапредметные результаты)  |  | План                 | Факт |
| 1       | Как вы будете изучать географию в 7ом классе | 1         | Урок сообщения и усвоения новых знаний | Особенности изучения курса географии в 7 классе        | Формирование представлений о географии материков, океанов, регионов и стран                                     | Формирование целеполагания в учебной деятельности. Самостоятельно анализировать условия и средства достижения целей. Планировать пути достижения целей и отношении действий по решению учебных и познавательных задач на основе мотивации к обучению и познанию; освоение основных приёмов работы с учебником | Работа со схемой, с текстом, рисунками; советы по организации и собственно й учебной деятельнос ти | 03.09.18<br>08.09.18 |      |
| 2       | Учимся с «Полярной звезд                     | 1         | Урок-практикум                         | Фотоизображения как источник географической информации | Формирование представлений о различных источниках географической информации; умений определять количественные и | Уметь работать с различными источниками информации, полно и точно выражать свои мысли, правильно ставить вопросы. Сообщать информацию в устной форме. Уметь   | Анализ фотоизобра жений, эвристичес кая беседа   | 03.09.18<br>08.09.18 |      |

|   |                         |   |  |  |  |  |   |                      |  |
|---|-------------------------|---|--|--|--|--|---|----------------------|--|
|   | дой»                    |   |  |  | качественные характеристики компонентов географической среды   | устанавливать причинно-следственные связи, строить логическое рассуждение делать выводы и обобщения.   |   |                      |  |
| 3 | Географические карты    | 1 | Урок сообщения и усвоения новых знаний | Азимутальная, цилиндрическая, коническая картографические проекции; условные знаки.  | Формирование знаний о географической карте как особом источнике информации; понятия о картографических проекциях; овладение основами картографической грамотности и использования географической карты как одного из языков международного общения | Приводить примеры различных способов картографического изображения. Анализировать карты атласа по плану. Уметь устанавливать аналогии, классифицировать, самостоятельно определять виды картографических проекций, создавать и обсуждать презентации, сообщения                    | Проверка заданий тренажёра, работа с различным и типами карт                    | 10.09.18<br>15.09.18 |  |
| 4 | Народы, языки и религии | 1 | Урок сообщения и усвоения новых знаний | Этнос, языковая семья, Международные языки, основные религии мира. Мировые и национальные религии, их география. Карта народов мира. | Формирование представлений и основополагающих теоретических знаний о многообразии народов мира, о языковых семьях и группах, об основных религиях мира и их географии  | Находить необходимую информацию в словарях и справочниках и интерпретировать её. Анализировать карты с целью выявления географии распространения мировых религий. Составлять и анализировать схему; «Происхождение языков». Осознавать свою этническую принадлежность. Формировать | Экспресс-контроль, работа с картографической информацией, синтез и анализ схем. | 10.09.18<br>15.09.18 |  |

|   |                             |   |  |  |  |   |  |                      |  |
|---|-----------------------------|---|--|--|--|---|--|----------------------|--|
|   |                             |   |  |  |  | толерантность к культуре, религии, традициям, языкам, ценностям народов России  |  |                      |  |
| 5 | Города и сельские поселения | 1 | Комбинированный  | Города и сельские поселения. Ведущая роль городов в хозяйственной и культурной жизни людей. Крупнейшие города и городские агломерации мира. Типы и функции городов и сельских поселений. | Формирование представления о городах и сельских поселениях, их типах и функциях; умений называть, находить и показывать на карте крупные города. | Сравнивать город и село. Приводить и примеры крупнейших городов мира и городских агломераций. Устанавливать их отличительные признаки; работать в паре или в группе; развитие познавательных потребностей и мотивации к обучению на основе интереса к изучаемой теме. Интерпретировать и обобщать информацию. | Устный рассказ, тестовая работа, составление таблицы | 17.09.18<br>22.09.18 |  |
| 6 | Учимся с «Полярной звездой» | 1 | Изучение нового материала на основе самостоятельной работы | Размещение и плотность населения, средняя плотность населения мира, численность населения мира и её изменение во времени   | Формирование представлений и теоретических знаний о размещении людей на Земле, о плотности населения мира, о численности населения               | Анализировать диаграммы изменения численности населения во времени с целью определения тенденций изменения мира. Составлять прогноз изменения численности населения на Земле на несколько десятилетий. Формирование умений работать с картами и диаграммами. Развивать  | Исследовательская работа                             | 17.09.18<br>22.09.18 |  |

|   |             |   |  |   |   |   |  |                      |  |
|---|-------------|---|--|---|---|---|--|----------------------|--|
|   |             |   |  |   |   | мотивы и интересы на основе самостоятельные работы. Устанавливать причины и следствия изменения численности населения. Строить логическое рассуждение и обобщение при анализе карт и диаграмм   |  |                      |  |
| 7 | Страны мира | 1 | Урок сообщения и усвоения новых знаний | Многообразие стран мира, республика, монархия, хозяйство, этапы развития, развитые страны мира, взаимозависимость стран | Формирование представлений и теоретических знаний о многообразии стран мира и их различиях, о типах государственного устройства стран мира, уровне экономического развития стран и их взаимосвязи | Выявлять различие стран по территории, численности населения, политическому устройству, экономическому развитию. Анализировать диаграммы. Определять по статистическим данным страны – лидеры в сельском хозяйстве и промышленности. Анализировать карты с целью выявления географии основных видов хозяйственной деятельности. Выделять главное и второстепенное в тексте, делать выводы на основе аргументации. Оценивать свои действия и действия одноклассников | Анализ диаграмм, анализ картографических и статистических данных, ЭМИ, ЭЯМ | 24.09.18<br>29.09.18 |  |

|   |                                     |   |                            |   |   |  |   |                      |  |
|---|-------------------------------------|---|----------------------------|---|---|--|---|----------------------|--|
| 8 | Обобщение по теме «Население Земли» | 1 | Контрольно-обобщающий      | Базовые понятия и знания по теме «Население Земли»                                      | Коррекция знаний по теме «Население Земли» на основе выделения главного содержания.   | Самооценка качества усвоения содержания, оценка значимости изученного материала для формирования целостного мировоззрения о многообразии стран и народов, их населяющих, культур, традиций   | Тестовая проверка, ответы на вопросы, создание газеты в группах, экспресс-контроль, обсуждение своих достижений по теме, ЭЯЗ, ЭЯМ | 24.09.18<br>29.09.18 |  |
| 9 | Развитие земной коры                | 1 | Урок усвоения новых знаний | Развитие земной коры, формирование облика планеты, геологические эры, литосферные плиты | Формирование представлений о тектоническом развитии земной коры и цикличности данного процесса, знаний о геологических эрах, о теории литосферных плит. | Сравнивать очертания древних и современных материков. Анализировать схемы образования материковой и океанической земной коры и карты, показывающие основные этапы формирования материков. Уметь работать с текстом, картами, схемами, самостоятельно решать учебные задачи, находить информацию в различных источниках; проявлять интерес к изучению прошлого Земли. | Эвристическая беседа, работа с карточками, рубрика «Шаг за шагом», ЭМИ  | 01.10.18<br>06.10.18 |  |

|    |                               |   |                 |  |   |  |  |                      |  |
|----|-------------------------------|---|-----------------|--|---|--|--|----------------------|--|
| 10 | Земная кора на карте          | 1 | Комбинированный | Платформа и её строение, щиты и плиты, карта «Строение земной коры», складчатые области, складчато-глыбовые и возрождённые горы.                 | Формированные представлений и основополагающих знаний о развитии земной коры, о платформах и их строении, геосинклиналях; о складчато-глыбовых и возрождённых горах; умений сопоставлять карты. | Анализировать карту строения земной коры. Сопоставлять карту строения земной коры и физическую карту с целью выявления закономерностей отражения в рельефе строения земной коры. Планировать последовательность и способ действий при работе с разными источниками информации. Выявлять закономерности в размещении гор и равнин                     | Тестовая работа, продолжить предложение, доказательство теории А. Вегенера, анализ рисунка и выводы, ЭЯЗ   | 01.10.18<br>06.10.18 |  |
| 11 | Природные ресурсы земной коры | 1 | Комбинированный | Земельные ресурсы, минеральные ресурсы, магматические, метаморфические и осадочные горные породы, закономерности размещения полезных ископаемых. | Формирование представлений о природных ресурсах земной коры, о видах горных пород и их образовании, формирование умений и навыков использования географических знаний                           | Выявлять по карте строения земной коры закономерности размещения топливных и рудных полезных ископаемых. Уметь применять схемы для объяснения последовательности процессов и явлений. Уметь определять понятия, применять схемы для объяснения процессов и явлений, создавать схемы, проявлять интерес к природным богатствам, формирование научного | Составление схемы строения платформы, работа с картой, установленные геохронологической последовательности образования гор, выбери правильный ответ, | 08.10.18<br>13.10.18 |  |

|    |                                       |   |                            |   |  |   |   |                      |  |
|----|---------------------------------------|---|----------------------------|---|--|---|---|----------------------|--|
|    |                                       |   |                            |   |  | мировоззрения   | ЭЯЗ, ЭЯМ  |                      |  |
| 12 | Температура воздуха на разных широтах | 1 | Урок усвоения новых знаний | Пояса освещённости. Тепловые пояса. Изотермы.   | Формирование знаний и представлений о закономерностях и тепловых поясах Земли, умений и навыков использования знаний для объяснения особенностей распределения температуры воздуха на Земле; об изотермах. | Анализировать карту «Тепловые пояса». Выявлять причинно-следственные связи зависимости температуры воздуха от географической широты, подстилающей поверхности, морских течений. Создавать схемы для решения познавательных и учебных задач, строить логическое рассуждение и делать выводы. Формировать научное мировоззрение на основе установления закономерностей распределения температур | Работа со схемой, доказательство необходимости сти ресурсов для жизни человека, выбрать правильный ответ, устный рассказ, СР, К/К | 08.10.18<br>13.10.18 |  |
| 13 | Давление воздуха и осадки на разных   | 1 | Комбинированный            | Пояса атмосферного давления, восходящее и исходящее движение воздуха, распределение осадков | Формирование представлений о распределении поясов атмосферного давления и осадков, умений использования геогр. знаний в повседневной жизни для объяснения особенностей                                     | Формирование мотивации на изучение нового материала, умений работать текстом, картами и схемами, создавать обобщение, устанавливать причинно-следственные связи и делать выводы, развивать интерес к изучаемой теме   | Анализ картосхемы «Тепловые пояса», тестовая работа, устный рассказ, устное   | 15.10.18<br>20.10.18 |  |

|    |                               |   |                 |   |  |   |   |                      |  |
|----|-------------------------------|---|-----------------|---|--|---|---|----------------------|--|
|    | широтах                       |   |                 |   | распределения осадков на Земле.  |   | объяснение , решение учебных задач по теме, ЭЯМ,ЭМИ   |                      |  |
| 14 | Общая циркуляция атмо - сферы | 1 | Комбинированный | Воздушные массы и их свойства, пассаты, западные ветры умеренных широт, восточные (стоковые ) ветры полярных областей, муссоны, общая циркуляция атмосферы. | Формирование знаний о типах ВМ и их свойствах, о роли других господствующих ветров, умений использования знаний о ВМ в повседневной жизни для объяснения их влияния на погоду и климат | Формирование умений : работать с текстом, картами, схемами: создавать схемы и таблицы для решения учебных задач, устанавливать причинно-следственные связи и делать выводы; формирование познавательного интереса на основе изучения нового материала. Способности к саморазвитию и самообразованию | Анализ рисунка, доказательство причин образование поясов, установленные зависимости между поясами и количеством осадков, ЭЯМ, сопоставление различных карт по теме. | 15.10.18<br>20.10.18 |  |
| 15 | Климатические пояса и         | 1 | Комбинированный | Роль климатических факторов в формировании климата, климатические пояса и области,  | Формирование знаний о влиянии климатообразующих факторов на климат, о климатических поясах и областях Земли; умений и навыков  | Формирование умений: работать с различными источниками географической информации, самостоятельно решать учебные задачи,   | Работа с рисунками и их анализ, задания тренажёра, К/К  | 22.10.18<br>27.10.18 |  |

|    |                      |   |  |   |   |   |   |                      |
|----|----------------------|---|--|---|---|---|---|----------------------|
|    | област и Земли       |   | переходные пояса, климат западных и восточных побережий, климатические диаграммы | использования знаний о климате в повседневной жизни, самост. оценивания климатических условий территории, соблюдения мер безопасности в случае стихийных бедствий, связанных с климатом | устанавливать причинно-следственные связи и делать выводы; развитие познавательного интереса к разнообразию климатических условий на основе изучения материала параграфа, способности к саморазвитию и самообразованию  |   |   |                      |
| 16 | Океанические течения | 1 | Комбинированный  | Причины образования течений, схема поверхностных течений Океана, виды океанических течений, Океан и атмосфера, значение течений   | Формирование знаний и представлений об океанических течениях, причинах их образования и видах, особенностях взаимодействия Океана с атмосферой и сушеей, умений и навыков использования знаний о течениях в повседневной жизни, соблюдения мер безопасности на воде | Формирование умений работать с различными источниками геогр. информации, самостоятельно решать учебные задачи, устанавливать причинно-следственные связи и делать выводы, создавать схемы и выбирать критерии, работать в группе и индивидуально; усвоение правил безопасного индивидуального и коллективного поведения на воде | Анализ рисунка, работа со схемой, игра «Да-Нет», устный рассказ, работа в группе, ЭЯЗ, ЭМИ, ЭЯМ, ОА | 22.10.18<br>27.10.18 |
| 17 | Реки и озёра         | 1 | Комбинированный  | Водность реки, речной сток, твёрдый сток. Дельта, эстуарий, бассейн океана,   | Формирование знаний о зависимости рек и озёр от рельефа и климата, о распространении рек и озёр на Земле; умений и навыков использования  | Формирование умений: работать с картами, схемами, тестом; создавать схемы, осуществлять комментированное чтение; развитие экологического  | Устный и письменный опрос, составление и анализ схемы.  | 05.11.18<br>10.11.18 |

|    |                                   |   |                           |   |   |  |  |                      |
|----|-----------------------------------|---|---------------------------|---|---|--|--|----------------------|
|    | Земли                             |   |                           | бассейн внутреннего стока   | знаний о реках и озёрах в повседневной жизни, соблюдения мер безопасности на воде   | мышления; усвоение правил безопасного индивидуального и коллективного поведения на воде, экологической культуры - охрана водоёмов  | Решение практических задач, ЭЯЗ, ЭМИ, работа с картами   |                      |
| 18 | Учимся с «Полярной звездой»       | 1 | Урок-практикум            | Поиск географической информации в Интернете                         | Овладение основными навыками нахождения и использования географической информации   | Формирование умений: ставить для себя новые задачи в учёбе и познавательной деятельности, осознанно выбирать наиболее эффективные способы решения задач, определять последовательность действий; развитие навыков сам. работы с техническими средствами, формирование информационной культуры школьников | Работа с Интернет-ресурсами  | 05.11.18<br>10.11.18 |
| 19 | Растительный и животный мир Земли | 1 | Изучение нового материала | Биоразнообразие, биомасса, флора, фауна. Охрана флоры и фауны Земли | Формирование знаний о биоразнообразии и биомассе, о значении и необходимости сохранения биоразнообразии, об особенностях и причинах различий флоры и фауны материков, знаний для решения задач охраны природы | Формирование умений: сам-но решать учебные задачи, работать в группе, создавать схемы, определения, владеть устной и письменной речью; формирование готовности способность учащихся к саморазвитию и самообразованию на основе выполнения самостоятельных заданий, основ экологической культуры          | Работа в группах: анализ текста, рисунков. Составление схемы-плаката. Защита презентаций, анализ карты, установлен | 12.11.18<br>17.11.18 |

|    |  |   |                           |  |   |   |  |                      |  |
|----|--|---|---------------------------|--|---|---|--|----------------------|--|
|    |  |   |                           |  |   | культуры и ценностных установок по отношению к живой природе  | ие причинно-следственных связей.   |                      |  |
| 20 | Почвы                                      | 1 | Комбинированный           | Почвенное разнообразие. В.В. Докучаев и закон почвенной зональности. Типы почв и закономерности их распространение, охрана почв. | Формирование знаний о причинах разнообразия почв, об основных зональных типах почв, о хозяйственной деятельности человека, ведущей к развитию или решению экологических проблем; умений и навыков использования знаний о почвах в жизни | Формирование умений: работать с почвенной картой мира, схемой и профилем, самостоятельно решать учебные задачи, создавать таблицы; формирование экологической культуры и убеждений в необходимости бережного отношения и рационального использования почвенных ресурсов, охраны почв. | Работа с Интернет-ресурсами, справочниками, устный рассказ, защита презентаций и сообщений | 12.11.18<br>17.11.18 |  |
| 21 | Обобщающий урок по теме «Природа да Земли» | 1 | Урок-игра                 | Базовые понятия по теме  | Обобщение знаний по изученной теме; решение познавательных и учебных задач  | Оценка значимости изученного материала для формирования целостной картины о природе Земли и её разнообразии   | Блиц-опрос.<br>Упражнение Джейффа  | 19.11.18<br>24.11.18 |  |
| 22 | Природные зоны Земли                       | 1 | Изучение нового материала | Природные зоны, соотношение тепла и влаги, широтная зональность, меридиональная зональность                                      | Формирование знаний о природных зонах Земли, причинах широтной зональности и смены природных зон, об особенностях деятельности людей, приводящих к  | Формирование умений: определять понятия. Устанавливать причинно-следственные связи, делать выводы, работать с картами; развитие экологического мышления; основ экол-ой культуры,  | Устный и письменный контроль умений объяснять, составлять схемы и их анализиро-            | 19.11.18<br>24.11.18 |  |

|         |                                |   |                 |  |   |  |   |                      |  |
|---------|--------------------------------|---|-----------------|--|---|--|---|----------------------|--|
|         |                                |   |                 |  | изменениям природных зон и возникновению эколог. проблем  | соответствующей современному экологическому мышлению   | вать, приводить примеры   |                      |  |
| 23 - 24 | Океаны                         | 2 | Комбинированные | Площадь, глубина, органический мир, хозяйственное освоение и загрязнение вод океанов Земли | Формирование знаний о природе океанов Земли, их хозяйственном освоении и экологических проблемах                                    | Формирование умений: работать с текстом и картами, описывать океан по плану, сравнивать их между собой; развитие экологической культуры  | Блиц-опрос, устный рассказ, составление таблицы, тестовая работа, анализ схемы, описание по плану | 26.11.18<br>01.12.18 |  |
| 25      | Материки                       | 1 | Комбинированный | Материки Земли, южные и северные материки, план описания материка                          | Формирование представлений и знаний о материках, их географическом положении и истории развития                                     | Формирование умений: работать с текстом и картами, описывать материк по плану, сравнивать материки между собой; осуществлять учебное сотрудничество; формирование познавательного интереса к изучению истории развития материков | Тестовая работа, ЭЯЗ, ЭЯМ, ЭМИ, анализ таблицы  | 03.12.18<br>08.12.18 |  |
| 26      | Как мир делится на части и как | 1 | Комбинированный | Части света, географические регионы, географические границы, ООН, ЕС                       | Формирование представлений о частях света. география регионов и принципах их выделения, о видах границ и особенностях их проведения | Формирование умений: составлять схемы, развивать мотивы своей познавательной деятельности; интереса к изучению материала параграфа   | Характеристика географии положения материка, сравнение, анализ                                    | 03.12.18<br>08.12.18 |  |

|    | объединяется                                      |   |                             |   |  |  | схемы, ЭЯМ   |                      |  |
|----|---|---|-----------------------------|---|--|--|--|----------------------|--|
| 27 | Обобщение по теме «Природные комплексы и регионы» | 1 | Контроль и обобщение знаний | Базовые понятия по теме   | Оценка значимости изученного материала для формирования целостной картины о природных комплексах и регионах Земли, их многообразии.  | Формирование умений решать учебные задачи, включаясь в дискуссию по решению проблемы   | Дискуссия, заполнение таблицы, блиц-опрос «Самый-самый», задания тренажёра.            | 10.12.18<br>15.12.18 |  |
| 28 | Африка: образ материка                            | 1 | Изучение нового материала   | Географ. положение Африки; крайние точки, строение земной коры, рельеф, климат, внутренние воды, растительный и животный мир. | Формирование представлений и знаний об особенностях природы Африки.  | Формирование умений: устанавливать причинно-следственные связи, работать с текстом и картами, организовать сотрудничество с учителем и сверстниками; познавательного интереса к изучению материков                   | Диалог, работа в группах, задания тренажёра, ОА, ЭМИ, ЭЯМ                              | 10.12.18<br>15.12.18 |  |
| 29 | Африка в мире                                     | 1 | Комбинированный             | История освоения, особенности населения, занятия населения, острые проблемы Африки.   | Формирование знаний об Африке, уровне её социально-экономического развития, населения и его занятиях, овладение навыками нахождения, использования и презентации географической информации | Формирование умений: осуществлять смысловое чтение, делать выводы, логически рассуждать, работать индивидуально или в группе, владеть устной речью, организовывать учебное сотрудничество с учителем и сверстниками; | Тестовое задание, устный рассказ, работа с картами, характеристика устная и письменная | 17.12.18<br>22.12.18 |  |

|         |                     |   |                 |  |  |  |   |                      |  |
|---------|---------------------|---|-----------------|--|--|--|---|----------------------|--|
|         |                     |   |                 |  |  | познавательного интереса к изучению Африки и её народов  | я   |                      |  |
| 30 - 31 | Африка: путешествие | 2 | Комбинированные | Правила путешествия по материку, занятия населения, памятники всемирного и культурного наследия культуры, особенности природы. | Формирование представлений и знаний об Африке: природе, населении и хозяйстве её регионов и стран.   | Формирование умений: осуществлять смысловое чтение, строить логическое рассуждение, работать с текстом и картами, организовывать учеб сотрудничество с учителем и сверстниками, составлять схемы и таблицы, владеть устной речью | Задания рубрик ЭЯМ, ЭМИ, ЭЯЗ; схемы, таблица                    | 17.12.18<br>29.12.18 |  |
| 32      | Египет              | 1 | Комбинированный | Общекультурная характеристика Египта, ГП, место в современном мире; занятия, происхождение, образ жизни населения              | Формирование знаний о природе, населении и хозяйстве, памятниках всемирного наследия; овладение основными навыками нахождения, использования и презентации геогр. информации | Формирование умений: осуществлять смысловое чтение, владеть устной речью, работ. с текстом и картами; формирование познавательного интереса к изучению природы, населения и хозяйства стран Африки.                              | Анализ схемы таблицы. Задания тренажёра, рубрики ЭЯМ, ЭМИ, ЭЯЗ. | 24.12.18<br>29.12.18 |  |
| 33      | Учимся с «Полярной  | 1 | Урок-практикум  | Проект, этапы проектной деятельности, национальный парк.   | Формирование представлений и знаний для решения задач охраны окружающей среды; умений использовать географические знания для объяснения и оценки явлений и процессов;        | Формирование умений: планировать пути достижения целей, формулировать новые задачи в учёбе и познавательной деятельности, формирование и развитие компетентности в области   | Публичная защита проекта  | 14.01.19<br>19.01.19 |  |

|    |                            |   |                            |   |  |   |   |                      |
|----|----------------------------|---|----------------------------|---|--|---|---|----------------------|
|    | «звездой»                  |   |                            | овладение навыками нахождения, использования и презентации географической информации  | использования информационных технологий, экологического мышления; формирование коммуникативной компетентности, развитие опыта экологически ориентированной практической деятельности |   |   |                      |
| 34 | Обобщение по теме «Африка» | 1 | Контрольно-обобщающий урок | Базовые понятия по теме   | Формирование умений решать познавательные и учебные задачи, Формирование умений планировать свои действия для достижения определённых целей  | Формирование умений организовать индивидуальную и коллективную деятельность. Деловое сотрудничество с родителями и учителем   | СР, задания тренажёра, задания рубрик ЭЯМ, ЭМИ, ОА, ЭЯЗ     | 14.01.19<br>19.01.19 |
| 35 | Австралия: образ материка  | 1 | Изучение нового материала  | Особенности ГП, крайние точки, строение земной коры, рельеф, засушливость климата, внутренние воды, растительный и животный мир | Формирование представлений и знаний об особенностях природы Австралии  | Формирование умений: устанавливать причинно-следственные связи, создавать схемы и таблицы, делать выводы, сотрудничать с учителем и сверстниками; формирование познавательного интереса к изучению материала. | Анализ таблицы и схемы, задания тренажёра, задания ЭЯМ, ЭМИ | 21.01.19<br>26.01.19 |
|    |                            |   |                            | Правила путешествия по материку, Большой  | Формирование знаний и представлений об особенностях природы некоторых частей   | Формирование умений: делать выводы, владеть устной речью, работать с текстом и картами,   | Работа с картами, характеристиками ГП и                     | 21.01.19<br>26.01.19 |

|      |                        |   |                                      |   |  |  |   |                      |  |
|------|------------------------|---|--------------------------------------|---|--|--|---|----------------------|--|
| 36   | Австралия: путешествие | 1 | Комбинированный                      | Барьерный риф, особенности природы островов, Н.Н. Миклухо-Маклай  | Австралии и Океании  | сотрудничать с учителем и сверстниками, использовать средства информационных технологий; познавательного интереса к изучению природы Австралии и Океании; коммуникативной компетенции в общении и сотрудничестве со сверстниками | климата, устный рассказ                                     |                      |  |
| 37   | Антарктида             | 1 | Изучение нового материала, урок-игра | ГП, крайняя точка, рельеф, строение земной коры, ледовый покров, растительный и животный мир Антарктиды | Формирование представлений и знаний об особенностях природы Антарктиды.                                      | Формирование умений: ставить новые задачи в учёбе и познавательной деятельности, выбирать наиболее эффективные способы решения учебных задач; формирование познавательного интереса к изучению материала.                        | Ролевая игра, задания на карточках.                         | 28.01.19<br>02.02.19 |  |
| 38   | Обобщение              | 1 | Урок - практикум                     | Базовые понятия по теме   | Формирование умений находить объекты на карте, определять географические координаты, наносить объекты на К/К | Формирование умений решать учебные задачи, организовать сотрудничество со сверстниками; применять полученные знания в повседневной жизни   | Устный и письменный опрос, задания тренажёра, задания в К/К | 28.01.19<br>02.02.19 |  |
| 39 - | Южная Америка          |   | Изучение нового                      | ГП и изолированность , строение земной коры и рельеф, крайние точки, климат,                            | Формирование представлений и знаний об особенностях природы Южной Америки                                    | Формирование умений: ставить новые задачи в учёбе и познавательной деятельности, выбирать наиболее эффективные способы решения учебных   | Игра-опрос «самый-самый», письменный опрос, задания         | 04.02.19<br>09.02.19 |  |

|         |                            |   |                                   |   |   |  |   |                      |  |
|---------|----------------------------|---|-----------------------------------|---|---|--|---|----------------------|--|
| 40      | ка: образ матери ка        | 2 | материала                         | внутренние воды, растительный и животный мир Южной Америки.   |   | задач; формирование познавательного интереса к изучению материка.  | тренажёра   |                      |  |
| 41      | Латинская Америка в мире   | 1 | Комбинированный                   | Латиноамериканцы, креолы,metisсы, мулаты. Самбо. Крупнейшие государства. Природные ресурсы и их использование | Формирование представлений и знаний о Латинской Америке; истории освоения, этническом составе населения, природных ресурсах, занятиях населения | Формирование умений: работать с текстом и картой, развивать мотивы и интересы своей познавательного деятельности; формирование познавательного интереса к изучению открытия и освоения Латинской Америки , к народам, её населяющих. | Характеристика по плану, анализ карты, задания тренажёра и рубрик ЭЯМ,ЭМИ | 11.02.19<br>16.02.19 |  |
| 42 - 43 | Южная Америка: путешествие | 2 | Урок-путешествие, комбинированный | Правила путешествия по материку особенностии природных условий, растительный и животный мир                   | Формирование представлений и знаний о Южной Америке: природе, населении и хозяйстве её регионов и стран   | Формирование умений: ставить новые задачи в учёбе и познавательной деятельности, выбирать наиболее эффективные способы решения учебных задач; формирование познавательного интереса к изучению материка.                             | Работа с К/К, устный рассказ, мини-сочинение, задания тренажёра           | 11.02.19<br>23.02.19 |  |
| 44      | Бразилия                   | 1 | Комбинирован                      | Общекультурная характеристика, ГП, место в современном мире, население: его                                   | Формирование представлений и знаний о природе, населении и хозяйстве, её месте в мире, овладение навыками нахождения,                           | Формирование умений: делать самостоятельные выводы, создавать обобщения, сравнивать географические объекты, составлять описание  | Устный рассказ, сравнение по плану рек, анализ рисунка                    | 18.02.19<br>23.02.19 |  |

|    |                                  |     |   |  |  |  |   |                      |
|----|----------------------------------|-----|---|--|--|--|---|----------------------|
|    | лия                              | ный | происхождение, образ жизни, занятия, традиции | использования и презентации географической информации  | страны по плану; формирование познавательного интереса к изучению природы, населения и хозяйства стран Южной Америки |  |   |                      |
| 45 | Обобщение по теме                | 1   | Урок-практикум                                | Базовые понятия по теме  | Формирование умений находить объекты на карте, определять географические координаты, наносить объекты на К/К         | Формирование умений решать учебные задачи, организовать сотрудничество со сверстниками; применять полученные знания в повседневной жизни   | Устный и письменный опрос, задания тренажёра, задания в К/К                                 | 25.02.19<br>02.03.19 |
| 46 | Северная Америка: образ материка | 1   | Комбинированный                               | ГП, крайние точки, строение земной коры, рельеф, внутренние воды, меридиональная атмосферная циркуляция, растительный и животный мир | Формирование представлений и знаний об особенностях природы Северной Америки   | Формирование умений: выявлять причинно-следственные связи, логически рассуждать и делать выводы, сопоставлять карты различного содержания; формирование познавательного интереса к изучению материков. | Игра-опрос «Самый-самый», сравнительная характеристика, анализ таблиц, рубрики ЭЯМ, ЭМИ, ОА | 25.02.19<br>02.03.19 |
| 47 | Англо-Саксонская Америка         | 1   | Комбинированный                               | Освоение Северной Америки, США и Канады: сходство и различия, США и Канада – высокоразвитые  | Формирование представлений об особенностях стран и населении Англо-Саксонской Америки                                | Формирован.умений: развивать мотивы и интересы своей познавательной деятельности, презентовать результаты своей деятельности, работать с текстом и картой;   | Групповая работа, тестовая работа, работа с К/К   | 04.03.19<br>09.03.19 |

|         |                               |   |                 |   |   |  |  |                      |
|---------|-------------------------------|---|-----------------|---|---|--|--|----------------------|
|         |                               |   | страны          |   | формирование познавательного интереса к изучению стран  |  |  |                      |
| 48 - 49 | Северная Америка: путешествие | 2 | Комбинированные | Правила путешествия по материку, особенности природы и хозяйственной деятельности населения | Формирование знаний и представлений о Северной Америке: природе, населении и хозяйстве её стран и регионов  | Формирование умений: осуществлять смысловое чтение, работать в группе, планировать последовательность и способ действий, строить монологическое контекстное высказывание; интереса к изучению природы, населения и хозяйства различных регионов и стран Северной Америки | Задания для групп, схема-кластер, задания тренажёра      | 04.03.19<br>16.03.19 |
| 50      | Соединённые Штаты Америки     | 1 | Комбинированный | США: ГП, место и роль в мире, население.  | Формирование знаний о природе, населении и хозяйстве США, его месте и роли в мире; овладение основными навыками нахождения, использования и презентации географической информации | Формирование умений: самостоятельно делать выводы, аргументировать свою точку зрения, выделять основную идею текста, определять понятия, создавать обобщения; формирование интереса к изучению природы, населения и хозяйства стран мира.                                | Тестовая работа, задания тренажёра, рубрики ЭЯМ, ЭМИ, ОА | 11.03.19<br>16.03.19 |
| 51      | Обобщение по теме «Северная   | 1 | Урок-практикум  | Базовые понятия по теме   | Закрепление знаний, полученных при изучении темы  | Развитие умений и навыков по работе с картами различного содержания  | Работа с К/К, анализ схем и таблиц                       | 18.03.19<br>23.03.19 |

|         |                            |   |                 |  |  |  |   |                      |
|---------|----------------------------|---|-----------------|--|--|--|---|----------------------|
|         | Америка»                   |   |                 |  |  |  |   |                      |
| 52 - 53 | Евразия:<br>образ материка | 2 | Комбинированные | Особенности ГП, крайние точки, размеры и очертания, природные контрасты, строение земной коры, рельеф, горные системы, равнины Евразии                     | Формирование представлений и основополагающих теоретических знаний об особенностях природы Евразии   | Формирование умений: работать с картами и текстом, создавать таблицы, сопоставлять карты различного содержания, развивать мотивы и интересы своей познавательной деятельности; формирование познавательного интереса к изучению материка | Задания тренажёра, рубрики ЭМИ, ЭЯМ, ОА, анализ таблиц, синтез и анализ схемы | 18.03.19<br>06.04.19 |
| 54      | Европа в мире              | 1 | Комбинированный | ГП, история освоения и заселения, образ жизни, быт и занятия населения; крупные государства и их столицы, особенности хозяйства, регионы зарубежной Европы | Формирование знаний об уровне социально-экономического развития, населении и его занятиях Европы; овладение, использование и презентация географической информации | Формирование умений: создавать схемы и таблицы, самостоятельно решать учебные задачи, работать с текстом, делать выводы, работать в группе; формирование познавательного интереса к изучению населения и хозяйства Европы                | Задания для групп, синтез и анализ схемы, задания тренажёра, ЭМИ, ЭЯМ, ОА     | 01.04.19<br>06.04.19 |
| 55 - 56 |                            |   |                 | Правила работы с параграфами-путешествиями; особенности природы,   | Формирование знаний и представлений о Европе: природе, населении и хозяйстве её регионов и стран; овладение  | Формирование умений: строить монологическое контекстное высказывание, интерпретировать и обобщать информацию, при  | Задания для групп, задания тренажёра, работа с                                | 08.04.19<br>13.04.19 |

|    |                      |   |                 |   |   |  |   |                      |  |
|----|----------------------|---|-----------------|---|---|--|---|----------------------|--|
|    | Европа : путешествие | 2 | Комбинированные | занятия населения, культурные ценности, крупные города, ландшафты                               | основными навыками нахождения, использования и презентации географической информации  | работе в паре или в группе обмениваться информацией; формирование интереса к изучению Европы, освоение правил поведения в группах  | К/К, тестовые задания   |                      |  |
| 57 | Германия             | 1 | Комбинированный | ГП, особенности природы, население хозяйство, столица, крупные города Германии                  | Формирование знаний о природе, населении и хозяйстве Германии; овладение основными навыками нахождения, использования и презентации географической информации | Формирование умений: осуществлять комментированное чтение, выделять основную идею текста, формирование познавательного интереса к изучению природы, населения и хозяйства стран Европы | Тест, задания тренажёра, устная характеристика, игра «Да-нет» | 15.04.19<br>20.04.19 |  |
| 58 | Франция              | 1 | Комбинированный | ГП, природные условия и ресурсы, место в мире, особенности населения и хозяйства Франции.       | Формирование знаний о природе, населении и хозяйстве Франции ; овладение основными навыками нахождения, использования и презентации географической информации | Формирование умений: осуществлять комментированное чтение, выделять основную идею текста, формирование познавательного интереса к изучению природы, населения и хозяйства стран Европы | Тест, задания тренажёра, устная характеристика, игра «Да-нет» | 15.04.19<br>20.04.19 |  |
| 59 | Великобритания       | 1 | Комбинированный | ГП, природные условия и ресурсы, место в мире, особенности населения и хозяйства Великобритании | Формирование знаний о природе, населении и хозяйстве Франции ; овладение основными навыками нахождения, использования и презентации географической информации | Формирование умений: осуществлять комментированное чтение, выделять основную идею текста, формирование познавательного интереса к изучению природы, населения и хозяйства              | Задания тренажёра, работа с К/К, ЭМИ, ЭЯМ, ЭЯЗ, ОА            | 22.04.19<br>27.04.19 |  |

|         |                   |   |                           |   |  |   |   |                      |  |
|---------|-------------------|---|---------------------------|---|--|---|---|----------------------|--|
|         |                   |   |                           | .   | информации   | стран Европы  |   |                      |  |
| 60      | Обобщение по теме | 1 | Урок-практикум            | Базовые понятия по теме   | Закрепление знаний, полученных при изучении темы   | Развитие умений и навыков по работе с картами различного содержания   | Работа с К/К, анализ схем и таблиц  | 22.04.19<br>27.04.19 |  |
| 61      | Азия в мире       | 1 | Изучение нового материала | ГП, природные условия и ресурсы, регионы, политич-ая карта Азии; культура, традиции и верования народов Азии, крупные страны и города | Формирование знаний о природных условиях и ресурсах, населении и его занятиях, крупных городах и странах; овладение основными навыками нахождения, использования и презентации географической информации | Формирование умений: строить монологическое контекстное высказывание, интерпретировать и обобщать информацию, при работе в паре или в группе обмениваться информацией; формирование интереса к изучению природных условий и ресурсов Азии, её населения | Игра «Отчего и почему», задания тренажёра, ОА, ЭМИ, ЭЯЗ                           | 29.04.19<br>04.05.19 |  |
| 62 - 63 | Азия-путешествие  | 2 | Комбинированный           | Правила работы с параграфами – путешествиями; особенности природы и населения, полезные ископаемые и города, хозяйство и культура.    | Формирование знаний и представлений об Азии: природе, населении и хозяйстве её регионов и стран; овладение основными навыками нахождения, использования и презентации географической информации          | Формирование умений: создавать схемы и таблицы, самостоятельно решать учебные задачи, работать с текстом, делать выводы, работать в группе; формирование познавательного интереса к изучению населения и хозяйства различных регионов и стран Азии      | Тестовая работа, задания тренажёра, рубрики ЭЯМ, ЭМИ, ЭЯЗ, игра «Почему и зачем?» | 29.04.19<br>11.05.19 |  |
| 64      | Китай             | 1 | Изучение                  | ГП, место в мире, население, меры по  | Формирование знаний о природе, населении и хозяйстве Китая; его  | Формирование умений: осуществлять комментированное чтение,  | Задания тренажёра, работа с   | 06.05.19<br>11.05.19 |  |

|               |                                       |   |                        |   |  |   |  |                       |  |
|---------------|---------------------------------------|---|------------------------|---|--|---|--|-----------------------|--|
|               |                                       |   | нового материала       | ограничению численности населения, крупные города, роль рек Янцзы и Хуанхэ                      | месте в мире; овладение основными навыками нахождения, использования и презентации географической информации   | выделять основную идею текста, формирование познавательного интереса к изучению природы, населения и хозяйства стран мира   | К/К, ЭМИ, ЭЯМ, ЭЯЗ, ОА                             |                       |  |
| 65            | Индия                                 | 1 | Комбинированный        | ГП, место в мире, население и его занятия, крупные города, сельскохозяйственный календарь Индии | Формирование знаний о природе, населении и хозяйстве Индии; его месте в мире; овладение основными навыками нахождения, использования и презентации географической информации | Формирование умений: осуществлять комментированное чтение, выделять основную идею текста, формирование познавательного интереса к изучению природы, населения и хозяйства стран мира                    | Задания тренажёра, работа с К/К, ЭМИ, ЭЯМ, ЭЯЗ, ОА | 13.05.19<br>18.05.19  |  |
| 66            | Обобщение по теме «Материки и страны» | 1 | Проектная деятельность | Базовые понятия по теме   | Закрепление и обобщение представлений и знаний по изученной теме   | Развитие умений осуществлять проектную деятельность в группе или индивидуально, самостоятельно рассуждать и делать выводы; обмениваться информацией, сотрудничать с родителями, учителем и сверстниками | Публичная защита проектов                          | 13.05.19<br>18.05.19  |  |
| 67<br>-<br>68 | Итоговое обобщение по курсу           | 2 | -                      | -   | Систематизация умений давать определения понятиям, классифицировать материал, устанавливать  | Выражают положительное отношение к процессу познания; понимают личностный смысл учения. Волевая саморегуляция при   | Закрепляют изученный материал                      | 20.05.19.<br>24.05.19 |  |

|  |                                   |  |  |   |   |                       |  |  |
|--|-----------------------------------|--|--|---|---|-----------------------|--|--|
|  | Итоговая<br>контрольная<br>работа |  |  | причинно-следственные<br>связи, формулировать<br>выводы | оценки действий<br>собственных и партнеров.<br>Контроль, коррекция,<br>оценка собственных<br>действий и действий<br>партнеров | Контрольная<br>работа |  |  |
|--|-----------------------------------|--|--|---|---|-----------------------|--|--|