

**Приложение к ООП ООО МАОУ СОШ № 29**

**Рабочая программа  
по географии  
(7 класс – 70 часов)**

Учитель: Цулая Л.А.  
(высшая квалификационная категория)  
Расторгуева Н.С.  
(первая квалификационная категория)

**г. Калининград  
2021 г.**

# **Программа по географии для 7-го класса**

## **1. Планируемые результаты освоения учебного предмета, курса**

Программа содержит систему знаний и заданий, направленных на достижение личностных, метапредметных и предметных результатов обучающихся.

### **Личностные результаты**

Обучающийся должен обладать:

- целостным мировоззрением, соответствующим современному уровню развития науки и общественной практики, учитывающим социальное, культурное, языковое, духовное многообразие современного мира;
- осознанным, уважительным и доброжелательным отношением к другому человеку, его мнению, мировоззрению, культуре, языку, вере, гражданской позиции, к истории, культуре, религии, традициям, языкам, ценностям народов мира;
- готовности и способности вести диалог с другими людьми и достигать в нем взаимопонимания;
- коммуникативной компетентностью в общении и сотрудничестве со сверстниками, детьми старшего и младшего возраста, взрослыми в процессе образовательной, учебно-исследовательской, творческой и других видов деятельности; эстетическим сознанием, развитым через освоение художественного наследия стран и народов мира.

### **Метапредметные результаты**

Обучающийся будет уметь:

- планировать свою деятельность под руководством учителя и самостоятельно;
- работать в соответствии с поставленной учебной задачей, с предложенным или составленным самостоятельно планом;
- участвовать в совместной деятельности;
- сравнивать полученные результаты с ожидаемыми; оценивать свою работу и работу одноклассников; выделять главное, существенные признаки понятий;
- определять критерии для сравнения фактов, явлений, событий, объектов;
- сравнивать объекты, факты, явления, события по заданным критериям;
- высказывать суждения, подтверждая их фактами;
- классифицировать информацию по заданным признакам;
- выявлять причинно-следственные связи;
- решать проблемные задачи;
- анализировать связи соподчинения и зависимости между компонентами объекта;
- искать и отбирать информацию в учебных и справочных пособиях, словарях, других источниках информации;
- работать с текстом и нетекстовыми компонентами;
- выделять главную мысль, искать определение понятий, составлять простой и сложный план, искать ответы на вопросы, составлять вопросы к текстам, составлять логические цепочки, составлять по тексту таблицы, схемы;
- составлять качественное и количественное описание объекта;
- классифицировать информацию;
- создавать тексты разных типов (описательные, объяснительные) и т. д.;
- создавать презентационные материалы.

### **Предметные результаты**

Обучающийся будет уметь:

- объяснять значение понятий: «физическая география», «экономическая география», «социальная география», «страноведение», «государство», «колония», «монархия»,
- «республика», «унитарное государство», «федеративное государство», «источники географической информации», «численность населения», «плотность населения», «языковая семья», «городское и сельское население», «урбанизация», «первичные, вторичные, третичные виды хозяйственной деятельности (первичный, вторичный, третичный сектор экономики)», «добычающая и обрабатывающая промышленность», «растениеводство», «животноводство», «сфера услуг»;
- давать характеристику политической карты мира - по масштабу, охвату территории, содержанию;
- находить и показывать по карте различные государства, определять граничные соседние государства;
- приводить простые примеры различий между государствами по географическому положению, размерам и конфигурации территории;
- показывать по карте материки и части света, границу
- между Европой и Азией, страны, упоминающиеся в параграфах;
- находить и подбирать различные источники информации,
- извлекать нужную информацию.
- объяснять значение понятий: показывать по карте предполагаемые пути расселения человечества на Земле;
- называть причины переселения людей в прошлом и в настоящее время; давать характеристику изменений численности населения Земли по таблице;
- приводить примеры частей света и стран с разной плотностью населения, используя карту плотности; давать характеристику карты «Плотность населения»;
- объяснять расовые отличия разных народов мира;
- приводить примеры различий между разными народами (этносами);
- давать характеристику карт «Народы мира», «Религии мира», «Языковые семьи»; приводить примеры и объяснять различия между городским и сельским образом жизни;
- приводить примеры различных видов деятельности людей и объяснять различия между ними; называть причины изменений хозяйственной деятельности людей;
- называть и показывать по карте географическую номенклатуру, выделенную в тексте.
- объяснять значение понятий; называть наиболее значимые этапы изучения Мирового океана;
- доказывать примерами влияние Мирового океана на жизнь планеты и людей;
- называть и объяснять своеобразие природных особенностей каждого океана Земли; давать описание и характеристику океанов с использованием карт и других источников информации;
- показывать по карте географические объекты, упоминаемые в тексте учебника;
- показывать по карте отдельные материки и части света, определять их географическое положение, используя типовой план; определять и называть факторы, определяющие географическое положение частей света, отдельных субрегионов и стран;
- называть и показывать регионы и страны Европы, Азии, Африки, Америки, Австралии;
- приводить примеры, доказывающие влияние географического положения на природу материка, крупного региона, страны;
- называть характерные особенности природы материков и океанов;
- давать физико-географическую характеристику страны по картам атласа;
- приводить примеры и описывать основные виды хозяйственной деятельности людей, населяющих страны мира, а также хозяйственную деятельность людей в океанах;

- объяснять характерные особенности природы отдельных регионов мира, используя карты, схемы, слайды;
- определять по карте народы, населяющие ту или иную территорию;
- давать описания характерных географических объектов, достопримечательностей отдельных субрегионов и стран, используя различные источники информации;
- называть и показывать по карте основные географические объекты, упомянутые в изученных параграфах, а также географические объекты, являющиеся памятниками Всемирного природного и культурного наследия;
- показывать по карте территорию отдельных регионов мира, границы ее по природным объектам, основные формы рельефа, реки, озера; характеризовать береговую линию, называя географические объекты;
- объяснять размещение и плотность населения, анализируя соответствующие карты;
- называть и показывать по карте отдельные страны, используя карты атласа, давать физико-географическую характеристику их природы по типовому плану;
- на основе использования разнообразных источников информации выявлять отличительные особенности природы, населения и хозяйства стран и народов.

### **Планируемые результаты освоения содержания курса**

#### Обучающийся научится:

- выбирать источники географической информации (карографические, статистические, текстовые, видео- и фото- изображения, компьютерные базы данных), адекватные решаемым задачам;
- ориентироваться в источниках географической информации (карографические, статистические, текстовые, видео- и фотоизображения, компьютерные базы данных): находить и извлекать необходимую информацию; определять и сравнивать качественные и количественные показатели, характеризующие географические объекты, процессы и явления, их положение в пространстве по географическим картам разного содержания и другим источникам; выявлять недостающую, взаимодополняющую и/или противоречивую географическую информацию, представленную в одном или нескольких источниках;
- представлять в различных формах (в виде карты, таблицы, графика, географического описания) географическую информацию, необходимую для решения учебных и практико-ориентированных задач;
- использовать различные источники географической информации (карографические, статистические, текстовые, видео- и фотоизображения, компьютерные базы данных) для решения различных учебных и практико-ориентированных задач: - выявления географических зависимостей и закономерностей на основе результатов наблюдений, на основе анализа, обобщения и интерпретации географической информации, объяснения географических явлений и процессов (их свойств, условий протекания и географических различий); - расчета количественных показателей, характеризующих географические объекты, явления и процессы; - составления простейших географических прогнозов; - принятия решений, основанных на сопоставлении, сравнении или оценке географической информации;
- различать изученные географические объекты, процессы и явления, сравнивать географические объекты, процессы и явления на основе известных характерных свойств и проводить их простейшую классификацию;
- использовать знания о географических законах и закономерностях, о взаимосвязях между изученными географическими объектами, процессами и явлениями для объяснения их свойств, условий протекания и различий;

- оценивать характер взаимодействия деятельности человека и компонентов природы в разных географических условиях с точки зрения концепции устойчивого развития;
- описывать по карте положение и взаиморасположение географических объектов;
- различать географические процессы и явления, определяющие особенности природы и населения материков и океанов, отдельных регионов и стран;
- устанавливать черты сходства и различия особенностей природы и населения, материальной и духовной культуры регионов и отдельных стран; особенности адаптации человека к разным природным условиям;
- объяснять особенности компонентов природы отдельных территорий;
- приводить примеры взаимодействия природы и общества в пределах отдельных территорий;

Обучающийся получит возможность научиться:

- создавать простейшие географические карты различного содержания;
- моделировать географические объекты и явления;
- работать с записками, отчетами, дневниками путешественников как источниками географической информации;
- подготавливать сообщения (презентации) о выдающихся путешественниках, о современных исследованиях Земли;
- ориентироваться на местности: в мегаполисе и в природе;
- использовать знания о географических явлениях в повседневной жизни для сохранения здоровья и соблюдения норм экологического поведения в быту и окружающей среде;
- приводить примеры, показывающие роль географической науки в решении социально-экономических и геоэкологических проблем человечества; примеры практического использования географических знаний в различных областях деятельности;
- воспринимать и критически оценивать информацию географического содержания в научно-популярной литературе и средствах массовой информации;
- составлять описание природного комплекса;
- делать прогнозы трансформации географических систем и комплексов в результате изменения их компонентов;
- наносить на контурные карты основные формы рельефа.

## **2.Содержание предмета, курса**

### *Введение (6 часов)*

География в современном мире. Какой вклад в изучение нашей планеты вносит география? Чем занимается страноведение?

Материки, части света и страны. В чем разница между материком и частью света? На какой карте можно увидеть сразу все страны мира?

Разнообразие стран современного мира. Как страны различаются по географическому положению и размерам?

Как страны различаются по форме государственного правления? Каково государственное устройство разных стран мира?

**Урок-практикум.** Источники страноведческой информации. Как можно использовать справочную литературу для получения страноведческой информации? Чем полезны для страноведа описания путешественников и литературные произведения? Как могут помочь при составлении страноведческого описания фотографии, космические снимки и рисунки?

**Урок-практикум (продолжение).** Карта — один из основных источников страноведческой информации. Как охарактеризовать по карте географическое положение,

природу, население и хозяйство территории? О чём могут рассказать географические названия?

**Практические работы:** №1. Составление таблицы «Разнообразие стран современного мира»

### Раздел 1. Земля — планета людей (7 часов)

#### Тема 1. Население мира (5 часов)

**Расселение человека по земному шару.** Как люди заселяли Землю? Где появились древние государства? Откуда и куда мигрировали люди на протяжении нашей эры?

**Численность и размещение населения мира.** Сколько человек живет на Земле? Насколько быстро растет население нашей планеты? Как население распределено по Земле? Что мешает человеку заселить всю планету?

**Человеческие расы.** К каким основным расам относится население земного шара? Какие внешние признаки характерны для представителей различных рас? Имеются ли у рас преимущества друг перед другом?

**Народы мира.** Что такое народ? По каким признакам различаются народы мира? Что такое языковые семьи? Какие религии исповедуют разные народы?

**Городское и сельское население.** Крупнейшие города мира. Как живут люди в городе и сельской местности? Что такое урбанизация? Есть ли в облике разных городов общие черты? Какие проблемы испытывают жители городов?

**Практические работы:** №2. Анализ размещения населения мира (на примере одного или нескольких материков) по карте плотности населения мира.

#### Тема 2. Хозяйственная деятельность людей (2 часа)

**Возникновение и развитие хозяйства.** Как Робинзон Крузо сумел выжить на необитаемом острове? Какими видами хозяйственной деятельности занимался Робинзон?

**Современное хозяйство мира.** Что такое промышленность? Каким бывает сельское хозяйство? Какие предприятия образуют третичный сектор экономики? Как связаны экономики разных стран?

**Практическая работа.** №3. Выделение характерных черт индустриального (промышленного) и сельского пейзажей (на примере своей местности).

### Раздел 2. Океаны, материки и страны мира (52 часа)

#### Тема 3. Океаны (5 часов)

**Мировой океан и его значение для человечества.** Как люди изучали Мировой океан? Каково значение Мирового океана для Земли? Как распределена жизнь в Мировом океане? Что дает океан человеку? Как человек воздействует на океан?

**Атлантический океан - самый молодой и освоенный.** Каковы особенности географического положения и природы Атлантического океана? Какие богатства Атлантического океана использует человек?

**Особенности природы и хозяйственного использования Индийского океана.** Каковы особенности географического положения и природы Индийского океана? Как человек осваивает Индийский океан?

**Тихий океан - самый большой и глубокий.** Чем знаменит самый большой океан планеты? Какие богатства океана использует человек?

**Северный Ледовитый океан - самый маленький и холодный.** Чем Северный Ледовитый океан отличается от других океанов Земли? Как Северный Ледовитый океан используется человеком?

**Практическая работа. №4.** Составление краткой комплексной характеристики Северного Ледовитого океана.

*Тема 4. Евразия. Общая характеристика. (5 часов)*

**Евразия.** Географическое положение. Почему изучение материков надо начинать с изучения их географического положения? Каковы особенности географического положения Евразии?

**Урок-практикум. Рельеф Евразии.** Почему рельеф Евразии так разнообразен?

**Урок-практикум. Климат Евразии.** Почему климат Евразии так разнообразен? Как образуются переходные климатические пояса? Чем переходные климатические пояса отличаются от основных поясов? Что такое климатограммы? Для чего они нужны?

**Урок-практикум. Внутренние воды и природные зоны Евразии.** Как внутренние воды распределены по территории Евразии? Каковы особенности размещения почвенно-растительных зон?

*Тема 5. Европа (13 часов)*

**Северная Европа.** Островные и полуостровные страны Северной Европы. Каковы особенности природы этих стран? Каковы особенности населения и хозяйства этих стран? Как островное и полуостровное географическое положение сказалось на формировании природы и хозяйства стран региона? Какие опасные природные явления и почему отличают территорию Исландии от остальных стран региона?

**Средняя Европа.** Британские острова (Великобритания и Ирландия). Где находятся Британские острова? Каковы особенности природы Британских островов? Как влияют воздушные массы и океанические течения на климат и природные зоны страны? Чем характеризуется население и экономика стран, расположенных на Британских островах? Каковы были основные отрасли хозяйства Великобритании в эпоху ее колониального величия и теперь? Каковы основные черты населения Британских островов? В чем черты сходства и различия природы и хозяйства Ирландии и Великобритании?

**Франция и страны Бенилюкса.** Какие страны объединяются в экономический союз Бенилюкса? Каковы особенности природы Франции? В чем различия основных частей природы Франции? Как живут французы? Чем эта страна известна в мире? Какие сложности, связанные с низменным положением своей территории, пришлось преодолеть жителям Нидерландов, чтобы освоить земли под сельское хозяйство? Что вы знаете о Бельгии?

**Германия и Альпийские страны.** Какова природа Германии? Как увеличивается абсолютная высота и меняются природные комплексы страны при движении с севера на юг? В чем особенности природы и хозяйства северных приморских частей Германии? Каковы особенности населения и хозяйства страны в целом? Какие страны расположены в Альпах? В чем отличие природы и хозяйства Альпийских стран от остальных стран Европы? В какую геологическую эпоху образовались Альпы и какие опасные природные явления наблюдаются в горах? В чем особенности хозяйства Альпийских стран? Какие отрасли хозяйства этих стран сформировались исторически и остаются важными и в наше время, а какие стали особенно активно развиваться во второй половине XX в.?

**Польша, Чехия, Словакия, страны Балтии** — страны Восточной Европы. Какую часть Европы и почему называют Восточной? Как меняется природа этой части света при движении с запада на восток по мере уменьшения влияния Атлантического океана? Как четвертичные оледенения повлияли на облик природы стран Восточной Европы? Какие страны и почему называют странами Балтии? В чем отличия и в чем сходство природы

стран Балтии с природой Польши, Чехии и Словакии? Кто живет в этих странах, какие отрасли хозяйства в них развиты? Какова история отношений России со странами Балтии и странами Восточной Европы?

**Белоруссия, Украина и Молдавия.** В чем особенности географического положения этих стран по сравнению с остальными странами Европы? Какая из них имеет выход к морю? Климат какой страны более подходит для выращивания фруктов и винограда? Какие уникальные природные комплексы есть в этих странах? К какой языковой группе относятся жители этих стран? С какими языками схожи их языки? Какова история отношений России с этими странами?

**Южная Европа.** Испания и Португалия — страны на Пиренейском полуострове. Как различаются размеры и государственное устройство Испании и Португалии? Какими эти страны были раньше и где они имели колониальные владения? Как влияние близости к Атлантическому океану сказывается на природе и хозяйстве Португалии? Почему Испанию называют «Африкой в миниатюре»? Какие культурные ценности в пределах этих стран составляют общемировое наследие? Есть ли в этих странах отрасли промышленности и сельского хозяйства общеевропейской значимости?

**Страны на Апеннинском полуострове.** Какова природа Италии? В какую геологическую эпоху образовались горы Италии и какие опасные природные явления наблюдаются на территории страны? В чем различия в размещении населения и отраслей хозяйства между севером и югом Италии? Где находятся самые главные и мощные в промышленном отношении города страны? Какими архитектурными и культурными памятниками знаменита Италия?

**Дунайские и Балканские страны.** Какие страны называют Дунайскими, а какие — Балканскими? В чем особенность географического положения Балканского полуострова? Чем рельеф Балканского полуострова отличается от других полуостровов? Какова природа Балканских и Дунайских стран? В чем особенности национального состава населения этих стран? Какие черты отрасли промышленности и сельского хозяйства характерны для стран региона?

**Россия - самая большая по площади страна мира.** Какими особенностями характеризуется географическое положение России?

Природа, население и хозяйство России. Каковы главные особенности природы России? Какими богатствами одарила Россию природа? В чем особенность населения России? Как различаются географические районы России?

**Практические работы.** №5. Определение географических координат, протяженности материка с севера на юг и с запада на восток в градусной мере и километрах. №6. Описание климатограммы города и выявление основных факторов формирования морского климата (на примере Лондона). №7. Составление комплексной характеристики одной из стран с использованием различных источников географической информации. №8. Обозначение на контурной карте стран, расположенных в бассейне Дуная.

#### Тема 6. Азия (8 часов)

**Закавказье.** Где находятся страны Закавказья? Между какими частями света лежит регион? Каковы особенности природы этих стран? В чем плюсы и минусы географического положения каждой из стран Закавказья? Каковы особенности населения и хозяйства стран Закавказья?

**Юго-Западная Азия.** Какие страны образуют Юго-Западную Азию и где они находятся? Какова природа этих стран? В каких климатических поясах лежат страны региона? Чем определяются сухость и высокие летние температуры в этих странах? Какие религии зародились на территории региона? В чем особенность религиозного и этнического

состава населения этих стран? Какие отрасли промышленности и сельского хозяйства развиты на Аравийском полуострове?

**Центральная Азия.** Где находятся страны Центральной Азии? Как особенности географического положения определяют природу стран региона? Почему Центральную Азию называют «краем пустынь и гор»? Каковы особенности жизни населения стран Центральной Азии?

**Восточная Азия. Китай и Монголия.** Как по размеру территории и численности населения различаются Китай и Монголия? Что характерно для климатических условий зимнего сезона в Монголии? Горы каких областей складчатости находятся на территории этих стран? Каковы особенности населения и хозяйства Китая и Монголии?

**Япония и страны на Корейском полуострове.** Каковы особенности географического положения и природы Японии?

Как живут японцы? Каковы особенности природы и населения стран Корейского полуострова?

**Южная Азия.** Где находятся страны Южной Азии? Какие страны относятся к этому региону? В чем заключается разнообразие природы этих стран? Как в Южной Азии живут люди?

**Юго-Восточная Азия.** Островные и полуостровные страны Юго-Восточной Азии? Характерные особенности природы этой части Азии? Как в Юго-Восточной Азии живут люди? Какие природные зоны занимают большую часть стран региона и какое воздействие на них оказал человек?

**Практические работы.** №9. Сравнительная характеристика природы и хозяйства сухих и влажных субтропиков (на примере стран Закавказья). №10. Обозначение на контурной карте важнейших месторождений полезных ископаемых. № 11. Характеристика муссонного климата (на примере полуострова Индостан).

### Тема 7. Африка (6 часов)

**Общая характеристика Африки.** Каковы особенности природы Африки, как они зависят от географического положения материка? Чем различаются страны Африки?

**Северная Африка.** Где находятся страны Северной Африки? Что известно о прошлом этих стран? Какие природные районы можно выделить в Северной Африке? Чем различаются занятия населения этих стран?

**Западная и Центральная Африка.** Каковы размеры этой части Африки? Чем отличается природа расположенных здесь стран? Какие народы проживают на территории Западной и Центральной Африки и чем они занимаются?

**Восточная Африка.** Где находятся страны Восточной Африки? Какова природа этих стран? Кто населяет страны Восточной Африки? Чем интересен остров Мадагаскар?

**Южная Африка.** Чем отличаются страны Южной Африки по географическому положению? Каковы особенности природы этих стран? Кто населяет Южную Африку?

**Практические работы.** №12. Определение крайних точек материка и его протяженности с севера на юг и с запада на восток.

### Тема 8. Америка - Новый Свет (9 часов)

**Северная Америка. Южная Америка. Общая характеристика.** Каковы особенности географического положения и природы Северной и Южной Америки?

**Канада.** Канада - самая северная страна Нового Света. Какова природа Канады? Как живут канадцы? Каковы особенности природы и населения самого большого в мире острова Гренландия?

**Особенности географического положения, государственного устройства и природы США.** Где находятся США? Каково государственное устройство США? Каковы особенности рельефа, климата и внутренних вод США? В каких природных зонах располагается территория США?

**Население и хозяйство США.** Как происходило заселение территории США? Кто такие американцы и где они живут?

Какие особенности имеет хозяйство США? Чем различаются районы США?

**Центральная Америка и Вест-Индия.** Какие страны находятся в Центральной Америке? Что такое Вест-Индия? Чем отличаются природа, население и хозяйство Мексики? Каковы особенности небольших стран Центральной Америки и многочисленных островов Вест-Индии?

**Бразилия.** Где находится Бразилия и каковы ее размеры? Какова природа Амазонии? Чем отличается природа Бразильского плоскогорья? Каковы главные черты населения и хозяйства Бразилии?

**Хребты и нагорья Анд: от Венесуэлы до Чили.** Какие страны называют Андскими? Каковы особенности рельефа Андских стран? Какие природные комплексы сформировались в Андских странах? Каковы особенности населения и хозяйства Андских стран? Чем знамениты Андские страны?

**Лаплатские страны.** Какие страны называют Лаплатскими? Какова природа этих стран? Чем характеризуется население и хозяйство Лаплатских стран?

**Практические работы.** №13. Описание географического положения Южной Америки. №14. Комплексная характеристика реки (на примере Амазонки или Параны).

#### Тема 9. Австралия и Океания (4 часа)

**Географическое положение и природа Австралии.**

Какова природа Австралии? Почему Австралию можно назвать материком-заповедником?

**Австралийский Союз.** Когда европейцы узнали об Австралии и заселили ее? Какие особенности характерны для современного населения и хозяйства Австралийского Союза?

**Океания.** Что такое Океания? Каковы особенности природы и населения Океании? Каковы отличительные особенности Меланезии, Полинезии и Микронезии? Как образуются коралловые рифы и атоллы?

**Практические работы.** №15 Анализ факторов, определяющих климат Австралии.

#### Тема 10. Полярные области Земли (2 часа)

**Полярные области Земли.** Что называют полярными областями Земли? Чем похожи и чем различаются Арктика и Антарктика? Что представляет собой сухопутная часть Арктики? Как люди исследовали полярные области Земли?

**Антарктика.** Каковы природные особенности Антарктики? Чем Антарктида отличается от других материков? Кто живет в Антарктиде?

### **Раздел 3. Человек и планета: история взаимоотношений(5 часов)**

**История изменения природы Земли человеком.** Как изменяли природу первобытные люди? Как воздействовало на природу древнее земледелие? Чем отличается изменение природы человеком в древности и в наши дни? Что происходит в земных оболочках под влиянием деятельности человека?

**Изменение человеком природы материков.** Почему у взаимоотношений человека и природы на разных материках Земли есть свои особенности? Как человек изменяет

природу Евразии и Северной Америки? Как человек изменяет природу Южной Америки?  
Как человек влияет на природу Африки?

Захист творческих проектов обучающимися. Подведение итогов работы за год.

### 3. Тематическое планирование с учетом рабочей программы воспитания

№	Название раздела с указанием количества часов, темы уроков
<b>Введение (6 часов)</b>	
1	География в современном мире
2	Материки, части света и страны. ВПМ – <u>«Отработка практических навыков в работе с географической картой»</u>
3	Разнообразие стран современного мира. Вводный контроль
4	Урок-практикум. Источники страноведческой информации
5	Урок-практикум, продолжение. Карта – один из основных источников страноведческой информации. П/Р №1
6	Вводный контроль
<b>Раздел 1. Земля – планета людей (7 часов)</b>	
	<i>Население мира (5 часов)</i>
7	Расселение человека по земному шару
8	Численность и размещение населения мира. П/Р №2. ВПМ – <u>«Отработка практических навыков в работе с географической картой»</u>
9	Человеческие расы
10	Народы мира. ВПМ – <u>«Отработка практических навыков в работе с географической картой»</u>
11	Городское и сельское население. Крупнейшие города мира <i>Хозяйственная деятельность человека(2 часа)</i>
12	Возникновение и развитие хозяйства
13	Современное хозяйство мира. П/Р №3
<b>Раздел 2. Океаны, материки и страны мира (52 часа)</b>	
	<i>Океаны (5 часов)</i>
14	Мировой океан и его значение для человечества
15	Атлантический океан – самый молодой и освоенный. ВПМ – <u>«Отработка практических навыков в работе с географической картой»</u>
16	Особенности природы и хозяйственного использования Индийского океана
17	Тихий океан – самый большой и глубокий
18	Северный Ледовитый океан – самый маленький и холодный. П/Р №4. ВПМ – <u>«Отработка практических навыков в работе с географической картой»</u>
	<i>Евразия. Общая характеристика (5 часов)</i>
19	Евразия. Географическое положение
20	Рельеф Евразии
21	Климат Евразии. ВПМ – <u>«Отработка практических навыков в работе с географической картой»</u>
22	Внутренние воды и природные зоны Евразии
23	Обобщение знаний по теме «Евразия» <i>Европа (13 часов)</i>
24	Северная Европа
25	Средняя Европа. Британские острова (Великобритания и Ирландия). П/Р №6. ВПМ – <u>«Отработка практических навыков в работе с географической картой»</u>
26	Франция и страны Бенилюкса
27	Германия и Альпийские страны

28	Польша, Чехия, Словакия, страны Балтии. ВПМ – <u>«Отработка практических навыков в работе с географической картой»</u>
29	Промежуточный контроль оценки знаний обучающихся
30	Белоруссия, Украина и Молдавия
31	Южная Европа. Страны на Пиренейском полуострове. ВПМ – <u>«Отработка практических навыков в работе с географической картой»</u>
32	Страны на Апеннинском полуострове. П/Р №7
33	Дунайские и Балканские страны. П/Р №8
34	Россия – самая большая по площади страна мира. ВПМ – <u>«Отработка практических навыков в работе с географической картой»</u>
35	Природа, население и хозяйство России
36	Обобщение знаний по теме «Европа» <i>Азия (8 часов)</i>
37	Закавказье. П/Р №9. ВПМ – <u>«Отработка практических навыков в работе с географической картой»</u>
38	Юго-Западная Азия
39	Центральная Азия
40	Китай и Монголия. П/Р №10. ВПМ – <u>«Отработка практических навыков в работе с географической картой»</u>
41	Япония и страны на Корейском полуострове. ВПМ – <u>«Отработка практических навыков в работе с географической картой»</u>
42	Южная Азия. П/Р № 11
43	Юго-Восточная Азия
44	Обобщение знаний по теме «Азия» <i>Африка (6 часов)</i>
45	Общая характеристика Африки. П/Р №12. ВПМ – <u>«Отработка практических навыков в работе с географической картой»</u>
46	Северная Африка
47	Западная и Центральная Африка
48	Восточная Африка
49	Южная Африка. ВПМ – <u>«Отработка практических навыков в работе с географической картой»</u>
50	Обобщение знаний по теме «Африка» <i>Америка – Новый Свет (9 часов)</i>
51	Северная Америка. Южная Америка. Общая характеристика
52	Канада
53	Особенности географического положения, государственного устройства и природы США. ВПМ – <u>«Отработка практических навыков в работе с географической картой»</u>
54	Население и хозяйство США
55	Центральная Америка и Вест-Индия
56	Бразилия. П/Р №13. ВПМ – <u>«Отработка практических навыков в работе с географической картой»</u>
57	Хребты и нагорья Анд: от Венесуэлы до Чили
58	Лаплатские страны. п/р №14. ВПМ – <u>«Отработка практических навыков в работе с географической картой»</u>
59	Обобщение знаний по теме «Америка - Новый Свет» <i>Австралия и Океания (4 часа)</i>
60	Географическое положение и природа Австралии. П/Р № 15. ВПМ – <u>«Отработка практических навыков в работе с географической картой»</u>
61	Австралийский Союз
62	Океания

63	Урок контроля и оценки знаний. Контрольная работа <i>Полярные области Земли (2 часа)</i>
64	Полярные области Земли
65	Антарктика. ВПМ – <u>«Отработка практических навыков в работе с географической картой»</u>
<b>Раздел 3. Человек и планета: история взаимоотношений (5 часов)</b>	
66	История изменения природы Земли человеком
67	Изменение человеком природы материков
68	Защита творческих проектов обучающимися
69	Защита творческих проектов обучающимися
70	Обобщение по курсу «Страноведение»
	<b>ИТОГО: 70 часов (ВПМ - 20 часов)      К/Р – 3      П/Р - 15</b>