

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Боковская средняя общеобразовательная школа имени Я.П. Теличенко»
Боковского района

Приложение к АООП УО
Приказ от 30.08.2024 №264

Рабочая программа
по географии

2024-2025 учебный год.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Адаптированная основная общеобразовательная программа основного общего образования обучающихся с умственным развитием (далее АООП ООО обучающихся с УО).1 -это образовательная программа , адаптированная для обучения данной категории обучающихся с учетом особенностей их психофизического развития и социальную адаптацию умение найти способ для вливания в социум.

Дифференцированный подход к разработке и реализации АООП ООО обучающихся с УО предполагает учёт их особых образовательных потребностей, которые проявляются в неоднородности освоения содержания образования. Это обуславливает необходимость создания и реализации разных вариантов АООП ООО обучающихся с УО, в том числе и на основе индивидуального учебного плана.

Согласно учебного плана на изучение географии в 7 классе выделено 2 часа, реализация которых проходит в форме 1 часа индивидуальных занятий и 1 часа дистанционно. Учитывая особенности учащегося Иваненко Григория, ученика 7 -го года обучения по программе АООП УО планирование построено следующем образом:

Учебная программа по географии обучение в 7 классе разработана на основе программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида: 5-9 классы, под редакцией Т.М. Лифанова – Издательство "Просвещение" 2023г.

На изучение данного курса согласно федеральному базисному плану для специальных (коррекционных) образовательных учреждений 8 вида в 7 классе отводится 68 часов (2 часа в неделю).

Курс «География» по специальной коррекционной программе VIII вида ставит своей целью - создание комплекса условий для максимального развития личности каждого ребёнка с нарушением интеллекта при изучении географии. Данная программа по географии разработана с учётом изменений, происходящих в современном обществе, и новых данных географической науки. География как учебный предмет имеет большое значение для всестороннего развития учащихся со сниженной мотивацией к познанию. Изучение географии нашей страны и материков расширяет кругозор детей об окружающем мире, позволяет увидеть природные явления и социально-экономические процессы во взаимосвязи. Основные задачи современного школьного курса географии -дать элементарные, но научные и систематические сведения о природе, населении, хозяйстве своего края, России и зарубежных стран, показать особенности взаимодействия человека и природы, познакомить с культурой и бытом разных народов, помочь усвоить правила поведения в природе. Важнейшей предпосылкой учебной деятельности умственно отсталых детей является создание эмоционально благоприятной ситуации, способствующей возникновению желания активно учиться. Следовательно, гарантia полноценного развития существует только тогда, когда обучение опирается на знание закономерностей психического и индивидуального развития ребенка. Деятельность и общение являются важнейшими показателями уровня психического развития ребенка. В них концентрируются и отражаются все достижения – состояние мышления, воображения, речи, памяти, внимания и воли. Программа предназначена для усиления коррекционного воздействия на личностное развитие обучающегося. Содержание программы способствует развитию таких психических процессов, как: восприятие, воображение, память и внимание. 7 класс полностью посвящен ознакомлению с природой и хозяйством России. Изучение вопросов физической, элементов экономической и социальной географии своей страны должно рассматриваться в тесной

взаимосвязи, а природа изучаться как среда обитания и жизнедеятельности людей, как источник ресурсов для развития народного хозяйства. Много внимания должно быть уделено экологическим проблемам. Необходимо вскрыть причины обострения экологических ситуаций в некоторых районах нашей страны. При изучении географии России учитель должен пользоваться современными географическими картами (физической, политикоадминистративной и картой природных зон России). На изучение «Географии России» в данной программе отведен весь 7 класс, в содержании учебного материала выделены два основных блока:

3 1. Особенности природы и хозяйства России (общая характеристика)- 11 ч. 2. Природные зоны России - 55 ч. Задача первого блока этого раздела - создать целостное представление о своей родине, раскрыть разнообразие ее природных условий, ресурсов, населения и хозяйства. Учителю географии необходимо подумать о рациональном распределении времени на изучение общих и зональных вопросов. Целесообразно уже при изучении 1 блока иллюстрировать общие положения конкретными примерами, подготавливая таким образом учащихся к изучению отдельных природных зон. В региональной части курса, во втором блоке, дается комплексная характеристика природных зон России: изучаются особенности климата, природы, условия жизни и хозяйственной деятельности людей, местные экономические, социальные и экологические проблемы, достопримечательности разных уголков нашей Родины. При изучении природных зон России учитель вправе выделить больше времени и уделить особое внимание той природной зоне, в которой расположена школа. Задачи: а) Обучающие: - привитие интереса к обучению; - формирование знаний о предметах окружающей действительности; - развитие навыков и умений, которые необходимы ребенку для социальной адаптации; б) Развивающие: - развитие мотивации к познанию окружающего мира; - расширение кругозора для становления личности; - повышение уровня общего и речевого развития ребенка с нарушением интеллекта; в) Воспитывающие: - формирование нравственных качеств; г) Коррекционные: - развитие мышления, памяти, внимания, усидчивости.

Практическая значимость. В программе прослеживается системный подход к формированию личности, стремление побудить ребенка к активному действию, к организации деятельности ребенка как личности. Условия реализации Для успешного решения поставленной задачи требуется: а) Информационно-методическое сопровождение программы (пакет учебно-методических материалов). б) Внедрение в практику работы личностно-ориентированного подхода. в) Использование наиболее эффективных форм работы по развитию и коррекции обучающего с отклонениями в развитии. г) Творческое отношение к образовательному процессу. д) Индивидуальный подход к ребенку с нарушением интеллекта, никогда не обучавшемуся в коллективе детей. 4 Формы организации деятельности: - «классная» работа, разговорная устная речь, уроки творчества, уроки- практикумы. Отслеживание результатов обучения: 1. Итоги подводятся в конце каждой четверти. 2. Отслеживается динамика в развитии (продвижении) учебных умений и навыков, выполнение заданий индивидуальных маршрутов в

виде словесной характеристики, карты психолого-педагогического обследования. Общая характеристика курса «География» Курс элементарной географии имеет не только познавательное значение для умственно отсталых учащихся, но и большие коррекционные возможности. Недостаточность психики умственно отсталых детей проявляется во всех видах деятельности и в особенностях личности. У этих детей наблюдается неустойчивость внимания и сужения его объема, замедленное протекание процессов восприятия и узнавания.

Неудовлетворительное состояние мышления и речи, затрудняющее обучение умственно отсталых школьников, обуславливает многочисленные трудности в преподавании им элементарной географии. Это проявляется в анализе свойств, признаков и отношений предметов, в обобщениях и сравнениях, признаков и отношений предметов, в обобщениях и сравнениях, при понимании причинноследственных зависимостей. Бедность словаря, недостаточно развитое умение связно излагать свои мысли, планировать свою деятельность, различные речевые дефекты осложняют систематическое приобретение и усвоение знаний по географии. Особенности памяти у умственно отсталых учеников и процесса активизации и воспроизведения полученных знаний также влияют на усвоение географии. Существенные затруднения при обучении умственно отсталых учащихся географии порождают наблюдаемое у них недоразвитие воображения, систему пространственного анализа и умения ориентироваться в пространстве. Неустойчивость и нечеткость представлений осложняет работу с картой.

Благодаря коррекционно-воспитательной работе, а также хорошо поставленному обучению географии, осуществляющему во вспомогательной школе, недостатки познавательной деятельности и развития у умственно отсталых учащихся, в значительной степени сглаживаются, и выпускники школы подготавливаются к вступлению в трудовую жизнь, к выполнению посильной для них работы. Программа по географии составлена с учетом особенностей умственного развития учащихся. Материалы учебной программы подобраны с таким расчетом, чтобы дать умственно отсталым ученикам необходимый минимум знаний и практических навыков, многие из которых связаны с подготовкой учащихся к трудовой деятельности и самостоятельной жизни. Программа по географии имеет ряд существенных отличий от одноименной программы для учащихся общеобразовательных учреждений. Это выражается прежде всего в том, что объем знаний ограничен. В то же время в содержание программы по географии для 7 и 8 классов вспомогательной школы включены некоторые темы из курсов средней школы. Однако они коренным образом отличаются по количеству сообщаемых учащимся понятий, географических названий и по глубине раскрытия причинно-следственных географических зависимостей. Решение общих и специальных задач вспомогательной школы в процессе изучения курса географии требует особого построения программы и методики преподавания. Так, в программе предусмотрена повторяемость материала. Ряд тем постепенно усложняется и расширяется от 6 к 9 классу, что способствует более полноценному усвоению учащимися элементарных географических знаний. Сообщение

элементарных знаний по физической географии должно сводиться главным образом к ознакомлению учащихся с природными условиями и трудом людей на территории нашей Родины. Изучение географии имеет большое значение в патриотическом воспитании детей. Занятия географией способствуют коррекции недостатков познавательной деятельности учащихся, повышает уровень их общего развития. Так, переход от знакомства с конкретной местностью к моделям, глобусу и карте помогает развитию отвлеченного мышления детей. География исследует все явления в их причинной связи, в их постоянном взаимодействии. Понимание этого важно для общего развития познавательной деятельности школьников.

Практические работы, проводимые в процессе изучения географии, преследуют две основные цели- вооружить учащихся необходимыми практическими навыками и умениям переносить эти навыки на другие виды деятельности. С самого начала изучения географии необходимо организовать систематические наблюдения над природой своей местности, трудом людей в ближайшем окружении, за погодой, фиксируемые в календаре погоды, и продолжать их включительно по 9 класс. Большое значение имеет курс географии с его научным объяснением окружающих явлений для борьбы с суевериями и религиозными предрассудками. Для расширения радиуса ближайшего окружения с детьми можно организовать краеведческие походы по облегченной программе наблюдений. Одной из задач учителя географии является систематическое проведение словарной работы. В задачи учителя географии входит осуществление межпредметных связей. Курс географии имеет много смежных тем с историей, естествознанием, а также определенные связи с рисованием и черчением, с русским языком, с математикой. Разрешение учителем вопросов преемственности между курсом географии и географическими сведениями, полученными учениками на уроках развития речи, способствует совершенствованию преподавания географии. Учебный материал расположен по годам обучения следующим образом: 6 класс-«Начальный курс физической географии», 7 класс- «География России», «География материков и океанов»-8класс, 9класс-«Наш край» Учебная программа по географии включает названия конкретных географических объектов для изучения в курсе каждого года обучения, а также предлагает примерное количество часов на прохождение той или иной темы. В программе приводится перечень основных практических работ, которые необходимо выполнить с учениками. Результаты освоения с обучающимися с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) программы оцениваются как итоговые на момент завершения общего образования. Освоение обучающимися программы предполагает достижение ими двух видов результатов: личностных и предметных. В структуре планируемых результатов ведущее место принадлежит личностным результатам, поскольку именно они обеспечивают овладение комплексом социальных (жизненных) компетенций, необходимых для достижения основной цели современного образования — введения обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) в культуру, овладение ими социокультурным опытом. Личностные результаты освоения адаптированной

программы включают индивидуально-личностные качества и социальные (жизненные) компетенции обучающегося, социально значимые ценностные установки. 6 К личностные результатам освоения относятся: 1) осознание себя как гражданина России; формирование чувства гордости за свою Родину; 2) формирование уважительного отношения к иному мнению, истории и культуре других народов; 3) развитие адекватных представлений о собственных возможностях, о насущно необходимом жизнеобеспечении; 4) овладение начальными навыками адаптации в динамично изменяющемся и развивающемся мире; 5) овладение социально бытовыми умениями, используемыми в повседневной жизни; 6) владение навыками коммуникации и принятыми нормами социального взаимодействия; 7) способность к осмыслению социального окружения, своего места в нем, принятие соответствующих возрасту ценностей и социальных ролей; 8) принятие и освоение социальной роли обучающегося, формирование и развитие социально значимых мотивов учебной деятельности; 9) развитие навыков сотрудничества с взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях; 10) формирование эстетических потребностей, ценностей и чувств; 11) развитие этических чувств, доброжелательности и эмоционально-нравственной отзывчивости, понимания и сопереживания чувствам других людей; 12) формирование установки на безопасный, здоровый образ жизни, наличие мотивации к творческому труду, работе на результат, бережному отношению к материальным и духовным ценностям; 13) формирование готовности к самостоятельной жизни.

Предметные результаты освоения программы включают освоенные обучающимися знания и умения, специфичные для каждой предметной области, готовность их применения. Предметные результаты обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) не являются основным критерием при принятии решения о переводе обучающегося в следующий класс, но рассматриваются как одна из составляющих при оценке итоговых достижений.

Адаптированная программа определяет два уровня овладения предметными результатами: минимальный и достаточный. Достаточный уровень освоения предметных результатов не является обязательным для всех обучающихся. Минимальный уровень является обязательным для большинства обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями). Вместе с тем, отсутствие достижения этого уровня отдельными обучающимися по отдельным предметам не является препятствием к продолжению образования по варианту программы. В том случае если обучающийся не достигает минимального уровня овладения предметными результатами по всем или большинству учебных предметов, то по рекомендации психолого-медицинской комиссии и с согласия родителей (законных представителей) ОО может перевести обучающегося на обучение по индивидуальному плану. Минимальный и достаточный уровни усвоения предметных результатов по отдельным учебным предметам на конец обучения: Минимальный уровень: иметь представления об особенностях природы, жизни, культуры и хозяйственной деятельности людей, экологических проблемах России, разных материков и отдельных стран; 7 уметь выделять, описывать и объяснять существенные

признаки географических объектов и явлений; сравнивать географические объекты, факты, явления, события по заданным критериям; уметь использовать географические знания в повседневной жизни для объяснения явлений и процессов, адаптации к условиям территории проживания, соблюдения мер безопасности в случаях стихийных бедствий и техногенных катастроф. Достаточный уровень: уметь применять элементарные практические умения и приемы работы с географической картой для получения географической информации; уметь вести наблюдения за объектами, процессами и явлениями географической среды, оценивать их изменения в результате природных и антропогенных воздействий; уметь находить в различных источниках и анализировать географическую информацию; уметь применять приборы и инструменты для определения количественных и качественных характеристик компонентов природы; уметь называть и показывать на иллюстрациях изученные культурные и исторические памятники своей области. ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ЗНАНИЯМ И УМЕНИЯМ

УЧАЩИХСЯ К концу изучения курса географии в 7 классе учащиеся должны:

- 1. знать • Положение России на физической карте, карте полушарий и глобусе; • Пояса освещенности, в которых расположена Россия; • Природные зоны России, зависимость их изменения от климатических условий и высоты над уровнем моря; • Природные условия и богатства России, возможности использования их человеком; • Типичных представителей растительного и животного мира в каждой природной зоне; • Хозяйство, основное население и его занятия и крупные города в каждой природной зоне; • Экологические проблемы и основные мероприятия по охране природы России; • Правила поведения в природе; • Расположение географических объектов на территории России, указанных в программе.
- 2. уметь • показывать границы России на глобусе, карте полушарий, физической карте и природных зон России, давать элементарное описание природы по зонам, пользуясь картами; • показывать по картам (физической и природных зон) географические объекты, указанные в программе, наносить их на контурную карту; • устанавливать взаимосвязь между климатом, растительным и животным миром, природными условиями и занятиями населения; • выполнять задания, предложенные учителем;
- 8 • делать несложные макеты изучаемых природных зон; • принимать простейшие меры по охране окружающей среды; правильно вести себя в природе

Основные виды организации учебного процесса. Методы обучения.

- 1. Методы организации и осуществления учебно-воспитательной и познавательной деятельности:
 - словесные методы: рассказ, беседа, объяснение;
 - практический метод;
 - наглядные методы: иллюстрация, демонстрация, наблюдения учащихся;
 - работа с учебником.
- 2. Методы стимулирования и мотивации учебной деятельности:
 - методы стимулирования мотивов интереса к учению: познавательные игры, занимательность, создание ситуации новизны, ситуации успеха;
 - методы стимулирования мотивов старательности: убеждение, приучение, поощрение, требование.
- 3. Методы контроля и самоконтроля учебной деятельности:
 - устные или письменные методы контроля;

индивидуальные; - итоговые и текущие. Используемые технологии: • разноуровневого и дифференциированного подхода; • здоровьесберегающие; • игровые; • личностно-ориентированные; • информационно-коммуникативные.

2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

Особенности природы и хозяйства России (общая характеристика) 11 2 Природные зоны России 55 2.1 Зона арктических пустынь 5 2.2 Зона тундры 8 2.3 Лесная зона 18 2.4 Зона степей 8 9 2.5 Зона полупустынь и пустынь 6 2.6 Зона субтропиков 2 2.7 Высотная поясность в горах 6 3 Резерв 2 Итого 17 Особенности природы и хозяйства России (общая характеристика) (11 ч)
Географическое положение России на карте мира. Европейская и азиатская части России.
Административное деление России. Разнообразие рельефа. Полезные ископаемые, их основные месторождения. Климат России. Водные ресурсы России, их использование. Население России. Народы России. Промышленность- основа хозяйства, ее отрасли. Сельское хозяйство, его отрасли. Транспорт. Экономическое развитие европейской и азиатской частей России.
Природные зоны России (55 ч) Размещение природных зон на территории России. Карта природных зон России. Зона арктических пустынь (5 ч) Положение на карте. Климат. Растительный и животный мир. Население и его основные занятия. Северный морской путь. Зона тундры (8 ч) Положение на карте. Рельеф. Полезные ископаемые. Климат. Водоемы тундры. Растительный мир. Животный мир. Хозяйство. Население и его основные занятия. Города: Мурманск, Нарьян-Мар, Воркута, Норильск, Анадырь. Экологические проблемы Севера. Охрана природы тундры. Лесная зона (18 ч) Положение на карте. Рельеф и полезные ископаемые. Климат. Реки, озера, каналы. Растительный мир. Хвойные леса (тайга). Смешанные и лиственные леса. Животный мир. Пушные звери. Значение леса.
Промышленность и сельское хозяйство лесной зоны. Промышленность и сельское хозяйство Центральной России. Города Центральной России. Особенности развития хозяйства СевероЗападной России. Города Северо-Западной России: Санкт- Петербург, Архангельск, Новгород, Псков, Калининград. Западная Сибирь. Восточная Сибирь. Дальний Восток.
Заповедники и заказники лесной зоны. Охрана леса. Обобщающий урок по лесной зоне. Зона степей (8 ч) Положение на карте. Рельеф. Полезные ископаемые. Реки. Растительный мир. Животный мир. Хозяйство. Население и его основные занятия. Города лесостепной и степной зон: Воронеж, Курск, Оренбург, Омск, Города степной зоны: Самара, Саратов, Волгоград, Ростов-наДону, Ставрополь, Краснодар. Охрана природы зоны степей. Зона полупустынь и пустынь (6 ч) Положение на карте. Рельеф. Полезные ископаемые. Климат. Реки. Растительный мир. Животный мир. Хозяйство. Население и его основные занятия. Города зоны полупустынь и пустынь. Зона субтропиков (2 ч) Положение на карте. Курортное хозяйство. Население и его основные занятия. Города-курорты (Сочи, Туапсе, Анапа, Геленджик). 10 Город Новороссийск. Высотная поясность в горах (6 ч) Положение на карте. Рельеф и полезные ископаемые. Климат. Особенности природы и хозяйства Северного Кавказа. Города и экологические проблемы

Урала. Алтайские горы. Особенности природы. Хозяйство. Население и его основные занятия. Города. Горы Восточной Сибири. Хозяйство. Население и его основные занятия. Города. Обобщающий урок по географии России. Межпредметные связи Почвы, полезные ископаемые, использование воды в промышленности и сельском хозяйстве, охрана вод, разнообразие растительного и животного мира, охрана растений и животных («Естествознание»). Города нашей Родины («Природоведение»). Длина рек, высота гор, численность населения («Математика»). Работа с глиной, пластилином, природным материалом при изготовлении несложных макетов по природным зонам («Ручной труд»). Использование леса («Столярное, переплетное дело»). Добыча, свойства и использование металлов («Слесарное дело»). Различие цвета и оттенков («Изобразительное искусство»). Правописание трудных слов («Русский язык»). Практические работы (в ходе урока) Работа с физической картой и картой природных зон России в атласе - приложении к учебнику. Нанесение на контурные карты изученных объектов и надписывание их названий в рабочей тетради на печатной основе для 7 класса. Запись названий и зарисовки в тетрадях наиболее типичных для изучаемой природной зоны растений и животных. Изготовление из бумаги условных знаков полезных ископаемых для работы с магнитной картой {природных зон России}. Вычерчивание схемы смены природных зон в горах и других схем, помогающих понять причинно-следственные зависимости. Изготовление несложных макетов по различным природным зонам.

Географическая номенклатура Зона арктических пустынь Моря: Белое, Баренцево, Карское, Лаптевых, Восточно-Сибирское, Чукотское. Острова: Земля Франца Иосифа, Новая Земля, Северная Земля, Новосибирские. Зона тундры Остров: Новая Земля. Полуострова: Таймыр, Кольский, Чукотский. Города: Мурманск, Нарьян-Мар, Воркута, Норильск, Анадырь. Лесная зона Равнины: Восточно-Европейская, Западно-Сибирская, Валдайская возвышенность, Среднесибирское плоскогорье. Реки: Волга, Северная Двина, Обь, Енисей, Лена, Амур. Каналы: Москвы, Волго-Балтийский. Озера: Ладожское, Онежское. Города: Москва, Санкт-Петербург, Калининград, Архангельск, Нижний Новгород, Красноярск, Иркутск, Владивосток. 11 Зона степей Реки: Дон, Волга, Урал. Канал: Волго-Донской. Города: Курск, Воронеж, Саратов, Самара, Ростов-на-Дону, Волгоград, Ставрополь, Краснодар, Оренбург, Омск. Зона полупустынь и пустынь Озеро: Каспийское море. Города: Астрахань, Элиста. Субтропики Города: Сочи, Туапсе, Новороссийск. Высотная поясность в горах Горы: Кавказские, Уральские, Алтайские, Саяны. Озеро: Байкал. Города: Пятигорск, Нальчик, Владикавказ, Махачкала, Грозный, Екатеринбург, Челябинск, Барнаул. 3. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ Учебно-методический комплекс. 1. - География 6 класс «Поурочные планы» - Нагорная И.И. – Волгоград и зд.»Учитель» 2003г. 2. - Опорные конспекты в обучении географии – Бенькович Т.М., - М. «Просвещение» 1995г. 3. - Рисунок в обучении физической географии – Громов П.А. М. «Просвещение» 1979г. 4. Программа специальных (коррекционных) образовательных учреждений 8 вида. 5-9 классы. Допущенной Министерством

образования и науки РФ. Под редакцией В.В.Воронковой. Москва. Владос.2011г. 5. Программа для 5-9 классов специальных (коррекционных) образовательных учреждений 8 вида. География.

Автор Т.М. Лифанова. Москва. Владос, 2011г.

Календарно - тематическое планирование

ГЕОГРАФИЯ 2 часа 7 класс

№ п/ п	Тема урока	индивидуально	дистанционно	коррекция
Особенности природы и хозяйства России (общая характеристика)				
1	Географическое положение России на карте мира. Европейская и Азиатская части России.			
2	Административное деление России.			Совершенствовать умение анализировать, планировать, излагать свои мысли.
3	Разнообразие рельефа. Полезные ископаемые, их основные месторождения			
4	Климат России			
5	Водные ресурсы России, их использование. 1			
6	Население России. Народы России			
7	Промышленность – основа хозяйства. Ее отрасли.			
8	Сельское хозяйство, его отрасли			
9	Транспорт. Экономическое развитие европейской и азиатской частей России.			
Природные зоны России				
10	Размещение природных зон на			Совершенствовать умение использовать в

	территории России..			речи понятия, обозначающие пространственно-временные отношения
11	Карта природных зон			
12	Зона арктических пустынь(5 ч). Положение на карте, климат			
13	Растительный и животный мир.			
14	Население и его основные занятия.			
15	Северный морской путь.			
16	Зона тундры(8ч). Положение на карте. Рельеф и полезные ископаемые			
17	Климат и водоемы тундр			Совершенствовать умение использовать в речи понятия, обозначающие пространственно-временные отношения
18	Контрольная работа по теме: «Зона арктических пустынь»			
19	Животный мир. Растительный мир			
20	Население и его основные занятия			
21	Города тундры: Мурманск, Архангельск			
22	Города тундры: Нарьян – Мар, Норильск, Анадырь			
23	Экологические проблемы севера. Охрана природы тундры.			
24	Лесная зона(18 ч). Положение на карте. Поверхность и полезные ископаемые лесной зоны			

25	Климат. Особенности природы.			
26	Реки, озера, каналы.			
27	Природные богатства лесной зоны. Растительный мир. Хвойные леса.			
28	Смешанные и лиственные леса.			Совершенствовать умение использовать в речи понятия, обозначающие пространственно-временные отношения
29	Животный мир лесной зоны.			
30	Пушные звери.			
31	Значение леса			
32	Промышленность и сельское хозяйство лесной зоны			
33	Города центральной России.			
34	Особенности развития хозяйства северо – западной России.			
35	Города: СанктПетербург, Новгород, Псков, Калининград			
36	Западная Сибирь			Развивать процессы анализа, синтеза, сравнения, обобщения, производить коррекцию недостатков оперативной и долговременной памяти.
37	Восточная Сибирь			
38	Дальний Восток			Развивать процессы анализа, синтеза, сравнения, обобщения, производить коррекцию недостатков оперативной и долговременной памяти.

39	Заповедники и заказники лесной зоны			Развивать процессы анализа, синтеза, сравнения, обобщения, производить коррекцию недостатков оперативной и долговременной памяти.
40	Обобщение №1 по теме: «Лесная зона»			
41	Зона степей(8 ч). Положение на карте. Поверхность и полезные ископаемые. Климат. Реки			Развивать процессы анализа, синтеза, сравнения, обобщения, производить коррекцию недостатков оперативной и долговременной памяти.
42	Растения зоны степей.			
43	Животный мир степей			
44	Хозяйство, население и его основные занятия. 1			
45	Города лесостепной зоны: Воронеж, Курск.			Развивать процессы анализа, синтеза, сравнения, обобщения, производить коррекцию недостатков оперативной и долговременной памяти.
46	Города лесостепной зоны: Оренбург, Омск			
47	Города степной зоны: Волгоград, Саратов, Самара и др			
48	Охрана природы зоны степей			
49	Зона полупустынь и пустынь(6 ч). Положение на карте. Поверхность. Полезные ископаемые			
50	Климат. Реки.			
51	Растительный мир и животный мир			Совершенствовать умение использовать в речи понятия, обозначающие пространственно-

				временные отношения
52	Хозяйство. Население и его основные занятия			
53	Города зоны пустынь и полупустынь.			Освоение социальной роли обучающегося, формирование мотивов учебной деятельности.
54	Зона субтропиков(2 ч) Положение на карте.			
55	Курортное хозяйство. Города-курорты. Население и его основные занятия.			
56	Высотная поясность в горах(6 ч). Положение на карте. Рельеф и полезные ископаемые. Климат.			
57	Особенности природы и хозяйства Северного Кавказа			
58	Города и экологические проблемы Урала.			
59	Алтайские горы. Хозяйство. Население и его основные занятия			
60	Горы Восточной Сибири. Хозяйство. Население и его основные занятия. Города.			
61	Обобщение №2 по географии России			