Пояснительная записка

к рабочей программе по географии, составленной в соответствии с Федеральной рабочей программой по географии

Рабочая программа по географии для обучающихся 5-10 классов (вариант 6.2), составлена на основе требований к результатам освоения федеральной адаптированной основной образовательной программы основного общего образования обучающихся с от 24.11.2022 года № 1025, ОВЗ, утверждённых приказом представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 г. № 287, зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 05.07.2021 г., рег. Номер — 64101) (далее — ФГОС ООО), согласно заключениям ПМПК рекомендовано обучение по АООП обучающихся с НОДА. Учитывая индивидуальные особенности обучающихся, изучение тем даётся на базовом уровне в соответствии с требованиями образовательных программ по предмету для основной образовательной школы. Контроль знаний осуществляется на базовом уровне.

Для реализации программного содержания используется УМК предметная линия «Полярная звезда» 5-10 классы. Под редакцией профессора Алексеева А.И, Москва: Просвещение. Это учебное пособие выбрано с учётом особенностей памяти, мышления, восприятия детей с НОДА и т.д. по классам.

Общие особенности психического развития обучающихся с ограниченными возможностями здоровья:

- недостаточная сформированность учебно-познавательных мотивов, познавательных интересов;
- несформированность универсальных учебных действий или их предпосылок, организующих
- деятельность обучающихся по решению учебно-познавательных и учебно-практических задач;
- трудности в использовании символических, графических средств в процессе учебнопознавательной и учебно-практической деятельности;
- недостаточная сформированность произвольности поведения и деятельности;
- низкая самостоятельность обучающихся в процессе учебной деятельности, потребность

постоянной направляющей, стимулирующей, организующей помощи на разных этапах деятельности;

- затруднения в адекватной оценке процесса и результатов собственной деятельности;
- повышенная истощаемость психических функций или инертность с психических процессов,

трудности в переключаемости;

- трудности в воспроизведении усвоенного материала;
- низкая скорость выполнения задач, связанных с переработкой сенсорной информации;
- отставание в развитии словесно-логического мышления.

С учётом обозначенных особенностей можно выделить три группы взаимосвязанных задач

коррекционной работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья:

- -устранение причин трудностей в освоении основных образовательных программ общего образования, которые определяются особенностями психического развития детей с ограниченными возможностями здоровья;
- -компенсация нарушенных психических функций (преимущественно по отношению к психолого-педагогической работе с обучающимися с сенсорными нарушениями); -восполнение пробелов предшествующего обучения.

Коррекционная направленность урока осуществляется преимущественно за счёт применения в процессе обучения системы методических приёмов, способствующих оптимальному освоению

обучающимися содержания основных образовательных программ общего образования. С

учётом анализа научно-методической литературы, требования к уроку, который предполагает

реализацию коррекционной направленности обучения,

можно определить следующим образом:

- чёткое планирование коррекционных задач урока;
- медленный темп урока с последующим его наращиванием;
- использование в начале урока простых, доступных для выполнения обучающимся с ограниченными возможностями здоровья заданий, что позволит создать положительную стимуляцию к обучению;
- включение обучающегося в выполнение заданий по нарастающей сложности; задания, требующее максимального напряжения при выполнении целесообразно предъявлять обучающимся в первой половине урока;
- снижение объёма и скорости выполнения заданий;
- предложение помощи обучающемуся в случае затруднения при выполнении задания; помошь

предлагается постепенно: от минимальной стимулирующей, к организующей, направляющей,

затем, в случае недостаточной эффективности названных видов помощи, обучающей;

- преимущественное использование на уроке частично-поискового метода обучения, введение

элементов решения проблемных ситуаций;

- широкое использование на уроке наглядности для обеспечения адекватного восприятия, понимания и запоминания учебного материала;
- использование на уроке не более трёх-четырех видов деятельности;
- обязательное использование ориентировочной основы действий в виде схем, алгоритмов, образцов выполнения заданий и других;
- использование на уроке чёткой структуры и графического выделения выводов, важных положений, ключевых понятий;
- соблюдение тематической взаимосвязи учебного материала в рамках одного урока;
- преимущественная опора на зрительный анализатор;
- использование на уроке приёма совместных действий: часть задания или всё задание выполняется совместно с педагогом, под его руководством;
- требование отсроченного воспроизведения: требуется не импульсивный ответ обучающегося на вопрос, необходимо выдерживание паузы перед ответом;
- требование от обучающихся полного ответа на поставленный вопрос;
- введение речевого контроля и отработка речевой формулы программы действий: предварительное проговаривание этапов предстоящей работы: «что я сделаю сначала», «что я

сделаю затем» - осуществляется сознательная регуляция деятельности; требование словесного

отчёта обучающегося по итогам выполнения задания;

- использование достаточного количества разнообразных упражнений для усвоения и закрепления учебного материала;
- переформулирование условий задачи, представленных в текстовом варианте разбивка условия на короткие фразы. Условия задачи целесообразно дробить на короткие смысловые

отрезки, к каждому из которых необходимо задать вопрос и разобрать, что необходимо

выполнить.

Учитывая психологические особенности детей с ЗПР, с целью усиления практической направленности обучения в ходе урока проводится коррекционная работа, которая включает

следующие направления:

- совершенствование движений и сенсомоторного развития: развитие мелкой моторики и пальцев рук; развитие навыков каллиграфии; развитие артикуляционной моторики;
- коррекция отдельных сторон психической деятельности: коррекция развитие восприятия,

представлений, ощущений; коррекция – развитие памяти; коррекция – развитие внимания; формирование обобщенных представлений о свойствах предметов (цвет, форма, величина);

развитие пространственных представлений и ориентации; развитие представлений о времени;

- развитие различных видов мышления: развитие наглядно-образного мышления; развитие словесно-логического мышления (умение видеть и устанавливать логические связи между предметами, явлениями и событиями);
- развитие основных мыслительных операций: развитие умения сравнивать, анализировать;

развитие умения выделять сходство и различие понятий; умение работать по словесной и письменной инструкциям, алгоритму; умение планировать деятельность;

- коррекция нарушений в развитии эмоционально-личностной сферы: развитие инициативности,

стремления доводить начатое дело до конца; формирование умения преодолевать трудности;

воспитание самостоятельности принятия решения; формирование адекватности чувств; формирование устойчивой и адекватной самооценки; формирование умения анализировать свою

деятельность; воспитание правильного отношения к критике;

- коррекция – развитие речи: развитие фонематического восприятия; коррекция нарушений

устной и письменной речи; коррекция монологической речи; коррекция диалогической речи;

развитие лексико-грамматических средств языка;

расширение представлений об окружающем мире и обогащение словаря;

- коррекция индивидуальных пробелов в знаниях.

Цели рабочей программы:

Основными целями рабочей программы являются:

- подготовка учащихся к усвоению естествоведческих, географических и исторических знаний на последующих этапах обучения;
- формирование понимания причинно-следственных связей и отношений, временных и пространственных представлений;
- формирование у обучающихся базовых учебных действий (личностных, коммуникативных, регулятивных, познавательных) средствами предмета;
- воспитание патриотизма, толерантности к другим народам и культур.

Основными задачами обучения в организации учебного процесса являются:

- 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.
- -обучить правилам поведения в природе.
- развивать и корригировать познавательную деятельность: учить анализировать, сравнивать изучаемые объекты и явления, понимать причинно-следственные зависимости, развивать воображение обучающихся.
- -расширять лексический запас детей.

География дает благодатный материал для патриотического, интернационального, эстетического и экологического воспитания учащихся.

Рабочая программа построена с учетом принципов системности, научности и доступности, наглядности, индивидуального и дифференцированного подхода. В основе программы лежит принцип единства

Место учебного предмета в учебном плане

Предмет география входит в предметную область «Естествознания» и является обязательным для изучения. На изучение предмета география отводится:

5 класс 34 часов;

6 класс 34 часов

7 класс 68 часов

8 класс 68 часов

9 класс 68 часов

Описание учебно-методического и материального обеспечения образовательного процесса.

Учебно-методическое обеспечение

Для учителя: (например)

- 1. УМК, предметная линия «Полярная звезда»; авторы А.И.Алексеев, В.В.Николина по географии для 5-х классов.
- 2. УМК, предметная линия «Полярная звезда»; авторы А.И.Алексеев, В.В.Николина по географии для 6-х классов.
- 3. УМК, предметная линия «Полярная звезда»; авторы А.И.Алексеев, В.В.Николина по географии для 7-х классов.
- 4. УМК, предметная линия «Полярная звезда»; авторы А.И.Алексеев, В.В.Николина по географии для 8-х классов.
- 5. УМК, предметная линия «Полярная звезда»; авторы А.И.Алексеев, В.В.Николина по географии для 9-х классов