

Приложение
к АООП ИИ (УО) (Вариант 2)
МКОУ «Адуевская основная школа»

Адаптированная рабочая программа
учебного предмета
«Окружающий природный мир»

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Важным аспектом обучения детей с умеренной, тяжелой, глубокой умственной отсталостью и с ТМНР является расширение представлений об окружающем природном мире. Подобранный программный материал по предмету «Окружающий природный мир» рассчитан на формирование у обучающихся представлений о природе, её многообразии, о взаимосвязи живой, неживой природы и человека.

Цель обучения – формирование представлений о живой и неживой природе, о взаимодействии человека с природой, бережного отношения к природе.

Основными задачами программы являются: формирование представлений об объектах и явлениях неживой природы, формирование временных представлений, формирование представлений о растительном и животном мире. Программа представлена следующими разделами: «Растительный мир», «Животный мир», «Временные представления», «Объекты неживой природы».

В процессе формирования представлений о неживой природе ребенок получает знания о явлениях природы (снег, дождь, туман и др.), о цикличности в природе – сезонных изменениях (лето, осень, весна, зима), суточных изменениях (утро, день, вечер, ночь), учится улавливать общие закономерности природных явлений. Ребенок знакомится с разнообразием растительного и животного мира, получает представления о среде обитания животных и растений, учится выделять характерные признаки, объединять в группы по этим признакам, устанавливать связи между ними. Внимание ребенка обращается на связь живой и неживой природы: растения и животные приспосабливаются к изменяющимся условиям среды, ветер переносит семена растений и др. Наблюдая за трудом взрослых по уходу за домашними животными и растениями, ребенок учится выполнять доступные действия: посадка, полив, уход за растениями, кормление аквариумных рыбок, животных и др. Особое внимание уделяется воспитанию любви к природе, бережному и гуманному отношению к ней.

Формирование представлений должно происходить по принципу «от частного к общему». Сначала ребенок знакомится с конкретным объектом, например, гриб: его строением, местом, где растет, учится узнавать этот объект среди нескольких предложенных объектов (кружка, гриб, мяч). Затем ребенок знакомится с разными грибами (белый, подосиновик, мухомор), учится их различать, объединять в группы (съедобные / несъедобные грибы). Ребенок получает представление о значении грибов в природе и жизни человека, о способах их переработки (варка, жарка, засол, консервирование). Формирование представления о грибах предполагает постановку следующих задач в СИПР: узнавание гриба, различение частей гриба, различение грибов (подосиновик, сыроежка и др.), различение съедобных и несъедобных грибов, знание значения грибов, способов переработки грибов.

В учебном плане предмет представлен с 1 по 12 год обучения. Кроме того, в рамках коррекционно-развивающих занятий возможно проведение занятий с обучающимися, которые нуждаются в дополнительной индивидуальной работе.

Материально-техническое обеспечение предмета включает: объекты природы: камни, почва, семена, комнатные растения и другие образцы природного материала (в т.ч. собранного вместе с детьми в ходе экскурсий); наглядный изобразительный материал (видео, фотографии, рисунки для демонстрации обучающимся); муляжи овощей, фруктов; пиктограммы с изображениями действий, операций по уходу за растениями, животными; различные календари; изображения сезонных изменений в природе; рабочие тетради с различными объектами природы для раскрашивания, вырезания, наклеивания и другой материал; обучающие компьютерные программы, способствующие формированию у детей доступных представлений о природе; аудио- и видеоматериалы; живой уголок, аквариум, скотный дворик, огород, теплица и др.

По возможности, в организации создаются «живые уголки» для непосредственного контакта с живыми обитателями природы (аквариумными рыбками, птицами, хомячками, морскими свинками и т.д.). При наличии соответствующих ресурсов в организации может быть создан небольшой скотный двор, в котором содержатся домашние животные и птицы, разбит учебный огород и/или поставлена теплица. Подобные хозяйства обеспечивают условия эффективного формирования представлений об окружающем мире, навыков трудовой деятельности обучающихся. Кроме того, организованные занятия с животными и растениями способствуют нормализации эмоционального состояния детей в процессе их непосредственного контакта с живой природой. В случае отсутствия возможности выращивать растения и содержать животных в учреждении необходимо организовывать учебные поездки детей в зоопарк, на ферму, в тепличные хозяйства и т.д.

Рабочая программа учебного предмета **«Окружающий природный мир»** для обучающихся 6 класса обеспечивает удовлетворение особых образовательных потребностей обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) реализуется в части, формируемой участниками образовательных отношений, годового учебного плана АООП (вариант 2) для обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) и направлен на формирование полноценного восприятия окружающей действительности.

Программа представлена следующими разделами: «Природные изменения осенью», «Природные изменения зимой», «Животный мир», «Явления природы», «Объекты природы», «Весенние изменения в природе», «Части суток». В процессе формирования представлений о неживой природе ребенок получает знания о явлениях природы (снег, дождь, туман и др.), о цикличности в природе – сезонных изменениях (лето, осень, весна, зима), суточных изменениях (утро, день, вечер, ночь), учится устанавливать общие закономерности природных явлений. Ребенок знакомится с разнообразием растительного и животного мира, получает представления о среде обитания животных и растений, учится выделять характерные признаки, объединять в группы по этим признакам, устанавливать связи между ними. Внимание ребенка обращается на связь живой и неживой природы: растения и животные приспособляются к изменяющимся условиям среды, ветер переносит семена растений и др. Наблюдая за трудом взрослых по уходу за домашними животными и растениями, ребенок учится выполнять доступные действия: посадка, полив, уход за растениями, кормление аквариумных рыбок, животных и др. Особое внимание уделяется воспитанию любви к природе, бережному и гуманному отношению к ней. Формирование представлений у детей должно происходить по принципу «от частного к общему».

Беседа на занятиях является одним из основных методов обучения и применяется в сочетании с различными практическими работа-

ми: зарисовками, упражнениями и другими видами работ. В зависимости от задач занятия беседа может иметь различное назначение и должна сопровождаться наглядностью. Продолжительность беседы может быть различной, но она не должна являться единственным методом обучения, используемым на занятии.

При обучении по данной программе так же следует применять следующие специфические **методы**: моделирование реальных ситуаций с элементами игры – можно использовать на этапе закрепления пройденного материала и для формирования навыков общения; экскурсии; широко использовать наглядные средства обучения, демонстрацию учебных фильмов, особенно, если изучаемые объекты невозможно наблюдать непосредственно. Полезно использовать возможность замедленного показа или остановки кадра для более полного понимания детьми учебного материала. Так как учащиеся со сложной структурой дефекта не могут воспринимать большое количество информации, нужно выбирать фрагмент, который наиболее соответствует достижению поставленной цели, и сосредоточить внимание на нём.

Предмет **«Окружающий природный мир»** (6 класс) реализуется в форме индивидуальных и групповых занятий, исходя из особенностей развития обучающихся с умственной отсталостью и на основании рекомендаций психолого-медико-педагогической комиссии / консилиума и индивидуальной программы реабилитации инвалида.

Продолжительность урока варьируется с учетом психофизического состояния ребенка до 40 минут.

Реализация рабочей программы предмета «Окружающий природный мир» для 6 класса рассчитана на 34 недели, по 2 часа в неделю. Всего 68 часов.

2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБУЧАЮЩИМИСЯ АООП (ВАРИАНТ 2).

В соответствии с ФГОС образования обучающихся с умеренной, тяжелой, глубокой умственной отсталостью, с ТМНР (вариант 2) результативность обучения каждого обучающегося оценивается с учетом особенностей его психофизического развития и особых образовательных потребностей. В связи с этим требования к результатам освоения образовательных программ представляют собой описание **ожидаемых личностных и возможных предметных** результатов образования данной категории обучающихся.

Основным ожидаемым результатом освоения обучающимися АООП по варианту 2 является развитие жизненной компетенции, позволяющей достичь максимальной самостоятельности (в соответствии с его психическими и физическими возможностями) в решении повседневных жизненных задач, включение в жизнь общества через индивидуальное поэтапное и планомерное расширение жизненного опыта и повседневных социальных контактов.

Освоение содержания рабочей программы учебного предмета «Окружающий природный мир», созданной на основе ФГОС, обеспечивает достижение обучающимися с умственной отсталостью двух видов результатов: **ожидаемых личностных и возможных предметных**.

Ожидаемые личностные результаты освоения учебного предмета «Окружающий природный мир» (6 Б класс):

- Формирование интереса к объектам и явлениям живой и неживой природы.
- Выполнение правил жизнедеятельности, охраны здоровья.
- Заботливое и бережное отношение к растениям и животным, ухода за ними.
- Умение соблюдать правила безопасного поведения в природе (в лесу, у реки и др.).

Возможные предметные результаты освоения» учебного предмета **«Окружающий природный мир»**:

- Появление интереса к объектам и явлениям живой и неживой природы.
- Уметь называть времена года и характерные признаки времен года.
- Иметь элементарные представления о животном и растительном мире.
- Уметь заботиться и бережно относиться к растениям и животным, ухаживать за ними.

- Уметь соблюдать правила безопасного поведения в природе (в лесу, у реки и др.).
- Иметь элементарные представления о временах года, характерных признаках времен года.
- Иметь элементарные представления о животном и растительном мире.
- Уметь различать части суток.

ФОРМИРОВАНИЕ БАЗОВЫХ УЧЕБНЫХ ДЕЙСТВИЙ (БУД)

Функции, состав и характеристика базовых учебных действий обучающихся с умственной отсталостью

Основой для разработки рабочей программы учебного предмета «Окружающий природный мир» (6 класс) является - Программа формирования базовых учебных действий обучающихся с умственной отсталостью (далее программа формирования БУД), которая конкретизирует требования Стандарта к личностным и предметным результатам освоения АООП (вариант 2).

В основе формирования БУД лежит деятельностный подход к обучению, который позволяет реализовывать коррекционно-развивающий потенциал образования школьников с умственной отсталостью.

Основная **цель** реализации программы формирования БУД в 6 классе состоит в формировании школьника с умственной отсталостью как субъекта учебной деятельности, которая обеспечивает одно из направлений его подготовки к самостоятельной жизни в обществе.

Задачами реализации программы в 6 классе являются:

1. Формирование учебного поведения:

- направленность взгляда (на говорящего взрослого, задание);
- выполнение инструкции учителя;
- использование по назначению учебных материалов;
- выполнять действия по образцу и по подражанию.

2. Формирование умения выполнять задание:

- в течение определенного периода времени
- от начала до конца,
- с заданными качественными параметрами.

3. Формирование умения самостоятельно переходить от одного задания (операции, действия) к другому в соответствии с расписанием занятий, алгоритму деятельности.

Мониторинг базовых учебных действий

В процессе обучения осуществляется **мониторинг всех групп БУД**, который отражает индивидуальные достижения обучающихся и позволит делать выводы об эффективности проводимой в этом направлении работы.

Для оценки сформированности каждого действия используется система реально присутствующего опыта деятельности и его уровня.

- деятельность осуществляется на уровне совместных действий с педагогом;
- деятельность осуществляется по подражанию;
- деятельность осуществляется по образцу;
- деятельность осуществляется по последовательной инструкции;
- деятельность осуществляется с привлечением внимания ребенка взрослым к предмету деятельности;
- самостоятельная деятельность;
- умение исправить допущенные ошибки.

Для оценки степени дифференцированности отдельных действий и операций внутри целостной деятельности используются условные обозначения:

- действие (операция) сформировано – «ДА»;
- действие осуществляется при сотрудничестве взрослого – «ПОМОЩЬ»
- действие выполняется частично, даже с помощью взрослого – «ЧАСТИЧНО»
- действие (операция) пока недоступно для выполнения – «НЕТ».

Выявление уровня сформированности и доступности тех или иных видов деятельности, позволяет судить об уровне развития психических процессов, их обеспечивающих, т. е. критерии доступности и сформированности тех или иных видов деятельности позволяют оценить зону актуального развития ребенка и выбрать содержание индивидуальной программы обучения..

4. СОДЕРЖАНИЕ ПРЕДМЕТА

Растительный мир.

Узнавание (различение) растений (дерево, куст, трава). Узнавание (различение) частей растений (корень, ствол/ стебель, ветка, лист, цветок).

Знание значения частей растения. Знание значения растений в природе и жизни человека. Узнавание (различение) деревьев (берёза, дуб, клён, ель, осина, сосна, ива, каштан). Знание строения дерева (ствол, корень, ветки, листья). Узнавание (различение) плодовых деревьев (вишня, яблоня, груша, слива). Узнавание (различение) лиственных и хвойных деревьев. Знание значения деревьев в природе и жизни человека. Узнавание (различение) кустарников (орешник, шиповник, крыжовник, смородина, бузина, боярышник). Знание особенностей внешнего строения кустарника.

Узнавание (различение) лесных и садовых кустарников. Знание значения кустарников в природе и жизни человека. Узнавание (различение) фруктов (яблоко, банан, лимон, апельсин, груша, мандарин, персик, абрикос, киви) по внешнему виду (вкусу, запаху). Различение съедобных и несъедобных частей фрукта. Знание значения фруктов в жизни человека. Знание способов переработки фруктов. Узнавание (различение) овощей (лук, картофель, морковь, свекла, репа, редис, тыква, кабачок, перец) по внешнему виду (вкусу, запаху). Различение съедобных и несъедобных частей овоща. Знание значения овощей в жизни человека. Знание способов переработки овощей. Узнавание (различение) ягод (смородина, клубника, малина, крыжовник, земляника, черника, ежевика, голубика, брусника, клюква) по внешнему виду (вкусу, запаху). Различение лесных и садовых ягод. Знание значения ягод в жизни человека. Знание способов переработки ягод. Узнавание (различение) грибов (белый гриб, мухомор, подберёзовик, лисичка, подосиновик, опенок, поганка, вешенка, шампиньон) по внешнему виду. Знание строения гриба (ножка, шляпка). Различение съедобных и несъедобных грибов. Знание значения грибов в природе и жизни человека. Знание способов переработки грибов. Узнавание/различение садовых цветочно-декоративных растений (астра, гладиолус, георгин, тюльпан, нарцисс, роза, лилия, пион, гвоздика).

Узнавание (различение) дикорастущих цветочно-декоративных растений (ромашка, фиалка, колокольчик, лютик, василек, подснежник, ландыш); знание строения цветов (корень, стебель, листья, цветок). Соотнесение цветения цветочно-декоративных растений с временем года. Знание значения цветочно-декоративных растений в природе и жизни человека. Узнавание травянистых

растений. Узнавание (различение) культурных и дикорастущих травянистых растений (петрушка, укроп, базилик, кориандр, мята, одуванчик, подорожник, крапива). Знание значения трав в жизни человека. Узнавание (различение) лекарственных растений (зверобой, ромашка, календула и др.). Знание значения лекарственных растений в жизни человека. Узнавание (различение) комнатных растений (герань, кактус, фиалка, фикус). Знание строения растения. Знание особенностей ухода за комнатными растениями. Знание значения комнатных растений в жизни человека. Узнавание (различение) зерновых культур (пшеница, просо, ячмень, рожь, кукуруза, горох, фасоль, бобы) по внешнему виду. Знание значения зерновых культур в жизни человека. Узнавание (различение) растений природных зон холодного пояса (мох, карликовая береза). Знание особенностей растений природных зон холодного пояса. Узнавание (различение) растений природных зон жаркого пояса (кактус, верблюжья колючка, пальма, лиана, бамбук). Знание особенностей растений природных зон жаркого пояса.

Животный мир.

Знание строения домашнего (дикого) животного (голова, туловище, шерсть, лапы, хвост, ноги, копыта, рога, грива, пятаячок, вымя, уши). Знание основных признаков животного. Установление связи строения тела животного с его образом жизни. Узнавание (различение) домашних животных (корова, свинья, лошадь, коза, овца (баран), кот, собака). Знание питания домашних животных. Знание способов передвижения домашних животных.

Объединение животных в группу «домашние животные». Знание значения домашних животных в жизни человека. Уход за домашними животными. Узнавание (различение) детенышей домашних животных (теленки, поросята, жеребенок, козленок, ягненок, котенок, щенок).

Узнавание (различение) диких животных (лиса, заяц, волк, медведь, лось, белка, еж, кабан, тигр). Знание питания диких животных. Знание способов передвижения диких животных. Объединение диких животных в группу «дикие животные». Знание значения диких животных в жизни человека. Узнавание (различение) детенышей диких животных (волчонок, лисенок, медвежонок, зайчонок, бельчонок, ежонок). Узнавание (различение) животных, обитающих в природных зонах холодного пояса (белый медведь, пингвин, олень, песец, тюлень, морж). Установление связи строения животного с его местом обитания. Знание питания животных. Знание способов передвижения животных. Узнавание (различение) животных, обитающих в природных зонах жаркого пояса (верблюд, лев, слон, жираф, зебра, черепаха, носорог, обезьяна, бегемот, крокодил). Установление связи строения животного с его местом обитания. Знание питания животных. Знание способов передвижения животных. Знание строения птицы. Установление связи строения тела птицы с ее образом жизни. Знание питания птиц. Узнавание (различение) домашних птиц (курица (петух), утка, гусь, индюк). Знание особенностей внешнего вида птиц. Знание питания птиц. Объединение домашних птиц в группу «домашние птицы». Знание значения домашних птиц в жизни человека. Узнавание (различение) детенышей домашних птиц (цыпленок, утенок, гусенок, индюшонок). Узнавание (различение) зимующих птиц (голубь, ворона, воробей, дятел, синица, снегирь, сова). Узнавание (различение) перелетных птиц (аист, ласточка, дикая утка, дикий гусь, грач, журавль). Знание питания птиц. Объединение перелетных птиц в группу «перелетные птицы». Объединение зимующих птиц в группу «зимующие птицы». Знание значения птиц в жизни человека, в природе. Узнавание (различение) водоплавающих птиц (лебедь, утка, гусь, пеликан). Знание значения птиц в жизни человека, в природе. Знание строения рыбы (голова, туловище, хвост, плавники, жабры). Установление связи строения тела рыбы с ее

образом жизни. Знание питания рыб. Узнавание (различение) речных рыб (сом, окунь, щука). Знание значения речных рыб в жизни человека, в природе. Знание строения насекомого. Установление связи строения тела насекомого с его образом жизни. Знание питания насекомых. Узнавание (различение) речных насекомых (жук, бабочка, стрекоза, муравей, кузнечик, муха, комар, пчела, таракан). Знание способов передвижения насекомых. Знание значения насекомых в жизни человека, в природе. Узнавание (различение) морских обитателей (кит, дельфин, морская звезда, медуза, морской конек, осьминог, креветка). Знание строения морских обитателей. Установление связи строения тела морского обитателя с его образом жизни. Знание питания морских обитателей. Знание значения морских обитателей в жизни человека, в природе. Узнавание (различение) животных, живущих в квартире (кошка, собака, декоративные птицы, аквариумные рыбки, черепахи, хомяки). Знание особенностей ухода (питание, содержание и др.).

Объекты природы.

Узнавание Солнца. Знание значения солнца в жизни человека и в природе. Узнавание Луны. Знание значения луны в жизни человека и в природе. Узнавание (различение) небесных тел (планета, звезда). Знание знаменитых космонавтов. Узнавание изображения Земли из космоса. Узнавание глобуса – модели Земли. Знание свойств воздуха. Знание значения воздуха в природе и жизни человека. Различение земли, неба. Определение месторасположения земли и неба. Определение месторасположения объектов на земле и небе.

Узнавание (различение) форм земной поверхности. Знание значения горы (оврага, равнины) в природе и жизни человека. Изображение земной поверхности на карте. Узнавание (различение) суши (водоема). Узнавание леса. Знание значения леса в природе и жизни человека. Различение растений (животных) леса. Соблюдение правил поведения в лесу. Узнавание луга. Узнавание луговых цветов. Знание значения луга в природе и жизни человека. Узнавание некоторых полезных ископаемых (например: уголь, гранит, известняк, песок, глина и др), знание способов их добычи и значения в жизни человека. Узнавание воды. Знание свойств воды. Знание значения воды в природе и жизни человека. Узнавание реки. Знание значения реки (ручья) в природе и жизни человека. Соблюдение правил поведения на реке. Узнавание водоема. Знание значения водоемов в природе и жизни человека. Соблюдение правил поведения на озере (пруду). Узнавание огня. Знание свойств огня (полезные свойства, отрицательное). Знание значения огня в жизни человека. Соблюдение правил обращения с огнем.

Временные представления.

Узнавание (различение) частей суток (утро, день, вечер, ночь). Представление о сутках как о последовательности (утро, день, вечер, ночь). Соотнесение частей суток с видами деятельности. Определение частей суток по расположению солнца. Узнавание (различение) дней недели. Представление о неделе как о последовательности 7 дней. Различение выходных и рабочих дней. Соотнесение дней недели с определенными видами деятельности. Узнавание (различение) месяцев. Представление о годе как о последовательности 12 месяцев. Соотнесение месяцев с временами года. Узнавание (различение) календарей (настенный, настольный и др.). Ориентация в календаре (определение года, текущего месяца, дней недели, предстоящей даты и т.д.). Узнавание (различение) времен года (весна, лето, осень, зима) по характерным признакам. Представление о годе как о последовательности сезонов. Знание

изменений, происходящих в жизни человека в разное время года. Знание изменений, происходящих в жизни животных в разное время года. Знание изменений, происходящих в жизни растений в разное время года. Узнавание (различение) явлений природы (дождь, снегопад, листопад, гроза, радуга, туман, гром, ветер). Соотнесение явлений природы с временем года. Рассказ о погоде текущего дня.

5. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего часов	Примечание
1	<i>Растительный мир</i>	28	
2	<i>Животный мир</i>	22	
3	<i>Объекты природы</i>	2	
4	<i>Временные представления</i>	16	
	Всего часов	68	

Продолжительность учебных недель: 6 класс – 34 учебные недели.

Программный материал рассчитан на 68 учебных часов (2 часа в неделю).

6. ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ.

№	Наименование раздела программы и тем урока	Кол-во часов	Цель и элементы содержания	Возможные результаты освоения обучающимися учебного предмета, курса	Оборудование, дидактический материал, ТСО и ИТ
1	<i>«Природные изменения осенью»</i> Приметы осени	1	Знакомство с природой; Беседа: «Осенние изменения в природе» Просмотр презентации: «Признаки осени»	Принятие элементарных представлений об изменениях в природе осенью; Проявлять интерес к окружающим предметам	Пиктограммы, картинки, презентация : «Признаки осени»
2	«У природы нет плохой погоды»	1	Беседа и рассмотрение картин; Совместная работа с учителем по складыванию пазлов об осени; Отгадывание загадок; Чтение стихотворений об осени	Уметь замечать осенние изменения в природе и рассказывать о них по картинке, собирать пазлы	Пиктограммы, картинки, пазлы
3	Одежда и обувь человека осенью	1	Выбор нужного предмета, картинки из представленных (одеть себя на прогулку)	Уметь называть предметы одежды или обуви, выбирать нужный предмет (изображение) из группы предметов с учётом сезонных изменений природы	Предметные картинки, пиктограммы
4	«Дары природы»	1	Расширить представления о растительном мире (фрукты); Выделение существенных признаков; Игра :«Отгадай, какой это фрукт?»; Рисуем по образцу фрукты	Уметь узнавать (различать) фрукты (яблоко, банан, груша) по форме и цвету; рисовать фрукты по образцу	Предметные картинки, пиктограммы, альбом, цветные карандаши, фломастеры
5	«Дары природы»	1	Расширить представления о растительном мире (овощи); Выделение существенных признаков; Чтение стихотворений об урожае; Лепка по образцу овощей	Уметь узнавать (различать) овощи по внешнему виду (форма, цвет), рисовать овощи по образцу	Предметные картинки, пиктограммы, загадки, пластилин, образец работы учителя
6	«В лес, за грибами»	1	Расширить представления о расти-	Уметь узнавать (различать) гри-	Предметные картинки,

			тельном мире (грибы) съедобные и несъедобные; выделять существенные признаки; Рисование грибочка	бы по внешнему виду (форма и цвет); Уметь наблюдать за действиями педагога	пиктограммы, альбом, цветные карандаши
7	Лес	1	Расширение представлений о лесе; Просмотр презентации: «Лес»	Знать(понимать) что такое лес, что в нем растет; Уметь найти лес на картинке	Картинки, пиктограммы
8	Сад	1	Презентация: «В нашем школьном саду»; Узнавание (различение) дикорастущих и плодовых деревьев (вишня, яблоня, слива); Игра: « Отгадай, какое это дерево?»	Узнавание (различение) дикорастущих и плодовых деревьев; Проявлять положительное отношение к учебе	Пиктограммы, картинки с изображением плодовых деревьев и кустарников
9	Цветы осени	1	Просмотр презентации: «Цветы осенью»; Чтение стихотворений о цветах; Изготовление аппликации «Астра»	Знать (понимать) осенние цветы; Проявлять положительное отношение к учебе	Пиктограммы, картинки, презентация: «Цветы осенью», цветной картон, цветная бумага, ножницы, клей
10	Разнообразие цветов	1	Просмотр презентации: «Разнообразие цветов»; Изготовление аппликации «Астра»	Узнавание (различение) плодовых деревьев (вишня, яблоня, груша, слива)	Презентация: «Разнообразие цветов», цветной картон, цветная бумага, ножницы, клей
11	Экскурсия. Наблюдения за изменениями в природе.	1	Экскурсия. Наблюдение за изменениями в природе; Составление гербария	Уметь наблюдать за изменениями в природе и устанавливать взаимосвязь; осознавать необходимость бережного отношения к природе; Проявлять положительное отношение к учебе	

12	Погода осенью	1	Наблюдение за погодой осенью; Просмотр презентации: «Погода осенью»; Рисуем дождь	Уметь наблюдать за изменениями в погоде осенью	Пиктограммы, картинки, презентация: «Погода осенью»; альбом, акварельные краски, кисти, баночка для воды, салфетка
13	Труд людей осенью	1	Представления о труде людей в зависимости от времени года; Развитие мышления и воображения при использовании имитационных действий	Уметь проводить несложные наблюдения в окружающей среде; Уметь рассматривать иллюстрации	Предметные картинки, иллюстрации, пиктограммы
14	Поздняя осень. Растения поздней осенью и зимой	1	Работа по картине; Учимся по своим наблюдениям приводить примеры осенних явлений в природе, узнавать изученные природные объекты; Отгадывание загадок об осени; Чтение стихотворений об осени.	Учиться по своим наблюдениям приводить примеры осенних явлений в природе, узнавать изученные природные объекты.	Предметные картинки, пиктограммы, загадки, стихотворения об осени
15	Перелетные птицы	1	Представление о перелетных птицах Овладение доступными средствами коммуникации и общения – вербальными и невербальными; Чтение рассказов о перелетных птицах; Просмотр презентации: «Перелетные птицы»	Иметь представление о перелетных птицах, Уметь владеть доступными средствами коммуникации и общения – вербальными и невербальными	Пиктограммы, картинки, презентация: «Перелетные птицы»
16	Птицы зимующие	1	Представление о зимующих птицах. Овладение доступными средствами коммуникации и общения – вербальными и невербальными; Рисование птички в нетрадиционной технике	Иметь представление о зимующих птицах, Уметь владеть доступными средствами коммуникации и общения – вербальными и невербальными	Пиктограммы, картинки, предметные картинки, акварель, зерна, клей.

17	Попугаи	1	Представление о попугаях; Чтение стихотворений; Просмотр презентации: «Попугаи»; Раскрашивание попугая	Иметь представления о птицах, их значении;	Пиктограммы, картинки, стихотворения, презентация: «Попугаи», цветные карандаши, раскраски
18	Птицы жарких стран	1	Представления о птицах жарких стран (страус, пеликан, павлин, попугай); Овладение доступными средствами коммуникации и общения – вербальными и невербальными; Просмотр презентации: « Птицы жарких стран»	Иметь представления о птицах, их значении; Уметь рассматривать иллюстрации; Уметь работать по предложенному образцу	Иллюстрации. Картинки, презентация: «Птицы жарких стран»
19	В зоопарке	1	Просмотр видеофильма : «В зоопарке»; Рассматривание картинки в книге; Чтение стихотворений , отгадывание загадок о животных	Узнавать(различать) животных; Уметь рассматривать картинки в книге; Уметь слушать стихотворения, отгадывать загадки	Видеофильм : «В зоопарке», картинки, стихотворения, загадки
20	В зоопарке	1	Рассматривание картинки в книге; Чтение стихотворений; Раскрашивание диких животных	Узнавать (различать) животных; Уметь рассматривать картинки в книге; Уметь слушать стихотворения, отгадывать загадки	Картинки, стихотворения, раскраски, цветные карандаши, фломастеры
21	Природные изменения зимой Зимние изменения в природе	1	Рассказывание о зимних изменениях в природе; Работа с иллюстрациями, картинками, Вопросы и ответы с опорой на наглядность	Уметь замечать зимние изменения в природе; Рассказывать об изменениях в природе по картинкам с помощью учителя ; научиться работать с иллюстрациями	Иллюстрации, картинки
22	Одежда и обувь человека зимой.	1	Рассказывание о зимней одежде, ее назначении; Работа с предметными картинками;	Иметь представления о зимней одежде, ее назначении	Предметные картинки, игра

			Игра: « Найди зимнюю одежду»		
23	Одежда и обувь человека зимой.	1	Рассказывание о зимней одежде, ее назначении; Работа с предметными картинками; Игра: «Найди пару»	Иметь представления о зимней одежде, ее назначении	Предметные картинки, игра
24	Экскурсия. Наступают холода	1	Наблюдение за изменениями в природе и установление взаимосвязи; Экскурсия в школьный сад	Уметь наблюдать за изменениями в природе и устанавливать с помощью учителя взаимосвязь;	Экскурсия
25	Явления природы Зимние явления природы (мороз)	1	Просмотр презентации: «Зимние морозы»; Узнавание изученные природные объекты (снег, мороз)	Уметь узнавать изученные природные явления.	Презентация: «Зимние морозы»
26	Зимние явления природы (иней)	1	Рассказывание и показ «Что такое иней»; Наблюдения в окружающей среде; Рассматривание иллюстраций	Уметь проводить несложные наблюдения в окружающей среде	Иллюстрации
27	Природные изменения зимой Игры со снегом и льдом	1	Рассказывание о зимних развлечениях людей на картинках и схемах; Имитирование действий людей; Просмотр мультфильма	Уметь узнавать действия и занятия людей на картинках и схемах; имитировать действия людей	Картинки, схемы, пиктограммы, мультфильм
28	Зимние игры на улице	1	Прогулка на школьной территории; Подвижные игры на свежем воздухе	Уметь играть в подвижные игры	
29	Где растет елка?	1	Уточнение представления о растениях; Осуществление анализа объектов с выделением существенных и несущественных признаков (лист-иголка); Изготовление аппликации, елочка	Иметь представления о растениях; Уметь осуществлять анализ объектов с выделением существенных и несущественных признаков (лист-иголка).	Веточка ели, цветная бумага, клей, картон, ножницы
30	Новый год Изготовление открытки	1	Рассказывание о праздниках и традициях; Изготовление открытки	Стремление к знаниям о праздниках и традициях	Картинки, цветная бумага, ножницы, клей, картон
31	Животный мир Животные	1	Представление о животных , их уме-	Иметь представление о животных	Предметные картинки,

	зимой		нии приспособливаться к климатическим условиям; Осуществление анализа объектов с выделением существенных и несущественных признаков; Разукрашивание зайца; Отгадывание загадок о животных	, их умении приспособливаться к климатическим условиям; Уметь с помощью учителя осуществлять анализ объектов с выделением существенных и несущественных признаков.	загадки, разукрашки, цветные карандаши
32	Птицы зимой.	1	Представление о птицах, их умении приспособливаться к климатическим условиям; Осуществление анализа объектов с выделением существенных и несущественных признаков; Рисование по опорным точкам птички «Снегирь»	Иметь представление о птицах, их умении приспособливаться к климатическим условиям; Уметь с помощью учителя осуществлять анализ объектов с выделением существенных и несущественных признаков.	Предметные картинки, альбом, цветные карандаши, фломастеры
33	Домашние животные. Взаимодействие с человеком.	1	Беседа о домашних питомцах, взаимодействие с человеком; Чтение рассказа о домашних животных.	Знать (понимать) значение для человека, забота и уход за животным; Уметь ухаживать за домашними животными	Картинки, книжки с иллюстрациями
34	Домашние животные. Взаимодействие с человеком.	1	Просмотр презентации, подготовленной родителями: «Мой домашний питомец» Краткий рассказ о своем домашнем питомце.	Знать (понимать) значение для человека, забота и уход за животным; Уметь ухаживать за домашними животными	Презентации родителей
35	Дикие животные жаркого пояса (лев). Узнавание по внешнему виду, питание	1	Просмотр видеофильма «Лев»; Отгадывание загадки про льва; Рисунок по точкам льва	Знать животных жаркого пояса; Узнавать (различать) животных жарких стран по внешнему виду, питание	Пиктограммы, картинки, презентация «Лев»
36	Дикие животные (лось). Распознавание по внешнему	1	Просмотр презентации: «Где живет лось»	Узнавание (различение) диких животных (лось) по внешнему	Картинки, игра, рассказы В.Бианки про жи-

	виду, питание		Узнавание (различение) диких животных Чтение рассказов В.Бианки про животных	виду	ВОТНЫХ
37	Дикие животные холодного пояса (олень). Узнавание по внешнему виду, питание.	1	Узнавание (различение) диких живот (олень) Просмотр презентации: «В лесу»; Отгадывание загадки про оленя; Рисование по трафарету оленя, раскрашивание	Узнавание (различение) диких животных (олень) по внешнему виду	Презентация: « В лесу», альбом, цветные карандаши, трафарет
38	Дикие животные холодного пояса (пингвин). Распознавание по внешнему виду, питание.	1	Просмотр презентации: «Пингвины»; Чтение рассказа про пингвина; Игра: «Найди и назови птицу»	Знать (понимать) животных холодного пояса; Узнавание (различение) животных холодного пояса	Презентация: «Пингвины»,картинки, рисунки, рассказ про пингвина,
39	Дикие животные жаркого пояса (тигр). Распознавание по внешнему виду, питание.	1	Просмотр видеофильма «Тигр»; Отгадывание загадок про тигра; Чтение рассказа про тигра; Раскрашивание раскраски	Знать (понимать) животных жаркого пояса; Узнавание (различение) животных жаркого пояса (тигр)по внешнему виду	Видеофильм: « Тигр», рассказ, загадки, раскраски, цветные карандаши, фломастеры
40	Дикие животные жаркого пояса (слон). Узнавание по внешнему виду, питание	1	Просмотр видеофильма про слона; Чтение рассказа о слонах; Отгадывание загадок Лепка слона	Узнавание (различение) животных жаркого пояса (слон) по внешнему виду	Рассказ о слонах, загадки,пластилин, образец работы учителя
41	Речные рыбы (карась). Распознавание по внешнему виду	1	Просмотр презентации: «Речные рыбы»; Узнавание (различение) речных рыб (карась), отгадывание загадок, рисование по точкам рыбки и раскрашивание	Узнавание (различение) речных рыб (карась) по внешнему виду	Презентация: «Речные рыбы», картинки, иллюстрации, загадки, альбом, цветные карандаши
42	Речные рыбы (сом). Узнавание по внешнему виду	1	Узнавание (различение) речных рыб (сом); Просмотр презентации « В подвод-	Узнавание (различение) речных рыб (сом);	Картинки, иллюстрации, презентация: «В подводном мире»

			ном мире»		
43	Морские обитатели (акула). Распознавание по внешнему виду	1	Просмотр презентации: «Морские обитатели»; Отгадывание загадок об акуле; Рисование по точкам акулы	Узнавание (различение) морских рыб (акула)	Картинки, загадки, Презентация «Морские обитатели», альбом, цветные карандаши
44	Явления природы Представления об огне	1	Просмотр презентации: «Осторожно! Огонь!»	Знать (понимать) что такое огонь; Уметь узнавать природный объект	Емкость с одой, Презентация: «Осторожно! Огонь!»
45	Значение огня в жизни человека	1	Беседа: «Значение огня в жизни человека»; Просмотр презентации: «Огонь и человек»; Отгадывание загадок	Знать (понимать) значение огня в жизни человека;	Пиктограммы, загадки-картинки, иллюстрации Презентация: «Огонь и человек»
46	Соблюдение правил обращения с огнем	1	Просмотр презентации: «Соблюдение правил обращения с огнем»	Знать(понимать) правила обращения с огнем	Пиктограммы, картинки, иллюстрации, презентация: «Осень»; загадки
47	Представление о воздухе.	1	Экскурсия	Знать (понимать) что такое воздух; Уметь узнавать природный объект	
48	Значение воздуха в жизни человека	1	Беседа: «Значение воздуха в жизни человека»; Просмотр презентации: «ЗОЖ»	Знать (понимать) что такое воздух; Уметь узнавать природный объект	Презентация: «ЗОЖ»
49	Представления о солнце.	1	Беседа: «Солнце»; Отгадывание загадок; Рисование солнышка	Знать (понимать) что такое солнце; Уметь узнавать природный объект	Предметные картинки, альбом, цветные карандаши
50	Значение солнца в жизни человека	1	Беседа: «Значение солнца в жизни человека»; Просмотр презентации: «Значение	Знать (понимать) значение солнца в жизни человека; Уметь узнавать природный объект	Предметные картинки, пиктограммы, загадки, пластилин

			солнца в жизни человека»	ект	
51	Объекты природы Полезные ископаемые (глина)	1	Беседа: «Что такое глина?» ; Просмотр презентации: «Изделия из глины»; Исследование природных объектов с использованием различных анализаторов (тактильный, зрительный, слуховой и др.)	Знать (понимать) полезное ископаемое Уметь узнавать природный объект.	Предметные картинки, Презентация: «Изделия из глины»
52	Полезные ископаемые (уголь)	1	Беседа: «Что такое уголь и для чего он» ; Просмотр презентации: «Добыча угля»; Исследование природных объектов с использованием различных анализаторов (тактильный, зрительный, слуховой и др.)	Знать (понимать) полезное ископаемое Уметь узнавать природный объект.	Предметные картинки, Презентация: «Добыча угля»
53	Весенние изменения в природе Приметы весны	1	Рассказ о весенних изменениях в природе; учиться работать с иллюстрациями (ледоход)	Стремление замечать весенние изменения в природе и рассказывать о них с помощью учителя; учиться работать с иллюстрациями	Иллюстрации с изображением ледохода
54	Экскурсия. Наблюдения за природой	1	Экскурсия в школьный сад. Наблюдение за природой	Уметь наблюдать за природой	Иллюстрации с изображением природы
55	Одежда и обувь весной.	1	Формирование бережного отношения к материальным ценностям.	Узнавать и выделять предметы одежды среди 2-3х совместно с учителем	Предметные картинки, одежда, обувь
56	Весенняя уборка. Подготовка к празднику	1	Расширение представлений о весенней уборке; Подготовка к празднику (уборка в классе: мытье окон ,полов, парт); Оформление стенгазеты	Знать представление о весенней уборке; Стремление помогать взрослым; Уметь работать в коллективе.	Картинки
57	Повадки животных весной	1	Представления о животных, их образе жизни и повадках весной;	различать живые объекты природы (звери) на пиктограммах	Картинки, пиктограммы

			Чтение рассказов В.Бианки про животных		
58	Повадки животных весной	1	Представления о животных, их образе жизни и повадках весной; Просмотр видеоролика: «Весеннее пробуждение в природе»	умение строить понятные для партнёра высказывания; Узнавать объекты окружающей природы	Картинки, пиктограммы; Видеоролик: «Весеннее пробуждение в природе»
59	Птицы весной	1	Просмотр презентации: «Птицы весной»; Работа по картинкам, пиктограммам; Отгадывание загадок; Раскрашивание птиц	Умение отличать птиц от животных (узнавание); Проявлять интерес к природе	Картинки, пиктограммы, загадки, фломастеры, цветные карандаши
60	Насекомые	1	Представления о насекомых, их образе жизни; выделение существенных признаков, сравнение с другими живыми существами; Просмотр презентации: «Бабочки»	выделение существенных признаков объекта Уметь использовать знаково-символические средства. Просить помощь у взрослых.	Картинки, пиктограммы, презентация «Бабочки»
61	Занятия людей весной	1	Представление о занятиях людей весной; установление взаимосвязей; Работа по картинкам, пиктограммам; Чтение рассказов	Умение рассматривать иллюстрации, развитие зрительного восприятия; Уметь слушать рассказы	Картинки, пиктограммы, иллюстрации, рассказы
62	Экскурсия. Труд людей весной	1	Представление о занятиях людей весной; установление взаимосвязей ; Экскурсия на пришкольный огород.	Иметь представление о занятиях людей весной	
63	Обобщающий урок "Весна пришла, весне дорогу!"	1	Обобщение знаний по теме	Умение рассматривать иллюстрации, развитие зрительного восприятия	Картинки, пиктограммы, иллюстрации
64	<i>Части суток</i> Утро.	1	Элементарные представления о частях суток; Игра: «Что мы делаем утром?»	Умение рассматривать иллюстрации, развитие зрительного восприятия при выделении изучаемого объекта/явления	Картинки, пиктограммы, иллюстрации, книжки, игра
65	День	1	Представление о сутках как о последовательности (утро, день);	Знание о сутках как о последовательности (утро, день).	Картинки, пиктограммы, иллюстрации,

			Игра «Что мы делаем днем?»		книжки, игра
66	Вечер	1	Представление о сутках как о последовательности (утро, день, вечер); Игра «Что мы делаем в вечером?»	Знание о сутках как о последовательности (утро, день, вечер).	Картинки, пиктограммы, иллюстрации, книжки, игра
67	Ночь	1	Представление о сутках как о последовательности (утро, день, вечер, ночь); Игра «Что мы делаем ночью?»	Знание о сутках как о последовательности (утро, день, вечер, ночь).	Картинки, пиктограммы, иллюстрации, книжки
68	Заключительное занятие-игра «Окружающий природный мир»	1	Игра: «Узнай что это?» (картинки с изображением объектов природы), чтение стихов о природе, просмотр фрагментов мультфильмов.	выделение существенных признаков объекта Уметь использовать знаково-символические средства. Просить помощь у взрослых.	Картинки, книжки, игры
	Всего за учебный год	68			

СИСТЕМА ОЦЕНКИ ДОСТИЖЕНИЯ ОБУЧАЮЩИМИСЯ С УМСТВЕННОЙ ОТСТАЛОСТЬЮ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРЕДМЕТА

Система оценки достижения планируемых результатов освоения АООП образования обучающимися с умеренной, тяжелой, глубокой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), тяжелыми и множественными нарушениями развития ориентирует образовательный процесс на введение в культуру ребенка, по разным причинам выпадающего из образовательного пространства, достижение возможных результатов освоения содержания СИПР и АООП.

Система оценки результатов включает целостную характеристику освоения обучающимися АООП и СИПР, отражающую взаимодействие следующих компонентов: что обучающийся знает и умеет на конец учебного периода, что из полученных знаний и умений он применяет на практике, насколько активно, адекватно и самостоятельно он их применяет. При оценке результативности обучения учитывается, что у обучающихся могут быть вполне закономерные затруднения в освоении предмета, но это не должно рассматриваться как показатель неуспешности их обучения и развития в целом.

Учитываются следующие факторы и проявления:

- особенности психического, неврологического и соматического состояния каждого обучающегося;
- выявление результативности обучения происходит вариативно с учетом психофизического развития обучающегося в процессе выполнения перцептивных, речевых, предметных действий, графических работ;
- в процессе предъявления и выполнения всех видов заданий обучающимся должна оказываться помощь: разъяснение, показ, дополнительные словесные, графические и жестовые инструкции; задания по подражанию, совместно распределенным действиям и др.;
- при оценке результативности достижений учитывается степень самостоятельности ребенка.

Формы и способы обозначения выявленных результатов обучения детей осуществляются в качественных критериях по итогам практических действий:

- «выполняет действие самостоятельно»,

- «выполняет действие по инструкции» (вербальной или невербальной),
- «выполняет действие по образцу»,
- «выполняет действие с частичной физической помощью»,
- «выполняет действие со значительной физической помощью»,
- «действие не выполняет»;
- «узнает объект», «не всегда узнает объект», «не узнает объект».

Система оценки достижения предметных результатов АООП (вариант 2) исключает наличие шкалы балльного (отметочного) оценивания. Промежуточная (годовая) аттестация представляет собой оценку результатов освоения СИПР и развития жизненных компетенций ребёнка по итогам учебного года. На её основе составляется характеристика каждого обучающегося, делаются выводы и ставятся задачи для СИПР на следующий учебный год. Перевод обучающегося на следующую ступень образования осуществляется максимально приближённо к возрасту ребёнка.

