# Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение школы-интерната № 37 Фрунзенского района Санкт-Петербурга

# Рабочая программа по предмету «Окружающий природный мир»

для 1 класса (2-й вариант)

### Содержание

- 1. Пояснительная записка
- 2. Планируемые результаты освоения программы
- 2.1 Предметные результаты
- 2.2 Личностные результаты освоения
- 2.3 БУД
- 3. Содержание учебного предмета.
- 4.Система оценки достижения планируемых результатов
- 4.1 Формы и методы контроля
- 4.2 Система оценки сформированности базовых учебных действий

#### 1.Пояснительная записка

Важным аспектом обучения детей с умеренной и тяжелой умственной отсталостью является расширение представлений об окружающем природном мире. Освоению предметных учебных знаний, в том числе и по предмету «Окружающий природный мир» у детей с умеренной и тяжелой умственной отсталостью препятствует выраженное недоразвитие мыслительной деятельности, а также слабое представление о предметах и явлениях природы, недоступность таких мыслительных процессов, как классификация, обобщение, недостаточное развитие кругозора и сниженный интерес к окружающему миру. В связи с этим содержание учебного предмета рассчитано на формирование у обучающегося представлений о природе, её многообразии, о взаимосвязи живой, неживой природы и человека

#### Цели и задачи, решаемые при реализации рабочей программы

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

#### Задачами:

- 1. формирование представлений об объектах и явлениях неживой природы;
- 2. формирование представлений об объектах и явлениях неживой природы;
- 3. формирование временных представлений;
- 4. формирование представлений о растительном и животном мире;
- 5. общее развитие учащихся с умеренной и тяжелой умственной отсталостью.

#### Общая характеристика учебного предмета

Предмет «Окружающий природный мир» рассчитан на формирование у обучающихся представлений о природе, её многообразии, о взаимосвязи живой, неживой природы и человека. единства природы и общества, целостности самого общества, теснейшей взаимозависимости людей имеет включение в программу сведений из области экономики, истории, современной социальной жизни, которые присутствуют в программе каждого класса.

В процессе формирования представлений о неживой и живой природе и ребенок получает знания о явлениях природы, о цикличности в природе — сезонных изменениях, суточных изменениях , 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.

#### Место предмета в учебном плане

В соответствии с недельным учебным планом.

# Психолого-педагогическая характеристика обучающихся с умеренной, тяжелой умственной отсталостью

Для обучающихся получающих образование по варианту 2 адаптированной основной общеобразовательной программы образования, характерно интеллектуальное и психофизическое недоразвитие в умеренной, тяжелой или глубокой степени, которое может сочетаться с локальными или системными нарушениями зрения, слуха, опорнодвигательного аппарата, расстройствами аутистического спектра, эмоционально-волевой сферы, выраженными в различной степени тяжести. У некоторых детей выявляются текущие психические и соматические заболевания, которые значительно осложняют их индивидуальное развитие и обучение.

У обучающихся данного класса отмечается выраженное недоразвитие мыслительной деятельности, препятствующее освоению предметных учебных знаний. Наряду с

нарушением базовых психических функций, памяти и мышления отмечается своеобразное речи: структурных компонентов нарушение всех фонетико-фонематического, лексического и грамматического. У детей затруднено формирование устной и письменной речи, что требует для большей части обучающихся использования разнообразных средств невербальной коммуникации, а также логопедической коррекции. Внимание у большинства учащихся класса отличается низким уровнем продуктивности из-за быстрой истощаемости, неустойчивости, отвлекаемости. Слабость активного препятствует решению сложных задач познавательного содержания, формированию учебных действий, устойчивых однако, при продолжительном направленном и приемов коррекционной работы становится использовании методов положительная динамика общего психического развития детей, особенно при умеренном недоразвитии мыслительной деятельности.

В связи с выраженными нарушениями и (или) искажениями процессов познавательной деятельности, прежде всего, восприятия, мышления, внимания, памяти и др. непродуктивными оказываются подходы, требующие формирования абстрактнологического мышления и речемыслительных процессов. В этой связи возникают непреодолимые препятствия в усвоении «академического» компонента содержания обучения математике. Специфика эмоциональной сферы определяется не только ее недоразвитием, но и специфическими проявлениями гипо - и гиперсензитивности. В связи с неразвитостью волевых процессов дети не способны произвольно регулировать свое эмоциональное состояние в ходе любой организованной деятельности, что не редко проявляется в негативных поведенческих реакциях. Интерес к какой-либо деятельности не имеет мотивационно-потребностных оснований и, как правило, носит кратковременный, неустойчивый характер.

#### 2.Планируемые результаты освоения программы

#### 2.1. Предметные результаты обучения.

- 1.Представления о явлениях и объектах неживой природы, смене времен года и соответствующих сезонных изменениях в природе, умение адаптироваться к конкретным природным и климатическим условиям.
- Интерес к объектам и явлениям неживой природы.
- -Представления об объектах неживой природы (вода, воздух, земля, огонь, лес, водоемы, и др.).
- -Представления о временах года, характерных признаках времен года, погодных изменениях, их влиянии на жизнь человека.
- -Умение учитывать изменения в окружающей среде для выполнения правил жизнедеятельности, охраны здоровья.
- 2. Представления о животном и растительном мире, их значении в жизни человека.
- -Интерес к объектам живой природы.
- -Представления о животном и растительном мире (растения, животные, их виды, понятия «полезные» «вредные», «дикие» «домашние» и др.).
- -Опыт заботливого и бережного отношения к растениям и животным, ухода за ними.
- -Умение соблюдать правила безопасного поведения в природе (в лесу, у реки и др.).
- 3.Элементарные представления о течении времени.
- -Умение различать части суток, дни недели, времена года.
- Представления о течении времени: смена событий дня, суток.

#### 2.2. Личностные результаты освоения АООП включают:

- 1. Основы персональной идентичности, осознание своей принадлежности к определенному полу, осознание себя как «Я».
- 2. Социально эмоциональное участие в процессе общения и совместной деятельности.
- 3. Формирование социально ориентировочного взгляда на окружающий мир в его органичном единстве и разнообразии природной и социальной частей.
- 4. Формирование уважительного отношения к окружающим.
- 5. Овладение начальными навыками адаптации в динамичном изменяющемся и развивающемся мире.

- 6. Освоение доступных социальных ролей (обучающегося, сына (дочери), пассажира, покупателя), развитие мотивов учебной деятельности в формирование личностного смысла учения.
- 7. Развитие самостоятельности и личной ответственности за свои поступки на основе представлений о нравственных нормах, общепринятых правилах.
- 8. Формирование эстетических потребностей, ценностей и чувств.
- 9. Развитие эстетических чувств, доброжелательности и эмоционально нравственной отзывчивости, понимания и сопереживания чувствам других людей.
- 10. Развитие навыков сотрудничества с взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях, умения не создавать конфликтов и находить выходы из спорных ситуаций.
- 11. Формирование установки на безопасный, здоровый образ жизни, наличие мотивации к труду, работе на результат, бережному отношению к материальным и духовным ценностям.

#### 2.3 Базовые учебные действия

Группа БУД	Формируемые учебные действия и умения
1. Подготовка ребенка к нахождению	Формированиеблагоприятного социально-
и обучению в среде сверстников, к	психологического климата вклассе
эмоциональному,	
коммуникативному взаимодействию	
с группой обучающихся.	
2. Формирование учебного	- направленность взгляда (на говорящего
поведения:	взрослого, на задание);
	- умение выполнять инструкции педагога;
	- использование по назначению учебных
	материалов;
	- умение выполнять действия по образцу и по
	подражанию.
3. Формирование умения выполнять	- в течение определенного периода времени,
задание:	
	- от начала до конца,
	- с заданными качественными параметрами.
4. Формирование умения	-Умение следовать инструкции педагога.
самостоятельно переходить от	
одного задания (операции, действия)	
к другому в соответствии с	
расписанием занятий, алгоритмом	
действия и т.д.	

#### 3. Содержание учебного предмета

#### Растительный мир

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

Узнавание (различение) фруктов (яблоко, банан, лимон, апельсин, груша, мандарин) по внешнему виду (вкусу, запаху). Различение съедобных и несъедобных частей фрукта. Знание значения фруктов в жизни человека. 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 значения цветочно-декоративных растений в природе и жизни человека. Узнавание (различение) комнатных растений (герань, кактус, фиалка,

декабрист). Знание особенностей ухода за комнатными растениями. Знание значения

комнатных растений в жизни человека.

#### Животный мир

Знание строения животного (голова, туловище, шерсть, лапы, хвост, ноги, копыта, рога). 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 строения животного (голова, туловище, лапы, ноги, рога, хвост, копыта, грива, шерсть, вымя, пятачок, уши).

Объединение животных в группу «домашние животные». Знание значения домашних животных в жизни человека. Уход за домашними животными (кошкой, собакой и др.). Узнавание (различение) детенышей домашних животных (теленок, поросенок, жеребенок, козленок, ягненок, котенок, щенок). Узнавание (различение) диких животных (лиса, заяц, волк, медведь). Объединение диких животных в группу «дикие животные». Знание значения диких животных в жизни человека. Узнавание (различение) детенышей диких животных (волчонок, лисенок, медвежонок, зайчонок). Знание строения птицы. Установление связи строения тела птицы с ее образом жизни. Знание питания птиц. Узнавание (различение) домашних птиц (курица (петух), утка, гусь). Знание особенностей внешнего вида птиц. Знание питания птиц. Объединение домашних птиц в группу «домашние птицы». Знание значения домашних птиц в жизни человека. Узнавание детенышей домашних птиц (цыпленок, утенок, Узнавание/различение зимующих птиц (голубь, ворона, воробей, синица, снегирь). Объекты природы

Узнавание Солнца. Знание значения солнца в жизни человека и в природе. Узнавание Луны. Узнавание (различение) суши (водоема). Узнавание леса. Соблюдение правил поведения в лесу. Знание свойств воды. Знание значения воды в природе и жизни человека. Соблюдение правил поведения на воде.

#### Временные представления

Узнавание (различение) частей суток (угро, день, вечер, ночь). Представление о сутках как о последовательности (угро, день, вечер, ночь). Соотнесение частей суток с видами деятельности. Узнавание (различение) времен года (весна, лето, осень, зима) по характерным признакам. Знание изменений, происходящих в жизни растений в разное время года. Узнавание (различение) явлений природы (дождь, снегопад, листопад, гроза, радуга, ветер). Соотнесение явлений природы с временем года.

#### 4. Система оценки достижения планируемых результатов

Входящая аттестация осуществляется в течение первых двух недель учебного года путем наблюдения за выполнением обучающимися специально подобранных заданий, позволяющих выявить и оценить уровень знаний, обучающихся на начало учебного года. Промежуточная аттестация обучающихся включает в себя оценивание результатов освоения программы в середине учебного года. Промежуточная аттестация учащихся — процедура, проводимая с целью оценки качества усвоения содержания какой-либо части (частей), темы (тем), по итогам учебного периода (четверти, года) и проводится педагогом.

**Итоговая** аттестация представляет собой оценку результатов освоения программы и развития жизненных компетенций ребёнка по итогам учебного года.

**Текущий** контроль успеваемости — это систематическая проверка знаний, умений, навыков учащихся, проводимая учителем на текущих занятиях и после изучения логически завершенной части учебного материала (темы, подтемы, раздела) в соответствии с учебной программой. Текущая аттестация включает поурочное оценивание результатов учебы обучающихся, учитывая индивидуальные особенности каждого ребенка. Текущий контроль успеваемости обучающихся в образовательном учреждении осуществляется учителями по безотметочной системе обучения

В течение учебного года оценивание производиться по системе усвоил/не усвоил. Периодичность тематического контроля, проводимого учителем, определяется рабочей программой и календарно-тематическим планированием по каждому предмету, принятым на

методическом объединении и утвержденным директором школы. Периодичность административного контроля определяется планом работы школы, утвержденным директором.

Безотметочный контроль и оценка предметных знаний и умений учащихся предусматривают выявление индивидуальной динамики качества усвоения предмета учеником и не подразумевают сравнения его с другими детьми. Домашние задания не задаются.

При оценке результативности обучения обучающихся учитываются затруднения в освоении программы

Система оценки результатов отражает степень освоения 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 учитываются особенности психического, неврологического и соматического состояния каждого обучающегося. Выявление результативности обучения происходит вариативно с учетом психофизического развития ребенка в процессе выполнения перцептивных, речевых, предметных действий, графических работ и др. При предъявлении и выполнении всех видов заданий обучающимся может оказываться помощь: разъяснение, показ, дополнительные словесные, графические и жестовые инструкции; задания по подражанию, совместно распределенным действиям и др.

При оценке результативности достижений также учитывается степень самостоятельности ребенка. Оценка выявленных результатов обучения осуществляется в оценочных показателях, основанных на качественных критериях по итогам выполняемых практических лействий:

«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».

Выявление представлений, умений и навыков, обучающихся создает основу для корректировки программы. В случае затруднений в оценке сформированности действий, представлений в связи с отсутствием видимых изменений, обусловленных тяжестью имеющихся у ребенка нарушений, оценивается его эмоциональное состояние, другие возможные личностные результаты.

При оценке результативности обучения мы учитывали 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 оказывается помощь: разъяснение, показ, дополнительные словесные, графические и жестовые инструкции; задания по подражанию, совместно распределенным действиям;
- при оценке результативности достижений учитываем степень самостоятельности ребенка.

4.1 Формы и методы контроля

	4.1 Формы и методы к	онтроля
Критерий	Параметры	Измерители
(ожидаемый		
результат)		
1. Представления о явлениях и объектах неживой природы, смене времен года и соответствующих сезонных изменениях в природе, умение адаптироваться к конкретным природным и климатическим условиям.	- Интерес к объектам и явлениям неживой природыПредставления об объектах неживой природы (вода, воздух, земля, огонь, лес, водоемы и др.)Представления о временах года, характерных признаках времен года, погодных изменениях, их влиянии на жизнь человека.	Статистический анализ текущей аттестации, Наблюдение, Специальные ситуации, Анализ продуктов деятельности (рисунок), Сравнительный анализ текущей успеваемости.
	-Умение учитывать изменения в окружающей среде для выполнения правил жизнедеятельности, охраны здоровья.	
2. Представления о животном и растительном мире, их значении в жизни человека.	- Интерес к объектам живой природы.  -Представления о животном и растительном мире (растения, животные, их виды, понятия «полезные» - «вредные», «дикие» - «домашние» и др.).  -Опыт заботливого и бережного отношения к растениям и животным, ухода за ними.  -Умение соблюдать правила безопасного поведения в природе (в лесу, у реки и др.).	Статистический анализ текущей аттестации, Наблюдение, Специальные ситуации, Анализ продуктов деятельности (рисунок), Сравнительный анализ текущей успеваемости.
3. Элементарные представления о течении времени.	-Умение различать части суток, дни недели, времена года Представления о течении времени: смена событий дня, суток.	Статистический анализ текущей аттестации, Наблюдение, Специальные ситуации, Анализ продуктов деятельности (рисунок), Сравнительный анализ текущей успеваемости.

# Критерии уровня сформированности навыка

Баллы	Уровень сформированности навыка
0	Навык или умение отсутствует
1	Пассивное участие (действие выполняется взрослым, ребенок позволяет что-
	либо делать с ним)
2	Навык или умение проявляется иногда при значительной помощи взрослого
3	Навык или умение проявляется иногда при частичной помощи взрослого
4	Навык или умение проявляется иногда, ребенок выполняет действие
	самостоятельно
5	Навык или умение проявляется в большинстве случаев, ребенок выполняет
	действие самостоятельно

## 4.2 Система оценки сформированности базовых учебных действий

Гатана ГУП	D	C	Гания
Группа БУД	Виды заданий на уроке	Способы оценки	Баллы
		сформированности	(от 0 до 5)
		действий (с помощью	
		каких заданий можно	
		оценить)	
1. Нахождение и	Устные.	«Приветствие в круге»	
обучение в среде	Наглядные-практические.	«Прощание в круге»	от 0 до 5
сверстников,	Творческие.	«Найди свою парту»	
эмоциональное и	Жестовые игры.		
коммуникативное	Ритмические упр.		
взаимодействие с	Дидактические. Игры.		
группой	Пиктограммы		
обучающихся.	•		
2. Формирование	Устные.	«Посмотри на меня»	от 0 до 5
учебного	Наглядные.	«Найди на парте»	
поведения:	Творческие.	«Повтори за мной»	
	Жестовые игры.	Ритмические	
	Ритмические упр.	движение вместе с	
	Дидактические. Игры.	педагогом.	
	Пиктограммы	« Знакомство с	
	1	книгой»	
		« Найди в пенале»	
		«Что лишнее?»	
		Игра «можно-нельзя»	
		«Раскрась школьные	
		принадлежности»	
		«Прописи»	
3. Формирование	Устные.	«Кто быстрее»	от 0 до 5
умения выполнять	Наглядные.	«Кто внимателен»	
задание:	Творческие.	«Выбери правильный	
задание.	Жестовые игры.	ответ»	
	Ритмические упр.	«Отгадывание	
	Дидактические Упр.	«Опадывание загадок», «Раскрась»,	
	Пиктограммы	загадок», «гаскрась», «Бусины и ниточки»,	
	тиктограммы		
		«Построй песенку»,»	
		Раскрась по шаблону»	
		«Соедини точки»	

4. Формирование	Устные.	Фланелеграф,	от 0 до 5
умения	Наглядные.	Пиктограмма,	
самостоятельно	Творческие.	«Найди тетрадь»	
переходить от	Жестовые игры.	«Передай мяч».	
одного задания	Ритмические упр.		
(операции,			
действия) к			
другому в			
соответствии с			
расписанием			
занятий,			
алгоритмом			
действия и т.д.			