

Аннотация к рабочей программе по внеурочной деятельности общего образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) вариант 1 «Эколого-биологическая направленность» 3 класс

Рабочая программа общего образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) вариант 1 внеурочной деятельности кружка «Эколого-биологической направленности» в 3 классе составлена на основе Федеральной адаптированной основной общеобразовательной программы обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) далее ФАООП УО (вариант 1), утвержденной приказом Министерства просвещения России от 24.11.2022г. № 1026

ФАООП УО (вариант 1) адресована обучающимся с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) с учетом реализации их особых образовательных потребностей, а также индивидуальных особенностей и возможностей.

Рабочая программа по внеурочной деятельности кружок «Эколого-биологической направленности» являются обязательной частью учебного плана.

В соответствии с учебным планом рабочая программа по учебному предмету внеурочной деятельности кружок «Эколого-биологической направленности» в 3 классе рассчитан на 34 учебные недели и составляет 1 час в неделю.

Федеральная адаптированная основная общеобразовательная программа определяет цель и задачи учебного предмета внеурочной деятельности кружка «Эколого-биологической направленности».

Цели программы:

- 1) Сделать учащихся экологически грамотной личностью, способной гармонично взаимодействовать с окружающим миром и сознающей своё место в Природе.
- 2) Сформировать знания о многообразии живого мира, об образе жизни некоторых птиц, животных, рептилий, рыб, об их внешнем строении; сформировать умения и навыки ухода за обитателями живого уголка. Для достижения этих целей предполагается решение следующих задач.

Задачи программы:

Коррекционно – обучающие:

- 1) Сообщение учащимся знаний об основных элементах живой природы: о строение и жизни животных, птиц, рептилий, рыб;
- 2) Ознакомление с приёмами выращивания, кормления, содержания и ухода за обитателями живого уголка.

3) Создание системы непрерывного всеобъемлющего экологического образования;

4) Формирование знания о закономерностях и взаимосвязях природных явлений, единстве неживой и живой природы о взаимодействии и взаимозависимости природы, общества и человека;

5) Формирование осознанных представлений о нормах и правилах поведения в природе и привычек их соблюдения в своей жизнедеятельности;

6) Формирование экологически ценностных ориентаций в деятельности детей.

Коррекционно – развивающие:

1) Развитие способностей формирования научных, эстетических, нравственных и правовых суждений по экологическим вопросам;

2) Развитие альтернативного мышления в выборе способов решения экологических проблем, восприятия прекрасного и безобразного, чувств удовлетворения и негодования от поведения, и поступков людей по отношению к здоровью и миру природы;

3) Развитие потребности в необходимости и возможности решения экологических проблем, доступных младшему школьнику, ведения здорового образа жизни, стремления к активной практической деятельности по охране окружающей среды;

4) Развитие знаний и умений по оценке и прогнозированию состояния и охраны природного окружения.

Коррекционно – воспитательные:

1) Воспитание бережного отношения к природе и живым существам;

2) Воспитание ответственного отношения к здоровью, природе, жизни;

3) Воспитание трудолюбия, аккуратности, бережливости, усидчивости, целеустремлённости, терпения;

4) Воспитание культуры общения, доброго отношения к товарищам, умения работать в коллективе;

5) Развитие активности и самостоятельности.

Содержание разделов

Наименование разделов, тем	Количество часов			Формы контроля
	Всего	Теория	Практические занятия	
1. Птицы. Особенности строения тела птиц.	9	4	5	Выставки и Конкурсы
2. Рептилии. Особенности строения тела рептилий.	7	3	4	

3. Млекопитающие. Особенности строения тела млекопитающих.	10	4	6	Ярмарки -распродажи
4. Рыбы. Особенности строения тела рыб.	8	3	5	
ИТОГО:	34	14	20	

Планируемые результаты

Личностные:

1. Способность к осмыслианию социального окружения, своего места в нем, принятие соответствующих возрасту ценностей и социальных ролей;
2. Положительное отношение к окружающей действительности, готовность к организации взаимодействия с ней и эстетическому ее восприятию;
3. Самостоятельность в выполнении учебных заданий, поручений, договоренностей;
4. Понимание личной ответственности за свои поступки на основе представлений о этических нормах и правилах поведения в современном обществе.

Предметные:

Минимальный уровень:

- 1.Практическая работа выполнена в упрощенном объеме и за больший промежуток времени.
2. Работа выполнена со значительной помощью по заданному плану и алгоритму.
3. В недостаточной степени знает необходимые данные в соответствии с требованиями к знаниям и умениям учащихся каждого года обучения и может использовать их с помощью педагога.

Достаточный уровень:

- 1.Практическая работа выполнена в полном объеме, своевременно, и ученик в достаточной степени проявил фантазию и творческий подход к работе.
2. Работа выполнена по предложенному алгоритму с соблюдением всех необходимых требований к приемам работы.
- 3.Материал подобран с незначительной помощью учителя.
- 4.Выявлены незначительные ошибки и помарки, которые ученик исправил с помощью учителя.
- 5.Знает необходимые данные в соответствии с требованиями к знаниям и умениям учащихся каждого года обучения и использует их с незначительной помощью педагога.

Освоение минимального уровня является обязательным для обучающихся с умственной отсталостью. Освоение достаточного уровня говорит об успешности продвижения обучающихся в освоении реализуемой программы.

Промежуточное подведение итогов подводиться в конце каждой четверти и отражается в индивидуальной карте достижений ребенка.

Система оценки достижений

Оценка личностных результатов предполагает, прежде всего, оценку продвижения обучающегося в овладении социальными (жизненными) компетенциями, может быть представлена в условных единицах:

- 0 баллов - нет фиксируемой динамики;
- 1 балл - минимальная динамика;
- 2 балла - удовлетворительная динамика;
- 3 балла - значительная динамика.

Балльная система оценки позволяет объективно оценить промежуточные и итоговые достижения каждого обучающегося в овладении конкретными учебными действиями, получить общую картину сформированности учебных действий у всех обучающихся, и на этой основе осуществить корректировку процесса их формирования на протяжении всего времени обучения.

