

**Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №4 г. Свирска»**

«Рассмотрено»
на заседании Метод. совета
Протокол № 1
от «31» августа 2021 года



«Согласовано»
Заместитель директора по УВР
Борисова О.В. Борисова

Программа
внеклассной деятельности
«Юный эколог»
руководитель: Камнева Екатерина Станиславовна

Свирск, 2021 год

Пояснительная записка

Программа «Юный эколог» имеет естественно-научную направленность.

В настоящее время воспитание будущих поколений самым тесным и решающим образом связано с модернизацией системы образования. Стратегический приоритет политики в сфере детства – это развитие ценностей здорового образа жизни, в том числе формирование экологической культуры школьников, улучшение подготовки учащихся по экологии, защите окружающей среды.

Актуальность программы заключается в том, чтобы дети и подростки не бездумно смотрели на природу, а видели и понимали природные явления и связь между ними; могли объяснить, почему происходят изменения в разное время года. На сегодняшний день очень актуален вопрос воспитания школьника не просто познающего природу, а юного исследователя, способного увидеть новые грани обыденных явлений и фактов, раздвинуть привычные рубежи человеческих знаний, преобразовывающего окружающий мир. Программа способствует формированию активной жизненной позиции обучаемых, что предполагает гармоничное сочетание таких качеств, как самопознание, самореализация, творческое саморазвитие.

В коллектив можно набирать учащихся с 7 до 16 лет. Благодаря возможности варьировать степень сложности заданий и время на их исполнение, данная программа вполне может быть применима для разновозрастной группы учащихся.

Программа рассчитана на 1 год обучения, 34 недели, 8,5 месяцев. Занятия проводятся 3 раза в неделю по 1 учебному часу. Основной формой проведения являются учебные занятия.

Форма обучения – очная.

Цель программы: привитие обучающимся любви к своей малой родине, бережного отношения к природе, расширение их экологических знаний, воспитание экологической культуры личности, формирование основ экологической грамотности через исследовательскую и проектную деятельность.

Задачи:

I. Образовательные (предметные) задачи:

- познакомить обучающихся с природой родного села, района, ее экологическим состоянием;
- познакомить с методиками и выработать навыки исследовательской деятельности в природе;
- выработать умения давать оценку экологического состояния экосистемы;
- сформировать потребность в природоохранной деятельности посредством проведения экологических акций;
- научить новым педагогическим технологиям - проектированию и исследовательской деятельности.

II. Личностные задачи:

- формирование коммуникативной компетентности в общении и сотрудничестве со сверстниками. Сформировать осознанное, уважительное и доброжелательное отношение к другому человеку, его мнению;
- развить потребности в умственных впечатлениях, познавательную активность и любознательность, интеллектуальные умения (анализировать, сравнивать, доказывать, строить рассуждения, делать выводы, прогнозировать последствия и др.);
- научить правилам поведения в природной среде, роль обучающихся в пропаганде природоохранных знаний; сформировать проявление желания и стремления улучшать состояние окружающей среды в своей местности.

III. Метапредметные задачи

- развить мотивации к практической деятельности, потребности в саморазвитии, самостоятельности, ответственности, активности, аккуратности;

- научить соотносить свои действия с планируемыми результатами, осуществлять контроль своей деятельности в процессе достижения результата, определять способы действий в рамках предложенных условий и требований, корректировать свои действия в соответствии с изменяющейся ситуацией;
- научить доносить свою позицию до других: оформлять свою мысль в устной и письменной речи, слушать и понимать других.

Планируемые результаты

В рамках программы «Юный эколог» в качестве основных планируемых результатов будут у детей сформированы следующие умения и навыки:

1. Предметные результаты:
 - обучающиеся познакомятся с природой родного края, района, ее экологическим состоянием;
 - ознакомятся с методиками исследовательской деятельности в природе;
 - выработают умения давать оценку экологического состояния экосистемы;
2. Личностные результаты:
 - у обучающихся будут сформированы коммуникативные компетентности в общении и в сотрудничестве со сверстниками;
 - будут развиты потребности в умственных впечатлениях, познавательная активность и любознательность, интеллектуальные умения;
 - будет сформировано ответственное отношения к учению, готовность и способность, обучающихся к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к обучению и познанию;
 - будут освоены правила поведения в природной среде, роль обучающихся в пропаганде природоохранных знаний; сформировано проявление желания и стремления улучшать состояние окружающей среды в своей местности.
3. Метапредметные результаты:
 - у обучающихся будет развита мотивация к практической деятельности, потребность в саморазвитии, самостоятельности, ответственности, активности, аккуратности;
 - будут сформированы универсальные учебные действия;
 - будут уметь оценивать правильность выполнения учебной задачи, собственные возможности её решения; оформлять свою мысль в устной и письменной речи.

Содержание программы

Объем программы – всего 102 часа - 1 год обучения.

Содержание.

Раздел 1. «Природа вокруг нас» - 33 часа.

Вводное занятие. Экология и мы, жители планеты Земля. Место человека в мире природы. Природа и творчество. Осень глазами юных экологов. Составление кроссвордов по теме «Осень». Живая и неживая природа. Вода источник жизни. Загрязнение водоемов. Загрязнение окружающей среды бытовыми отходами. Вода в жизни растений, животных, человека. Экологические знаки. Помощники в путешествии: глобус, карта, компас. Маршрут и азимут. Презентация поделок и рисунков по теме «В гости к осени».

Раздел 2. «Жизнь растений» - 18 часов.

Разнообразие царства растений. Деревья и кустарники нашего края. Комнатные растения. Инвентарь для ухода за комнатными растениями. Цветковые растения. Такие удивительные растения. Лекарственные растения. Растения-синоптики. Аппликация «Мой любимый цветок». Коллективное панно «Цветочная поляна». Красная книга – способ защиты редких видов растений. Забота человека о сохранении многообразия растений. Конкурсная программа «Угадай цветок».

Раздел 3. «Птицы и животные родного края» - 21 час.

Насекомые – шестиногие малыши. Птицы нашего края. Перелетные птицы. Водоплавающие птицы. Берегите птиц зимой. Изготовление кормушек. Обобщающее

занятие о птицах. Животные нашего края. Домашние животные. Дикие животные. Правила безопасного поведения с дикими животными. Животные, занесенные в Красную книгу. Собака – друг человека. Кошки, которые нас окружают. Аквариумные рыбки. Обобщающий зачёт «Таинственный мир животных».

Раздел 4. «Здоровье человека и окружающая среда» - 30 часов.

Я и мое здоровье. Организм здорового человека. Как сохранить хорошее зрение. «Как мы дышим...» органы дыхания. Ваша кожа. Кожа - зеркало здоровья Заповеди здорового питания. Белки – основа жизни. Без углеводов не обойтись. Жиры, их необходимость для организма. Витамины. Лекарства в домашней аптечке. Опасные препараты, созданные человеком. Полезные и вредные привычки. Солнце, воздух и вода - наши лучшие друзья. Тестирование «В здоровом теле – здоровый дух».

Учебный план

№	Название раздела, темы	Количество часов		
		всего	теория	практика
	Раздел 1. Природа вокруг нас	33	16,5	16,5
1.1	Вводное занятие	1	0,5	0,5
1.2	Экология и мы, жители планеты Земля	2	1	1
1.3	Место человека в мире природы	2	1	1
1.4	Природа и творчество	9	4,5	4,5
1.5	Осень глазами юных экологов	2	1	1
1.6	Составление кроссвордов по теме «время года- осень»	3	1,5	1,5
1.7	Живая и неживая природа .табличка	1	0,5	0,5
1.8	Вода источник жизни	1	0,5	0,5
1.9	Загрязнение водоемов	1	0,5	0,5
1.10	Загрязнение окружающей среды бытовыми отходами	2	1	1
1.11	Вода в жизни растений, животных, человека	2	1	1
1.12	Экологические знаки	2	1	1
1.13	В помощь путешественнику: глобус, карта, компас	2	1	1
1.14	Маршрут и азимут	2	1	1
1.15	Презентация поделок и рисунков по теме «Золотая осень»	1	0,5	0,5
	Раздел 2. Жизнь растений	18	9	9
2.1	Разнообразие царства растений	3	1,5	1,5
2.2	Деревья и кустарники нашего края	3	1,5	1,5
2.3	Комнатные растения	1	0,5	0,5
2.4	Инвентарь для ухода за комнатными растениями	1	0,5	0,5
2.5	Цветковые растения	1	0,5	0,5
2.6	Такие удивительные растения	1	0,5	0,5
2.7	Лекарственные растения	1	0,5	0,5
2.8	Растения-синоптики	1	0,5	0,5
2.9	Аппликация «Мой любимый цветок»	1	0,5	0,5
2.10	Коллективное панно «Цветочная настроение»	2	1	1
2.11	Красная книга – способ защиты редких видов растений	1	0,5	0,5
2.12	Забота человека о сохранении многообразия растений	1	0,5	0,5
2.13	Отгадываем кроссворд на тему «растения»	1	0,5	0,5
	Раздел 3. Птицы и животные родного края	21	10,5	10,5

3.1	Насекомые	2	1	1
3.2	Птицы нашего края	2	1	1
3.3	Перелетные птицы	1	0,5	0,5
3.4	Водоплавающие птицы	1	0,5	0,5
3.5	Берегите птиц зимой	1	0,5	0,5
3.6	Изготовление кормушек	1	0,5	0,5
3.7	Обобщающее занятие о птицах	1	0,5	0,5
3.8	Животные нашего края	2	1	1
3.9	Домашние животные	1	0,5	0,5
3.10	Дикие животные	1	0,5	0,5
3.11	Правила безопасного поведения с дикими животными	2	1	1
3.12	Животные, занесенные в Красную книгу	2	1	1
3.13	Собака – друг человека	1	0,5	0,5
3.14	Кошки, которые нас окружают	1	0,5	0,5
3.15	Аквариумные рыбки	1	0,5	0,5
3.16	Обобщающий зачёт «В мире животных»	1	0,5	0,5
Раздел 4. Здоровье человека и окружающая среда		30	15	15
4.1	Я и мое здоровье	3	1,5	1,5
4.2	Организм здорового человека	2	1	1
4.3	Как сохранить хорошее зрение	2	1	1
4.4	«Как мы дышим...» органы дыхания	2	1	1
4.5	Ваша кожа. Кожа - зеркало здоровья	2	1	1
4.6	Заповеди здорового питания	2	1	1
4.7	Белки – основа жизни	2	1	1
4.8	Без углеводов не обойтись	2	1	1
4.9	Жиры, их необходимость для организма	2	1	1
4.10	Витамины	2	1	1
4.11	Лекарства в домашней аптечке	2	1	1
4.12	Опасные препараты, созданные человеком	2	1	1
4.13	Полезные и вредные привычки	2	1	1
4.14	Солнце, воздух и вода - наши лучшие друзья.	2	1	1
4.15	Тестирование «здоровье человека»	1	0,5	0,5
Пример промежуточной аттестации				
Итого:		102	51	51

Календарно -тематическое планирование

Название раздела; темы раздела; темы занятия	Количество часов
Раздел 1. Природа вокруг нас	
Вводное занятие	1
Экология и мы, жители планеты Земля	1
Экология и мы, жители планеты Земля	1
Место человека в мире природы	1
Место человека в мире природы	1
Природа и творчество	1
Природа и творчество	1
Природа и творчество	1

Природа и творчество	1
Осень глазами юных экологов	1
Осень глазами юных экологов	1
Составление кроссвордов по теме «Осень»	1
Составление кроссвордов по теме «Осень»	1
Составление кроссвордов по теме «Осень»	1
Живая и неживая природа	1
Вода источник жизни	1
Загрязнение водоемов	1
Загрязнение окружающей среды бытовыми отходами	1
Загрязнение окружающей среды бытовыми отходами	1
Вода в жизни растений, животных, человека	1
Вода в жизни растений, животных, человека	1
Экологические знаки	1
Экологические знаки	1
Помощники в путешествии: глобус, карта, компас	1
Помощники в путешествии: глобус, карта, компас	1
Маршрут и азимут	1
Маршрут и азимут	1
Презентация поделок и рисунков по теме «В гости к осени»	1
Раздел 2. Жизнь растений	
Разнообразие царства растений	1
Разнообразие царства растений	1
Разнообразие царства растений	1
Деревья и кустарники нашего края	1
Деревья и кустарники нашего края	1
Деревья и кустарники нашего края	1
Комнатные растения	1
Инвентарь для ухода за комнатными растениями	1
Цветковые растения	1
Такие удивительные растения	1
Лекарственные растения	1
Растения-синоптики	1
Аппликация «Мой любимый цветок»	1
Коллективное панно «Цветочная поляна»	1
Коллективное панно «Цветочная поляна»	1
Красная книга – способ защиты редких видов растений	1
Забота человека о сохранении многообразия растений	1
Конкурсная программа «Угадай цветок»	1
Раздел 3. Птицы и животные родного края	
Насекомые – шестиногие малыши	1
Насекомые – шестиногие малыши	1
Птицы нашего края	1
Птицы нашего края	1
Перелетные птицы	1

Водоплавающие птицы	1
Берегите птиц зимой	1
Изготовление кормушек	1
Обобщающее занятие о птицах	1
Животные нашего края	1
Животные нашего края	1
Домашние животные	1
Дикие животные	1
Правила безопасного поведения с дикими животными	1
Правила безопасного поведения с дикими животными	1
Животные, занесенные в Красную книгу	1
Животные, занесенные в Красную книгу	1
Собака – друг человека	1
Кошки, которые нас окружают	1
Аквариумные рыбки	1
Обобщающий зачёт «Таинственный мир животных»	1
Раздел 4. Здоровье человека и окружающая среда	
Я и мое здоровье	1
Я и мое здоровье	1
Я и мое здоровье	1
Организм здорового человека	1
Организм здорового человека	1
Как сохранить хорошее зрение	1
Как сохранить хорошее зрение	1
«Как мы дышим...» органы дыхания	1
«Как мы дышим...» органы дыхания	1
Ваша кожа. Кожа - зеркало здоровья	1
Ваша кожа. Кожа - зеркало здоровья	1
Заповеди здорового питания	1
Заповеди здорового питания	1
Белки – основа жизни	1
Белки – основа жизни	1
Без углеводов не обойтись	1
Без углеводов не обойтись	1
Жиры, их необходимость для организма	1
Жиры, их необходимость для организма	1
Витамины	1
Витамины	1
Лекарства в домашней аптечке	1
Лекарства в домашней аптечке	1
Опасные препараты, созданные человеком	1
Опасные препараты, созданные человеком	1
Полезные и вредные привычки	1
Полезные и вредные привычки	1
Солнце, воздух и вода - наши лучшие друзья.	1
Солнце, воздух и вода - наши лучшие друзья.	1
Тестирование «В здоровом теле – здоровый дух»	1