

Приложение к ООП ООО,  
утверждённой приказом директора  
МКУО «Середейская средняя школа»  
№100-ОД от 30.08.2023

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**  
**Курса внеурочной деятельности «Юный эколог»**  
для обучающихся 6 класса  
**Пояснительная записка**

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, основной образовательной программы МКОУ «Середейская средняя школа».

Программа рассчитана на **34 часов**, в объеме **1 часа** в неделю.

**Цели программы:**

- формирование осознанного отношения к объектам природы, находящимся рядом (формирование экологической культуры);
- формирование убеждения в необходимости и возможности решения экологических проблем, уверенности в правоте своих взглядов, стремления к личному участию в практических делах по защите окружающего мира.

**Задачи программы:**

*Обучающие:*

- расширять представления об окружающем мире;
- формировать опыт участия в природоохранной деятельности;
- формировать ответственность за свои поступки;

*Развивающие:*

- развивать интерес к природе, природным явлениям и формам жизни, понимание активной роли человека в природе;

*Воспитательные:*

- воспитывать бережное отношение к окружающей среде, необходимость рационально относиться к явлениям живой и неживой природы;

Содержание программы предполагает следующие **виды деятельности**: познавательная, игровая, трудовая, художественная, краеведческая, ценностно-ориентированная, через беседы, экологические игры, природоохранные акции, тематические линейки, экскурсии, заочные путешествия и другие.

**Планируемые результаты освоения курса  
внеурочной деятельности:**

**Личностные:**

- ✓ развитие интеллектуальных и творческих способностей;
- ✓ воспитание бережного отношения к природе, формирование экологического сознания;
- ✓ признание высокой целости жизни, здоровья своего и других людей;
- ✓ развитие мотивации к получению новых знаний;
- ✓ ответственного отношения к учению, труду;
- ✓ целостного мировоззрения;
- ✓ осознанности и уважительного отношения к одноклассникам, другим людям;
- ✓ коммуникативной компетенции в общении; основ экологической культуры

### **Метапредметные результаты:**

#### *Регулятивные:*

- ✓ Самостоятельно обнаруживать и формировать учебную проблему;
- ✓ Составлять (индивидуально или в группе) план решения проблемы;
- ✓ Работая по плану, сверять свои действия с целью и, при необходимости, исправлять ошибки самостоятельно (в том числе и корректировать план);

#### *Познавательные:*

- ✓ Анализировать, сравнивать, классифицировать факты и явления;
- ✓ Выявлять причины и следствия простых явлений;
- ✓ Строить логическое рассуждение, включающее установление причинно-следственных связей;
- ✓ Составлять тезисы, различные виды планов (простых, сложных и т.п.)
- ✓ Преобразовывать информацию из одного вида в другой (таблицу в текст);
- ✓ Определять возможные источники необходимых сведений, производить поиск информации, анализировать и оценивать ее достоверность;

#### *Коммуникативные:*

- ✓ В дискуссии уметь выдвинуть аргументы и контраргументы;
- ✓ Учиться критично относиться к своему мнению, с достоинством признавать ошибочность своего мнения и корректировать его;
- ✓ Понимая позицию другого, различать в его речи: мнение (точку зрения), доказательство (аргументы), факты (гипотезы, аксиомы, теории);
- ✓ Уметь взглянуть на ситуацию с иной позиции и договариваться с людьми иных позиций.

### **Предметные:**

- ✓ понимать смысл биологических терминов;
- ✓ знать сущность биологических процессов;

- ✓ объяснять: роль биологии в практической деятельности людей и самого ученика, значение различных организмов в жизни человека, место и роль человека в природе. Зависимость здоровья от состояния окружающей среды, причины наследственных заболеваний и снижение иммунитета у человека, роль гормонов и витаминов в организме, влияние вредных привычек на здоровье человека;
- ✓ выявлять: взаимосвязь загрязнения окружающей среды и здоровья человека,
- ✓ анализировать и оценивать: воздействие факторов окружающей среды, факторов риска на здоровье человека;
- ✓ проводить самостоятельный поиск биологической информации: в тексте книг, биологических словарях и справочниках, терминов, в электронных изданиях и Интернет-ресурсах.

### **Использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для:**

- ✓ соблюдения мер профилактики заболеваний; травматизма; стрессов; ВИЧ-инфекции; вредных привычек; нарушения осанки, зрения, слуха;
- ✓ оказания первой медицинской помощи при отравлении; укусах животных; простудных заболеваниях; ожогах, травмах, кровотечениях; спасении утопающего;
- ✓ рациональной организации труда и отдыха, соблюдение правил поведения в окружающей среде;
- ✓ проведения наблюдений за состоянием собственного организма.

### **Содержание учебного курса внеурочной деятельности**

#### **I. Введение. Что такое экология? (2ч)**

Что изучает экология. Зачем нам нужно изучать экологию. Экологические науки. «Экологический манифест» Н.Ф. Реймерса.

#### **II. Природные комплексы нашей местности. (10 ч)**

Сезонные изменения в природе. Природные комплексы родного края. Растительный и животный мир Калужской области. Искусственные сообщества растений и животных. Природа и человек. Экологические проблемы родного края. Особо охраняемые природные объекты и заповедные объекты Калужской области. Охрана природных комплексов. Экскурсия «Наблюдения за сезонными изменениями в живой и неживой природе».

*Практические работы:*

*Природные комплексы родного края .*

*Экологическое исследование школьной территории.*

### **III. Среда обитания человека. (6ч)**

Современное состояние природной среды. Экологические проблемы биосферы. Атмосфера – внешняя оболочка биосферы. Загрязнение атмосферы. Воздух, которым мы дышим. Вода – основа жизненных процессов в биосфере. Загрязнение природных вод. Вода, которую мы пьем. Почва – биокосная система. Загрязнение почвы. Радиоактивность в биосфере.

*Практические работы:*

*Определение загрязнённости воздуха школьных помещений.*

*Определение качества водопроводной воды на основе ее физических свойств.*

### **IV. Дом, в котором мы живем. (3ч)**

Вопросы экологии в современных квартирах. Санитарно-гигиеническая оценка

жилого помещения. Экология комнатных растений.

*Практические работы:*

*Санитарно-гигиеническая оценка жилого помещения*

### **V . Здоровье человека - основа жизни. (9ч)**

Вредное влияние наркотических веществ на организм ребенка. Мы за здоровый

образ жизни. Инфекционные болезни человека. Влияние звуков на человека.

Питание и здоровье человека. Пищевые добавки, их значение и влияние на

организм человека. Рациональное питание. Экологически чистые продукты.

Жевательная резинка: за и против. Неожиданные встречи с ядами.

Оказание

первой помощи при отравлениях. Ландшафт как фактор здоровья.

Компьютер и

здоровье.

*Диспут «Что вы вкладываете в понятие здоровый образ жизни?»*

*Практические работы:*

*Что нужно знать при покупке продуктов питания.*

*Изучение состава продуктов питания*

### **VI. Отходы как источник загрязнения окружающей среды. (5 ч)**

Что ты знаешь о бытовых отходах? (Анкетирование). Борьба с мусором – глобальная проблема человечества. Рациональное использование и утилизация твёрдых бытовых отходов.

*Практическая работа:*

*Оценка экологического состояния контейнера для мусора в школьном дворе.*

*Экологический десант.*

## **Тематическое планирование**

| <b>№<br/>п/п</b> | <b>Название темы</b>                              | <b>Количество<br/>часов</b> |
|------------------|---|-----------------------------|
| 1.               | Введение.   | 2                           |
| 2.               | Природные комплексы нашей местности               | 10                          |
| 3.               | Среда обитания человека                           | 6                           |
| 4.               | Дом, в котором мы живем.                          | 3                           |
| 5.               | Здоровье человека - основа жизни.                 | 9                           |
| 6.               | Отходы как источник загрязнения окружающей среды. | 5                           |
|                  | <b>Итого</b>                                      | <b>35 ч</b>                 |

## **Календарное планирование**

| <b>№<br/>п/п</b> | <b>Дата</b> | <b>Тема занятия</b>  | <b>Вид деятельности</b>   |
|------------------|-------------|--|---|
|                  |             | <b>Введение (2ч)</b>   |   |
| 1.               |             | Что изучает экология. Зачем нам нужно изучать экологию.      | Лекция  |
| 2.               |             | Экологические науки. «Экологический манифест» Н.Ф. Реймерса. | Обсуждение манифеста. Написание своего экологического манифеста           |
|                  |             | <b>Природные комплексы нашей местности (10ч)</b>             |   |
| 3.               |             | Сезонные изменения в природе                                 | Экскурсия «Наблюдения за сезонными изменениями в живой и неживой природе» |
| 4.               |             | Природные комплексы родного края                             | Практическая работа   |
| 5.               |             | Растительный мир Калужской области.                          | Беседа. Просмотр презентаций  |
| 6.               |             | Животный мир Калужской области.                              | Беседа. Просмотр презентаций  |
| 7.               |             | Искусственные сообщества растений и животных.                | Практическая работа   |
| 8.               |             | Природа и человек  | Викторина. Составление кодекса поведения в природе                        |

|            |   |  |
|------------|---|--|
| <b>9.</b>  | Экологические проблемы родного края   | Деловая игра «Угроза живому на Земле»  |
| <b>10.</b> | Экологическое исследование школьной территории                              | Практическая работа  |
| <b>11.</b> | Особо охраняемые природные объекты родного края                             | Выступления уч-ся.<br>Просмотр презентаций   |
| <b>12.</b> | Национальный парк «Угра»  | Просмотр кинофильма  |
|            | <b>Среда обитания человека (6ч)</b>   |  |
| <b>13.</b> | Современное состояние природной среды.<br>Экологические проблемы биосферы.  | Лекция   |
| <b>14.</b> | Атмосфера – внешняя оболочка биосферы. Загрязнение атмосферы                | Беседа   |
| <b>15.</b> | Воздух, которым мы дышим  | Практическая работа<br>«Определение загрязнённости воздуха школьных помещений»                   |
| <b>16.</b> | Вода – основа жизненных процессов в биосфере.<br>Загрязнение природных вод  | Просмотр кинофильма  |
| <b>17.</b> | Вода, которую мы пьём.  | Практическая работа<br>«Определение качества водопроводной воды на основе ее физических свойств» |
| <b>18.</b> | Почва – биокосная система. Загрязнение почвы.<br>Радиоактивность в биосфере | Проведение радиометрии   |
|            | <b>Дом, в котором мы живем (3ч)</b>   |  |
| <b>19.</b> | Вопросы экологии в современных квартирах                                    | Лекция с элементами беседы   |
| <b>20.</b> | Санитарно-гигиеническая оценка жилого помещения                             | Практическая работа  |
| <b>21.</b> | Экология комнатных растений.  | Инвентаризация комнатных растений  |
|            | <b>Здоровье человека – основа жизни (9ч)</b>                                |  |
| <b>22.</b> | Вредное влияние наркотических веществ на организм ребенка                   | Анкетирование.<br>Диспут «Что вы вкладываете в понятие <i>здоровый образ жизни?</i> »            |
| <b>23.</b> | Мы за здоровый образ жизни  | Конкурс рисунков «Вредным привычкам – нет!». Выставка рисунков                                   |

|            |   |   |
|------------|---|---|
| <b>24.</b> | Инфекционные болезни человека   | Выступления уч-ся презентации   |
| <b>25.</b> | Влияние звуков на человека  | Практическая работа   |
| <b>26.</b> | Питание и здоровье человека. Пищевые добавки, их значение и влияние на организм человека. | Устный журнал.<br>Практическая работа «Что нужно знать при покупке продуктов питания» |
| <b>27.</b> | Рациональное питание. Экологически чистые продукты. Жевательная резинка: за и против      | Практическая работа «Изучение состава продуктов питания» (по этикеткам)               |
| <b>28.</b> | Неожиданные встречи с ядами. Оказание первой помощи при отравлениях.                      | Беседа  |
| <b>29.</b> | Ландшафт как фактор здоровья  | Практическая работа   |
| <b>30.</b> | Компьютер и здоровье.   | Диспут  |
|            | <b>Отходы как источник загрязнения окружающей среды (5ч)</b>                              |   |
| <b>31.</b> | Что ты знаешь о бытовых отходах?  | Анкетирование.<br>Дискуссия   |
| <b>32.</b> | Борьба с мусором - глобальная проблема человечества                                       | Групповой проект «Мусор, сдавайся!»   |
| <b>33.</b> | Рациональное использование и утилизация твёрдых бытовых отходов»                          | Выставка поделок «Вторая жизнь мусора»  |
| <b>34.</b> | Оценка экологического состояния контейнера для мусора в школьном дворе.                   | Практическая работа   |