

«Ақмола облысы білім басқармасының Зеренді ауданы бойынша білім бөлімі Алексеевка кентінің № 1 жалпыорта білім беретін мектебі» коммуналдық мемлекеттік мекемесі



Коммунальное государственное учреждение «Общеобразовательная школа № 1 поселка Алексеевка отдела образования по Зерендинскому району управления образования Акмолинской области»

Алексеевка ауылы Школьная 14 көшесі,  
Бай. тел: 8 (716 32) 35 – 3 - 25

село Алексеевка ул.Школьная 14  
Контактный тел:8 (716 32) 35 – 3 -25

2024г «30» қыркүйек  
Бұйрық № 71

2024г «30» сентябрь  
Приказ № 71

«Об открытии школьного экологического клуба «Зеленых клубов»»

На основании приказа отдела образования № 05-954-1476 от 27.09.2024 года о положении о школьном экологическом «Зеленом клубе» определяет цель, задачи, организационную структуру и порядок деятельности школьных экологических «Зеленых клубов» в организациях среднего образования Республики Казахстан и разработано в соответствии с Планом мероприятий по реализации цифровых инициатив 2024 года Министерства просвещения Республики Казахстан.

Школьный экологический «Зеленый клуб» добровольное объединение обучающихся, интересующихся защитой окружающей среды, научными энерго - и ресурсосберегающими проектами, StartUP и бизнес проектами в сфере экологии.

Приказываю:

Назначить ответственного для создания «Зеленого клуба» учителя биологии Ярыза Г.В.

Утвердить план работы «Зеленого клуба»

1. ЦЕЛЬ, ЗАДАЧИ ШКОЛЬНЫХ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ «ЗЕЛЕННЫХ КЛУБОВ»
2. ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА ШКОЛЬНЫХ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ «ЗЕЛЕННЫХ КЛУБОВ»
3. НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ШКОЛЬНЫХ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ «ЗЕЛЕННЫХ КЛУБОВ»
4. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ УЧАСТНИКОВ ШКОЛЬНЫХ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ «ЗЕЛЕННЫХ КЛУБОВ»

Директор школы :  
С приказом ознакомлен

Шалашун Л.А.  
Ярыза Г.В.



**КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ, ПРЕДЛАГАЕМЫХ ДЛЯ СОЗДАНИЯ "ЗЕЛЕНЫХ КЛУБОВ" ПО КГУ «ОШ № 1 П.АЛЕКСЕЕВКА»**  
**2024-2025 УЧ.ГОД**

№	Мероприятия	Ответственные	Классы
<b>Организационные мероприятия</b>			
1	Обустройство территории школы, посадка зеленых насаждений на территории школы, уход за ними.	«Зеленый клуб», администрация школы, педагоги начальной школы, биолог	1-9 классы
2	На базе школьной библиотеки по экологической тематике создание постоянно действующей выставки литературы, медиатек по экологическому образованию и воспитанию.	"Зеленый клуб", администрация школы, библиотекарь	5-9 кл.
3	Создание страницы на школьном сайте.	«Зеленый клуб», информатик	1-11 кл
4	Разработка образовательной программы летнего оздоровительного или профильного экологического лагеря	» «Зеленый клуб», администрация школы	1-4 классы
<b>Мероприятия в рамках учебного процесса</b>			
1	Непрерывное экологическое образование в 1-11 классах (экологическое образование на всех предметных уроках школьной программы).	"Зеленый клуб", учителя-предметники, заместитель директора по воспитательной работе	1-9 классы
2	Участие в олимпиадах по биологии, химии (на школьном, районном, областном, городском, республиканском, международном уровнях).	Предметники	5-11 кл.
3	«Облик Земли», «С любовью к животным» и др. <a href="https://www.ziyatker.org/">https://www.ziyatker.org/</a> участие в конкурсах, проводимых на платформе	«Зеленый клуб».	1-9 кл.
4	Участие в экологических конференциях и форумах «Аяла природа».	«Зеленый клуб»	1-9 классы
5	«Правила поведения на природе»	«Зеленый клуб».	Младшее звено
6	«День цветов», «Экологическая почта», «Животные в моей семье» и др.	«Зеленый клуб»	младшее звено
7	Наблюдение за жизнью природы (календарь природы, народные приметы)	Педагоги начальных классов». «Зеленый клуб»	младшее звено
8	Конкурс чтецов « Природа родного края».	"Зеленый клуб", филологи	5-11 кл.
9	Экологические занятия: - «Я знаю родной край» - «Красная книга " - "Защита животных» - «Человек и окружающая среда»	"Зеленый клуб", Учителя- предметники	1-4 кл.

предлагается проведение участниками «Зеленого клуба» школьниками мероприятий, акций, челленджей и праздников экологического календаря Республики Казахстан.

#### Январь

11 января-Всемирный День заповедников

#### Февраль

2 февраля-Всемирный день водно - болотных угодий;

19 февраля- Всемирный день охраны морских млекопитающих. День орнитолога.

#### Март

1 марта - Всемирный день кошек

3 марта - Всемирный день дикой природы

14 марта - Международный день рек

20 марта - День Земли

21 марта - Международный День леса

22 марта-Всемирный день водных ресурсов

23 марта - Всемирный метеорологический день

#### Апрель

1 апреля - Международный день птиц

15 апреля - День экологического образования

22 марта апрель - Всемирный День Земли

24 апреля-Всемирный День защиты лабораторных животных

28 апреля - День борьбы с химической угрозой для прав человека (День химической безопасности)

#### Май

3 мая-День Солнца

12 мая-День экологического образования

15 мая - Международный день климата

24 мая - День парков

#### Июнь

5 июня-День эколога; день окружающей среды

8 июня - Всемирный день океана

15 июня-Всемирный день ветра

17 июня - Всемирный день борьбы с опустыниванием и засухой

#### Июль

31 июля - Всемирный день естествоиспытателей

#### Август

6 августа - Всемирный день запрета ядерного оружия

10 августа - Международный день биодизеля

#### Сентябрь

7 сентября-Международный день чистого воздуха для голубого неба день

8 сентября - Всемирный день журавля

11 сентября-День Рождения Всемирного фонда дикой природы (WWF).

15 сентября - День Рождения Гринписа; День работников леса

16 сентября-Международный День защиты озонового слоя

18 сентября-Всемирный день мониторинга воды

21 сентября-День нулевого выброса; Всемирный день чистоты

26 сентября - Всемирный день моря

Октябрь  
 Октябрь первые выходные октября-международные дни наблюдения за птицами.  
 1 октября - Всемирный день вегетарианство  
 4 октября - Всемирный день защиты животных  
 6 октября - Всемирный день охраны мест обитания  
 23 октября - Международный день снежный барс

Ноября  
 6 ноября - международный день предотвращения эксплуатации окружающей среды во время Войны и вооруженных конфликтов  
 9 ноября - день антиядерных акций  
 11 ноября - Международный день энергосбережения  
 15 ноября - день переработки  
 30 ноября - Международный день домашних животных

Декабрь  
 3 декабря - Международный день борьбы с пестицидами  
 5 декабря - Международный день добровольцев; Всемирный день почв  
 10 декабря - международный день акций за принятие декларации прав Животных  
 11 декабря - Международный день гор

Научно-методическая работа

1	«Моя школа - эко-friendly», изготовление макетов.	«Зеленый клуб»	5-11 кл.
2	«Мир под Микроскопом» организация конкурса научных проектов (микробиологии, вирусологии и проектам по ботанике)	«Зеленый клуб»,	5-11 кл.
Работа с родителями			
1	Родительские собрания: «Как сохранить здоровье ребенка», «Влияние Телевидения и компьютерных игр на здоровье школьника», «Домашняя экология»	классные руководители	1-11 кл
2	Экологический тренинг: - «Как можно воспитывать любовь к Природе»	«Зеленый клуб»	1-9 кл.
3	Экологических мастер-класс: «Наш экодом», «эко " Мы-семья»	«Зеленый клуб»	1-9 кл.

Исполнила: ЗДВР Губина М.Е.

Утверждаю:  
Директор КГУ «ОШ №1 п.Алексеевка»



Список участников Зеленого клуба.

КГУ «ОШ №1 п.Алексеевка»

2024-2025 учебный год.

№	Фамилия Имя учащегося	Класс
1	Вокалов Н.	1
2	Алдабергенов А.	1
3	Петренко И.	1
4	Козка М.	1
5	Терешко Е.	1
6	Анисимова И.	1
7	Шавкунтай А.	1
8	Куланов А.	1
9	Кох В.	2 Б
10	Есауленко Арина	2 Б
11	Вокалов В.	2 Б
12	Титуленко Максим	3 Б
13	Луценко Анжелика	3 Б
14	Юшкова София	3 Б
15	Череватенко Арина	3 Б
16	Экстер Арсений	3 Б
17	Туленов Тимур	3 Б
18	Зайцев Тимофей	3 Б
19	Михель Милолика	4
20	Анисимова Юлия	5
21	Митрясова Ангелина	5
22	Череватенко Артем	5
23	Исаева Аружан	5
24	Вишинская Снежана	6 А
25	Гандрабура Д.	6 А
26	Кох Полина	6 А
27	Миргородская Ульяна	6 Б
28	Миргородский Захар	6 Б
29	Гриневич Ярослав	7
30	Вокалова Дарина	10
31	Полозова Карина	10

Руководитель клуба: Ярыза Г.В.

# ТИПОВОЕ ПОЛОЖЕНИЕ О ШКОЛЬНОМ ЭКОЛОГИЧЕСКОМ «ЗЕЛЕНОМ КЛУБЕ»

## 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Настоящее Типовое положение о школьном экологическом «Зеленом клубе» (далее – Положение) определяет цель, задачи, организационную структуру и порядок деятельности школьных экологических «Зеленых клубов» в организациях среднего образования Республики Казахстан и разработано в соответствии с Планом мероприятий по реализации цифровых инициатив 2024 года Министерства просвещения Республики Казахстан.

Школьный экологический «Зеленый клуб» (далее – «Зеленый клуб») – добровольное объединение обучающихся, интересующихся защитой окружающей среды, научными энерго - и ресурсосберегающими проектами, StartUP и бизнес проектами в сфере экологии.

## 2. ЦЕЛЬ, ЗАДАЧИ ШКОЛЬНЫХ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ «ЗЕЛЕННЫХ КЛУБОВ»

1. Цель: формирование у школьников ценностного отношения к природе, повышение уровня экологического образования, информированности детей по вопросам охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов, воспитание ответственного отношения подрастающего поколения к природе, формирование экологически грамотного поведения.

2. Задачи:

- формирование высокой экологической культуры и образования обучающихся;
- повышение социальной активности обучающихся в решении проблем охраны окружающей среды;
- формирование у школьников экологически ориентированного поведения и приобретение практических навыков в решениях проблем устойчивого развития;
- внедрение в практику работы школ мероприятий по сохранению биоразнообразия, энергосбережению, водосбережению, обращению с отходами, мониторингу окружающей среды и атмосферного воздуха;
- информирование педагогов, детей и их законных представителей по вопросам защиты окружающей среды;
- интеграция региональных «Зеленых клубов» в республиканскую сеть «Зеленых клубов»;
- развитие сотрудничества между «Зелеными клубами» и природоохранными организациями, экологическими НПО, представителями бизнеса, местными исполнительными органами и населением.

### 3. ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА ШКОЛЬНЫХ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ «ЗЕЛЕННЫХ КЛУБОВ»

1. Положение о школьном экологическом «Зеленом клубе» регламентирует деятельность «Зеленого клуба».

2. Деятельность «Зеленого клуба» направлена на формирование экологических, общекультурных, интеллектуальных, исследовательских, коммуникативных, граждановедческих навыков.

3. В своей деятельности «Зеленый клуб» руководствуется Конституцией Республики Казахстан, законами Республики Казахстан «Об образовании», «О правах ребенка», «О профилактике правонарушений среди несовершеннолетних и предупреждении детской безнадзорности и беспризорности» и другими законодательными и нормативными правовыми актами Республики Казахстан.

4. Общее руководство и контроль за деятельностью «Зеленого клуба» осуществляется ответственным лицом, определенным руководителем организации среднего образования.

5. Высшим органом «Зеленого клуба» является общее собрание. В компетенцию общего собрания входят утверждение плана мероприятий, избрание Президента «Зеленого клуба», принятие новых его членов.

6. Вступление в «Зеленый клуб» является добровольным для всех обучающихся организаций среднего образования.

7. Членство в «Зеленом клубе» устанавливается путем написания обучающимся заявления о желании быть его членом.

8. Прекращение членства в «Зеленом клубе» возможно по собственному желанию путем подачи заявления.

9. Деятельность «Зеленого клуба» осуществляется согласно плану работы, который принимается ежегодно на общем собрании клуба в сентябре и утверждается на год руководителем организации образования.

10. Деятельность «Зеленого клуба» основывается на принципах гласности, открытости, учета мнения каждого члена, свободного обсуждения вопросов, коллективного принятия решений.

11. «Зеленый клуб» осуществляет взаимодействие с администрацией, педагогами организации среднего образования.

12. Основной формой работы «Зеленого клуба» является организация и проведение экологических мероприятий, акций, экскурсий, научных исследований, проектной деятельности.

13. «Зеленый клуб» осуществляет свою деятельность в течение всего учебного года, включая каникулы.

### 3. НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ШКОЛЬНЫХ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ «ЗЕЛЕННЫХ КЛУБОВ»

1. Экологическое образование и просвещение:

- лекции и семинары: приглашение специалистов, ученых для ознакомления обучающихся с важными экологическими проблемами и решениями;

- викторины и конкурсы: проведение познавательных мероприятий, посвященных охране природы;

- информационные стенды и буклеты: создание материалов, распространяющих знания об экологически ответственном образе жизни;

- экологические газеты и журналы: издание периодических изданий, посвященных экологическим темам;

- экскурсии: посещение экологических центров, парков, заповедников для знакомства с природой.

## 2. Экологическая практика:

- уборка территории: проведение акций по очистке школьного двора, парка или лесного массива от мусора;

- посадка деревьев и кустарников: озеленение школьной территории и участие в акциях по восстановлению лесных площадей;

- создание эко-огорода: выращивание овощей и зелени на школьном участке с использованием экологически чистых методов;

- раздельный сбор отходов: организация системы раздельного сбора отходов в школе и пропаганда этого принципа;

- компостирование: создание компостных ящиков для переработки органических отходов и получения удобрений.

## 3. Экологическое волонтерство:

- участие в экологических акциях: помощь в проведении мероприятий по охране природы в школе, в своем населенном пункте;

- сотрудничество с экологическими организациями: взаимодействие с местными экологическими организациями для реализации совместных проектов;

- уход за природными объектами: принятие участия в уходе за парками, лесами, водоемами в окрестностях школы;

- пропаганда экологического образа жизни: распространение знаний об экологических проблемах и путях их решения среди учащихся, родителей и местного населения.

## 4. Создание экологических проектов:

- разработка и реализация проектов: создание и реализация научных, социальных и коммерческих проектов, направленных на решение местных экологических проблем (например, создание эко-тропы, озеленение школьной территории, повышение энергоэффективности школы);

- участие в конкурсах эко-проектов: представление школьных проектов на конкурсах и фестивалях.

## 5. Использование современных технологий:

- Создание школьного веб-сайта или страницы в социальных сетях: распространение информации о деятельности клуба и о важных экологических проблемах;



- использование онлайн-платформ для организации мероприятий: проведение онлайн-викторин, конкурсов, вебинаров по экологическим темам;

- создание видеороликов и презентаций: визуализация экологических идей и проектов для более эффективного донесения информации.

### 3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ УЧАСТНИКОВ ШКОЛЬНЫХ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ «ЗЕЛЕННЫХ КЛУБОВ»

1. Каждый член «Зеленого клуба» имеет право:

- принимать участие в общих собраниях;
- посещать любые мероприятия «Зеленого клуба»;
- по согласованию с руководителем организации образования представлять «Зеленый клуб» на различных экологических мероприятиях;
- вносить предложения, касающиеся деятельности «Зеленого клуба», принимать участие в их обсуждении и реализации;
- получать информацию о деятельности «Зеленого клуба»;
- свободно выходить из числа членов «Зеленого клуба» по собственному желанию;

2. Каждый член «Зеленого клуба» обязан:

- уважительно относиться к другим членам «Зеленого клуба»;
- принимать активное участие в работе «Зеленого клуба», планировании и проведении мероприятий;
- выполнять все решения общего собрания членов «Зеленого клуба»;
- своевременно посещать собрания членов «Зеленого клуба»;
- не совершать действий, нарушающих этику товарищеских взаимоотношений, а также действий, наносящих моральный или материальный ущерб «Зеленому клубу».

# МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ШКОЛЬНОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО «ЗЕЛЕННОГО КЛУБА»

## 1. ВВЕДЕНИЕ

Методические рекомендации по организации деятельности школьных экологических «Зеленых клубов» (далее – методические рекомендации) разработаны в соответствии с Планом мероприятий по реализации цифровых инициатив 2024 года Министерства просвещения Республики Казахстан.

Методические рекомендации разработаны для педагогов организаций среднего образования, заинтересованных в открытии школьных экологических «Зеленых клубов».

Школьный экологический «Зеленый клуб» (далее – «Зеленый клуб») – добровольное объединение обучающихся, интересующихся защитой окружающей среды, научными энерго - и ресурсосберегающими проектами, StartUP и бизнес проектами в сфере экологии.

Процесс формирования гармоничных отношений с окружающей средой является составной частью общей системы воспитания и обучения, актуальным направлением, которое строится на взаимосвязи глобального, регионального и краеведческого подходов к раскрытию современных экологических проблем на принципе непрерывности. В основе формирования бережного отношения к природе лежит единство интеллектуального, эмоционального восприятия окружающей среды и практической деятельности по ее улучшению на основе права выбора учеником сфер экологической деятельности образования. Процесс формирования экологической культуры школьников опирается на принципы систематичности, непрерывности, и междисциплинарности экологического образования и воспитания.

Цель: формирование у школьников ценностного отношения к природе, повышение уровня экологического образования, информированности детей по вопросам охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов, воспитание ответственного отношения подрастающего поколения к природе, формирование экологически грамотного поведения.

Задачи:

- формирование высокой экологической культуры и образования обучающихся;
- повышение социальной активности обучающихся в решении проблем охраны окружающей среды;
- формирование у школьников экологически ориентированного поведения и приобретение практических навыков в решениях проблем устойчивого развития;
- внедрение в практику работы школ мероприятий по сохранению биоразнообразия, энергосбережению, водосбережению, обращению с отходами, мониторингу окружающей среды и атмосферного воздуха;