

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
средняя общеобразовательная школа №14 им. В.А.Уварова  
муниципального образования  
Усть-Лабинский район



## Тема проекта: "Живи, листок!"



Составитель  
учитель начальных классов  
Колесникова И.В.

2022 -2023 г.

Оглянувшись вокруг, мы увидим, какое большое количество бумаги и изделий из нее нас окружает. Бумага сопутствует человеку на протяжении всей его жизни. Она напоминает о себе всякий раз, когда обращаешься к документам - паспорту, диплому, справке и т.д., когда берёшь в руки книгу, извлекаешь из почтового ящика газету или журнал. С бумагой связаны многие наши действия. Она нужна и для делового письма, и для творческой работы, и для бытовых надобностей.

Макулатура – отходы всех видов картона и бумаги, которые возможно использовать вторично как волокнистое сырье. Проще говоря, любая газета, которая вам больше не нужна и машинально кидается в мусорный бак, может использоваться для изготовления бумаги снова и снова. Для получения качественной бумаги после вторичной переработки необходим определенный процесс обработки, очистки. Но, в любом случае, это сохранит наши леса от чрезмерной вырубки, а экологию от гибели. Потребность в бумажных изделиях возрастает с каждым днем, и с каждым же днем возрастает вырубка лесов. Макулатура используется в качестве вторичного сырья при производстве бумаги (писчей, типографской и туалетной бумаги), упаковочного картона, а также кровельных, изоляционных и других строительных материалов. Использование макулатуры позволяет существенно экономить древесину и уменьшить вырубку лесов. С каждым годом потребность в бумаге увеличивается, а запасы древесины, из которой её получают - уменьшаются. Но лесные запасы на нашей планете ограничены, а для того чтобы вырастить дерево требуется много лет. У меня возник вопрос: что может предпринять человек для сохранения деревьев - богатства, подаренного нам природой?

#### Актуальность.

Я считаю, что сбор макулатуры в наше время проводится очень редко, и такие, как раньше, масштабные сборы макулатуры сейчас не устраиваются. А сбор макулатуры очень актуален и может принести много пользы, как с экономической, так и с социальной сторон.

#### Одна тонна переработанной макулатуры:

- Сохраняет 17 деревьев;
- Экономит от 30 до 55% энергии, необходимой для производства бумаги из первичной древесины;
- Уменьшает загрязнение воздуха;
- Уменьшает загрязнение воды на 35%;
- Уменьшает площади, занятые свалками;
- Предотвращает загрязнение грунтовых вод токсичной типографской краской, остающейся после биологического разложения бумаги на свалках.

Сдавая макулатуру, вы не заработаете миллионов, но сдав около ста килограмм макулатуры , вы спасаете одно дерево на планете, так как основной материал, из которого производится бумага - дерево.

Чтоб произвести бумагу надо вырубить множество деревьев, которые росли долгие годы.

А посадить и вырастить новое дерево - это большие затраты и усилия. Сбор макулатуры занимает особое место в жизни каждого культурного человека развитой страны. Сбор макулатуры действительно является огромным вкладом в спасение лесного богатства нашей планеты. Вы скажете, что цены на макулатуру слишком малы, чтобы прикладывать усилия и транспортировать ее. Но будем считать, это вкладом в будущее ваших внуков. Ведь им еще жить в этой стране, на этой земле, в которой с каждым годом становится все меньше деревьев, а, следовательно, ухудшается качество воздуха, почвы, экологии.

**Цели:**

1. Сохранение и ответственное потребление природных ресурсов нашей планеты.
2. Привлечение внимания подрастающего поколения к необходимости вторичного использования природных ресурсов.
3. Распространение информации о важности мероприятия по сдаче макулатуры.
4. Вовлечение детей и родителей в игровой, соревновательной форме в практику сбора и сдачи макулатуры.

**Задачи:**

1. Прививать любовь к природе и воспитывать бережное отношение к ней.
2. Воспитывать начала экологической культуры школьников.
3. Вовлекать воспитанников и их родителей в активную природоохранную деятельность.
4. Дать детям представление о полезных свойствах леса.
5. Собрать и отправить в переработку макулатуру, спасти деревья от вырубки.
6. На вырученные средства, приобрести саженцы растений.
7. Озеленить территорию школьного двора.

**Планируемые результаты:**

1. Возникновение потребности в ресурсосбережении у детей, привлечение внимания к проблемам экологии.
2. Появление чувства ответственности за чистоту и сохранность окружающего мира.
3. Вовлечение родителей в совместную природоохранную деятельность.
4. Появление представления у школьников о пользе леса.
5. Сбор и сдача макулатуры, спасение деревьев от вырубки.
6. Приобретение навыков социального партнерства с другими организациями.

**Методы и приемы:** рассказ, беседа, чтение художественной литературы, игра, загадывание и отгадывание загадок, ТСО.

Мероприятие проходит с детьми и родителями.

**Результат проекта:**

Мы собрали 620 кг 700гр макулатуры.  
Каждые 60 кг макулатуры спасают 1 дерево  
Значит, мы спасли 10 деревьев!  
Сбор макулатуры.

В завершении проекта ребята и взрослые высадили саженцы деревьев в школьном саду.

Литература:

- 1."Давайте охранять природу вместе с детьми. Учебно- методическое пособие под редакцией Виноградовой А.М.- Саратов: Издательство "Научная книга".2015г.
- 2.Базулина И.В. Развитие экологической культуры младших школьников на занятиях под открытым небом. Начальная школа.- 2015-№12

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ  
ШКОЛА №14 ИМЕНИ В.А.УВАРОВА  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
УСТЬ-ЛАБИНСКИЙ РАЙОН  
Мира ул., д. 34, Российская Федерация,  
Краснодарский край, Усть-Лабинский  
район, станица Тенгинская, 352345  
Тел./факс (86135) 56-3-44  
E-mail: school14uslab@yandex.ru  
<https://14uslab.schoolkrasnodar.ru/>  
ОКПО 45973757 ОГРН 1022304972535  
ИНН/КПП 2356033362 / 235601001

от 24.03.2023 № 187  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Отчёт  
о реализации проекта "Живи, листок!"

Оглянувшись вокруг, мы увидим, какое большое количество бумаги и изделий из нее нас окружает. Бумага сопутствует человеку на протяжении всей его жизни. Она напоминает о себе всякий раз, когда обращаешься к документам - паспорту, диплому, справке и т.д., когда берёшь в руки книгу, извлекаешь из почтового ящика газету или журнал. С бумагой связаны многие наши действия. Она нужна и для делового письма, и для творческой работы, и для бытовых надобностей.

Макулатура – отходы всех видов картона и бумаги, которые возможно использовать вторично как волокнистое сырье. Проще говоря, любая газета, которая вам больше не нужна и машинально кидается в мусорный бак, может использоваться для изготовления бумаги снова и снова. Для получения качественной бумаги после вторичной переработки необходим определенный процесс обработки, очистки. Но, в любом случае, это сохранит наши леса от чрезмерной вырубки, а экологию от гибели. Потребность в бумажных изделиях возрастает с каждым днем, и с каждым же днем возрастает вырубка лесов. Макулатура используется в качестве вторичного сырья при производстве бумаги (писчей, типографской и туалетной бумаги), упаковочного картона, а также кровельных, изоляционных и других строительных материалов. Использование макулатуры позволяет существенно экономить древесину и уменьшить вырубку лесов. С каждым годом потребность в бумаге увеличивается, а запасы древесины, из которой её получают - уменьшаются. Но лесные запасы на нашей планете ограничены, а для того чтобы вырастить дерево требуется много лет. У меня

возник вопрос: что может предпринять человек для сохранения деревьев - богатства, подаренного нам природой?

### Актуальность.

Я считаю, что сбор макулатуры в наше время проводится очень редко, и такие, как раньше, масштабные сборы макулатуры сейчас не устраиваются. А сбор макулатуры очень актуален и может принести много пользы, как с экономической, так и с социальной сторон.

Одна тонна переработанной макулатуры:

- Сохраняет 17 деревьев;
- Экономит от 30 до 55% энергии, необходимой для производства бумаги из первичной древесины;
- Уменьшает загрязнение воздуха;
- Уменьшает загрязнение воды на 35%;
- Уменьшает площади, занятые свалками;
- Предотвращает загрязнение грунтовых вод токсичной типографской краской, остающейся после биологического разложения бумаги на свалках.

Сдавая макулатуру, вы не заработаете миллионов, но

сдав около ста килограмм макулатуры в

Екатеринбурге, вы спасаете одно дерево на планете,

так как основной материал, из которого производится бумага - дерево.

Чтоб произвести бумагу надо вырубить множество деревьев, которые росли долгие годы.

А посадить и вырастить новое дерево - это большие затраты и усилия. Сбор макулатуры занимает особое место в жизни каждого культурного человека развитой страны. Сбор макулатуры действительно является огромным вкладом в спасение лесного богатства нашей планеты. Вы скажете, что цены на макулатуру слишком малы, чтобы прикладывать усилия и транспортировать ее. Но будем считать, это вкладом в будущее ваших внуков. Ведь им еще жить в этой стране, на этой земле, в которой с каждым годом становится все меньше деревьев, а, следовательно, ухудшается качество воздуха, почвы, экологии.

### Цели:

1. Сохранение и ответственное потребление природных ресурсов нашей планеты.
2. Привлечение внимания подрастающего поколения к необходимости **вторичного** использования природных ресурсов.
3. Распространение информации о важности мероприятия по сдаче **макулатуры**.
4. Вовлечение детей и родителей в игровой, соревновательной форме в практику **сбора и сдачи макулатуры**.

### Задачи:

1. Прививать любовь к природе и воспитывать бережное отношение к ней.
2. Воспитывать начала экологической культуры школьников.
3. Вовлекать воспитанников и их родителей в активную природоохранную деятельность.

4. Дать детям представление о полезных свойствах леса.
5. Собрать и отправить в переработку **макулатуру**, спасти деревья от вырубки.
6. На вырученные средства, приобрести саженцы растений.
7. Озеленить территорию школьного двора.

**Планируемые результаты:**

1. Возникновение потребности в ресурсосбережении у детей, привлечение внимания к проблемам экологии.
2. Появление чувства ответственности за чистоту и сохранность окружающего мира.
3. Вовлечение родителей в совместную природоохранную деятельность.
4. Появление представления у школьников о пользе леса.
5. **Сбор и сдача макулатуры**, спасение деревьев от вырубки.
6. Приобретение навыков социального партнерства с другими организациями.

**Методы и приемы:** рассказ, беседа, чтение художественной литературы, игра, загадывание и отгадывание загадок, ТСО.

Мероприятие проходит на территории школьного двора с детьми и родителями.

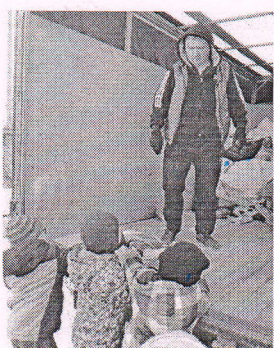
**Результат проекта:**

- участие в проекте всех учащихся класса и родителей
  - сбор макулатуры, мы собрали 620 кг 700гр макулатуры, каждые 60 кг макулатуры спасают 1 дерево, значит, мы спасли 10 деревьев!
- Вывод: проект имеет положительные результаты, опыт работы учителя Колесниковой И.В., предложено изучить учителям начальных классов школы.

**Сбор макулатуры.**



Сдача макулатуры



Озеленение территории школьного двора.



Директор МБОУ СОШ №14  
Учитель начальных классов

С.Е.Кравченко  
И.В.Колесникова

