

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КОНКУРС «СДАЁМ МУСОР НА ПЕРЕРАБОТКУ!»

Муниципальное Бюджетное Образовательное Учреждение
«Средняя Общеобразовательная Школа №3» г. Читы

Руководитель МБОУ «СОШ №3»:
Садыкова Марина Алексеевна


Ответственный за организацию
Конкурса: заместитель
директора по воспитательной
работе Худякова Татьяна
Анатольевна.

ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ КОНКУРСА:

Цель проведения конкурса:

1. Вовлечение учащихся образовательной организации в практическую деятельность по охране окружающей среды.
2. Формирование экологической культуры учащихся и бережного отношения к природным ресурсам, расширение представлений о возможности вторичного использования бумаги.
3. Снижение количества отходов в виде макулатуры и рациональное использование вторичных ресурсов.
4. Поддержка раздельного сбора отходов.

Задачи конкурса:

1. Формирование у учащихся активной жизненной (гражданской) позиции.
 2. Воспитывать начала экологической культуры учащихся.
 3. Собрать и передать на дальнейшую переработку макулатуру.
 4. Информирование учащихся о результатах конкурса с целью привлечения внимания к возможности переработки макулатуры.
- 

АКТУАЛЬНОСТЬ И МЕТОДЫ КОНКУРСА

Актуальность конкурса:

Нас окружает огромное количество бумаги и изделий из неё. Всем известно, что для изготовления бумаги нужна древесина. Однако, лесные ресурсы ограничены. Именно поэтому и поднят вопрос о сдаче макулатуры, которая может быть переработана и вторично использоваться. А сдача макулатуры в школе – великолепная возможность сдать старые бумажные изделия (журналы, газеты и т.д.), тем самым, дать макулатуре «вторую жизнь». Также, в рамках этой акции формируется и развивается культура представителей подрастающего поколения, а также становление их гражданской позиции.

Методы организации и проведения конкурса:

- практическая работа,
- наблюдение,
- анализ, обобщение, сравнение результатов деятельности



ЭТАПЫ ПОДГОТОВКИ И ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА:

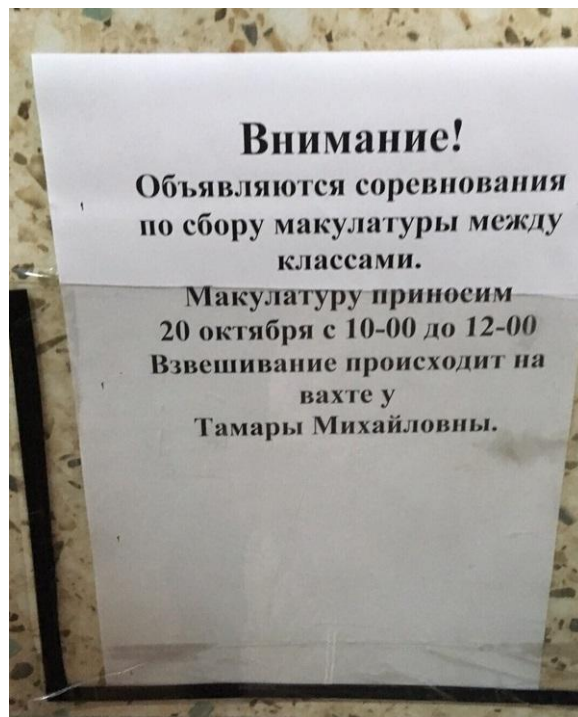
1. Подготовительный: информационно-разъяснительная работа с учащимися (объявление конкурса) в виде размещения объявления на информационном стенде школы, распространения информации о конкурсе среди учащихся школы в группе медицентра школы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
2. Организационно-практический: приём макулатуры у учащихся и её подсчёт.
3. Заключительный: подведение итогов конкурса сдачи макулатуры среди учащихся, передача макулатуры на дальнейшую переработку.



ФОТОМАТЕРИАЛ ПО ИНФОРМАЦИОННО-РАЗЪЯСНИТЕЛЬНОЙ РАБОТЕ С УЧАЩИМИСЯ (ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП ОРГАНИЗАЦИИ КОНКУРСА)



Информационный пост в группе школы в социальной сети «ВКонтакте»



Объявление на доске информации



СБОР МАКУЛАТУРЫ (ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЭТАП)

Сбор макулатуры был назначен на 20-ое октября. С 10:00 до 12:00 учащиеся приносили макулатуру в школу. В акции участвовали все классы школы (с 1-ого по 11-ый).



ОБЪЯВЛЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ КОНКУРСА СДАЧИ МАКУЛАТУРЫ

После окончания подсчётов сданной макулатуры, были подведены итоги конкурса и объявлены победители. Были распределены три места, в соответствии с количеством сданной классом макулатуры. Каждый из трёх классов-призёров конкурса, собрали более 100 килограмм макулатуры. Результаты состязания были вывешены на стенде информации для учащихся, на линейке были вручены грамоты.



ПЕРЕДАЧА МАКУЛАТУРЫ НА ЕЁ ДАЛЬНЕЙШУЮ ПЕРЕРАБОТКУ



ИТОГИ ПРОВЕДЁННОЙ АКЦИИ:

В ходе акции было собрано и передано макулатуры на дальнейшую переработку в количестве: 1 тонна 250 килограмм (1250 килограмм).



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

ВТОРАЯ ЖИЗНЬ БУМАГИ



ЧТО МОЖНО
СДЕЛАТЬ С
ПРОЧИТАННЫМ
ЖУРНАЛОМ?



Отдать другу?

СДАТЬ В МАКУЛАТУРУ?

Уложить в шкаф?

КАК ПЕРЕРАБАТЫВАЕТСЯ БУМАГА



Сначала бумага
измельчается в воде
специальной мешалкой
до однородной массы



Затем бумажная масса
пропускается сквозь сито,
в котором застревают
крупные частицы мусора



Под действием сжатого
воздуха из бумажной
выделяют частицы
краски и других веществ



Из очищенной бумажной
массы с помощью
валиков формируют
бумажное полотно

БЕСКОНЕЧНО
перерабатываются
алюминий и стекло



МНОГОКРАТНО
перерабатывается
пластик



ДО 6 РАЗ
можно переработать
БУМАГУ

