

13¹⁸

9 КЛАСС

ЗАЩИТА ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЕКТОВ

Уважаемый участник!

Перед выполнением конкурсной работы заполните аккуратно и разборчиво, без помарок и зачёркиваний

Фамилия Имя Зиленова Юлия

Регион город Москва

Название проекта Сторонне вопросы и последствия
некорректной информации о влиянии и перера-
ботке батареек для окружающей среды

Таблица заполняется жюри

№ задания	Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итог
1	8	Бекух Найшеевский			
7 2	5	Бекух Найшеевский			
3	6	Бекух Найшеевский			

Задание 1. Представьте обоснование выбора темы Вашего проекта (включая описание проблемы, характеристику того, что затрудняет ее решение, представление темы проекта, современное состояние вопроса). За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 8 баллов.

Описание проблемы

Загрязнение окр. среды отходами - одна из важнейших проблем. Среди отходов особо опасны батарейки, содержащие тяжёлые металлы, отравляющие человека и животных при попадании в окр. среду из-за выбрасывания и отсутствия переработки.

2

Что затрудняет ее решение

В открытом доступе по теме влияния батареек на среду и их переработке отсутствует единая достоверная информация, что вызывает непонимание людьми проблемы и неактивное участие в её решении (ссылки в спец. пункты); ^{малодоступность пунктов приёма} отсутствие в большинстве населённых пунктов пунктов приёма.

2

Представление темы проекта, цель проекта

Выявить противоречия и некорректности в информации по теме сбора батареек и их влияния на среду, предложить способы их устранения, ^{сообщить} ~~привлечь~~ учащихся школы (1218 человек) об истинном состоянии вопроса и необходимости его решения (мотивировать).

2

Современное состояние вопроса

Вашинское решение проблемы загрязнения - переработка, тем в РФ работает 1 завод. Информация, предоставляемая им по его деятельности противоречива. Население слабо осведомлено о необходимости (истинной) сортировки батареек, немотивировано. Слабо доступные пункты приёма батареек.

2

Балл:	Проверил:	Балл:	Проверил:	Итог:
8	Бекмур Нолановский			

Задание 2. Дайте краткую характеристику своей работы (включая описание подходов и методов, плана проведения работы, того, что сделано, представление основного положения, выносимого на защиту проекта). За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 8 баллов.

Подходы и методы

Сравнение информации по величине батарей из общедоступных источников с литератур-ми данными; выявление противоречий; анализ величин батарей на экр. ср. на основе их состава, подготовка вопросов и анкетирования учеников школы; сообщение на основе полу-т. рез-т. ^{составы-е} ~~рез-т.~~ с сайта бот-к п. сбора бот-к.

1

План выполнения работы

1. Анализ дей-ий по величине батарей, выявление неточностей. 2. Ин-формирование учащихся на основе подготов-х корректных сведений. 3. Анкетирование. 4. Выводы из опроса. 5. Поиск ближайших пунктов при-ёма батарей. 6. Составление плаката (с данными п. 5). 7. Анализ дей-ти „Многоликий сурег“ ^{сериаль} „противопож-т.“

2

Что сделано, основные результаты

Подготовка материалов с указанием реальных данных по величине батарей на экр. ср. и среду; ученики слабо осведомлены по теме проекта (из опроса); информирование учащихся о реальном положении дел, состав-лении плаката с пунк. сбора бот-к; данные о дей-ти „Многоликий сурег“ ^(анализ) „противопож-т.“

1

Основное положение, выносимое на защиту проекта

Противоречия в ^{информации} ~~информации~~, ин-р-ии о величине батарей и де-ятельности фирм, их переработыв-ий, ведут к неосведомленности и нерас-порядочности населения в ^{проблеме} ~~проблеме~~, ^{разнообразия} ~~разнообразия в ин-формации, пре-доставляемой „Многоликий сурег“ вызывают сомнения и недоверие к её мето-дам доступ-ности информации и увеличить кол-во пунктов при-ёма.~~

1

Балл: 5	Проверил: Бенук Кочневский	Балл:	Проверил:	Итог:
------------	----------------------------------	-------	-----------	-------

Задание 3. Каково значение результатов Вашего проекта (включая предлагаемый путь решения проблемы, теоретическую и практическую значимость, характеристику целевой группы, на кого рассчитаны результаты проекта). За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 8 баллов.

Предлагаемый путь решения проблемы

1. Разработать достоверные материалы по теме влияния батареек на окружающую среду и выложить их в открытый доступ. 2. Контроль за деятельностью производящего батарейки. 3. Увеличение числа и доступности пунктов приема батареек. 4. Мотивировать население к сортировке батареек в спец. пункт.

Теоретическая значимость результатов проекта

Составление материалов с достоверной информацией о влиянии батареек, способствующих пониманию проблемы и привлечению людей к решению, анализ деятельности компании "Мини-информ" поможет учесть возможные меры по переработке батареек в России, учесть потребности и исправить их.

Практическая значимость результатов проекта

Сведомление учащихся школы о результатах работы повысит экологическую ответственность населения в данном аспекте (на локальном уровне), что приведет к уменьшению вероятности загрязнения среды выброшенными батарейками и привлечению большего числа людей к решению проблемы.

Для кого нужны результаты проекта (целевая группа)

Для тех результатов проекта представляется без необходимости дальнейшей работы: информирование большего числа людей, ^{выложить} выложить результаты в открытый доступ (целевая группа - люди, которые увидят данную информацию); на данном этапе: учащиеся старшей школы №18, организаторы мероприятия о необходимости сортировки батареек.

Балл: 6	Проверил: Бекук Начальников	Балл:	Проверил:	Итог:
------------	-----------------------------------	-------	-----------	-------