

Ответы к тексту 2

- 1. консумент I порядка 25
- 2. 70 25
- 3. 100 кДж 25
- 4. в 8 раз 25
- 5. нормализованное 05

итого: 185. *Ирина Бодрица*
Дарина Селива

Раздел 4

Впишите развернутый ответ на вопрос. За каждый верный тезис, приведенный в ответе, выставляется 1 балл. Максимальное количество баллов за раздел — 3.

- 1) Загрязнение атмосферы промышленными выбросами, может привести к аномалиям (резкое потепление)
- 2) Отходы загрязняют окружающую среду, также могут привести к аномалиям
- 3) Трансформация может привести к образованию уминов и антиуминов.

Ирина Бодрица
Дарина Димитковская

Итого: 345 *Ирина Бодрица*

ФИО, район _____



Резюме экологического проекта
(Автореферат) участника районного этапа

регистрационный номер

7 09 08

Ответьте на предложенные вопросы по Вашему экологическому проекту в отведенных полях

1 Сформулируйте тему (название) вашего проекта. (0-1-2 балла)

и загрязнение почвы человеком — экологическая проблема

15

2 На решение какой экологической проблемы (задачи) направлен ваш проект? (0-1-2 балла)

Мой проект направлен на решение такой экологической проблемы, как загрязнение почвы человеком.

15

3 Опишите основные теоретические положения, известные Вам о данной экологической проблеме. (0-1-2-3 балла)

Данная экологическая проблема очень актуальна в наше время. Многие люди бросают мусор где попало, используют активно пластик, не сдают предметы на переработку. Это является причиной загрязнения почвы, которое ведет к ужасным последствиям: гибели животных, растений, насекомых и т.д.

35

4 С какой литературой Вы работали или собираетесь работать? Приведите названия хотя бы нескольких источников: учебники, книги, научные статьи, интернет-сайты. (0-1-2-3 балла)

Я собираюсь работать с книжками и научными статьями:
и Тем прозвучит загрязнение почвы?⁴
и Как Туга решает проблему загрязнения почвы⁴
и Основные причины загрязнения почвы⁴

15

3

Всего: 45 (И. Бочарова О.А.)

5 Опишите методики, с помощью которых Вы изучали или собираетесь изучать описанную вами экологическую проблему? (0-1-2-3 балла)

~~1. Методом наблюдения~~

1. Знакомление с литературой на данную тему.
2. Проведу анкетирование в школе на данную тему
3. Проведу опрос ~~для~~ ~~прохожих~~ на улице о данной проблеме

6 Какой материал (данные) Вы собрали (или намерены собрать) для исследования данной экологической проблемы? (0-1-2-3 балла)

- я намерена собрать данные анкетирования и опроса, которые я проведу. Там будут следующие вопросы:
- Вы всегда бросаете мусор в мусорные баки?
 - Часто ли вы используете пластиковую посуду?
 - Сдаете ли вы стекло, пластик, бумагу на переработку?
 - Безразлична ли вам экологическая проблема - загрязнение почвы?

7 Что будет являться продуктом (практической разработкой) вашего экологического проекта? (0-1-2-3 балла)

Практической разработкой моего экологического проекта будут звонки школки (буллета) с результатами проведенного анкетирования и опроса, а также с призывами:
 « Не бросайте мусор где попало! », « Ограничьте использование пластиковой посуды! », « Стекло, пластик и железные банки, батарейки сдавайте на переработку! », « Заботьтесь об окружающей нас среде! »

8 Актуальность экологического проекта (заполняется членом жюри): (0-1 балл)

15.

Жиганкова И.А.
Бочарова О.А.

ФИО члена жюри

Иванов-
Иванов

подпись

Сумма баллов:

145