

КОД УЧАСТНИКА 0903

БЛАНК ОТВЕТОВ

на задания теоретического тура школьного этапа

Всероссийской олимпиады школьников по экологии

2020-21 уч. год

9 класс

[максимальное количество баллов – 41]

Часть 1. Выберите два верных из шести предложенных вариантов ответов

(каждый верно выбранный вариант ответа оценивается в 1 балл, всего 16 баллов)

Задание	№1 ^{1б}	№2 ^{2б}	№3 ⁰	№4 ⁰	№5 ^{2б}	№6 ⁰	№7 ^{1б}	№8 ⁰
Ответ	г, д	а, г	г, в	б, г	б, г	д, е	б, г	б, г

Часть 2. Определите правильность представленных ниже утверждений (да/нет) и объясните письменно, почему эти ответы Вы считаете правильными или неправильными

(по 2 балла за каждое задание, всего 10 баллов)

1б 1. Ответ: ^{да} Нет. угль не возобновляется, прир. газ и мертв. Ресурсы ограничены

1б 2. Ответ: Нет. Мужских форм - 2, а экологических групп будет всегда больше.

1б 3. Ответ: ⁺ Нет. Биомониторинг - ⁺показатель загрязненности воздуха

25 4. Ответ: Нет. Да. Репатриация - это возвращение на Родину ~~19807~~ редких видов животных

0 5. Ответ: Нет. Термин "устойчивое развитие" был введен в 1987 году

Часть 3. Выберите один правильный вариант ответа и обоснуйте его (1 балла за выбор правильного варианта ответа и 2 балла за его обоснование, всего 15 баллов) 98

25 1. Ответ: \uparrow не в солнечная энергия - не ведет к разрушению окружающей среды, использование ветряных электростанций, солнечной энергии. Есть альтернатива атомной и гидро-электростанциям. \uparrow

25 2. Ответ: \uparrow - они образуют органические вещества и как продукты питания называются углеводами, т.к. они не являются минеральными веществами. \uparrow

25 3. Ответ: \times - \uparrow - а если б они изготавливали мячи из недеразлагаемого материала, то это же ведь игра в мяч, он мог сжечь за пределами

лайнера, в веру. И быть мусором опасным для
морских обитателей. Такой мой выпуск.
Мой кошмарный разлогается в воде и ста-
новится безопасным.†

0 4. Ответ: \bar{b} . Они могут вернуться в конкуренцию. И
15 прекратить существование особо охраняемых
растений (10)

0 5. Ответ: \bar{a} . Раз кроликов привезли в Австралию ^{ашию}. И они
размножились неограниченным кол-вом и т.д.
Значит кролики приспособились к климату и условиям
азиатского континента.

Проверил: _____ Кол-во баллов: _____