

Тексты заданий школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников
по экологии 2017-2018уч.г.

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ХАБАРОВСКОГО КРАЯ
КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ХАБАРОВСКИЙ КРАЕВОЙ ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ

7-8 классы

ЭЛ 8-37

Часть 1

Выберите два верных из пяти/шести предложенных вариантов ответа
(правильный ответ – 1 балл; правильным считается выбор обоих верных вариантов)

1. Примерами конкуренции являются отношения между:

- A. хищниками и жертвами
- B. паразитами и хозяевами
- + B. видами, использующими одни и те же ресурсы
- C. способами одного вида
- D. живыми организмами и абиотическими факторами

2. Аутэкология не изучает

- A. пути влияния среды на организм
- B. адаптивная способность организмов
- B. ритм жизни сообществ
- + G. жизненные формы растений
- D. структуру популяций
- E. роль организмов в биоценозах

3. Среди перечисленных экосистем естественными биоценозами являются

- + A. лес
- B. сад
- B. сельскохозяйственное поле
- + C. болото
- D. парк
- E. аквариум

4. К числу светолюбивых растений относятся

- A. сосна обыкновенная
- B. ель европейская
- B. василек синий
- G. бук обыкновенный
- + M. майник двулетний
- E. ландыш майский

5. К пойкилотермным организмам относятся

- A. канарейка
- + B. травяная лягушка
- B. суслик
- + G. зеленая жаба
- D. сурок

Тексты заданий школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников
по экологии 2017-2018уч.г.

Е. еж

6. К консументам-фитофагам относятся

- A. зацц
- + B. мышь
- B. божья коровка
- G. личинки мух
- D. дафния
- E. мотыль

7. Атмосфера защищает живые организмы, населяющие поверхность планеты, от воздействия

- A. хозяйственной деятельности человека
- B. веществ обладающих канцерогенными свойствами
- B. космических излучений
- + C. жесткого УФ-излучения
- D. вулканических выбросов
- + E. парникового эффекта

8. Характеризуют и показывают роль организмов и их участие в биогенном круговороте веществ в экосистемах термины:

- + A. продуценты
- B. реликты
- B. эндемики
- + C. консументы
- D. синантропные виды
- E. виды-двойники

Часть 2

**Обоснуйте правильность/неправильность утверждения
(обоснование 0-1-2 балла)**

1. Растения, обитающие в условиях с более или менее достаточным, но не избыточным количеством воды в почве, называют ксерофитами
2. Все живые организмы, обитающие в водной среде, являются гидрофобами
3. К проявлению абиотических факторов нельзя отнести взаимоотношения между двумя волками
4. Особо охраняемая природная территория, на которой полностью запрещена любая хозяйственная деятельность в целях сохранения природных комплексов, охраны животных и растений, называется заказником.
5. Вид играющий основную роль в формировании ценоза называют экотопом

Часть 3

**Задания с выбором одного варианта ответа и обоснованием его правильности
(правильный ответ - 1 балл, обоснование 1 балл)**

1. Правильно составленная цепь питания

- A. плотва=> щипаль=> окунь => водоросли
- B. щипаль => водоросли=> окунь => плотва
- + C. водоросли => плотва=> окунь=> щипаль
- G. водоросли => окунь=> плотва=> щипаль

2. Экология – это наука изучающая

- A. влияние загрязнений на окружающую среду

- Б. Влияние загрязнений на здоровье человека
 - В. Влияние деятельности человека на окружающую среду
 - Г. Взаимоотношения организмов между собой и окружающей природной средой

3. Растения в отличие от животных

- А. Образуют органические вещества из углекислого газа и воды
Б. Питаются готовыми органическими веществами
В. Поглощают кислород в процессе дыхания
Г. Имеют клеточное строение

31 8-37

T account 2

1. (b)  

M.V. original very well perf'd on white parchment
exhibited at meeting, under the chair
Logothen, Brandt etc were


✓ ~~✓~~ ~~✓~~ ~~✓~~ ~~✓~~ ~~✓~~

—иерархия Римской империи

Галіч 2
35.

十一

+ 31

$\beta - g_a$ \rightarrow B owing ~~means~~ ~~means~~ $\beta - g_a$ \rightarrow $s - w_e$