

Шигор

Олимпиадках ради  
участника школьного этапа.

№2

Всероссийской олимпиады школьников по биологии  
обучающегося 5-Г класс

МКОУ СОШ №14

г. Красный Яр

Минераловодского района

Минина Георгия Виттореевича.

Пегазов - Наставник Сарнета Аппрагима Константина

## МАТРИЦА ОТВЕТОВ

на задания теоретического тура школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по  
биологии 2019-2020 уч.год  
5-6 класс (максимально 100 баллов)

502

Часть I (по 1 баллу за правильный ответ) Всего 30 БАЛЛОВ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2-	1+	1-	3+	1+	2-	1-	4-	4+	1+

ЧАСТЬ II (по 5 баллов за правильный ответ) Всего 25 БАЛЛОВ

1	2	3	4	5
В+	Д+	Д+	В-	Г-

155 155

ЧАСТЬ III (по 3 балла за каждый правильный ответ) Всего 15 БАЛЛОВ

	1	2	3	4	5
ДА	✓+	-	✓		
НЕТ		✓	-	✓+	✓+

95 95

ЧАСТЬ IV (по 3 балла за правильный ответ) Всего 15 БАЛЛОВ

A	B	V	Г	Д
Ч+	З+	1+	Ч+2+	

15 155

ЧАСТЬ V 15 БАЛЛОВ – за правильный ответ начисляется 2,5 балла /из представленной матрицы  
ответов/ - в сумме 15 баллов.

Итого: 545

Председатель жюри: Е.Н. Гаврилов  
Член жюри: А.Н. Гаврилов  
Павлов

Гаврилов Е. Н.  
Саранбаев А.Н.  
Павлов Р. Н.

902

**Ставропольский край**  
**Первый школьный этап Всероссийской олимпиады школьников**  
**2020-2021 учебный год**  
**Биология**  
**5-6 класс**

**Часть 1** Вам предлагаются тестовые задания, требующие выбора только одного из четырех возможных.

Максимальное количество баллов, которое можно набрать – 30 (по 3 балла за каждое тестовое задание). Индекс ответа, который вы считаете наиболее полным и правильным, укажите в матрице ответов.

**1. На русский язык как переводится, слово «растение, трава»:**

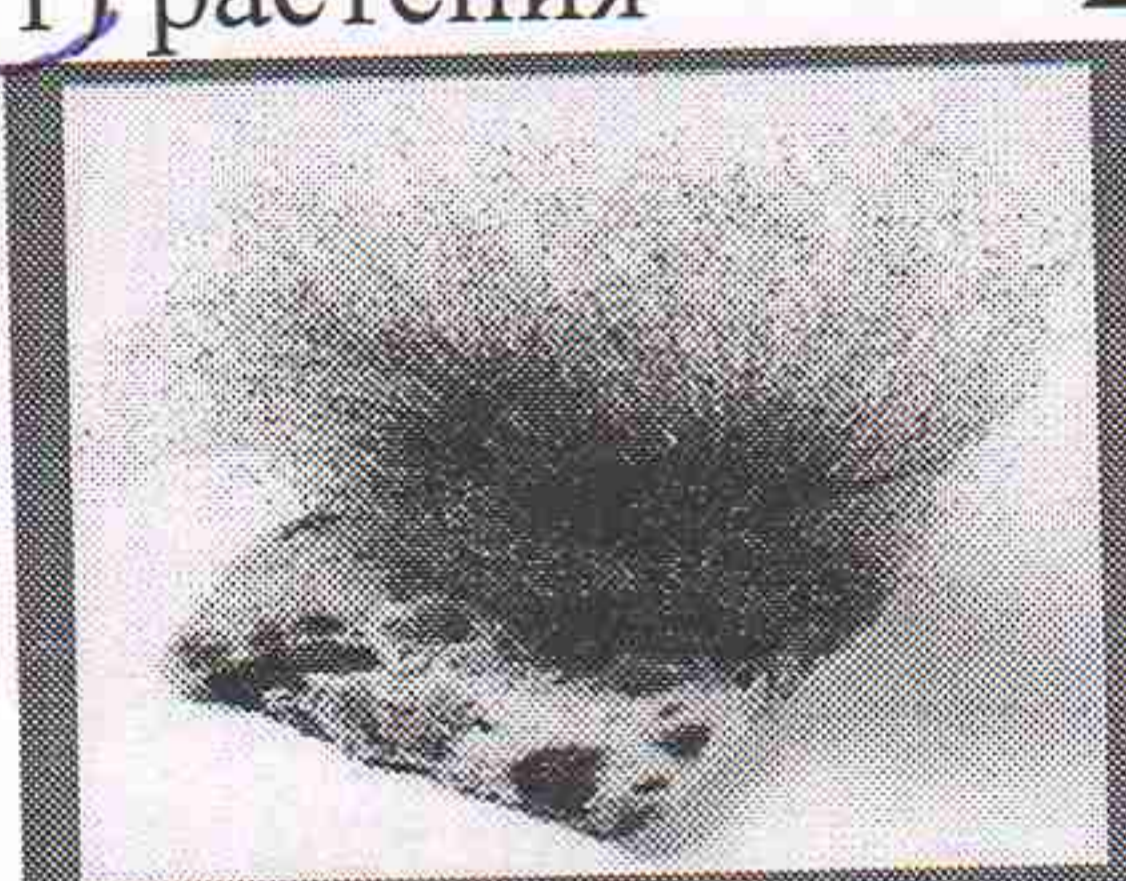
- 1) «ботанэ»      2) «биос»      3) «дендро»      4) «логос».

**2. Подсолнечник относится к:**

- 1) однолетним травам    2) деревьям    3) многолетним травам    4) кустарникам.

**3. К какому царству относится организм, представленный на рисунке**

- 1) растения    2) животные    3) бактерии    4) грибы



**4. Укажите объект неживой природы:**

- 1) растения    2) животные    3) река    4) грибы

**5. Укажите объект живой природы:**

- 1) мидия    2) планета    3) река    4) Луна

**6. К антропогенным факторам относят**

- 1) опыление растений ветром    2) стихийные свалки  
3) снегопад                          4) цунами

**7. Особенностью строения клетки бактерии является отсутствие:**

- 1) цитоплазмы    2) оболочки    3) ядра    4) пластид

**8. Свет необходим растениям для:**

- 1) прорастания семян    2) передвижения минеральных и органических веществ  
3) образования органических веществ из неорганических  
4) всех жизненно важных процессов, происходящих в растении

**9. Перемещение питательных веществ и воздуха в клетке происходит благодаря:**

- 1) движению цитоплазмы    2) свободному перемещению  
3) движению пластид            4) движению межклеточного вещества

**10. Клеточное строение имеют:**

- 1) все растения    2) только кожица растений  
3) только многоклеточные растения    4) только плоды растений.

**Часть 2**

Вам предлагаются тестовые задания с одним вариантом ответа из четырех возможных, но требующих предварительного множественного выбора. Максимальное количество баллов, которое можно набрать – 25 (по 5 баллов за каждое тестовое задание).

**1. Из предложенных растений выберите культурные:**

1. осот, 2. клубника, 3. персик, 4. береза, 5. рогоз, 6. повелика, 7. пшеница, 8. рапсейник, 9. стрелолист,  
10. томат, 11. роза.

- a) 1, 2, 3, 4                          б) 2, 3, 4, 7  
в) 2, 3, 7, 10, 11                          г) 6, 8, 9, 10, 11

**Из предложенных названий грибов выберите ядовитые:**

1. подосиновик, 2. зеленушка, 3. сыроежка, 4. сморчок, 5. волнушка, 6. мухомор, 7. масленок, 8. сыроежка жгучеедкая, 9. дедушкин табак, 10. желчный гриб.

- a) 1, 3, 5, 7      б) 2, 6, 8, 10  
 в) 4, 6, 8, 9      г) 5, 7, 8, 10

502

**3. Установите, какие животные являются хищниками?**

1. улитка, 2. орел, 3. сыч, 4. заяц, 5. плотва, 6. леопард, 7. саранча, 8. тигр, 9. слон, 10. белая сова

- a) 1, 3, 5, 6, 9      б) 2, 3, 6, 8, 10  
 в) 3, 5, 7, 9, 10      г) 4, 5, 6, 7, 9

**4 Бактерии являются возбудителями болезней:**

1) туберкулез 2) тиф 3) гепатит 4) грипп 5) чума  
 а) 1, 2, 3;      б) 1, 2, 5;  
 в) 2, 3, 4;      г) 2, 3, 5.

**5. Какие из перечисленных грибов являются паразитами (выбрать несколько правильных ответов):**

1 – трутовик; 2 – мухомор; 3 – спорынья; 4 – фитофтора; 5 – мукор; 6 – сморчок.

- а) 1, 3, 4;      б) 1, 2, 5;  
 в) 2, 3, 4;      г) 2, 3, 5.

**Часть 3**

Вам предлагаются тестовые задания в виде суждений, с каждым из которых следует либо согласиться, либо отклонить. В матрице ответов укажите вариант ответа «да» или «нет». Максимальное количество баллов, которое можно набрать – 15 (по 3 балла за каждое тестовое задание).

- Главный признак живого организма – клеточное строение.
- Основным признаком бактериальной клетки является отсутствие оформленного ядра.
- Основным свойством всего живого является способность к активному движению.
- Все цепи питания обязательно начинаются с растений
- Все растения в течение жизни поглощают углекислый газ и выделяют кислород.

**Часть 4**

Вам предлагаются тестовые задания, требующие установления соответствия.

Максимальное количество баллов, которое можно набрать – 15 (по 3 балла за правильный ответ).

Заполните матрицы ответов в соответствии с требованиями заданий.

**1. Установите соответствие между организмом и средой обитания (впишите цифры в таблицу):**

- 1) водная 2) почвенная  
 3) наземно-воздушная 4) тела других животных или растений

Виды живых организмов	среда
A) фитофтора	9
Б) зяблик	3
В) камбала	1
Г) остраца	4
Д) крот	2

**Часть 5**

Биологическая задача - 15 баллов.

Каково значение водорослей в природе и жизни человека?