

**КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
по учебному предмету «Биологии»
5 класс**

СПЕЦИФИКАЦИЯ

контрольных измерительных материалов в 5-х классах по БИОЛОГИИ

Контрольная работа проводится с целью определения уровня сформированности предметных результатов у учащихся 5 классов.

1. Структура Ким

Контрольная работа состоит из трех частей.

Часть 1 содержит 10 заданий с выбором одного верного ответа из четырех.

Часть 2 содержит 1 задание, на соответствие между биологическими объектами, процессами и явлениями.

Часть 3 содержит 1 задание со свободным развернутым ответом.

2. Система оценивания выполнения отдельных заданий и контрольной работы в целом

Верное выполнение каждого задания части 1 оценивается 1 баллом. Задания части 2 оцениваются от 0 до 2 баллов. Задание повышенного уровня части 3 оценивается от 0 до 2 баллов.

Максимальное количество баллов за всю работу - **14**.

1. Продолжительность контрольной работы по биологии

На выполнение контрольной работы отводится 40 минут.

№	Проверяемые элементы содержания	Максимальный балл
Часть 1		
1	Науки о природе	1
2	История биологии	1
3	Клетка: химический состав, строение, функции органоидов	1
4	Царство Бактерии	1
5	Царство Грибы	1
6	Царство Растения	1
7	Отличительные признаки царств	1
8	Развитие организмов	1
9	Роль живых организмов в круговороте веществ	1
10	Биологи защищают природу	1
Часть 2		

№	Проверяемые элементы содержания	Максимальный балл
11	Среда обитания. Умение устанавливать связи	2
Часть 3		
12	Царства Грибы и Растения. Умение давать развернутый ответ	2
		14

3. Критерии оценивания экзаменационной работы

Первичный балл	0-3	4-10	9-11	12-14
% выполнения	0-29	30-60	61-85	86-100
оценка	2	3	4	5

Ключ

Вариант – 1

Часть 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
в	г	б	в	в	в	в	б	в	в

Часть 2

11

А	Б	В	Г
3	1	4	2

Итоговая контрольная работа

5 класс

Вариант – 1

Часть 1. Выберите один верный ответ.

1. Как называется наука изучающая грибы:

- а) ботаника
- б) зоология
- в) микология
- г) генетика

2. Кто из этих ученых биолог:

- а) Галилей
- б) Ньютон
- в) Птолемей
- г) Линней

3. Как называется полужидкая масса, составляющая основное содержание клетки:

- а) ядро
- б) цитоплазма

- в) оболочка
 - г) все перечисленные
4. Бактерии передвигаются с помощью:
- а) цитоплазмы
 - б) оболочки
 - в) жгутика
 - г) нет верного ответа
5. Кто из перечисленных грибов является паразитом:
- а) лисичка
 - б) подберезовик
 - в) гриб – трутовик
 - г) подберезовик
6. Какие растения размножаются при помощи семян:
- а) мхи
 - б) папоротники
 - в) цветковые
7. Что из перечисленного не является отличительным признаком Царства Растения:
- а) имеют неограниченный рост
 - б) способны к фотосинтезу
 - в) активно передвигаются
 - г) имеют неограниченный рост
8. Женские половые клетки называются:
- а) сперматозоиды
 - б) яйцеклетки
9. Ученые - биологи называют растения:
- а) организмы – разрушители
 - б) организмы – потребители
 - в) организмы – производители
10. Что делают биологи для спасения живой природы:
- а) истребляют животных
 - б) занимаются распашкой степей
 - в) создают заповедники, ботанические сады, питомники
 - г) загрязняют водоемы

Часть 2.

11. Найдите соответствие между организмами и средой, в которой они обитают:

- | | |
|------------------------------|-------------|
| А) Наземно – воздушная среда | 1) крот |
| Б) Почвенная среда | 2) аскарида |
| В) Водная среда | 3) белка |
| Г) Тела организмов | 4) дельфин |

Часть 3. Дайте развернутый ответ

12. Перечислите все отличительные признаки Царства Грибы.