



# Биология 7 класс Тесты

К учебнику В.Б. Захарова, Н.И. Солина  
«Биология. Многообразие живых организмов. 7  
класс»

05.02.2018

ГКОУ «Школа-интернат Костромской области для детей с ТНР и (или) нарушениями ОДА».



# 10 ОТДЕЛ ГОЛОСЕМЕННЫЕ

# 1 Семенами размножается

- 1) Мох
- 2) Плаун
- 3) Папоротник
- 4) Сосна

Оплодотворение не зависит от  
2 наличия воды у

- 1) Мхов
- 2) Плаунов
- 3) Голосеменных
- 4) Папоротников

Стволы хвойных деревьев

3 вырабатывают

- 1) Смолу
- 2) ХИТИН
- 3) Йод
- 4) Агар-агар

Генеративным органом сосны  
4 является

- 1) Корень
- 2) Ствол
- 3) Хвоя
- 4) Шишка

В отличие от спор в семенах  
5 кроме зародыша содержится

- 1) Корень
- 2) Стебель
- 3) Запас воды
- 4) Запас питательных веществ



Т  
6 Какое растение изображено на рисунке?

- 1) Сосна кедровая
- 2) Пихта
- 3) Можжевельник обыкновенный
- 4) Лиственница





60 Верны ли следующие

7 утверждения?

A. На побегах сосны созревают только женские шишки.

B. Семена в шишках открыто лежат на чешуях.

- 1) Верно только A
- 2) Верно только B
- 3) Верны оба суждения
- 4) Неверны оба суждения

60 Верны ли следующие

8 утверждения?

- A. В мужских шишках созревает пылинка, или пыльцевое зерно.
- B. У многих хвойных растений в процессе опыления участвует вода.

- 1) Верно только А
- 2) Верно только В
- 3) Верны оба суждения
- 4) Неверны оба суждения

60 Выберите три верных  
9 утверждения

Семя голосеменного растения содержит

- 1) Зародыш
- 2) Споры
- 3) Заросток
- 4) Эндосперм
- 5) Прочные покровы
- 6) Кожицу

Установите соответствие между особенностью

**10** жизнедеятельности и органом, который ее осуществляет.

Особенность		Орган	
А	Осуществляет почвенное питание	1	Побег
Б	Обеспечивает фотосинтез	2	Корень
В	Укрепляет растение в почве		
Г	Образует шишки		

# Правильные ответы

## 10 Тест Отдел Голосеменные

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>4</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
9				10			
<b>1</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	

# Оценка

<b><i>Баллы</i></b>	<b><i>Оценка</i></b>
<b><i>13-15</i></b>	<b><i>5</i></b>
<b><i>9-12</i></b>	<b><i>4</i></b>
<b><i>4-8</i></b>	<b><i>3</i></b>
<b><i>2-3</i></b>	<b><i>2</i></b>
<b><i>1</i></b>	<b><i>1</i></b>