**Тест: Размножение организмов - 6 класс. 1 вариант.** 1. Размножение — это процесс: а)— увеличения числа клеток б) — развитие организмов в процессе эволюции в) — воспроизведение себе подобных г — изменение особи с момента рождения до ее смерти

2. Оплодотворение — это процесс, в результате ко­торого:

а) — происходит слияние мужской и женской гамет б) — образуется зигота

в) — образуется диплоидная клетка г) — развиваются гаметы

3. Путем почкования способны размножаться:

а) инфузория-туфелька б) гидра в) беззубка

4. Споры у папоротника образуются:

а) на листьях б) в коробочках в) в шишках

5. Размножение зооспорами встречается у:

а) кишечнополостных б) плоских червей в) водорослей

6. Из перечисленных животных самая крупная яйцеклетка у:

а) осетра б) курицы в) гидры

7. Из перечисленных животных гермафродитом является:

а) таракан б) аскарида в) гидра

8. Выберите правильное определение.

Зооспора – это: а) гамета б) название водоросли

в) подвижная клетка со жгутиками г) вид споры

9. У мха споры созревают в:

а) плодах б) спорангиях в) коробочках г) шишках

10. Для размножения не нужно присутствие воды:

а) водорослям б) голосеменным в) папоротникам г) мхам

11. Выберите правильное определение.

Зигота – это:

а) оплодотворенная яйцеклетка б) женская половая клетка

в) мужская половая клетка г) спора

12. Вегетативное размножение – это:

а) размножение спорами б) размножение семенами

в) размножение листьями, корнями, черенками г) все утверждения верны

**Тест: Размножение организмов – 6 класс 2 вариант**

1. Сколько типов размножения в природе выделяют?  
   а) 2; б) 3; в) 4; г) 5
2. Особенности бесполого размножения:  
   а) участвуют два организма; б) участвуют половые клетки; в) участвует один организм; г) происходит оплодотворение
3. К бесполому размножению относится:  
   а) партеногенез; б) спорообразование; в) слияние гамет;
4. Почкование встречается у:  
   а) амебы; б) папоротника; в) гидры; г) рыбы.
5. Спорообразование характерно для:  
   а) дрожжей; б) мхов; в) картофеля; г) сосны.
6. Особенности полового размножения:  
   а) не участвуют половые клетки; б) участвуют половые клетки; в) участвует один организм.
7. Животные-гермафродиты - это:  
   а) бесполые; б) однополые; в) обоеполые.
8. Форма полового размножения партеногенез встречается:  
   а) только у растений; б) только у животных; в) у растений и животных.
9. Наружное оплодотворение характерно для:  
   а) птиц; б) рыб; в) млекопитающих; г) пресмыкающихся

10. Внутреннее оплодотворение характерно для:  
а) птиц; б) рыб; в) земноводных;

11.Для большинства растений характерно:

а) только половое размножение; б) только бесполое; в) чередование полового и бесполого размножения.

12.Спермии у цветковых растений развиваются в:  
а) пестиках; б) околоцветнике; в) пыльце; г) венчике

Ответы:

1 вариант 1 – в 2 – б 3 – б 4 – а 5 – в 6 – б 7 – в 8 - г

9 – в 10 – б 11 – а 12 – в

2 вариант 1 – а 2 – в 3 – б 4 – в 5 – б 6 – б 7 – в 8 - в

9 – б 10 – а 11 – в 12 – в