

**Контрольная работа № 3 10 класс**  
**Тема «Размножение и индивидуальное развитие»**

<b>Вариант № 1</b>	<b>Вариант № 2</b>																																				
<p><b>1. Заполнить схему «Размножение растений»</b></p> <p align="center"><b>Размножение</b></p> <p>Укажите способ размножения данных организмов.</p>	<p><b>1. Заполнить схему «Размножение организмов»</b></p> <p align="center"><b>Размножение</b></p> <p>Укажите способ размножения данных организмов.</p>																																				
<p><b>2. Какова эволюционная роль бесполого размножения?</b></p>	<p><b>2. Какова эволюционная роль полового размножения?</b></p>																																				
<p><b>3. Дать определение понятиям:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- коньюгация</li> <li>- интерфаза</li> <li>- митоз</li> <li>- репродуктивный период</li> <li>- гаплоидный набор хромосом</li> </ul>	<p><b>3. Дать определение понятиям:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- кроссинговер</li> <li>- мейоз</li> <li>- гаметогенез</li> <li>- овоциты</li> <li>- онтогенез</li> </ul>																																				
<p><b>4. Перечислить и дать характеристику стадиям развития эмбриона</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th align="center">№</th> <th align="center">название</th> <th align="center">Как проходит</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td align="center">1</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td align="center">2</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td align="center">3</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td align="center">4</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td align="center">5</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	№	название	Как проходит	1			2			3			4			5			<p><b>4. Заполните таблицу «Влияние факторов среды на разные этапы развития организма»</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th align="center">стадия</th> <th align="center">фактор</th> <th align="center">Как влияет</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td align="center">1. Половые клетки</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td align="center">2. эмбрион</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td align="center">3. младенец</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td align="center">4. подросток</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td align="center">5. репродуктивный период</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	стадия	фактор	Как влияет	1. Половые клетки			2. эмбрион			3. младенец			4. подросток			5. репродуктивный период		
№	название	Как проходит																																			
1																																					
2																																					
3																																					
4																																					
5																																					
стадия	фактор	Как влияет																																			
1. Половые клетки																																					
2. эмбрион																																					
3. младенец																																					
4. подросток																																					
5. репродуктивный период																																					