

**КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА ПО ТЕМЕ
«МИКРО- И МЕГАСПОРОГЕНЕЗ. РАЗВИТИЕ ЖЕНСКОГО И МУЖСКОГО
ГАМЕТОФИТА»**

1. Жизнеспособность пыльцы, методы определения.
2. Фертильность пыльцы, методы определения
3. Микроспорогенез. Развитие пыльцевого зерна.
4. Мегаспорогенез. Развитие женского гаметофита (зародышевого мешка).
5. Типы зародышевых мешков и их отличительные признаки.
6. Общая характеристика развития пыльника.