Образовательный минимум

Четверть	3
Предмет	биология
Класс	9

- 1. <u>Бесполое размножение</u> тип размножения, при котором следующее поколение развивается из соматических клеток без участия репродуктивных клеток гамет.
- 2. Гаметы половые клетки
- 3. Оплодотворение процесс слияния мужской и женской половых клеток
- 4. Зигота оплодотворенная яйцеклетка.
- 5. Онтогенез -процесс индивидуального развития организма
- 6. <u>Гомозиготные организмы</u>- это объекты живой природы, имеющие два одинаковых (доминантных либо рецессивных) гена по тому или иному признаку
- 7. <u>Гетерозиготные организмы</u> это организмы, содержащий один доминантный и один рецессивный ген (например, Вb). Такой организм называют гибридным.
- 8. <u>Фенотип-</u> совокупность внешних и внутренних признаков организма, приобретённых в результате онтогенеза (индивидуального развития).
- 9. <u>Генотип.</u> — совокупность генов данного организма, которая, в отличие от понятия генофонд, характеризует особь, а не вид.