

## Образовательный минимум

<b>Четверть</b>	<b>3</b>
<b>Предмет</b>	<b>Биология</b>
<b>Класс</b>	<b>6</b>

<b>Термин</b>	<b>Определение</b>
<b>1. Лист</b>	Орган растения, отходящий от стебля. Функции: Фотосинтез (образование органических веществ из неорганических на свету)
<b>2. Листорасположение</b>	Очерёдное, Супротивное, Мутовчатое
<b>3. Типы листьев</b>	Простые и сложные
<b>4. Цветок</b>	Орган семенного размножения покрытосеменных растений, который представляет собой видоизменённый побег
<b>5. Соцветие</b>	Группы расположенных на общем цветоносе в определённом порядке цветков.
<b>6. Плод</b>	Генеративный орган покрытосеменных растений, образующийся из цветка и содержащий семена
<b>7. Классификация плодов</b>	Сухие — сочные, односемянные — многосемянные
<b>8. Распространение плодов и семян</b>	С помощью ветра, с помощью воды, с помощью животных, саморазбрасывание
<b>9. Видоизменения побегов (подземные)</b>	Корневище (многолетний подземный побег с почками), Клубень (столон с запасом крахмала, почки-глазки), Луковица (видоизмененный побег с сочными чешуями-листьями и донцем-стеблем).
<b>10. Обмен веществ</b>	<i>Обмен веществ</i> – это процессы поступления нужных организму веществ, их сложных превращений внутри и выведения ненужных веществ в окружающую среду

**ИСТОЧНИК:** Биология. 6 класс. Базовый уровень

Пасечник В. В., Суматохин С. В., Галонюк З.Г., Швецов Г.Г./ Под ред Пасечника В. В.