

Образовательный минимум по биологии 7 класс

№ п/п	Тема	Определение
1.	Введение. Многообразие организмов, их классификация	Систематика. Вид. Критерии вида
2.	Бактерии, грибы, лишайники	Доядерные организмы. Нуклеоид. Клеточная стенка. Способ питания бактерий. Гифы, мицелий, плодовое тело. Типы размножения грибов. Лишайники, симбиотические организмы, слоевище.
3.	Многообразие растительного мира	Водоросли. Фитопланктон. Гамета и гаметофит. Зооспора (животные споры). Риниофит, спорангий. Мхи. Основные виды мхов. Размножение папоротников. Общая характеристика голосеменных. Покрытосеменные, их жизненные формы. Семя, семенная кожура, семядоли. Корень, типы корневых систем. Строение корня (4 зоны). Видоизмененные корни (характеристика). Видоизмененный побег. Классификация покрытосеменных. Характеристика класса Однодольные и Двудольные
4.	Многообразие животного мира	Царство Животные. Простейшие. Органеллы. Ткань, типы тканей. Орган. Системы органов. Регенерация, гермафродит. Типы червей. Целом. Реактивное движение. Линька Паутина, ядовитые железы. Насекомые, типы развития.

		Хорда.
5.	Эволюция растений и животных	Эволюция – это...; Красная книга