

Изменения, внесенные в содержание рабочей программы по учебному предмету «Биология» в соответствии с федеральной рабочей программой основного общего образования предмета «Биология»

В рабочую программы по учебному предмету «Биология» для 5-9 классов в раздел «Содержание учебного предмета» добавлены:

Тема «Вилочковая железа, лимфатические узлы».

Лабораторные/практические работы:

Изучение искусственных сообществ и их обитателей (на примере аквариума и др.).

Обнаружение неорганических и органических веществ в растении.

Определение возраста дерева по спилу.

Изучение строения одноклеточных (мукор) и многоклеточных (пеницилл) плесневых грибов.

Изучение строения бактерий (на готовых микропрепаратах).

из ФРП	КТП 9 класс (Пономарева)
Лабораторная работа «Изучение искусственных сообществ и их обитателей (на примере аквариума и др.)»	Тема 5. Закономерности взаимоотношений организмов и среды урок «Многообразие биогеоценозов (экосистем)»
Лабораторная работа «Обнаружение неорганических и органических веществ в растении»	Тема 2. Закономерности жизни на клеточном уровне, урок «Химические вещества в клетке»
Практическая работа «Определение возраста дерева по спилу»	Тема 3. Закономерности жизни на организменном уровне. Урок «Растительный организм и его особенности»
Лабораторная работа «Изучение строения бактерий (на готовых микропрепаратах)»	Тема 3. Закономерности жизни на организменном уровне. Урок «Примитивные организмы. Бактерии и вирусы»
Практическая работа «Изучение строения одноклеточных (мукор) и многоклеточных (пеницилл) плесневых грибов»	Тема 3. Закономерности жизни на организменном уровне. Урок «Организмы царства грибов и лишайников»

