

## Аннотация к рабочей программе по элективному курсу «Клетки и ткани»

Рабочая программа по элективному курсу «Клетки и ткани» для 10 - 11 классов общеобразовательных учреждений составлена в соответствии с требованием Федерального государственного образовательного стандарта среднего образования, на основе авторской программы элективного курса «Клетки и ткани» авторы *Д. К. Обухов, В. Н. Кириленкова* (Программа элективных курсов. Биология. 10-11 классы. Профильное обучение/ авт.- сост. В.И. Сивоглазов, В.В. Пасечник – М.: Дрофа, 2005.-125.с).

Программа рассчитана на 68 часа:

Программа рассчитана на 2 части курса:

- общая цитология (биология клетки) – 34 часов;
- сравнительная (эволюционная) гистология (учение о тканях многоклеточных организмов) – 34 часов.

Класс	Количество часов по учебному плану	Количество часов в неделю
10 класс	34	1
11 класс	34	1

Рабочая программа предназначена для организации процесса обучения по УМК Д.К.Обухова и В.Н. Кириленковой:

1. Авторская программа «Клетки и ткани» Д.К.Обухова и В.Н. Кириленковой. Программы элективных курсов. Биология.10 - 11классы. Профильное обучение/автор - составитель В.И.Сивоглазов, В.В.Пасечник.- М.:Дрофа, 2005. - 125с.
2. Клетки и ткани: 10-11 классы: **учебное пособие** для обучающихся общеобразовательных учреждений/ Д.К. Обухов, В.Н Кириленкова.– М.: Дрофа, 2007г.
3. Клетки и ткани: 10-11 классы: **методическое пособие** / Д.К.Обухов, В.Н Кириленкова.– М.: Дрофа, 2008г.
4. Клетки и ткани: 10-11 классы: **практикум** / В.Н.Кириленкова, Д.К.Обухов. – М.: Дрофа, 2008. – 96 с. – (Элективные курсы).