

БИОТЕХНОЛОГИЯ И МОЛЕКУЛЯРНАЯ БИОЛОГИЯ

Направление:

естественнонаучное

Класс: 10-11

Объем программы:

72 ак. часа

Периодичность занятий:

1 раз в неделю

Расписание:

1,2 группы - вт 17.00 - 19.35

3,4 группы - ср 16.00 - 18.35

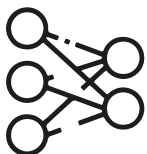
10 бюджетных мест

Программа имеет практикоориентированный характер, позволяет активизировать познавательную деятельность учащихся в области биотехнологии и молекулярной биологии, получить навыки самостоятельной исследовательской работы в лаборатории на современном оборудовании. Ознакомить с программным обеспечением применяемым в биологии, методами проведения расчетов и интерпретации результатов экспериментов. Полученные навыки полезны для планирования и организации проектно-исследовательской деятельности в дальнейшем и комплексного понимания биологии.

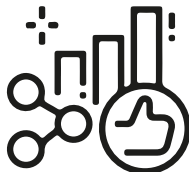


Лаврский Алексей Юрьевич,
кандидат биологических наук,
доцент кафедры биологии и географии

ГИБКИЕ НАВЫКИ



Межотраслевая коммуникация



Управление проектами



Экологическое мышление



Бережливое производство