

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Касаткин Евгений Николаевич
Должность: Проректор по учебной работе
Дата подписания: 28.01.2022 08:40:46
Уникальный программный ключ:
9b3f8e0cff23e9884d694a62d683e68f7ad01d4e

ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России
Институт непрерывного дополнительного образования
Центр довузовской подготовки

Аннотация

дополнительной общеобразовательной (общеразвивающей) программы

«ЕГЭ. Биология. Решение задач».

Форма обучения: очная

Общая трудоемкость: 54 часа

Цель: подготовка абитуриентов к ЕГЭ и вступительным испытаниям по биологии, проводимым университетом самостоятельно.

Задачи: формирование основных компонентов содержания образования: знаний, репродуктивных и творческих умений; выполнение тренировочных упражнений и демоверсий ЕГЭ; активизация мышления учащихся; развитие биологической интуиции; выработка техники для быстрого выполнения предложенных экзаменационных заданий. Дать учащимся знания, необходимые для профессиональной ориентации в прикладных областях биологии.

Краткое содержание программы:

Содержание курса соответствует программе средней школы и нормативным документам ЕГЭ. В соответствии с кодификатором элементов содержания и требований к уровню подготовки выпускников по биологии, содержание курса поделено на 19 тем. Содержание этих тем направлено на активизацию, систематизацию знаний об основных положениях биологических законов, теорий, закономерностей, гипотез, строения и признаков биологических объектов; сущности биологических процессов и явлений; особенностей строения и жизнедеятельности организма человека.

Программа конкретизирует содержание предметных тем: «Обмен веществ и энергии», «Биосинтез белка», «Митоз и мейоз», «Основы генетики» и

позволяет выработать навыки в решении задач по биологии разных уровней сложности.

Обучение по ДОП предусматривает промежуточную аттестацию. Промежуточная аттестация по дисциплине/модулю проводится преподавателем в форме зачета.

Руководитель ЦДП



О.В. Зотина