

ВНЕУРОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В СУНЦ УрФУ «СЛОЖНЫЕ ВОПРОСЫ ХИМИИ» 11 БИОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ

Климова Лариса Ивановна, учитель химии высшей квалификационной категории, преподающий химию в профильном биологическом классе, эксперт региональной предметной комиссии по проверке ЕГЭ по химии с 2009 года, член жюри муниципального этапа ВсОШ по химии; автор учебного пособия «Общая химия», разработчик образовательных программ по общей и органической химии.



Высокие результаты среднего балла ЕГЭ по химии (биологический профиль- 2017г. – 736, 2019г. – 816, 2021г. -846; среди них 4 чел сдали ЕГЭ по химии на 100 баллов) обеспечили успешное поступление в высшие учебные заведения Екатеринбурга, Казани, Новосибирска, Санкт-Петербурга, Москвы.

Цель курса: подготовка к итоговой аттестации в виде единого государственного экзамена (ЕГЭ); формирование устойчивых навыков решения задач повышенного и высокого уровня сложности;

Задачи курса:

- ознакомить обучающихся со структурой ЕГЭ по химии; системой оценивания всех заданий, правил выполнения и занесения ответов в бланки ЕГЭ
- систематизировать знания по общей, неорганической и органической химии;
- выявить основные затруднения и ошибки при выполнении заданий ЕГЭ по химии;
- разбор и отработка решения задач базового, повышенного и высокого уровня сложности

Продолжительность курса: 68 часов в год (2 часа в неделю).

Если возникли вопросы:

Электронная почта: lab114@yandex.ru