

# **Учебная программа: Курс повышения квалификации «Инновационные образовательные технологии преподавания дисциплины Химия с учетом ФГОС».**

«Утверждаю»



Д.Н.Сергоманов

## **Учебная программа курса**

### **О программе:**

Химия – важный и сложный предмет школьной программы. Учитель, преподающий его, должен иметь не только отличную теоретическую базу, но и владеть методикой обучения, то есть знать, как донести сложный материал до учеников, как развить у них необходимые знания, умения и навыки, как учитывать Федеральный государственный образовательный стандарт в ходе своих занятий. Согласно требованиям ФГОС, сегодня специалисты, которые владеют знаниями по данному курсу, очень востребованы, а потому курс будет актуален еще долгое время.

Ознакомление с методикой обучения химии, условиями реализации Федерального государственного образовательного стандарта в условиях преподавания, Обучение методикам организации внеклассной работы по предмету.

1. Подготовка квалифицированных педагогов, способных на практике организовывать и осуществлять процесс обучения химии в соответствии ФГОС.
2. Формирование представлений об основных особенностях уроков химии.
3. Овладение основными методами и средствами обучения химии.

В результате повышения квалификации слушатели приобретут компетенции по особенностям обучения на уроках химии в условиях современной школы, в которой учитываются все аспекты Федерального государственного образовательного стандарта.

### **Категории обучающихся:**

Программа повышения квалификации разработана для учителей химии, специалистов системы среднего профессионального образования, преподавателей химии. Уровень образования: высшее педагогическое или непедагогическое образование.

### **Оценка качества:**

Промежуточная и итоговая аттестации в форме тестов.

### **Форма обучения:**

Заочная. В процессе обучения применяются исключительно дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.

### **Итоговая аттестация:**

Итоговая аттестация включает теоретическую и практическую составляющие: итоговый экзамен по теоретической части обучения и предоставление материалов по практической части обучения. Итоговая аттестация осуществляется в дистанционном режиме.

Это означает, что слушателю будет предложен билет, на который необходимо будет ответить за определенный промежуток времени.

**Выдаваемый документ:**

По окончании курса учитель получает печатное удостоверение о повышении квалификации установленного образца. Удостоверение высыпается Почтой России (доставка бесплатна).

Координаты оргкомитета:

Адрес сайта: [www.ropkip.ru](http://www.ropkip.ru)

Электронный адрес: [info@ropkip.ru](mailto:info@ropkip.ru)

Фактический адрес: 655017, Россия, Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Пушкина, д. 165, пом., 7н

Телефон: +7 (953) 255-99-00