**Вопрос с id- 110203**

Использование виртуальных лабораторий на уроках химии

**Вопрос с id- 110204**

Взаимосвязь техники и методики химического эксперимента в школе

**Вопрос с id- 110205**

Дидактические игры, используемые в процессе обучения химии

**Вопрос с id- 110206**

Обучение научным основам производства на уроках органической химии

**Вопрос с id- 110207**

Изучение окружающей среды на основе взаимосвязи химических и экологических знаний в старших классах

**Вопрос с id- 110208**

Развитие познавательного интереса учащихся при самостоятельной работе на уроках химии

**Вопрос с id- 110209**

Развитие критического мышления учащихся при изучении химии

**Вопрос с id- 110210**

Диалогические подходы к обучению химии

**Вопрос с id- 110211**

Совместная групповая работа, используемая при обучении химии

**Вопрос с id- 110212**

Новые подходы в преподавании химии в школе

**Вопрос с id- 110213**

Использование информационно-коммуникационных технологий на уроках химии

**Вопрос с id- 110214**

Значение химического эксперимента в обучении

**Вопрос с id- 110215**

Экспериментальные творческие задачи на уроках химии

**Вопрос с id- 110216**

Значение наглядных пособий, используемых при обучении химии

**Вопрос с id- 110217**

Химические опыты, наглядно демонстрируемые учителем

**Вопрос с id- 110218**

Новые методы, используемые при обучении химии

**Вопрос с id- 110219**

Критериальное оценивание знаний по химии

**Вопрос с id- 110220**

Роль цифровых образовательных ресурсов в образовании по химии

**Вопрос с id- 110221**

Химический язык-средство обучения

**Вопрос с id- 110222**

Обучение одаренных и талантливых детей по химии