



## Подготовка обучающихся к ГИА

Подготовка к ГИА по химии

- Изучение литературных источников: аналитические отчёты, методические письма, ЕГЭ. Химия. Методические материалы
- Овладение ЦОР и ДОТ для подготовки обучающихся к ГИА
- Анализ изменений в КИМ ЕГЭ по химии (база и профиль)
- Составление плана подготовки обучающихся к ГИА.
- Календарно-тематический план дополнительных занятий с обучающимися
- Включение в уроки типовых заданий КИМ ЕГЭ по химии (база и профиль).
- Разработка на уроках критериев оценки предметного экзамена цикла ГИА
- Работа с родителями: участие в родительских собраниях, индивидуальная работа с родителями отдельных обучающихся.
- Работа с обучающимися: проведение тренировочных работ ЕГЭ по химии (база, профиль), опрос выпускников, использование модульных курсов и ЦОР

- Финальные тренировочные работы по модели ЕГЭ по химии (база и профиль) в условиях, приближённых к реальному экзамену.

Создано с помощью онлайн сервиса Чек-лист | Эксперт: <https://checklists.expert>

как это убрать?