



Чек-лист учителя химии

Подготовка обучающихся к ГИА по химии

Самообразование и подготовка

- Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
- Приказ Минпросвещения России, Рособрнадзора № 232/551 от 04.04.2023 г. «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования»
- Приказ Минпросвещения России, Рособрнадзора № 233/552 от 04.04.2023 г. «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования»
- Демоверсии, спецификации, кодификаторы <https://fipi.ru/>
- Изучение литературных источников: Аналитические отчеты и методические письма размещены на сайте ФИПИ <https://fipi.ru/>
Интернет-ресурсы https://vk.com/wall-170501255_31154
- Овладение ЦОР <http://school-collection.edu.ru/> ДОТ для подготовки обучающихся к ГИА <https://dzen.ru/search?query=ЕГЭ%20?имия%20базовый%20уровень%202024&sid=121687373012688449>

- Ознакомиться с изменениями в КИМ ЕГЭ по химии (база и профиль)
- Составить план подготовки обучающихся к ГИА
- Составить календарно-тематический план дополнительных занятий с обучающимися
- Включить в уроки типовые задания КИМ ЕГЭ по химии
- Разработать на уроках критерии оценки предметного экзамена цикла ГИА

Работа с родителями

- Принять участие в родительских собраниях, на которых огласить прогнозируемые результаты ГИА
- Принять участие в родительских собраниях, на которых прокомментировать прогнозируемые результаты ГИА по итогам финальной работы по химии
- Индивидуальная беседы с родителями отдельных обучающихся

Работа с обучающимися

- Провести тренировочные работы ГИА по химии
- Опрос выпускников о затруднениях при выполнении работы
- Индивидуально обсудить алгоритмы выполнения заданий по просьбе учеников

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

как это убрать?