



ЧЕК ЛИСТ подготовки к ГИА по информатике

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»
- Демоверсия ОГЭ 2024 по информатике <https://4ege.ru/gia-po-informatike/68350-demoversija-oge-2024-po-informatike.html>
Варианты задач
- Демоверсия ОГЭ 2023 по информатике <https://fipi.ru/oge/demoversii-specifikacii-kodifikatory#!tab/173801626-5>
Варианты задач
- Спецификация ОГЭ по информатике за 9 класс
<https://skysmart.ru/articles/programming/oge-po-informatike-za-9-klass>
Подготовка к заданиям к ОГЭ по информатике 2024
- Кодификатор ОГЭ по информатике 2024
https://synergy.ru/edu/oge/2024/informatika/demoversii_i

_kimyi/kodifikator_oge_po_informatike_2024

Требования к результатам освоения

- Литература для подготовки <https://bosova.ru/books/698/13673/>,
<https://co8a.ru/>

Электронные варианты учебников для подготовки

- Овладение ЦОР и ДОТ для подготовки обучающихся к ГИА
<https://www.sravni.ru/ege-oge/top-oge/> ,
https://media.aversev.by/?gad_source#&screen=LoadWizard&data=&edata=

Обучающие платформы

- Составить план подготовки обучающихся к ГИА
- Составить календарно-тематический план дополнительных занятий с обучающимися
- Включить в уроки типовые задания КИМ ЕГЭ
- Ознакомиться с изменениями в КИМ ЕГЭ

Работа с родителями

- Индивидуальная работа с родителями отдельных обучающихся
- Проведение родительских собраний по разъяснению процедуры ГИА
- Знакомство родителей с нормативно-правовой базой ГИА

Работа с обучающимися

- Провести тренировочные работы ЕГЭ
- Провести опрос выпускников, насколько хорошо они понимают новые

задания КИМ ЕГЭ

- Провести тренировочные работы по модели КИМ ГИА
- Использование модульных курсов «Я сдам ОГЭ!» и «Я сдам ЕГЭ»
- Использование ЦОР «ЯКласс»
- Провести финальные тренировочные работы по модели КИМ ЕГЭ в условиях, приближенных к реальному экзамену
- Опросить выпускников, какие задания из КИМ ЕГЭ все еще вызывают затруднения у выпускников
- Объяснить еще раз выпускникам, у которых вызывают затруднения задания КИМ, какими методами такие задания можно выполнить

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

как это убрать?