



МУ «Отдел образования Курчалоевского района»
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«АХМАТ-ЮРТОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ШКОЛА №1
ИМЕНИ ПЕРВОГО ПРЕЗИДЕНТА ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
ГЕРОЯ РОССИИ АХМАТ-ХАДЖИ КАДЫРОВА»
(МБОУ «Ахмат-Юртовская СШ №1 им. А-Х. Кадырова»)

МУ «Курчалойн Клоштан дешаран дакъа»
Муниципальни бюджетни йукъардешаран хьукмат
«АХЬМАД-ЮЪРТАРА №1 ЙОЛУ
ХЬАЛХАРЧУ ПРЕЗИДЕНТАН, РОССИН ТУРПАЛХОЧУН
КАДЫРОВ АХЬМАД-ХЬАБЖИН ЦАРАХ ЙОЛУ ЙУККЪЕРА ИШКОЛ»
(МБЙУХЪ «Ахьмад-Юьртара №1 йолу Кадыров А-Хь. цIарах йолу ЙУИ»)

15 Февраля 2024 г.*

№ 2

с. Ахмат-Юрт

Уважаемые коллеги!

22 февраля 2024 года Яндекс Учебник запускает серию бесплатных вебинаров для старшеклассников, которые помогут эффективно подготовиться к ЕГЭ по информатике. Интенсив продлится до 23 мая 2024 года.

Эксперты Яндекс Учебника разберут сложные задания ЕГЭ (в частности, №№ 16, 18, 19–21, 24 и 27), обсудят со школьниками актуальный пробный вариант и расскажут, как самостоятельно готовиться к экзамену с помощью платформы [«ЕГЭ по информатике с Яндекс Учебником»](#) и встроенного в неё ИИ-помощника на базе YandexGPT. Участники смогут задать вопросы ведущим.

Ознакомиться с расписанием вебинаров и получить доступ к трансляциям можно по адресу: education.yandex.ru/ege/go/webinars/mail. Обратите внимание: в расписании указано московское время.

Для эффективной подготовки к экзамену и работы на вебинарах используйте платформу «ЕГЭ по информатике с Яндекс Учебником»: education.yandex.ru/ege/go.

Расписание вебинаров:

Тема	Дата/время	Ссылка для подключения
Excel в ЕГЭ Расскажем, что надо понимать про Excel, чтобы правильно решить задание № 18	22 февраля 16:00 МСК	my.mts-link.ru/44081476/1861904067
Программист Яндекса решает ЕГЭ по информатике	5 марта 16:00 МСК	my.mts-link.ru/44081476/1351303287

Вместе понаблюдаем, как профессиональный программист справится с заданиями экзамена		
Теория игр в ЕГЭ Вместе со школьниками разберём, как решать задания № 19–21 с помощью Python. И подготовим учеников к возможным изменениям в заданиях	14 марта 16:00 МСК	my.mts-link.ru/44081476/988163085
Один балл за 27-е на изи. Сможет каждый Объясним, как можно решить последнее задание, даже если кажется, что это невозможно	23 марта 12:00 МСК	my.mts-link.ru/44081476/1798547531
Разбор пробного варианта ЕГЭ Школьники вместе с экспертом посмотрят на актуальный пробник	28 марта 16:00 МСК	my.mts-link.ru/44081476/1105959039
Как перестать бояться и начать программировать Поможем сделать первые шаги в программировании — чтобы ученики решали не только задания с аналитическими задачами	6 апреля 12:00 МСК	my.mts-link.ru/44081476/983892110
Рекурсия в ЕГЭ Обсудим, как выполнять задание № 16, для которого нет универсального решения (но есть правильный подход)	20 апреля 12:00 МСК	my.mts-link.ru/44081476/1777022189
Динамическое программирование и строки в ЕГЭ Познакомим учеников с десятками способов решить задание № 24. Эксперт разберёт их все	14 мая 16:00 МСК	my.mts-link.ru/44081476/1309535099
Типичные ошибки в ЕГЭ по информатике Продemonстрируем, как правильно прочитать условия задач и убедиться, что решение — верное	23 мая 16:00 МСК	my.mts-link.ru/44081476/501801354