



ЯКласс

**ЦИФРОВОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
РЕСУРС ДЛЯ ШКОЛ**

www.yaclass.ru



ПОМОЩЬ
УЧЕНИКАМ

ПОДДЕРЖКА
УЧИТЕЛЯМ

ПОДДЕРЖКА
РОДИТЕЛЯМ



ПРАВОВОЕ ОБОСНОВАНИЕ

ЭКСПЕРТИЗА

Пояснение Минобрнауки России

[\(открыть\)](#)

Экспертное заключение Министерства образования и науки Челябинской области [\(открыть\)](#)

Свидетельство резидента Инновационного центра «Сколково»

[\(открыть\)](#)

45 000

ШКОЛ

2 500 000

ШКОЛЬНИКОВ

150 000

УЧИТЕЛЕЙ



| ЧТО ТАКОЕ ЯКЛАСС

ПОМОЩЬ УЧЕНИКАМ

Тренажёры для самостоятельной работы по 17 предметам

Тренажёры для подготовки к ВПР и ЕГЭ

Обучение на собственных ошибках, разбор шагов решения заданий с виртуальным репетитором



ЧТО ТАКОЕ ЯКЛАСС

ПОДДЕРЖКА УЧИТЕЛЯМ

Экономия 30% времени на проверку тетрадей

Повышение мотивации школьников за счёт геймификации процесса

Принятие решений о развитии каждого ребёнка на основе онлайн данных

База из 1,6 трлн готовых заданий по 17 предметам, ВПР, ОГЭ и ЕГЭ



ЧТО ТАКОЕ ЯКЛАСС

ПОДДЕРЖКА РОДИТЕЛЯМ

Система уведомит родителя, если ребёнок не справился с домашней или контрольной работой и подскажет какие темы нужно изучить повторно

Виртуальный репетитор поможет ребёнку решить домашнее задание без дополнительной помощи

Подготовит к государственным экзаменам и контрольным без репетиторов



ЧТО ТАКОЕ ЯКЛАСС

ВОЗМОЖНОСТИ ДИРЕКТОРОВ

Онлайн статистика обучаемости по всем классам с указанием отстающих

Статус инновационной площадки
ЯКласс

Дополнительная мотивация педагогов

Экономия времени и денег на проведение школьного тура всероссийской олимпиады в режиме онлайн

ПРЕДМЕТЫ



Алгебра



Геометрия



Математика



Информатика



Биология



Физика



География



Окружающий мир



Химия



Основы
финансовой
грамотности



Обществознание



История



Литературное
чтение



Русский язык



English Language



Всероссийские
проверочные
работы



Основной
государственный
экзамен



Единые
государственные
экзамены



Интерактивные
задания от
1С:Школа



Видеоуроки от
ИнтернетУрок



ИД Федоров



Переменка



Алгебра и начала
математического
анализа



КПК «Цифровая
образовательная
среда»

Создание проверочной работы

Задания → Учащиеся → Настройки и подтверждение

Предмет:

Алгебра

Обучающая программа:

7 класс

Быстрый поиск:

Информация о разделе

Раздел «Алгебра» — ознакомиться!

Математический язык. Математическая модель /
Числовые и алгебраические выражения

- Числовые и алгебраические выражения
- Определение суммы и разности чисел
- Прочитай выражение
- Использование свойств действий
- Найди значение выражения (десятичные дроби)
- Выполни действия (десятичные дроби)
- Найди значение выражения (с десятичными дробями)
- Выполни действия (обыкновенные дроби)
- Выполни действие (разные знаки)
- Значение числового выражения
- Вычисли рациональным способом

Выбранные задания

Баллы

^ v	Числовые и алгебраические выражения	0	
^ v	Определение суммы и разности чисел	1	
^ v	Прочитай выражение	2	
^ v	Использование свойств действий	1	

Предпросмотр

Создать своё задание

Продолжить



Результат:



Задание не зачтено, попробуй ещё раз

Заработано баллов: 0 / 2



+0

1 осталось 

Найди координаты точки пересечения графика функции

$y = x + 2$ с осью

x :

(4 ; 7)

[Как узнать правильный ответ?](#)

Шаги решения:

$$y = x + 2.$$

График пересекает ось

x в точке, в которой

$$y = 0:$$

$$0 = x + (2);$$

$$-x = 2;$$

$$x = -2;$$

$$(-2; 0).$$

Решить ещё раз!

Вебинары



Будущие вебинары

Прошедшие вебинары



Как учить в период карантина

Дата и время проведения: 25 марта в 14:00 (МСК)

[Зарегистрироваться](#)



Дистанционное обучение в период карантина

Дата и время проведения: 17 марта в 12:00 (МСК)

[Зарегистрироваться](#)



ВПр-2020 по русскому языку. Решаем вопросы подготовки

Дата и время проведения: 17 марта в 16:00 (МСК)

[Зарегистрироваться](#)



Цифровая образовательная среда в Чеченской Республике

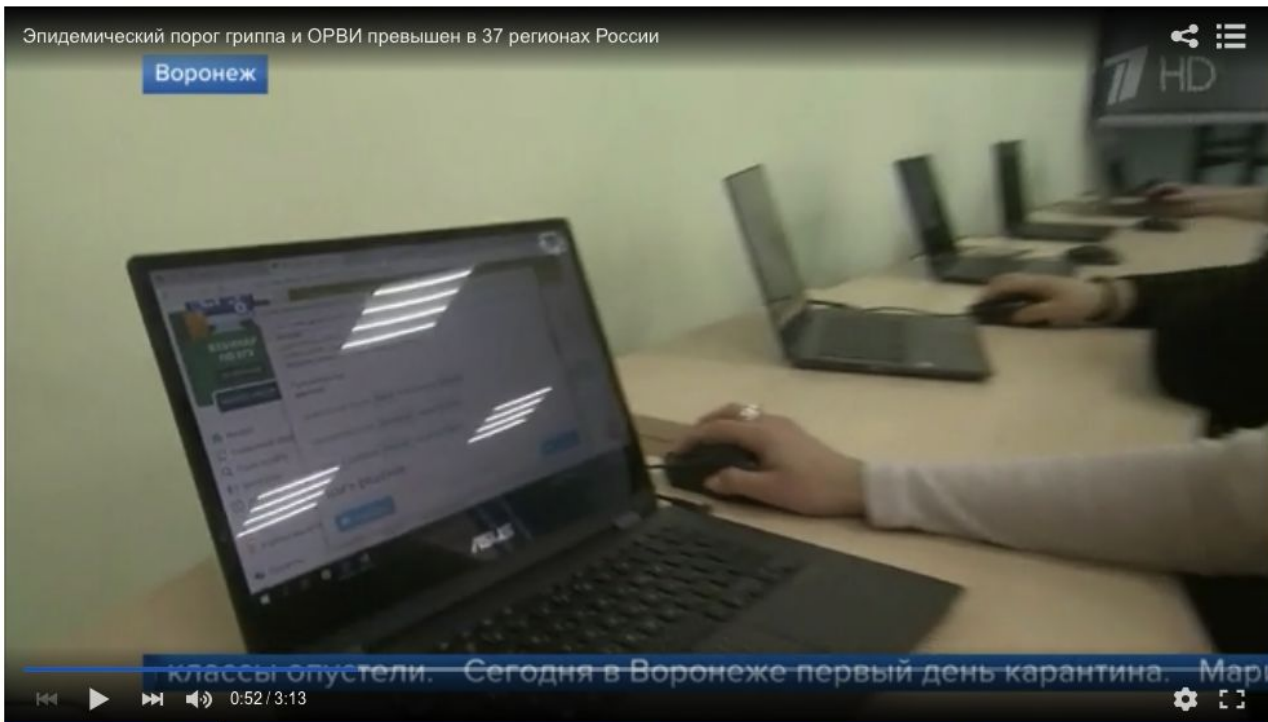
Дата и время проведения: 18 марта в 15:00 (МСК)

[Зарегистрироваться](#)



Эпидемический порог гриппа и ОРВИ превышен в 37 регионах России

Воронеж



Новость 3/9

Эпидемический порог гриппа и ОРВИ превышен в 37 регионах России

Сюжет “Первого канала” про
ЯКласс во время карантина:
<https://www.1tv.ru/news/issue/2020-02-11/15:00#3>



ЯКласс

Бесплатный информационный
телефон (РФ):

8 800 600 04 15

info@yaklass.ru