



Организация успешной работы на платформе ЯКласс

Малыгина Юлия Викторовна
Учитель информатики
МАОУ-лицей №13 п. Краснообск

- ЯКласс с нами с 2019 года
- В настоящее время



Рейтинг и активность

Баллов в ТОПе ⓘ

303730 ★

▲ +34774

Место в ТОПе страны ⓘ

17 / 31912

▲ +5

Место в ТОПе региона ⓘ

1 / 827

○ 0

Активные учащиеся ⓘ

1292 / 1526

Активные учителя ⓘ

52 / 78

Активные классы ⓘ

43 / 60

Активация Windows
Чтобы активировать Windows, перейдите в раздел "Параметры".

- Изучение теоретического материала
- Решение заданий совместно с учениками
- Индивидуальная работа на профиле ученика
- Подготовка к ВПР, ОГЭ, ЕГЭ
- Участие в различных конкурсах и олимпиадах
- Создание учителем своих заданий и предмета

Возможности ресурса

Изучение теоретического материала

Если сторона и два прилежащих к ней угла одного треугольника соответственно равны стороне и двум прилежащим к ней углам другого треугольника, то такие треугольники равны.

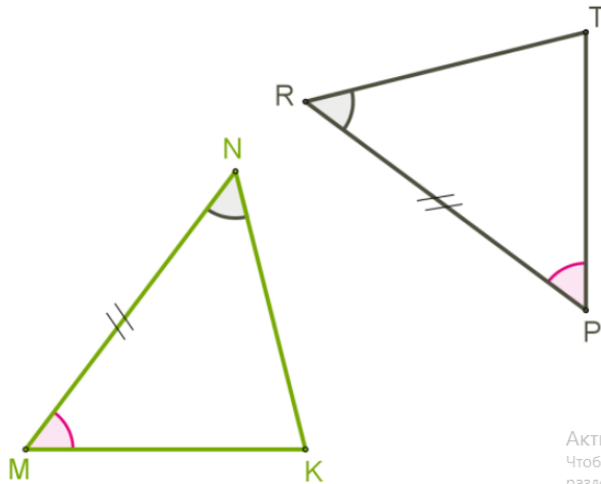
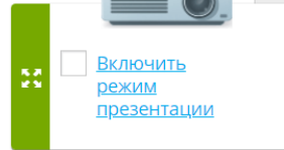


Рис. 1. Второй признак равенства треугольников.



Активация Windows
Чтобы активировать Windows, перейдите в раздел "Параметры".

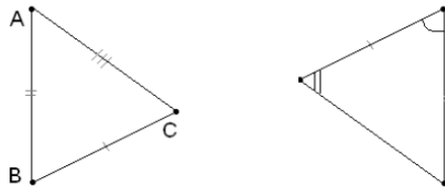


Решение заданий совместно с учениками

1. Выбор признака равенства данных треугольников

Условие задания:

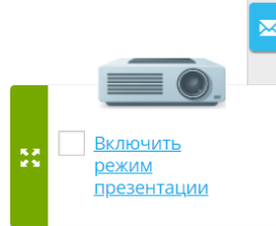
1 б.



Данные треугольники равны по признаку:

- невозможно определить
- по *III* признаку (ссс)
- по *I* признаку (сус)
- по *II* признаку (усу)

Ответить!



Активация Windows
Чтобы активировать Windows, перейдите в раздел "Параметры".



Индивидуальная работа на профиле ученика

Портфолио учащегося

Публичный профиль

Редактирование профиля Смена пароля

 **MAOU Лицей № 13**
630501, Новосибирская обл., Новосибирский р-н, рп. Краснообск, д. 209

9д класс

Баллы в топе одноклассников: ⓘ  398

Баллы за все решённые задания и тесты: ⓘ  5676

Место в топе одноклассников:  4 / 25



Предметы / Всероссийские проверочные работы (8 класс) /
Математика / Тренировочные варианты

ВПР 3

Вариант 1

Новая проверочная работа Результаты учащихся 4

Задать классу

Материалы для учителей

- Инструкция для учителя
- Методическое описание

Задания

- Действия с дробями (десятичные дроби)
Сложность: среднее 1 / 1
- Простейшие уравнения (квадратное)
Сложность: среднее 1 / 1

Активация Windows
Чтобы активировать Windows, перейдите в раздел "Параметры".

Математика я*

I. ОГЭ-тренажёр

- Анализ схем, карт, текстовых описаний и выбор запрошенных значений. Задание 1
- Вычислительная задача. Задание 2
- Площадь объекта и другие практические задачи. Задание 3
- Нахождение расстояния между объектами и другие практические задачи. Задание 4
- Определение выгодного предложения. Задание 5
- Числовые выражения. Задание 6
- Числа на координатной прямой. Задание 7
- Нахождение значения алгебраического выражения. Задание 8
- Решение уравнений и их систем. Задание 9
- Статистика, вероятность случайного события. Задание 10
- Графики элементарных функций. Задание 11

Подготовка к ВПР, ОГЭ, ЕГЭ



Предметы

Конкурсы

Результаты учащихся

Календарь событий

I. Ноябрь

1. 25 октября – 19 ноября. Конкурс «Родной язык и картина мира»
2. 7-14 ноября. Конкурс «ЯКлассный IT»
3. 18-27 ноября. Марафон по финансовой грамотности с героями «Смешариков»
4. 22-24 ноября. Всероссийский ЯКлассный диктант
5. 21 ноября – 4 декабря. Всероссийская краеведческая олимпиада «Многовековая Югра»
6. 24 ноября – 7 декабря. Конкурс для учителей по финансовой грамотности

Активация Windows
Чтобы активировать Windows, перейдите в раздел "Параметры".

ЯКласс Регистрация учителя Регистрация родителя Положение об олимпиаде

Всероссийская краеведческая олимпиада для учеников 1-11 классов

Многовековая Югра

Проводится по инициативе Правительства Ханты-Мансийского автономного округа — Югры

21 ноября — 4 декабря

[Зарегистрироваться](#)

Активация Windows
Чтобы активировать Windows, перейдите в раздел "Параметры".

Участие в различных конкурсах и олимпиадах

Предметы от учителей твоей школы:



Астрономия от
Сундуковой М. С., 10-
11 класс



География,
География 9 класс



География,
География 9 класс



Математическая
грамотность
(Бабкина Е.В),
Математическая
грамотность

Активация Windows
Чтобы активировать Windows, перейдите в
раздел "Параметры".



Якласс

Юлия Викторовна Малыгина
6434
Мой профиль
Выйти

Начало
Справочный раздел
Мои классы
Вебинары
Новости
ТОПы
Учебные заведения
Предметы

Проверочные работы
Создание проверочной работы
Задания → Учащиеся → Настройки и подтверждение

Предмет: Обучающая программа: Быстрый поиск:

Мои задания

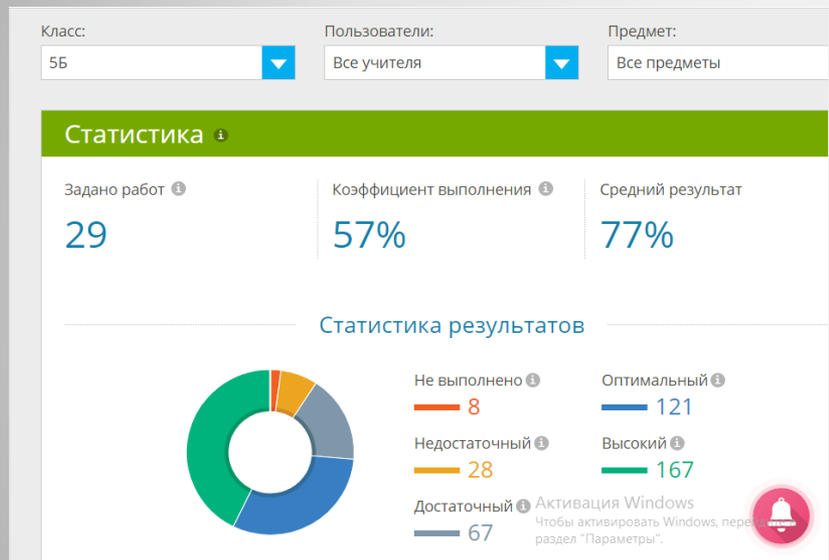
- окружающая среда
- Информатика. Тест "Графики и диаграммы"
- Информатика. Подготовка реферата.
- История письменности 1
- Итоговый проект
- Классификация компьютерных объектов
- Компьютер как универсальное устройство
- Линейный алгоритм 1
- Линейный алгоритм 2

Выбранные задания	Баллы
Информатика. Подготовка реферата.	5
Реферат "История развития компьютерной техники"	5

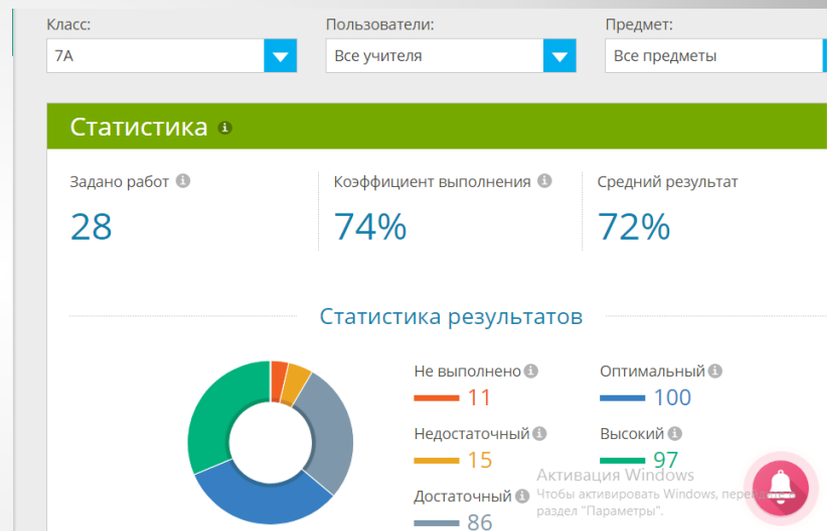
Активация Windows
Чтобы активировать Windows, перейдите в раздел "Параметры".

Создание учителем своих заданий и предмета

Проверочные работы 5Б



Проверочные работы 7А



Старшеклассники активнее
используют ЯКласс

Учитель	Заданных работ
Абакумова Надежда Викторовна	131
Аганасова Елена Абелькеновна	46
Бабкина Елена Вячеславовна	560
Бородкина Татьяна Ивановна	45
Брежнева Татьяна Ивановна	1
Вайнерт Ирина Антоновна	1
Воронкова Оксана Владимировна	64
Германова Наталья Степановна	98
Горбачева Светлана Васильевна	74
Горлова Нина Михайловна	43
Городецкая Мария Игоревна	1
Горская Наталья Сергеевна	10
Гражданкина Евгения Сергеевна	44
Грошева Наталья Германовна	39
Гурентьева Екатерина Александровна	45
Еремина Евгения Валерьевна	7
Железнова Марина Анатольевна	7

Отчёт о количестве созданных работ

Проверочные работы

Список работ

Отчёт о качестве
выполнения работ

Отчёт о количестве
созданных работ

Статистика по классам

Класс:

56

Пользователи:

Все учителя

Предмет:

Все предметы

Статистика ⁱ

Задано работ ⁱ

75

Коэффициент выполнения ⁱ

55%

Средний результат

74%

Статистика результатов



Не выполнено ⁱ

26

Недостаточный ⁱ

79

Достаточный ⁱ

155

Оптимальный ⁱ

257

Высокий ⁱ

328

Активация Windows
Чтобы активировать Windows, перейдите в раздел "Параметры".

Статистика по классам

- Проверочные работы
- Создать работу
- Предмет Обучающая программа
- Выбрать задания Продолжить
- Выбрать класс, учащихся Продолжить
- Настройки
- Отправить учащимся

Как создать проверочную работу

- Проверочные работы
- Создать работу
- Создать своё задание
- Выбор типа задания Создать задание
- Продолжить Добавить задание в работу
- Продолжить Выбрать класс Продолжить
- Настройки
- Отправить учащимся

Как создать своё задание



**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)**

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

Каретный Ряд, д. 2, Москва, 127006
Тел. (495) 539-55-19. Факс (495) 587-01-13
E-mail: info@edu.gov.ru
ОГРН 1187746728840
ИНН/КПП 7707418081/770701001

27.12.2022 № АЗ-1828/04

**Об использовании федеральных
государственных информационных
систем**

В связи с поступающими обращениями в части использования цифрового образовательного контента, содержащегося в государственных информационных системах, Минпросвещения России сообщает.

Также отмечаем, что согласно статье 28 Федерального закона № 273-ФЗ образовательная организация самостоятельна в осуществлении образовательной, научной, административной, финансово-экономической деятельности, разработке и принятии локальных нормативных актов.

Руководствуясь данным положением Федерального закона № 273-ФЗ, образовательная организация вправе самостоятельно решать, какой вариант дистанционных технологий, в том числе онлайн-ресурсов, сервисов и платформ для дистанционного обучения использовать для организации обучения.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат 9579E3926846486C5229CB101C4E1785508F332C
Владелец Зырянова Анастасия Владимировна
Действителен с 13.09.2022 по 07.12.2023

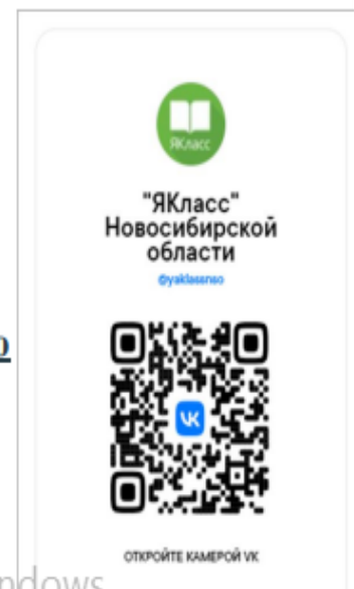
А.В. Зырянова

- Уважаемые коллеги! Информлируем вас о том, что **согласно протоколу заочного заседания Научно-методического совета по электронным образовательным ресурсам (далее — ЭОР) Министерства Просвещения Российской Федерации от 20.07.2023 г. № ТВ-34/03пр, по итогам подсчёта заполненных форм голосования со стороны экспертов, в федеральный перечень рекомендовано включить ЭОРы «ЯКласс» по списку, указанному в Приложении 1 (выдержка из протокола, полный текст доступен на официальном сайте Минпросвещения по адресу: <https://docs.edu.gov.ru/document/1f4c1bcefd27b047d415248acd0b56b8/download/6031/>). Контент цифрового образовательного ресурса «ЯКласс» (далее — ЦОР «ЯКласс») (резидент ИЦ «Сколково» г. Москва), содержащий более 1,8 трлн готовых вариантов заданий по школьной программе, используется педагогами и обучающимися в качестве домашних и контрольных работ с автоматической проверкой. Кроме того, просим принять во внимание, что ранее верификацию цифрового образовательного контента осуществляло Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Институт стратегии развития образования российской академии образования» (ИНН: 1655258235, ОГРН: 1121600006142), являющееся подведомственной организацией Министерства просвещения Российской Федерации в рамках проекта «Цифровой образовательный контент». **По результатам экспертизы также были получены положительные заключения.****

- «ЯКласс» помогает управлять качеством образования, повышать мотивацию к предмету и развивать самостоятельность обучающихся, готовность к продолжению обучения, а педагогам — вести уроки на современном уровне в соответствии с актуальными тенденциями и нормативами школьного образования.

По всем вопросам, в том числе вопросам обучения,
обращайтесь по тел. 8-913-938-55-04 или эл. почте
krylova-natalia@yaklass.ru
Крылова Наталья Александровна, региональный
представитель «ЯКласс» по Новосибирской области.

Приглашаем Вас в наше сообщество - <https://vk.com/yaklassnso>



Активация Windows

Чтобы активировать Windows, перейдите в