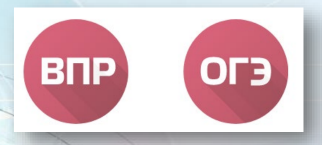


Сороченко Елена Владимировна Региональный представитель ЦОС ЯКласс В Краснодарском крае













диагностики, мониторинги и имитации

- остаточные предметные знания
- четвертные контрольные работы
- готовность к ВПР, ГИА
- качества образования по направлению «Функциональная грамотность»

Приказ Минпросвещения России от 16.11.2022 N 993"Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования"(Зарегистрировано в Минюсте России 22.12.2022 N 71764)

П. 18.10. Комплексный подход к оценке образовательных достижений реализуется через:... «использования мониторинга динамических показателей освоения умений и знаний, в том числе формируемых с использованием информационно-коммуникационных (цифровых) технологий.»

П. 18.19 18.19. Формы оценки: для проверки цифровой грамотности - практическая работа в сочетании с письменной (компьютеризованной) частью;

РЕДАКТОР ПРЕДМЕТОВ – ВОЗМОЖНОСТЬ СТРУКТУИРОВАТЬ ПРОГРАММУ НА БАЗЕ ОБНОВЛЕННЫХ ФГОС





Предметы / Математика

Математика, 5 класс

Натуральные числа

- 1. Десятичная система счисления. Римская нумерация
- 2. Числовые и буквенные выражения
- 3. Начальные геометрические понятия: прямая, отрезок, луч, ломаная,
- 4. Определение координатного луча
- 5. Округление чисел. Прикидка и оценка результатов вычислений
- 6. Законы арифметических действий. Вычисления с многозначными числами
- 7. Решение текстовых задач арифметическим способом
- 8. Формулы. Уравнения. Упрощение выражений
- 9. Математический язык и математическая модель



Предметы / Математика

Математика, 6 класс

Натуральные числа

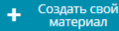
- Делимость натуральных чисел
- 2. Признаки делимости на 2, 3, 5, 9, 10
- 3. Простые и составные числа. Разложение натурального числа на простые
- 4. Наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное

Математика обновленный ФГОС

- Натуральные числа
 - Десятичная система счисления. Римская нумерация
 - Определение координатного луча
 - Округление чисел. Прикидка и оценка результатов вычислений
 - 🗎 Законы арифметических действий. Вычисления с многозначными числами
 - Делимость натуральных чисел
 - 🗎 Наибольший общий делитель и наименьшее общее кратное
 - 🗎 Деление с остатком. Понятие обыкновенной дроби
 - 🗎 Простые и составные числа. Разложение натурального числа на простые множители
 - Признаки делимости на 2, 3, 5, 9, 10
 - 🗎 Степень с натуральным показателем
 - 🗎 Решение текстовых задач арифметическим способом
- Обыкновенные дроби



Создать новую



Настройки публикации







РЕДАКТОР ПРЕДМЕТОВ

Предметы которых нет на ЯКласс, авторские задания педагога, олимпиады, викторины для предметных недель, и внеурочной деятельности

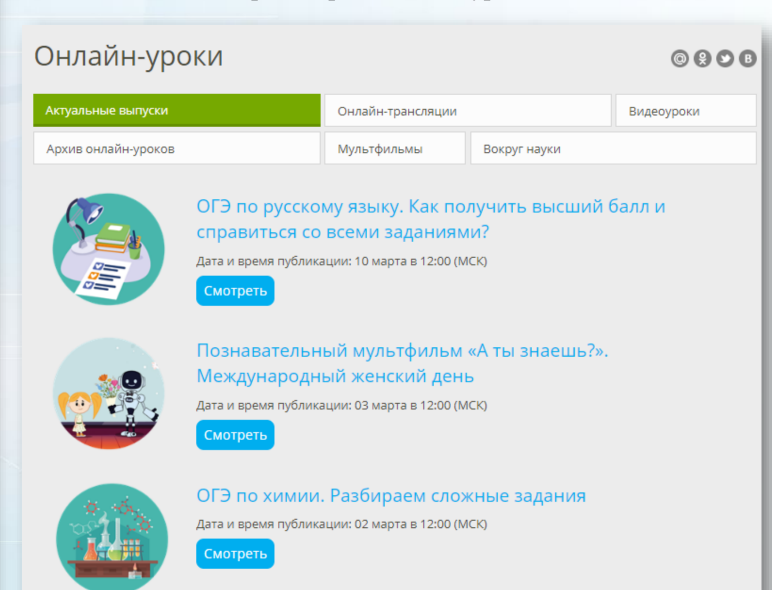






ОРГАНИЗАЦИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ НА УРОКЕ

Тренажеры и онлайн уроки





САМАЯ БОЛЬШАЯ БАЗА ЗАДАНИЙ В РУНЕТЕ



ШАГ 1: Тренировка

	·
Ус	ловие задания:
На	айди зачение выражения
7,3	3-(-9,1)
От	гвет:
	Ответить!

Если учащийся захочет решить задание снова, то ему выпадет уже другой вариант. Таким образом, осуществляется принцип «бесконечной» тренировки и обучения на собственных ошибках

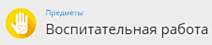
1,8 трлн. заданий



Уникальная особенность сайта ЯКласс

заключается в том, что каждое задание и тест имеют множество вариантов с разными условиями (50 и более вариантов каждого задания). Ответы на такие задания невозможно списать ни в Интернете, ни у соседа по парте, ни с ГДЗ.

Задание для ученика №1	Задание для ученика №2
Условие задания 🛕	Условие задания 🗸
Дано квадратное уравнение	Дано квадратное уравнение
$x^2 + 7.5x + 11.1 = 0$	$x^2 + 4.5x - 4 = 0$
укажи сумму и произведение корней	укажи сумму и произведение корней



0000

Онлаин-уроки



24 Результаты учащихся

Декабрь	Ноябра

Март Октябоь

Февраль Январь

Воспитательная и внеурочная работа

Методические материалы

- I. Дополнительные материалы
- II. Сертификаты



Март

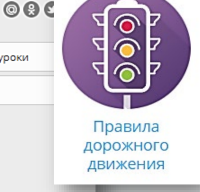
- I. Материалы для проведения занятий «Разговоры о важном»
- 1. 6 марта. Мамы разные важны
- 2. 6 марта. Мужских и женских профессий больше нет?
- 3. 13 марта. Гимн России
- 4. 27 марта. Что на что похоже: зачем человеку воображение?
- 5. 27 марта. Искусство одно из средств различения доброго от злого (Л. Толстой)
- II. Материалы для подготовки и проведения занятий
 - 1. 3 марта. 200 лет со дня рождения Константина Дмитриевича Ушинского
- 2. 27 марта. Всемирный день театра







Актуальные выпуски Онлайн-трансляции Видеоуроки
Архив онлайн-уроков Мультфильмы Вокруг науки





«Познавательный мультфильм "А ты знаешь?". День волонтёра»

Дата и время публикации: 01 декабря в 12:00 (МСК)

Смотреть



Познавательный мультфильм «А ты знаешь?», цикл «Россия»

Дата публикаций: 02 ноября в 15:00 (МСК)

Смотреть

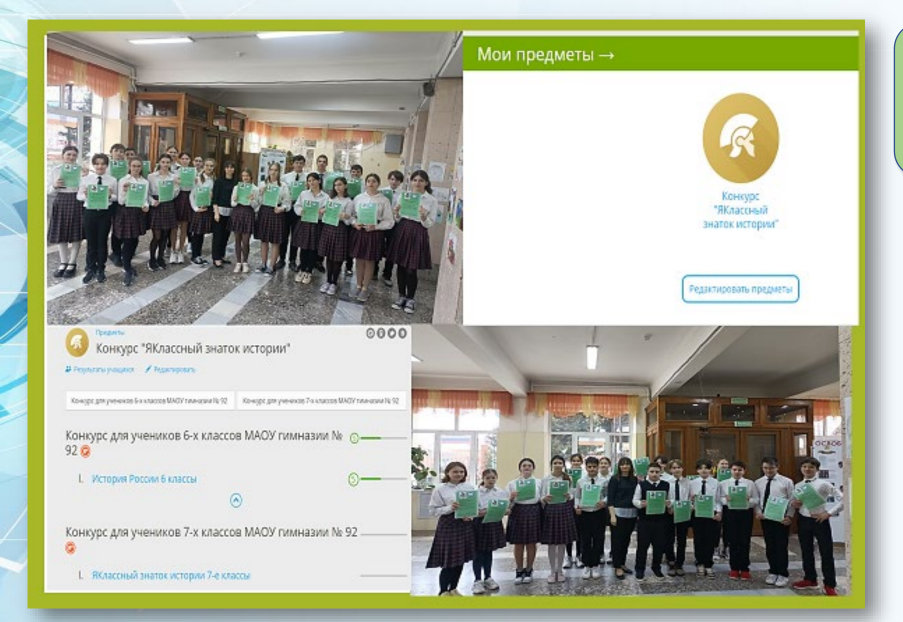


Познавательный мультфильм «А ты знаешь?». Наша Вселенная

Дата и время публикации: 14 декабря в 12:00 (МСК)

Смотреть

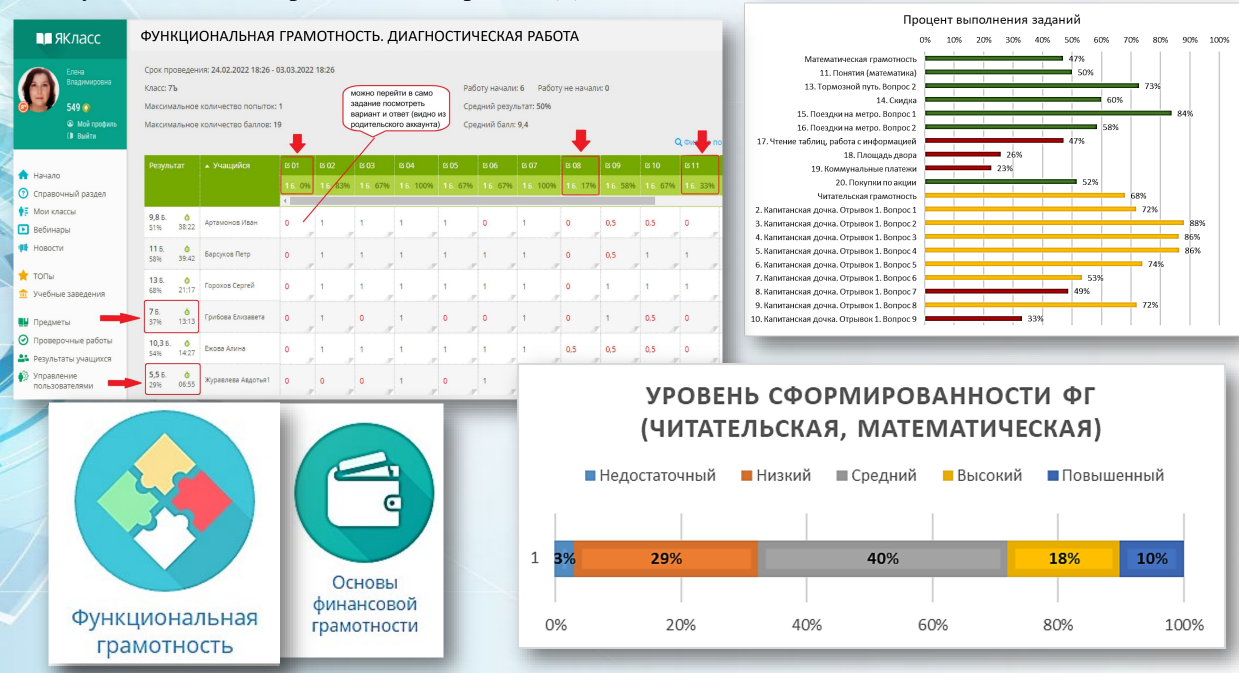
ПРОВЕДЕНИЕ ВНУТРИШКОЛЬНОГО КОНКУРСА 6-7 КЛАССОВ «ЯКЛАССНЫЙ ЗНАТОК ИСТОРИИ»



Видео «"ЯКласс" - система успешной подготовки к сдаче ГИА» Иванова Надежда Викторовна, учитель истории МАОУ гимназии № 92 г. Краснодар



Функциональная грамотность. Предмет. Диагностика.



современные образовательные технологии смешанного обучения



Ресурс «ЯКласс» инструмент для модели "ротация станций", которая соответствует критериям результативности урока:

- Цели урока задаются с тенденцией передачи функции от учителя к ученику
- Учет личностных , метапредметных и предметных планируемых результатов в определении целей урока
- Использование разнообразных форм, методов и приемов обучения, повышающих активность учащихся
- Учитель владеет технологией диалога, обучает учащихся ставить и адресовать вопросы
- Учитель эффективно сочетает репродуктивную и проблемную форму обучения, учит детей работать по правилу и творчески
- Учитель систематически обучает детей осуществлять рефлексивное действие
- Стиль , тон отношений , задаваемые на уроке , создают атмосферу сотрудничества , сотворчества , психологического комфорта

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЦОР ЯКЛАСС

- делим класс на 3 группы по результатам домашней работы
- / Используем режим теории для фронтальной работы
- создаем индивидуальные <u>проверочные</u> работы для каждой на
- станции "олайн работы"
- оценка за урок = оценка за проверочную работу

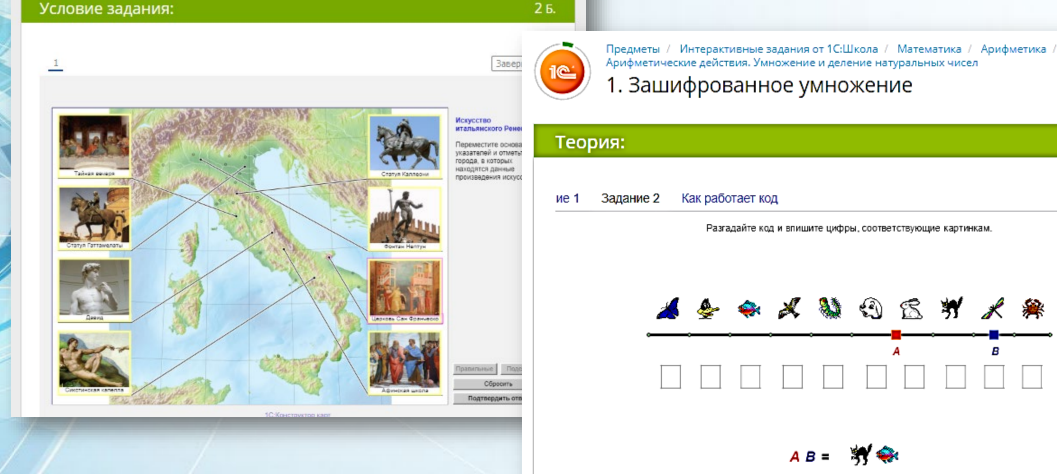
Видео Разработка и проведение урока Алгебра 7 класс по технологии смешанного обучения с ЦОР «ЯКласс» Марина Анатольевна Серостанова, учитель математики, зам. директора по УВР МОБУ гимназии № 5 им. Туренко Е.Г. Дополнительные материалы в группе ВК https://vk.com/yaklub.kuban



5. Искусство итальянского Ренессанса. Задание с подсказкой

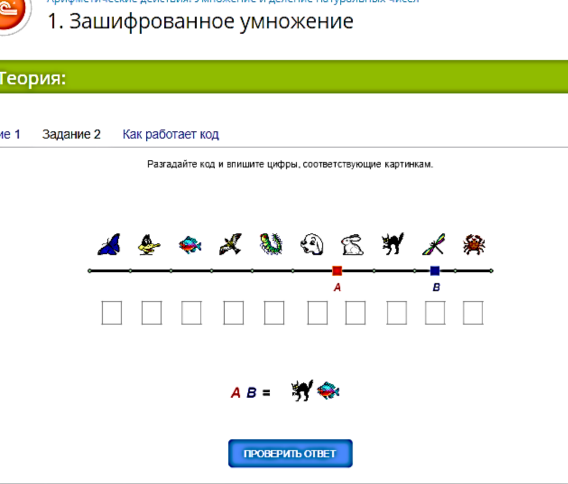
Ресурс «ЯКласс» инструмент для модели "перевернутый класс"

- Видеоуроки от Интернет Урок раздел предметы. Короткие видео для самостоятельного закрепления темы.
- Интерактивные задания от 1С:Школа раздел предметы



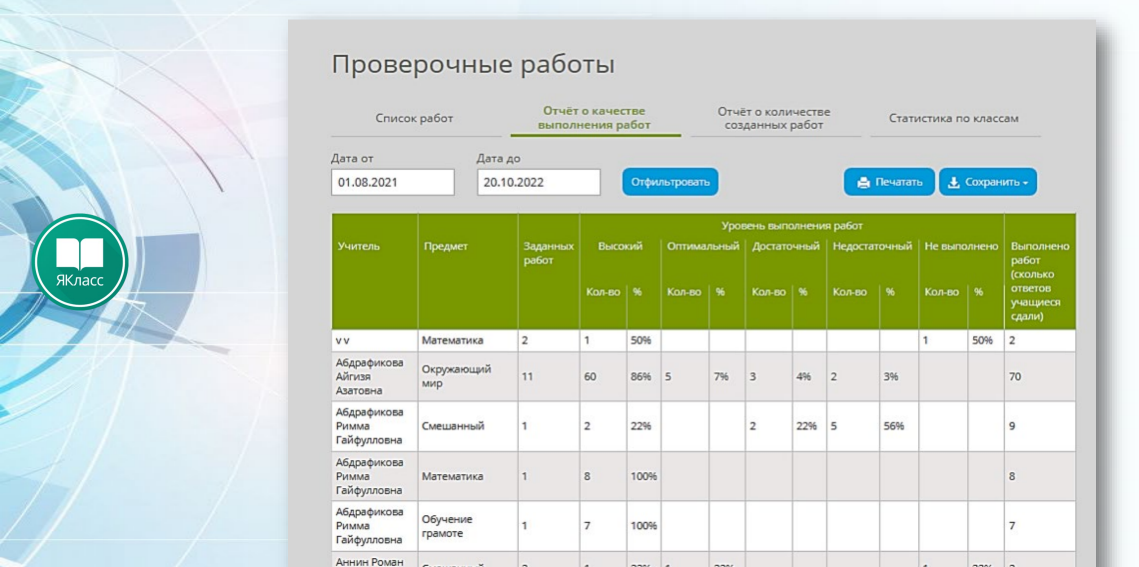
@ 8 D B

2 Б.





Контроль. Отчеты на ЦОС ЯКласс



33%

33%

33%

Смешанный

Игоревич



В Год педагога и наставника

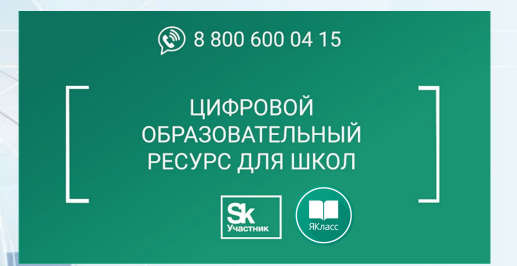
«ЯКласс» приготовил подарок для учителей России и СНГ — 3 года бесплатного доступа ко всему функционалу нашего ресурса!





С 13 по 31 марта все учителя могут стать участниками программы лояльности

ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ





Оставить заявку на проведение семинара для педагогического коллектива ОО

Будем благодарны за прохождения короткого опроса о программе лояльности

Сороченко Елена Владимировна
Региональный представитель в Краснодарском крае
Проведение проектов,
вопросы сотрудничества,
обучение педагогов,
сопровождение и поддержка
89002307020
sorochenko@yaklass.ru