



Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
средняя общеобразовательная школа № 25

# Цифровой образовательный ресурс «ЯКласс»

*Константинова Наталья Витальевна,  
учитель начальных классов*

г. Сургут



# ЦИФРОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ РЕСУРС ДЛЯ ШКОЛ



для  
УЧИТЕЛЕЙ



для  
ШКОЛЬНИКОВ



для  
РОДИТЕЛЕЙ



## – помощник учителя:

- при подготовке к уроку;
- в организации проверки знаний обучающихся по предмету;
- в период дистанционной формы обучения;
- для мотивации детей к изучению предмета;
- при подготовке к ВПР, ОГЭ и ЕГЭ;
- для повышения квалификации (при прохождении онлайн – курса «Цифровая образовательная среда ЯКласс»)



# Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 25



## – ВОЗМОЖНОСТИ:

- Начало
- Справочный раздел
- Поиск по сайту
- Мои классы
- Вебинары
- Олимпиада
- ТОПы
- Учебные заведения
- Предметы
- Проверочные работы
- Результаты учащихся
- Обновления
- Управление пользователями

- в «Справочном разделе»;
- в разделе «Мои классы»;
- в разделе «Вебинары»;
- в разделе «Предметы»;
- в разделе «Проверочные работы»;
- в разделе «Результаты учащихся»

г. Сургут



# Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 25



## Справочный раздел

- как пройти регистрацию начинающим пользователям на «ЯКласс»;
- как использовать «ЯКласс» в работе;
- часто задаваемые вопросы;
- как пройти обучение для работы с системой «ЯКласс»;
- как начать бесплатную апробацию «ЯКласс» в классе;
- другое

<b>Регистрация на ЯКласс</b>	<b>Использование ЯКласс</b>	<b>Частые вопросы</b>	
<a href="#">Регистрация учителя</a>	<a href="#">Использование «Редактора предметов»</a>	<a href="#">Почему задания ЯКласс невозможно списать?</a>	
<a href="#">Редактирование профиля</a>	<a href="#">Создание проверочной, тестовой и домашней работы</a>	<a href="#">Как школьнику выполнить проверочную работу?</a>	
<a href="#">Самостоятельная регистрация школьников</a>	<a href="#">Создание собственного задания</a>	<a href="#">Как считаются баллы и прогресс?</a>	
<a href="#">Регистрация школьников учителем</a>	<a href="#">Навигация на главной странице</a>	<a href="#">Как родителям контролировать успеваемость школьника?</a>	
<a href="#">Перевод учащихся в другой класс</a>	<a href="#">Навигация в меню сайта</a>	<a href="#">Зачем нужна «Подписка Я+»?</a>	
<a href="#">Персональные данные на ЯКласс</a>	<a href="#">Навигация в предметах</a>		
	<a href="#">Мобильная версия сайта</a>		
	<a href="#">Режим презентации</a>		
<b>Сертификаты и обучение учителей</b>	<b>Пользователям электронных дневников и журналов</b>		
<a href="#">Сертификат в профиле учителя</a>	<a href="#">Дневник.ру</a>	<a href="#">Регистрация</a>	<a href="#">Выдача проверочной работы</a>
<a href="#">Бесплатный курс «Цифровая образовательная среда»</a>	<a href="#">Школьный портал</a>	<a href="#">Регистрация</a>	<a href="#">Выдача проверочной работы</a>
<a href="#">Курс «Формирование мобильной среды обучения»</a>	<a href="#">СГО и Netschool</a>	<a href="#">Регистрация</a>	<a href="#">Выдача проверочной работы</a>
	<a href="#">ЭлЖур</a>	<a href="#">Регистрация</a>	<a href="#">Выдача проверочной работы</a>
	<a href="#">ELSCOOL</a>	<a href="#">Регистрация</a>	<a href="#">Выдача проверочной работы</a>
	<a href="#">ЦОП ХМАО — Югры</a>	<a href="#">Регистрация</a>	<a href="#">Выдача проверочной работы</a>
<b>Администрирование</b>	<b>Инструкции и презентации для скачивания</b>	<b>Видеоматериалы и сертификаты учащимся</b>	
<a href="#">Как стать администратором учебного заведения?</a>	<a href="#">Презентация ЦОР «ЯКласс»</a>	<a href="#">Учебные ролики про ЯКласс</a>	
<a href="#">Раздел «Управление пользователями»</a>	<a href="#">Как повысить успеваемость и улучшить подготовку к ОГЭ и ЕГЭ?</a>	<a href="#">Участие ЯКласс в форумах</a>	
<a href="#">ИТ-администратор школы</a>	<a href="#">Сравнение успехов учеников в школах без/с расширенным доступом Я+</a>	<a href="#">Сюжеты про ЯКласс</a>	
	<a href="#">Вы впервые создаёте домашнее задание через ЯКласс</a>	<a href="#">Школьники о ЯКласс</a>	
	<a href="#">У Вас уже есть созданные проверочные работы на ЯКласс</a>	<a href="#">Сертификат на «пятёрку» за достижения на «ЯКласс»</a>	
	<a href="#">Брошюра для родительского собрания («Портфолио учащегося»)</a>	<a href="#">Облигация на «пятёрку» — амбициозным ЯКлассникам</a>	
		<a href="#">Сертификат дружному классу «Защита от трёх двоек»</a>	

г. Сургут



## Мои классы

### Мои классы



3А

- ★ 3467 Результаты учащихся
- ✓ 1 Проверочные работы
- 👤 30 Учащиеся
- 👥 21 Родители
- 🕒 Апробация до 30.10.2020



4В

- ★ 566 Результаты учащихся
- ✓ 1 Проверочные работы
- 👤 26 Учащиеся
- 👥 15 Родители
- 🕒 Апробация до 30.10.2020





- можно добавлять (удалять) учеников на сайт;
- можно отслеживать краткую информацию по своим классам (активность по предмету, активность в «Проверочных работах»);
- видеть количество зарегистрированных учащихся и родителей;
- отслеживать статус бесплатной апробации класса;
- получать статистику по конкретному классу (ученику)



# Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 25



## Вебинары

Будущие вебинары	Прошедшие вебинары
	<p>Онлайн-конференция «Кибербезопасность» Дата и время проведения: 27 октября в 14:00 (МСК) <a href="#">Зарегистрироваться</a></p>
	<p>«Доступная среда и равные возможности» ЯКласс и Microsoft Дата и время проведения: 28 октября в 15:00 (МСК) <a href="#">Зарегистрироваться</a></p>
	<p>«Опрос и оценивание в условиях дистанционного обучения» Дата и время проведения: 29 октября в 15:00 (МСК) <a href="#">Зарегистрироваться</a></p>
	<p>«Цифровые компетенции учителя и профессионального роста: практика» Дата и время проведения: 30 октября в 15:00 (МСК) <a href="#">Зарегистрироваться</a></p>

- записаться на онлайн-вебинары для повышения квалификации педагога;
- просматривать уже прошедшие вебинары в записи

г. Сургут



## Предметы

- пользоваться готовыми электронными учебниками;
- выбирать класс, предмет, тему, задание;
- изучать теорию всем классом (в режиме презентации) или задавать в качестве самостоятельной работы;
- использовать тренировочные задания, тесты, домашние и проверочные задания для диагностики успеваемости класса (ученика);
- создавать **собственные электронные учебники**;
- использовать готовые видеоуроки от «ИнтернетУрок»;
- задавать тренировочные интерактивные задания от «1 С:Школа»;

### Все предметы ЯКласс.







## Предметы (оценивание)

Как высчитывается  
рекомендуемая отметка в разделе  
«Проверочные работы» на ЯКласс.рф

Отметка	Процент*	Уровни освоения
5	87–100 %	высокий
4	66–86 %	оптимальный
3	42–65 %	удовлетворительный
2	2–41 %	неудовлетворительный
1	0–1 %	не выполнено

\*Процент заработанных баллов за работу из максимально возможного количества баллов за работу.

- **Баллы** (кристаллы, звёздочки) - количество баллов, которые школьник может набрать за выполненное задание или тест в разделе «Предметы»;
- **Зачёт/незачёт** (галочки) - зачёт/незачёт за теорию и задания;
- **Прогресс** - освоение подтемы, темы, предмета от нуля до ста процентов;
- **Отметка** - отметка по пятибалльной шкале;
- **Время** - время выполнения теста.



# Предметы (генератор заданий)

- множество вариантов с разными условиями (50 и более вариантов каждого задания);
- обучение на собственных ошибках (система даёт подсказку в виде теории и разбора решения данного задания);
- сотни вариантов заданий, что в результате даёт режим «бесконечной» тренировки;
- задания для подготовки к годовым контрольным и государственным экзаменам;
- возможность дифференцированного подхода;
- печать заданий на бумаге

Задание для ученика №1	Задание для ученика №2
<b>Условие задания</b> ▾ Дано квадратное уравнение $x^2 + 7,5x + 11,1 = 0$ укажи сумму и произведение корней	<b>Условие задания</b> ▾ Дано квадратное уравнение $x^2 + 4,5x - 4 = 0$ укажи сумму и произведение корней



### ПРИМЕРЫ ЗАДАНИЙ

<p>Сколько туфель на картинке? Сколько пар обуви на картинке?</p>	<p>Какая часть микроскопа отмечена буквой А? <input type="radio"/> окуляр <input type="radio"/> объектив <input type="radio"/> линза</p>	<p>В 27 г. до н.э. Октавиану переименовали имя: _____</p>
<p>Какой вид устройств показан на рисунке? <input type="radio"/> Гибкий диск <input type="radio"/> SSD <input type="radio"/> Флеш-карта <input type="radio"/> Жесткий диск</p>	<p>Расчётный, чему равна массовая доля водородного элемента в молекуле метана - CH<sub>4</sub>? _____ %</p>	<p>Alexander Graham Bell invented the telephone in _____</p>

г. Сургут



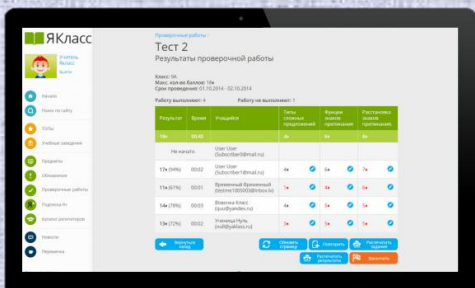
## Проверочные работы

- подготовка и проверка домашних заданий и контрольных работ;
- автоматическая проверка результатов учащихся, отчёт и рекомендация оценки;
- возможность формирования индивидуальных траекторий обучения;
- возможность выбора заданий;
- возможность выбора учащихся;
- возможность создавать собственные задания;
- управление сроками выполнения работ;
- возможность ставить ограничения по времени и количеству попыток;
- возможность оставлять для учащихся сообщение или комментарий к данной работе



## Результаты учащихся

- просматривать ответы учащихся на задания;
- редактировать количество баллов ♦, полученных учащимся;
- проверять творческие задания, которые не подлежат автоматической проверке компьютером;
- оставлять учащимся сообщения;
- видеть процент набранных учеником за работу баллов ♦ от максимума баллов ♦ за работу (для выставления оценки);
- ученик, при просмотре своего результата, может видеть шаги правильного решения для каждого задания;
- скачивать или распечатывать результаты класса



Учащийся	Сохраняем здоровье
<b>Среднее:</b>	<b>100%</b>
Азимов Фазлиддин	100%
Белова Юлия	100%
Богданова Милана	100%
Горшкова Варвара	100%
Губский Лев	100%
Иванов Иван	100%
Копылова Елизавета	100%
Кулаковская Полина	100%
Малахова Анна	100%



## Отчетность для родителей



- независимая оценка успеваемости ребёнка;
- просматривать результаты своего ребенка по предмету;
- мониторинг выполнения домашних заданий;
- своевременно решать проблемы с успеваемостью ребёнка



# Интеграция в электронный журнал

## Пользователям электронных дневников и журналов

Дневник.ру	Регистрация	Выдача проверочной работы
Школьный портал	Регистрация	Выдача проверочной работы
СГО и Netschool	Регистрация	Выдача проверочной работы
ЭлЖур	Регистрация	Выдача проверочной работы
ELSCHOOL	Регистрация	Выдача проверочной работы
ЦОП ХМАО — Югры	Регистрация	Выдача проверочной работы

- связать профиль «Якласс» с профилем «ЦОП ХМАО — Югры»



Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
средняя общеобразовательная школа № 25

# Как создать новый предмет



г. Сургут