



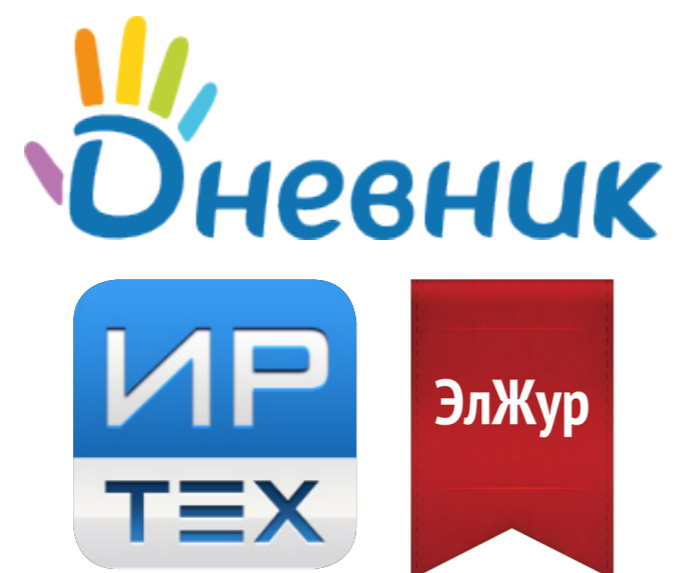
ЭЛЕКТРОННАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ  
ПЛАТФОРМА XXI ВЕКА

# ПОМОЩНИК УЧИТЕЛЯ



- Задания для домашней работы.  
Выдача Д/З из банка задач согласно выбранному учебнику
- Автоматический учёт результатов.  
Результаты выполнения работ учениками сразу отображаются в журнале
- Анализ усвоения материала.  
Выявление проблемных тем в программах различных школьных предметов

# ИНТЕГРАЦИЯ С ЭЛЕКТРОННЫМИ ЖУРНАЛАМИ



- Пользователи журналов могут войти и начать пользоваться ЯКласс со своими паролями
- Выдача электронных домашних работ внутри журнала
- Автоматический перенос результатов из ЯКласс в электронный журнал.

# ТРЕНАЖЁР ПО ШКОЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ



- В основе тренажёра лежит методика обучения на собственных ошибках
- Помогает самостоятельно освоить тему
- Содержит задания для подготовки к годовым контрольным и государственным экзаменам

# 6 000 000 ВАРИАНТОВ ЗАДАНИЙ



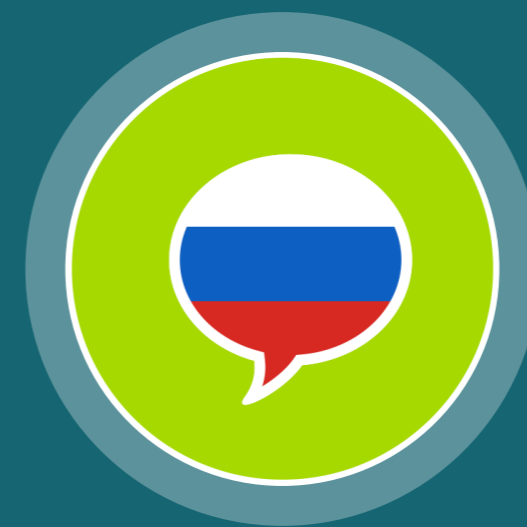
Математика  
1-4 класс



Алгебра



Геометрия



Русский язык



Английский  
язык



Физика



Химия



Биология



Информатика



и др.

# СИСТЕМА МОНИТОРИНГА И ТРЕНАЖЁР ПО ЕГЭ



Математика



Биология



Русский язык



Физика



Информатика



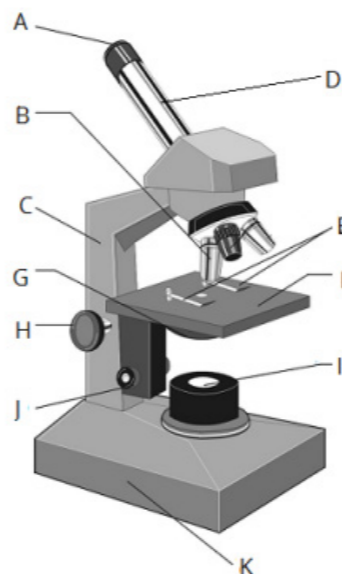
Химия

# ПРИМЕРЫ ЗАДАНИЙ



Сколько туфель  
на картинке?

Сколько пар обуви  
на картинке?



Какая часть  
микроскопа отмечена  
буквой E?

- окуляр
- основа
- линза



В 27 в. до н.э.  
Октавиану  
присвоили имя:



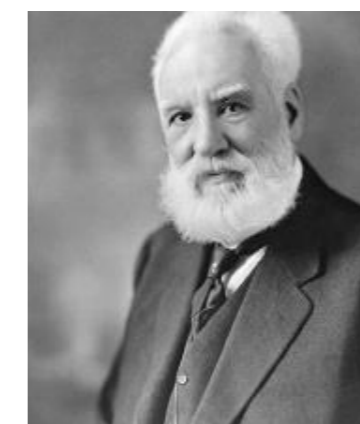
Какой вид устройства  
показан на рисунке?

- Гибкий диск
- БСВВ
- Флеш-карта
- Жёсткий диск



Рассчитай, чему  
равна массовая доля  
химического элемента  
кислорода  
в мирабилите  
 **$\text{Na}_2\text{SO}_4 \cdot 10\text{H}_2\text{O}$ .**

**$w(\text{O}) =$**   %



**Alexander  
Graham Bell**  
invented the  
telephone in



# ГЕНЕРАТОР ЗАДАНИЙ И ШАГОВ РЕШЕНИЯ

Вычисли выражение:

$$\log_6 30 - \log_6 26 + \log_6 18 = \text{[input]}$$

Ответить!

Вычисли выражение:

$$\log_6 32 - \log_6 16 + \log_6 18 = \text{[input]}$$

Ответить!

Вычисли выражение:

$$\log_6 26 - \log_6 13 + \log_6 18 = \text{[input]}$$

Ответить!



Используй формулу суммы и разности логарифма:

$$\log_a b + \log_a c = \log_a (bc)$$

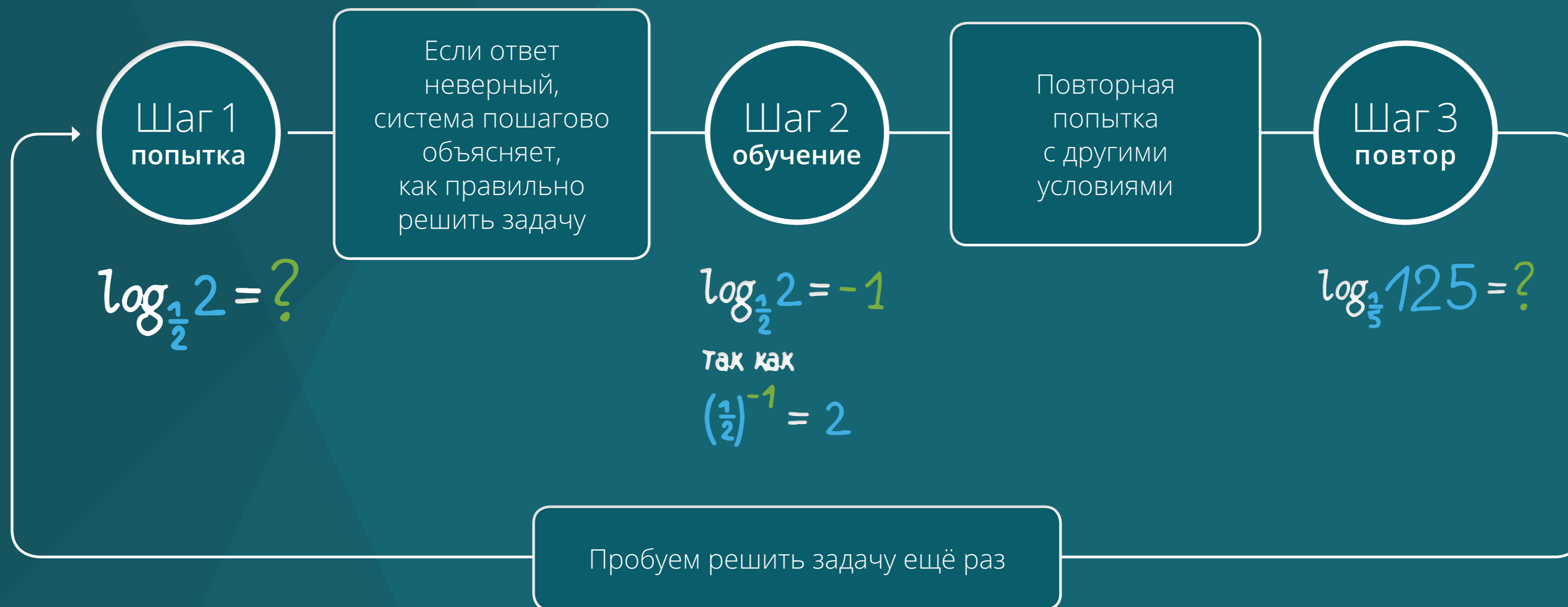
$$\log_a b - \log_a c = \log_a \frac{b}{c}$$

$$\log_6 32 - \log_6 16 + \log_6 18 = \log_6 \frac{32 \cdot 18}{16} = \log_6 36 = 2$$

Решить ещё раз!



# ПРИНЦИП РАБОТЫ ГЕНЕРАТОРА ШКОЛЬНЫХ ЗАДАНИЙ



# АВТОМАТИЧЕСКАЯ ПРОВЕРКА

- **Задания для домашней работы**  
Выдача Д/З из банка задач согласно выбранному учебнику
- **Автоматический учёт результатов**  
Результаты выполнения работ учениками сразу отображаются в журнале
- **Анализ усвоения материала**  
Выявление проблемных тем в программах различных школьных предметов

ЯКласс

Учитель ЯКласс  
Выйти

Начало  
Поиск по сайту  
ТОПы  
Учебные заведения  
Предметы  
Обновления  
Проверочные работы  
Подписка Я+  
Каталог репетиторов  
Новости  
Переменка

Проверочные работы /  
**Тест 2**  
Результаты проверочной работы

Класс: 9А  
Макс. кол-во баллов: 18+  
Срок проведения: 01.10.2014 - 02.10.2014

Работу выполняют: 4      Работу не выполняют: 1

Результат	Время	Учащийся	Типы сложных предложений	Функции знаков препинания	Расстановка знаков препинания
18+	00:45		4+	6+	8+
Не начато		User User (Subscriber0@mail.ru)			
17+ (94%)	00:02	User User (Subscriber1@mail.ru)	4+	6+	7+
11+ (61%)	00:01	Временный Временный (testme1005003@inbox.lv)	1+	4+	6+
14+ (78%)	00:03	Вовочка Класс (quu@yandex.ru)	4+	5+	5+
13+ (72%)	00:02	Ученица Нуль (null@yaklass.ru)	3+	5+	5+

← Вернуться назад      Обновить страницу      Повторить      Распечатать задания  
Распечатать результаты      Закончить

# ВВЕДЕНИЕ СВОЕГО ЗАДАНИЯ



Текстовое  
задание



Числовое  
задание



Тестовое  
задание



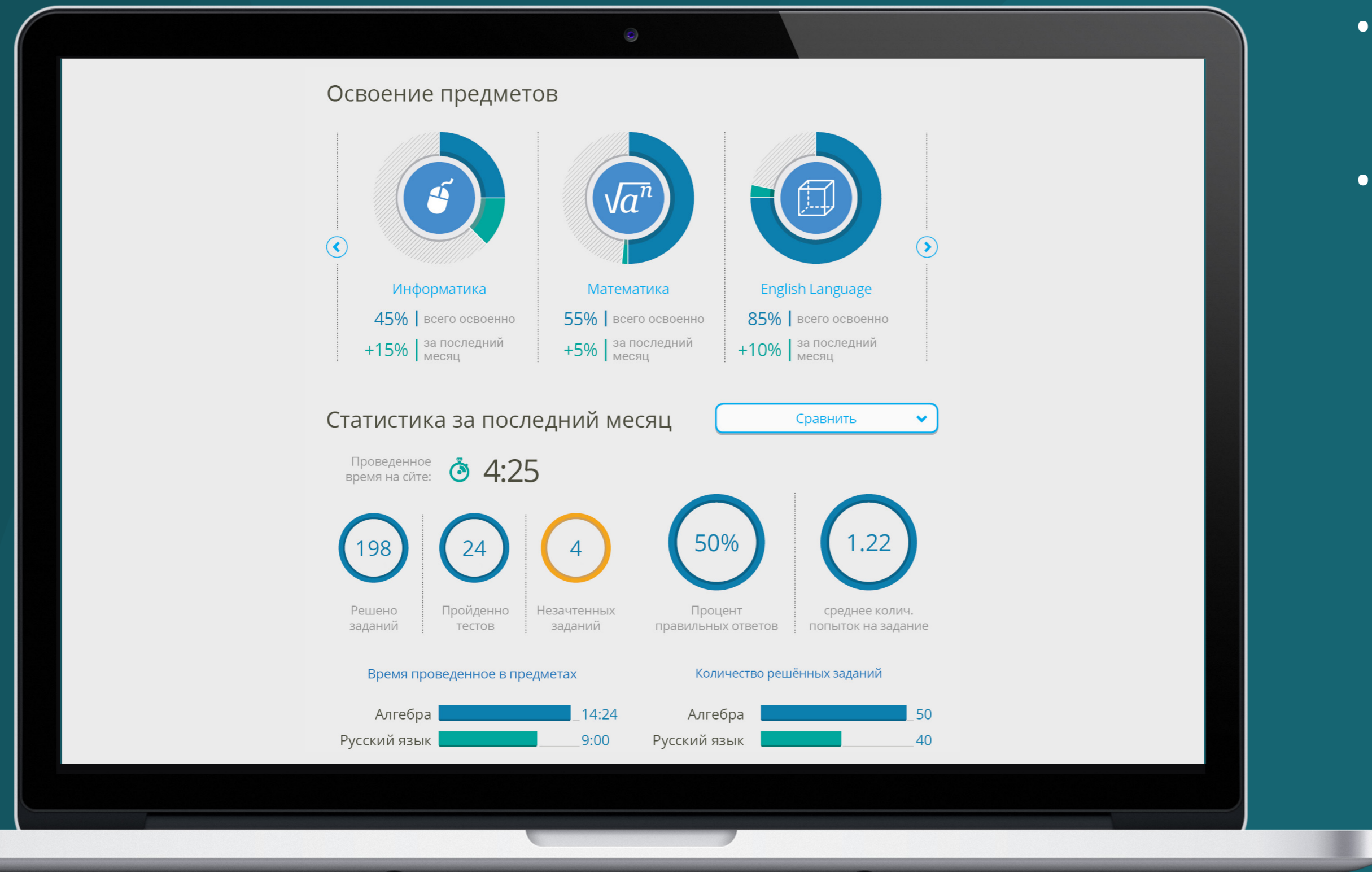
Творческое  
задание



- Возможность создавать задания по любому из школьных предметов
- Программа автоматически проверит результаты и выставит оценку.

# ОТЧЁТНОСТЬ ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ

- мониторинг выполнения домашних заданий
- независимая оценка успеваемости ребёнка



## ОТЗЫВЫ



Степченкова Софья  
Александровна

Заслуженный учитель России,  
школа №27 г.Балашиха.

*«Огромная экономия времени  
при проверке работ. Я вчера дала  
контрольную работу классу,  
а проверила её буквально  
за несколько минут.»*

# ОТЗЫВЫ



## Л.С. Мендельсон

Директор Центра повышения квалификации Института непрерывного образования Московского государственного областного университета

*«ЯКласс очень полезен для педагога, так как помогает проводить проверочные, тестовые и контрольные работы, избавляет от списывания, помогает производить диагностику знаний учащихся, а также занятия в компьютерном классе.»*

# ОТЗЫВЫ



Курганова Ольга

Челябинская область,  
Озёрский технический колледж

*«Результат внедрения ЯКласс показал себя сразу. Интерес дошёл до того, что вместо сидения в ВКонтакте ученики остались после урока и решают задания с удовольствием!»*

# ШКОЛЫ Я+



№ 504  
г. Москва



№ 657  
г. Москва



№ 1391  
г. Москва



№ 25  
г. Балашиха



№ 27  
г. Балашиха



№ 657  
г. Балашиха



№ 13  
г. Сатка



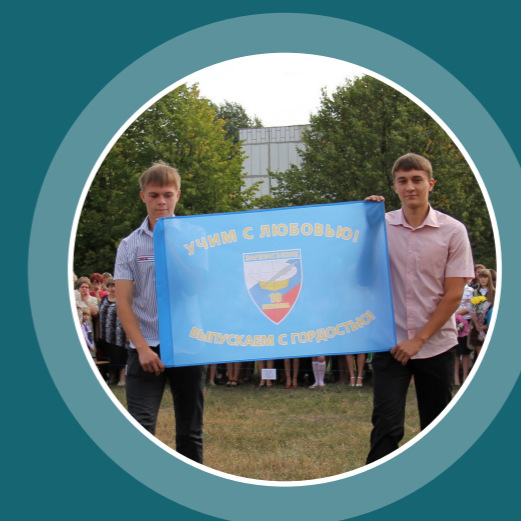
№ 10  
г. Троицк



№ 1  
п. Увельский



№ 118  
г. Нижний  
Новгород

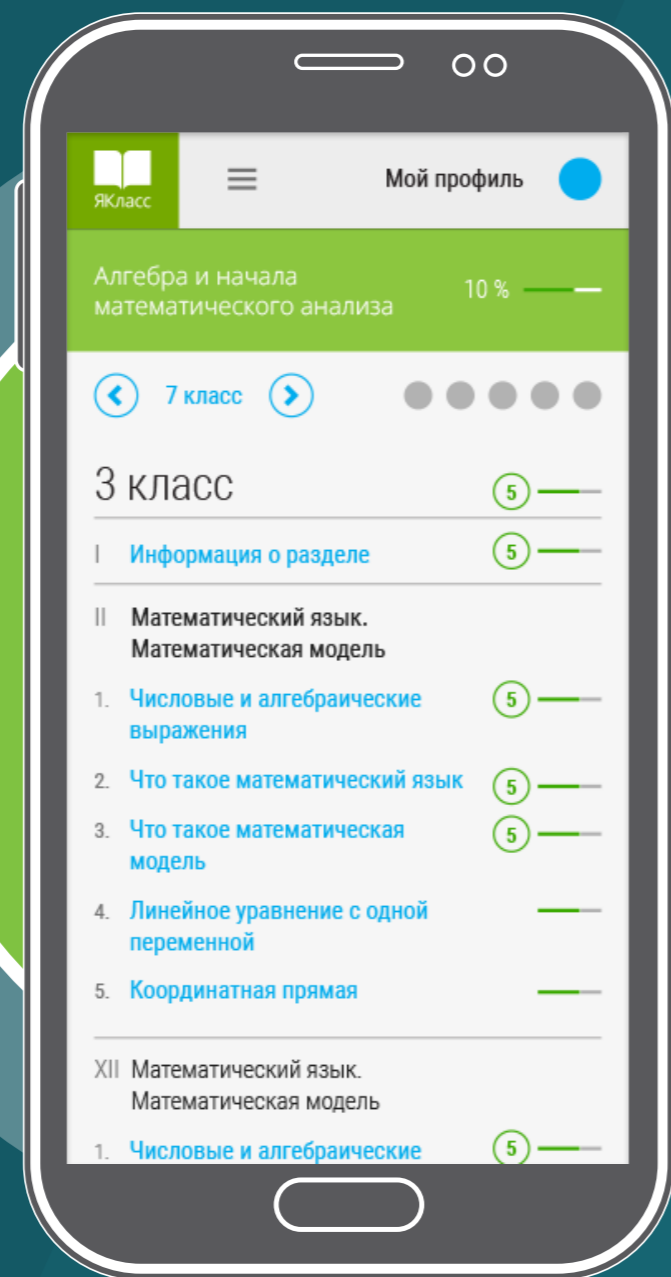


№ 10  
г. Борисоглебск

и ещё более  
100 школ  
прошли обучение  
и подключили Я+



# ЧТО НОВОГО?



- Вышла мобильная версия для планшетов и смартфонов
- Появился презентационный режим для применения в классах
- Более 1 000 новых заданий появляется ежемесячно
- Учителя могут создавать свои задания

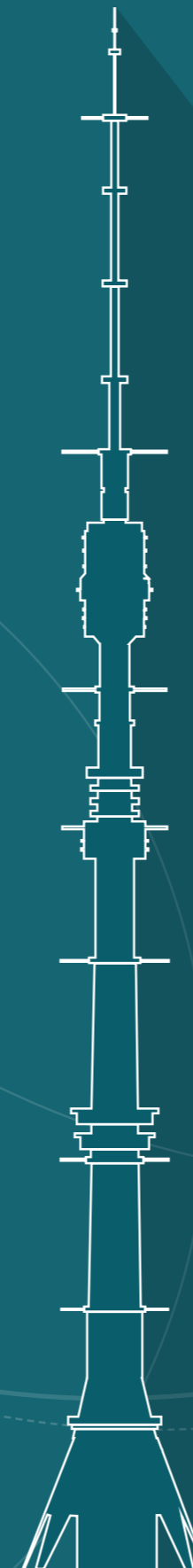
# КОЛИЧЕСТВО РЕШЁННЫХ ЗАДАНИЙ ЗА УЧЕБНЫЙ ГОД

Школьники на сайте решили

**12 238 712** заданий

за 2014-2015 учебный год.

Если сложить рабочие  
тетради, необходимые  
для этого,  
получилась бы высота  
в 8 Останкинских  
телебашен.



# ЯКЛАСС ПРЕДЛАГАЕТ

Работа с ЯКласс начинается с проведения интенсивного тренинга для преподавательского состава школы: «Инновационное погружение в ЯКласс»



## **В базовый пакет входит:**

- обучение всех заинтересованных учителей школы
- подключение педагогов школы на 1 год
- техническая поддержка и обновления



---

[info@yaklass.ru](mailto:info@yaklass.ru)

---