# Конструктор дистанционного образования



#### Начальные классы

# Дистанционное обучение

• разновидность заочного обучения, предусматривающего активный обмен информацией между всеми участниками обучения и использующий в максимальной степени современные средства новых информационных технологий, включая компьютерные телекоммуникации.

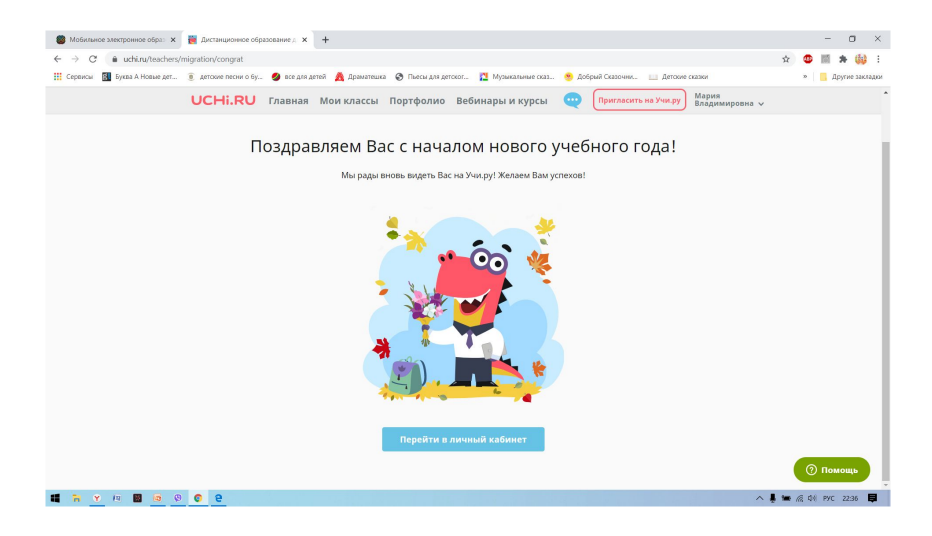
# Конструктор



https://docs.google.com/spreadsheets/d/1In5e-36qL368Xd7dvpsxi

oVaBjwxvn9kGn9YG5YJ-s/edit?usp=sharing

# Литературное чтение









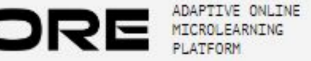
# skysmart



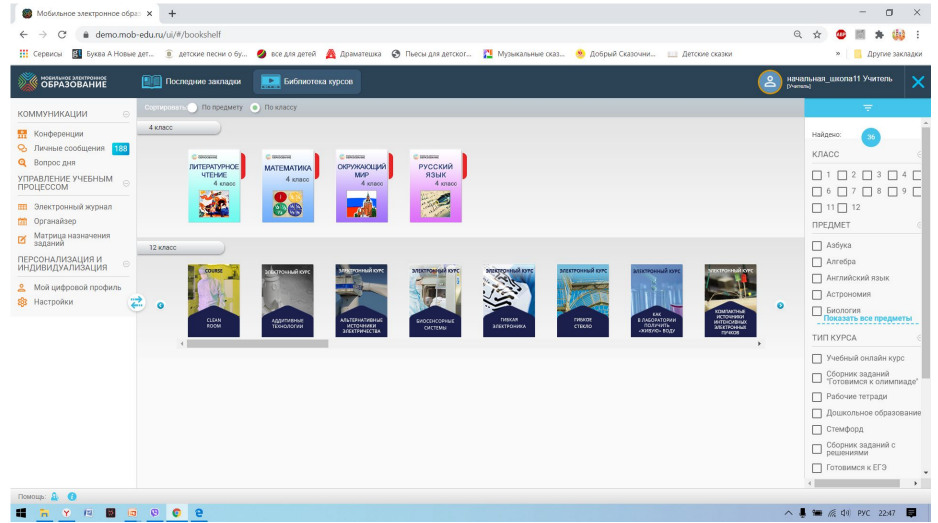
использования интерактивной тетради

# Онлайн - платформа CORE

- СОRE это онлайн-платформа конструирования образовательных материалов и проверки знаний с обратной связью и электронным журналом.
- Необходима регистрация.
- Создание разных форм уроков с использованием видео, аудиоматериалов.
- Библиотека уроков









## GOOGLE CLASSROOM

• Google Класс – бесплатный сервис для учебных заведений, некоммерческих организаций и пользователей личных аккаунтов Google. В нём можно создавать курсы, а также назначать и проверять задания. Он экономит преподавателям время, упрощает организацию учебного процесса и коммуникацию с учащимися.

## Преимущества Google Класса:

#### • Простая настройка.

Преподаватели могут добавлять учащихся курса самостоятельно или отправлять им код для вступления. Настройка курса занимает всего несколько минут.

#### • Безопасность и доступность.

Google Класс не содержит рекламы, не использует данные учащихся и преподавателей в рекламных целях и предоставляется бесплатно.

#### • Классы всегда с собой.

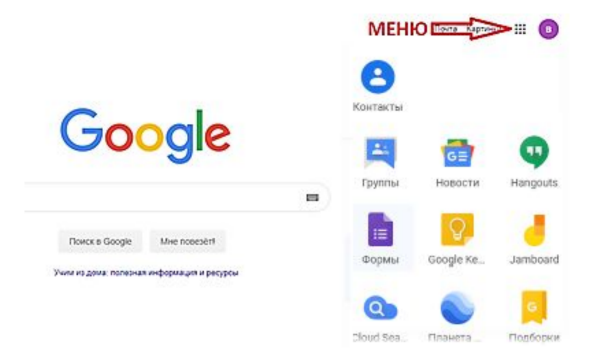
Преподаватели могут использовать приложение Google Класс повсюду, так как платформа активно работает и развивается не только в персональных компьютерах, но и на мобильных устройствах.

#### Удобная организация.

Задания доступны учащимся в одноименном разделе, а материалы курса (документы, фотографии и видеозаписи) автоматически распределяются по папкам на **Google Диске**.

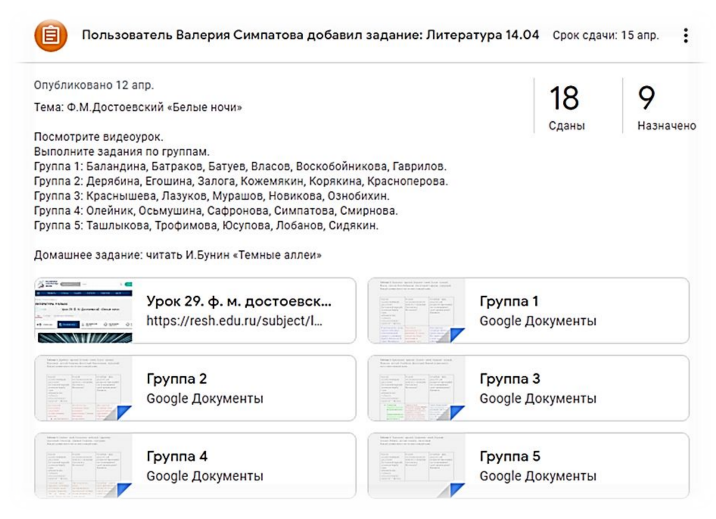
#### Всё под рукой.

В меню представлены различные облачные сервисы («экосистема» **Google)**, которые можно использовать для обучения (презентации, документы, таблицы, календарь и т. д.).



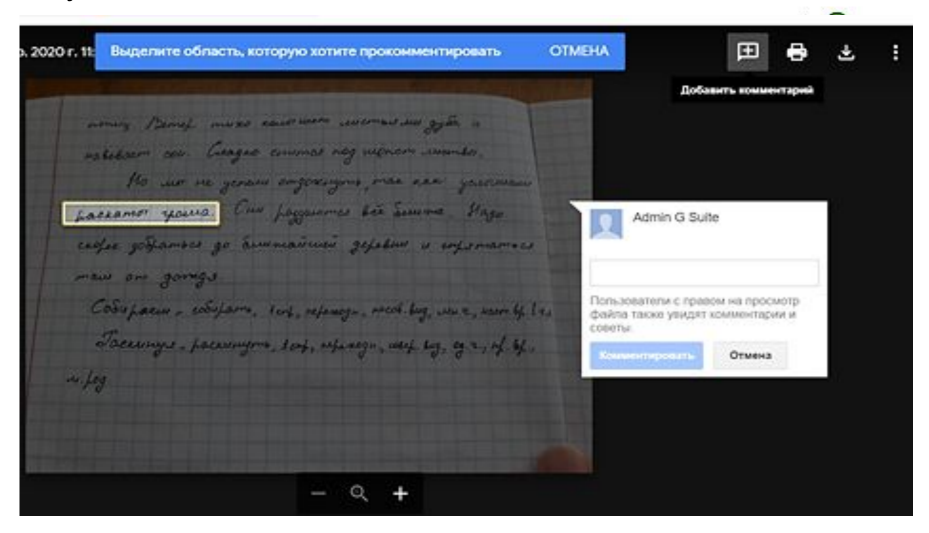
#### Быстрая коммуникация.

Преподаватели могут делать объявления и мгновенно создавать обсуждения, а учащиеся – делиться друг с другом ресурсами и отвечать на вопросы в **ленте курса**.



## Экономия времени.

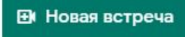
Создавать, проверять и оценивать задания в электронном сервисе быстрее и удобнее, чем на бумаге.

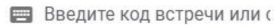




# Видеовстречи премиумкласса. Теперь доступны каждому!

Изначально этот продукт создавался как сервис защищенных видеоконференций для бизнеса. Теперь мы сделали его бесплатным и доступным для всех.

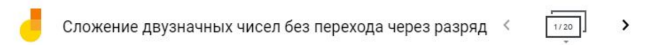


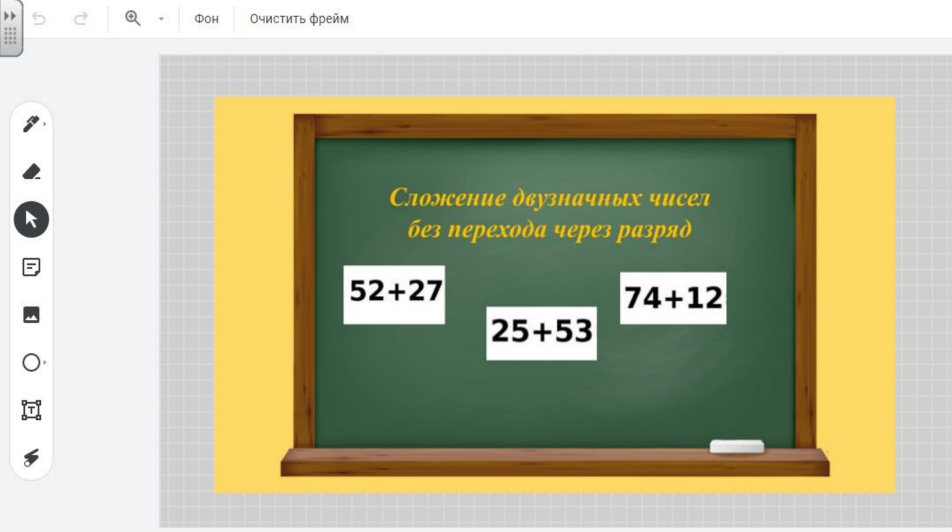


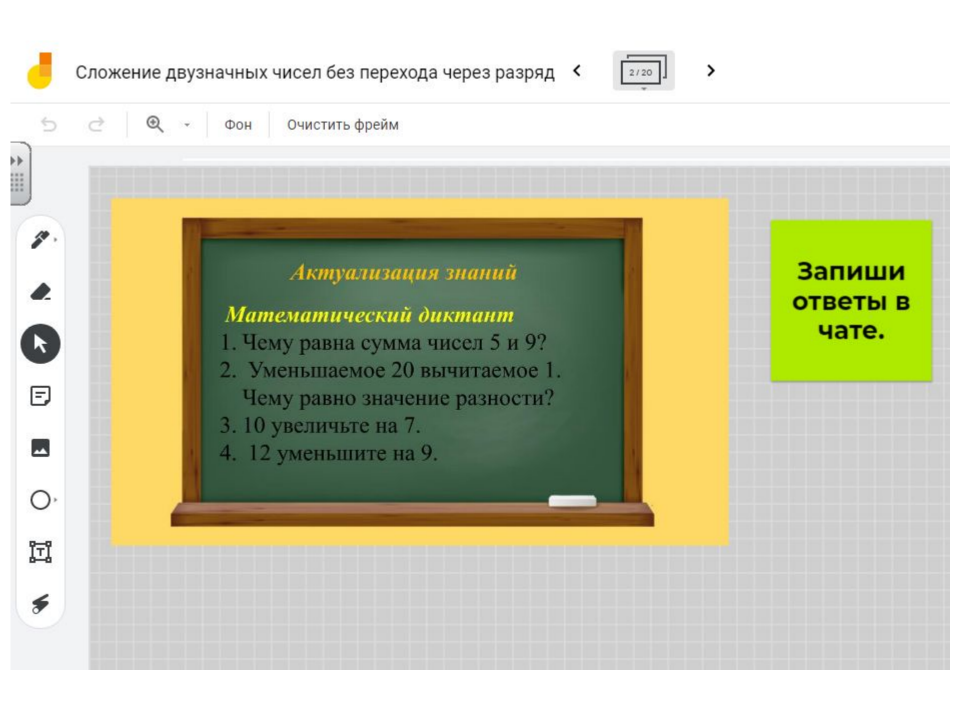


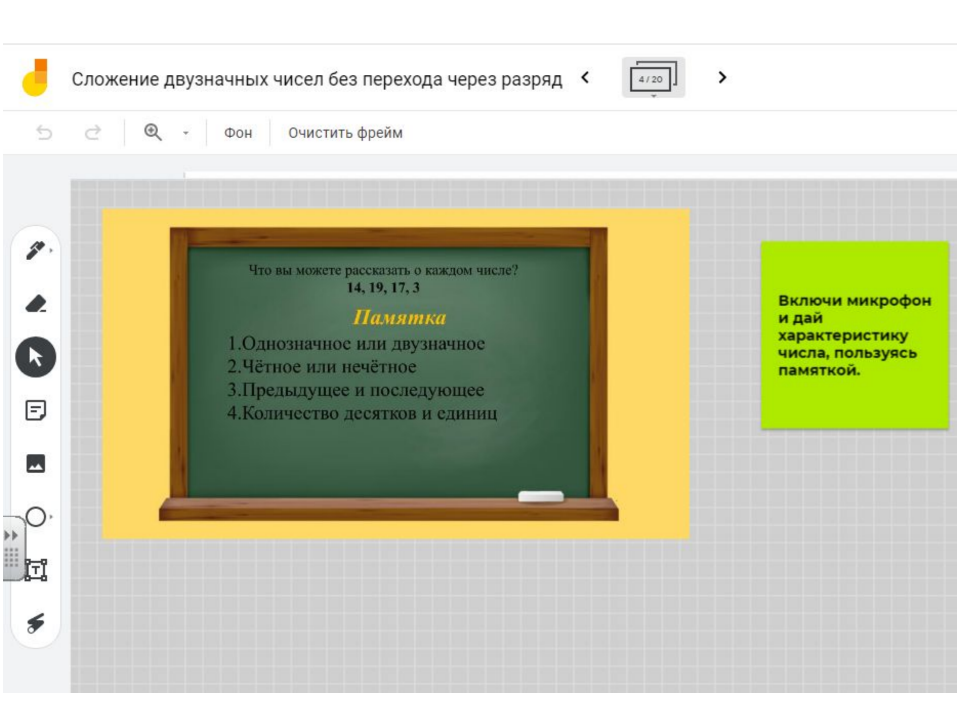
# Google Jamboard

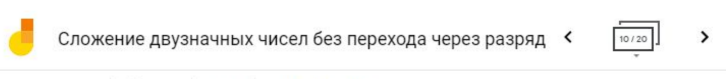


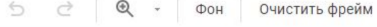












#### Не забывай отдыхать!

▣

https://www.youtube. com/watch?v=trG06Jg a0iA&t=27s



!!! 1.Нажми на стикер со ссылкой.
Скопируй ссылку, вставь в поисковую строку. Выполни зарядку!
2.В чате имеется ссылка. Наведи курсор, нажми, откроется физминутка!



#### Сложение двузначных чисел без перехода через разряд <



Марина Иванова

Саша

Фон

Очистить фрейм











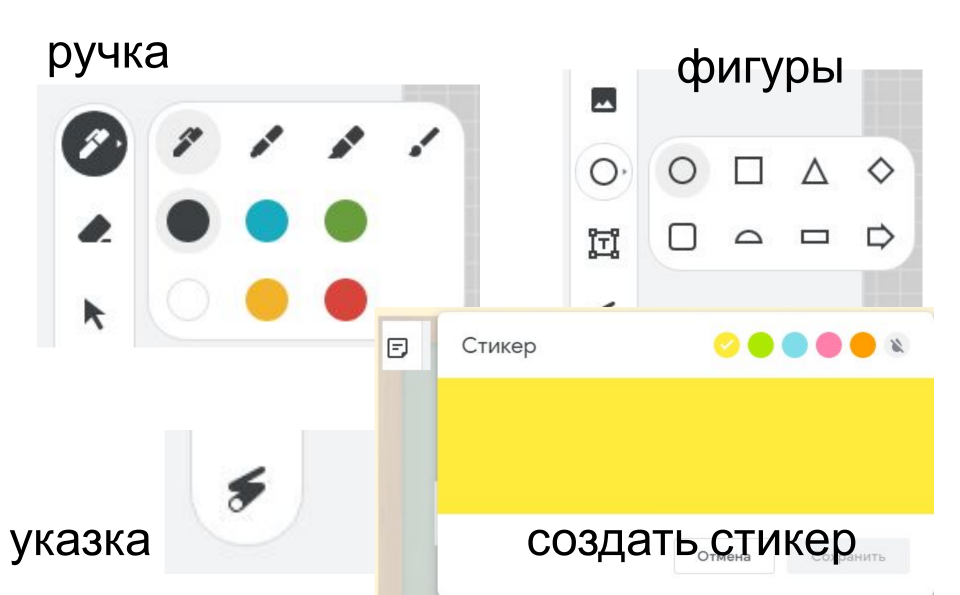








# Инструменты Jamboard





## Class

Сложение вида 14+22

Сложение и вычитание

Лента

Задания

Пользователи

Оценки

### Сложение вида 14+22

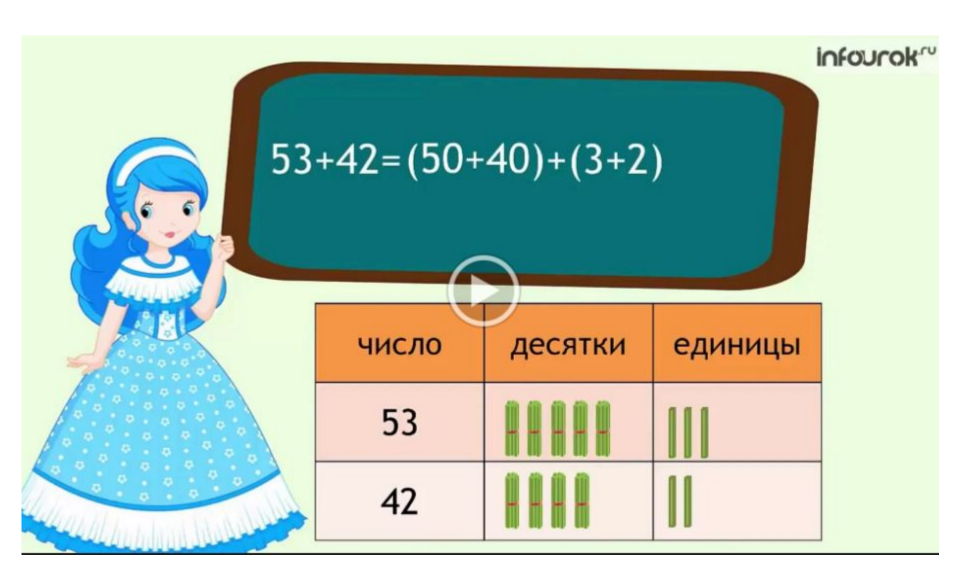
Сложение и вычитание

Код курса sw5raza []



	Пользователь Татьяна Глазкова добавил задание: Математический диктант 1 июн. (Изменено: 4 июн.)	
•	Пользователь Татьяна Глазкова добавил материал: Игра "Да и нет" 1 июн. (Изменено: 4 июн.)	
•	Пользователь Татьяна Глазкова добавил материал: Памятка. Характеристика числа 1 июн. (Изменено: 4 июн.)	
•	Пользователь Татьяна Глазкова добавил материал: Объяснение нового материала 4 июн. (Изменено: 4 июн.)	
•	Пользователь Татьяна Глазкова добавил материал: Отдохни! 1 июн. (Изменено: 4 июн.)	

Пользователь Татьяна Глазкова добавил материал: Посмотри видеоурок 4 июн.



## Пройди тест

O 1 Сдано Назначено



Давай вспомним, что изучали на уроке! Google Формы

Bce





# Математика

## Давай вспомним, что изучали на уроке!

\* Обязательно

Напиши имя и фамилию \*

Мой ответ

Выбери правильную формулировку правила. \*

1 балл

- Единицы складываем с единицами, десятки прибавляем к единицам.
- С Единицы складываем с единицами, десятки складываем с десятками.



## Спасибо за внимание

