

# Использование Интернет-сервисов на уроках математики.



**Киселева Ирина Владимировна**  
**Учитель математики МБОУ «СОШ № 30» г.**  
**Ангарска**

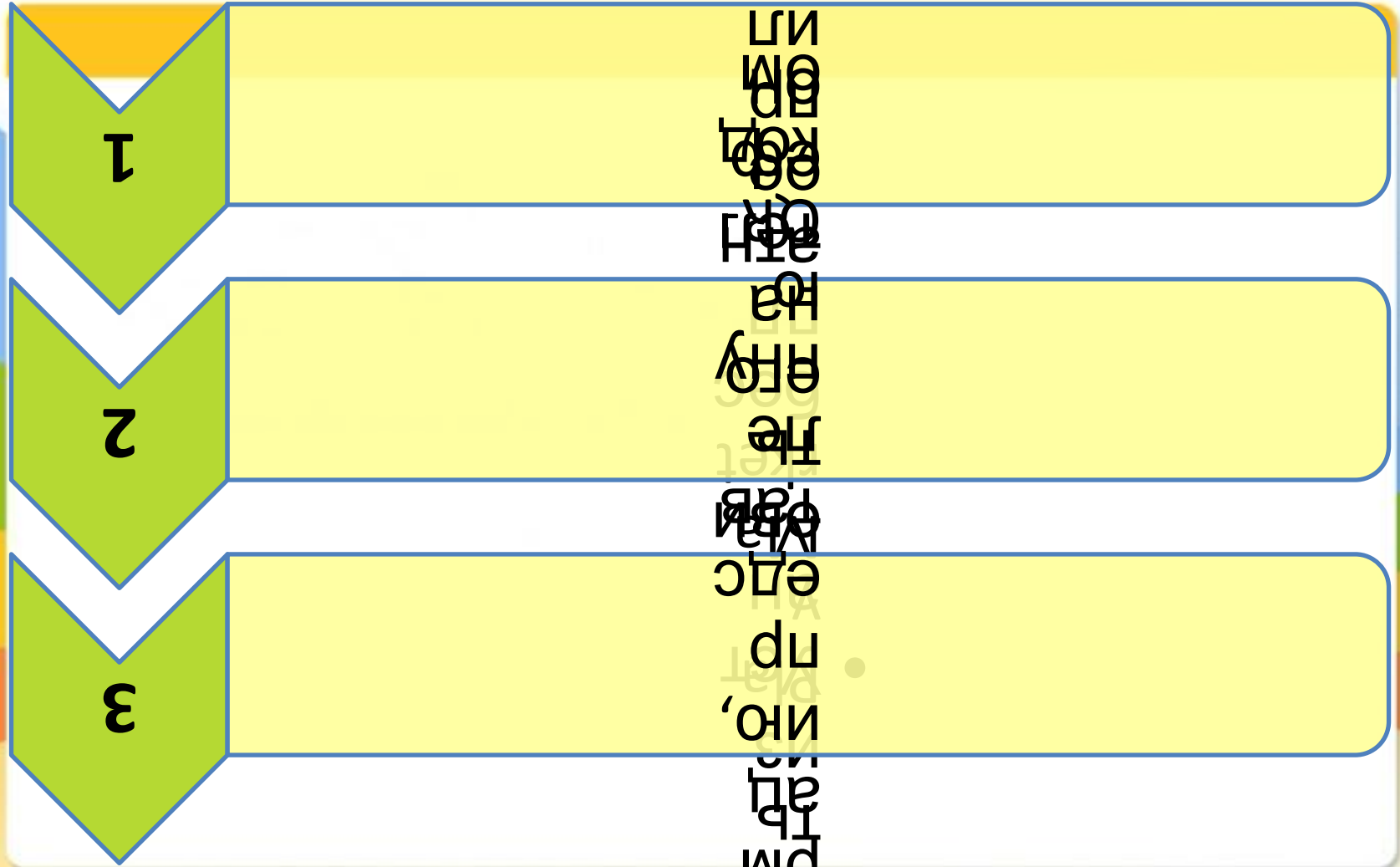
# Проблема

В кабинете нет ПК для каждого учащегося

Низкая скорость Интернета



# Решаем проблему.



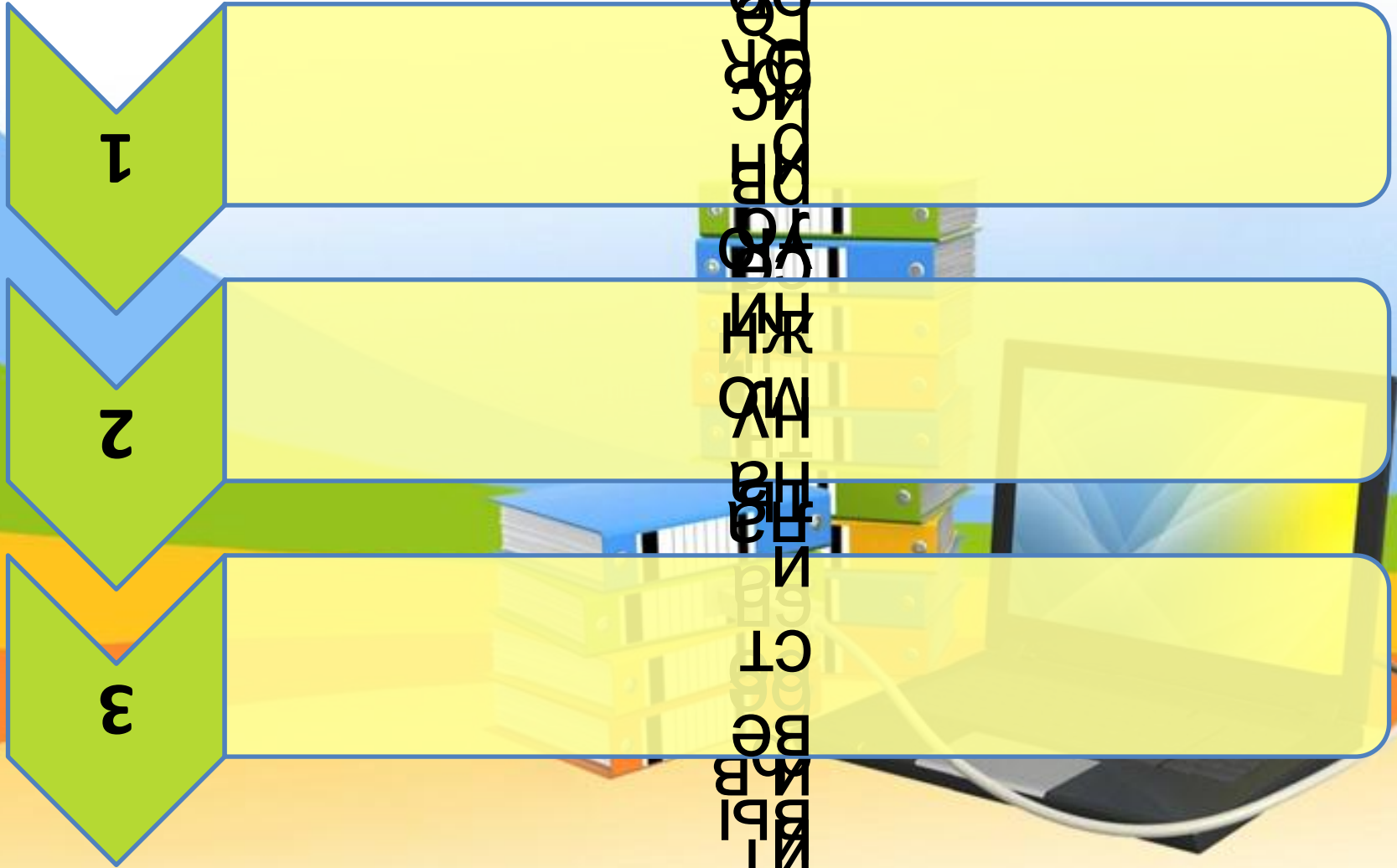
# Проблема

Не хватает  
раздаточного  
дидактического  
материала

Мешает  
сотовый  
телефон на  
уроке



# Решаем проблему.





## ГЕНЕРАТОР QR КОДОВ

закодировать: [любой текст](#) [ссылку на сайт](#) [визитную карточку](#) [sms-сообщение](#)

введите текст для кодирования:

МАТЕМАТИКА

размер:  1  2  3  4  5  6

Быстрый и безопасный браузер



### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

1. Возьмите мобильный телефон с камерой,
2. Запустите программу для сканирования кода,
3. Наведите объектив камеры на код,
4. Получите информацию!

### ПРИМЕНЕНИЕ:

В качестве применения qr-кодов можно назвать: размещение их изображений в интернете, нанесение на визитные карточки, футболки, рекламные вывески и многое другое.

### ИНТЕРЕСНО ПОСМОТРЕТЬ:

[📺 Все Онлайн Видео Фильмы на Экранка.ТВ](#)[🚕 Заказ такси по Москве от 199 руб \*\*taxi1.ru\*\*](#)

### ЧТО ТАКОЕ QR-КОД:

QR код «QR - Quick Response - Быстрый Отклик» — это двухмерный штрихкод (бар-код), предоставляющий информацию для быстрого ее распознавания с помощью камеры на мобильном телефоне.

При помощи QR-кода можно закодировать любую информацию, например: текст, номер телефона, ссылку на сайт или визитную карточку.

### ВАШ QR-КОД:



Постоянная ссылка на изображение:

<http://qrcoder.ru/code/%CC%0%D2%C5%CC%0%D2%C8%CA>

HTML-код для вставки в блог:

```
<a href="http://qrcoder.ru" target="_blank"><img src="http://qrco
```



# QR-код + LearningApps

- [kiselevairina897@gmail.com](mailto:kiselevairina897@gmail.com)
- <https://youtu.be/4qADvP242DQ>



# Проблема

Нет интереса,  
скучно

Мало времени  
на проверку  
знаний  
учащихся

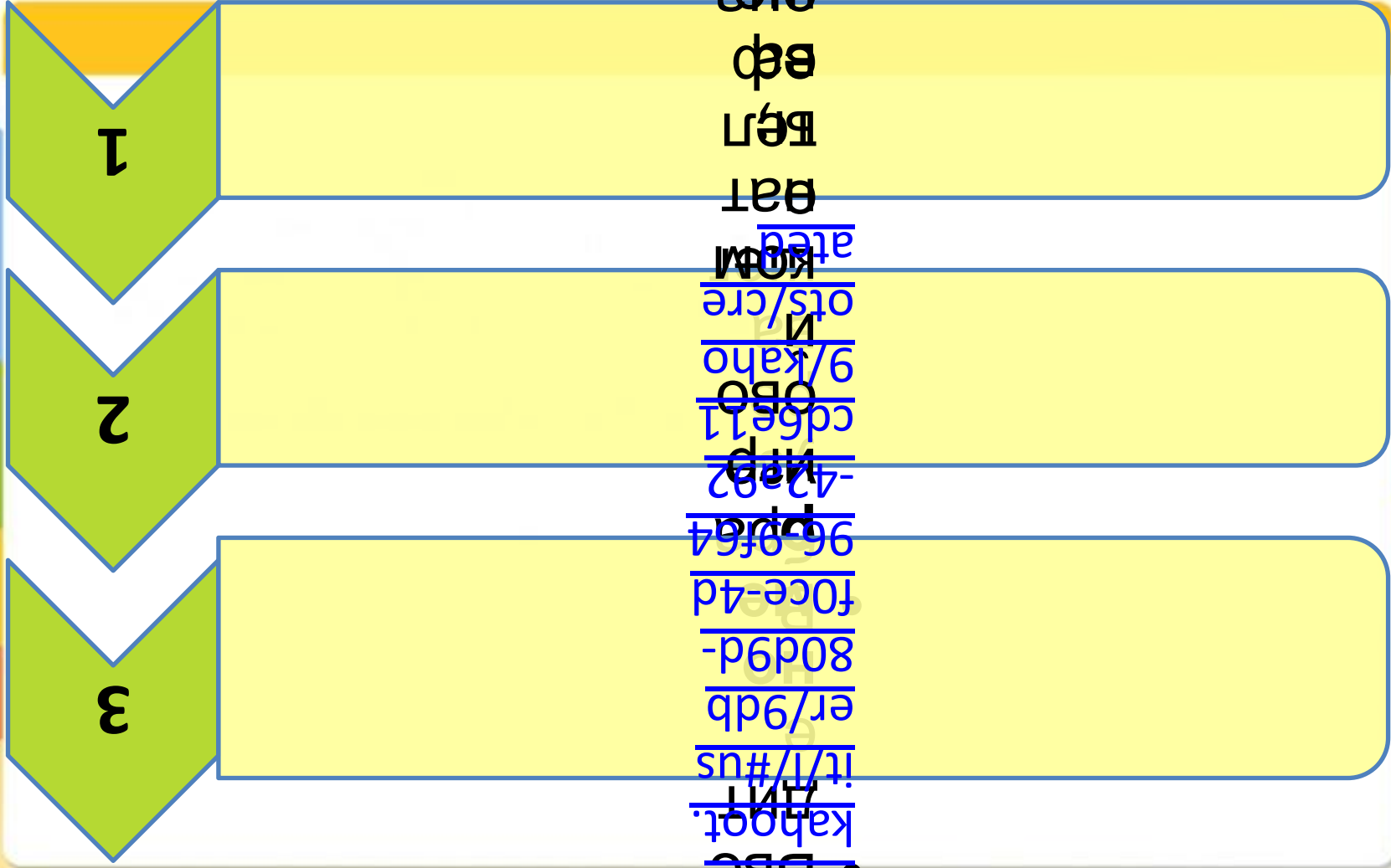


Kahoot!

The Kahoot! logo is centered in a square divided into four quadrants: red (top-left), blue (top-right), yellow (bottom-left), and green (bottom-right). Two yellow arrows point downwards from the text boxes above to the top corners of the logo square. Below the logo square is a black bar with five small white squares, resembling a film strip.



# Решаем проблему.



https://  
create  
kaptot.  
it/#us  
er/9db  
80d9d-  
f0ce-4d  
96-9f64  
-4282  
cd6e11  
9/kaho  
И  
ots/cre  
aten  
пат  
лрл  
фв  
это  
при  
иди  
Те

# Спасибо за внимание !

□ Сеть работников  
образования [nsportal.ru](http://nsportal.ru)

**Киселева**

**Ирина Владимировна.**

Сайт учителя математики

□ Телефон для связи  
**89025763672**

