



**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕДИАРЕСУРСОВ В РАБОТЕ
УЧИТЕЛЯ ПРИ ФОРМИРОВАНИИ УУД В
УРОЧНОЙ И ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.**

Учитель математики

МБОУ «СОШ № 30»

Г. Ангарска

Киселева Ирина Владимировна

WIKI.WALL

WikiWall - онлайн-сервис для совместного создания Wiki-газеты несколькими пользователями.

Сервис может быть использован :

- Для коллективного создания школьных тематических онлайн-газет или газеты класса.
- Как интерактивная онлайн доска для работы в группе (классе).
- Для коллективной работы в исследовательском или ином проекте (обсуждение, формирования проекта, редактирования и др.).
- Домашнее задание с целью закрепления теоретических знаний по изучаемой теме.
- Творческие отчеты учащихся
- Конкурсы на создание лучшей тематической Wiki – газеты



WIKI.WALL

1) В урочной деятельности:

- обобщение по теме «Тетраэдр»

<http://wikiwall.ru/wall/cbdd8298c02139582106525bf004da65>

- проверочная работа по теме «Множества»

<http://wikiwall.ru/wall/403e887107f45d519dde746437e34c56>

- работа в парах (с вставкой видео)

<http://wikiwall.ru/wall/66ab7eb19971586fbbc3001778092d66/69ffe09fa8056bbe049e36f19958c260>

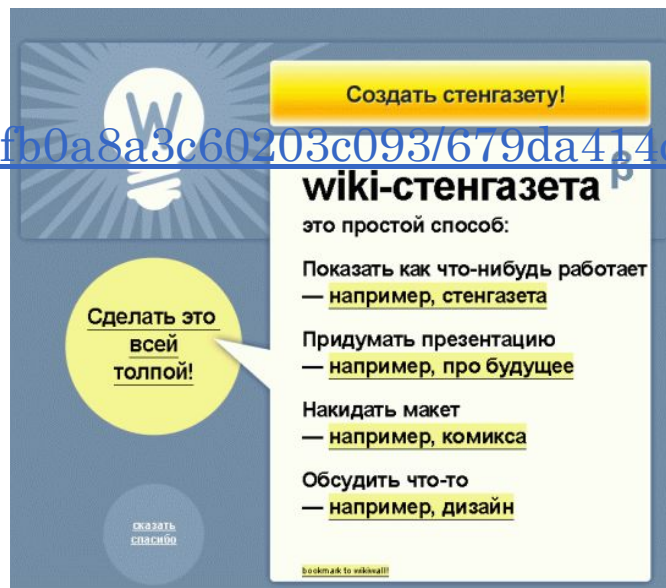
- групповая работа по теме «Симметрия в искусстве»

<http://wikiwall.ru/wall/95b1d09aa634ffba2845e9be515e31a8>

2) Во внеурочной деятельности:

- газета-отчет «День матери»

<http://wikiwall.ru/wall/e37c6e5951b4dd7fb0a8a3c60203c093/679da414cc27ccd50a72d84421ae9578>



LEARNING APPS

Сервис LearningApps - сервис для разработки электронных обучающих ресурсов.

Каждый учитель может использовать тот или иной модуль для решения конкретных задач в своей предметной области:

- для закрепления теоретических и практических знаний, их проверки;
- может служить удобной оболочкой для организации различных конкурсных мероприятий;
- для активизации познавательной деятельности обучающихся;
- возможность применения всевозможных типов интеллектуальных интерактивных заданий;



LEARNING APPS

<https://learningapps.org/>

The screenshot shows the LearningApps.org website interface. At the top, the logo "LearningApps.org" is displayed in blue, with "Beta" in a smaller font to its right. To the right of the logo are several small flags representing different languages. Below the logo is a navigation bar with a search box containing the text "Rechercher parmi les Apps", and three buttons: "Parcourir les Apps", "Créer une App", "Mes classes", and "Mes Apps".

The main content area is a yellow background with several pinned cards and images. On the left, a card titled "C'est votre première visite?" contains two blue arrows pointing to the text "Qu'est-ce que LearningApps.org?" and "Afficher le didacticiel". Below this is a video player showing a 3D animated character in a blue suit sitting at a desk. To the right of the video player is a Twitter feed with two tweets. The first tweet is from @lasouris_web R @alpha_cdeacf and the second is from tuticfr RT @tice. Below the tweets is a "Join the conversation" button.

Other pinned items include a calendar, a crossword puzzle grid, a photograph of a classical building, a map of Europe, a photograph of a large classical building, a French and German flag, and a photograph of a grey cat.



MOVENOTE

MoveNote - это сервис для добавления видеокomentария (с использованием web-камеры) к презентациям и фотографиям. Сервис доступен как на ПК, так и на мобильных устройствах

Сервис может быть использован

- для сторителлинга, создания инструкций, учебных презентаций и виртуальных экскурсий
- в дистанционном обучении, в исследовательской и творческой деятельности учащихся (создание видеотзыва о прочитанной книге, виртуальной экскурсии по школе или городу, видеопрезентации по теме урока и т.д.).



MoveNote



MOVENOTE

Инструкция по решению задания ЕГЭ

<https://www.movenote.com/v/UqyhkR1PsSu8K>

Видеообращение к родителям

<https://www.movenote.com/v/TGGW8fi7FfDoS>



MoveNote



КАНООТ!

Kahoot – сервис для создания викторин с выбором правильного ответа на мобильных устройствах.

- Викторина, созданная с помощью сервиса, рассчитана на участие в ней до 30 человек.
- Сервис можно использовать для проведения различных тестов и опросов обучающихся в классе и при дистанционном обучении.
- Викторина предполагает выбор правильного ответа из числа предложенных и помогает быстро проверить знания учащихся по любой теме.
- Созданной викториной можно поделиться в социальных сетях (Twitter, Facebook, Google+) или отправить ссылку на тест по электронной почте.

The logo for Kahoot! features the word "Kahoot!" in a bold, white, sans-serif font with a slight shadow effect, set against a solid purple rectangular background. To the right of the purple box is a solid orange circle.

Kahoot!

KAHOOT!

<https://getkahoot.com>

/

https://create.kahoot.it/?_ga=1.110238149.1173570088.1429494097&deviceId=5e34a0d8-db3f-45f0-bc89-95e977c37fcb#



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

Социальная сеть работников образования

«Наша сеть ...

nsportal.ru/

Сайт учителя математики

Киселевой Ирины Владимировны

