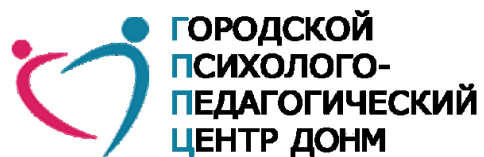


Использование интерактивных приемов для активизации познавательной деятельности учащихся



ГБОУ «Школа №1788»
учитель-дефектолог Севрюк Е.Ф.

Составляющие успешной работы на уроке

эмоциональный настрой

индивидуально-дифференцированный подход

игровые приемы и технологии

мультимедийные
технологии

интерактивные
задания и упражнения

Этапы урока. Типы предлагаемых заданий

Организационный этап.

Мотивация учебной деятельности учащихся.

“Буквенные лабиринты”

“Филворды”

“Шифровки”

Этап актуализации знаний.

Этап систематизации знаний.

“Контурные прятки с буквами”

“Буквы на ниточках”

Этапы урока. Типы предлагаемых заданий

Организационный этап.

Этап актуализации знаний.

“Шифровки Пифагора”

“Ребусы”

“Судоку”

Этап применения знаний, умений в новой ситуации.

Этап первичного закрепления.

“Числовые лабиринты”

“Числовые змеи”

“Арифметические пазлы”

РЕШИ нуми



UCHI.RU



Использование игровых приемов и технологий

Образовательно-развивающий проект «Реши-пиши»



Имя _____ Дата _____

РЕШИ пиши
www.reshi-pishi.ru

ЧТО СЕГОДНЯ НА ОБЕД?

Сложность ★★★★★

Помоги гусенице найти дорогу к еде. Проложи дорожку от 1 до 40 в порядке возрастания чисел.

5.

Запрещено продавать, распространять и размещать на сторонних ресурсах. Защиту авторских прав обеспечивает VERSUS.legal

Имя _____ Дата _____

РЕШИ пиши
www.reshi-pishi.ru

АЛФАВИТНЫЙ ДИНОЛАБИРИНТ

Сложность: ★★★★★

Найди дорожку для динозавра по буквам в порядке алфавита. Начни с А и дойди до Я.

А Б В Г Д Е Ж З И Й К
Л М Н О П Р С Т У Ф Х
Ц Ч Ш Щ Ъ Ы Ь Э Ю Я

4.

А	Б	В	Г	Я	У	П		
Т	Ы	Г	Ё	Ж	З	Т		
А	Б	В	Ф	Д	Е	И	Й	
Р	У	Т	С	Е	Н	Н	К	К
В	Ф	П	Р	П	О	Н	М	Л
Ц	Х	П	Ы	Ь	П	Ы	Ф	Р
Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Р	П	А	Ы
А	У	Ы	Ь	Ь	Э	У		
Ф	Ю	Э	У	Т	Ю	Я		

Лучшие идеи занятий с детьми — здесь!

Запрещено продавать, распространять и размещать на сторонних ресурсах. Защиту авторских прав обеспечивает VERSUS.legal

Использование игровых приемов и технологий

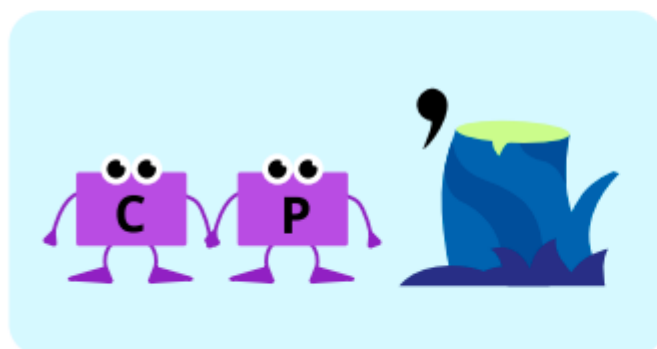
Образовательная онлайн-платформа uchi.ru



UCHI.RU

Имя, фамилия _____

1. Разгадай названия кустарников. Напиши, какие кустарники растут в твоём крае.



Имя, фамилия _____

Разгадай sudoku

Правила: на игровом поле из 16 клеток размести цифры от 1 до 4 так, чтобы в **каждом столбике, строке и в блоке 2 на 2** каждая цифра встречалась только один раз.

4	2		
1			2
	1	2	
		1	3

			3
4			
	1	3	
3		2	



Использование игровых приемов и технологий Образовательно-развивающая платформа Logiclike

← → × logiclike.com/v3/cabinet/thread/1/427?color=673FBC



Планеты

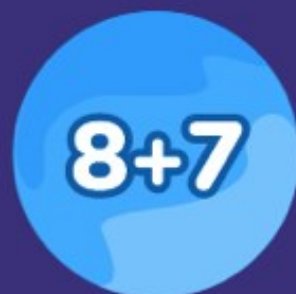
Играя, ребёнок отрабатывает навыки сложения и вычитания.

 $1+6$	 $1+5$	 $6+1$	 $4+3$	 $6-2$	 $9-5$
 $7-2$	 $7-5$	 $7+4$	 $8+5$	 $9+3$	 $11+4$
 $12-3$	 $12-4$	 $11-3$	 $5+8$	 $8+7$	 $5+9$
 $13-4$	 $16-7$	 $15-6$	 $4+9$	 $17-6$	 $8+9$

Использование игровых приемов и технологий Образовательно-развивающая платформа Logiclike

← → × logiclike.com/v3/cabinet/thread/427/problem/86838?backRoute=%2Fv3%2Fcabinet%2Fthread%2F1%2F427%3Fcolor%3D673FBC&nextItem=back&targetLesson=1 ☆

Посади каждого монстрика на его планету.



5387

x2



Использование мультимедийных технологий

Литературное чтение. Библиотека МЭШ

uchebnik.mos.ru/catalogue?search=люблю%20природу%20русскую%20зима%202%20класс

МЭШ Кабинет учителя Моё портфолио Организация обучения Библиотека Аналитика и отчетность Еще Елена УЧИТЕЛЬ

Найти

Выбрать

Сначала выберите предмет

Общие

- Рекомендовано методиста...
- Разработано методистами
- Грантовые материалы

Партнеры и издательства

Поиск по партнерам

- Цифровой учитель
- Библиотека "Моя Шк..."
- Просвещение
- МЭО
- Визекс Инфо
- Облако Знаний
- МЭШ.Информатика

Предмет	Тип материала	Класс	Автор	Дата	Просмотры	Оценки
ЛИТЕРАТУРНОЕ ЧТЕНИЕ	Приложение	2 класс	Тихонова Анна Анатольевна	05.09.20	228	4.8 (19)
ЛИТЕРАТУРНОЕ ЧТЕНИЕ	Приложение	2, 4 класс	Кудина Марина Владимировна	16.05.19	956	4.0 (9)
РУССКИЙ ЯЗЫК И ЛИТЕРА...	Материал	2 класс	МЭО	30.03.23	456	1.0 (1)
РУССКИЙ ЯЗЫК И ЛИТЕРА...	Материал	2 класс	МЭО	30.03.23	456	1.0 (1)

Курс ОБЗ

Литературное чтение

Литературное чтение

Использование мультимедийных технологий

Литературное чтение. Библиотека МЭШ

← → ↻ mesh.mob-edu.ru/ui/#/course/128/topic/725/lesson/2490?studentId=79

МЭШ

Последние закладки

ПОИСК

Показать

Библиотека курсов

Конференции

Личные сообщения

Диалог

Вопрос дня

Электронный дневник


Организатор

Индивидуальная образовательная траектория

Антонио Вивальди «Времена года»

00:00 00:00

Изображение 1 из 5



А.М. Васнецов. Зимний сон (Зима)

Многие поэты посвящают свои произведения этому самому волшебному времени года — зиме.

Использование мультимедийных технологий

Окружающий мир. Библиотека МЭШ

МЭШ Кабинет учителя Моё портфолио Организация обучения Библиотека Аналитика и отчетность Еще

Главная **Каталог** Мои материалы История просмотров

Елена **УЧИТЕЛЬ**

Поиск: Найти

ФИЛЬТРЫ

Сбросить все фильтры

Типы материалов Сбросить

- Сценарии
- Приложения
- Тесты
- Атомики
- Учебники

Показать все

Предмет Сбросить

Поиск по предметам

Обычные Адаптированн... Курсы






- Алгебра
- Алгебра и начала ма...
- Биология


По релевантности

ОКРУЖАЮЩИЙ МИР	ОКРУЖАЮЩИЙ МИР	ОКРУЖАЮЩИЙ МИР	ОКРУЖАЮЩИЙ МИР
Приложение 1, 2 класс	Приложение 1, 2 класс	Сценарий урока 1 класс	Приложение 1, 2 класс
Откуда в наш дом приходит электричество?	Откуда в наш дом приходит электричество?	Откуда в наш дом приходит электричество?	Откуда в наш дом приходит электричество?
Ермакова Вера Петровна	Ермакова Вера Петровна	Краснова Карина Вячеславовна	Ермакова Вера Петровна
10.09.21	16.12.21	09.02.22	16.12.21
380	400	2.6 К	300
★ 5.0 (1)	★ 4.5 (2)	13 фрагментов ★ 4.6 (27)	★ 5.0 (3)


Использование мультимедийных технологий

Окружающий мир. Библиотека МЭШ




← → ↻ uchebnik.mos.ru/composer3/lesson/2483396/view     

 **БИБЛИОТЕКА**
МЭШ

Откуда в наш дом приходит электричество?
Просмотр урока ▾

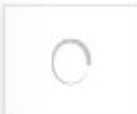
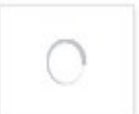

Елена Севрюк
Учитель 

1 Актуализация знаний.
Интерактивное задание на классификацию ручных и электрических приборов



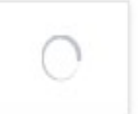
⌚ 2 минуты

2 Самоопределение к учебной деятельности

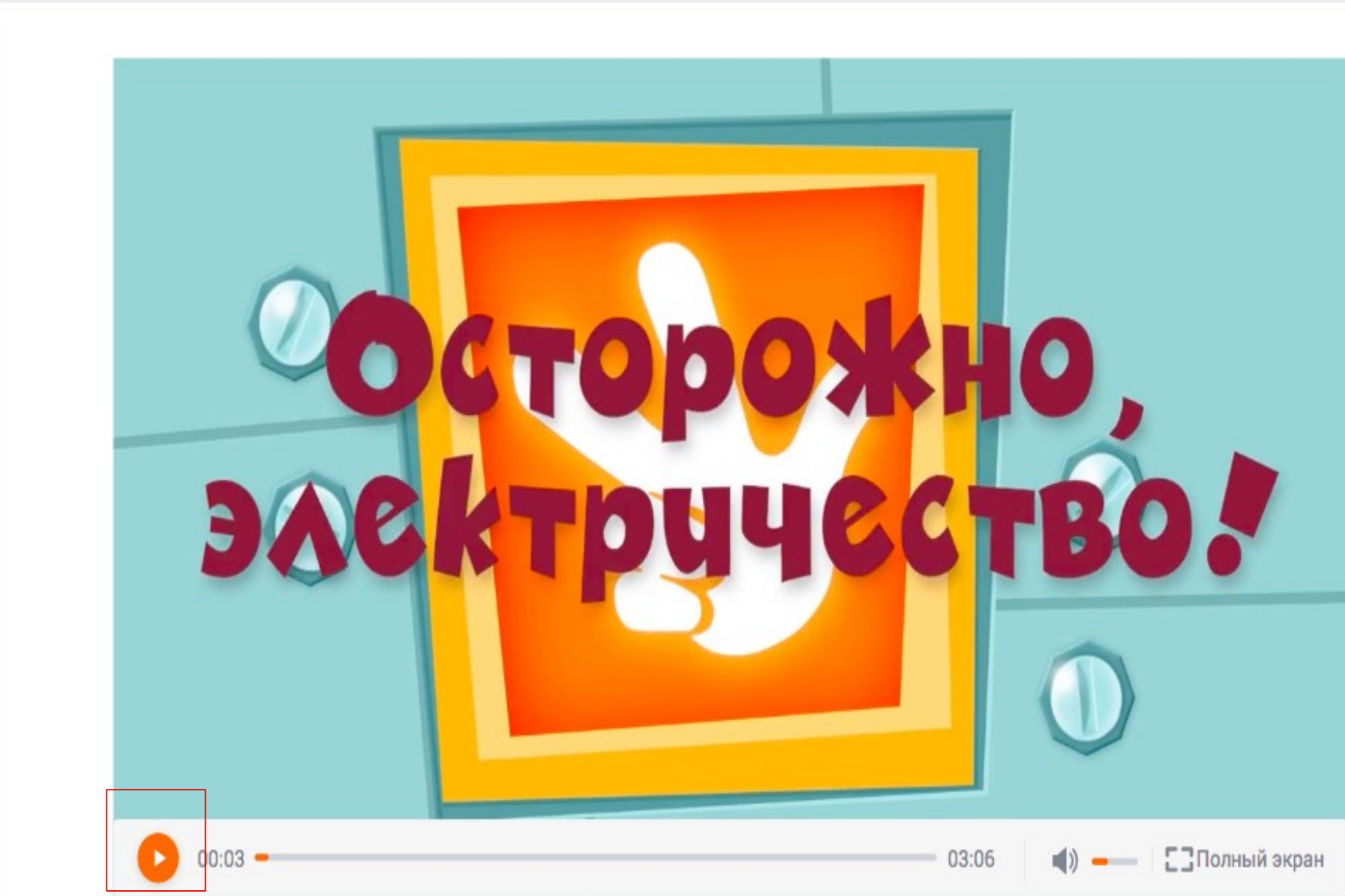
⌚ 3 минуты



3 Работа с видеоматериалом

⌚ 4 минуты

4 Интерактивное задание на классификацию



00:03 ————— 03:06   Полный экран

Использование интерактивных заданий, упражнений Математика. Заполни пропуски. Uchi.ru

Продолжи ряд

1, 2, 3, 4, , , ...

Готово

15

1 2 3 4 5 6

Продолжи ряд

10, 9, 8, 7, , , ...

Готово

15

1 2 3 4 5 6

Использование интерактивных заданий, упражнений Математика. Игра-соревнование. Библиотека МЭШ

Какое число при счёте предшествует числу 17?

16

19

17

18

0/9

0/9

Компьютер

4/9

3/9

2/9

Player 1

Компьютер

Какое число следует при счёте за числом 19?

18

17

20

19

7/9

3/9

Player 1

Компьютер

9/9

9/9

3/9

Player 1

Компьютер

Использование интерактивных заданий, упражнений Окружающий мир. Кроссворд. Библиотека МЭШ

Вопрос 10 (По вертикали):

Кристаллы льда, появляющиеся утром на траве, деревьях, крышах домов.

Ответ:

И Н Е Й



Использование интерактивных заданий, упражнений

Окружающий мир. Восстанови последовательность.

Библиотека МЭШ

mes-physicon.mos.ru/content/Physicon_IMUMK_Course_510252?preview=false&role=teacher&activityId=https%3A%2F%2Fmes-physicon.mos.ru%2Fcontent%2FP...

2. Замена лампочки

1/2 выполнено

Когда Вася делал уроки, лампочка в его настольной лампе перегорела. Помоги ему поменять лампочку: определи порядок выполнения действий. Расположи каждую надпись рядом с нужной цифрой.

- 1 Обернуть руку полотенцем
- 2 Вкрутить новую лампочку
- 3 Выкрутить старую лампочку
- 4 Выключить настольную лампу
- 5 Включить настольную лампу

Ответить

mes-physicon.mos.ru/content/Physicon_IMUMK_Course_510252?preview=false&role=teacher&activityId=https%3A%2F%2Fmes-physicon.mos.ru%2Fcontent%2FP...

2. Замена лампочки

2/2 выполнено

Когда Вася делал уроки, лампочка в его настольной лампе перегорела. Помоги ему поменять лампочку: определи порядок выполнения действий. Расположи каждую надпись рядом с нужной цифрой.

- 1 Выключить настольную лампу
- 2 Обернуть руку полотенцем
- 3 Выкрутить старую лампочку
- 4 Вкрутить новую лампочку
- 5 Включить настольную лампу

Правильно

Заново

Ответ

Использование интерактивных заданий, упражнений Окружающий мир. Классификация. Библиотека МЭШ

mes-physicon.mos.ru/content/Physicon_IMUMK_Course_510252?preview=false&role=teacher&activityId=https%3A%2F%2Fmes-physicon.mos.ru%2Fcontent%2FP... 0/2 выполнено

Что нужно приборам для работы?
Перетащи каждую картинку в подходящий столбик.



Ответить

mes-physicon.mos.ru/content/Physicon_IMUMK_Course_510252?preview=false&role=teacher&activityId=https%3A%2F%2Fmes-physicon.mos.ru%2Fcontent%2FP... 1/2 выполнено

Что нужно приборам для работы?
Перетащи каждую картинку в подходящий столбик.



Правильно

Заново

Ответ

Использование интерактивных заданий, упражнений

Требования к выбору электронных адаптированных материалов

- дозированность объема информации
- опора на наглядное подкрепление
- усиление связи теоретического материала с практической деятельностью
- алгоритмизация заданий



Продолжительность использования ЭСО



Электронные средства обучения	Классы	Время работы на уроке, мин, не более	Суммарно в день в школе, мин, не более
Интерактивная доска	1-3 классы	20	80
	4 классы	30	90
Интерактивная панель	1-3 классы	10	30
	4 классы	15	45
Персональный компьютер	1-2 классы	20	40
	3-4 классы	25	50

КОНТАКТЫ

Школа №1788

Координатор проекта «Ресурсная школа»

Людмила Викторовна Голубева

golubevalv@school1788.ru

1788@school1788.ru

