



**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное
учреждение детский сад №199 «Муравьишка»
г.о.Тольятти**

Современные цифровые технологии как инструмент развития речевой активности дошкольников

*Акаева Фатима Ибрагимовна
методист*

ИНТЕГРАТИВНЫЕ КАЧЕСТВА ДОШКОЛЬНИКА

Физически развит
Любознателен, активен
Эмоционально отзывчив
Способен управлять своим поведением и планировать свои действия

Владеет средствами и способами общения со сверстниками и взрослыми

Имеет первичные представления о себе, семье, обществе, государстве, мире, природе

Способен управлять своим поведением и планировать свои действия

Способен решать интеллектуальные и личностные задачи (проблемы), адекватные возрасту

владеет универсальными предпосылками учебной деятельности

ПРИЧИНЫ СНИЖЕНИЯ УРОВНЯ РЕЧЕВОЙ АКТИВНОСТИ ДОШКОЛЬНИКА

преобладание монолога педагога (или родителей), при котором дети больше слушают, а не отвечают на вопросы, не рассказывают сами;

увеличение количества детей с различными речевыми нарушениями, в том числе обусловленными недостаточным вниманием к развитию устной речи

снижение общей речевой и коммуникативной культуры и уменьшение ситуаций «живого» общения с ребенком со стороны воспитывающих взрослых; др.

РЕЧЕВАЯ АКТИВНОСТЬ

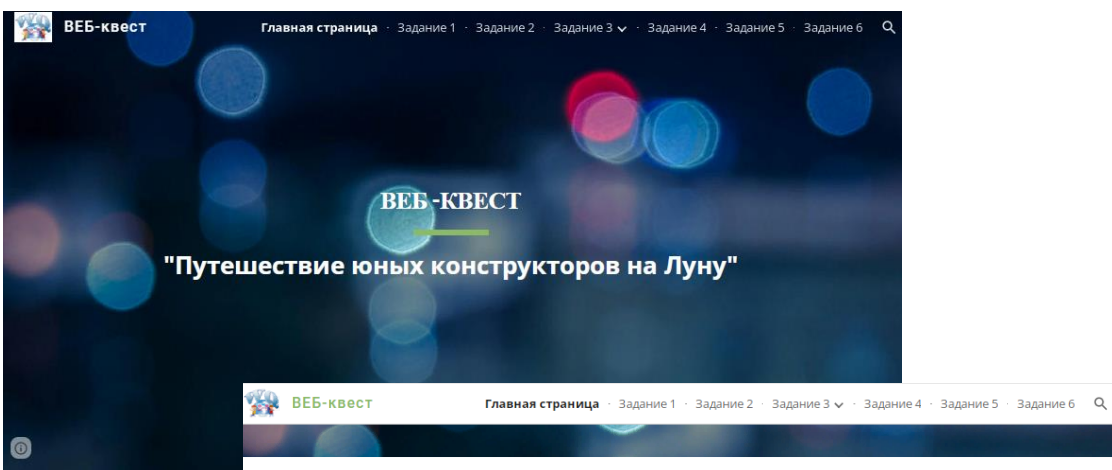
быстрые (или медленные) речевые реакции

демонстрирует знание и понимание употребляемых слов и выражений, способность высказывать свою мысль, правильно воспринимать речь другого сверстника или взрослого

Согласно СанПиНа пункта 12.21. «Непосредственно образовательную деятельность с использованием компьютеров для детей 5 - 7 лет следует проводить не более одного в течение дня и не чаще трех раз в неделю в дни наиболее высокой работоспособности: во вторник, в среду и в четверг. После работы с компьютером с детьми проводят гимнастику для глаз. Непрерывная продолжительность работы с компьютером в форме развивающих игр для детей 5 лет не должна превышать 10 минут и для детей 6 - 7 лет - 15 минут».



Современные цифровые технологии

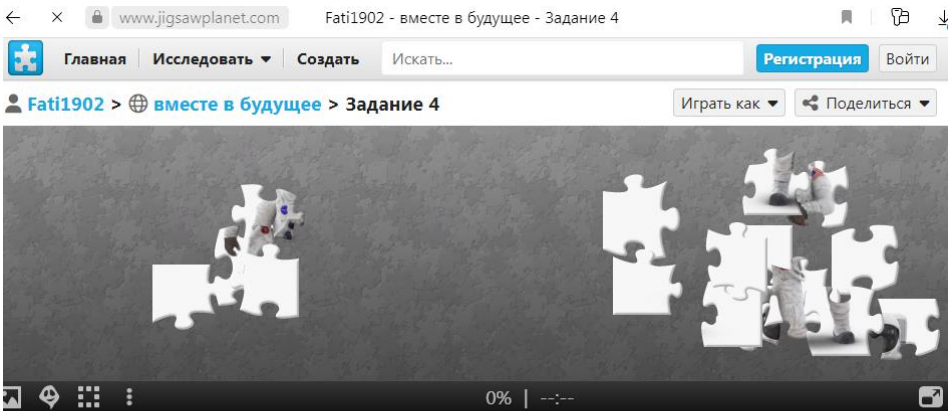


Мы рады приветствовать вас!!! Желаем удачного прохождения веб-квеста!!!



здравствуйте, юные конструкторы!

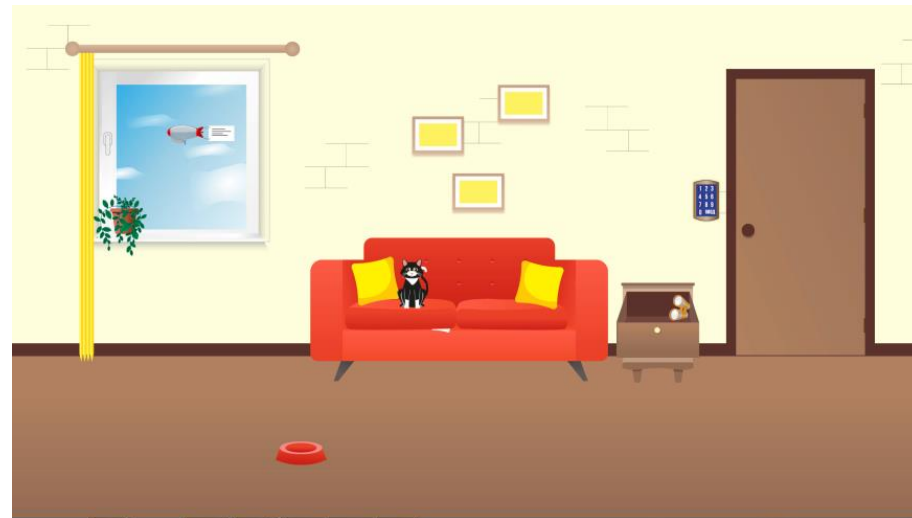
Я – Незнайка из Цветочного города, хочу набрать команду для полета на Луну. На Луне иные условия обитания. Я знаю, что там можно найти особый элемент – источник энергии. Чтобы найти этот элемент, вам нужно выполнить задания. За каждое выполненное задание вы получите подсказку – букву кодового слова. Вы готовы отправиться в путешествие? Перед полетом обязательно посмотрите видео.



<https://sites.google.com/view/chgard199/главная-страница?authuser=0>

ВЕБ-КВЕСТ (Google сайты, Learnis-joyteka)

<https://joyteka.com/100253556>



<https://joyteka.com/100252931>



Виртуальные экскурсии (Renderforest)



LearningApps.org


Поиск Все упражнения Новое упражнение Создать коллекцию Вход

Для начинающих — Профессиональное образование и повышение


Категория Медиа: Все Классы:

- Английский язык
- Астрономия
- Биология
- Все категории
- География
- Другие языки
- Инженерное дело
- Инструменты обучения
- Информатика и ИКТ
- Искусство
- Испанский язык
- История
- Итальянский язык
- Латынь
- Математика
- Музыка
- Немецкий язык
- ОБЖ
- Политика
- Профессиональное обучение
- Психология
- Религия
- Русский как иностранный
- Русский язык
- Спорт
- Трудовое обучение
- Физика
- Философия
- Французский язык
- Химия
- Человек и мир
- Экономика


Пример




Урок 2 Репнякова
Подпиши




Овощи и фрукты.




Голландская и
фламандская




yesterday / last / ago




Примеры на
сложение, вычитание




ХВОЙНЫЕ И
ЛИСТВЕННЫЕ



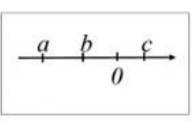
Литературное чтение.
Пословицы об учении



Подготовка к
контрольной работе



О-Ё после шипящих в
корне слова



Сравнение
рациональных чисел

<https://learningapps.org>

позволяет создавать по предложенным шаблонам интерактивные упражнения для проверки знаний и выявления затруднений



Интерактивное видео «Времена года» (Learnis.com)



Предлагаю посмотреть мультфильм о временах года



LIST OF QUESTIONS

1. Single choice 00:01:53
2. Single choice 00:03:12
3. Multiple choice 00:04:32
4. Single choice 00:05:50



Предлагаю посмотреть мультфильм о временах года

Что не бывает весной?

- Опадают листья
- Вокруг все становится зеленое
- Прилетают птицы
- Тает снег
- Идет дождь

Времена года для детей. Красочный развива...

Копирова...

Показать другие видео



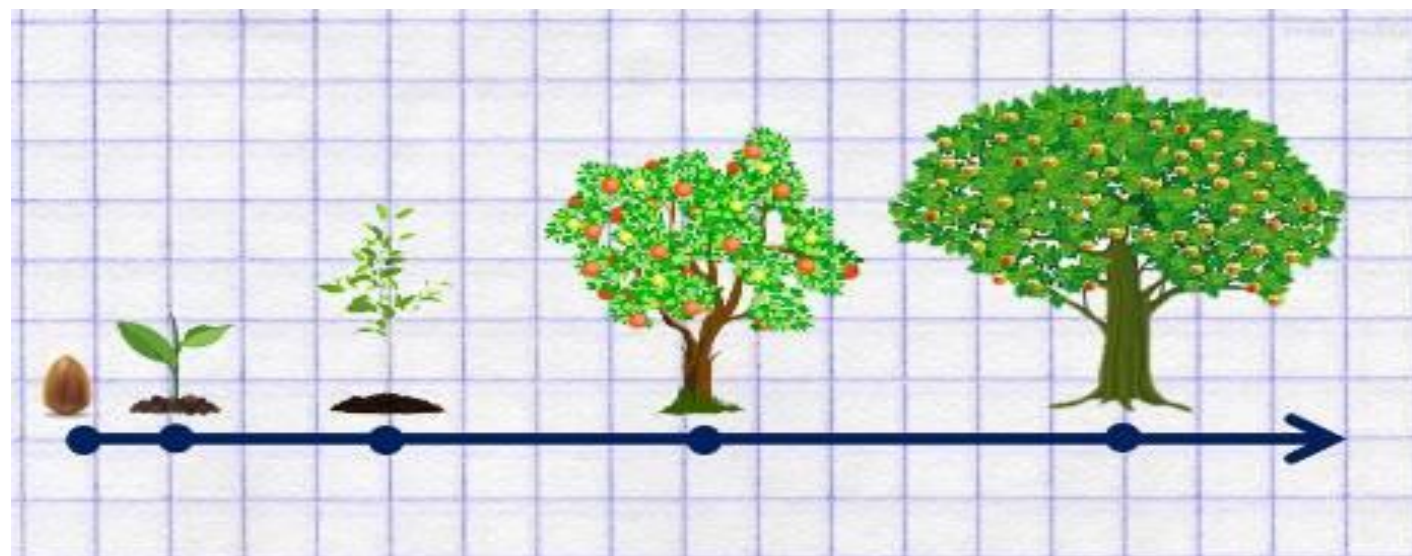
<https://joyteka.com/100253243>

«Ленты времени»

«Ленты времени» (TimeRime, timetoast.com, **timeline**) служат для создания временно-событийных линеек. Ленты могут сопровождаться текстами, фотографиями, видеороликами. Эти сервисы можно использовать на занятии любой предметной направленности за счет визуализации абстрактной информации и динамического представления процессов открывается возможность более полного и прочного усвоения материала дошкольниками.

«Лента времени» - технология, направленная на расширение кругозора дошкольников посредством выведения их за пределы непосредственного практического опыта в более широкую пространственную перспективу освоения временных отношений в окружающем мире.

«Лента времени» - способ научить детей чувствовать время и наглядно представить ход времени. Созданную «Ленту времени» можно просматривать, дополнять в течение всего учебного года по мере прохождения материала или реализации проекта.



Примеры «Ленты времени». <https://inlnk.ru/poXMzv>

Покорители космоса



Платформа интерактивного контента и геймификации

★★★★★ 4.6 на Capterra

Для преподавателей и бизнеса



Help



4 октября 1957 г.

Запуск спутника



Впервые в истории нашей планеты искусственное тело, созданное нашими советскими учеными, было заброшено на орбиту высотой в небо и стало самостоятельным. Без помощи моторов, вращаясь вокруг Земли, примерно так же вращается Луна. Спутник был искусственным спутником нашей планеты. Он находился на орбите 60 дней. Затем спутник сошел в атмосферу Земли. С этого дня началась новая эра — эра освоения космоса.

19 августа 1960 года

Полет Белки и Стрелки



Второй корабль-спутник типа «Восток», с собаками Белка и Стрелка, в составе с ними 40 мышей, 2 крысы, различные мухи, растеньица и микроорганизмы, 17 раз облетели вокруг Земли и приземлились.

Вместе для полета были отобраны 10 собак. Их тренировали как настоящих космонавтов. Белка и Стрелка оказались самыми способными. Парку отправкой в космос на корабль-спутника «Восток» для них были специально подготовлены комбинации красного и зеленого цвета. Белка и Стрелка провели в космосе больше суток.

12 апреля 1961 года

Ю.Гагарин



Второй корабль-спутник типа «Восток», с собаками Белка и Стрелка, в составе с ними 40 мышей, 2 крысы, различные мухи, растеньица и микроорганизмы, 17 раз облетели вокруг



4 октября
1957 г.

Запуск спутника



Впервые в истории нашей планеты искусственное

созданное

19 августа 1960 года



<https://interacty.me/projects/ad7cf3cca15ddaf3>



Преимущества использования современных цифровых технологий в процессе формирования познавательной инициативы

индивидуализация коррекционно-педагогического процесса

мотивация к познавательной деятельности

положительное эмоциональное состояние ребенка

высокое качество и наглядность демонстрационного материала

БЛАГОДАРИМ ЗА ВНИМАНИЕ!
