***Приложение А***

***Анимации***

Анимация «Уроки тетушки Совы»

Источник: http://www.youtube.com/watch?v=w0r0kjkLvj8

Предназначена для детей 5-6 лет

Цель: закрепление знаний о цифрах

Задачи: закреплять представления о числах в пределах 10, с цифрами; совершенствовать счетные навыки; представления об отношениях между последовательными числами в пределах первого десятка; способствовать пониманию закономерности построения числового ряда.

Предварительная работа: занятия по развитию элементарных математических представлений.

Педагогические приемы: метод комплексной организации занятия.

Примерное содержание анимации: красочный мультфильм с музыкальным сопровождением. Тетушка Сова закрепит знания детей о цифрах, о счете до10. Интересный сюжет вызывает интерес у детей.

Анимация «Лунтик. Математика для малышей»

Источник: http://www.youtube.com/watch?v=w0r0kjkLvj8

Предназначена для детей 5-6 лет

Цель: закрепление знаний о цифрах

Задачи: закреплять представления о числах в пределах 10, с цифрами; совершенствовать счетные навыки; представления об отношениях между последовательными числами в пределах первого десятка; способствовать пониманию закономерности построения числового ряда.

Предварительная работа: занятия по развитию элементарных математических представлений.

Педагогические приемы: метод комплексной организации занятия.

Примерное содержание анимации: красочный, полюбившийся детям мультфильм. Нужно помочь Лунтику выполнить задания, решить простейшие задачи с последующим усложнением при помощи воспитателя.

Анимация «Учимся считать»

Источник: <http://www.youtube.com/watch?v=w0r0kjkLvj8>

Автор: Роберт Саакаянц

Предназначена для детей 5-6 лет

Цель: закрепление знаний о цифрах

Задачи: закреплять представления о числах в пределах 10, с цифрами; совершенствовать счетные навыки; представления об отношениях между

последовательными числами в пределах первого десятка; способствовать пониманию закономерности построения числового ряда.

Предварительная работа: занятия по развитию элементарных математических представлений.

Педагогические приемы: метод комплексной организации занятия.

Примерное содержание анимации: красочный мультфильм участием зайчика и совы. Нужно помочь ему выполнить задания.

***Приложение Б***

**Слайд-фильмы**

Слайд-фильм «Давай посчитаем».

Источник: Сайт -viki.rdf.ru

Предназначена для детей 5-6 лет

Цель: закрепление знаний о цифрах

Задачи: закреплять представления о числах в пределах 10, соотнесение их с цифрами; совершенствовать счетные навыки; представления об отношениях между последовательными числами в пределах первого десятка.

Предварительная работа: занятия по развитию элементарных математических представлений.

Педагогические приемы: метод комплексной организации занятия.

Примерное содержание слайд-фильма: дети вместе с воспитателем упражняются в счете.

Слайд-фильм «Праздник числа»

Источник: Сайт -viki.rdf.ru

Предназначена для детей 5-6 лет

Цель: закрепление знаний о цифрах

Задачи: закреплять представления о числах в пределах 10 в стихах, соотнесение их с цифрами; совершенствовать счетные навыки.

Предварительная работа: занятия по развитию элементарных математических представлений.

Педагогические приемы: метод комплексной организации занятия.

Примерное содержание слайд-фильма: дети вместе с воспитателем упражняются в счете.

Слайд-фильм «Посмотри вокруг».

Источник: Сайт -viki.rdf.ru

Предназначена для детей 5-6 лет

Цель: закрепление знаний о цифрах

Задачи: закреплять представления о числах в пределах 10, соотнесение их с цифрами; совершенствовать счетные навыки; представления об отношениях между последовательными числами в пределах первого десятка.

Предварительная работа: занятия по развитию элементарных математических представлений.

Педагогические приемы: метод комплексной организации занятия.

Примерное содержание слайд-фильма: дети вместе с воспитателем упражняются в счете.

Слайд-фильм «Давай посчитаем 2»

Источник: Сайт -viki.rdf.ru

Предназначена для детей 5-6 лет

Цель: закрепление знаний о цифрах, составе числа

Задачи: закреплять представления о числах в пределах 10, упражнять в счете, составе числа из единиц совершенствовать счетные навыки.

Предварительная работа: занятия по развитию элементарных математических представлений.

Педагогические приемы: метод комплексной организации занятия.

Примерное содержание слайд-фильма: дети вместе с воспитателем упражняются в счете, составе числа из единиц и решении простых задач.

Слайд-фильм «Веселые задачи»

Источник: Сайт -viki.rdf.ru

Предназначена для детей 5-6 лет

Цель: закрепление знаний о цифрах, составе числа

Задачи: закреплять представления о числах в пределах 10, упражнять в счете, составе числа из единиц совершенствовать счетные навыки.

Предварительная работа: занятия по развитию элементарных математических представлений.

Педагогические приемы: метод комплексной организации занятия.Примерное содержание слайд-фильма: дети вместе с воспитателем упражняются в счете, составе числа из единиц и решении простых задач.

***Приложение В***

**Флеш-игры**

Флеш-игры «Изучаем цифры» (несколько вариантов)

Источник: Детский сайт «Играемся»

Предназначена для детей 5-6 лет.

Цель: закрепление знаний о цифрах

Задачи: закреплять представления о числах в пределах 10, упражнять в счете.

Предварительная работа: занятия по развитию элементарных математических представлений.

Педагогические приемы: метод комплексной организации занятия.

Примерное содержание флеш-игры: Важным достоинством обучения детей при помощи математических игр является наглядность изучаемого материала, которая развивает абстрактное мышление. Игры про цифры и числа с ярким привлекательным оформлением, основанные на понятных жизненных примерах, помогут ребёнку научиться анализировать, сопоставлять предметы, сравнивать их качества и запоминать арифметические действия.

Флеш-игра « Посчитай-ка»

Источник: Детский сайт «Играемся»

Предназначена для детей 5-6 лет.

Цель: закрепление знаний о цифрах

Задачи: закреплять представления о числах в пределах 10, упражнять в порядковом счете.

Предварительная работа: занятия по развитию элементарных математических представлений.

Педагогические приемы: метод комплексной организации занятия.

Примерное содержание флеш-игры: В этой детской арифметической дидактической игре детям предстоит сосчитать различные предметы, а затем нажать на кружок с цифрой, которая у них получилась. Если они выбрали случайно неправильный ответ, то можно пересчитать нарисованные предметы ещё раз и исправить ошибку.

Флеш-игры «Соедини по точкам» (несколько вариантов)

Источник: Детский сайт «Играемся»

Предназначена для детей 5-6 лет.

Цель: закрепление знаний о цифрах

Задачи: закреплять представления о числах в пределах 10, упражнять в прямом порядковом счете.

Предварительная работа: занятия по развитию элементарных математических представлений.

Педагогические приемы: метод комплексной организации занятия.

Примерное содержание флеш-игры: В этой игре нужно с помощью мышки соединить точки с цифрами в прямом порядке.

Флеш-игра «Помоги дракончику»

Источник: Развивающий сайт «Мерсибо»

Предназначена для детей 5-6 лет.

Цель: закрепление знаний о цифрах

Задачи: закреплять представления о числах в пределах 10.

Предварительная работа: занятия по развитию элементарных математических представлений.

Педагогические приемы: метод комплексной организации занятия.

Примерное содержание флеш-игры: В этой игре нужно с помощью мышки помочь дракончику разложить цифры в сундучки и отгадать загадки.

Флеш-игра «Цветы в вазах»

Источник: Развивающий сайт «Адалин»

Автор: А.В. Белошистая

Предназначена для детей 5-6 лет.

Цель: математическая подготовка к школе.

Задачи: упражнять в счете до 10, составе числа из единиц.

Предварительная работа: занятия по развитию элементарных математических представлений.

Педагогические приемы: метод комплексной организации занятия.

Флеш-игра «Веселый телефон»

Источник: Развивающий сайт «Мерсибо»

Предназначена для детей 5-6 лет.

Цель: закрепление знаний о цифрах

Задачи: закреплять представления о числах в пределах 10, упражнять в запоминании и наборе цифр.

Предварительная работа: занятия по развитию элементарных математических представлений.

Педагогические приемы: метод комплексной организации занятия.

Примерное содержание флеш-игры: В этой игре нужно помочь лягушонку запоминать цифры и набирать их на телефоне. Он попеременно звонит своим друзьям. Задания усложняются в виде добавления цифр и заданий. Интересная игра, требующая большой сосредоточенности, внимания и слухового восприятия.

Флеш-игра «Елочка» (японский кроссворд)

Источник: <http://mumskids.ru/game/gameid/174>

Предназначена для детей 5-6 лет.

Цель: закрепление знаний о цифрах

Задачи: закреплять представления о числах в пределах 10, упражнять в работе по клеткам.

Предварительная работа: занятия по развитию элементарных математических представлений.

Педагогические приемы: метод комплексной организации занятия.

Примерное содержание флеш-игры: В этой игре нужно с помощью мышки нарисовать елочку по клеткам.

Флеш-игра «Какуро»

Источник: <http://mumskids.ru/game/gameid/174>

Предназначена для детей 5-6 лет.

Цель: закрепление знаний о цифрах

Задачи: закреплять представления о числах в пределах 10, упражнять в составе числа из единиц.

Предварительная работа: занятия по развитию элементарных математических представлений.

Педагогические приемы: метод комплексной организации занятия.

Примерное содержание флеш-игры: В этой игре нужно с помощью мышки нарисовать елочку по клеткам.