**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение**

«Березка» село Червоное Сакского района Республики Крым

КОНСПЕКТ НЕПОСРЕДСТВЕННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ПО МАТЕМАТИКЕ НА ТЕМУ:

**«** В ГОСТЯХ У СКАЗКИ»

С ДЕТЬМИ СТАРШЕЙ ГРУППЫ

«ТЕРЕМОК»

**ВОСПИТАТЕЛЬ: Абрикосова С.В.**

Программное содержание.

**1. ФЭМП:** Совершенствовать умение детей считать в пределах 10 *(прямой и обратный счёт)*. Закрепить порядковый счет; состав числа 5 из единиц; знание смежных чисел; умение последовательно называть дни недели; ориентироваться в пространстве; составлять из частей целое. Проверить умение делить целое на две равные части, называть части и сравнивать целое и часть. Развивать логическое мышление, внимание. Воспитывать интерес к математике.

**2. Художественная литература:** Закрепить названия русских народных сказок. Воспитывать интерес к художественной литературе.

**3. Художественно-творческая деятельность:** Упражнять в исполнении русских народных танцевальных движений.

**4. Нравственное воспитание:** Воспитывать желание прийти на помощь, быть чутким к чужой беде.

Оборудование. Демонстрационный материал. Конверт с заданиями, картина-пазл ***«Заюшкина избушка»***, 2 яблока, набор числовых карточек с изображением от 1 до 7 кругов; картинки *(собака, волк, медведь, бык, петух)*, контурное изображение зайца *(образец****«Танграм»****)*.

Раздаточный материал. Дидактическая игра ***«Танграм»***.

**Ход занятия:**

Дети входят в зал под музыку ***«В гостях у сказки»***.

Воспитатель. Ребята! Сегодня к нам на занятие пришли гости. Давайте их поприветствуем.

- Здравствуйте! *(Дети садятся на стульчики, поставленные полукругом )*.

I. Сообщение цели занятия.

- Ребята, я знаю, что вы очень любите сказки. И вот сегодня я вам предлагаю отправиться в сказочное путешествие. А сказка нам поможет закрепить прямой и обратный счет в пределах 10, смежные числа, порядковый счет, умение делить целое на две равные части, а также поможет закрепить умение последовательно называть дни недели и составлять изображение из геометрических фигур.

- Посмотрите на мольберт. Я вам буду показывать картинку, а вы должны сказать, как называется эта сказка. *(Русские народные сказки:****«Гуси-лебеди»****,****«Царевна-лягушка»****,****«Заюшкина избушка»****,****«Морозко»****,****«Зимовье зверей»****,****«По щучьему веленью»****,****«Лиса и журавль»****,****«Три медведя»****)*.

- Молодцы, правильно назвали все сказки. Скажите, а кто написал все эти сказки? *(Русский народ)*.

- Значит, какие это сказки? *(Русские народные сказки.)*

- Сегодня, ребята, я приглашаю вас в гости к русской народной сказке ***«Заюшкина избушка»***.

II. Прямой и обратный счёт *(в пределах 10)*.

- Закройте глаза и посчитайте до 10, а потом скажите: ***«Ой!»***. *(Дети выполняют задание)*.

Воспитатель. Что-то не получилось. Давайте посчитаем наоборот от 10 до 1, а потом скажем: ***«Ой!»***. *(Появляется Зайчик)*.

Зайчик *(плачет)*. Здравствуйте! Я Зайчик из сказки ***«Заюшкина избушка»***. Лисичка выгнала меня из моего домика. И сказала не возвращаться. Мне так страшно. Может, ребята, вы мне поможете?

Мотивация к занятию собрать картину пазл.

Воспитатель. Ребята, поможем бедному Зайчику? Чтобы Лисичка подобрела, мы подарим ей красивую картину, и тогда она впустит Зайчика в его домик. Эта картина складывается из отдельных частей-пазлов. Их необходимо соединить, чтобы получилось целое изображение. Картина обязательно понравится Лисичке, но сначала мы должны выполнить несколько заданий. За каждое правильно выполненное задание будем получать одну часть картины для Лисички. Ну как, вы готовы помочь Зайчику? *(Дети соглашаются)*.

Зайчик показывает детям конверт с заданиями, который передала Лисичка.

- Что это? *(Конверт.)* Да не простой конверт, а с разными заданиями. Посмотрим, что же за задания приготовила для нас Лисичка?

III. Смежные числа.

Задание 1. ***«Назовите соседа»***.

Дети должны назвать соседей числа, которое называет воспитатель. Игра проводится с мячом.

- Молодцы, дети! Вы справились с первым заданием. За это получаете первую часть нашей картины-подарка. *(Воспитатель показывает её и помещает на магнитную доску)*.

Задание 2 стоя. Последовательность чисел.

- Ребята назовите мне пожалуйста всех героев сказки.

(Дети называют, воспитатель выставляет героев на мольберт).

- Скажите, кто стоит первым?

- Кто стоит последним?

- Который по счету стоит медведь?

- Который по счету стоит заяц?

- Которая по счету стоит лиса ?

- Которая по счету собака?

(Ответы детей)

- Итак, выполнено и это задание. Получаете вторую часть нашей картины. (Воспитатель показывает её и помещает на магнитную доску).

IV. Деление целого на части.

Задание 3. ***«Подели яблоко поровну»***.

- Ребята, кто помог выгнать хитрую лису из заюшкиной избушки? *(Петух.)*

В знак благодарности зайчик решил поделиться со своим спасителем большим сочным яблоком. Но у него было только одно яблоко. Что делать зайчику? Как разделить одно яблоко на двоих? *(Нужно разрезать яблоко на две равные части)*. *(Воспитатель разрезает яблоко на две равные части)*.

- Сколько частей получилось? *(Две части.)*

- Как можно назвать каждую часть яблока? *(Половина или одна вторая.)*

- Что больше: целое яблоко или его половина?

- Что меньше: половина или целое яблоко?

- Итак, выполнено и это задание. Получаете вторую часть нашей картины. *(Воспитатель показывает её и помещает на магнитную доску)*.

Физкультминутка.

Дети вместе с воспитателем произносят стихотворный текст и выполняют движения, соответствующие словам стихотворения.

Любопытная Зайчиха Варвара.

Любопытная Зайчиха Варвара *(Дети поднимают и опускают плечи.)*  
Смотрит влево, *(Дети поворачивают корпус влево.)*  
Смотрит вправо, *(Дети поворачивают корпус вправо.)*  
Смотрит вверх, *(Поднимают голову вверх.)*

Смотрит вниз, *(Опускают голову.)*  
Чуть присела на карниз, *(Делают полуприседания.)*  
А с него свалилась вниз. *(Резко приседают.)*

-Чтобы зайка не грустил, давайте подарим ему портрет.Для выполнения следующего задания прошу всех пройти и сесть за столы.

V. Игра ***«Танграм»***.

Задание 3. ***«Составь портрет зайчика»*** *(Игра****«Танграм»****)*

Дети за столами составляют из геометрических фигур портрет зайчика по образцу. Звучит музыка ***«В гостях у сказки»***.

- Выполнено и это задание. Получаете третью часть нашей картины. *(Воспитатель показывает её и помещает на магнитную доску)*.

VI. Геометрические фигуры. Задание 4 Педагог: Следующее задание нужно отгадать загадки и найти отгадки. Сейчас я проверю, как хорошо вы знаете геометрические фигуры.

На полу лежат геометрические фигуры. Педагог загадывает загадки, а дети подходят к той геометрической фигуре, о которой была загадка.

1. Он по дороге катится

И в ромашке прячется.

Нрав его совсем не крут.

Догадались? Это - (круг)

2. На фигуру посмотри

И в альбоме начерти

Три угла, три стороны

Меж собой соедини

Получился не угольник

А красивый … (Треугольник)

3 Я фигура – хоть куда

Очень ровная всегда

Все углы во мне равны

И четыре стороны.

Кубик – мой любимый брат

Потому что я … (Квадрат)

За выполненное задание получают четвёртую часть картины. Воспитатель показывает её и помещает на магнитную доску.

VII. Дни недели.

- Зайчик совсем забыл какой сегодня день недели, а ведь ему нужно убирать в доме в субботу.

Задание 5. Д/у ***«Назови день недели»***.

- Какой день недели сегодня?

- Какой день недели был вчера?

- Какой день недели будет завтра?

- Сколько всего дней в неделе?

- Как называется первый день недели? *(И. т. д.)*

Дети получают пятую часть картины. Воспитатель показывает её и помещает на магнитную доску.

Зайчик. Спасибо, вам ребята, за то, что справились со всеми заданиями. Осталось только сложить все части картины. *(Один вызванный ребенок соединяет пазлы на магнитной доске в нужном порядке)*

- Молодцы! Теперь я могу смело идти домой. Лисичка будет рада вашему подарку, и я вернусь в свой домик. До свидания! А на память о нашей встрече угощаю вас вкусными яблоками.

VIII. Итог.

- Ребята, скажите, чем мы сегодня занимались на занятии?

- Что вам понравилось? Ответы детей.