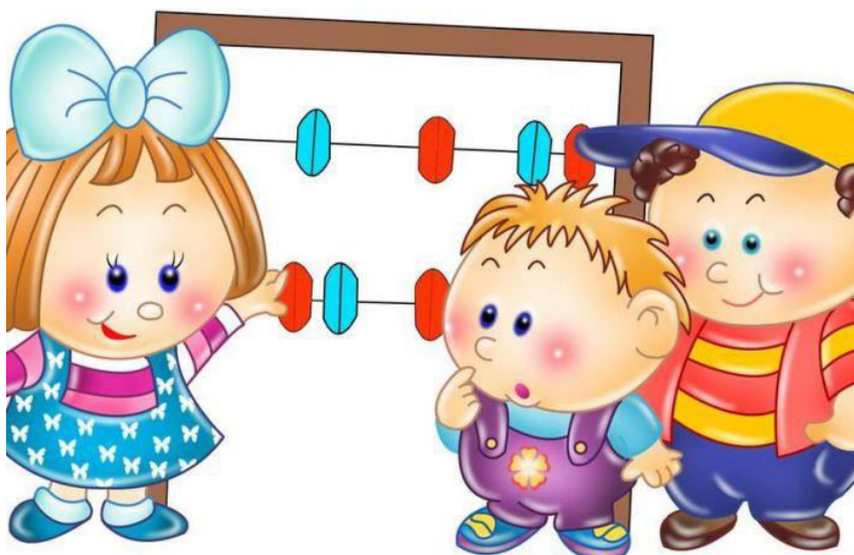


Министерство образования и науки Калужской области
Управление общего образования Администрации города Обнинска
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
«Центр развития ребенка – детский сад № 2 «Палех» города Обнинска

Рубрика «Сидим дома»

**Консультация для родителей на тему:
«Дидактические игры по математике (для детей 5-6 лет)»**



Подготовила:
воспитатель высшей кв. категории
Русанова М.В.

Уважаемые родители!

Предлагаю Вам, продолжить знакомство с удивительным миром математики.

В успешном овладении элементарными математическими представлениями детям очень помогают дидактические игры. Игра – ведущий вид деятельности дошкольников. Только в игре ребёнок ненавязчиво усваивает и успешно закрепляет свои знания.

Каждая из игр решает конкретную задачу освоения и совершенствования математических представлений детей.

Предлагаю Вашему вниманию «Игры с цифрами и числами».

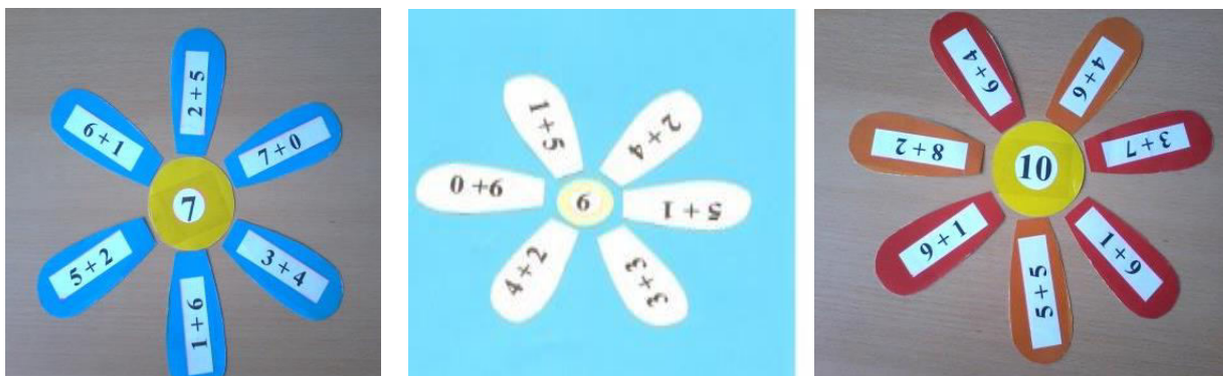
1. Дидактическая игра «Собери цветочки»

Цель: закрепить состав чисел 5, 6, 7, 8, 9, 10.

Оборудование: лепестки с примерами на состав чисел 5, 6, 7, 8, 9, 10, серединки с цифрами 5, 6, 7, 8, 9, 10.

Методика проведения

Родитель предлагает ребёнку собрать красивые цветы. На столе раскладывает серединки цветов, карточки-лепестки отдаёт ребёнку. По сигналу ребёнок должен найти нужную серединку и собрать цветок. Побеждает тот, кто первым правильно и быстро соберёт свою ромашку.



2. Дидактическая игра «Саночки»

Цель: закрепить умение различать соседей числа.

Оборудование: карточки-саночки с соседями числа, карточки с числами.

Методика проведения:

Родитель предлагает ребёнку отправиться на зимнюю прогулку на саночках.

Сначала родитель просит ребёнка разложить карточки на полу в два ряда: с саночками и с числами. Обращает внимание, чтобы саночки поехали – им нужно найти своего седока. Ребёнок выбирает любую карточку с числом и ищет саночки с соседями своего числа. Как только число нашло соседей в саночках, можно отправиться по комнате на зимнюю прогулку. Сделав кружок, можно взять следующую карточку. Игра продолжается.



3. Дидактическая игра «Угощение для белочки»

Цель: закрепление прямого и обратного счёта в пределах 10.

Оборудование: карточки в форме орехов и грибов с цифрами от 1 до 10, два разноцветных шнурочка, картинка или игрушка белочка.

Методика проведения:

Родитель загадывает загадку о белке:

С ветки на ветку
Могу я летать.
Рыженький хвост
Никому не поймать!
Некогда летом
В лесу мне играть
Надо грибы
Для зимы собирать.



(Белка)

Родитель демонстрирует картинку или игрушку белки, просит помочь белочке собрать орехи и грибы. Даёт задание - собрать орешки от одного до десяти, нанизав их на шнурочек, а грибы от 10 до одного. Проверяет выполнение задания, просит ребёнка назвать цифры в прямом и обратном порядке.

Усложнения:

Можно собирать чётные числа и нечётные в прямом и обратном порядке.



4. Дидактическая игра «Соберём урожай»

Цель: закрепить состав чисел 6,7,8.

Оборудование: три корзинки с ячейками, карточки морковка и капуста с примерами на состав чисел 6, 7 и 8.

Методика проведения:

Родитель загадывает загадку:

Несу я урожай, поля вновь засеваю,
Птиц к югу отправляю, деревья раздеваю,
Но не касаюсь сосен и ёлочек, я. (Осень)

Проводит беседу о заботах колхозников на полях осенью.

Предлагает помочь собрать морковь и капусту, правильно разложив по корзинам.



Проверяет выполнение задания (можно для проверки предложить счётные палочки).

Усложнения:

Можно предложить ребёнку соревнование: кто быстро и правильно соберёт урожай?

Играть можно индивидуально и всей семьёй.

Проверку может выполнять сам ребёнок, если хорошо усвоил состав чисел.

Спасибо за внимание!