

Конспект занятия в подготовительной группе по Формированию
элементарных математических представлений

«Повторение материала старшей группы»

Задачи: Закрепить порядковый и количественный счет, знание геометрических фигур, состав числа из единиц, знание о временных отношениях: сутки, неделя, месяц, год.

Материалы: ноутбук, интерактивная доска, презентация, наборы геометрических фигур (на каждого ребенка), лист бумаги, разделенный на 6 одинаковых квадратов (на каждого ребенка), мяч.

Ход занятия.

Часть 1. Счет до 10.

Дети сидят за столами лицом к доске. На доске изображение гриба. Воспитатель читает стихотворение Н. Владимировой «Счет до 10». По мере чтения стихотворения на доске появляются герои.

На полянке рос грибок,
Дождик начался,
И какой-то **червячок**
под грибок забрался.

Он один, к нему ползет
Муравей с листочком,
Встал он рядышком – и вот
... (двое) под грибочком.

Рядом кто-то зашуршал –
Это **жук** рогатый.
Под грибок скорее встал:
- Можно к вам, ребята?
Стало ... (трое) под грибком.

Пчелка подлетела.
- Вместе дождик переждем,
Забирайся смело!
Было три да плюс один –
Их теперь ... (четыре).

Светлячок влетает к ним,
Крылья растопырив.
Под грибочком стало ... (пять).

К ним **улитка** хочет:
- Начал домик протекать,
Дождь мне спинку мочит!
Получилось ровно ... (шесть).

Прилетела **муха**:
- Можно рядышком присесть?
Здесь тепло и сухо!
Под грибочком стало ... (семь).

Вдруг **кузнечик** скачет:
Я промок, замерз совсем!
Стало ... (восемь), значит.

Тут **комарик** озорной
Стал звенеть и реять:
- Было восемь, а со мной
Получилось ... (девять)!

Вдруг откуда ни возьмись
Жаба появилась.
Посмотрела сверху вниз –
Мошки притаились.

- Я замерзла под дождем,
Здравствуйте, ребята!
Вас тут девять под грибком –
Буду я ... (десятой)!

Все пустились кто куда,
Кончился и дождик.
Жаба прыг туда-сюда –
Их поймать не может!

В.: Ребята, скажите сколько всего насекомых и животных прибежало под грибок? (ОТВЕТЫ ДЕТЕЙ) В каком порядке они прибежали? Кто был первым, а кто вторым ...?

Давайте посчитаем их по порядку.

Часть 2. Работа с раздаточным материалом.

На столах лежат наборы геометрических фигур и лист бумаги, разделенный на 6 одинаковых квадратов.

В.: Ребята, перед вами листы бумаги с бтью окошками. Сейчас слушайте внимательно задание и выполняйте его самостоятельно, пожалуйста.

- Поместите в верхнее правое окошко ... (И называть геометрическую фигуру. Так повторить с каждым окошком.)

Часть 3. Физкультминутка

Раз — мы встали, распрямились.

Два — согнулись, наклонились.

Три — руками три хлопка.

А четыре — под бока.

Пять — руками помахать.

Шесть — на место сесть опять.

Рыбки весело плескались
В чистой свеженькой воде.
То согнутся, разогнутся.
То зарюются в песке.

Приседаем столько раз
Сколько рыбок здесь у нас.
Сколько чаек у нас 9
Столкмо мы подпрыгнем раз.

Раз, два – выше голова.
Три, четыре – руки шире.
Пять, шесть – тихо сесть.
Раз – подняться. Подтянуться.
Два – согнуться, разогнуться.
Три – в ладоши три хлопка,
Головою три кивка.
На четыре – руки шире,
Пять – руками помахать,
Шесть – за стол тихонько сядь.

Часть 4. Отгадай загадку.

На доске появляется цветок без лепестков. Воспитатель вместе с детьми вспоминает дни недели, их последовательность, определяет, какой день недели сегодня, какой был вчера, какой будет завтра. Затем загадывает загадки о днях недели и после правильного ответа детей на цветке появляются лепестки определенного цвета. Читать загадки необходимо в разброс.

1. Первый день большой недели,
Трудовой день, не бездельник,
Как зовется... (**понедельник**).

2. Прокричал усатый дворник:
«День второй в неделе (**вторник!**)»

3. Третий день не ерунда,
Как зовется он... (**среда**).

4. День четвертый день отверг,
Как зовется он... (**четверг**).

5. Пятый день – опрятница,
Как зовется... (**пятница**).

6. День шестой – конец работы,
Как зовется он(**суббота**).

7. А седьмой день – всем веселье,
Как зовется... (**воскресенье**).

Часть 5. Игра «Раз, два, три – месяц назови!»

Воспитатель кидает мячик, и тот кто поймал мячик называет соответствующий месяц.

В.: Какой сейчас месяц? Назови летние месяцы. Назови зимние месяцы. Какой месяц идет за сентябрем? Какой месяц был перед сентябрем? И другие вопросы.