

**Домашнее задание для обучающихся
подготовительных классов О «А», О «Б»
на 02.12.2017 г.**

Подготовка к чтению и письму.

1. Беседовать по картинкам в учебнике О.И.Бадулиной «Готовимся к школе. Подготовка к чтению и письму. Часть 2» стр.16-19.

Если ребёнок умеет читать, то пусть все тексты читает сам.

Эхо слышно тут и там,

Эхо ходит по горам.

- Эхо, спустишься сюда?

Отвечает эхо: «Да».

2. Выучить наизусть стихотворение:

Если вы у нас в лесу

Повстречаете лису,

Берегитесь, ведь плутовка

Всех обманывает ловко.

Может с виду и проста -

Обведёт вокруг хвоста!

3. Закрепить умение составлять схемы предложений и слов. Например:

Предложение Дети идут в школу. *Схема:* I _____

Слово: кукла, *схема:*



Слово: земля, *схема:*



Прямой слог, состоящий из согласного и следующего за ним гласного звука, мы будем обозначать слиянием, т.е. прямоугольником, разделённым по диагонали на: синий (если согласный звук твёрдый) треугольник и красный (гласный звук) треугольник на зелёный (если согласный звук мягкий) треугольник и красный (гласный звук) треугольник (Например. В слове кукла твёрдое слияние ку, отдельный твёрдый согласный звук к и твёрдое слияние ла.



В слове земля мягкое слияние зе, отдельный твёрдый согласный звук м и мягкое слияние ля).

В схемах слов находить гласные звуки и закрашивать их красным цветом.

Согласные твёрдые закрашивать синим цветом, мягкие - зелёным.

Слова будем делить на слоги дугой.

4. В рабочей тетради Н.А. Гоголевой « Я учу звуки и буквы» выполнить задания на стр.49- 52

5. В тетради по чтению выполнить написанные учителем образцы (синей ручкой).

6. В «Прописи по грамоте для детей 5-7 лет» Е.Н Лункиной выполнить все оставшиеся задания на стр.6 № 19

Дети должны знать:

- Речь - это средство общения между людьми, когда

люди разговаривают друг с другом, общаются.

- Речь бывает устной и письменной.
- Устная речь - это когда мы говорим и слушаем.
- Письменная речь - это когда мы пишем и читаем.
- Речь состоит из предложений.
- Предложение выражает законченную мысль.
- Предложение состоит из слов.
- Слова в предложении пишутся раздельно.
- Первое слово в предложении пишется с большой буквы.
- В конце предложения ставится точка.
- Слова состоят из звуков.
- Звуки бывают гласные и согласные.
- Гласные звуки произносятся с голосом, они тянутся, поются. При произнесении гласного звука выдыхаемый воздух не встречает во рту никаких препятствий.
- Гласных звуков 6: [а], [о], [э], [и], [ы], [у].
- Согласные звуки произносятся без голоса, с шумом, свистом. При произнесении согласного звука выдыхаемый воздух встречает во рту препятствия: язык, зубы, губы.
- Согласные звуки бывают твёрдые и мягкие. Мягкие те, после которых стоят буквы: е, ё, и, ю, я, ь или **й, ч, щ** (они всегда мягкие). Все остальные твёрдые; **ж, ш, ц** - всегда твёрдые.
- Согласных звуков 36.
- Звуки на письме обозначаются буквами.
- Слог - это один или несколько звуков, произносимых одним толчком выдыхаемого воздуха.
- Слог может состоять из 1 гласного звука; одного гласного и нескольких согласных.
- Сколько в слове гласных - столько и слогов.
- Ударный слог - это слог, который мы при произношении выделяем голосом. (Чтобы правильно поставить ударение, надо «позвать» слово, произнести его целиком).
- Буква а на письме обозначает звук [а].
- Если буква я стоит после согласного звука, то обозначает мягкость передистоящего согласного звука и гласный звук [а], образуя мягкое слияние.
- Буква я может обозначать два звука [й а], если буква я стоит:
 - 1) В начале слова. Например: яма [й а м а]
 - 2) После гласного. Например: маяк [м а й а к]
 - 3) После разделительных Ъ или Ь знаков. Например: листья [л и с т й а], объявит [а б й а в и т]. Ь и ъ - звука не обозначают.

- Буква о обозначает гласный звук [о].
- Если буква ё стоит после согласного звука, то обозначает мягкость передидстоящего согласного звука и гласный звук [о], образуя мягкое слияние.
- Буква ё обозначает два звука [й] и [о], если стоит в начале слова, после гласного звука или после разделительных Ъ и Ь знаков.
- Буква у обозначает гласный звук [у].
- Если буква ю стоит после согласного звука, то обозначает мягкость передидстоящего согласного звука и гласный звук [у], образуя мягкое слияние.
- Буква ю обозначает два звука [й] и [у], если стоит в начале слова, после гласного звука или после разделительных Ъ и Ь знаков.
- Буква э обозначает гласный звук [э].
- Если буква е стоит после согласного звука, то обозначает мягкость передидстоящего согласного звука и гласный звук [э], образуя мягкое слияние.
- Буква е обозначает два звука [й] и [э], если стоит в начале слова, после гласного звука или после разделительных Ъ и Ь знаков.

Математическая подготовка.

1. Прямой (от 1 до 10) и обратный (от 10 до 1) счёт предметов.
2. Порядковый счёт предметов: первый, второй, третий, ...
3. Устный счёт в пределах 10.
Например: $1+1 =$, $2+1 =$, $1+1+1 =$, $1+1+2 =$, $3-1-1=$ $4-1-1+1=$ и т.д.
4. Различать геометрические фигуры: круг, треугольник, квадрат, прямоугольник, ромб, овал.
5. Ориентироваться в пространстве: иметь понятие о нахождении предмета сверху, внизу, внутри, снаружи, справа, слева, впереди, сзади.
6. Сравнивать и различать предметы по цвету, форме, размеру, положению в пространстве, количеству.
7. Закончить выполнение заданий учебника- тетради Н.Б.Истоминой «Готовимся к школе. Математическая подготовка. Часть 1» стр.27-29.

3. В тетради по математике выполнить написанные учителем образцы (синей ручкой).

4. В тетради «Изучаем математику. Часть 1» выполнить задания на стр.16 -17.

Дети должны знать:

- Натуральные числа - это числа, которые мы используем для счёта предметов.
- Натуральные числа образуют натуральный ряд чисел.
- Натуральный ряд чисел (1,2,3,4,5,6,7,8,9...) имеет следующие свойства:
 - 1) имеет начало - число 1;
 - 2) каждое следующее число при счёте на 1 больше предыдущего, а каждое предыдущее на 1 меньше следующего;
 - 3) натуральный ряд чисел не имеет конца, он бесконечен.
- Предыдущее число - это число, которое при счёте называют перед данным числом; последующее число - это число, которое при счёте называют после данного числа. (Например: Вопрос. Назови число, предшествующее числу 3? Ответ - 2. Назови число, последующее числу 3? Ответ - 4.)
- Сложение - это объединение двух и более множеств в одно.
- + (плюс) - это знак действия сложения.
- Выражение $2+3$ называется **суммой** чисел 2 и 3. Число 2 называется **первое слагаемое**, число 3 - **второе слагаемое**. Число 5 - **значение суммы**.
- Вычитание - это удаление части множества.
- - (минус) - это знак действия вычитания.
- Понятия « **на ... больше** », « **на ... меньше** ». Например: на 2 больше - это столько же и ещё 2; на 3 меньше - это столько же, но без 3.
- « < » - знак меньше, « > » - знак больше, « = » - знак равно.
- **Состав чисел 2, 3, 4, 5, 6,7 выучить наизусть!**

7 - это 1 и 6,	7 - это 6 и 1,	$1+6=7$	$6+1=7$	$7-1=6$	$7-6=1$
7 - это 2 и 5,	7 - это 5 и 2,	$2+5=7$	$5+2=7$	$7-2=5$	$7-5=2$
7 - это 3 и 4,	7 - это 4 и 3,	$3+4=7$	$4+3=7$	$7-3=4$	$7-4=3$

- Состав числа 7.

Сохрани своё здоровье сам!

1. Рассматривать картинки учебника (стр.20-21) и беседовать по ним.
2. Приготовить рассказ о том, что такое кровь и какое значение она имеет для организма человека.

Примерный текст.

Кровь - удивительная жидкость внутри нас. Она движется по кровеносным сосудам и соединяет весь организм в одно целое. Кровь насыщает кислородом и питательными веществами каждую клеточку нашего организма. В крови есть специальные клетки, которые защищают нас от вредных микробов и вирусов. Двигаясь по сосудам, кровь согревает человеческое тело. Сердце - мощный насос, который сокращаясь, заставляет кровь двигаться по сосудам. Оно непрерывно работает в течение всей жизни человека. Чтобы сердце было здоровым,

надо заниматься спортом, гулять, есть полезную пищу, хорошо выспаться, не расстраиваться.