

# Рекомендации для родителей от учителя-дефектолога для подготовительной группы

## Тема «Весна»

Родителям, рекомендуется поговорить с ребенком, какое время года наступило, во время прогулки обратить внимание на то какие изменения происходят в живой и неживой природе ранней весной. Назвать весенние месяцы обратить внимание, что первый весенний месяц март

**Задание 1.** Дидактическая игра «Когда это бывает?»

- Снег на полях, лед на лугах, вьюга гуляет, когда это бывает? (Зимой)
- Сошли снега, шумит вода, день прибывает, когда это бывает? (Весной)
- Пусты поля, мокнет земля. Дождь поливает.

Когда это бывает? (Осенью)

- Солнце печет, липа цветет. Рожь поспевает.

Когда это бывает? (Летом)

**Задание 2.** Дидактическая игра «Бывает - не бывает» (на развитие логического мышления).

Летом дети катаются на санках. Зимой дети лепят снежную бабу. Осенью колхозники убирают урожай. Зимой на деревьях распускаются почки. Весной дети играют в снежки. Летом дети купаются и загорают.

**Задание 3.** Прочитать стихотворение, обсудить его, найти логические ошибки.

Теплая весна сейчас, виноград созрел у нас. Конь рогатый на лугу летом прыгает в снегу. Поздней осенью медведь любит в речке посидеть. А зимой среди ветвей «Га-га-га!» - пел соловей. Быстро дайте мне ответ - это правда или нет?

**Задание 4.** Прочитать рассказ, обсудить, ответить на вопросы. Пересказать по выбору.

## Весна

*Наступила весна. Стало тепло. Потекли ручейки. Дети сделали из бумаги лодочки. Они пускали лодочки по воде. Одна лодочка намочила и утонула. Миша бежал за лодочкой и упал в воду.*

**Вопрос.** Что сделали дети из бумаги? Что стало с лодочкой? Что случилось с Мишей?

Презентация о весне для подготовительной группы

[www.myshared.ru/slide/1340819/](http://www.myshared.ru/slide/1340819/)

«Весенние мелодии» подготовительная группа  
<https://www.youtube.com/watch?v=iu3gjRJtuN4&list=PLS3qYpgqE1VBqivtWeMECckuKqnhAFiGf&index>

## **Лексическая тема «Весна. Признаки весны»**

### **Развитие восприятия**

Расскажите о запахах весны и своих ощущениях.

Сравните на ощупь сухую и влажную землю. В какую землю высевают семена растений?

Сравните нераспустившиеся и набухшие почки, ощутите их различие. Потрогайте и сравните почки и молодые листочки.

Сравните почки разных деревьев по цвету, форме и величине.

### **Развитие внимания**

#### **Игра «Бывает – не бывает»**

Весна. Дети пускают кораблики. С юга прилетели птицы. Люди убирают урожай. Выглянуло ласковое солнышко. Мальчик катается на лыжах. Тают снеговики. Реки покрываются льдом.

Люди надевают шубы. На проталинах появились подснежники.

### **Развитие памяти:**

#### **Игра «Запомни и повтори»**

Проталина, тепло, половодье, лужи, ручьи, подснежник, почки, листья.

### **Развитие мышления:**

#### **Игра «Можно - нельзя»**

Сделать скворечники для скворцов. Бегать по лужам. Лепить снеговика. Плавать на льдинах. Пускать кораблики по лужам. Собирать урожай овощей и фруктов. Рвать одуванчики.

Ходить в босоножках.

#### **Игра «Какое слово не подходит?»**

Снегопад, снеготаяние, проталина, ледоход.

Возвращение, прилет, отлет, гнездование.

#### **Игра «Подбери нужное слово»**

Набухают..... (почки, бочки)

Распускаются..... (листочки, нитки)

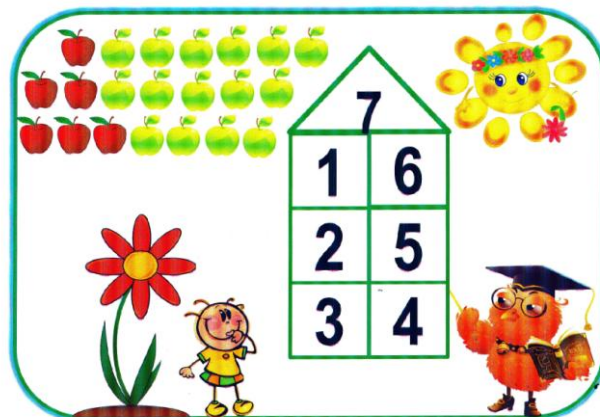
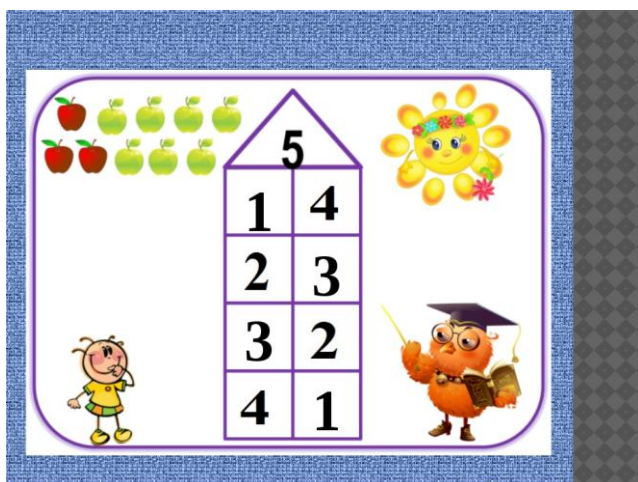
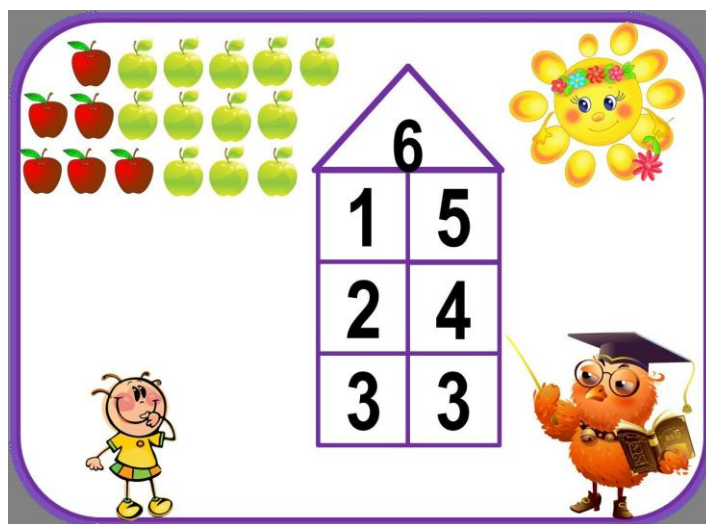
Журчит .... (ручей, вода)

Копают .... (землю, грядку)

Сажают ..... (рассаду, семена)

## ФЭМП (математика)

1. Назови соседей числа 8.
2. Какое число является предыдущим числом 8?
3. Какое число следует за числом 8?
4. Какое число находится между числами 7 и 9?
5. Как составить число 8 из двух одинаковых чисел?
6. Посчитайте от 1 до 10 и обратно.
7. Закрепить состав числа 8,7,6



## "Веселые задачи"

1. На ветки висели 7 яблок, 2 яблока сорвали. Сколько яблок осталось висеть на ветке? (5).

2. На проталине выросло 5 подснежников, 3 подснежника сорвали. Сколько подснежников осталось на проталине?

Послушайте стихотворение и ответе на вопросы.

### В зоопарке мы гуляли

И животных посчитали

Это птица, это зверь

Ровно десять, их? Проверь!

Один веселый попугай

Два удав. Не зевай!

Три – мартышка – озорница

А четыре чудо-птица

За павлином слон - он пятый

Шесть – тигренок полосатый

Семь – плывет в воде тюлень.

Восемь – северный олень.

Медвежонок девять,

А десятый – лебедь.

Сколько всего животных и птиц в зоопарке?

- Кто стоит первым? Последним?

- Кто стоит третьим? Восьмым? Девятым?

- Каким по счету стоит слон? Тюлень? Лебедь?

- Кто стоит между тигренком и северным оленем?

- Кто стоит перед мартышкой?

- Кто стоит после тюленя?

Физкультминутка.

Ну-ка, дружно, не ленись,

На зарядку становись!

Мы устали засиделись

Нам размяться захотелось.

Мы на плечи руки ставим,  
Начинаем их вращать  
Так осанку мы исправим  
Раз, два, три, четыре, пять!  
Руки в стороны и вверх  
Потянулись выше всех.

## Пальчиковая гимнастика

После снежной пустоты  
Распускаются цветы.

Как давно не видел ты

Этой хрупкой красоты!

*(Развести руки в стороны ладонями вниз)*

*(Кисть вверх, пальцы раскрыть)*

*(То же самое другой рукой)*

*(Дунуть на обе руки и распрямить пальцы, ладони вверх)*

Стало солнце пригревать,

И набухли почки.

Скоро выйдут из земли

Первые цветочки.

*(Рисуем в воздухе указательным пальцем круг)*

*(Соединили ладоне – касаются только подушечки пальцев и запястья, пальцы полусогнуты)*

*(не меняя положения поднимаем руки)*

*(разводим пальцы в стороны)*




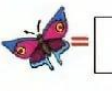
## Ответьте на вопросы:



- Назовите весенние месяцы?
- Сколько дней в неделе?
- Какие части суток вы знаете?
- Какой сегодня день недели?
- Какой день недели был вчера?
- Какой день недели будет завтра?



Можно нарисовать рисунки. Пример.







Реши примеры.  
Запиши ответы в клеточки.



 +  =   +  =

 +  =

 +  =





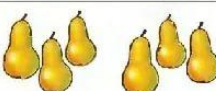





 +  =

 +  =

 +  =

mburokco-616a.7z

Рассмотри картинки и реши примеры.

 $2+3=$	 $3-1=$
 $4+4=$	 $5-2=$
 $3+3=$	 $7-4=$
 $5+2=$	 $6-2=$
 $7+1=$	 $7-3=$

mburokco-616a.7z