

## 2 старшая разновозрастная дошкольная группа

### Тема недели: «Космос».

**Цель:** формирование элементарных представлений детей о космосе, о планетах и космонавтах; знакомство с праздником «День космонавтики».

Дата	Тема деятельности	Рекомендации для родителей
06.04.2020 – 10.04.2020	<p><b>Космос.</b> - знакомство с праздником День космонавтики; - расширение знаний о космонавтах; - формирование элементарных представлений о космосе: звездах, планетах.</p> <p><b>Рисование «Звёздное небо».</b> - расширение знаний о космосе, - знакомство с живописью с использованием нетрадиционного способа рисования: кусочки свечи + краски (рисование кусочком свечи на альбомном листе с последующим закрашиванием этого листа гуашью); - развитие творческого воображения, мышления, художественно-эстетических навыков, мелкой моторики, внимания; - воспитание самостоятельности, аккуратности.</p> <p><b>ФЭМП</b> (старш.гр.) - число 10(продолжение):</p>	<p>Посмотреть презентации: <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=18397035094511554415&amp;parent-reqid=1586273222013296-1262859291863993649400154-production-app-host-man-web-yp-261&amp;path=wizard&amp;text=%D0%BE%D0%B1%D1%83%D1%87%D0%B0%D1%8E%D1%89%D0%B5%D0%B5+%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE+%D0%B4%D0%BB%D1%8F+%D1%81%D1%82%D0%B0%D1%80%D1%88%D0%B8%D1%85+%D0%B4%D0%BE%D1%88%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%BE%D0%B2+%D0%BF%D0%BE+%D1%82%D0%B5%D0%BC%D0%B5+%D0%BA%D0%BE%D1%81%D0%BC%D0%BE%D1%81">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=18397035094511554415&amp;parent-reqid=1586273222013296-1262859291863993649400154-production-app-host-man-web-yp-261&amp;path=wizard&amp;text=%D0%BE%D0%B1%D1%83%D1%87%D0%B0%D1%8E%D1%89%D0%B5%D0%B5+%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE+%D0%B4%D0%BB%D1%8F+%D1%81%D1%82%D0%B0%D1%80%D1%88%D0%B8%D1%85+%D0%B4%D0%BE%D1%88%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%BE%D0%B2+%D0%BF%D0%BE+%D1%82%D0%B5%D0%BC%D0%B5+%D0%BA%D0%BE%D1%81%D0%BC%D0%BE%D1%81</a></p> <p><a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=12392398471451493504&amp;text=%D0%BE%D0%B1%D1%83%D1%87%D0%B0%D1%8E%D1%89%D0%B5%D0%B5%20%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%20%D0%B4%D0%BB%D1%8F%20%D1%81%D1%82%D0%B0%D1%80%D1%88%D0%B8%D1%85%20%D0%B4%D0%BE%D1%88%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%BE%D0%B2%20%D0%BF%D0%BE%20%D1%82%D0%B5%D0%BC%D0%B5%20%D0%BA%D0%BE%D1%81%D0%BC%D0%BE%D1%81&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1586273222013296-1262859291863993649400154-producti-on-app-host-man-web-yp-261&amp;redircnt=1586274221.1">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=12392398471451493504&amp;text=%D0%BE%D0%B1%D1%83%D1%87%D0%B0%D1%8E%D1%89%D0%B5%D0%B5%20%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%20%D0%B4%D0%BB%D1%8F%20%D1%81%D1%82%D0%B0%D1%80%D1%88%D0%B8%D1%85%20%D0%B4%D0%BE%D1%88%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%BE%D0%B2%20%D0%BF%D0%BE%20%D1%82%D0%B5%D0%BC%D0%B5%20%D0%BA%D0%BE%D1%81%D0%BC%D0%BE%D1%81&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1586273222013296-1262859291863993649400154-producti-on-app-host-man-web-yp-261&amp;redircnt=1586274221.1</a></p> <p>- объяснить ребёнку, почему празднуют День космонавтики, что это за праздник; - рассмотреть картинки и иллюстрации в интернете, в книгах с изображением космоса, космонавтов и космической техники. - рассказать ребёнку о первом космонавте –</p>

- счет в пределах 10 (прямой и обратный);
- нахождение соответствия между числом предметов и цифрой;
- решение примеров в пределах 10.

(подг.гр)

- *число 20*:

- образование числа 20;
- счёт от 1 до 20 (и обратно);
- написание числа 20;
- решение примеров в пределах 20.

### **Развитие речи**

повторение:

- придумать слова, начинающиеся со звуков: М, Д, Сь, Рь;
- придумать слова, начинающиеся со звуков: А, У, И;
- придумать слова, состоящие из 2х слогов, из 3х слогов;
- составить короткий рассказ (несколько предложений) о прошедшем дне.

### **Конструирование/ Лепка/ Аппликация «Ракета»**

- развитие творческих способностей;
- развитие умения последовательно конструировать (лепить, вырезать и клеить).

Ю. Гагарине.

- объяснить ребенку значение слов: взлёт, полёт, старт, приземление, скафандр, шлем.

**Игра** «Подбери признак»:

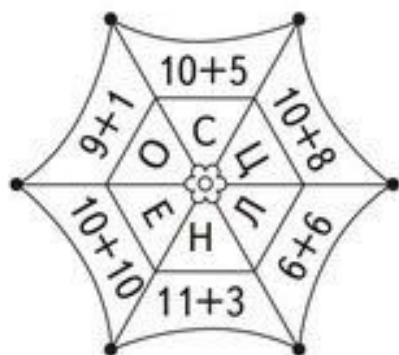
Космонавт (какой?) ... Корабль (какой?) ... Полёт (какой?) .....

Найди ошибку.

1	2	3	5	6	7	8	4	9	10
10	12	13	14	11	15	16	19	17	18

11	17	13	14	15	16	18	12	19	20
11	12	13	16	15	18	17	14	19	20

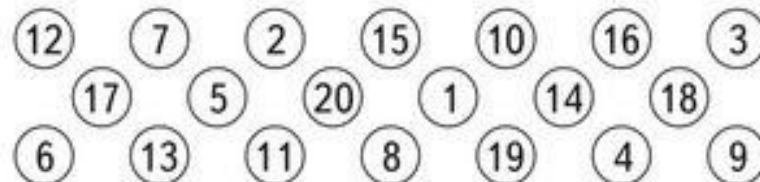
Найди значения выражений на волшебном зонтике и разгадай написанное на нём слово.



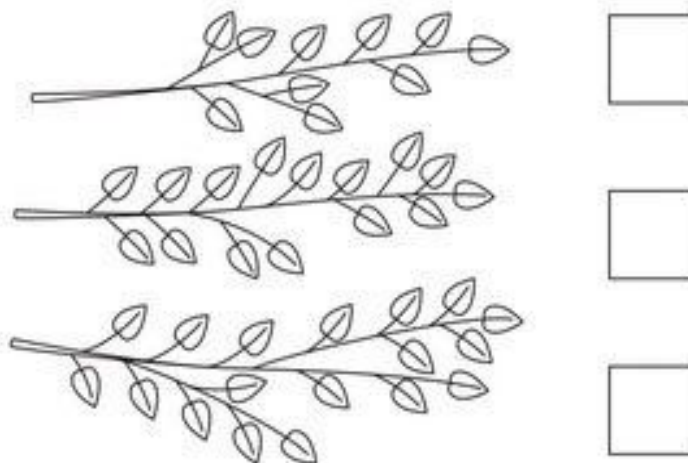
8	5	7	4	2	9

15	10	12	14	18	20

Покажи числа по порядку.



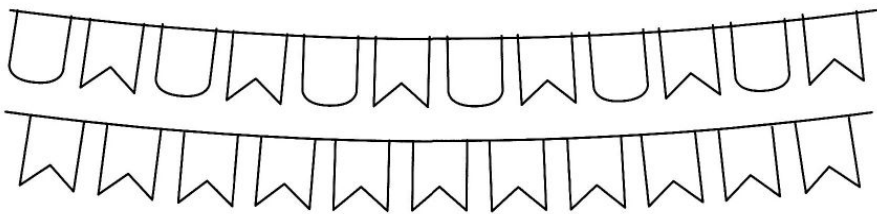
Сорви по одному листочку с каждой веточки. Напиши, сколько останется.



Напиши цифры по порядку через 1.

1	3								19
2	4								20

Раскрась гирлянду с одиннадцатью флажками красным цветом, с двенадцатью флажками - жёлтым цветом.



Реши примеры.

$12 + 2 = \square$

$18 + 2 = \square$

$8 + 4 = \square$

$16 - 3 = \square$

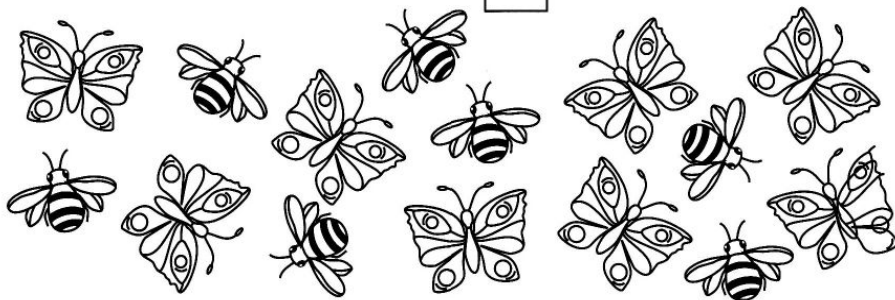
$15 - 2 = \square$

$17 - 4 = \square$

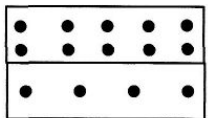
Сколько бабочек? -

Сколько пчёл? -

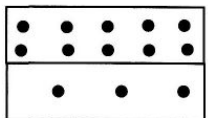
Сколько насекомых? -



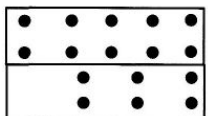
Найди пару, соедини линией.



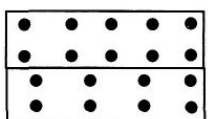
13



16



14



18

Реши примеры.

$10 + 1 \rightarrow$

$10 + 6 \rightarrow$

$10 + 2 \rightarrow$

$10 + 7 \rightarrow$

$10 + 3 \rightarrow$

$10 + 8 \rightarrow$

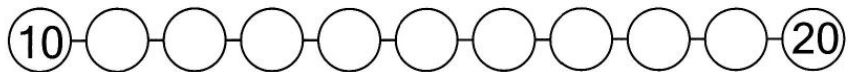
$10 + 4 \rightarrow$

$10 + 9 \rightarrow$

$10 + 5 \rightarrow$

$10 + 10 \rightarrow$

Продолжи:





• Реши примеры на сложение и вычитание.



$1 + 4 =$

$3 + 3 =$

$5 - 3 =$

$6 - 3 =$



$5 - 2 =$

$3 + 3 =$

$3 + 2 =$

$6 - 3 =$



$5 + 0 =$

$6 - 2 =$

$5 - 4 =$

$4 + 2 =$

$2 + 3 =$

$6 - 4 =$



$4 + 1 =$

$6 - 5 =$

$0 + 5 =$

$6 - 1 =$



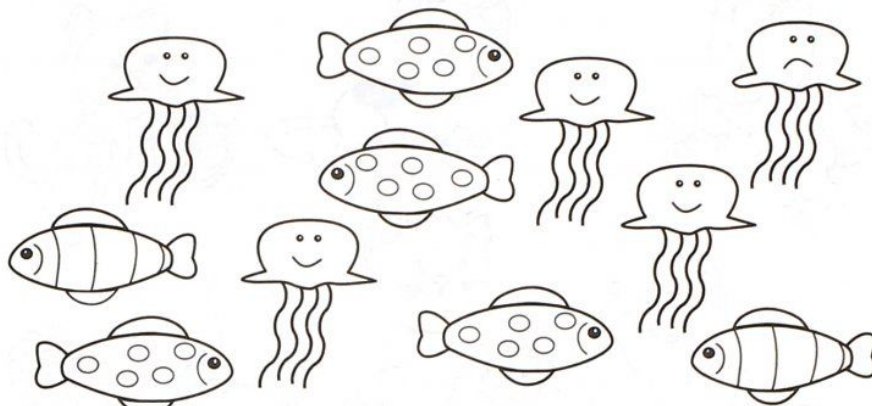
$5 + 1 =$

$1 + 5 =$

$6 + 0 =$

$0 + 6 =$

• Посчитай морских обитателей. Запиши результаты в квадратиках.



Морские  
звёзды

$\square + \square = \square$

маленькие большие

Рыбки

$\square + \square = \square$

пятнистые полосатые

Медузы

$\square + \square = \square$

весёлые грустные

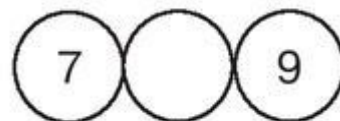
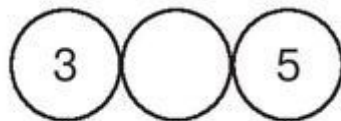
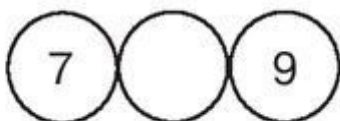
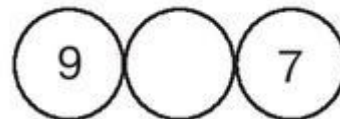
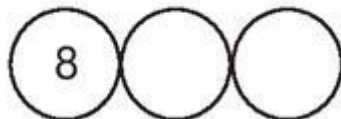
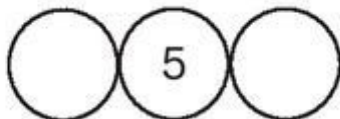
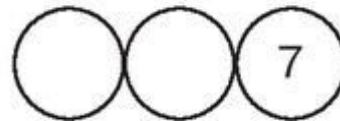
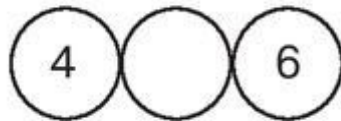
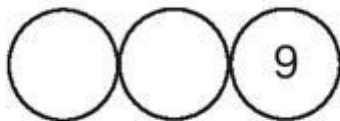
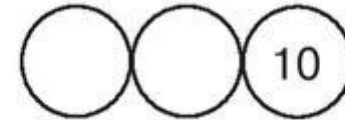
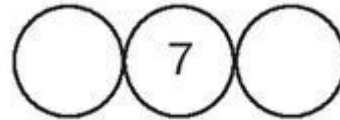
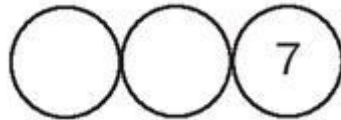
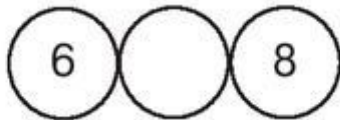
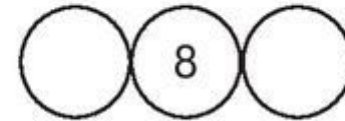
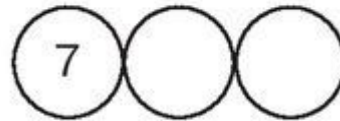
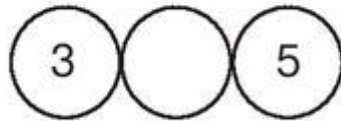
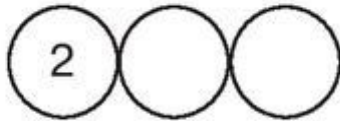
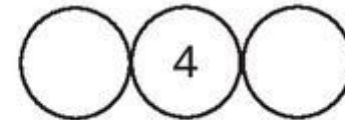
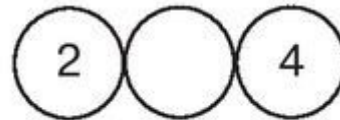
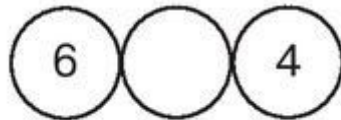
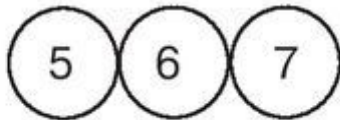




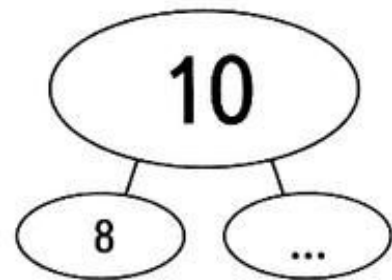
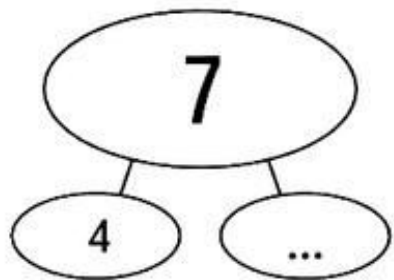
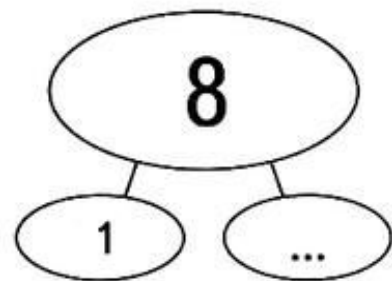
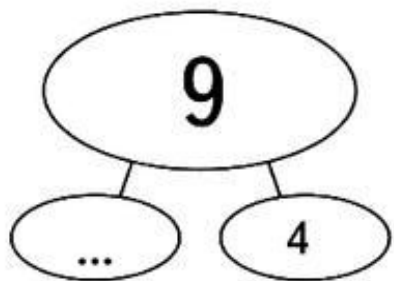
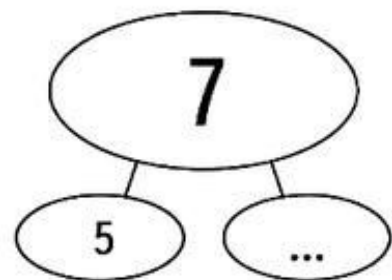
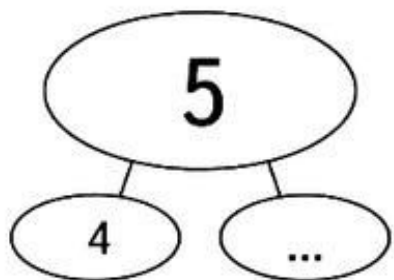
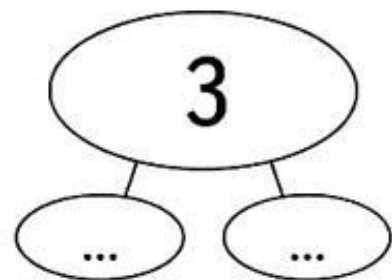
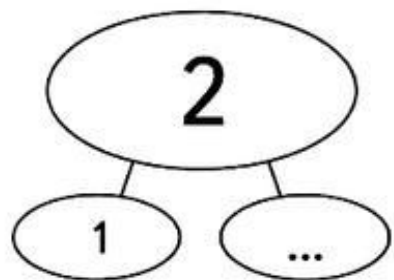
## СЧЁТ ОТ ОДНОГО ДО ДЕСЯТИ



- Впиши в пустые кружки нужные числа.



Как составлены числа? Напиши недостающие цифры.



10