



# ДОКУМЕНТЫ КРУЖКА

*ПО МАТЕМАТИКЕ*

*ДЛЯ 1-2 КЛАССА*

*ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ №\_\_\_\_\_*

*ПРИ ОТДЕЛЕ ДОШКОЛЬНОГО И ШКОЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ \_\_\_\_\_*

*УПРАВЛЕНИИ ОТДЕЛЕ ДОШКОЛЬНОГО И  
ШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ*

---

---

---

*20\_\_-20\_\_ УЧЕБНЫЙ ГОД*

## Информация о членах кружка

n/n	Имя фамилия	Год рождения	Класс	Адрес	Родители	Номер телефона	Прим.
1.							
2.							
3.							
4.							
5.							
6.							
7.							
8.							
9.							
10.							
11.							
12.							
13.							
14.							
15.							

16.							
17.							
18.							
19.							
20.							
21.							
22.							
23.							
24.							
25.							
26.							
27.							
28.							
29.							
30.							

*Руководитель кружка* \_\_\_\_\_

*Руководитель кружка* \_\_\_\_\_

«Утверждаю»  
Зам директора школы:

**ПЛАН**  
**кружка «\_\_\_\_\_» на 20\_\_-20\_\_ учебный год**

п/п	Темы	часы	число	прим
1.	Свойства предметов	1		
2.	Расположение предметов	1		
3.	Последовательность во времени	1		
4.	Сравнение групп предметов	1		
5.	Сложение	1		
6.	Вычитание	1		
7.	Сравнение чисел	1		
8.	Действия с числами от 1 до 5	1		
9.	Числа от 1 до 10. Сравнение чисел	1		
10.	Точка. Прямая и кривая	1		
11.	Компоненты сложения	1		
12.	Нахождение неизвестного слагаемого	1		
13.	Десятичная запись чисел от 11 до 20	1		
14.	Сравнение чисел	1		
15.	Скобки	1		
16.	Сложение двузначных чисел	1		
17.	Вычитание двузначных чисел	1		
18.	Связь сложения и вычитания	1		
19.	Сложные выражения со скобками	1		
20.	Решение примеров и задач	1		
21.	Простые задачи	1		
22.	Способы записи задач	1		
23.	Дополнение условия недостающими данными	1		
24.	Нестандартные задачи	1		
25.	Сантиметр. Дециметр	1		
26.	Масса и единицы массы	1		
27.	Объём и единицы объёма	1		
28.	Величины: длина, масса, объём	1		
29.	Многоугольник	1		
30.	Периметр многоугольника	1		
31.	Плоские фигуры, имеющие осьсимметрии	1		
32.	Объёмные фигуры	1		
33.	Римские цифры	1		
34.	Уравнения	1		
35.	Сложение и вычитание чисел	1		
36.	Вычитание из круглого числа (40 - 4)	1		
37.	Вычитание чисел (33 - 7)	1		

38.	Вычитание чисел (43 - 7)	1		
39.	Сложение чисел (28 + 14)	1		
40.	Свойства сложения	1		
41.	Вычитание числа из суммы	1		
42.	Сотня. Счёт сотнями	1		
43.	Название и запись трёхзначных чисел	1		
44.	Вычитание трёхзначных чисел	1		
45.	Сложение и вычитание трёхзначных чисел	1		
46.	Метр, дециметр, сантиметр	1		
47.	Дециметр, сантиметр, миллиметр	1		
48.	Длина ломаной, периметр многоугольника	1		
49.	Час и минута	1		
50.	Вычисление выражений с часами и минутами	1		
51.	Плоские поверхности. Плоскость	1		
52.	Угол. Виды углов	1		
53.	Прямоугольник и квадрат	1		
54.	Понятие площади	1		
55.	Площадь прямоугольника	1		
56.	Компоненты умножения	1		
57.	Умножение числа 3 и умножение на 3	1		
58.	Увеличение в несколько раз	1		
59.	Умножение числа 9 и умножение на 9	1		
60.	Таблица умножения	1		
61.	Делители и кратные	1		
62.	Свойства умножения	1		
63.	Умножение на 1, деление на 1	1		
64.	Порядок выполнения действий	1		
65.	Умножение и деление на 10 и 100	1		
66.	Тысяча	1		
67.	Километр	1		
68.	Деление круглых чисел	1		

Дата: “\_” 20\_\_ год. Классы: \_\_\_\_\_. Руководитель кружка: \_\_\_\_\_

### Тема: Свойства предметов

Цель: предлагаемой программы состоит в том, чтобы дать возможность детям проявить себя, творчески раскрыться в области математики, геометрии, а также в повышении уровня знаний учащихся.

### Задачи:

- создание условий для формирования и развития практических умений обучающихся решать нестандартные задачи, используя различные методы и приемы;
- формирование и поддержка устойчивого интереса к предмету;
- углубление и расширение знаний учащихся по математике;
- развитие математического кругозора;
- развитие логического мышления и математической речи;
- развитие числовой грамотности;

Оборудование: раздаточный материал, картинки учебника, презентация к уроку

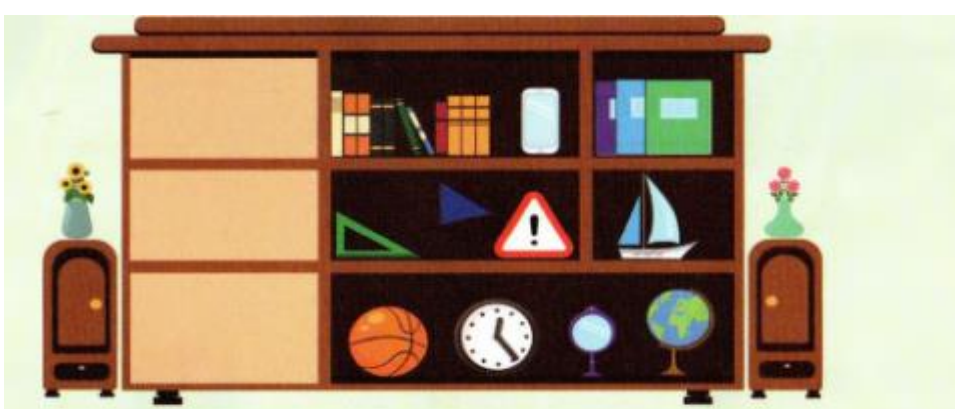
1. Фигуры какой формы вы видите на рисунке? Какого цвета? Сравните их размеры



2. Какие из этих фигур вы знаете? Какие не встретились на рисунке задания 1?



3. Нарисуйте общую форму для предметов, стоящих на каждой полке.



### Домашнее задание: Упражнение 5

Зам директора школы \_\_\_\_\_ дата \_\_\_\_\_ 20\_\_ год

Дата: “\_” \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год. Классы: \_\_\_\_\_. Руководитель кружка: \_\_\_\_\_

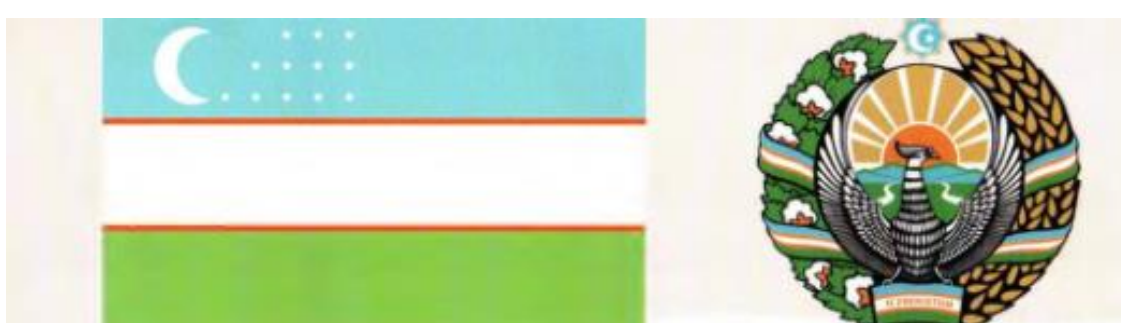
## Тема: Расположение предметов

Цель: предлагаемой программы состоит в том, чтобы дать возможность детям проявить себя, творчески раскрыться в области математики, геометрии, а также в повышении уровня знаний учащихся.

### Задачи:

- создание условий для формирования и развития практических умений обучающихся решать нестандартные задачи, используя различные методы и приемы;
- формирование и поддержка устойчивого интереса к предмету;
- углубление и расширение знаний учащихся по математике;
- развитие математического кругозора;
- развитие логического мышления и математической речи;
- развитие числовой грамотности;

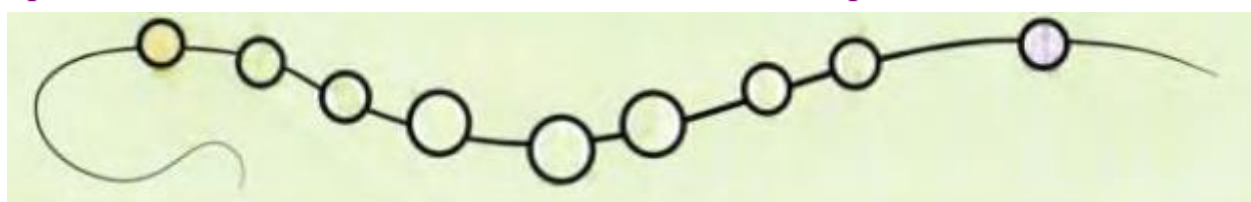
**Оборудование:** раздаточный материал, картинки учебника, презентация к уроку



1. Опишите флаг и герб Узбекистана, используя ключевые слова.
2. Найдите отличия на рисунках и обведите их кружком. Где они находятся?



3. Раскрасьте бусы по описанию: самая левая бусина — жёлтого цвета, самая правая — синего цвета, остальные — зелёного или красного цветов.



5. Дорисуйте прямоугольники так, чтобы они превратились в машины, две из которых едут направо, а три — налево.



### Домашнее задание: Упражнение 8

Зам директора школы \_\_\_\_\_ дата \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ год

Дата: “\_” 20\_\_ год. Классы: \_\_\_\_\_. Руководитель кружка: \_\_\_\_\_

## Тема: Последовательность во времени

Цель: предлагаемой программы состоит в том, чтобы дать возможность детям проявить себя, творчески раскрыться в области математики, геометрии, а также в повышении уровня знаний учащихся.

### Задачи:

- создание условий для формирования и развития практических умений обучающихся решать нестандартные задачи, используя различные методы и приемы;
- формирование и поддержка устойчивого интереса к предмету;
- углубление и расширение знаний учащихся по математике;
- развитие математического кругозора;
- развитие логического мышления и математической речи;
- развитие числовой грамотности;

Оборудование: раздаточный материал, картинки учебника, презентация к уроку

1. Укажите правильный порядок рисунков



2 Расскажите по картинам, что было сначала, что потом



3 Что было сначала, а что потом? Раскрасьте клетки справа в правильном порядке



### Домашнее задание: Упражнение 7

Зам директора школы \_\_\_\_\_ дата \_\_\_\_\_ 20\_\_ год

**веб-сайтимиз: Zokirjon.com**

**Zokirjon.com веб-сайти орқали ўзингиз учун  
керакли маълумотларни юклаб олинг.**

**Зокиржон Админ билан**

**90-834-22-66 номердаги телеграм орқали  
богланишингиз нза234 излаб телеграмдан  
ёзишингиз сўралади.**

**Телеграмда мурожаатингизга ўз вақтида  
жавоб берилади**

**75 листдан иборат математика  
1-2 класс 68 часов кружокни тўлиқ ҳолда  
олиш учун телеграмдан ёзинг.**

**Телеграм каналимиз:**

**@maktablar\_uchun\_hujjatlar**

**Тўлов учун: ҲУМО 9860230104973329**

**Пластик эгаси Набиев Зокиржон**



### **ДИҚҚАТ!!!**

Бу хужжатни ҳеч кимга тарқатмаслик шарти билан олишингиз мумкин.

Сизга бу **ОМОНАТ** қилиб берилади.

Тўлиқ ҳолда олганингиздан сўнг:  
Фақат ўзингиз учун фойдаланинг.  
Ҳеч кимга берманг ҳатточи энг яқин  
инсонингизга ҳам.

Интернет веб-сайтларга жойламанг.

Телеграм орқали канал ва  
группаларга тарқатманг.

**ОМОНАТГА ҲИЁНАТ  
КИЛМАНГ.**

*Bizni hizmatdan foydalanib qulay imkoniyatga ega  
bo‘ling!*

*Bizda rus va o‘zbek maktablar uchun quydagи hujjatlari  
mavjud.*

1. 1-11-sinflar uchun sinf soati ish reja va konspektlari UZ-RU
2. 1-11-sinflar uchun barcha fanlardan to‘garak hujjatlari UZ-RU
3. Sinf rahbar hujjatlari UZ-RU
4. Metodbirlashma hujjatlari UZ-RU
5. Ustama hujjatlari UZ-RU
6. 1-11-sinflar uchun barcha fanlardan konspektlar UZ-RU
7. 1-11-sinflar uchun ish rejalar (Taqvim mavzu rejalar) UZ-RU
8. Maktab ish hujjatlari UZ-RU
9. Direktor ish hujjatlari UZ-RU
10. MMIBDO‘ ish hujjatlari UZ-RU
11. O‘IBDO‘ ish hujjatlari UZ-RU
12. Psixolog hujjatlari UZ-RU
13. Xotin-qizlar qo‘mitasi ish hujjatlari UZ-RU
14. Kutubxona mudirasi ish hujjatlari UZ-RU
15. Besh tashabbus hujjatlari UZ-RU
16. Ochiq dars ishlanmalar, taqdimotlar, slaydlar UZ-RU
17. Bayonnomalar UZ-RU
18. O‘qituvchilarning ilg‘or tajribasini omalashtirish hujjatlari
19. Tezislar, referatlar, mustaqil ishlar.