



ОСНОВНО УЧИЛИЩЕ „ХРИСТО БОТЕВ“

С. ДОРКОВО, ОБЩ. РАКИТОВО, ОБЛ. ПАЗАРДЖИК

п. к. 4641, ул. Христо Ботев № 1, тел.: 03543/2232, e-mail: school@ou-hr-botev-dorkovo.com

ТЕМАТИЧНА ПРОГРАМА И ГРАФИК ЗА РАБОТА НА ГРУПАТА

За дейности за **занимания по интереси.**

Наименование на групата „**Математиката – лесна и интересна**“

I. Цели:

1. Формиране на положително отношение към математиката, създаване на интерес и мотивация у учениците за придобиване на математически знания и умения.
2. Развиване на наблюдателността, концентрацията на мислене и паметта.
3. Формиране на интерес към математически знания, чрез показване на значими за тях приложения и занимателни задачи.

II. Очаквани резултати:

1. Да се развие логическото и творческо мислене на учениците и да се формират ключови математически компетентности.
2. Да се разширят и задълбочат знанията и уменията на учениците, свързани с решаване на практико-приложни задачи.
3. Да се развият умения за самостоятелна работа и работа в екип.

Ш. Разпределение на съдържанието

№ по ред	Тема/Ядро на учебното съдържание	Дата на провеждане	Място на провеждане	Брой часове	Начален час
1	Числата от 11 до 20. Събиране и изваждане с числата до 20 без преминаване	21.10.2021 г.	ОУ „Христо Ботев“	2	15:40 ч.
2	Събиране и изваждане с преминаване на десетицата	28.10.2021 г.	ОУ „Христо Ботев“	2	15:40 ч.
3	Цели десетици. Числата 10, 20...100. Събиране и изваждане	04.11.2021 г.	ОУ „Христо Ботев“	2	15:40 ч.
4	Числата от 21 до 100. Дециметър. Метър	05.11.2021 г.	ОУ „Христо Ботев“	2	15:40 ч.
5	Събиране и изваждане на числата от 21 до 100 без преминаване на десетицата	18.11.2021 г.	ОУ „Христо Ботев“	2	15:40 ч.
6	Събиране и изваждане на числата от 21 до 100 без преминаване на десетицата	25.11.2021 г.	ОУ „Христо Ботев“	2	15:40 ч.
7	Събиране и изваждане на числата от 21 до 100 без преминаване на десетицата	02.12.2021 г.	ОУ „Христо Ботев“	2	15:40 ч.
8	Събиране и изваждане числата от 21 до 100 без преминаване на десетицата. Обиколка на триъгълник, правоъгълник и квадрат	09.12.2021 г.	ОУ „Христо Ботев“	2	15:40 ч.
9	Събиране и изваждане без преминаване на десетицата	16.12.2021 г.	ОУ „Христо Ботев“	2	15:40 ч.
10	Събиране и изваждане на числа до 100 с преминаване	23.12.2021 г.	ОУ „Христо Ботев“	2	15:40 ч.
11	Събиране и изваждане на числа до 100 с преминаване	13.01.2022 г.	ОУ „Христо Ботев“	2	15:40 ч.
12	Събиране и изваждане на двуцифрени числа с преминаване на десетицата. Видове триъгълници според	20.01.2022 г.	ОУ „Христо Ботев“	2	15:40 ч.

	страните				
13	Математическо състезание (публична изява)	27.01.2022 г.	ОУ „Христо Ботев“	2	15:40 ч.
14	Събиране и изваждане на двуцифрени числа с преминаване на десетицата. Намиране на неизвестно събираемо	03.02.2022 г.	ОУ „Христо Ботев“	2	15:40 ч.
15	Числата от 21 до 100. Час, минута	10.02.2022 г.	ОУ „Христо Ботев“	2	15:40 ч.
16	Действие умножение. Разместително свойство. Умножение с числото 2	17.02.2022 г.	ОУ „Христо Ботев“	2	15:40 ч.
17	Умножение с числата 3 и 4	24.02.2022 г.	ОУ „Христо Ботев“	2	15:40 ч.
18	Деление с числото 2. Четни и нечетни числа	02.03.2022 г.	ОУ „Христо Ботев“	2	15:40 ч.
19	Деление с числата 3 и 4. Денонощие, седмица, месец, година	10.03.2022 г.	ОУ „Христо Ботев“	2	15:40 ч.
20	Умножение и деление с числата 5 и 6	17.03.2022 г.	ОУ „Христо Ботев“	2	15:40 ч.
21	Какво научих за табличното умножение и деление?	24.03.2022 г.	ОУ „Христо Ботев“	2	15:40 ч.
22	Умножение и деление с числото 7	31.03.2022 г.	ОУ „Христо Ботев“	2	15:40 ч.
23	Занимателни задачи	14.04.2022 г.	ОУ „Христо Ботев“	2	15:40 ч.
24	Умножение и деление с числото 8	21.04.2022 г.	ОУ „Христо Ботев“	2	15:40 ч.
25	Занимателни задачи	28.04.2022 г.	ОУ „Христо Ботев“	2	15:40 ч.
26	За наблюдателните и съобразителни малчугани	30.04.2022 г.	Сред природата	4	10:00 ч.
27	Умножение и деление с числото 9	05.05.2022 г.	ОУ „Христо Ботев“	2	15:40 ч.
28	Умножение и деление с числото 10	12.05.2022 г.	ОУ „Христо Ботев“	2	15:40 ч.

29	За наблюдателните и съобразителни малчугани	14.05.2022 г.	Сред природата	4	10:00 ч.
30	Математическо състезание (публична изява)	19.05.2022 г.	ОУ „Христо Ботев“	3	15:40 ч.
31	Геометрични фигури. Мерни единици	26.05.2022 г.	ОУ „Христо Ботев“	3	15:40 ч.
Общ брой часове:				68	

Изготвил:

Ръководител на клуб

„Математиката – лесна и интересна“

(Елена Гивечева)

Утвърдил:

Директор (Ангел Гивечев)