

# КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН

## МАТЕМАТИКА

2 клас

4 години на тиждень

Календарно-тематичний план складено відповідно до  
Типової освітньої програми для 1 – 2 класів НУШ,  
розробленої під керівництвом О.Я. Савченко

За підручником «Математика» 2 клас,  
автори: В. Г. Бевз, Д. В. Васильєва.

Учитель: \_\_\_\_\_

Затверджено

Голова МО: \_\_\_\_\_

Затверджено

Заступник директора з НВР: \_\_\_\_\_

Урок №	Дата	Тема	Номер сторінки			
			[1] <sup>1</sup>	[2]	[3]	[4], [5]
І семестр 64 години						
І чверть (32 години)						
<b>Розділ 1.Скарбничка моїх досягнень</b>						
1		Математика у природі	4-5			
2		Математика у житті	6-7			
3		Просторові відношення	8		1, 3	[5] 4, 5
4		Цифри і числа. Дії та їх компоненти	9	2		[5] 8-14
5		Порівняння чисел	10		1, 3	[5] 9, 15
6		Вирази. Рівності. Нерівності	11	3		[5] 23, 24, 25
7		Геометричні фігури	12	4		[5] 6, 7
8		Двоцифрові числа. Розряди чисел	13	5		[5] 16-22
9		Час. Вимірювання часу	14	6		[5] 29
10		Робота з даними	15	7		[5] 27, 28

### <sup>1</sup> Література

- Бевз В. Г., Васильєва Д. В. Математика : підруч. для 2 класу закладів загальної середньої освіти. — К. : Видавничий дім «Освіта», 2019. — 144 с.
- Бевз В. Г., Васильєва Д. В. Математика : Робочий зошит (у 2-х частинах). — К. : Видавничий дім «Освіта», 2019. — 64 с.
- Бевз В. Г., Васильєва Д. В. Математичний тренажер. 2 клас. — К. : Видавничий дім «Освіта», 2019. — 64 с.
- Васильєва Д. В. Математика у схемах і таблицях. 2 клас. — К. : Видавничий дім «Освіта», 2018. — 64 с.
- Васильєва Д. В. Математика у схемах і таблицях. 1-4 класи. — К. : Видавничий дім «Освіта», 2018. — 160 с.

11		Довжина. Вимірювання довжини	16	8		[5] 26
12		Взаємозв'язок між додаванням і відніманням	17		2, 4	
13		Грошові розрахунки	18	9		[5] 30
14		Математичні задачі і дослідження	19	10		[5] 31
15		Математичні задачі і дослідження	20	11		[5] 32
16		Розвивальні завдання	21	12		
17		Склад числа 10. Переставний закон додавання	22	13		
<b>Розділ 2. Додавання та віднімання у межах 20</b>						
18		Додавання частинами. Додавання до числа 9	23	14		3, 4
19		Додавання одноцифрових чисел до числа 8	24	15		
20		Додавання чисел до числа 7	25			
21		Набуваємо досвіду	26			4
22		Додавання чисел до числа 6	27	16		
23		Додавання у межах 20	28	17		3, 4
24		Віднімання одноцифрових чисел від числа 11	29	18		4
25		Віднімання чисел від чисел 12 і 13	30	19		4
26		Віднімання чисел від чисел 14 і 15	31	20		4
27		Віднімання чисел від чисел 16 і 17	32		5, 7	4
28		Віднімання чисел від чисел 18 і 19	34	21		4
29		Віднімання чисел у межах 20	35	22		3, 4
30		Таблиця додавання та віднімання у межах 20	36	23		
31		Набуваємо досвіду	37	24		
32		Повторення. Розвивальні завдання	38		6, 8	
<b>II чверть (32 години)</b>						
<b>Розділ 3. Вирази. Рівності. Нерівності</b>						
33		Числові вирази. Прості задачі	39	25	13, 15	20, 24
34		Порядок дій. Дужки	40	26		21
35		Периметр багатокутника	41	27		18

36		Порівняння числових виразів	42	28		20,21
37		Буквені вирази	44	29		22
38		Виконання дій у виразах	45	30		
39		Рівності. Знаходження невідомого зменшуваного	47	31	9, 11	
40		Задачі на дві дії	48	32		27
41		Рівняння. Знаходження невідомого від'ємника	49	34		
42		Набуваємо досвіду	50	35, 36	10, 12	
43		Повторення. Розвивальні завдання	51	37	14, 16	
<b>Розділ 4. Додавання та віднімання в межах 100</b>						
44		Додавання та віднімання двоцифрових чисел	52	38		
45		Додавання суми до числа	53	39		
46		Додавання одноцифрового числа до двоцифрового (загальний випадок)	54	40, 41		5
47		Додавання двоцифрового числа до двоцифрового	55	42, 43	17, 19	6, 7
48		Додавання та віднімання чисел за числовим променем	56	44		
49		Віднімання числа від суми	57	45, 46	18, 20	
50		Віднімання одноцифрового числа від двоцифрового	59	47		5
51		Задачі на знаходження третього числа за сумою двох даних чисел	60	48, 49		25
52		Віднімання двоцифрового числа від двоцифрового	61	50	21, 23	7, 8
53		Повторення. Розвивальні завдання	62	43, 46, 49	22, 24	
<b>Розділ 5. Геометричні фігури та величини</b>						
54		Геометричні фігури. Об'ємні та плоскі	63	51, 52		15
55		Відрізок. Довжина відрізка. Ламана.	64	53		14

		Порівняння				
56		Конус. Трикутник. Периметр	65	54		18
57		Розв'язуємо задачі	66	55, 56		
58		Циліндр. Прямокутник. Периметр	67	57		16-18
59		Квадрат. Куб	68	58		17, 18
60		Куля. Коло і круг	69	59		19
61		Розв'язуємо задачі	70	60, 61		
62		Повторення	71	62		
63		Розвивальні завдання	72	63		
64		Підсумковий урок		64		

<b>II семестр 76 годин</b>						
<b>III чверть (40 години)</b>						
<b>Розділ 6. Множення та ділення</b>						
1		Підготовка до ознайомлення з множенням	73	2	25, 27	
2		Сутність дії множення. Прості задачі на множення	74	3		8
3		Компоненти та результат дії множення	76	4		9
4		Множення на 1. Переставний закон множення	77	5		9
5		Складання таблиці множення числа 2	78	6		10
6		Обчислення. Множення числа 0	80	7		10
7		Сутність дії ділення. Знак ділення	81	8		10
8		Компоненти та результат дії ділення	83	9		11
9		Зв'язок ділення та множення. Збільшення та зменшення числа в 2 рази	84	10		11
10		Складання таблиці ділення на число 2	86	11	29, 31	11
11		Множення та ділення на 1. Ділення рівних чисел	87	12		12
12		Порядок дій	89	13	30, 32	21
13		Повторення. Розвивальні завдання.	90	14, 15	26, 28	

<b>Розділ 7. Табличне множення та ділення</b>						
14		Множення числа 4 і на 4	91	16		10
15		Ділення на 4	92	17		11
16		Таблиці множення числа 4 та ділення на 4	93	18		10
17		Сутність множення числа 3 і на 3	94	19	33, 35	10
18		Порядок дій у виразах з дужками	96	20	34, 36	21
19		Сутність ділення на 3	97	21		10
20		Таблиці множення числа 3 та ділення на 3	98	22	37, 39	11
21		Застосування таблиць множення та ділення на 3	100	23		
22		Таблиці множення та ділення на число 5	101	24		10, 11
23		Застосування таблиць множення та ділення на 5	102	25		
24		Таблиці множення та ділення на число 10	103	26		10, 11
25		Міліметр — одиниця вимірювання довжини	104	27		23
26		Повторення. Розвивальні завдання	105	28, 29	38, 40	23
<b>Розділ 8. Математичні задачі та дослідження</b>						
27		Прості задачі на множення	106	30		26
28		Таблиці множення та ділення на 6 і 7	107	31		10, 11
29		Задачі на кратне порівняння	108	32	54, 56	26
30		Таблиці множення та ділення на 8 і 9	109	33	69, 71	
31		Складені задачі на множення	110	34	70, 72	28
32		Таблиці множення та ділення	111	35		
33		Складені задачі на ділення	112	36		29
34		Математичні задачі та дослідження	113	37	57- 60	26-29
35		Застосування таблиці множення до розв'язування задач	114	38	61, 62	
36		Застосування таблиці множення до розв'язування задач	114	38	63, 64	
37		Розв'язування задач і вправ		39		26-29
38		Повторення	115	40		

39		Розвивальні завдання	115	41		
40		Підсумковий урок				
<b>IV чверть (38 години)</b>						
<b>Розділ 9. Величини</b>						
41		Довжина. Одиниці вимірювання довжини	116	42	41, 43	23
42		Математичні задачі та дослідження	117	43	65, 67	
43		Маса. Одиниці вимірювання маси	118	44		24
44		Математичні задачі та дослідження	119	45	66, 68	
45		Місткість. Одиниці вимірювання місткості	120	46		
46		Математичні задачі та дослідження	121	47	42, 44	
47		Вартість. Одиниці вимірювання вартості	122	48		24
48		Математичні задачі та дослідження	123	49		
49- 50		Час. Одиниці вимірювання часу	124	50, 51		22
51		Математичні задачі та дослідження	125	52	45, 47	
52		Повторення. Розвивальні завдання	126	53		
<b>Розділ 10. Я вже вмію і знаю</b>						
53- 54		Дії та їх компоненти. Істинні та хибні твердження	127	54		8, 9
55		Числові та буквені вирази. Рівності	128	55		20-22
56		Час. Одиниці вимірювання часу	129	56	53, 55	22
57- 58		Числовий промінь. Нерівності	130	57	73, 75	
59- 60		Порядок дій. Задачі	131	58	49- 52	21
60- 61		Робота з даними	132	59		
62		Плоскі геометричні фігури. Довжина	133	60	74, 76	15
63		Буквені вирази	134	61		
64-		Знаходження невідомих компонентів	134	61		13, 14

65		дій				
66-67		Об'ємні геометричні фігури. Задачі	135	62		
68-69		Величини та одиниці їх вимірювання	136	63	46, 48	23, 24
70		Математичні задачі та дослідження	137	64		24-29
71		Розвивальні завдання	138		77, 79	
72		Розвивальні завдання	139		78, 80	
73		Повторення і систематизація. Навчальна екскурсія «Геометричні фігури навколо нас»				
74		Повторення і систематизація. Навчальна екскурсія «Числа навколо нас»				
75		Повторення і систематизація. Навчальна екскурсія «Математика у природі»				
76		Підсумковий урок				