

**Орієнтовне календарно-тематичне планування уроків
до навчального посібника для 1 класу закладів загальної середньої
освіти «Математика»
(авторки: Тамара Прошкуратова, Аліна Пархоменко. — Київ : Грамота,
2023)**

(3 години на тиждень)

№	Тема уроку	Сторінки підручника	Дата
І семестр			
Розділ І. Доцифровий період			
<i>Школа відчиняє двері нам свої</i>			
1	Ознайомлення зі школою. Лічба. Підготовчі вправи до написання цифр. Школа відчиняє двері нам свої.	с. 3–6	
2	Спільні та відмінні ознаки об'єктів. Поділ на групи. Лічба. Пряма, крива й ламані лінії. Шкільне подвір'я.	с. 7–8	
3	Ознаки та властивості об'єктів. Форма, розмір, колір. Об'єднання об'єктів у групи за певною ознакою. Лічба. Клас.	С. 9–10	
4	Розміщення об'єктів. Порівняння об'єктів за величиною («більший – менший», «вищий – нижчий»). Лічба. Клас.	С. 11–12	

5	Лічба. Розміщення об'єктів у просторі (над, на, під, біля, за). Дорога до школи.	С. 13–15	
6	Порівняння об'єктів за довжиною, шириною та висотою. Лічба. Дорога до школи.	С. 16–17	
7	Порівняння кількості об'єктів (більше, менше, порівну). Лічба. Ранець.	С. 18–19	
8	Поняття «стільки само», «стільки, скільки». Ранець.	С. 20–23	
Розділ II. Цифровий період			
<i>Україна — наша Батьківщина</i>			
9	Число та цифра 1. Поняття «один – багато», «перший». Написання цифри 1. Україна — наша Батьківщина.	С. 24–26	
10	Число та цифра 2. Поняття «другий». Точка, пряма, промінь, відрізок. Написання цифри 2. Державні символи.	С. 27–30	

11	<p>Число та цифра 3. Поняття «третій». Склад числа 3. Написання цифри 3. Розпізнавання геометричних фігур. Українці — працююча нація.</p>	С. 31–33	
12	<p>Порівняння чисел. Нерівність. Знаки « < », « > ». Написання цифр. Українці — працююча нація.</p>	С. 34–36	
13	<p>Порівняння чисел. Рівність . Знак « = » . Написання цифр. Українці — працююча нація.</p>	С. 37–39	
14	<p>Число та цифра 4. Поняття «четвертий». Складання нерівності за малюнком. Написання цифри 4. Українські міста та села.</p>	С. 40–42	
15	<p>Склад чисел 2, 3, 4. Попереднє й наступне число. Складання нерівностей за малюнком. Українські міста та села.</p>	С. 43–44	

16	Число та цифра 5. Поняття «п'ятий». Кількісна й порядкова лічба. Написання цифри 5. Моя родина.	С. 45–47	
17	Додавання чисел. Знак «+». Твої друзі.	С. 48–49	
18	Склад числа 5. Складання виразів на додавання за малюнками. Твої сусіди.	С. 50–51	
19	Число та цифра 6. Поняття «шостий». Склад числа 6. Порівняння чисел. Написання цифри 6. Твої улюбленці.	С. 52–54	
20	Число та цифра 7. Поняття «сьомий». Склад числа 7. Порівняння кількості об'єктів. Написання цифри 7. Улюблена їжа українців та українок.	С. 55–57	

21	Число та цифра 8. Поняття «восьмий». Склад числа 8. Написання цифри 8. Улюблена їжа українців та українок.	С. 58–60	
22	Дні тижня. Частина доби.	С. 61–62	
23	Число та цифра 9. Поняття «дев'ятий». Склад числа 9. Написання цифри 9. Одяг українців.	С. 63–64	
24	Число 10. Поняття «десятий». Склад числа 10. Порівняння кількості об'єктів. Написання числа 10. Твої іграшки й ігри.	С. 65–67	
25	Віднімання чисел. Знак «–». Твої іграшки й ігри.	С. 68–70	
26	Число та цифра 0. Віднімання рівних чисел. Порівняння кількості об'єктів. Українські народні казки.	С. 71–73	

27	Сантиметр. Вимірювання довжини відрізків. Незамкнені й замкнені ламані лінії. Українські народні казки.	С. 74–76	
Розділ III. Додавання і віднімання в межах 10			
<i>Водить осінь хороводи</i>			
28	Компоненти та результат дії додавання. Знаходження суми чисел за малюнками. Облетіло літо листячком із клена.	С. 4–5	
29	Компоненти та результат дії віднімання. Знаходження різниці чисел за малюнками. Рослини восени.	С. 6–7	
30	Додавання і віднімання числа 0. Числовий відрізок. Рослини восени.	С. 8–9	
31	Додавання і віднімання числа 1. Утворення чисел прилічуванням і відлічуванням 1. Додавання та віднімання за числовим відрізком. Рослини восени.	С. 10–11	

32	Додавання і віднімання числа 2. Збільшення та зменшення числа на кілька одиниць. Вимірювання довжини відрізків. Рослини восени.	С. 12–13	
33	Додавання і віднімання числа частинами. Обчислення виразів за допомогою числового відрізка. Тварини.	С. 14–15	
34	Додавання і віднімання числа 3. Переставний закон додавання. Читання та обчислення виразів. Тварини.	С. 16–17	
35	Вирази. Сума. Різниця. Тварини.	С. 18–19	
36	Додавання і віднімання числа 4. Побудова відрізків. Обчислення значень виразів. Тварини.	С. 20–21	
37	Додавання і віднімання числа 5. Побудова відрізків заданої довжини. Вплив осені на життя людей.	С. 22–23	

38	Значення виразу. Читання виразів. Побудова відрізків заданої довжини. Вплив осені на життя людей.	С. 24–25	
39	Додавання і віднімання числа 6. Обчислення значень виразів. Свято осені.	С. 26–27	
40	Додавання і віднімання числа 7. Свято осені.	С. 28–29	
41	Додавання і віднімання чисел 8 і 9. Свято осені.	С. 30–31	
42	Узагальнювальний урок.	С. 32–33	
Розділ IV. Задачі			
<i>Техніка — твій друг і помічник</i>			
43	Поняття «задача». Складання і розв'язання задач. Обчислення значень виразів. Техніка.	С. 34–36	
44	Задачі на знаходження суми чисел. Порівняння іменованих чисел. Техніка, яка допомагає людям.	С. 37–38	

45	Складання і розв'язування задач на віднімання за малюнками та схемами. Обчислення значень виразів. Побутова техніка.	С. 39–40	
46	Обчислення значень виразів. Порівняння чисел. Розв'язання задач. Розважальна техніка.	С. 41–42	
47	Задачі на збільшення числа. Обчислення значень виразів у межах 10. Об'ємні фігури. Інформаційна техніка.	С. 43–44	
48	Задачі на зменшення числа на кілька одиниць. Обчислення значень виразів. Техніка для краси та здоров'я.	С. 45–46	
49	Розв'язування і порівняння задач. Обчислення виразів. Техніка, яка сприяє захисту й безпеці.	С. 47–48	

50	Розв'язання задач. Обчислення значень виразів. Сучасна техніка.	С. 49–50	
51	Різницеve порівняння чисел. Співвідношення «на скільки більше?», «на скільки менше?» Наземний транспорт.	С. 51–52	
52	Розв'язання задач на різницеve порівняння. Обчислення значень виразів. Побудова відрізків. Наземний і підземний транспорт.	С. 53–55	
53	Розв'язання задач. Обчислення значень виразів. Водний транспорт.	С. 56–57	
54	Розв'язання задач. Обчислення виразів. Літальні апарати.	С. 58–59	
55	Узагальнювальний урок.	С. 60–61	

II семестр

Розділ V. Утворення чисел другого десятка

Люба Зимонька-зима

56	Десяток. Доповнення чисел до 10. Розв'язання задач. Ознаки зими.	С. 62–64	
57	Записування чисел 11–20 цифрами. Одноцифрові та двоцифрові числа. Розв'язання задач. Ознаки зими.	С. 65–67	
58	Числа 11–20. Розрядні числа. Порівняння одноцифрових і двоцифрових чисел. Зимові розваги.	С. 68–69	
59	Утворення наступного й попереднього чисел у межах 11–20. Суміжні числа. Якою буває вода.	С. 70–72	
60	Додавання виду $10 + 3, 3 + 10$. Обчислення виразів. Творча робота над задачею. Життя рослин узимку.	С. 73–74	
61	Дециметр. Вимірювання довжини відрізка. Перетворення іменованих чисел. Життя тварин узимку.	С. 75–76	

62	Додавання чисел у межах 20. Обчислення виразів за допомогою числового променя. Розв'язування задач. Життя дітей узимку.	С. 4–5	
63	Віднімання в межах 20. Розв'язання задач. Життя птахів узимку.	С. 6–7	
64	Віднімання в межах 20. Обчислення виразів за допомогою числового променя. Розв'язання задач. Твоя безпека взимку.	С. 8–9	
65	Маса. Кілограм.	С. 10–11	
66	Літр — одиниця вимірювання місткості.	С. 12–15	
Розділ VI. Лічба десятками в межах 100			
<i>Ти вдома та в школі</i>			
67	Обчислення виразів у межах 20. Ти вдома.	С. 16–18	
68	Двоцифрові числа. Утворення двоцифрових чисел із десятків та одиниць. Ти в родині.	С. 19–20	

69	Круглі числа. Додавання і віднімання круглих чисел. Обчислення виразів. Ти в школі.	С. 21–24	
70	Порівняння двоцифрових чисел. Додавання круглих чисел. Обчислення виразів. Ти в їдальні.	С. 25–26	
71	Розкладання чисел на розрядні доданки. Задачі на знаходження невідомого доданка. Ти в бібліотеці.	С. 27–28	
72	Утворення попереднього й наступного числа. Обчислення виразів виду $80 + 1$, $80 - 1$. Аналіз і порівняння задач. Ти в музеї.	С. 29–30	
73	Додавання виду $60 + 4$, $5 + 30$. Обчислення виразів. Порівняння чисел. Ти в спортивній залі й на стадіоні.	С. 31–32	
74	Віднімання виду $48 - 8$, $48 - 40$. Обчислення виразів. Ти в гостях.	С. 33–34	

75	Числа 91–100. Сотня. Доповнення числових рівностей. Розв'язування задач. Ти в зоопарку.	С. 35–36	
76	Сотня. Порівняння чисел у межах 100. Складання нерівностей. Розв'язування задач. Ти в цирку.	С. 37–38	
77	Нумерація в межах 100. Обчислення на основі нумерації. Ти в кінотеатрі.	С. 39–40	
78	Метр. Вимірювання метром довжини предметів. Співвідношення між одиницями довжини. Іменовані числа. Об'єкти довкілля.	С. 41–42	
79	Числа 21–100. Розв'язування задач. Розв'язування задач на різницеве порівняння. Ти на дачі.	С. 43–44	

80	Вартість. Гривня і копійка. Розкладання чисел на доданки. Утворення та запис чисел. Ти в магазині.	С. 45–47	
81	Узагальнювальний урок.	С. 48–51	
Розділ VII. Обчислення виразів у межах 100			
<i>Весна в довкіллі</i>			
82	Рік. Місяць. Тиждень. Доба. Визначення часу за годинником. Весна настала.	С. 52–54	
83	Обчислення виразів. Весна настала.	С. 55–56	
84	Додавання виду $45 + 3$. Обчислення виразів за числовою прямою. Твоє довкілля.	С. 57–59	
85	Віднімання виду $48 - 5$. Знаходження довжини ламаної лінії. Як досліджуємо довкілля.	С. 60–61	
86	Обчислення виразів. Задачі на знаходження невідомого від'ємника. Іди, іди, дощику.	С. 62–63	

87	<p>Додавання двоцифрових чисел ($45 + 30$). Розв'язання задач. Як ростуть рослини навесні у твоєму докїллі.</p>	С. 64–65	
88	<p>Віднімання двоцифрових чисел виду $45 - 20$. Обчислення виразів. Складання та розв'язування задач на різницеве порівняння. Тварини на весні.</p>	С. 66–67	
89	<p>Додавання двоцифрових чисел виду $24 + 35$. Обчислення виразів. Розв'язання задач. Життя та безпека дітей у весняному докїллі.</p>	С. 68–69	
90	<p>Віднімання двоцифрових чисел виду $65 - 24$. Розв'язування задач. Як людина впливає на докїлля.</p>	С. 70–71	
91	<p>Задачі на знаходження невідомого зменшуваного. Бережи докїлля.</p>	С. 72–73	
92	<p>Узагальнювальний урок.</p>	С. 74–75	

Розділ VIII. Повторення вивченого*Здраслуй, літо!*

93	Нумерація чисел у межах 100. Задачі на знаходження суми та різниці. Обчислення виразів. Повторення вивченого.	С. 76–77	
94	Обчислення виразів. Міри місткості та маси. Задачі на збільшення і зменшення числа на кілька одиниць. Задачі на різницеve порівняння. Повторення вивченого.	С. 78–79	
95	Обчислення виразів. Задачі на знаходження невідомого доданка. Одиниці вартості. Повторення вивченого.	С. 80–81	
96	<i>Резервний урок.</i> Обчислення виразів. Задачі на знаходження зменшуваного й від'ємника. Одиниці довжин. Геометричні фігури.	С. 82–84	