Дата: 29.11.2022 **Предмет:** математика **Клас:** 1 – А

Вчитель: Мугак Н.І.

Урок № 48

Тема. Вчимося додавати і віднімати числа

Мета: закріпити розуміння суті додавання і віднімання; учити складати схему та вираз до сюжетного малюнка; формувати навички додавання і віднімання нуля, віднімання однакових чисел, уміння додавати та віднімати число 2; закріпити знання назв компонентів та результату арифметичної дії додавання; закріпити навички складання рівностей за схемами; розвивати логічне мислення;

Очікувані результати: здобувач освіти володіє прийомами додавання і віднімання нуля; додавати і віднімати числа 1, 2; віднімати однакові числа, знає назви компонентів та результату дії додавання; вміє складати рівності за схемами.

Формування ключових компетентностей:

уміння вчитися: приймати мету, яку ставить вчитель; створити умови, що сприяють появі інтересу до навчальної книги — математики, бажання вчитися; контролювати й оцінювати свої результати; розвивати спостережливість, уміння порівнювати, аналізувати; розвивати критичне мислення, уміння висловлювати свою думку; самоорганізовуватися до навчальної діяльності, виконувати завдання за зразком, співпрацювати в парі, виконувати розумові операції й практичні дії;

комунікативної: розвивати мовленнєві вміння (говорити чітко, повільно, виразно, витримувати паузи);

соціальної: розвивати здатність продуктивно співпрацювати з однокласниками в парі, групі; виховувати толерантність, повагу до однокласників та членів родини;

здоров'язберігаючої: формувати основи культури здоров'я під час читання та письма, роботи з цифровими пристроями;

інформаційної: удосконалювати вміння добувати й опрацьовувати інформацію з підручника.

Обладнання: набір геометричних фігур та цифр; мультимедійний комплект.

Тип уроку: комбінований урок.

Освітні галузі: математична.

Конспект уроку

І. Вступна частина.

1. Організація класу.

Клас готовий працювати, Додавати й віднімати, Числа й вирази рівняти,

Вчасно руку піднімати? Дуже рада я за вас, За роботу, в добрий час!

2. Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності.

Сьогодні ви закріпите уявлення про арифметичні дії додавання і віднімання, продовжите вчитися складати схеми та вирази до сюжетних малюнків, складати рівність до схеми, виконувати додавання і віднімання з нулем, додавання і віднімання числа 2.

ІІ. Актуалізація опорних знань і способів дії.

- 1. Підготовчі вправи.
 - а) Гра «Ввімкни улюблений мультфільм».

Слайд 4. Гра «Ввімкни улюблений мультфільм».



б) Віршована задача.

Слайд 5. Порахуйте, скільки гостей.



2. Настанова вчителя. Каліграфічна хвилинка.

Слайд 6. Настанова вчителя. Сиди правильно. Пиши правильно. Слайд 7-8. Хвилинка каліграфії.

Напишіть каліграфічно число, наступне до числа 4. Відповідь: 5.

			29	1.				
5 5	5	5	5	5	5	5	5	5

3. Математичний диктант.

- 1) Перший доданок 5, другий доданок 1. Знайдіть значення суми.
- 2) Від 9 відняти 1. Знайдіть значення виразу.

- 3) Запишіть числа, попередні до числа: 8, 5.
- 4) Запишіть числа, наступні до числа: 2,8.
- 5) Обчисліть вираз від 4 відняти 0.
- 6) Обчисліть вираз до 9 додати 0.
- 7) Обчисліть вираз від 10 відняти 10.

Перевірка: слайд 10.

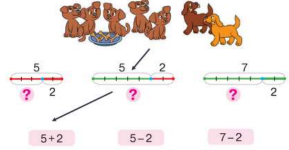


Слайд 11. Фізхвилинка для очей.

ІІІ. Основна частина. Формування нових знань і способів дії.

- 1. Робота за підручником (с.51)
 - **1) Формування вмінь добирати схему та вираз до малюнка.** Завдання № 1. Колективна робота

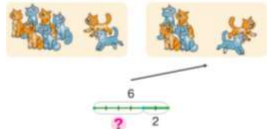
Слайд 12. Завдання 1. Добери до малюнка схему та вираз.



2) Формування вмінь добирати до схеми малюнок.

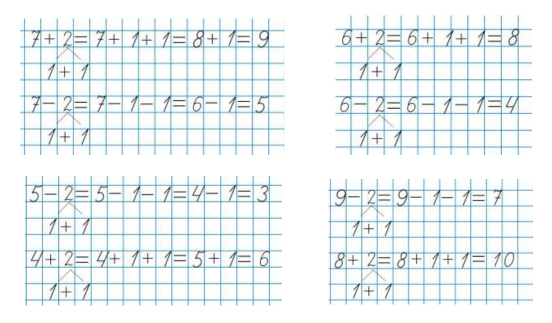
Завдання № 2 виконується з коментарем.

Слайд 13. Завдання 2. Добери до схеми малюнок.



3) Закріплення вмінь додавати числа 1, 2.

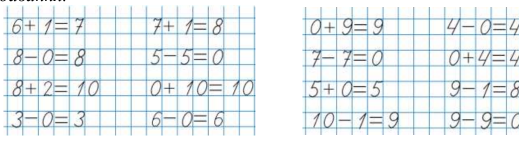
Слайд 14-18. Завдання 3. Знайди значення виразів за схемами.



Слайд 19. Фізкультхвилинка.

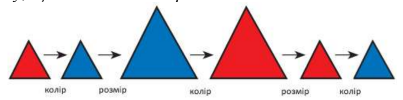
4) Закріплення вмінь додавати та віднімання 0.

Слайд 21-22. Завдання 4. Знайди значення виразів. Прочитай рівності на додавання.



5) Геометрична хвилинка.

Слайд 23. Геометрична хвилинка. Назвіть геометричні фігури. Визначте ознаку, що змінюється. Продовжіть послідовність. Яка фігура наступна?



IV. Заключна частина. Рефлексія.

1. Рефлексія навчально-пізнавальної діяльності учнів.

Підведіть підсумок, використовуючи слова:

«Я можу пояснити...»,

«Я знаю, як зробити...»,

«Я вмію зробити...»,

«Мені ще треба попрацювати над...»

2. Рефлексія навчально-пізнавальної діяльності учнів.

Слайд 25. Рефлексія. Вправа «Рюкзачок».

Було просто! Було цікаво! Нічого не зрозумів!

3. Виконання Online завдання.

Рекомендовані тренувальні вправи

Друкований зошит стор. 49.

Роботи надсилай у Нитап