Тема. Таблиці додавання і віднімання числа 5. Задачі з двома запитаннями. Підготовка до розв'язування задач на 2 дії.

Мета: ознайомити учнів з таблицями додавання і віднімання числа 5 з переходом через десяток; розвивати вміння розв'язувати задачі з двома запитаннями; формувати вміння розв'язувати задачі на 2 дії; виховувати пізнавальний інтерес до вивчення математики.

Презентація. https://docs.google.com/presentation/d/17ps- MFByJ10fMH9_Qp0KuGKMX5Dy6XaxjRbLvl6DWlA/edit?usp=sharing

Опорний конспект уроку для учнів

1. Організація початку уроку

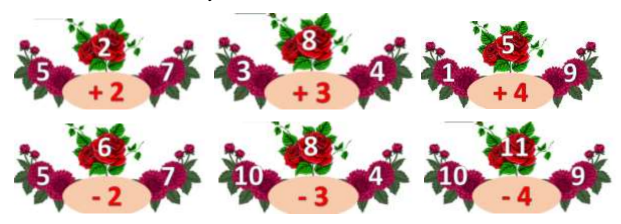
Слайд 2. Емоційне налаштування.



Пролунав дзвінок -Починаємо урок. Працюватимем старанно, Щоб почути у кінці, Що у нашім дружнім класі Діти - просто молодці.

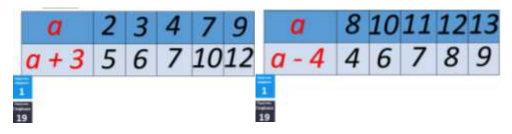
2. Актуалізація опорних знань

Слайд 3-8. Усне опитування.

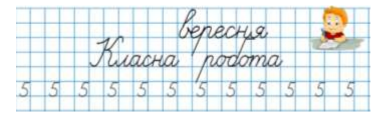


3. Мотивація навчальної діяльності

Слайд 9 - 10. Заповни таблицю.



Слайд 11. Каліграфічна хвилинка.



Слайд 12. Рухлива вправа.

4. Вивчення нового матеріалу

Демонстрація навчальної презентації.

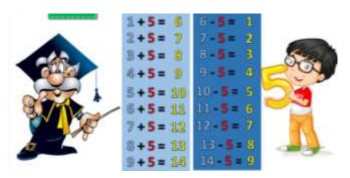
Слайд 13. Повторення складу числа 5.



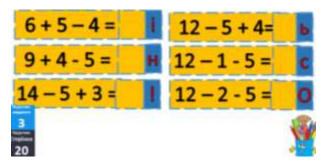
Слайд 14 - 15. Поясни я к виконано обчислення.



Слайд 16. Розглянь таблицю.



Слайд 17 - 19. Обчисли вирази. Робота з підручником. 20 №3



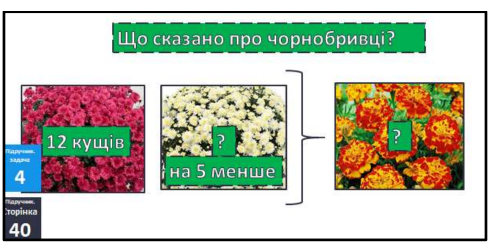
Слайд 20. Фізкультхвилинка.

5. Закріплення вивченого

Слайд 21 - 25. Розв'яжи задачу.



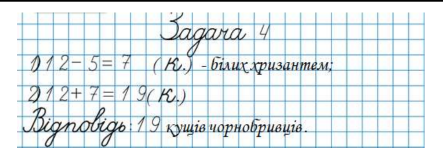




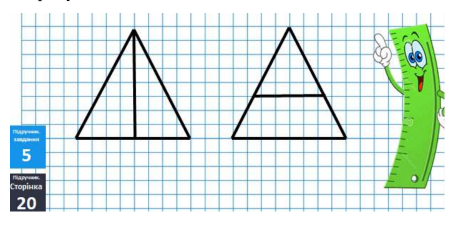
ПЛАН РОЗВ'ЯЗАННЯ

1. Скільки кущів білих хризатем?

2.Скільки кущів білих і червоних хризантем?



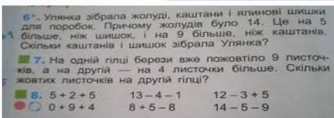
Слайд 26. Накресли два трикутники. Проведи в одному відрізок так, щоб утворилося два трикутники, а в іншому - так, щоб відрізок поділив його на трикутник і чотирикутник.



6. Підсумок

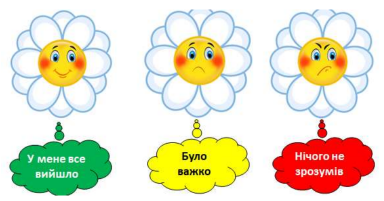
Слайд 27.Щоденні 3. Математика самостійно. Домашні тренувальні завдання.





7. Рефлексія

Слайд 28. Вправа «Емоційна ромашка»



Виконай №1 (усно), №3, №4, №5 с.19-20 та № 7, №8 (домашні тренувальні завдання самостійно). Фото своєї роботи надсилай на HUMAN або ел. nowmy <u>starikovanatasha1970@gmail.com</u>

Бажаю успіхів у навчанні!

Пам'ятай: шлях долає, той хто рухається.