

Клас: 2-В

Предмет: математика

Вчитель: Бубир Л.В.


Урок № 118. Складання виразів за блок-схемами. Вправи та задачі, які містять дії з 1, 0 чи 10.

Мета: удосконалювати навички розв'язування задач; вправляти над складанням та розв'язанням виразів на основі блок-схем; розвивати обчислювальні навички, логічне і критичне мислення, уяву, увагу, спостережливість, вміння аналізувати і робити висновки; виховувати інтерес до предмета; вміння співпрацювати; виховувати любов до природи і бережливе ставлення до всього живого.

Робота за підручником с.139.

Опорний конспект для учня

1. Гра «Яке число заковалось?».

$$\begin{array}{l} 5 \cdot \text{☀} + 25 = 30 \\ (18 \cdot \text{☀}) + 50 = 50 \\ \text{☀} \cdot 2 + 15 = 35 \end{array}$$


2. Каліграфічна хвилинка.

13 травня

Дистанційна робота



Знайди значення виразу $10 \cdot 0 : 1 + 3 \cdot 7$ та запиши його каліграфічно.

3. За блок –схемами складіть вирази.

В першому рядку записані добутки 5 і 9, 2 і 7.



В другому рядку отримані результати треба відняти.

Зразок:

$$5 * 9 - 2 * 7 = 45 - 14 = 31$$

4. Розв'яжи задачу №2, с.139.

Коротка умова до задачі:

Сантехніки – 5 р.  ?
Муляри – ? ч., у 6 разів >  ?

Міркуємо так:

- 1) Скільки працювало мулярів?
- 2) Скільки всього сантехніків і мулярів працювало на будмайдані?

1) $5 * 6 = 30$ (м.) – працювало мулярів.

2) $5 + 30 = 35$ (р.)

Відповідь: 35 сантехніків і мулярів працювало на будмайдані.

 На скільки більше було мулярів, ніж сантехніків.

5. Розв'яжи задачу №3, с.139.

Коротка умова до задачі:

Було – ? кв, 10 поверхів по 5 квартир

Не заселили – 6 трикімнатні і 7 двокімнатні

Заселили – ?

Міркуємо так:

- 1) Скільки всього було квартир у десятиповерховому будинку?
- 2) Скільки всього не заселили квартир?
- 3) Скільки всього заселили квартир?

1) $5 * 10 = 50$ (кв.) – всього було квартир.

2) $6 + 7 = 13$ (кв.) - не заселили квартир.



3) $50 - 13 = 37$ (кв.)

Відповідь: 37 квартир уже заселили.

6. Обчисли кругові вирази № 6, с. 139.

7. Розв'яжи задачу №7, с.139.

Коротка умова до задачі:

I дня – 10 в.  ?
II дня - ? в, у 2 р. >  ?

Залишилося привезти – 60 в.

Було- ?

Міркуємо так:

1. Скільки вікон привезли другого дня?
2. Скільки всього вікон привезли I і II дня?
3. Скільки вікон треба було привезти?

Відправ результат виконаного завдання учителю:

1. На освітню платформу для дистанційного навчання HUMAN
2. На електронну адресу liliya.bubyr@ukr.net



Бажаю успіхів!
1000.com