

ПРОЦЕНТ

Эшләде: Түбән Яке урта мәктәбенең икенче квалификациян категорияле математика укытучысы Губайдуллина М.С.

Аннотация :

- ◆ Бу эшне «Процент» һәм «Чагыштырмалар» темасын өйрэнгәдә кулланырга була.
- ◆ Процентка карата мәсьәләләрне чишү алгоритмы күрсәтелә.
- ◆ Процентның тормыштагы кирәклегә чагыла.
- ◆ Укучыларда математика фәнненә кызыксыну уята, логик фикер йөртергә өйрәтә.
- ◆ Мәсьәләләре укучыларны йомгаклау аттестациясенә әзерләү өчен кулланырга була



Максат:

**«Процент» темасына
карата белемнэрен
тирэнэйтү.**

Без нәрсә беләбез

- ◆ Проценты вакланмага;
- ◆ Вакланманы процентка;
- ◆ Өч типтагы мәсьәлә:
 - А) саннан процент табу;
 - Б) процент буенча сан табу;
 - В) ике санның процентлы чагыштырмасын табу;
- ◆ Унарлы вакланмага тапкырлаганда бирелгән санның проценты ярдәмендә санны зурайту яки кечерәйтү.

Бурьч:

- ◆ «Процент»ның тарихы белән танышу;
- ◆ «Процент» темасына теоретик материал белән танышу
- ◆ Процентка карата мәсьәләләр чишәргә өйрәтү;
- ◆ Процентның тормыштагы урыны.

Төп сорау

- ◆ Процент математикада
нинди роль уйный?

ЭЧТЭЛЭК

1. Презентация: Кереш
2. Презентация :дәрес «Процент» (5 класс)
3. Буклет: Процентның тарихы. Процент – тормышта.
4. Математик кичә
- 4.Процентка карата мәсьәлэләр

Көтелгән нәтижә

- ◆ Укучыларның кызыксынган сорауларына җавап бирү;
- ◆ Тема буенча белемнәрен ачыклау;
- ◆ Алган белемне куллана белүләрен ачыклау;
- ◆ Бу тема буенча мәсьәләләр чишәргә өйрәнү.