



УТВЪРЖДАВАМ:

ЧАВДАР ЗДРАВЧЕВ
ДИРЕКТОР НА СУ „ПРОФ. Д-Р АСЕН ЗЛАТАРОВ“

КОНСПЕКТ

ЗА ИЗПИТ ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ НА ГОДИШНА ОЦЕНКА ПО МАТЕМАТИКА ИЗБИРАЕМИ УЧЕБНИ ЧАСОВЕ / РАЗШИРЕНА ПОДГОТОВКА, САМОСТОЯТЕЛНА ФОРМА НА ОБУЧЕНИЕ- IV клас

1. Четене, писане, броене и сравняване на естествени числа.
2. Числата над хиляда.
3. Клас на единици, клас на хиляди, клас на милиони. Десетична позиционна бройна система. Римски цифри.
4. Събиране и изваждане на естествени числа без преминаване. Намиране на неизвестен умалител.
5. Събиране и изваждане с преминаване в класа на единиците. Събиране с преминаване от класа на единиците в класа на хилядите. Изваждане с преминаване от класа на хилядите в класа на единиците.
6. Събиране и изваждане с преминаване в класа на хилядите.
7. Събиране и изваждане в класа на милионите.
8. Умножение на многоцифрено число с едноцифрено без преминаване.
9. Умножение на многоцифрено число с едноцифрено с две преминавания.
10. Умножение на многоцифрено число с едноцифрено.
11. Умножение на многоцифрено число с 10, 20, 30, ..., 90.
12. Умножение на многоцифрено число с двуцифрено.
13. Деление на многоцифрени числа с едноцифрено. Намиране на неизвестен делител.
14. Деление с 10, 20, 30, ..., 90.
15. Деление с двуцифрено число
16. Окръжност. Измерване и чертане на ъгли.
17. Куб, правоъгълен паралелепипед.
18. Цилиндър, пирамида, конус, кълбо.
19. Лице на правоъгълник. Намиране страна на правоъгълник по дадени лице и другата страна.

Помагало за избираемите учебни часове: автор Минка Кирилова, Л.Алексиева, изд. Рива

Изготвил: Атанаска Ботева