

Математика є одним із найскладнішим з предметів, що вивчаються в спеціальній школі. разом з тим вона містить багато цікавого та захоплюючого, а за змістом - доступною розумінню школярів. Головною метою заходів, що проводились в рамках днів математики, було:

- розширити математичний світогляд учнів;
- ознайомити їх з цікавими фактами, задачами;
- забезпечити всебічний розвиток індивідуальних здібностей учнів;
- максимально задовольняти їх інтереси та запити;
- переконати дітей в тому що знання з математики потрібні людині щохвилини в повсякденному її житті.

Діти розв'язували практичні задачі, задачі на кмітливість, брали участь у змаганнях, конкурсах «Математичний іподром», «Математична риболовля», «Математичний брейн-ринг», «Математичний аукціон», «Подорож до компютерленду», іграх «Перший мільйон», «Що? Де? Коли?», «Логічний олімп», «Математичний космодром».

вчителі математики Іліщук М.О., Кудринська Н.І., Зазуля Л.А., Заремба Л.Д., Дергач В.Н. в тематиці заходів передбачали розширення практичних умінь та навичок учнів, формували в них навички самостійності, уміння відібрати найважливіше серед численого другорядного, розвивали у дітей критичний підхід до своєї роботи і до роботи товаришів, формувати риси взаємодопомоги, вміння застосовувати набуті знання в конкретних життєвих ситуаціях. Така робота є чи не найголовніша в підготовці дітей до успішної соціалізації. В кабінеті математики функціонував магазин-супермаркет, де учні тренувалися як у ролі покупця так і в ролі продавця. Вчилися оперувати мірами вартості,

користуватися вагами, розв'язували задачі практичного змісту. Жодна дитина 4-9 класів не залишилась поза увагою під час проведення заходів. За підсумками проведених заходів були визнаєчні переможці.