



Науково-методична проблема кафедри

Спрямування потенціалу вчителя на виявлення суб'єктного досвіду учнів та використання цього досвіду у навчанні.

Напрямки роботи кафедри

- Забезпечення Державних стандартів та етапів профільної диференціації навчання математики
- Створення умов для навчання і розвитку обдарованих учнів. Розвиток нахилів та здібностей дітей шляхом залучення їх до участі секцій МАН, занять предметних гуртків, індивідуальних занять. Проведення олімпіад з основ наук, інтелектуальних змагань, різнопланових ігор, виставок.
- Підготовка та проведення комплексу науково-методичних заходів, спрямованих на творче та професійне зростання рівня педагогічної майстерності вчителів.
- Використання досягнень педагогічної та психологічної науки, розробка та апробація педагогічних технологій, методів і

- Застосування інтерактивних технологій та методу проектів
- Мультимедійний супровід уроків математики
- Проведення моніторингових досліджень досягнень учнів
- Забезпечення активної підготовки учнів до ЗНО
- Залічення до участі в Міжнародному математичному конкурсі “Кенгуру”
- Участь в роботі по перевірці олімпіадних робіт, моніторингу успішності, робіт ЗНО
- Обладнання кабінетів математики та інформатики

Детальніше про роботу нашої кафедри Ви зможете дізнатись переглянувши презентацію

["Кафедра математики та інформатики"](#)