

The background is a light blue gradient with a complex pattern of semi-transparent chemical structures and mathematical formulas. The chemical structures include various rings (hexagons, pentagons), nitrogen atoms (N), oxygen atoms (O), and hydroxyl groups (HO). Some structures are interconnected, forming a network. Mathematical formulas, such as $f(a) = \frac{n!}{(i(S)n+1)}$, are scattered throughout the background. The overall aesthetic is scientific and technical.

Дайджест 6В клас

День соборності



Благодійний ярмарок



Свічка пам'яті



Конкурс лего конструкцій



Виховні години



Шевченківські дні.



Конкурс ессе



Екскурсія до Житомирської політехніки



Змагання з «Чарлідінгу»



Озеленення



День ЦЗ

