Круглий стіл на тему: «Модель підвищення фахової майстерності вчителя»

**Комплексний підхід до формування професійної компетентності вчителів інформатики**

**Мета:** зорієнтувати вчителя на систематичну роботу над собою; опрацювати проведення самоаналізу уроку; методику проведення практикуму на уроці; обговорити питання оцінювання навчальних досягнень учнів на уроці.

1. Планування, прогнозування, діагностика.

2. Інтерактивні вправи та їх використання на уроці.

3. Рекомендації з підготовки вчителя до уроку. Обмін досвідом Самоаналіз уроку як засіб підвищення його ефективності.

4. Практична робота «Проектуємо урок разом» - розробка фрагментів уроку з урахуванням всіх вимог до уроку.

5. Практикум на уроці інформатики.

6. Позакласна робота з предмета. Проведення Тижня інформатики в школі.

7. Робота з обдарованими дітьми в позаурочний час.

Треба усвідомити, що сьогодні **кожен педагог**:

* має опанувати спеціалізовані знання, вміння й навички використання інформаційно-комунікаційних технологій у практиці педагогічної діяльності;
* повинен мати відповідний технологічний простір для застосування своїх знань, вмінь і навичок у професійній діяльності;
* має бути зацікавлений у регулярному застосуванні ІКТ у навчально-виховному процесі;
* повинен мати у достатній кількості навчально-методичні матеріали нового покоління, які можна реально використовувати у процесі викладання шкільних дисциплін.

Практичні

* Картки (інструкції)
* Орієнтація на різнопланове програмне забезпечення
* Результат
* Критерії оцінювання