



SWOT аналіз методичного
об'єднання вчителів
природничо-математичного
циклу



Десяткіна Н.В.
голова МО



Мета SWOT аналізу :

- ❖ оцінка діяльності роботи методичного об'єднання;
- ❖ - виявлення проблем та пошук шляхів вирішення їх;
- ❖ - розробка цілей і завдань для роботи на наступний рік;
- ❖ - визначення шляхів вдосконалення роботи мо



Сильні сторони

1.
 - ✓ 100% вчителів мають вищу освіту;
 - ✓ Вчителі регулярно відвідують курси підвищення кваліфікації, відбувається обмін досвідом

Слабкі сторони

1.
 - ✓ Не всі вчителі мають вищу чи I категорію;
 - ✓ Самостійний пошук нових ідей і знань для вирішення своїх професійних проблем

Можливості

1.
 - ✓ Збільшення кількості вчителів-методистів і вищої категорії
 - ✓ Мають достатню можливість для узагальнення свого досвіду на районному і міському рівні
 - ✓ Підвищення конкурентоспроможності вчителів

Загрози

1.
 - ✓ Немає притоку молодих кадрів;
 - ✓ Низька активність вчителів щодо підвищення кваліфікації

Сильні сторони

- 2.
- ✓ Проведення відкритих уроків, предметних тижнів;
 - ✓ робота в позакласній діяльності

Слабкі сторони

2. Недостатній рівень аналітичних умінь вчителів-предметників проведення аналізу та самоаналізу уроків

Можливості

- 2.
- ✓ Удосконалювати технологію проведення предметного тижня;
 - ✓ Ініціювати участь в підготовці публікацій і статей в педагогічні видання за матеріалами предметного тижня і власного досвіду

Загрози

2. відсутність активної професійної позиції окремих педагогів

Сильні сторони

- 3. Працездатність і відповідальність частини членів МО;
- 4. Наявність творчої працездатності членів МО

Слабкі сторони

- 3. Домінування традиційних способів організації освітнього процесу
- ✓ 4. Недостатнє володіння ІКТ більшістю членів МО
- ✓ недостатність проектної діяльності та інших інноваційних форм

Можливості

- 3.
 - ✓ Удосконалювати технологію проведення предметного тижня;
 - ✓ Ініціювати участь в підготовці публікацій і статей в педагогічні видання за матеріалами предметного

Загрози

4.

Сильні сторони

5. Наявність різних технічних засобів для проведення учбової діяльності

Слабкі сторони

- 5.
- ✓ Недостатня оснащеність кабінетів;
 - ✓ Недостатньо сучасна матеріально-технічна база по предмету
 - ✓ Невисокий рівень володіння ПК більшістю вчителів МО

Можливості

- 5.
- ✓ Підвищення ефективності уроків;
 - ✓ Зацікавленість учнів у предметі;
 - ✓ Проведення інтегрованих уроків;

Загрози

- 5.
- ✓ Відсутність кабінетів природничого циклу
 - ✓ Небажання вчителів використовувати ІКТ на уроках

ВИСНОВКИ

- ❖ 1. впровадження інноваційних технологій на уроках .
- ❖ 2. впровадження stem-освіти на уроках і в позаурочний час.
- ❖ 3. Підвищення професійного рівня вчителів.
- ❖ 4. Формування освітніх компетентностей учнів на уроці та в позакласній роботі
- ❖ 5. Проводити роботу зі створення банку мультимедійних ресурсів



Дякуємо
за увагу!

