



*«Мої перші успіхи і
досягнення»*

**Вчитель хімії та біології
Мажара Аліна Олегівна**

Мажара Аліна Олегівна

вчитель хімії, біології та екології



Освіта: вища, у 2014 році з відзнакою закінчила Кіровоградський державний педагогічний університет ім. В. Винниченка

Спеціальність: хімія, біологія та екологія

Місце роботи: Комунальний заклад „НВО „Багатопрофільний ліцей – ФМШ - ЗШ І-ІІІ ступенів №18 - ЦДЮТ „Надія” Кіровоградської міської ради Кіровоградської області”



Проблемне питання, над яким працюю:

*Формування екологічної компетентності
в учнів на уроках хімії та біології*

Педагогічне кредо:

*«Учитель готується до хорошого уроку все життя.
Така духовна й філософська основа професії і технології
нашої праці: щоб дати учням іскорку знань, учителю
потрібно увібрати ціле море світла».*

В. О. Сухомлинський

Мій вибір – професія Учителя

Школа – це не лише місце роботи, вона мій другий дім, у якому є радості і турботи, проблеми і успіхи... Якщо запитати, чому саме таким був вибір професії, для багатьох незрозумілий, адже професія вчителя в сучасному суспільстві не є популярною, відповідь буде однозначною: «Моя професія – це моє життя, яке є багатограним, але найважливішими його сторонами є любов до дітей і безмірна закоханість у свою роботу»



*При проведенні уроків з хімії та біології
використовую різноманітні форми і методи
навчання:*

- ❖ *демонстрування та виготовлення учнями наочності;*
- ❖ *проблемне навчання;*
- ❖ *групова робота*
- ❖ *метод проектів.*



Особливу увагу приділяю інтерактивним методам навчання, зокрема:



*Методика
взаємоопитування
«Бумеранг»*

*Стратегія
«Розумний куб»*

*Інтерактивна
вправа «Прес»*

*Прийом «Зацікав і
здивуй»*

*Вправа
«Асоціативний куц»*

*Гра «Виключення
зайвого»*

*Інтерактивна
технологія «Дерево
очікувань»*

*Інтерактивна вправа
«Резюме»*

*Прийом «Хімічна
розминка»*

«Чорна скринька»

Гра «Дешифрування»

*Вправа «Незакінчене
речення»*



У своїй практиці використовуюю нестандартні уроки:



Важливу роль під час вивчення хімії та біології має експеримент, який діти виконують під час практичних та лабораторних робіт та демонстрація вчителя



Методична робота

Участь в роботі методичного об'єднання;

Відкритий позакласний захід з хімії для учнів 7- х класів на тему:
«Захоплююча подорож у дивовижний світ хімії»;

Участь у проведенні предметного тижня;

Участь у міських семінарах для молодих учителів;

Робота з обдарованими дітьми;

Участь учнів у I, II та III етапі Всеукраїнської олімпіади з хімії.



Мої досягнення

**Переможець міського та
обласного етапів олімпіади з
хімії**

Шатня Валерія - I місце II
етапу Всеукраїнської олімпіади з
хімії 2014-2015 н. р.

I місце у III турі Всеукраїнської
олімпіади з хімії 2014-2015 н. р.



Формула вдосконалення професійної компетентності



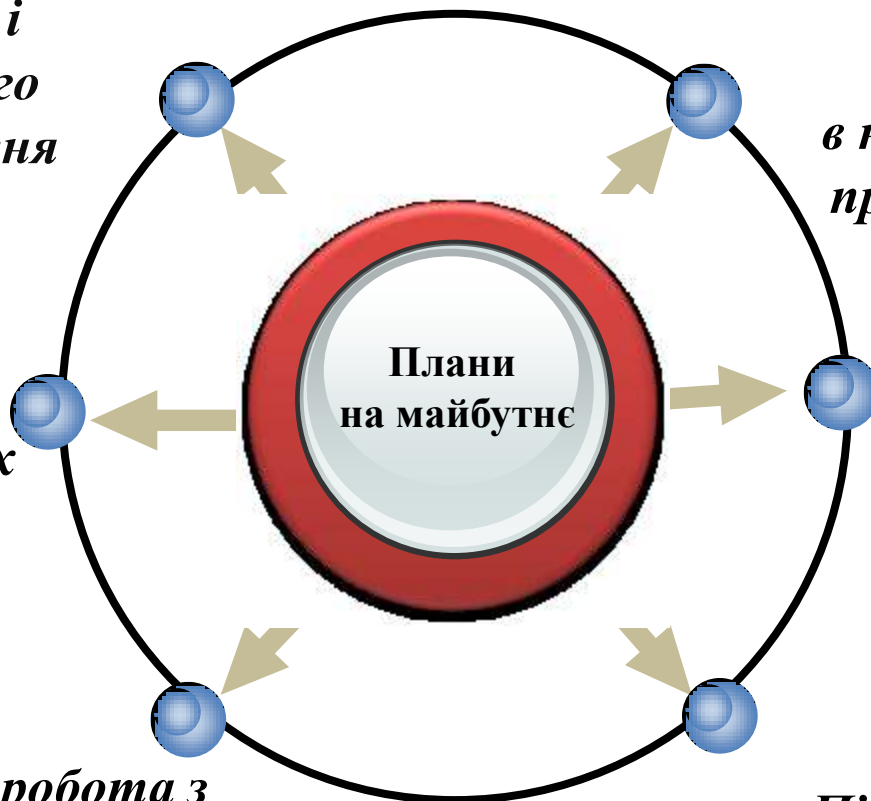
Ще одним вектором самореалізації у житті є науково-дослідницька робота. Вважаю, що у наш час стрімких змін, глобалізації та технологізації суспільства, людина повинна бути готова до постійного самовдосконалення, тобто навчатися впродовж життя. Саме вчитель, який постійно слідкує за змінами у інформаційному просторі, науковій думці, буде цікавим учню. Лише той вчитель, який володіє методикою ведення наукового дослідження, може сформувати ці уміння і навички в учнів.



*Саморозвиток і
підвищення свого
професійного рівня*

*Разом з учнями
здобувати нових
висот*

*Індивідуальна робота з
обдарованими учнями*



*Удосконалити
використання
в навчально-виховному
процесі інноваційних
технологій*

*Розробляти
власні методики
викладання хімії
та біології*

*Підвищувати
інтерес учнів до
предмету*