

ГАВДУЛЬСЬКА ІРИНА ЯРОСЛАВІВНА

Вчитель біології, хімії, ЗБД, «пізнаємо природу», STEM

Для учнів – наставниця

Для колег – колега і подруга

Для родини – любляча мама, дочка, сестра

Моє творче кредо

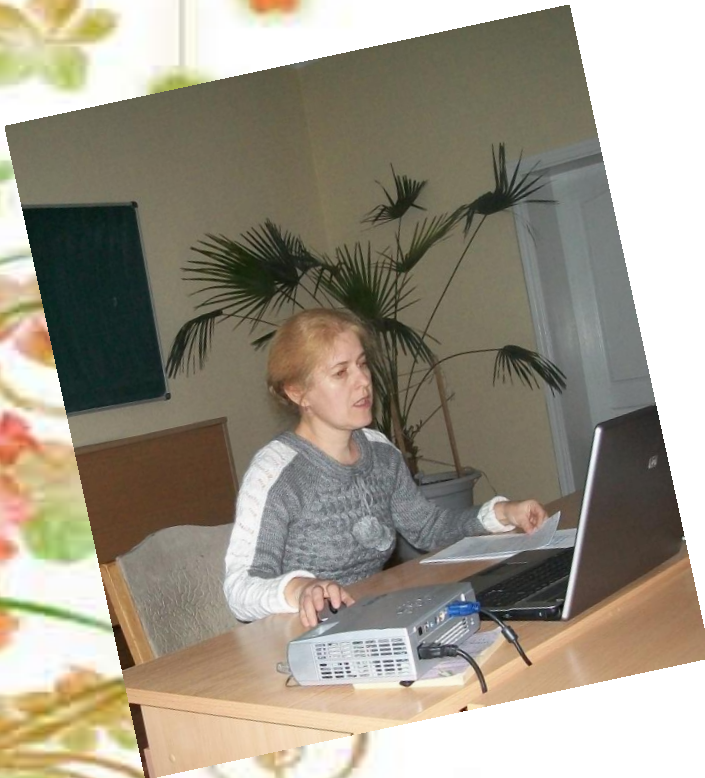
Не в кількості знань полягає освіта, а в повному розумінні
й майстерному застосуванні у житті всього того, що знаєш
(Ф. Дістервег)

Навчально-методичні матеріали

- 1) 7 клас Пленерний урок. Наукова лабораторія за стінами класу
Тема: Листок - бічний орган пагона.
- 2) Розробка завдань до креативного мислення

Публікації:

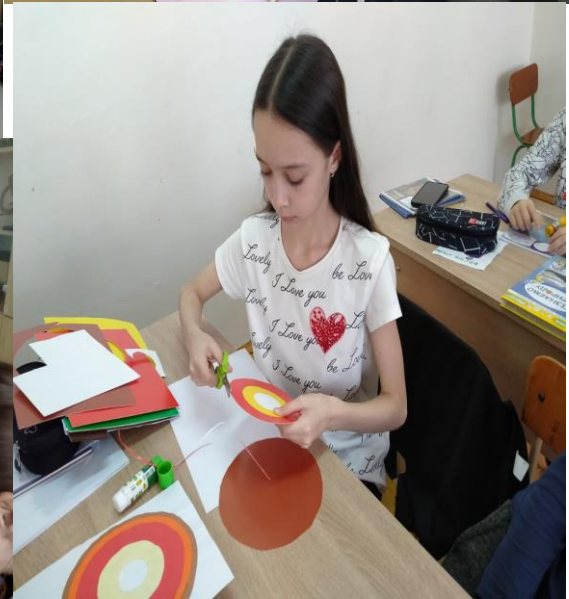
1. Самостійна робота 5 клас «Повітряна оболонка Землі»
<https://naurok.com.ua/publ/395709>
2. Контрольна робота 8 клас. «Зв'язок організму людини з зовнішнім середовищем. Сенсорні системи»
<https://naurok.com.ua/publ/396819>



Мій досвід викладання

Пленерні уроки

- STEM уроки



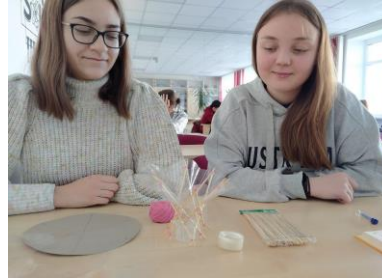
Мій досвід викладання

- Урок у молодіжній хімічній лабораторії Lviv Open Lab на тему «Дослідження основних класів неорганічних сполук» 8 клас

Міні фестиваль Клубу
Молодого Винахідника



Інженерний тиждень 2024



Екологічна компетентність

- Інтегрований урок з біології і географії з елементами STEM на тему «Антропогенний вплив на гідросферу» 11-А клас

КВЕСТ "Врятуйте Землю" для 6 класів



Здоров'язбережувальне виховання

- Панельна дискусія в 11-Б класі «СНІД – подумай про майбутнє».

Інтелектуальна гра «Цілющі рослини» 6-В клас



Конкурси

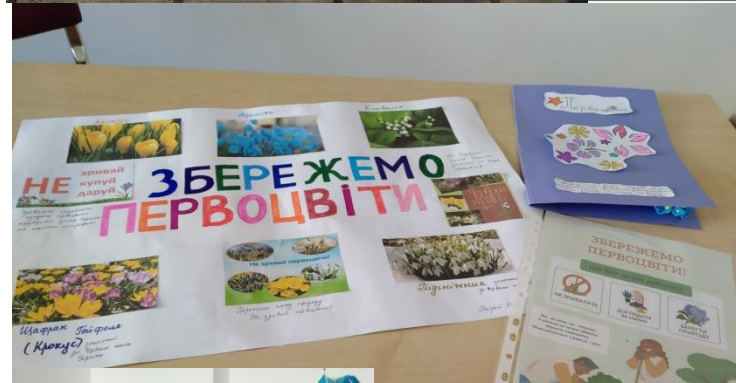
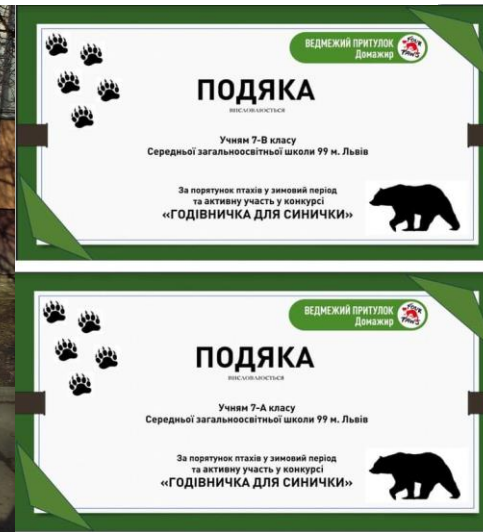
Обласний конкурс
«Годівничка для синички»
Ведмежий притулок (7А і 7В)

Міський конкурс
“Збережи життя Ялинці” 10-Б
I місце

Міський конкурс
«Птах року 2023»
Гошовська Марія 9-
Б клас

Обласний конкурс
«Первоцвіти просять захисту» 10-Б (Багрій Олена і Марушко Олена)

Обласний конкурс МАН
«Лабораторія на підвіконні»
7-В клас (Лазорко Марта і
Малиновська Марта 7-В)
III місце



Фасилітація, менторство, коучинг, тьюторство

1. Участь в апробації інноваційного освітнього проєкту Всеукраїнського рівня за темою «Розроблення і впровадження навчально-методичного забезпечення для закладів загальної середньої освіти в умовах реалізації Державного стандарту базової середньої освіти» у 2021/2022 навчальному році навчально-методичних матеріалів з курсу «Пізнаємо природу» (авт. Біда Д.Д., Гільберг Т.Г., Колісник Я.І.).

2. Участь в обговоренні програм НУШ інтегрованих курсів " Пізнаємо природу" та " Здоров'я, безпека та добробут»

3. Тренінг для вчителів «Хімічна, радіаційна і біологічна небезпеки» (Серпень 2022)

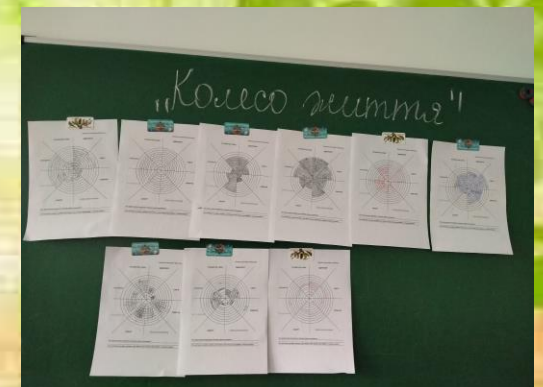
4. Проєкти STEM «Шоколад», проєкти «Кавове дерево», проєкти «Прозора школа», проєкти «Ми сильні. Ми разом. Ми єдині», «Квіти для школи»

5. Учасник групи «Цифровізація освітнього процесу.

Реалізація STEM –освіти. Робототехніка»

6. 2023 р. – член журі по перевірці олімпіад з біології

7. **Міні-Ed Camp (не) конференцію вчителівна на педагогічній раді «Коучингові технології діяльності вчителя НУШ як засіб підтримки психологічного благополуччя в умовах дії правового режиму воєнного стану»**



Партнерство і взаємодія з учасниками освітнього процесу, освітній нетворкінг.

Тренінг «Надання домедичної допомоги» (Лютий 2024)

- Ласкаво просимо в STEM



- Виїзна педрада



Стратегічне планування: 5 цілей на наступні 5 років

Підвищення рівня професійної компетентності: Пройти курси, тренінги та семінари, щоб підвищити рівень знань та навичок в галузі біології, хімії, інтегрувати нові підходи та методики в свою практику викладання та забезпечити кращу якість навчання здобувачів освіти.

Розвиток дослідницької діяльності: Проводити дослідження у галузі природничих наук, публікувати результати досліджень та бути активним учасником наукових конференцій, щоб розширювати свої знання та сприяти розвитку галузі.

Підтримка розвитку здобувачів освіти: Стимулювати інтерес здобувачів освіти до природничих наук, підтримувати та сприяти розвитку інтелектуальних та творчих здібностей здобувачів освіти, допомагаючи їм вибрати свій шлях у житті та досягти успіху.

Розвиток креативності: Розвивати свою творчу майстерність та використовувати креативні підходи для підвищення зацікавленості здобувачів освіти у навчальному процесі.

Використання новітніх технологій: Використовувати сучасні технології та педагогічні інструменти для підвищення ефективності навчання