

Інформаційна картка *
учасника / учасниці всеукраїнського конкурсу «Учитель року - 2025»
в номінації «Технології / Трудове навчання»

Прізвище, ім'я, по батькові	Писаренко Оксана Сергіївна	
Посада (відповідно до запису в трудовій книжці)	Вчитель трудового навчання	
Місце роботи (повне найменування закладу освіти відповідно до статуту)	Комунальний заклад "Олексіївський інформаційно-технологічний ліцей" Піщаноблідської сільської ради	
Освіта (найменування закладу вищої освіти, рік закінчення навчання)	2017 році КДПУ ім. В.Винниченка, здобула ступінь спеціаліста за спеціалізацією "Трудове навчання та технології" та здобула кваліфікацію Вчителя технологій, конструювання та моделювання одягу та креслення.	
Самоосвіта (інформація зазначається за останні 3 роки у зворотній хронології)	Курси	<p>обласний семінар-практикум «Захист України» 12 – 14 грудня 2022 року</p> <p>17-28.01.22 року «Формування вчителями, які викладають інтегрований курс «Мистецтво» та предмет «Образотворче мистецтво» у закладах загальної середньої освіти, спільних для ключових компетентностей умінь. НУШ технології 5-7 клас. 12-13, 20-21.05. Нова Українська школа: адаптаційний цикл базової середньої освіти (5) З 28-30 жовтня 2021 року Нова Українська школа: адаптаційний цикл базової середньої освіти (5) обсяг 30 годин технологічна освітня галузь. 22-23.05.23 Нова Українська школа: адаптаційний цикл базової середньої освіти (6) курс підвищення кваліфікації вчителів та викладачів фахової освіти за видом «онлайн-курс» «Сміливі навчати» 10.01.23</p> <p>2-13.10.23 «Розвиток професійних компетентностей вчителів трудового навчання / технологій : сучасні підходи до викладання трудового навчання та технологій»</p>

	конференції	
	семінари / вебінари	«Технології у 5-6 класах: що нового пропонують НУШ» Онлайн-курс « Дивись під ноги! Дивись куди ідеш!»
	конкурси	
	інше	
Педагогічний стаж	12 років	
Кваліфікаційна категорія	І	
Педагогічне звання (за наявності)	вчитель	
Науковий ступінь (за наявності)	немає	
Посилання на відеореферат	https://vm.tiktok.com/ZMhEYMSbJ/	
Педагогічна ідея		
Обсяг - до 4 сторінок, шрифт - Times New Roman; міжрядковий інтервал - одинарний; розмір шрифту - кегль 14.		
Необхідно висвітлити суть Вашої педагогічної ідеї; представити технології, методи, прийоми, форми роботи, які Ви застосовуєте для реалізації педагогічної ідеї; продемонструвати ефективність та результативність впровадження педагогічної ідеї.		

* Формат інформаційної картки не змінювати

Педагогічна ідея

Сучасні підходи для підвищення ефективності уроків технологій та трудового навчання

Моє кредо. Творчість у всьому. Кожен учень може стати творцем власних ідей.

Учитель — це не просто фахівець, а наставник і друг, який формує майбутнє своїх учнів. Учитель добрий і водночас суворий, вимогливий і поблажливий, мудрий та наївний, розумний і талановитий. Учитель постійно навчається, самовдосконалюється, здобуває новий досвід, навички та знання. Учитель відчуває радість, коли бачить допитливі дитячі очі, разом несе велику відповідальність за вихованців та країну.

Обираючи шлях педагога, я розуміла, що беру відповідальність, яка виходить далеко за межі класної кімнати. Усвідомлювала, що це не просто професія, а покликання, можливість формувати мислення, цінності та майбутнє молодого покоління.

Моя педагогічна ідея зосереджена на тому, що навчання має бути не

лише процесом передачі знань, а й захопливою подорожжю, у якій кожен учень стає активним учасником. Прагну створити атмосферу, де вихованці почуватимуться комфортно, вільно висловлюватимуть свої думки та досліджуватимуть нові ідеї. А я для них не просто вчитель, а наставник і друг.

Особливу увагу приділяю стосункам з учнями, намагаюся знайти індивідуальний підхід до кожного. Роль учителя полягає в тому, щоб допомогти його реалізувати.

Із кожним роком я розумію, що бути педагогом — це набагато більше, ніж щоуроку викладати предмет. Навчання — це двосторонній процес. Учні вчать мене так само, як і я їх. Їхня енергія, цікавість до нового й несподівані питання завжди змушують шукати нові підходи, удосконалювати свої методи. Безперервне навчання обох сторін робить уроки динамічними й пізнавальними. Вірю, що, надаючи учням інструменти для самостійного мислення та критичного аналізу, готую їх до життя в складному й мінливому світі, сприяю формуванню особистостей, які будуть готові до викликів сучасності.

Сучасні технології - невід'ємна частина життя людини. Гаджети стали предметом забезпечення нашого комфорту. Діти дуже швидко звикли до таких пристроїв. Саме час зробити їх стимулом для творчості. Адже легше зацікавити учнів, привернути їхню увагу, використовуючи цифрові технології, поєднуючи практичне виконання заняття з виконанням завдань на онлайн-сервісах.

Упровадження новітніх технологій в освітній процес радикально змінює підходи до навчання, роблячи його більш доступним, гнучким та ефективним. Сучасні технології відкрили нам доступ до величезної кількості знань через онлайн-курси, цифрові бібліотеки, відеоуроки та платформи для дистанційного навчання (Coursera, Human, Udemy, Google Classroom), що дозволяє людям навчатися в будь-якій точці світу, незалежно від місця їхнього проживання. Це особливо актуально під час пандемій, воєнного стану або інших надзвичайних ситуацій, коли традиційне навчання стає недоступним.

Важливою складовою сучасних технологій в освіті є інтерактивні засоби навчання. Мультимедійні матеріали, відеоуроки, інтерактивні симуляції та навчальні ігри сприяють глибшому розумінню складних тем та залученню учнів до освітнього процесу. Ці технології допомагають розвивати критичне мислення, уміння вирішувати проблеми та працювати в команді. Більше того, технології слугують джерелом натхнення, оскільки існує безліч сервісів, які пропонують найрізноманітніші ідеї для проєктів. Вони відкривають можливості для саморозвитку, тому дуже важливо адаптуватися до змін та використовувати ці технології в роботі.

Звісно, що однією із переваг їхнього використання є полегшення проведення опитувань для перевірки знань. Отримуючи зворотний зв'язок, набагато легше виявити слабкі сторони в учнів у розумінні матеріалу та відкорегувати навчальний процес. Однією з найперспективніших технологій, що впливає на освіту, є штучний інтелект (ШІ). Він дозволяє створювати

персоналізовані програми навчання, які підлаштовуються під індивідуальні потреби учнів. Наприклад, платформи з елементами ШІ можуть автоматично оцінювати прогрес учня та пропонувати йому відповідні завдання для подальшого розвитку.

На уроках технологій інновації поєднуються з творчістю. Упровадження сучасних методів навчання, таких як: інтерактивні технології, проєктні роботи - викликає інтерес в учнів і спонукає їх до критичного мислення. Вогники в очах дітей, які із захопленням працюють над виконанням проєкту – це найкраща та найбільша мотивація працювати далі.

Одним з основних методів, які я використовую, є інтерактивні технології. Наприклад, застосунок Kahoot дозволяє створювати вікторини, під час проходження яких учні можуть змагатися, відповідаючи на запитання з теми, яка вивчалася на уроці. Це не лише перевірка знань, а й гра, яка стимулює інтерес. Коли учні бачать свої результати в реальному часі, їхня мотивація зростає, а атмосфера в класі стає більш енергійною.

Learning Apps — чудова платформа для створення різноманітних навчальних завдань. Я використовую її для розробки інтерактивних вправ, таких як: перетворення тексту, складання пазлів або асоціативних карт. Цей інструмент дозволяє адаптувати завдання під рівень знань моїх учнів. Наприклад, я можу створити пазли з термінами, які потрібно скласти, або асоціативні картки для запам'ятовування основних понять. Учні із задоволенням працюють над виконанням цих завдань, і я бачу, як вони стають більш впевненими у своїх знаннях.

Не менш важливим є візуальний компонент навчання. Word Art використовується для створення хмар слів - візуальних зображень, що складаються з ключових слів або фраз, які організовані в певну форму. Таким чином, учитель підкреслює ключові слова з текстів, тем уроків або під час вивчення нових термінів. Тут учні можуть візуалізувати ключові концепції. Це не лише допомагає їм запам'ятовувати інформацію, а й розвиває їхню креативність. Коли учні створюють свої власні проєкти, вони відчувають гордість за свою працю, що мотивує їх до подальшого навчання.

Ще одним чудовим інструментом для створення візуально привабливих документів є Canva. Ця платформа графічного дизайну містить велику кількість шаблонів для створення презентацій, плакатів, банерів, фотоколажів тощо. З її допомогою можна зробити будь-який документ більш привабливим та яскравим, додавши до нього зображення, графічні елементи, діаграми й графіки. Тут можна створити ментальні картки, інтелект-картки та робочі аркуші, де можна на одному полотні розмістити всі завдання, підготовлені до уроку, і не переходити на інші вкладки.

На уроках технологій формую в учнів практичні навички, що знадобляться їм у повсякденному житті. Працюючи над довготривалими проєктами, які охоплюють всі етапи виробничого процесу, від планування до виготовлення, учні вчаться самостійно планувати час, розподіляти ресурси та контролювати результати своєї праці .

Специфіка уроків спрямована здебільш на індивідуальну творчу роботу учнів, на пошук дитиною тих засобів для самовираження, що найбільш відповідають її світосприйманню. Але це не виключає виконання роботи в парах, колективних, групових творчих робіт, де необхідно докласти певні зусилля, аби мати необхідний результат і при цьому не розгубити власні творчі ідеї і задуми.

Важливо розвивати в учнів почуття відповідальності за свою громаду, країну. Тому працюємо над корисними проектами : виготовляємо прості захисні та побутові предмети для військових. Учні навчилися плести маскувальні сітки, опанували технологію виготовлення окопних свічок, робити обереги, сувеніри для воїнів тощо. Таким чином вони залучаються до волонтерства, відчувають, що їхня праця корисна для суспільства, оскільки вона наближає країну до перемоги.

Я прагну не лише навчити дітей основам технологій, практичним навичкам, а й надихнути їх на творчість і розвиток. Сучасні методи, які використовую, дозволяють формувати активну життєву позицію учнів, допомагаючи їм стати компетентними фахівцями у своїй сфері.

Любіть свою справу і неодмінно отримаєте винагороду.