



Микола Чаюн

## **Програма підвищення кваліфікації педагогічних працівників (освітня програма дистанційного курсу)**

Програму розроблено відповідно до сучасної державної освітньої політики, Концепції Нової української школи та стратегії реформування освіти в Україні.

Програма відповідає вимогам постанови КМУ від 21.08.2019 №800 зі змінами, внесеними згідно з постановою КМ №1133 від 27.12.2019.

**Вид освітньої послуги:** вебінар.

**Форма підвищення кваліфікації:** дистанційна.

**Розробники:** *Гільберг Тетяна Георгіївна*, кандидатка географічних наук, завідувачка кафедри теорії і методик природничо-математичних дисциплін і технологій Хмельницького обласного інституту післядипломної освіти, авторка підручників і посібників для початкової, середньої та старшої школи, *Балан Павло Георгійович*, доцент, кандидат біологічних наук, доцент кафедри екології та зоології ННЦ «Інститут біології та медицини» Київського національного університету імені Тараса Шевченка; *Стократний Сергій Анатолійович*, викладач фізики Хмельницької гуманітарно-педагогічної академії, вчитель фізики, астрономії та інформатики, викладач-методист, автор посібників і підручників з інтегрованого курсу «Пізнаємо природу»;

*Сергеева Наталія Вікторівна*, аспірантка Інституту спеціальної педагогіки і психології імені Миколи Ярмаченка Національної академії педагогічних наук України, головний редактор видавництва Генеза; *Кулініч Ольга Миколаївна*, вчителька біології вищої категорії, вчителька-методистка ліцею № 1 м. Хмільника Вінницької області;

**Назва:** НУШ 6 клас: інноваційні інструменти та освітні технології сучасного вчителя інтегрованого курсу «Пізнаємо природу»

**Мета:** встановити шляхи активного розвитку дослідницьких навичок, пошук і набуття епістемних та процедурних знань, розвиток умінь здобувати знання в умовах дистанційного навчання; ознайомити з новими прогресивними методиками вивчення природничих наук та новим підручником для 6 класу НУШ.

**Зміст:**

1. Формування природничої компетентності відповідно до модельної навчальної програми для 5-6 кл. ( авт.Д.Д.Біда, Т.Г.Гільберг, Я.І.Колісник)
2. Визначення ефективного інструментарію сучасного вчителя інтегрованого курсу «Пізнаємо природу» ;
3. Формування інформаційно-конструктивної керівної діяльності вчителя на уроках інтегрованого курсу «Пізнаємо природу» в 6 класі НУШ, завдяки якій буде сформована успішна пізнавальна діяльність учня.
4. Узгодження з педагогічною громадою України освітньої траєкторії впровадження НУШ у 6 класі на уроках інтегрованого курсу «Пізнаємо природу»

**Види діяльності** (графік освітнього процесу): 2 години - онлайн-лекція, 0,5 години – інтерактив, 0,5 - самостійна робота та участь у обговоренні результатів.

**Тривалість/обсяг:** 3 години (0,1 кредиту ЄКТС).

**Напрями:** середня освіта

**Перелік компетентностей, що вдосконалюватимуться/набуватимуться:**  
ключові професійні компетентності; інформаційно-комунікаційна компетентність; інноваційність; здатність генерувати нові ідеї (креативність).

**Строки виконання програми:** в період проходження курсів підвищення кваліфікації

**Цільова аудиторія:** вчителі природничих наук, методисти та інші педагогічні працівники ЗЗСО.

**Очікувані результати:**

- Усвідомлення пріоритетних напрямів навчання учнів 6 класів на уроках інтегрованого курсу «Пізнаємо природу» в умовах сьогодення;
- отримання алгоритму роботи з учнями на уроках курсу «Пізнаємо природу» в 6 класі для запровадження проєктної діяльності та розвитку пізнавальної активності;
- здатність застосовувати інноваційні ефективні методи і прийоми в педагогічній практиці;
- активізація бажання знаходити нові дієві інструменти для здійснення ефективної професійної діяльності.

Курс практичного спрямування, частина часу якого відведена на закріплення та розвиток сформованих компетентностей.

Після завершення виконання програми підвищення кваліфікації учасники отримують документ-сертифікат учасника вебінару, що відповідає вимогам чинного законодавства, перевірити який можна за посиланням:  
<https://drive.google.com/drive/folders/1vk57Z16gNTS88MNYAZP1bkVY7ffD2FJL?usp=sharing>