

"27" січня 2023 року

Програма підвищення кваліфікації педагогічних та науково-педагогічних працівників

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

Вид підвищення кваліфікації: участь у вебінарі

Форма підвищення кваліфікації: дистанційна

Розробники: ТОВ «На Урок» та Годована Галина - викладач математики Малого каразінського університету ХНУ ім. В.М. Каразіна.

Назва: Розвиток навичок аналізу та синтезу в дітей дошкільного та молодшого шкільного віку на уроках математики

Мета: Розглянути можливості та інструменти формування навичок аналізу і синтезу в дітей дошкільного та молодшого шкільного віку під час вивчення математики.

Зміст:

1. Будь-який підручник математики можна переписати у формі набору цікавих завдань (Реймонд Смалліан).
2. Як розвивати критичне мислення в дитини дошкільного та шкільного віку.
3. Необхідно давати дітям нагоду розповідати, пояснювати, створювати власні завдання.
4. Про досвід школи 2x2 у проведенні інтерактивних науково-популярних заходів на міському, всеукраїнському та міжнародному рівні.

Види діяльності (графік освітнього процесу):

1 година - онлайн-лекція

1 година - самостійна робота та участь у обговоренні результатів.

Тривалість/обсяг: 2 години (0,06 кредиту ЄКТС).

Напрями: Критичне мислення, Наскрізні навички, Предметне навчання

Сформовані компетентності: професійні, математична, навчання впродовж життя, емоційно-етична

Строки виконання програми: в день прямого ефіру та необмежені з моменту реєстрації на вебінар, коли записи виступів перебуватимуть у вільному доступі.

Особа (особи), які виконують програму: вчителі НУШ, вчителі початкової школи, вчителі математики, керівники гуртків, заступники директора, вихователі

Вартість освітньої послуги: 60 грн.

Очікувані результати: Учасники вебінару поглиблюють знання про можливості застосування ігрових методів для розвитку мислення під час навчання математики дітей дошкільного та молодшого шкільного віку, отримують поради щодо ефективного розвитку критичного мислення учнів, а також навчаються успішно формувати навички аналізу та синтезу в дітей.

Після завершення виконання програми підвищення кваліфікації учасники отримують документ, перевірити який можна за посиланням: <https://naurok.com.ua/proof>, - свідоцтво учасника вебінару, що відповідає вимогам чинного законодавства.