

ЗАТВЕРДЖУЮ

Проректор з науково-методичної роботи Комунального вищого навчального закладу «Харківська академія неперервної освіти»

підписано Алла ОСТАПЕНКО

« 12 » вересня 2024 року

Регіональний проєкт «Освітній технопарк Харківщини - 2030»

ХАБи «Якісна освіта», «Професійний розвиток педагога»

Програма ресурсної зустрічі в межах школи розвитку професійної компетентності вчителя фізики «Розвиток професійної компетентності вчителя фізики в умовах упровадження нового Державного стандарту базової середньої освіти»

(у форматі Zoom-конференції)

Тема: «Особливості формування ключових компетентностей та наскрізних умінь на етапі базового предметного навчання фізики»

Мета: сприяти підвищенню й розвитку предметно-методичної та інноваційної компетентностей учителів фізики закладів загальної середньої освіти через визначення особливостей формування ключових компетентностей та наскрізних умінь під час навчання фізики в Новій українській школі

Завдання:

- **проаналізувати** особливості формування ключових компетентностей та наскрізних умінь засобами навчального предмета «Фізика»;

- **з'ясувати** потенціал компетентнісного підходу у реалізації завдань Нової української школи на етапі базового предметного навчання фізики;

- **надати** науково-методичну допомогу та практичні рекомендації вчителям фізики щодо особливостей упровадження вимог нового Державного стандарту базової середньої освіти в освітній процес з фізики.

Модератор:

Світлана ФЕДЧЕНКО, методистка вищої категорії Центру методичної та аналітичної роботи, тренерка НУШ

Учасники: учителі фізики закладів загальної середньої освіти Харківської області – учасники Школи

Дата проведення: 17.09.2024

Час проведення: 14:30 – 16.45

Місце проведення: платформа ZOOM

План проведення ресурсної зустрічі

Час	Зміст роботи
14.30-14.35	Відкриття ресурсної зустрічі. Ознайомлення з метою та завданнями заходу.
14.35-14.45	Вхідне діагностування учасників заходу.
14.45-15.05	Світлана ФЕДЧЕНКО , методистка Центру методичної та аналітичної роботи КВНЗ «Харківська академія неперервної освіти» <ul style="list-style-type: none">- Про формування ключових компетентностей та наскрізних умінь засобами навчального предмета «Фізика».
15.05-15.45	Тетяна ЗАСЄКІНА , головний науковий співробітник відділу біологічної, хімічної та фізичної освіти, заступниця директора з науково-експериментальної роботи Інституту педагогіки НАПН України, доктор педагогічних наук <ul style="list-style-type: none">- Практичний кейс «Компетентнісний підхід у реалізації завдань Нової української школи на етапі базового предметного навчання фізики».
15.45-16.10	Фаїна БОЖИНОВА , співавторка лінійки підручників «Фізика» 7-11 класи, учитель-методист <ul style="list-style-type: none">- Практикум «Фізичні задачі як засіб формування ключових компетентностей та наскрізних умінь у семикласників».
16.10- 16.25	Світлана ФЕДЧЕНКО , методистка Центру методичної та аналітичної роботи КВНЗ «Харківська академія неперервної освіти», учителі – учасники заходу <ul style="list-style-type: none">- Відкритий мікрофон «Упровадження нового Державного стандарту базової середньої освіти в освітній процес з фізики: формування ключових компетентностей та наскрізних умінь під час навчання фізики в Новій українській школі».
16.25-16.40	Підсумкове тестування.
16.40-16.45	Підведення підсумків роботи Школи.

Методист Центру методичної
та аналітичної роботи

Світлана ФЕДЧЕНКО

Юлія ПОСМІТНА

Сергій СТАВИЦЬКИЙ

Людмила ВОРФЛІК