

ПРОГРАМА

Всеукраїнської науково-практичної конференції «Педагогічні інновації та інструменти сучасного вчителя хімії»

11 вересня 2020 року

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ

Всеукраїнської науково-практичної конференції
«Педагогічні інновації та інструменти сучасного вчителя хімії»

Голова оргкомітету:

Проректор з наукової роботи ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника», доктор економічних наук, професор **Якубів В.М.**

Співголови оргкомітету:

Доцент кафедри хімії середовища та хімічної освіти ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника», кандидат хімічних наук, доцент, голова ГО «Майстерня освітніх інновацій ЛКО» **Мідак Л.Я.**

Завідувач кафедри хімії середовища та хімічної освіти ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника», кандидат хімічних наук, доцент **Тарас Т.М.**

Члени оргкомітету:

Кузишин О.В. – відповідальний секретар конференції, доцент кафедри хімії середовища та хімічної освіти, кандидат фізико-математичних наук, член ГО «Майстерня освітніх інновацій ЛКО».

Базюк Л.В. – секретар оргкомітету, доцент кафедри хімії середовища та хімічної освіти, кандидат фізико-математичних наук, член ГО «Майстерня освітніх інновацій ЛКО».

Сенюк Н.М. – методист з хімії лабораторії природничо-математичних дисциплін Івано-Франківського обласного інституту післядипломної педагогічної освіти.

Христина Буждиган – аспірант ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника", вчитель хімії та основ здоров'я Ліцею №24 Івано-Франківської міської ради, член ГО «Майстерня освітніх інновацій ЛКО».

Юрій Пахомов – аспірант ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника", вчитель хімії Ліцею №24 Івано-Франківської міської ради, член ГО «Майстерня освітніх інновацій ЛКО».

Іван Кравець – аспірант ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника", член ГО «Майстерня освітніх інновацій ЛКО».

Віктор Луцишин – аспірант ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника", член ГО «Майстерня освітніх інновацій ЛКО».

ПОРЯДОК РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ

10.00 – 13.00

Вхід за покликанням: <https://meet.google.com/udr-sneb-guk>

Пряма трансляція: <https://stream.meet.google.com/stream/d09ec00c-7a39-49d6-b646-fc750323fe1e>

Валентина Якубів ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника", проректор з наукової роботи, доктор економічних наук, професор
ВІТАЛЬНЕ СЛОВО

10.10 – 11.40

Світлана Новікова Український центр оцінювання якості освіти, начальник відділу змісту природничо-математичних навчальних предметів, м. Київ
«АНАЛІЗ ЗАВДАНЬ ЗНО-2020 З ХІМІЇ»

11.40 – 12.30

Марія Савчин Комунальний заклад "Львівський обласний інститут післядипломної педагогічної освіти" професор кафедри природничо-математичної освіти кандидат педагогічних наук, доцент, авторка підручників з хімії
ВИКОРИСТАННЯ НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНОГО КОМПЛЕКТУ З КУРСУ ХІМІЇ

12.30 – 13.00

Христина Буждиган ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника", аспірант, Ліцей №24 Івано-Франківської міської ради, вчитель хімії та основ здоров'я
**ЯК ЗБЕРЕГТИ ЗДОРОВ'Я ПІД ЧАС ДИСТАНЦІЙНОГО НАВЧАННЯ:
ІНТЕРАКТИВНІ ВПРАВИ ДЛЯ ВЧИТЕЛІВ ТА УЧНІВ**

13.30 – 16.00

Вхід за покликанням: <https://meet.google.com/udr-sneb-guk>

Пряма трансляція: <https://stream.meet.google.com/stream/d09ec00c-7a39-49d6-b646-fc750323fe1e>

13.30 – 14.30

Наталія Зима Технологічний багатoproфільний ліцей міста Хмельницького імені Артема Мазура, вчитель - методист, переможець II етапу конкурсу "Вчитель року-2020", ТОП-10 GTRU2020, тренерка курсів підвищення кваліфікації вчителів хімії ХОІППО, співавторка посібників "Зошит для практичних робіт з хімії" 7, 8, 9, 10, 11 класи, спікерка регіональних (не) конференцій EdCamp, тренерка з використання антикорупційних інструментів та фінансової грамотності.
СТАТИ ВЧИТЕЛЕМ ХІМІЇ 80 LVL: МІСІЯ ЗДІЙСНЕНА

14.30 – 15.15

Юрій Пахомов ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника", аспірант, Ліцей №24 Івано-Франківської міської ради, вчитель хімії, переможець II етапу конкурсу "Вчитель року-2020"

ІННОВАЦІЙНИЙ ПІДХІД ДО ВИКЛАДАННЯ ХІМІЇ З ВИКОРИСТАННЯМ STEAM ТЕХНОЛОГІЙ У РЕАЛІЯХ ДИСТАНЦІЙНОГО НАВЧАННЯ

15.15– 16.00

Лілія Мідак ДВНЗ "Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника", доцент кафедри хімії середовища та хімічної освіти, кандидат хімічних наук, голова ГО «Майстерня освітніх інновацій»

ДОПОВНЕНА РЕАЛЬНІСТЬ В ХІМІЧНІЙ ОСВІТІ

ПІДВЕДЕННЯ ПІДСУМКІВ КОНФЕРЕНЦІЇ. РОЗІГРАШ ПОДАРУНКІВ