

## **Засідання навчально-методичної комісії закладів освіти Міністерства аграрної політики та продовольства України з напрямку „Харчові технології та інженерія“.**

На засіданні були присутні члени комісії: **Синявська Ніна Іванівна** – методист ДУ”НМЦ ”Агроосвіта”, голова комісії, **Бондаренко Ольга Михайлівна** – заступник директора з навчальної роботи Коледжу переробної та харчової промисловості Харківського НТУСГ ім. П. Василенка, **Харчишина Ольга Миколаївна** – заступник директора з навчальної роботи Технологоекономічного коледжу Білоцерківського НАУ, **Шуляк Ольга Олексіївна** – завідувач практикою, начальник підрозділу сприяння працевлаштуванню випускників і студентів Технологічно-промислового коледжу НАУ, **Мірошник Вікторія Олександрівна** – заступник директора з навчальної роботи Лохвицького технологічного технікуму Полтавської ДАА.

Члени комісії ознайомилися з навчально-матеріальною базою та методичним забезпеченням навчального процесу, навчальними кабінетами, лабораторіями, бібліотекою та музеєм коледжу.

Директор коледжу **Тринів І. В.** презентував навчально-виховну роботу колективу в сучасних умовах.



Членами комісії було розглянуто також наступні питання:

Аналіз методичного забезпечення дисциплін із спеціальностей " Зберігання, консервування та переробка м'яса", " Зберігання, консервування та переробка молока" та шляхи його удосконалення.

Організація та планування методичної роботи на технологічному відділенні. З досвіду роботи.

Підготовка електронних підручників як елементу освітнього середовища. Вимоги та методика.

Перегляд і рецензування електронних підручників та навчальних відеофільмів, представлених на конкурс " Педагогічні інновації ".

Обговорено план роботи комісії та розроблено проект рекомендацій, які будуть надіслані у навчальні заклади найближчим часом.



Про роботу педколективу коледжу над методичною проблемою „Формування професійних компетентностей студентів через впровадження інноваційних технологій навчання” поділилися досвідом викладачі коледжу.

### **Обласне методоб'єднання заступників директора з навчально-виробничої роботи закладів освіти Івано-Франківської області**

На засіданні було розглянуто важливі питання: «Відповідність навчальних програм з практичної підготовки ОКХ молодшого спеціаліста та вимоги сучасності» (заступник директора Івано-Франківського коледжу електронних приладів Маланчук І.Д.) та «Роль самостійної роботи студента у формуванні професійних навичок майбутнього спеціаліста» (заступник директора Рогатинського державного аграрного коледжу Мельниченко П.С.).



Після обговорення методоб'єднання мало змогу переконатися у реаліях сьогодення учасників навчального процесу Рогатинського коледжу.

## Засідання методоб'єднання викладачів укр.мови і літератури закладів освіти у Івано-Франківській області

З привітальним словом звернувся до присутніх директор коледжу І.В.Тринів.



У програмі засідання виступили викладачі коледжу: Притика Л.Я. («Проблеми і реалії проведення сучасного заняття з української літератури»), Лещар М.І. («Проектні технології, на занятті з української мови» (З досвіду роботи) ).



Щире захоплення у гостей викликали виступи студентів та викладачів коледжу у виховному заході «Ну що б, здавалося, слова... (Ода філологу)»



**Засідання обласного методичного об'єднання викладачів хімії закладів освіти Івано-Франківської області**

*Хімія – дивна наука.*



*З нею людство ніколи не згине,  
Якщо вивчить закони її.  
І тому кожен має пізнати  
Всі хімічні закони життя.  
Вчити хімію треба завзято  
І в майбутнє нести ці знання!*

*Дарувати їй блага земні.  
З нею людство ніколи не згине,  
Якщо вивчить закони її.  
І тому кожен має пізнати  
Всі хімічні закони життя.  
Вчити хімію треба завзято  
І в майбутнє нести ці знання!*

Відбулося чергове засідання обласного методоб'єднання викладачів хімії коледжів Івано-Франківської області.

Спочатку гостей привітав директор коледжу, заслужений працівник сільського господарства, кандидат сільськогосподарських наук І.В.Тринів.



Педпрацівники навчальних закладів області ознайомилися з матеріально-технічною базою коледжу.

На засіданні методоб'єднання, яке очолює викладач хімії Калуського хіміко-технологічного коледжу Мацибурка Т.Г., розглянули актуальні питання сучасної освіти, шляхи впровадження інноваційних технологій навчання. Згідно плану засідання, було проведено показове заняття з предмета "Хімія" викладачем коледжу, спеціалістом „вищої категорії” Благою О.Ю. Тема заняття: Хімія та їжа. Харчові добавки. Е □ числа



## Засідання Ради директорів закладів освіти Івано-Франківської області

*Одне з завдань сучасного директора – сформувати готовність педагогів до інноваційних пошуків, надати можливість самостійно визначити стратегічні напрямки у розвитку навчально-виховного процесу, його науково-методичне забезпечення.*

У цьому заході активну участь взяли заступник директора Департаменту освіти і науки Івано-Франківської ОДА Гуменюк А.І., начальник управління професійно-технічної та вищої освіти Департаменту освіти і науки ОДА Гаврилюк І.О., міський голови м.Рогатина Насалик С.С., методист обласної Ради директорів Горан О.М.



Гостей урочисто зустрічав духовий оркестр.



Засідання проходило згідно плану і за відповідним порядком денним. Гостей тепло привітали директор Рогатинського державного аграрного коледжу, кандидат сільськогосподарських наук, заслужений працівник сільського господарства, депутат Івано-Франківської обласної ради – Тринів І.В. та мер міста Насалик С.С.

У фойє коледжу була представлена виставка методичних матеріалів конкурсу ДУ НМЦ „Агроосвіта”, де можна було познайомитися з інноваціями в роботі педагогічного колективу, а також з досягненнями викладачів та студентів, переглядаючи творчі роботи, технічні винаходи та зразки художньої творчості.



На площі перед основним корпусом коледжу була представлена базовими підприємствами новітня техніка, на якій студенти механічного відділення проходять виробничу практику.





Під час пленарного засідання директор Тринів І.В. презентував Рогатинський державний аграрний коледж у всіх аспектах його роботи і життя. Власне, досвід впровадження інноваційних технологій навчання викладачі коледжу провели майстер-клас на тему: „Цифрова педагогіка – шлях до формування творчої особистості студентів засобами інформаційно-комунікаційних технологій”. Викладачі Драган З.Б., Приплюцька Г.В., Замковий С.І., Рутило О.І., Пазюк В.Р. поділилися досвідом створення власних веб-сайтів, електронних підручників і посібників, тестів та інших електронних ресурсів.



На засіданні було також розглянуто питання „Проблеми випуску і працевлаштування молодших спеціалістів та роль навчальних закладів у сприянні їх вирішення”, про яке доповіли: Боднарчук Д.Ю., директор Тлумацького коледжу ЛНАУ та Боцюрко Ю.В., директор медичного коледжу ДВНЗ „Івано-Франківський національний медичний університет”.

Велику увагу директори і гості на засіданні приділили обговоренню проектів законів „Про освіту” і „Про професійну освіту” та місце ВНЗ I-II рівнів акредитації в системі освіти.

Практичне навчання – основа професійної підготовки майбутніх фахівців. Саме тому в коледжі цьому приділяється велика увага. І цього ж дня менеджерам освіти було представлено практичні заняття спеціальності „Ветеринарна медицина”. Викладач ветеринарних дисциплін Шквирков Я.Я. провів відкрите заняття з дисципліни „Хірургія” на тему: „Орхіектомія тварин. Методика та техніка виконання.”, а викладач дисципліни „Внутрішні незаразні хвороби” Мельниченко П.С. – на тему: „Диспансеризація як методологічна основа профілактики хвороб тварин”.



Студенти наочно показали свої практичні навички і вміння. Заняття проходили у лабораторіях ветеринарної клініки.



Варто зазначити, що молоді люди не тільки навчаються, але проводять активно дозвілля, розвиваючи свої художні здібності. Тому учасники художньої самодіяльності показали гостям музичний вернісаж „Візерунки Опілля”, на



якому були представлені всі жанри художньої самодіяльності та справжні таланти навчального закладу.



На завершення було проведено круглий стіл по обговоренню результатів роботи проведеного дня та накреслено плани на майбутній навчальний рік. Учасники засідання плідно працювали у дружній та творчій атмосфері.

### **Засідання обласного методичного об'єднання викладачів математики закладів освіти Івано-Франківської області.**

*Математика – наука молодих. Інакше і не може бути. Заняття математикою – це така гімнастика розуму, для якої потрібні вся гнучкість і вся витривалість молодості.*

*Н.Вінер*

Засідання з привітальним словом відкрив директор коледжу, заслужений працівник сільського господарства, кандидат сільськогосподарських наук депутат Івано-Франківської обласної ради І.В.Тринів. Керівник закладу зупинився на планах і проблемах коледжу, досягненнях і завданнях колективу. На завершення Ігор Васильович побажав гостям плідної роботи.



Подальша робота відбулася згідно плану роботи і програми засідання. Голова обласного методичного об'єднання, викладач математики Надвірнянського коледжу НТУ Дудишин Л.В. разом з представниками коледжів і технікумів області проаналізували свою роботу за минулий рік і обговорили та затвердили план роботи обласного методичного об'єднання викладачів математики на наступний рік. Продовженням роботи засідання став круглий стіл „Сучасне заняття математики. Проблеми. Пошуки. Знахідки”. Модераторами засідання стали викладачі нашого коледжу Гамкало Р.В., Драган З.Б., Веркалець Р.В.

Ключовими проблемами круглого столу були:

1. Сучасне заняття – дзеркало технології.
2. Проблеми сучасного заняття.
3. Організація продуктивної праці на занятті – шлях до підвищення його якості та ефективності.

Учасники круглого столу найперше визначили проблеми сучасного заняття, а це зокрема:

- неякісна підготовка;
- погані розрахунки;
- непродумані імпровізації;
- порушення педагогічних закономірностей;
- зниження інтересу до знань;
- невміння навчатися і долати труднощі;
- обсяг і складність матеріалу.

Обговоривши проблеми у викладанні предмету математики викладачі зупинилися на знахідках, а вони в них на даний період досягаються завдяки:

- особистісно орієнтованих технологій;
- організації групової навчальної діяльності;
- розвивального навчання;
- інноваційним технологіям;
- інформаційно-комунікаційним технологіям;
- проектним технологіям

Викладачі коледжу Гамкало Р.В., Драган З.Б., Веркалець Р.В. поділилися досвідом впровадження різних форм і методів навчання, впровадження інноваційних технологій, зокрема: створенням власних веб-сайтів, роботи електронної бібліотеки коледжу, створенням електронних підручників тощо. Викладачі – учасники семінару також поділилися досвідом роботи.

Підбиваючи підсумок засідання круглого столу, його учасники взяли собі на озброєння слова В.О.Сухомлинського: „Будьте самі шукачами, дослідниками. Якщо не буде вогника у вас, вам ніколи не запалити його в інших...”

Як доказ впровадження особистісно орієнтованих технологій викладачі і студенти коледжу презентували проекти „Математика в моїй професії”.

Проект „Математика у сузирі професій” представляв власні дослідження студентів про необхідність знань з математики у їх професійному рості та різноманітних життєвих ситуаціях. Через підбірку задач показано застосування математичних понять та методів у професійній діяльності для студентів спеціальностей: „Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва”, „Зберігання, консервування та переробки м’яса”, „Кухар”. Керівником проекту є викладач математики Драган З.Б.





Рано чи пізно кожна правильна математична ідея знайде своє застосування в тій чи іншій справі – такий висновок студентів.

Майбутні ветеринари під керівництвом викладача Веркальця Р.В. презентували дослідницький проект „Формула здоров'я людства”.



Ключовим питанням проекту є:

Чи передбачає шлях математичного моделювання процес визволення людства від багатьох хвороб?

Завдання проекту було:

- показати, що в природі тварин пов'язано з математикою;
- доказати, як використані математичні поняття (одиниці часу, шкали, графіки) допомагають у встановленні діагнозу та обрання правильного лікування;
- дослідити, як за допомогою терапевтичного лікування можливо прискорити процес одужання хворого за головним принципом Гіппократа „не нашкодь”, а Евкліда „будь точним в обчисленнях”.

Як висновок студенти ветеринарного відділення доводили, щоніякої достовірності немає в науках там, де не можна прикласти жодної з математичних наук, і в тому, що „немає зв'язку з математикою”, за словами Леонардо да Вінчі.

Майбутні техніки-механіки під керівництвом викладача Гамкало Р.В. презентували проекти : „Математика в сільському господарстві”, „Базис успішного агроінженера ”.



Перший проект передбачав:

- розширити знання студентів про використання математичних понять у сільському господарстві;
- закріпити знання студентів про периметр та площу і їх використання у буденному житті людини;
- розвинути навички дослідницької діяльності, спостережливості, аналітичного мислення, вміння робити висновки.

Із даного дослідження студенти зробили такий висновок: математика допомагає володіти і управляти сучасними технологіями в сільському господарстві.

Наступний проект був представлений у формі навчального відеофільму, змодельованого на основі інтерпретації казки „Колобок”. Студенти досліджували:

- Які практичні справи стародавніх людей привели до виникнення математики?
- Роль математики у формуванні основних професійних компетенцій агроінженера:
  - знанні економічних законів, ринкових відносин;
  - здатності до ділових комунікацій;
  - здатності використовувати знання в галузі математики для обробки отриманої інформації, проведення розрахунків в професійній діяльності.

Висновок Колобка був такий: що математика не керує світом, а вчить, як ним керувати, що математика допомагає стати добрим агроінженером, допомагає володіти й управляти сучасною технікою і технологіями в сільському господарстві.

Відбулося обговорення спільної роботи викладачів та студентів, і прийшли до висновку, що метод проектів допомагає студентам набувати ключових компетентностей, без яких їм не обійтись в житті, незалежно від обраної у майбутньому професії.

Таким чином, проектування може стати засобом соціального й інтелектуально-творчого саморозвитку всіх суб'єктів освіти (студентів), а в більш вузькому розумінні – засобом розвитку проектних здібностей. Тому що за словами Дж. Пітга видно, що „Метод проектів – це не алгоритм, що складається із чітких етапів, а модель творчого мислення й прийняття рішень”.

На закінчення роботи обласного методоб'єднання викладачів математики, підбито підсумки роботи, обговорено план проведення обласної олімпіади з математики, присутні ознайомилися з методичними напрацюваннями викладачів математики нашого коледжу.



*Математика — дивовижна вчителька в мистецтві спрямовувати думки, наводити порядок там, де вони не впорядковані, викорчувати безглуздя, фільтрувати брудне і наводити ясність.*

*Ж. Фабр*



## Засідання обласного методичного об'єднання керівників фізвиховання закладів освіти Івано-Франківської області.

*Гімнастика, фізичні вправи,  
ходьба повинні міцно ввійти  
в повсякденний побут кожного,  
хто хоче зберегти працездатність,  
здоров'я, повноцінне і радісне життя.  
Гіппократ*

Засідання з привітальним словом відкрив директор коледжу, заслужений працівник сільського господарства, кандидат сільськогосподарських наук депутат Івано-Франківської обласної ради І.В.Тринів.



Керівник закладу зупинився на планах і проблемах коледжу, досягненнях і завданнях колективу. Виступаючи перед працівниками, Ігор Васильович відмітив: „Дуже приємно, що на сьогоднішній день ми можемо проводити такі заходи, як засідання обласного методичного об'єднання. Ми маємо можливість показати керівникам фізичного виховання з усієї області, яка база є в нашому коледжі. Це: 2 спортивні зали, 2 спортивні майданчики, тренажерний майданчик, відкритий за допомогою Рогатинської міської ради, і ще спортивні школи та спорткомплекс „Атлет”, де наші студенти займаються. Згідно програми семінару, керівники навчальних закладів матимуть змогу відвідати їх. Ми постійно вдосконалюємо та розширюємо спортивну базу. В подальших планах – організація футбольних і волейбольних площадок з штучним покриттям. Знову ж таки за сприянням міської ради».

Про організацію та проведення фізкультурно-оздоровчої та спортивної роботи в коледжі, її значення у вихованні студентів, виконання наказу Міністерства освіти і науки України за №4 від 11.01.2006р. з презентаційним портфоліо виступив керівник фізвиховання коледжу Колос М.В.



Голова обласного методичного об'єднання Островський Я.Г. виступив з інформацією про проведення спартакіади області серед ВНЗ I-II р.а. в 2016-2017н.р, а також відповів на питання, які виникають у процесі роботи викладачів. Чималу увагу учасники засідання приділили обговоренню положення про Спартакіаду області серед закладів освіти яка щороку відбувається на Прикарпатті.

Головний спеціаліст обласного відділення комітету з фізичного виховання та спорту МОН України Кравчук Д.Д. виступив з інформацією про статистичну звітність фізичної культури та спорту (ФК-2).



Приємною несподіванкою було вручення начальником комітету фізкультури і спорту Івано-Франківської області Михайла Стефанківа грамоти Міністерства молоді і спорту України директору коледжу Триніву І.В за вагомий внесок у розвиток спорту.





У програмі засідання було проведено показове заняття з використанням інноваційних технологій та нетрадиційних методів проведення з розділу програми „Спортивні ігри”. Баскетбол. Його провели викладачі фізичного виховання Колос М.В. і Сас В.Б.

Сюрпризом для гостей стало проведення Флешмобу # 22 студентами коледжу.



Приємно здивовані і захоплені були керівники фізвиховання коледжів Івано-Франківщини, відвідавши спортивні бази міста Рогатина, де займаються наші студенти. Зокрема фізичні керівники побували: в Рогатинській спортивній школі олімпійського режиму, тенісному залі, в спорткомплексі „Атлет” та інших визначних місць Рогатина.



На закінчення засідання проведено круглий стіл.

## Засідання методоб'єднання викладачів біології закладів освіти Івано-Франківської області.

Відкрив засідання заступник директора з навчальної роботи Вільчик В.О., який привітав учасників і розповів про діяльність навчального закладу, а також з членами методоб'єднання зустрівся директор коледжу Тринів І.В.



Згідно плану засідання голова ОМО Пряткіна Н.В. викладач біології Івано-Франківського коледжу фізичного виховання НУ ФВ СУ підсумувала їхню роботу за попередній . і затвердили план роботи на наступний н.р.

Викладач біології РДАК Рутило О.І. спеціаліст вищої категорії викладач-методист показав майстер-клас «Цифрова педагогіка – шлях формування творчої особистості студентів засобами інформаційно-комунікаційних технологій». Олександр Іванович представив інформаційно-комунікаційні ресурси, створені ним самим, зокрема: електронний підручник з біології, власний веб-сайт і відео-канал на Youtube, електронні тести, мультимедійні презентації і навчальні відеофільми.



Славиться Рогатинщина історично та природно-рекреаційною спадщиною. До таких об'єктів відносять і Чортову гору, що є не тільки дивовижним творінням природи, але й місцем активного і культурного відпочинку. Тож, студенти коледжу презентували дослідницько-пошуковий проект «Чортова гора – знане і незнане», керівником якого є Рутило О.І. В процесі роботи вони збирали інформацію про географічне розміщення, рельєф, флору і фауну, історію утворення природно-заповідного об'єкту; відшукували легенди про топоніміку назви «Чортова гора», інші історичні відомості на основі досліджень українських науковців та аналізували, систематизували і упорядковували зібрані матеріали;



створили публікацію та презентацію дослідницько-пошукової роботи.

Студенти працювали за напрямками :

1. Дослідження створення природно-заповідного об'єкту «Чортова гора» (відповідальна Мельник О., студентка гр. Т-31).

2. Пошук і дослідження культурно-історичної спадщини, пов'язаної з «Чортовою горою» (відповідальна – Чубата В., студентка гр. Тв-21).

3. Дослідження сучасного стану ботанічної пам'ятки природи та практичного значення її флори

( відповідальний Макарчук В., студент групи В-31)

4. Рослини Чортової гори і фармакологія у ветеринарній медицині (відповідальна – Панівник О., студентка гр. В-22).



Робота над проектом допомогла систематизувати і вдосконалити знання, одержані раніше з географії, біології, екології, історії, фармакології, показати їх практичне використання, сформувати активну життєву позицію студентів, екологічну культуру і свідомість в процесі практичної діяльності, розширити свій кругозір, змогли краще пізнати культурно-історичну спадщину і природне багатство свого рідного краю.

На засіданні викладачі обговорили питання проведення II етапу олімпіади з біології серед студентів.. Після дискусії були сформульовані пропозиції, які запропонують Департаменту освіти, науки і молодіжної політики Івано-Франківської ОДА.



Після підбиття підсумків учасники засідання ОМО ознайомилися з матеріально-технічною базою коледжу і визначними місцями Рогатина. Гості з області були вражені духовно-історичною спадщиною Рогатинщини, особливо музеєм-церквою Зішестя Св.Духа.



## **Засідання обласного методичного об'єднання викладачів німецької та французької мов**

**«Той, хто не знає іноземної мови, не знає й своєї власної»  
В. Гете**

Засідання з привітальним словом відкрив директор коледжу, заслужений працівник сільського господарства, кандидат сільськогосподарських наук депутат Івано-Франківської обласної ради І.В.Тринів. Керівник закладу зупинився на планах і проблемах коледжу, досягненнях і завданнях колективу. На завершення Ігор Васильович побажав гостям плідної роботи.



Голова обласного методичного об'єднання, викладач-методист німецької мови Прикарпатського лісгосподарського коледжу Шиян С.Б. разом з учасниками засідання проаналізували свою роботу за минулий н.р. і обговорили та затвердили план роботи обласного методичного об'єднання викладачів німецької та французької мов на наступний н.р. Подальша робота відбувалася згідно плану роботи і програми засідання.



Учасники методоб'єднання відвідали показове заняття з дисципліни «Німецька мова за професійним спрямуванням» на тему „Fleischverarbeitung. Wurstherstellung" («Переробка м'яса. Виготовлення ковбаси»), яке провела викладач-методист Приплюцька Г.В. зі студентами II курсу технологічного відділення.



З розвитком українсько-німецького економічного співробітництва та поетапної інтеграції України до Європейського Союзу, а також підписанням Меморандуму про співпрацю між Тюрінгійською Агенцією європейських програм і Рогатинським державним аграрним коледжем дана тема є дуже актуальною.



Показове заняття проводилось за чітко розробленим планом, складеним відповідно до навчальної та робочої програми з дисципліни. Протягом заняття викладач дотрималась усіх принципів навчання, а саме: принципу свідомості й активності студентів; принципу активізації пізнавальної діяльності студентів, науковості, систематичності й послідовності, наочності, принципу емоційності навчання.

Також Ганна Василівна поділилася досвідом створення навчально-методичних комплексів з дисципліни. Викладач зазначила, що методичний комплекс дисципліни ніколи не може бути завершеним. Він постійно змінюється, так як змінюються вимоги до викладання, збагачується, так як з'являється все більше нової інформації. Створення методичного комплексу дисципліни - це дуже велика праця, яка потім приносить свої плоди.

На завершення викладач Приплюцька Г.В. продемонструвала майстер-клас щодо створення власного веб-сайту.



