Педагогічні читання-2019

Професійна майстерність педагога
– вирішальний чинник
ефективності навчального процесу
у коледжі

Вчитися все життя – це шлях і доля сучасного педагога...



21 січня 2019 року Циклова комісія соціальногуманітарних дисциплін

- 1. Вплив освітніх трендів на професійний розвиток педагога вищої школи (виступ Шинкаренко В.В)
- 2. Візуалізація навчальної інформації для покращення якості навчально-виховного процесу (виступ Бідної О. О.)
- 3. Вплив фізичних вправ на здоров'я підлітка (виступ Титарчука О.В.)

Вплив освітніх трендів на професійний розвиток педагога вищої школи

(Шинкаренко В.В.)

Перехід людства до інноваційного типу прогресу на початку III тисячоліття ознаменувався трасформацією постіндустріального суспільства в інфомаційне:

> СУСПІЛЬСТВО ЗНАНЬ



Ключові питання:

- Тенденції розвитку освіти сучасному світі: освіта у суспільстві знань
- Нові ролі та характеристики сучасного педагога.
- Мотивація підвищення професійної кваліфікації педагога навчання протягом усього життя

Зміни - закон життя. І ті, хто дивиться тільки в минуле чи лише на сьогодення. безперечно - пропустять майбутнє





самостійного пізнання, розвиток творчої особистості.

> ***ОЧІКУВАННЯ ДО** ПЕДАГОГІВ

- Розробник навчальних програм
- Фасилітатор
- Презентатор
- Тренер
- Наставник
- Менеджер Консультант
- Дослідник

Агент змін

***ОСНОВНІ РОЛІ** СУЧАСНОГО ПЕДАГОГА



3MIHA освітньої парадигми:

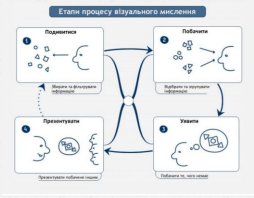
OCBITA впродовж життя Навчальні програми в постіндустріальну епоху повинні бути спрямовані на розвиток критичного мислення, комунікативних навичок, творчої винахідливості і навичок взаємодії, оскільки найбільш затребуваними в новітню епоху виявляються здібності до проектування творення міжособистісних стосунків.

> Патрік Гриффін - професор Мельбурнського університету та керівник найбільшого міжнародного наукового проекту з оцінки та викладання навичок і компетенцій XXI століття

Візуалізація навчальної інформації для покращення якості навчально-

виховного процесу (Бідна О. О.)

- «Діти мережевого розуму
- Методологічний фундамент технології візуалізації інформації
- Методологічний фундамент технології візуалізації інформації









- Громадська цінність фізичної культури і спорту
- Вплив комплексу умов, в яких живе дитина, на її фізичний розвиток
- Форм та методи, здатні впливати на індивідуальний стан особистості



22 січня 2019 р. День циклової комісії природничоматематичних та фундаментальних дисциплін

- 1. Педагогічне спілкування як фактор взаємодії викладача і студентів у закладах вищої освіти (виступ Бойка В. І.)
- 2. Використання інноваційних методів навчання під час викладання математичних дисциплін (виступ Альльонова О. М.)
- 3. Досвід куратора «Мій успіх у довірі» (виступ Мельник Ю. В.)



Педагогічне спілкування як фактор взаємодії викладача і студентів у закладах вищої освіти (Бойко В. І.)

- Особливості педагогічного спілкування
- Стилі педагогічного спілкування
- Педагогічний вплив на соціальну установку студента





- Урок ланка цілісного навчального, розвивального та виховного процесу
- Теоретичні засади проектної технології
- Використання методу проектів на уроках математики









Досвід куратора «Мій успіх у довірі»

(Мельник Ю. В.)

- Головна мета виховної роботи у ЗВО І-ІІ ст.
- Діяльність куратора навчальної групи
- Критерії оцінювання роботи куратора
- 10 заповідей до кураторського успіху



23 січня 2019 р. День циклової комісії спеціальних дисциплін та практичного навчання агроінженерного відділення



- 1. Інноваційний досвід проведення практики (виступ Хрустінського В. В.)
- 2. Методика викладання методів поліпшення якості сільськогосподарської техніки (виступ Кримчака В. В.)
- 3. Новини тракторобудування вітчизняного та зарубіжного світу (виступ Мельниченка О. О)

Інноваційний досвід проведення практики

(Хрустінський В. В.)

- Позитивний досвід технологій підготовки кваліфікованих робітників в інших країнах
- Педагогічного досвід підготовки кваліфікованих робітників Навчально науковим центром Інститут професійно-технічної освіти Національної академії педагогічних наук України
- Технологічний підхід до організації навчальнопізнавальної діяльності учнів у вищому професійному училищі № 36 с. Балин Хмельницької області





Європейська мережа підприємств

600 організацій-учасниць у більш ніж 50 країнах світу



- ✓ допомога підприємцям знайти партнерів-інвесторів в країнах-учасницях,
- ✓ пошук інноваційних технологій,
- ✓ пошук партнерів для створення спільних підприємств;
- ✓ пошук партнерів для імпорту/експорту товарів.

http://een.ec.europa.eu/







Методика викладання методів поліпшення якості сільськогосподарської техніки

(Кримчак В. В.)

- Вивчення історії ТОВ «Завод Кобзаренка»
- Виробнича діяльність
- Виставкова діяльність
- Розширення ринків збуту
- Новинки заводу 2018 року







Новини тракторобудування вітчизняного світу

(Мельниченко О. О)

- Нові моделі тракторів XT3



24 січня 2019 р. День циклової комісії спеціальних дисциплін та практичного навчання транспортноенергетичного відділення

- 1. Інновації у газовому господарстві країни (виступ Свинара А. В.)
- 2. Новини автомобілебудування (виступ Шмегельського Б. І.)
- 3. Тепловий насос ефективний спосіб економії енергоресурсів (виступ Грохольського М. О.)



Інновації у газовому господарстві країни

(Свинар А. В.)

- Оцінка технічно доступних запасів сланцевого газу у різних країнах
- Ризики, пов'язані з видобутком сланцевого газу
- Вирішення проблем екологічної безпеки розробки родовищ сланцевого газу в Україні
- Перший кубометр сланцевого газу в Україні

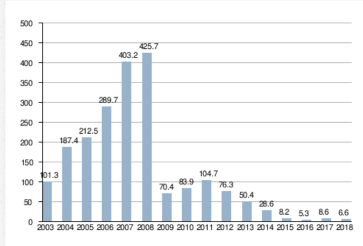




Новини автомобілебудування в Україні

(Шмегельський Б. І.)

- Автомобільна промисловість України галузь економіки України
- Автомобілебудівний комплекс України
- PEST- аналіз галузі автомобілебудування України



Обсяг виробництва легкових автомобілів в Україні в 2003 — 2017 рр., тис. одиниць



Новий, тис.од.

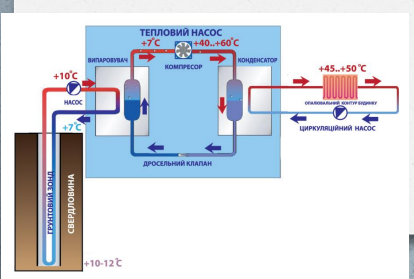
Джерело: Державна служба статистики України

Всього, тис.од.

Тепловий насос – ефективний спосіб економії енергоресурсів

(Грохольський М. О.)

- Методика вивчення економії енергоресурсів на прикладі теплового насосу
- Види теплових насосів
- Переваги теплових насосів
- Чи можна в кожному будинку встановити тепловий насос
- Безперебійне опалювання будинків у зимовий період







25 січня 2019 р. День циклової комісії агроекономічних та лісотехнічних дисциплін



- 1. Інноваційні підходи до проходження виробничих та навчальних практик студентами спеціальності 201 «Агрономія» (виступ Івасик М. В.)
- 2. Причини масового поширення хвороб хвойних лісів на Поділлі (виступ Лісовського В. Б.)
- 3. Бінарний метод проведення занять з агрономічних і економічних дисциплін (виступ Олександрівського А. І.)

Інноваційні підходи до проходження виробничих та навчальних практик студентами спеціальності 201 «Агрономія»

(Івасик М. В.)

 Підвищення зацікавленості студентів до навчання

 Закріплення відповідних агроформувань за навчальними закладами вищої освіти для проведення всіх видів практики

 Співпраця коледжу з кращими підприємствами області та району





- Загальний санітарний стан лісів
- Основні хвороби лісонасаджень
- Причини масового висихання хвойних деревонасаджень
- Проведення санітарнооздоровчих та лісозахисних заходів

Причини масового поширення хвороб хвойних лісів на Поділлі (Лісовський В.





Бінарний метод проведення занять з агрономічних і економічних

дисциплін (Олександрівський А. І.)

- Відкрите заняття для вивчення і поширення педагогічногодосвіду
- Підвищення професійної кваліфікації викладачів на прикладі поєднання агрономічних і економічних знань для виконання практичних та курсових робіт



