

*Циклова комісія викладачів та  
майстрів виробничого навчання  
загально-технічних дисциплін, будови  
і експлуатації автомобілів*

Методична проблема  
циклової комісії :

“Використання нових педагогічних та  
виробничих технологій на уроках теоретичного  
та виробничого навчання”

# Основні завдання та напрямки роботи методичної комісії:

## Завдання:

- Підвищення якості навчально-виховного процесу.
- Удосконалення форм, методів і засобів теоретичного та виробничого навчання.
- Використання на практиці досягнень психолого-педагогічної науки та педагогічного досвіду.
- Організація роботи викладачів і майстрів за навчально-програмною документацією .
- Надання практичної допомоги в оволодінні сучасними методами навчання і виховання, підвищення фахової майстерності та психолого-педагогічної підготовки педагогічних працівників.
- Підвищення кваліфікації і педагогічної майстерності педагогічних працівників.
- Систематичне інформаційне забезпечення інженерно-педагогічних працівників з питань педагогіки, психології, фахових дисциплін.

## Напрямки

- Розвивати співпрацю викладача та учня. Впровадження нових форм активізації пізнавальної діяльності учнів .
- Здійснювати розробку нових форм контролю якості та успішності знань.
- Застосування методів активного навчання та підготовки висококваліфікованих спеціалістів, патріотів своєї держави.
- Організація і проведення предметно-методичних тижнів.
- Підвищити фаховий рівень викладачів, майстрів виробничого навчання шляхом стажування, відвідань виставок, семінарів, курсів, ознайомлення з передовими технологіями.
- Працювати над розробкою та вдосконаленням навчально-методичних комплексів по предметах циклу.
- Вивчати, розглядати навчально-методичну літературу, наукові публікації та використовувати їх в навчально-виховному процесі.
- Удосконалення системи контролю знань учнів .
- Проведення позакласної роботи, як запоруки творчого розвитку учня та викладача .
- Використання позааурочних форм навчання: семінарів, факультативів, екскурсій, гуртків технологічної творчості, консультацій. Організація та проведення олімпіад, диспутів, конкурсів.

**Перелік предметів, які вивчаються на відділенні молодших спеціалістів по спеціальності :015 Професійна освіта (Обслуговування та ремонт автомобілів і двигунів )**  
**Кваліфікація: майстер виробничого навчання**  
**Викладачами циклової комісії:**

1. Інженерна та комп'ютерна графіка
2. Електротехніка з основами електроніки
3. Технічна механіка
4. Теоретична механіка
5. Основи охорони праці
6. Технологія ремонту та експлуатація транспортних засобів
7. Автомобілі і транспортні засоби
8. Електрообладнання транспортних засобів
9. Правила дорожнього руху
10. Основи автоматизації технологічних процесів
11. Основи стандартизації і технічні вимірювання
12. Автомобілі та автомобільні двигуни
13. Технічна експлуатація автомобілів
14. Основи технології ремонту автомобілів
15. Технологія конструкційних матеріалів та матеріалознавство
16. Безпека дорожнього руху
17. Використання експлуатаційних матеріалів та економія паливо-енергетичних ресурсів
18. Діагностика технічного стану автомобілів

## Перелік предметів, які вивчаються учнями робітничого відділення

1. Правила дорожнього руху
2. Спеціальна технологія
3. Допуски і технічні вимірювання
4. Технічне креслення
5. Читання креслення
6. Матеріалознавство
7. Основи електротехніки
8. Охорона праці
9. Спецтехнологія електрозварників

# Звіт про проведення заходів методичного тижня цикловою комісією загально - технічних дисциплін,будови і експлуатації автомобілів з

**22.10 по 26.10.2018р.**

Методичний тиждень цикловою комісією проведено у відповідності до графіку проведення методичних тижнів у технікумі.

Засідання членів методичної комісії проведено і розроблено програму методичного тижня та ознайомлено і розподілено заходи, доручення між всіма членами циклової комісії.

Мета проведення заходів методичного тижня – це процес підготовки та здійснення практичних заходів роботи викладачів і майстрів виробничого навчання, створення умов для їх професійного вдосконалення, вивчення та використання на практиці сучасних досягнень психолого-педагогічних предметів і спеціального курсу, аналіз стану викладання предметів і якості навчальних досягнень, підвищення фахової майстерності і педагогічного досвіду.

Відкриття методичного тижня циклової комісії було проведено 22.10.2018 року о 9.00 год. На якому було поставлено завдання всім членам методичного об'єднання.

Відкритий урок з предмету «Спецтехнологія автослюсарних робіт» на тему: « Загальна будова і принцип роботи двигуна внутрішнього згорання» 22.10.2018 р. провів викладач спецдисциплін

Шевчук В.В із використанням мультимедійної системи, макета ДВЗ на належному методичному рівні.

Учні групи РА-12 отримали знання будови ДВЗ за рахунок поперечного перерізу макета .

Члени комісії високо оцінили педагогічний талант викладача який постійно працює над впровадженням в навчальний процес нових методик, технологій, над науковою організацією праці в навчальному кабінеті, постійно працює над поглибленням знань і вмінь учнів за рахунок активізації навчального процесу.



Урок виробничого навчання в групі РА-21 на тему : «Розбирально–складальні роботи з поглибленого вивчення будови коробки перемінних передач і зчеплення» 23.10.2018 р. провів майстер виробничого навчання Петруняк М.В., який показав на належному рівні свої практичні навички і вміння, професійну майстерність.





**Викладач Палюткін С.О. провів урок теоретичного навчання 23.10.2018р. в групі М-23 з предмету « Правила дорожнього руху» на тему «Регулювання дорожнього руху», який проведено на високому рівні з відповідною педагогічною і професійною майстерністю. На уроці використовувались макети і стенди для регулювання дорожнього руху.**



Урок виробничого навчання в групі РА-22 на тему : «Розбирально – складальні роботи з поглибленого вивчення будови коробки перемінних передач і зчеплення» 24.10.2018 р. провів майстер виробничого навчання Рачук В.В. Урок проведений на належному методичному рівні. Структура уроку чітка, дотримана наступність. Мета уроку відповідає темі і досягнута. Темп уроку задовільний. На уроці виконані всі практичні і завдання



Виховний захід «Брейн – ринг» інтелектуальна гра- конкурс ерудитів по знаннях автомобільної справи між групами робітничого відділення РА-12, РА-21,РА-22 провів викладач Шевчук В.В.  
24.10.2018р14:00- 15:00

Журі в складі викладача Захарук О.В і майстрів виробничого навчання Рачук В.В , Худецький М.М.

визнали переможцями команду групи РА-12, яка продемонструвала цікаву захоплюючу командну гру.



- Урок теоретичного навчання з предмету «Основи автоматизації виробничих процесів» провів викладач Фірманюк О.Н. 25.10.2018 р. на належному педагогічному рівні.
- Викладач Семенюк Р.Я. провів урок практичних занять з предмету «Слюсарний практикум» в групі ЗТ 25.10.2018

Підведення підсумків методичного тижня провів голова циклової комісії Шевчук В.В. 26.10.2018 р. і по результатах проведених заходів висловлено подяку всім членам циклової комісії і групам за активну участь, а також ряд заходів по покращенню матеріальної бази майстерні і їх технічного забезпечення.

Основними напрямками роботи циклової комісії за підсумками методичного тижня визначили наступне : - організація вивчення нормативних документів та інструктивних матеріалів з питань освіти.

вивчення і аналіз навчально-програмної документації, внесення необхідних змін і доповнень до навчальних програм.

вивчення та аналіз стану викладання, якості навчальних досягнень.

вивчення, вдосконалення та впровадження кращого педагогічного досвіду:, кожному члену циклової комісії, що має власні педагогічні надбання чи високий рівень володіння певним питанням навчально-виховної роботи, виступити з обміном досвіду на засіданні комісії.

*Склад викладачів і майстрів  
виробничого навчання циклової  
комісії:*

# Шевчук Василь Васильович.

- *Викладач спеціальних технічних дисциплін вищої категорії, голова циклової комісії*



# Жупанський Василь Михайлович

- *Викладач спеціальних дисциплін, вищої категорії*





# *Кобилянський Володимир Володимирович*

- *Викладач спеціальних дисциплін, вищої категорії*



# *Малаховський Андрій Сергійович*

- Викладач спеціальних дисциплін



# *Ілляк Богдан Андрійович*

- Викладач спеціальних дисциплін



# *Семенюк Роман Ярославович*

- Викладач спеціальних дисциплін



# Фірманюк Ольга Несторівна

- Викладач спеціальних дисциплін



# Петруняк Михайло Васильович

- Майстер виробничого навчання



# Панчак Василь Прокопович

- Майстер виробничого навчання



# Шибовський Віталій Миколайович

- Майстер виробничого навчання





# Пнівчук Юрій Юрійович

- Майстер виробничого навчання



# Рачук Володимир Володимирович

- Майстер виробничого навчання



# Кукора Василь Васильович

- Майстер виробничого навчання



# Худецький Михайло Михайлович

- Майстер виробничого навчання



# Рекомендована література:

- Загальний курс слюсарної справи  
М.І. Макієнко
- Технологія електродугового зварювання  
І.В. Гуменюк, О.Ф. Іваськів, О.В. Гуменюк
- Технічне обслуговування й ремонт металевих кузовів  
автомобілів  
Бабіч, В.В. Лущик  
Б.С.
- Двигуни внутрішнього згорання  
Бурцев, Д.О. Шамрай  
О.М.
- Технічна експлуатація і обслуговування автомобілів  
О.А. Лудченко