

Протокол № 9

засідання циклової методичної комісії викладачів математичних та природничо-наукових дисциплін

від 27 травня 2025 року

Голова- Буцук В.Я.

Присутні — 7

Порядок денний:

1. Педагогічна майстерня “Креативна освіта як умова розвитку творчої особистості в процесі викладання предметів природничо-математичного циклу”. Звіти викладачів за 2024-2025 н.р.

Доповідач: члени ЦМК

2. Затвердження завдань для підсумкових директорських контрольних робіт, згідно графіка проведення. Розгляд і затвердження питань для вступних іспитів 2025-2026 н.р.

3. Затвердження методичних розробок викладачів.

Доповідачі: члени ЦМК

1. Слухали: членів ЦМК, які дали детальний аналіз своєї роботи протягом 2024-2025 н.р.(Звіти додаються)

Ухвалили: вважати роботу членів ЦМК викладачів математичних та природничо-наукових дисциплін задовільною

За — одноголосно.

2. Слухали: викладачів ЦМК, які винесли на обговорення завдання для ПДКР:

- Люсік В.О.-фізика і астрономія (22-БЦІ, 23-А-Ф, 24-ГМ-Ф)

- Буцук В.Я.-географія (24 гр.)

- Михалік Л. В.-інформатика(16 гр.)

- Фесик П.А.-математика і фізика (11, 14, 21 групи)

- Данилик Я.В.-фізика і астрономія (16, 24)

- Остимчук А.В.-біологія і екологія (16, 11 гр.)

- Баховська М.В. (12-БЦІ-Ф,13-А-Ф,14-ГМ-Ф)

Ухвалили: затвердити завдання для проведення підсумкових директорських контрольних робіт , затвердити запропоновані питання для вступних іспитів, представлені викладачами ЦМК.

3. Слухали: Кулик Н.С...- викладача хімії, яка презентувала методичний посібник:

1) “Методичні вказівки до виконання контрольних робіт з хімії” для здобувачів освіти всіх напрямків підготовки

3. Слухали: Кузьмич Т.П...- викладача інформатики, яка презентувала методичний посібник: Модуль “Інформаційна безпека” для здобувачів освіти всіх напрямків підготовки

Виступили: Кузьмич Т.П...-методист коледжу, яка проаналізувала надані методичні вказівки до контрольних та практичних робіт.

Ухвалили: Дані розробки схвалити і рекомендувати на розгляд методичної ради коледжу.

За — одноголосно.

Голова ЦМК: Буцук В.Я.