



25 листопада на базі Макарівського навчально-виховного комплексу «Загальноосвітня школа I-III ступенів – природничо-математичний ліцей» відбувся семінар-практикум для заступників директорів шкіл Макарівського району з навчально-виховної роботи з теми: «Науково-методичне забезпечення освітніх округів».

Семінар відкрила начальник відділу освіти райдержадміністрації Савченко В.М.

Завідуюча районним методичним кабінетом Матейчук О.В. висвітила мету та завдання заходу.

Під час проведення семінару-практикуму було розглянуто питання:

1. Сучасні підходи до організації науково-методичної роботи освітніх округів в умовах єдиного інформаційно-освітнього середовища.

Розкрити дане питання допомогли Мудрик Т.С., директор Бишівської ЗОШ I-III ступенів та Ковальчук Ю.В., заступник директора з НВР Бишівської ЗОШ I-III ступенів, а також Білоцький М.М., заступник директора з НВР Новосілівської ЗОШ I-III ступенів.

2. Створення окружних інформаційно-методичних центрів, як основи формування і розвитку конкурентоспроможного педагога (Гузь З.В., заступник директора з НВР Макарівського НВК «ЗОШ I-III ступенів - природничо-математичний ліцей»; Ковалінська О.А., заступник директора з НВР Макарівського НВК «ЗОШ I ступеня - районна гімназія»).

3. Підсумок семінару («Вільний мікрофон»).



У ході семінару також проведено інструктивно-методичну нараду для заступників директорів шкіл з навчально-виховної роботи, у роботі якої взяли участь Савченко В.М., начальник відділу освіти Макарівської РДА, Матейчук О.В., завідувача РМК відділу освіти Макарівської РДА, методисти РМК з розгляду питань участі в обговоренні проекту Концепції розвитку освіти України на період 2015 - 2025 рр., змістовного наповнення рубрики «Національно-патріотичне виовання учнів» на сайтах навчальних закладів,

проведення у 2015 році районного та обласного турів Всеукраїнського конкурсу «Учитель року – 2015», електронної реєстрації слухачів курсів підвищення кваліфікації на базі КОІПОПК, організації та проведення дослідно-експериментальної роботи та інноваційної діяльності в ДНЗ та ЗНЗ району, а також Хмарні технології, особливості їх використання для розвитку інформаційно-освітнього середовища.