

**Тематика засідань методичного об'єднання математичного циклу  
на 2024/2025 навчальний рік**

№ з/п	Зміст	Відповіда-льний	Форма проведення	Термін виконання
1.	<p><b><u>Засідання №1(серпень)</u></b> <b><i>Інструктивно-методична нарада</i></b></p> <p><b>Тема: Організація навчально-виховного процесу у 2024/2025 навчальному році.</b></p> <p>1. Аналіз роботи МО за 2023/2024 н.р. Корегування планів роботи на 2024/2025 навчальний рік.</p> <p>2. Вивчення особливостей викладання предметів математичного циклу у 2024/2025 н.р. Вивчення нових програм, змін до діючих програм, врахування їх при плануванні уроків. Вимоги до ведення шкільної документації. Критерії оцінювання навчальних досягнень учнів.</p> <p>3. Особливості викладання предметів математичного циклу у 7 класі за новим Державним стандартом базової середньої освіти за реформою "Нова українська школа" та проєкт «Інтелект України». Модельна програма, підручники, оцінювання навчальних досягнень учнів.</p> <p>4. Завдання членам методичного об'єднання на 2024/2025 навчальний рік.</p> <p>5. Обговорення особливостей викладання в умовах військового стану</p> <p><b>Завдання членам МО:</b></p> <p>1. Опрацювання нормативних документів: - програм та основних вимог до викладання предметів математичного циклу; - критеріїв оцінювання підсумкового та тематичного контролю навчальних досягнень учнів; - вимог до ведення шкільної документації.</p> <p>2. Складання і затвердження календарно-тематичних планів, навчальних програм на 7 клас.</p> <p>3. Взаємовідвідування уроків.</p>	<p>Панченко Л.І.</p> <p>Козієнко Т.А. Панченко Л.І. Члени МО</p> <p>Панченко Л.І. Рудий А.В. Круглик Л.П.</p> <p>Панченко Л.І.</p> <p>Панченко Л.І. Члени МО</p>	<p>Звіт</p> <p>Інформація</p> <p>Обговорення</p> <p>Обговорення</p> <p>Обговорення</p>	<p>Серпень</p> <p>Серпень</p> <p>Серпень</p> <p>Протягом року</p>
2.	<p><b><u>Засідання № 2 (жовтень)</u></b> <b>Тема: Використання інноваційних технологій з метою організації роботи з обдарованою та талановитою молоддю.</b></p> <p>1. Обговорення та затвердження завдань шкільних олімпіад з предметів математичного циклу; плану проведення предметних тижнів, участь у МАН.</p>	<p>Козієнко Т.А. Панченко Л.І. Члени МО</p>		<p>Жовтень</p>

	<p>Підготовка до конкурсів «Левеня», «Кенгуру», «Бобер».</p> <p>2. Доповідь на тему: «Використання ІКТ на уроках фізики».</p> <p>3. Впровадження STEM-технологій (з використанням міжпредметних зв'язків), як засобу формування наукового світогляду здобувачів освіти.</p> <p>4. Кроссенс захоплює як Кубик Рубика: склавши одну сторону, хочеться скласти всі.</p> <p>5. Адаптація учнів 5-х класів до навчання в школі II ступеня.</p> <p><b>Завдання членам МО:</b></p> <p>1. Підготовка і проведення I етапу учнівських олімпіад з дисциплін математичного циклу</p> <p>2. Складання планів роботи з обдарованими та слабо встигаючими учнями.</p> <p>3. Підготовка учнів до районних олімпіад з навчальних дисциплін</p> <p>4. Взяти участь у II етапі учнівських олімпіад з базових дисциплін.</p> <p>5. Взяти участь у конкурсі робіт МАН</p>	<p>Кібкало А.В. Хитрук А.Д. Миронюк В.В. Члени МО</p> <p>Панченко Л.І.</p> <p>Мусатенко Н.В. Тиран В.Л.</p>	<p>доповідь Обмін думками і досвідом</p> <p>Обмін досвідом</p> <p>Обговорення</p>	<p>Протягом року Протягом року</p> <p>Жовтень</p> <p>листопад -січень</p>
3.	<p><b><u>Засідання № 3 (січень)</u></b> <b><i>Педагогічні обговорення</i></b></p> <p><b>Панорама методичних ідей «Сучасні методи навчання»</b></p> <p>1. Сучасні методи навчання: досвід закордонних та українських педагогів</p> <p>2. Проектна діяльність учнів як умова підвищення якості навчального процесу</p> <p>2. Особливості викладання навчальних предметів у 7 класі НУШ та «Інтелект України».</p> <p>3. Підсумки проведення II етапу Всеукраїнських шкільних олімпіад, учнівських конкурсів.</p> <p>4. Про підготовку учнів 11 класу до НТМ</p> <p><b>Завдання членам МО</b></p> <p>1. Взаємовідвідування уроків та їх аналіз</p> <p>2. Працювати над позитивним емоційним навантаженням уроків.</p> <p>3. Реєстрація учнів на участь у Міжнародному етапі математичного конкурсу «Кенгуру», «Левеня», «Бобер», інтернет олімпіадах</p>	<p>Тиран В.Л. Стригункова О.В. Кібкало О.В. Кочмар Н.Г. Панченко Л.І. Рудий А.В.</p> <p>Козієнко Т.А.</p> <p>Панченко Л.І.</p> <p>Члени МО</p>	<p>інформація</p>	<p>січень</p> <p>протягом року</p> <p>лютий</p> <p>січень</p>

	4. Корекція календарних планів згідно програмних вимог			
4.	<p><b><u>Засідання № 4 (червень)</u></b> <b><i>Інформаційна скринька</i></b></p> <p><b>Круглий стіл «Творчий потенціал вчителя. Аналіз роботи методичного об'єднання 2024/2025 н.р.»</b></p> <p>1. Аналіз виконання навчальних програм членами шкільного методичного об'єднання. 2. Звіт вчителів МО математичного циклу про самоосвітню діяльність за рік (друкування, участь у професійних конкурсах, робота з обдарованими учнями) 3. Підсумки роботи шкільного методичного об'єднання за рік. 4. Обговорення пропозицій щодо планування роботи методичного об'єднання на наступний навчальний рік</p> <p><b>Завдання членам МО:</b></p> <p>1. Консультації з предметів, що виносяться на НТМ 2. Продовжити роботу над темами з самоосвітньої діяльності.</p>	<p>Панченко Л.І.</p> <p>Члени МО</p> <p>Панченко Л.І.</p> <p>Члени МО</p> <p>Члени МО</p>	<p>Інформація</p> <p>Обговорення</p> <p>Звіт</p> <p>Обмін думками</p>	Червень