

ОБГОВОРЕНО
на засіданні МК природничо-математичної
спрямованості протокол № від
Голова МК: *І.Є. Ковальчук*

ЗАТВЕРДЖУЮ
Заступник директора з НВ
Марціновська О. А.

План
роботи методичної комісії викладачів
природничо-математичного спрямування на 2022-2023 н.р.

№ п/п	Зміст роботи	Хто готує, доповідає
	СЕРПЕНЬ Тема: Організаційні питання початку навчального року.	
1.	<i>Консультативна сторінка.</i> Що рік прийдешній нам готує?	голова МК, методист
2.	Опрацювання методичних рекомендацій щодо викладання природничо-математичних дисциплін у 2022-2023 н. р.	голова МК
	ВЕРЕСЕНЬ Тема: Реалізація змісту навчальних програм на засадах компетентнісного підходу	
1.	Методичний діалог: Обговорення і затвердження варіантів завдань для проведення діагностичних контрольних зрізів з математики, фізики, хімії, біології.	члени МК
2.	Розгляд поурочно-тематичних планів, програм факультативних і гурткових занять із предметів, планів роботи кабінетів.	члени МК
3.	Майстер-клас: Ментальні карти, як ми навчаємо.	Колбасюк Л.П.
	ЖОВТЕНЬ Тема: Педагогіка виховання в умовах інформаційного суспільства рівних можливостей.	
1.	Методичний діалог: Оволодіння навичками XXI століття як умова виходу на ринок праці	Коровицька А. М.
2.	Онлайн-олімпіади та конкурси як спосіб мотивації до поглибленого вивчення шкільних дисциплін.	члени МК Ковальчук І.Є.
3.		

	<p style="text-align: center;">ЛИСТОПАД</p> <p>Тема: Сучасний урок : проектування, організація, аналіз.</p> <p>1. Моніторингові дослідження рівня навченості учнів I курсу з фізики, хімії, математики, географії , біології за базову середню школу. Затвердження заходів щодо ліквідації прогалин в навчальних досягненнях учнів за базову середню школу.</p> <p>2. Обговорення і затвердження варіантів завдань для проведення контрольних зрізів знань учнів.</p> <p>3. <i>Методичні орієнтири.</i> «Інтерактивний урок у застосунку Quizizz: залучаємо учнів до активної освітньої діяльності»</p>	<p>члени МК</p> <p>члени МК</p> <p>члени МК</p>
	<p style="text-align: center;">ГРУДЕНЬ</p> <p>Тема: Цифрові технології в роботі вчителя.</p> <p>1. Методичний діалог. Створюємо захопливий онлайн-урок в Googl meet.</p> <p>2. Підсумки проведення учнівських олімпіад з загальноосвітніх предметів</p>	<p>члени МК</p> <p>члени МК</p>
	<p style="text-align: center;">СІЧЕНЬ</p> <p>Тема: Розробка, впровадження та використання електронних систем оцінювання та перевірки знань здобувачів освіти.</p> <p>1. Майстер-клас зі складання та удосконалення тестових завдань.</p> <p>2. «Thinglink: створення інтерактивних «живих» плакатів та розміщення їх у блогах, сайтах на Facebook, Twitter»</p> <p>3. Підсумки проведення зрізів знань учнів.</p> <p>Аналіз навчальних досягнень учнів за I-й семестр з предметів природничо-математичного циклу.</p>	<p>Ковальчук І.Є.</p> <p>члени МК</p> <p>члени МК</p>

	<p style="text-align: center;">ЛЮТИЙ</p> <p>Тема: <i>Використання цифрових інструментів.</i></p> <p>1. Обмін досвідом. Використання новітніх можливостей дистанційних платформ Google Classroom, Microsoft Office 365 та Moodle для ефективної організації дистанційного навчання.</p> <p>2. Відвідання і обговорення відкритого уроку</p> <p>Методична мета: упровадження в навчальний процес сучасних педагогічних технологій і засобів навчання.</p>	члени МК
	<p style="text-align: center;">БЕРЕЗЕНЬ</p> <p>Тема. вибір інструментів спілкування при дистанційному навчанні.</p> <p>1. Професійне спрямування викладання природничих предметів як важлива складова підготовки кваліфікованих робітників</p> <p>2. Відвідання і обговорення відкритого уроку з математики.</p> <p><i>Методична мета: формування ключових компетентностей учнів на уроках математики.</i></p>	Коровицька А. М. Ковальчук І. Є.
	<p style="text-align: center;">КВІТЕНЬ</p> <p>Тема: Реалізація наскрізних ліній при вивченні природничо-математичних дисциплін.</p> <p>1. <i>Ділимося досвідом.</i> Підготовка до ЗНО у дистанційному форматі. Проблеми та шляхи їх вирішення.</p> <p>2. Обговорення та затвердження завдань для проведення контрольних зрізів знань</p> <p>3. Робота над реалізацією наскрізної лінії «Громадянська відповідальність»</p>	Ковальчук І. Є., Члени МК Члени МК
	<p style="text-align: center;">ТРАВЕНЬ</p> <p>Тема: Вчимося презентувати себе...</p> <p>1. <i>Навчальний практикум:</i> «Професійне зростання педагога – основа якісної та конкурентоспроможної освіти в Україні».</p> <p>2. Презентація матеріалів за результатами роботи над індивідуальними методичними проблемами.</p>	Ковальчук І.Є. члени МК

ЧЕРВЕНЬ

Тема: Створення умов для відновлення та впровадження якісного та безпечного освітнього процесу в різних безпекових ситуація.

1. Аналіз навчальних досягнень учнів за II-й семестр з предметів природничо-математичного циклу.
2. Аналіз роботи МК за навчальний рік та обговорення проекту плану роботи МК на новий навчальний рік

члени МК

голова МК.

„Кухар’ кондитер”

Асортимент кондитерських виробів (кашевої „В” „С”), „АІ”, „АІІ”, „ВІ”) сучасно з безпековою спрямованістю на впровадження сучасних технологій (кашевої

з використанням „кашевої” для професії „Кондитер-шоколер”

ЦЕЛОВО-ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН

Голова МК: _____

Протокол № _____ від _____

встановлено

включено

на засіданні МК

Складено і схвалено
