**План роботи**

**методичного об'єднання**

**вчителів**

**природничо-математичного циклу**

**назва закладу освіти**

**Костичанівського ліцею ім.І.Ватаману**

**на 2023-2024 н.р.**

**Засідання № 1 Серпень**

**Інструктивно-методична нарада**

**Тема. Про підсумки роботи вчителів природничо-математичного циклу за 2022-2023 навчальний рік та перспективи діяльності на 2023-2024 навчальний рік.**

**Мета:** *проаналізувати стан викладання дисциплін природничо-математичного циклу в 2022-2023 навчальному році та визначити пріоритетні напрямки в роботі ШМО у 2-23-2024 навчальному році.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Питання для обговорення** | **Форма проведення** | **Відповідальний** |
| **Організаційні питання** |
| 1 | Затвердження: плану роботи шкільного методичного об’єднання на 2023-2024 н.р., та завдань ШМО на 2023-2024 н.р. | Обговорення | Члени ШМО |
| 2 | Про особливості викладання навчальних предметів у 2023/2024 навчальному році та методичне забезпечення викладання предметів природничо-математичного циклу (програми, підручники, посібники). Зміни до навчальних програм наказ від від 03.08. 2022 року № 698. | Обговорення | Члени ШМО |
| 3 | Про дотримання єдиного мовного режиму в школі. | Інформація | Фолошня Н.В. |
| 4 | Про методичні рекомендації щодо розвитку STEM-освіти в закладах загальної середньої та позашкільної освіти у 2023/2024 навчальному році. | Обговорення  | Члени ШМО |
| 5 |  Про організацію викладання навчальних предметів в умовахвоєнного стану: рекомендації Державної служби якості освіти  | Інформація | Лунга Л.О. |
| 6 | Підготовка і проведення І етапу предметних олімпіад, конкурсах “Левеня”, “Кенгуру”, “Колосок”. | Інформація | Лунга Л.О. |
| 7 | Затвердження графіка проведення позакласних заходів з предметів природничо-математичного циклу | Обговорення | Фолошня Н.В. |
| 8 | Про використання в освітньому процесі інструментів дистанційного навчання. | Обговорення | Члени МО Лунга Л.О. |
| 9 | Рекомендації щодо оцінювання навчальних досягнень учнів 5-6 класів, які здобувають освіту відповідно до нового Державного стандарту базової середньої освіти. Наказ від 01 квітня 2022 р. № 289. | Обговорення | Члени МО Фолошня Н.В. |
| 10 | Погодження календарно-тематичних планів |  |  |
| **Методичні питання** |
| 1 | Впровадження методичних розробок щодо соціалізації учнів у викладанні навчальних предметів в освітньому процесі нової української школи. | Обговорення | Члени ШМОКаптар І.В. |
| 2 | Адаптаціяучнів 5-х класів до навчання в школі. Особливості викладання навчальних предметів в 5-6 класах НУШ | виступ | Каптар І.В. |
| 3 | Державний стандарт базової середньої освіти: ключові акценти впровадження. | Виступ  | Фолошня Н.В. |
| ***Завдання членам ШМО:***Опрацювання нормативних документів:* програм (зміни у програмі) та основних вимог до викладання предметів природничо-математичного циклу;
* критеріїв оцінювання підсумкового та тематичного контролю навчальних досягненьучнів;
* вимог до ведення шкільної документації.

Складання і затвердження календарно-тематичних планів.Підготовка і проведення шкільних олімпіад з дисциплін природничо-математичного циклу.Складання планів роботи з обдарованими та слабо встигаючими учнями.Підготовка учнів до районних олімпіад з навчальних дисциплін.Поновлення правил ТБ в кабінетах з підвищеним рівнем небезпеки.Підготувати матеріали для проведення шкільних олімпіад з предметів. |

**Засідання № 2 Жовтень**

**Тема. Нова Українська школа: від теорії до практики**

**Мета:** *ознайомитися з новою роллю сучасного вчителя, з психолого-педагогічними аспектами адаптації п’ятикласників, розширити знання про суб’єкт-суб’єктивну взаємодію в освітньому процесі НУШ. Розглянути алгоритм організації уроку за діяльнісним підходом. Обговорити як оцінювати навчальні досягнення учнів: що врахувати та які критерії обрати. Ознайомитись з концептуальним значенням наскрізного виховання. Поділитися досвідом організації освітнього середовища НУШ та концептуальним значенням наскрізного виховання.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Питання для обговорення** | **Форма проведення** | **Відповідальний** |
| **Організаційні питання** |
| 1 | Підготовка і проведення І етапу предметних олімпіад, конкурсах “Левеня”, “Кенгуру”, “Колосок” | Інформація | Члени МО |
| 2 | Обговорення завдань шкільних олімпіад з предметів природничо-математичного циклу | Обговорення | Члени ШМО |
| 3 | Про організацію роботи з обдарованими дітьми. | Обговорення | Члени ШМО |
| 4 | Особливості організації дистанційного навчання в умовах воєнного стану. Співпраця учасників освітнього процесу під час дистанційного навчання | Обговорення | Члени ШМО |
| **Методичні питання** |
| 1 |

|  |
| --- |
| Учитель нової української школи  |

 | Виступ | Лупой Т.А. |
| 2 | Психолого-фізіологічні особливості розвитку учнів 5–6 класів | Виступ | психолог –Каптар І.В. |
| 3 | Суб’єкт-суб’єктна взаємодія в освітньому процесі нової української школи | Доповідь | Карабчиївська О.А. |
| 4 | Діяльнісний підхід – основа організації освітнього процесу закладу загальної середньої школи | Виступ |  |
| 5 | Оцінювання в новій українській школі – ресурс для розвитку | Виступ  |  |
| **Завдання членам МО** |
| * провести предметні олімпіади та конкурси;
* організувати роботу з обдарованими дітьми;
* опрацювати методичні матеріали по організації навчання під час воєнного стану;
* опрацювати інформацію про оцінювання та оформлення свідоцтва навчальних досягнень, розробити власні критерії оцінювання;
* інформацію з виступів та доповідей взяти до уваги та впроваджувати в навчальний процес.
 |

**Засідання № 3 Лютий**

**Тема. Креативний вчитель – запорука успішного навчання.**

**Мета:** *обговорити рівень досягнень учнів з предметів, що виносяться на ЗНО та ДПА, ознайомитися з практичними прийомами, фішками, лайфаками, які можна застосовувати на уроках для покращення якості навчання.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Зміст роботи** | **Форма проведення** | **Відповідаль****ний** |
| **Організаційні питання** |
| 1 | Обговорення рівня досягнень учнів з предметів, що виносяться на ЗНО  | Обговорення | Члени ШМО |
| **Методичні питання** |
| 1 | Креативний вчитель | Виступ  |  |
| 2 | Фішки крутого вчителя НУШ, або як привернути увагу учнів | Майстер-клас | Карабчиївська О.А. |
| 3 | Проєктне навчання в умовах дистанційки: можливості, інструменти ідеї. | Доповідь |  |
| 4 | 5 кроків до створення навчального квесту. | Майстер-клас | Лунга Л.ОЮ |
| 5 | Що таке мудборди та як їх використовувати на уроках | Практичні прийоми |  |
| 6 | ТОП-7 нестандартних способів перевірки знань учнів | Практичні прийоми | Члени МО |
| **Завдання членам МО:*** Використовувати в навчальному процесі нові технології навчання та активні форми формувального, тематичного оцінювання, спрямовані на розвиток свідомості учня, підвищення ефективності і якості освіти;
* Вести роботу з покращення навчальних досягнень учнів випускних класів, допомога у підготовці до НМТ, ДПА;
* Всі висвітлені методичні питання прийняти до уваги та використовувати у навчально-виховному процесі.
 |
|  |  |

**Засідання № 5 Травень.**

**Тема. Підсумки роботи методичного об’єднання природничо-математичного циклу за 2023-2024 н.р.**

**Мета:** *проаналізувати роботу шкільного методичного об’єднання природничо-математичного циклу за 2023-2024 навчальний рік та окреслити завдання на 2024-2025 навчальний рік, заслухати творчі звіти вчителів з питань самоосвіти*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Змістроботи** | **Форма проведення** | **Відповідальні.** |
| **Організаційніпитання** |
| 1 | Аналіз результатів контрольних зрізів знань учнів, їх участів олімпіадах, всеукраїнських та міжнародних конкурсах | Виступ | Фолошня Н.В. |
| 2 | Аналіз роботи ШМО природничо-математичного циклу за 2023-2024 н.р. | Обговорення | Члени МО |
| 3 | Аналіз роботи викладання предметів у 5-6 класах за НУШ |  | Члени МО |
| 4 | Робота над модельними програмами 7 клас НУШ. Складання своєї програми. | Обговорення | Члени МО |
| **Методичні питання** |
| 1 | Вироблення рекомендацій до плану роботи ШМО на наступний навчальний рік | Виступ | Члени МО |
| 3 | Звіти вчителів про самоосвітню діяльність | Виступ | Члени МО |
| ***Завдання членам МО:**** Розробити програму до свого предмета згідно модельної навчальної програми;
* Консультації з предметів, що виносяться на ЗНО.
* Опрацювання фахової літератури, вебінарів. Підвищувати рівень самоосвіти.
 |