ЗАТВЕРДЖУЮ

Директор КЗ «Куп’янська СШ» ХОР

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.Б. Пушкар

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021

 **Графік**

**проведення засідань методичного об’єднання вчителів**

**природничо-математичного циклу у 2021/2022 навчальному році**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ з/п** | **Зміст роботи** | **Термін виконання** | **Відповідальні** | **Відмітка про виконання** |
|  | **І засідання.** Інструктивно-методична нарада**Тема. Організація освітнього процесу у 2021/2022 навчальному році** |
| **1****2****3****4****5****6****7****8****9****10****11** | Про аналіз роботи методичного об’єднання вчителів природничо-математичного циклу за 2020/2021 навчальний рікПро організацію роботи над І етапом нової педагогічної теми закладу освіти «Реалізація ідей сталого розвитку в освітньому процесі спеціальної школи»Про організацію і визначення провідних напрямів діяльності роботи над єдиною педагогічною темою методичного об’єднання «Формування та впровадження ідей освіти сталого розвитку на уроках природничо-математичного циклу»Про обговорення плану роботи методичного об’єднання на 2021/2022 навчальний рікПро опрацювання інструктивно-методичних матеріалів щодо вивчення базових предметів у 2021/2022 навчальному році тааналіз навчальних програм, підручників на 2021/2022 навчальний рікПро розгляд календарно-тематичного планування та модифікації предметів на І семестр 2021/2022 навчального рокуПро обговорення графіків проведення відкритих уроків та позакласних заходів з предметів природничо-математичного циклуПро організацію самоосвіти вчителів методичного об’єднання Про організацію і проведення природничо-математичного тижня та STEM-тижняПро участь членів методичного об’єднання у загальношкільному конкурсі педагогічної майстерності «Кращий урок або виховний захід – 2022Про огляд новин методичної, психолого-педагогічної літератури, періодичної преси | Серпень2021 року | Ткаченко С.Л.Тімко М.М.Ткаченко С.Л.Ткаченко С.Л.Тімко М.М**.**Ткаченко С.Л.Ткаченко С.Л.Ткаченко С.Л.Ткаченко С.Л.Ткаченко С.Л.Петренко К.П. |  |
|  | **ІІ засідання.** Інформаційна скринька**Тема. Освіта для сталого розвитку як цілісний інноваційний напрям у сучасній шкільній освіті** |
| **1****2****3****4** | Про ідеї сталого розвитку: історія та сучасність Про освіту для сталого розвитку Про рівень навчальних досягнень учнів із предметів природничо-математичного циклу за І семестр 2020/2021 навчального рокуПро розгляд календарно-тематичного планування на ІІ семестр 2020/2021 навчального року | Січень 2022 року | Кохан Т.М.Печериця О.Ю.Ткаченко С.Л.Ткаченко С.Л. |  |
|  | **ІІІ засідання.** Педагогічна майстерня**Тема**. Шляхи упровадження наскрізних змістових ліній у навчанні предметів природничо-математичного циклу |
| **1****2****3****4****5** | Про особливості управління освіти в інтересах сталого розвиткуПро наскрізні змістові лінії в освіті та їх реалізація на уроках природничо-математичного циклуПро формування екологічної компетентності учнів на уроках географії і природознавства інноваційними засобами STEM-проєктуПро реалізацію наскрізних змістових ліній у навчанні математики через систему задачПро формування освітніх компетентностей в інтересах сталого розвитку | Березень 2022 року | Ткаченко С.Л.Салова Н.І.Мезиненко Н.В.Жигайлова Г.І.Кривошлик Л.М. |  |
|  | **ІV засідання.** Педагогічні обговорення**Тема.Розвиток педагогічної творчості. Підсумки роботи методичного об’єднання** |
| **1****2****3****4** | Про аналіз рівня навчальних досягнень учнів з предметів природничо-математичного циклу та виконання навчальних програм за 2021/2022 навчальний рікПро звіти вчителів про самоосвітню діяльністьПро підсумки роботи методичного об’єднання вчителів природничо-математичного циклу за 2021/2022 навчальний рікПро вироблення рекомендацій до плану роботи методичного об’єднання вчителів природничо-математичного циклу на наступний навчальний рік | Травень 2022 року | Ткаченко С.Л.Ткаченко С.Л.Члени методичного об’єднання Ткаченко С.Л.Ткаченко С.Л.Члени методичного об’єднання  |  |