ЗАТВЕРДЖУЮ

Директор КЗ «Куп’янська СШ» ХОР

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.Б. Пушкар

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020

**Графік**

**проведення засідань методичного об’єднання вчителів**

**природничо-математичного циклу у 2020/2021 навчальному році**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ з/п** | **Зміст роботи** | **Термін виконання** | **Відповідальні** | **Відмітка про виконання** |
| 1  2  3  4  5  6  7  8  9 | **Засідання 1**  **Тема.** Перспективи природничої освіти в умовах реалізації концепції Нової української школи  Аналіз роботи методичного об’єднання вчителів природничо-математичного циклу за 2019/2020 навчальний рік  Обговорення плану роботи методичного об’єднання на 2020/2021 навчальний рік  Опрацювання інструктивно-методичних матеріалів щодо вивчення базових предметів у 2020/2021 навчальному році та  аналіз навчальних програм, підручників на 2020/2021 навчальний рік  Самоосвітня діяльність вчителя природничих дисциплін  Розгляд календарно-тематичного планування на І семестр 2020/2021 навчального року  Обговорення графіків проведення відкритих уроків, контрольних робіт з математики у 2020/2021 навчальному році  Обговорення плану заходів Року математичної освіти в Україні  Дотримання критеріїв оцінювання навчальних досягнень учнів 5-10 класів з порушенням інтелектуального розвитку  Бібліографічний огляд. «Новинки науково-методичної літератури» | Серпень  2020 року | МезиненкоН.В.  Мезиненко Н.В.  Тімко М.М.  Жигайлова Г.І.  Мезиненко Н.В.  Мезиненко Н.В.  Мезиненко Н.В.  Мезиненко Н.В.  Ткаченко С.Л. |  |
| 1  2  3  4  5  6 | **Засідання 2**  **Панорама педагогічних ідей**  **Тема. Формування математичних компетентностей учнів спеціальної школи**  Шляхи вдосконалення роботи вчителів щодо підвищення ефективності в набутті учнями міцних знань, освітніх компетентностей  Обмін досвідом. І[грові технології як засіб формування математичних компетеностей в учнів спеціальної школи](https://drive.google.com/open?id=0B-6MA3vdOPHNQ1B6V2N2YUdaVVNuTDJNb1dobncycmlyeWJB)  Формування інформаційно-комунікаційної компетентності на уроках математики  Майстер-клас «Мій сучасний урок» (Презентація відкритих уроків)  Участь членів методичного об’єднання у загальношкільному конкурсі педагогічної майстерності «Кращий урок або виховний захід – 2021»  Організація проведення математичного тижня STEM-освіти «Країна знань» | Жовтень  2020 року | Салова Н.І.  Жигайлова Г.І.  Ткаченко С.Л.  Учителі методичного об’єднання  Мезиненко Н.В.  Мезиненко Н.В. |  |
| 1  2  3  4  5 | **Засідання 3**  **Тема**. Підвищення рівня навчальної мотивації учнів – основа формування ключових та предметних компетентностей школярів  Мотивація – ключ до пізнання. Види мотивації   Обмін думками «Як учителю підвищити навчальну мотивацію учнів?»   Круглий стіл «Мотивація діяльності учнів на уроці та створення умов для її розвитку»   Рівень навчальних досягнень учнів із предметів природничо-математичного циклу за І семестр 2020/2021 навчального року  Розгляд календарно-тематичного планування на ІІ семестр 2020/2021 навчального року | Січень  2020 року | Ткаченко С.Л.  Мезиненко Н.В.  Члени методичного об’єднання  Кривошлик Л.М.  Члени методичного об’єднання  Тімко М.М.  Мезиненко Н.В. |  |
| 1  2  3    4 | **Засідання 4**  **Тема.Розвиток педагогічної творчості. Аналіз роботи методичного об’єднання**  Аналіз рівня навчальних досягнень учнів з предметів природничо-математичного циклу та виконання навчальних програм за 2020/2021 навчальний рік  Студія «Педагогічні відкриття». Звіти вчителів про самоосвітню діяльність  Підсумки роботи методичного об’єднання вчителів природничо-математичного циклу за 2020/2021 навчальний рік  Панорама методичних перспектив. Пропозиції щодо планування та форм роботи методичного об’єднання на 2021/2022 навчальний рік | Травень  2020 року | Мезиненко Н.В.  Тімко М.М.  Члени методичного об’єднання  Мезиненко Н.В.  Члени методичного об’єднання  Мезиненко Н.В.  Члени методичного об’єднання |  |

Мезиненко Н.В. 5-33-50