**Банк данных об учителях МО**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| н\п | Ф.И.О. учителя | **Год рождения** | **Образование** | **Специальность** | **Предмет** | **Стаж**  **общий** | **Стаж**  **(педаг.**  **работы)** | **Квалиф.**  **категория** | **награды** | **Звания** | **Телефон** |
| 1. | Парамонова Наталья Евгеньевна | 1964  27.01 | Высшее | Учитель географии | География  Экология  ОБЖ | 28 | 25 | Высшая | Грамота Министерства образования и науки РФ |  | 8-910-693-95-07 |
| 2. | Лебедева Галина Петровна | 14.10.  1953 | Высшее | Учитель химии и биологии | Химия. биология | 38 | 35 | Первая | Грамота Министерства образования и науки РФ |  |  |
| 3. | Чешева Наталья Алексеевна | 10.11.  1966 | Высшее | Учитель физики и математики | Математика, информа  тика | 22 | 22 | Первая |  |  |  |
| 4. | Шашина Алла Борисовна | 15.11.  1972 | Высшее | Инженер. Физик. | Физика  информа  тика | 13 | 13 | Первая |  |  |  |

**План работы МО на текущий учебный год**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Тема заседания | Форма проведения | Вопросы для обсуждения | Ответственный | Дата |
| 1. | Планирование работы МО на 2010-2011 учебный год | Заседание МО | Анализ работы МО за 2009-2010 учебный год.  Знакомство с новыми нормативными документами.  Утверждение тематического планирования.  Утверждение плана работы на текущий учебный год.   Проведение недели предметов естественно- математического цикла | Чешева Н.А. | Сентябрь |
| 2. | «Использование современных педагогических технологий» | Круглый стол | .«Использование современных технологий – один из путей формирования интеллектуальной и творческой личности» (технологии развивающего обучения, компьютерные технологии и т.д), их практическое применение на уроках и во внеурочной деятельности членов МО, Подготовка учащихся к городским конкурсам, проектам и олимпиадам. | Чешева Н.А. | Декабрь |
| 3. | «Проектная методика – педагогическая технология нового образования». | Круглый стол | Итоги проведения городских олимпиад  Участие в городских, областных, всероссийских конкурсах  Применение технологии проектов на уроках и во внеурочной деятельности.  «Роль эксперимента в науке». | Парамонова Н.Е. | Январь. |
| 4. | Итоговое заседание методического объединения. | Круглый стол | Анализ программ и методических рекомендаций по преемственности преподавания дисциплин естественного цикла.  Организация итогового повторения по учебным предметам.  Подготовка учащихся к итоговой аттестации по предметам естественно – математического цикла.  Представление докладов – презентаций по самообразованию и их обсуждение.  Подведение итогов работы МО за истекший учебный год и определение новых задач на предстоящий учебный год. | Чешева Н.А. | Апрель – май |

**Сведения о темах самообразования учителей МО**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Ф.И.О. Учителя | Тема (проблема) | Практический выход (где, когда) | | | | |
| Выступление | Открытые учебные занятия | Творческий отчет | Городской семинар | Другое |
| 1 | Парамонова Наталья Евгеньевна | «Развитие творческого потенциала у учащихся, вооружение его научными знаниями и способностями использовать эти знания на практике, в повседневной жизни». | Выступление на МО | Открытый урок в рамках подготовки к методической неделе  «Метод мини – проектов на обобщающем уроке»  «Деловая игра на уроке» |  |  | Материалы напечатаны в сборнике 6 Всероссийского научно-методического семинара «Эколого – образовательные проекты как средство социализации подрастающего поколения»  Санкт-Петербург  2008г.  Выступление на областном семинаре «Краеведческие аспекты в преподавании географии»  ИРО г. Иваново |
| 2 | Лебедева Галина Петровна | «Индивидуальный подход к учащимся в процессе обучения химии и биологии» | Выступление на МО |  |  |  |  |
| 3 | Чешева Наталья Алексеевна | «Современные технологии в процессе преподавания математики» | Выступление на МО |  |  |  |  |
| 4 | Шашина Алла Борисовна | «Совершенствование работы по подготовке к ГИА на уроках физики» | Выступление на МО |  |  |  |  |