**Методическое  объединение учителей МО «Квант»**

**План работы на 2012-2013 учебный год.**

**Цель работы МО:**

·        создать  условий для развития творческих способностей личности ученика и учителя в условиях проблемной направленности обучения.

·        обеспечить научный подход к организации образовательного процесса через внедрение в практику интерактивных и информационных технологий.

·        повышать и совершенствовать профессиональный уровень педагогов.

·        провести анализ результативности образовательного процесса.

**Задачи**:

•        Добиваться повышения качества знаний по предметам.

•        Внедрять инновационные педагогические технологии в учебный процесс.

•        Разработать учебные, научно - методические и дидактические материалы.

•        Целенаправленно работать по подготовке учащихся к ЕГЭ.

•        Вести работу по подготовке к олимпиадам.

В 2012-2013 учебном  году в  МО учителей политехнического цикла  5 учителей.

СОСТАВ УЧИТЕЛЕЙ МО «квант»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Ф И О | образование | стаж | Дата рождения | категория | нагрузка |
| 1 | Бойтунова А.В. | высшее | 25 | 16.10.1964 | высшая | физика |
| 2 | Лопатин В.В. | высшее | 17 | 03.11.1969 | I | информатика |
| 3 | Кузьмина Р.Н. | высшее | Более 30 | 01.01.1964 | I | математика |
| 4 | Никифорова В.Г. | высшее |  | 11.04.1982 | II | математика |
| 5 | Лопатина М.И. | Ср. спец. | 8 | 14.12.1967 | - | лаборант |
|  |  |  |  |  |  |  |

**ТЕМА МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ**

  « Повышение результативности учебно-воспитательного процесса, качества знаний через внедрение личностно-ориентированных  и информационных технологий».

  ЗАДАЧИ МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ

1. Реализовать требования Гос. Стандарта РК начального обучения путем совершенствования современного урока через применение различных пед. технологий, инновационных методов.

2.   Внедрить в практику прогрессивные педагогические технологии и опыт учителей нашей школы.

3.    Совершенствовать виды и формы диагностики, улучшать организацию творческой исследовательской деятельности педагогов и детей.

4.    Усилить работу по всеобщему освоению и внедрению в практику работы интерактивное оборудование и другие информационные системы.

5.    Проводить работу по совершенствованию педагогического мастерства учителей  методического объединения.

6.    Изучать и внедрять в практику новые педагогические технологии.

7.     Организация научно-исследовательской и проектировочной деятельности учащихся.

8.    Продолжить работу с одаренными детьми.

9.     Активизировать познавательную деятельность с помощью работы кружков, факультативов, прикладных курсов.

10.   Продолжить работу по самообразованию, совершенствовать свой профессионализм.

  Решение данной задачи осуществляется по следующим направлениям:

 1. Повышение педагогического  мастерства учителей (самообразование, курсы ИПК, посещение семинаров, взаимопосещение  уроков)

2.     Применение новейших педагогических технологий;

3.     Воспитание всесторонне развитой личности;

4.     Пропаганда ЗОЖ, применение здоровье сберегающих технологий.

**Ожидаемые результаты.**

1. Повышение качества образования.

2. Проведение и участие в защите научных проектов.

3. Достичь результатов в работе с одаренными детьми на олимпиадах.

4. Повышение уровня педагогического мастерства через самообразование, прохождение курсов ИПК.

5. Изучить и внедрить в практику новые технологии и передовой опыт учителей.

**План работы методического объединения.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Дата проведения | Тема заседаний | Содержание занятий | Ответственный |
| Сентябрь | Организационное | Утверждение календарно-тематических планов на 2012-2013 уч.год | Рук МО |
| Утверждение плана работы МО и задачи на новый учебный год. | Рук МО |
| Проведение входной диагностики учителями цикла | Рук МО |
| Составление графика проведения открытых уроков, внеклассных мероприятий | Рук МО  Учителя-предметники |
|  |  |
| Составление графика проведения предметных олимпиад | завуч |
| ноябрь | Современный урок как основа для развития творческих способностей учащихся и создание условий для их самореализации. |  |  |
| Анализ административных работ по математике | Рук МО |
| Анализ итогов успеваемости и качества знаний по предметам | Рук МО |
| Утверждение плана проведения предметных  недель. | Рук МО |
| Работа НОУ | Учителя-предметники |
| Состояние ученических тетрадей: проверка учителями тетрадей 5-8 классов | Учителя-предметники |
| январь | Личностно-ориентированный подход к учащимся при обучении | Личностно-ориентированный подход при использовании технологии проблемного обучения на уроках. | Лопатина Г.В. |
| Изучение деятельности учителей предметников по адаптации учащихся 5 классов. | Учителя-предметники  психолог |
| Отчет учителей-предметников о ходе выполнения программ. | Учителя-предметники |
| Работа по предупреждению неуспеваемости школьников «Критерии меры успеваемости, нормы оценки за разные виды контроля». | Учителя-предметники |
| март | Современные информационно-педагогические технологии как фактор повышения профессиональной компетенции учителя. | Дифференциация и индивидуализация обучения через применение различных информационных технологий. | Лопатин В.В. |
| Рассмотрение экзаменационного материала для итоговой аттестации. | Рук МО |
| Анализ открытых уроков педагогов с применением информационно-коммуникативных технологий. | Рук МО |
| май | Заключительное | Анализ работы МО за 2012 – 2013  учебный год. | Рук МО |
| Планирование работы на 2012-2013 учебный год. | Рук МО |
| Анализ итоговых контрольных работ. | Рук МО |
| Отчет по теме самообразование | Члены МО |
| Итоги взаимопосещения уроков | Рук МО |
| Прохождение программы по предметам за год. | Рук МО |