**Протокол №1**

 заседания школьного методического объединения учителей математики, физики и информатики от 31.08.12г.

Присутствовало: 5 учителей.

 **Повестка дня:**

1. Об итогах работы методического объединения за 2011-2012 учебный год и совершенствовании информационно-методического обеспечения образовательного процесса в 2012-2013 учебном году.

2. Утверждение плана работы МО.

3. Рассмотрение рабочих программ на 2011-2012 учебный год.

4. Подготовка и проведение школьной олимпиады.

1.По первому вопросу выступила Фесюк Т. В.. Проанализировав работу методического объединения, отметила, что все учителя МО работают над созданием системы обучения, обеспечивающей потребность каждого ученика в соответствии с его склонностями, интересами и возможностями. Целенаправленно ведется работа по усвоению учителями современных методик и технологий обучения.

Участники заседания сформулировали тему и задачи методической работы на новый учебный год.

**«Использование современных технологий**

**в обучении математике, физике и информатике для повышения качества образовательного и воспитательного процесса».**

**Задачи:**

* продолжить работу по формированию системы диагностики творческих возможностей и уровня развития личности школьника и учителя;
* Сосредоточение основных усилий МО на совершенствование системы повторения, отработке навыков тестирования и подготовке учащихся к итоговой аттестации в форме ГИА и ЕГЭ.
* вести работу по апробации и внедрению в практическую работу современных образовательных технологий;
* продолжить работу по освоению УМК и созданию методического обеспечения образовательного процесса в соответствии с особенностями комплекта (разработки уроков, календарно - тематического планирования, дидактического и раздаточного материала);
* обеспечить выявление, изучение, обобщение и распространение передового педагогического опыта.

 2.Фесюк Т.В.предложила план работы ШМО на новый учебный год. Работа ШМО за 2011-2012 учебный год была признана удовлетворительной.

 3.Были рассмотрены рабочие программы и рецензии к ним учителей математики, физики и информатики, кружков по математике и физике, составленные с учетом современных требований.

 4. Обсудили и рассмотрели документы и материалы по проведению школьного тура олимпиады по математике.

 5. Заслушали Малинину Г.В. «Анализ результатов ГИА и ЕГЭ 2012 года и мероприятия по совершенствованию системы подготовки в 2012-2013уч. Году.

Решение.

1. Проводить работу ШМО математики, физике и информатики по разработанному плану.

2. Учителям МО при подготовке и проведении уроков соблюдать нормы и требования, определяющие обязательный минимум содержания программы общего образования.

3. Утвердить рабочие программы.

4. Проводить работу по выявлению одаренных детей по результатам творческих заданий по предмету.

5. Организовать индивидуальные занятия с одаренными детьми.

Руководитель МО: Фесюк Т.В.