***План работы методического объединения учителей***

 математики, физики, информатики.

 МБОУ СОШ п. Литовко

 2014- 2015год.

**Проблема школы:** «Повышение качества образования в условиях перехода на ФГОС начального общего образования»

Цель: Совершенствование профессионализма учителя в условиях перехода на ФГОС начального общего образования.

**Проблема, над которой будет работать МО**: *«Внедрение эффективных педагогических технологий как фактор повышения качества математического образования в условиях перехода на ФГОС общего образования»*

**Определить следующие направления в работе МО** *на 2014-2015 учебный год:*

* Создание рабочих программ по предметам.
* Обновление методики преподавания школьного курса математики, физики, информатики в условиях перехода на ФГОС ООО общего образования
* Формирование метапредметного содержания образования в условиях реализации Федеральных государственных образовательных стандартов общего и среднего (полного) образования;
* Формирование ключевых компетенций обучающихся на уроках математики, физики, информатики как средство реализации личностно-ориентированного подхода в обучении;
* Развитие познавательных УУД на уроках математики, физики, информатики в условиях перехода на ФГОС ООО.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Тема заседания | Форма проведения | Вопросы для обсуждения | Ответственный | Дата |
| 1. | Организационное заседание | Выступления Обсуждение, утверждение работы ШМО на учебный год | 1)Утверждение плана работы МО на 2014/2015 уч. год;2)Обсуждение и согласование тематических планов, программ элективных курсов.3) Изменение в ЕГЭ 2015 года, анализ результатов ЕГЭ 2014 года.4) Аттестация педагогических работников. Критерии, требования к оформлению портфолио.5) Подведение итогов по участию учащихся в предметных олимпиадах. | Макарова В Г Члены МО | сентябрь 2014 год |
| 2. | "Инновационная деятельность как средство повышения качества и эффективности образования" | Выступления Презентация опыта работы | 1)"Инновационная деятельность как средство повышения качества и эффективности образования"2) Инновационное образование для инновационной экономики 3)Новые подходы к организации учебной деятельности при формировании компетенций учащихся4) Подведение итогов по участию учащихся в предметных олимпиадах. 5)Анализ содержания ЕГЭ | Безрукова Т.Н.Ветрова Е.Ч.Макарова В.Г.Татарницкая Н.А. | Ноябрь2014г. |
| 3. | "Качественное образование-в условиях введения ФГОС НОО, ООО" |  ВыступленияПрезентации опыта работы | 1)"Качественное образование-в условиях введения ФГОС НОО, ООО"2) Повышение роли учащихся в образовательном процесс через повышение познавательной активности. 3) Повышение качества образования через применение активных методов обучения на уроках математики4) «Технология развития критического мышления через чтение и письмо (РКМЧП)»Круглый стол   - обмен методическими находками, разработками, демонстрация фрагментов уроков, внеклассных мероприятий.5) Итоги успеваемости за 1 полугодие6)Анализ проведения предметной недели | Татарницкая Н А, Безрукова Т Н Ветрова Е Ч, Макарова В Г,Члены ШМО | Январь,2015г. |
| 4. |  "Воспитательно-образовательная среда как основа подготовки учащихся к социализации" | Выступления Презентация опыта работы  | 1) "Воспитательно-образовательная среда как основа подготовки учащихся к социализации"2) Духовно-нравственное развитие и воспитание на уроках математики.3)Развитие коммуникативных навыков как необходимое условие формирования математической компетентности.4) «Анализ содержания курса математики в контексте развития познавательных компетенций учащихся  | Татарницкая Н А, Макарова В Г,Безрукова Т Н Ветрова Е Ч, | Март, апрель,2014г. |
| 5. | Итоговое заседание | Анализ  | 1)Итоги успеваемости за 2014-2015 учебный гол как результат совершенствования профессионализма педагогов2)Участие учащихся в конкурсах, олимпидах как показатель уровня развития творческих способностей учащихся3)Участие членов ШМО в конкусах4) Составление плана работы на 2015-2016 учебный год. | Члены ШМО | Май 2015 год |