**Отчёт по плану реализации Концепции математического образования**

**в Российской Федерации в МОБУ СОШ с.Амзя на 2016 год за II квартал**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия в соответствии с планом муниципалитета по реализации Концепции развития математического образования в РФ | Сроки реализации  | Результат | Примечание |
|  | **I. Общесистемные мероприятия** |
| 1.4 | Участие и проведение школьных конкурсных мероприятий, конференций, круглых столов, семинаров для учителей в области математического образования: -конкурс «Использование ИКТ на уроках математики»,-конкурсы математических разработок в социальных сетях,- конкурс «Учитель года». | Апрель | Участвовали 4 учителя математики | Семинар «Анализ тем самообразования учителей естественных наук» |  |
|  | **II. Общее образование** |  |
| 2.2 | Проведение мониторинга качества подготовки выпускников 9 и 11 классов к ГИА по математике | 04.05.2016 | Из 22 написали 19, успеваемость 95%, качество 68%, средний балл 3.8 | Организация и проведение репетиционных пробных экзаменов в формате ЕГЭ. Участие в городских репетиционных экзаменах. |  |
| 27.04.2016 | Писали 17 человек , количество «5»-1, «4»-2, «3»-5, «2»-9 | Агентство независимой оценки качества образования "Открытая школа" пробное тестирование "МАТЕМАТИКА" 9 класс |  |
| Апрель | Писали 3 человека количество «3»-3, успеваемость !00% | Агентство независимой оценки качества образования "Открытая школа" пробное тестирование "МАТЕМАТИКА" 11 класс, |  |
| 2.2 | Проведение мониторинга качества обученности по математике 5 классов  | 04.04.2016 | В 5а из 26 писали 25, успеваемость 100, кач-во 44%, сред. балл 3,4; в 5б из 27 писали 25, успев-ть 100%, кач-во 40, средн.балл 3,5  | Республиканская выборочная диагностика. В 5 классах |  |
| 2.3 | Организация участия выпускников основной и средней школы в оn-line проектах по подготовке к ГИА в форме ЕГЭ и ОГЭ | Апрель-июнь |  | Интернет – ресурсы «Решу ЕГЭ», «Решу ОГЭ», «ALEXLARIN.NET», «статГрад», группа в контакте «Готовимся к выпускным экзаменам-9» |  |
| 2.5 | Организация индивидуальной работы с отстающими обучающимися и обучающимися VII вида | Апрель-июнь |  | Все учителя математики |  |
| 2.6 | Анализ результатов проведения ГИА, мониторингов учебных достижений. | Июнь | В 9-х классах из 65 учеников сдали экзамен на «5»-5, «4»-37, «3»-21, «2»-2, что составляет успеваемость 97%, качество 65%, средний балл 4;С ОВЗ сдавали 4 ученика на «4»-1, «3»-3, 1 ученик сдал в резервный день по состоянию здоровья, 2 ученика пересдали, но результатов еще нет.  | ГИА9 класс 70 человек |  |
|  |  | Июнь | В 11 классе из 22 учеников базовый уровень сдали все, из них на «5»-5, «4»-9, «3»-8, что составляет успеваемость 100%, качество 64%, средний балл 4;Ппрофильный уровень сдавали 14 человек из них 11 человек прошли порог 27 баллов, 3 ученика не прошли, что составляет успеваемость 79%, качество 79%, максимальный балл 72, средний балл 38, средняя оценка 4  | ЕГЭ |  |
|  | **III. Профессиональное и дополнительное профессиональное образование** |  |
| 3.1 | Обеспечение поддержки повышения квалификации учителей математики и поддержка дополнительного образования учителей математики (дистанционное обучение, семинары, мастер- классы, круглые столы, семинары с методистами и авторами УМК) | С 23 мая по 11 июня 2016 года. | 2 учителя прошли курсы |  «Модернизация технологий и содержания обучения в соответствии с новым ФГОС» в рамках Федеральной целевой программы развития образования на 2016-2020гг. (ФЦПРО), в объеме 108 часов. Дистанционное обучение «Современный урок в контексте с ФГОС, в том числе для детей с ОВЗ » в объеме 72 часов |  |
| 18.05.2016  | 1 учитель | Семинар учителей естественных наук, школа №4 |  |
| 15.06.2016 | 2 учителя | Семинар членов «Ассоциации учитей математки» |  |
|  | **IV. Математическое просвещение и популяризация математики** |  |
| 4.3 | Формирование электронного банка дидактических материалов по математике | Апрель-июнь | Все учителя |  |