***Муниципальное общеобразовательное учреждение Беломорского муниципального района «Сумпосадская средняя общеобразовательная школа»***

**Отчёт о выполнении Плана мероприятий**

**по реализации Концепции развития математического образования**

**в МОУ «Сумпосадская СОШ»**

 **2018 – 2019 г.г.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****П/П** | **Мероприятия**  | **Ответственные** **за исполнение** | **Сроки реализации** | **участники**  | **выполнение**  |
| 1. | Методическое совещание «Реализация Концепции математического образования - одно из условий повышения качества образования»  | Администрация, учителя математики, начальных классов, методист-координатор, руководители МО волости | сентябрь 2018 | Администрация, учителя математики, начальных классов, методист-координатор, руководители МО волости | **принят План работы школы и волости на 2018-2019 учебный год** |
| 2. | Постоянно действующий стенд «Математическая эстафета» | Руководители МО | в течение года | учащиеся, педагоги | **итоги подводятся каждый семестр** |
| 3. | **Массовые мероприятия** в начальной школе:1 класс: «Проект числа в загадках»Игры на развитие воображения и внимания3 класс: Кл.час»Клуб знатоков»кл. час. «Угадайка-ка»4 класс: кл. час «Всё началось с пятерни» (Старинные меры длины)**Игровая программа** «Математические фокусы»Массовые мероприятия 1 – 4 классов1. Школьный этап олимпиады по математике
2. Неделя юных математиков:

Игра «Математика в сказках»КТД «Юные эрудиты» | Руководитель МО, учителя начальных классов: Петрусевич С.Г., Иванова Е.И., Кравчук А.С., Маркиш Г.И. | ОктябрьАпрель ноябрьдекабрьноябрьдекабрьоктябрьянварь | педагоги, учащиеся, родители | **выполнено** |
| 4. | **Этапы турнира** «Юные математики» для 2-4 классов:Волостной этапМуниципальный этап | Руководитель МО, учителя начальных классов | январьФевраль | педагоги, учащиеся | **выполнено**  |
| 5. | 1. **Массовые мероприятия**:«Математическая карусель» (5-6 классы) «Своя игра» (9 – 11 классы)«Математическое кафе» (7- 8 классы)Кл.час «Лауреаты Филдсовской премии» (9 11 классы)2.Турнир по спидкубингу (5 – 7 классы)3. Квест-игра «Путешествие к Мистеру Математика» (разновозрастная группа дошкольного возраста);  | Руководитель МО, учителя математики основной школы | Февральапрельапрель | педагоги, учащиеся, родители | **выполнено** |
| 6. | **Муниципальная** конференция «Шаг будущее»: исследовательская работа «Вторая жизнь бумаги» Ломаш Е. (5 кл)) | Чернявская А.Н. | январь | педагоги, учащиеся, | **выполнено** |
| 7. | **Волостная конференция** «Мои открытия»: исследовательская работа «Волшебный кубик» (Чурсинов А., 5 класс) | Чернявская А.Н. | апрель | педагоги, учащиеся, родители | **выполнено** |
| 8. | **Выступление** Ломаша Е. с исследовательской работой для обучающихся Вирандозерской и Нюхотской школ | Чернявская А.Н. | февраль | педагоги, учащиеся | **выполнено** |
| 9. | **Этапы турнира** «Юные математики» для 5-7 классов:Волостной этапМуниципальный этап | Руководитель МО, учителя начальных классов | февральмарт | педагоги, учащиеся | **выполнено**  |
| 10. | **Участие обучающихся в творческих конкурсах**, направленных на развитие математической грамотности и математической культуры («Зимние интеллектуальные игры», «Кенгуру», «Кенгуру для выпускников» и др.) 2-11 классы | Учителя математики и начальных классов | январь, март | учащиеся | **выполнено** |
| 11. | **Внеурочная деятельность** согласно ФГОС в начальной школе и основной по математике«Умникам и умницам» (5 класс)«Занимательная математика» (6,7 классы)«Клуб Почемучек» (4 класс) | Учителя математики, начальных классов | В течение года | учащиеся | **выполнено** |
| 12. | **Индивидуальные программы** подготовки обучающихся к школьному, муниципальному этапам всероссийской олимпиады школьников по математике | Учителя математики | В течение учебного года | учащиеся | в**ыполнено** |
| 13. | **Участие обучающихся в** школьном, муниципальном этапах всероссийской олимпиады школьников по математике | Учителя математики | Сентябрь - декабрь | учащиеся |  **выполнено** |
| 14. | **Работа, направленная** на удовлетворение детей с разными образовательными потребностями:* профильное обучение (группа) –технологический профиль;
* элективные курсы в 10-11 классах (решение задач с параметрами, избранные вопросы математики и др.);
* включение в математические мероприятия детей с ОВЗ:
* работа кружков, факультативов и др.
 |  | В течение года В течение годаПо мере проведения мероприятийВ течение года | учащиеся педагоги | **Мониторинг в конце учебного года** |
| 16. | **Волостное МО** «Проблемный диалог как средство обучения, воспитания, развития учащихся»  | Руководители волостных МОМетодист-координатор | декабрь | учителя математики волости | **выполнено** |
| 17. | Республиканский форум «Эффективные практики математического образования в РК: школа лидеров» | Чернявская А.Н. | ноябрь | учителя математики Республики Карелия | **выполнено** |
| 19. | **Проведение открытых** **занятий в дошкольной** группе, «Лунтик в гостях у ребят» (средняя группа);«Поможем зайке» (вторая младшая группа); **уроков, внеурочных занятий по математике:** «Процентное отношение» (6 кл)«Персональный компьютер» (7 кл), «Осторожно: спички» (вн.занятие, 6 класс);**открытое занятие** «Колумбово яйцо» для учащихся Вирандозерской школы | воспитателиучителя математикиЧернявская А. Н. | февраль ноябрьфевральянварь | педагоги, воспитатели волостных школ | **выполнено** |
| 22. | **Размещение информации на** сайте о реализации Концепции развития математического образования | администрация школыметодист-координатор | в течение года | педагоги, учащиеся, родители | выполнено |
| 23. | **Пополнение** математического уголка дидактическими материалами (игры, логические головоломки, конструкторы, раздаточный материал и др.) | старший воспитатель дошкольной группы | декабрь | воспитанникипедагогиродители | выполнено |