



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ**  
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное  
учреждение «Детский сад «ЗЕМЛЯНИЧКА»  
п. Саган-Нур»

671353 РБ, Мухоршибирский район,  
п. Саган – Нур, ул. Пушкина 2, тел.23-3-54  
www.dou-zemlyanichka.ru  
email: Zemlianichka2010@yandex.ru

**ОТЧЁТ**  
**о выполнении плана**  
**мероприятий по модернизации**  
**и усилению физико-математического образования**  
**в МБДОУ Детский сад «Земляничка» за 2015 г.**

№ п/п	Мероприятие	Отчёт о выполнении
1.	Использование программ.	Обучение по образовательной программе «От рождения до школы» под редакцией Н.Е. Вераксы, Т.С. Комаровой, М.А. Васильевой.
2.	Задачи на 2015-2016 учебный год.	1. Разработка и внедрение в практику эффективных дидактических средств, методов и разнообразных форм организации работы по математическому развитию детей. 2. Реализация преемственности в формировании математических представлений в ДОУ и в школе. 3. Разработка методических рекомендаций родителям по математическому развитию детей в условиях семьи.
3.	Материальная база.	Приобретён: - игровой набор, комплекс методических пособий «Дары Фрёбеля»; - мягкий модуль «Математика»; - математический набор для дошкольников; - комплект «Занимательные карточки по математике»; - тренажёр по математике «Числа и геометрические фигуры».
4.	Участие воспитанников, педагогов в всероссийских творческих конкурсах, направленных на развитие математической грамотности и математической культуры.	- <b>Всероссийский творческий конкурс «Талантоха»:</b> - Глазунова О.В. – дипломант. - <b>Всероссийский конкурс по математике «Красная шапочка спешит на помощь»:</b> Старшая группа: 1. Хафизов Артём – лауреат.

		<p>2.Сенина Полина – лауреат.  3.Деренок Миша – лауреат.  4.Балданова Лия – 3 место.  5.Ишкина Люба – 2 место.  6.Вакарина Влада – 3 место.  7. Хохряков Егор – лауреат.  Подготовительная к школе группа:  1.Непомнящих Юля – лауреат.  2.Шаманаев Саша – лауреат.  3.Очирова Женя – лауреат.  4.Леонова Дана – лауреат.</p>
5.	Организация и проведение массовых мероприятий математической направленности.	<p>В 2015 году проведены следующие мероприятия:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Математическая неделя.</li> <li>• Интеллектуальный конкурс по математике «Дошкольник 21 века».</li> <li>• Систематическое проведение игр и игровых упражнений, НОД.</li> </ul>
6.	Введение дополнительного образования «Шахматы».	С 01.11.2015 г. введён кружок дополнительного образования «Шахматы».
7.	Использование методических рекомендаций по применению современных и наиболее результативных методик и технологий в математическом образовании ДОУ с учётом ФГОС.	Применяются современные и результативные методики и технологии: технология интерактивного обучения; технология проблемного обучения; технология ИКТ.
8.	Информационное обеспечение мероприятий по реализации Концепции развития математического образования в Российской Федерации.	<p>Информационное обеспечение укомплектовано.</p> <p>1.Рабочие тетради «Математика для дошкольников» (средние, старшие, подготовительные к школе группы).  2. «Математическое развитие дошкольников» Г.А. Репина.  3. «Дошкольник изучает математику» Т.И. Ерофеева.  4. «Планирование по математике в подготовительной группе ДОУ» О.А. Макарова.  5. «Я считаю и решаю» А. Белошистая.</p>
9.	Работа с родителями.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Открытые просмотры НОД для родителей: группы №42 (Н.А. Мазулёва), №53 (Т.Г. Степная), №61 (О.Н. Печникова).</li> <li>• Оформление информационных уголков «Занимательная математика дома в повседневной жизни»</li> <li>• Консультации.</li> </ul>
10.	Самообразование.	<p>1. «Использование занимательного математического материала с дошкольниками».</p> <p>2. «Дидактические игры в обучении детей основам математики».</p>

11.	Образовательная среда.	<p><b>Центры в группах ДООУ «Весёлая математика».</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li><b>1.</b>Счетный материал: игрушки, мелкие предметы, предметные картинки.</li> <li><b>2.</b>Комплекты цифр для магнитной доски и коврового полотна.</li> <li><b>3.</b>Занимательный и познавательный математический материал: доски-вкладыши, рамки-вкладыши, конструктор и др.</li> <li><b>4.</b>Схемы и планы: групповая комната, схемы маршрутов от дома до детского сада.</li> <li><b>5.</b>Рабочие тетради по математике.</li> <li><b>6.</b>Наборы геометрических фигур для коврового полотна и магнитной доски.</li> <li><b>7.</b>Наборы объемных геометрических фигур.</li> <li><b>8.</b> «Волшебные часы»: модели частей суток, времен года, месяцев, дней недели.</li> <li><b>9.</b>Счеты настольные.</li> <li><b>10.</b>Счетные палочки.</li> <li><b>11.</b>Учебные приборы: линейки, сантиметры, ростомер для детей и кукол, набор лекал, циркуль.</li> <li><b>12.</b>Мозаики, пазлы, игры типа «Танграм», бусы, различные игрушки со шнуровками и застежками.</li> <li><b>13.</b>Головоломки объемные (собери бочонок и т.п.), в том числе со схемами последовательных преобразований; игры-головоломки на комбинаторику («15»); головоломки-лабиринты.</li> <li><b>14.</b>Система наклонных плоскостей для шариков.</li> <li><b>15.</b>Часы песочные (на разные отрезки времени); часы механические с прозрачными стенками (с зубчатой передачей).</li> <li><b>16.</b>Весы.</li> <li><b>17.</b>Наборы таблиц и карточек с предметными и условно-схематическими изображениями для классификации по 2-3 признакам одновременно (логические таблицы).</li> <li><b>18.</b>Настольно-печатные игры.</li> <li><b>19.</b>Наборы моделей: деление на части (2-8).</li> <li><b>20.</b>Разнообразные дидактические игры.</li> </ol>
-----	------------------------	---