

**Отчёт о выполнении плана
по реализации Концепции развития математического образования
в МБДОУ «Детский сад № 26»
в 2016-2017 учебном году**

1. Перечислить разработанные и утверждённые локальные акты, регламентирующие деятельность дошкольных образовательных организаций среди детей дошкольного возраста по реализации концепции.

Разработан и утвержден приказом план мероприятий по реализации Концепции развития математического образования на 2015-2020 гг., включающий в себя систему методических и педагогических мероприятий по решению проблемы реализации концепции.

Разработаны и утверждены Положения о массовых мероприятиях среди воспитанников и педагогических работников (Положения конкурсов, смотров, акций, конференций, турниров), направленных на развитие математического образования.

2. Перечислить разработанные образовательные программы (занятия, тематические праздники, кружковая, секционно-студийная работа, включенная в вариативную и инвариантную части основной образовательной программы ОО), направленных на формирование элементарных математических представлений у детей дошкольного возраста.

Во всех возрастных группах в течение учебного года были разработаны конспекты НОД по математическому развитию, сценарии математических праздников, викторин.

Например, конспект НОД по теме «Тайна острова Математики», сценарий математического праздника для детей 6-7 лет «Путешествие в страну Математики», сценарий математического досуга для детей 4-5 лет «Приключения Квадратика», планы недель математики «Математика – Царица наук!», сценарий математического КВН «Лучшие знатоки математики», и другие.

3. Перечислить какие мероприятия среди детей дошкольного возраста и педагогических работников ОО (конкурсах, смотрах, фестивалях и др.) направленных на развитие математической

грамотности и культуры проведены на уровнях муниципалитета и в образовательных организациях, реализующих программу дошкольного образования в 2016-2017 учебном году.

На протяжении учебного года были созданы условия для интеллектуального развития детей дошкольного возраста и развитие познавательной активности, любознательности детей через занимательный математический материал.

С воспитанниками разных возрастных групп в течение года были проведена тематическая НОД «Тайна острова Математики», «Путешествие в страну Математики», «Путешествие по математическому королевству», «Страна Геометрия», «Путешествие в страну Цифроград» и многие другие.

Во всех возрастных группах была организована и проведена математическая неделя «Математика для самых маленьких», включающая в себя игры на развитие математической грамотности и культуры.

На протяжении 2016-2017 учебного года воспитанники участвовали в проектной деятельности, организованной педагогами.

Были организованы и проведены проекты на ФЭМП «В стране умных игр» - подготовительная к школе группа, «Занимательная математика» - старшая группа, «Математика в Сказках» - младшая группа.

В феврале 2017г. в рамках городских гостевых встреч прошел микрорайонный конкурс «Муравейник». В марте 2017г. в подготовительной группе был проведен КВН «Лучшие знатоки математики»; в старшей группе совместно с родителями прошел шашечный турнир.

Во всех возрастных группах созданы математические уголки. В уголках размещены:

- ✓ Наборы цифр;
- ✓ Геометрические фигуры;
- ✓ Объёмные геометрические фигуры;
- ✓ Счетные палочки;
- ✓ Настольно-печатные игры: «Геометрическое лото», «Найди цифру», «Сосчитай-ка», лото, домино и др.;
- ✓ Игры- головоломки: кубик - Рубика, «Колумбово яйцо», «Танграм», «Листик», лабиринты и тд.
- ✓ Счеты;
- ✓ Часы, песочные часы;
- ✓ Рабочие тетради и тд.

4. Назвать семинары (теоретические, практико-ориентированные, проблемные) проведены для педагогических работников ДОО математической направленности, привлекались ли для участия в семинарах учителя начальных классов, преподаватели вузов?

Для педагогов ДОУ в течение года проводились консультации по темам «Методы и приемы развития интеллектуальных способностей дошкольников», «Развитие математических способностей дошкольников

через игровую деятельность», консультации для педагогов по созданию математической игротеки. Для педагогов была организована консультация «Цели, задачи и основные направления реализации Концепции развития математического образования в РФ».

С 6 февраля 2017 по 10 февраля 2017г. для педагогов в ДОУ был проведен смотр – конкурс на лучший математический уголок «Удивительный мир математики».

В марте 2017 года в ДОУ прошел мастер-класс «Математические игры своими руками».

В течение года в ДОУ с целью повышения математической грамотности и культуры среди родителей воспитанников во всех возрастных группах для родителей были проведены родительские собрания «Весёлая математика», «Математика – занимательная игра», консультации, беседы, оформлены папки-передвижки: «Математика в детском саду», «Учим математику дома», «Развитие математических способностей у дошкольников» и др.

5. Указать, какие разработаны методические рекомендации по использованию дидактических материалов, игр и игрушек, направленных на раннее развитие математической грамотности и культуры.

В ДОУ разработаны следующие методические рекомендации:

1. «Сенсорное развитие детей младшего дошкольного возраста средствами дидактических игр» (младшая группа);
2. Газета для родителей «Занимательная математика»;
3. «Формирование элементарных математических представлений с использованием интеллектуальных игр» (старшая группа)
4. «Дети у истоков математики» - методические рекомендации по формированию логического мышления у дошкольников.
5. «Математические досуги и развлечения для дошкольников» - методический сборник;
6. Сборник занимательных математических игр «Весёлая математика»

Старший воспитатель: _____ / Ю.О. Галдаева /