

Отчет
по внедрению образовательного проекта «ТЕМП»
в МБДОУ № 24
в 2015-2016 учебном году

В рамках реализации образовательного проекта развития естественно-математического и технологического образования «ТЕМП» в МБДОУ проводились мероприятия с детьми, педагогами и родителями:

I. Участие в городских мероприятиях:

1. Приняли участие в III городском фестивале по ЛЕГО-конструированию «Космическая Одиссея», посвященном 55-летию первого полета человека в космос с проектом «Покорение космоса».

Цель: популяризация возможностей использования конструктора легио как одного из средств развивающих технологий в обучении и развития дошкольников.

Состав команды: Крылова Александра, Старков Егор, Федорова Кира, Ткач Никита.



2. Приняли участие в отборочном этапе VI научно-исследовательской конференции юных исследователей «Литвиновские чтения» среди дошкольных образовательных учреждений с проектом «Звуки, которые лечат».

Цель: развитие интереса воспитанников к исследовательской деятельности.

Состав команды: Федорова Кира, Старков Егор, Губанова Лена.



3. Приняли участие в городском турнире по русским шашкам среди дошкольников 5-7 лет «Шашечный дебют» и в городском турнире по русским шашкам среди воспитанников дошкольных образовательных учреждений «Шашки +».

Цель: популяризация народной игры среди детей дошкольного возраста.

Участники: Рубцова Ксюша, Старков Егор.



4. Уваров Тимофей принял участие в городском шахматном турнире для воспитанников дошкольных образовательных учреждений и обучающихся 1-5 классов общеобразовательных учреждений города.



5. Приняли участие в городской интеллектуально-познавательной КВЕСТ – игре «Эврикоша» для детей старшего дошкольного возраста и учащихся младшего школьного возраста.

Цель: создание условий для активизации творческо-интеллектуальной деятельности детей дошкольного возраста и младших школьников, командной и личностной самореализации.

Состав команды: Губанова Лена, Крылова Александра, Уваров Тимофей, Старков Егор.



6. Приняли участие в открытых Всероссийских турнирах: «РостОК-SuperУм», «РостОК – UnikУм», «РостОК –IntellectУм».

Цель: выявление уровня развития познавательных процессов у детей дошкольного возраста; кругозора, знаний об окружающем мире дошкольников, уровня интеллектуальных способностей старших дошкольников.

Участники: воспитанники старших и подготовительных к школе групп.



7. Приняли участие в I этапе городского мероприятия «Все профессии нужны, все профессии важны» для воспитанников старшего дошкольного возраста дошкольных образовательных учреждений – олимпиада «Калейдоскоп профессий».

Цель: поддержание познавательного интереса дошкольников к разнообразному миру профессий.

Участники: Губанова Лена, Старков Егор, Федорова Кира.



8. Приняли участие в городском фестивале анимационного творчества «Снежинские мультярики» с проектом «В инженеры я пойду», посвященном Году российского кино.

Цель: приобщение дошкольников к миру мультипликации, выявления и поддержки талантливых детей.

Состав команды: Старков Егор, Федорова Кира, Малашева Полина.



II. Мероприятия, проводимые в МБДОУ:

Технология

1. В течение всего учебного года функционирует кабинет «Юный техник», где педагоги проводят совместную деятельность с детьми по развитию творческого потенциала, нестандартного мышления и способностей к конструктивной деятельности.



2. В течение всего учебного года ведется совместная деятельность по Легоконструированию.



3. В течение учебного года воспитанники подготовительных групп занимаются в студии «Лучик» по программе «Маленькие мультипликаторы».



4. Прошла выставка инженерного творчества «Город мастеров».



Естествознание

1. Проведен смотр - конкурс для педагогов и детей «Огород на окне».

Цель: создание благоприятных условий для развития исследовательских способностей дошкольников по познавательно-речевому развитию.



2. В течение учебного года проводилась совместная деятельность с воспитанниками по поисково-исследовательской деятельности.



3. Во всех группах в совместной образовательной деятельности с детьми по естественно-научному направлению планируются и проводятся:

- эксперименты;
- опыты;
- наблюдения.



4. Во всех группах функционируют центры исследовательской деятельности для самостоятельной деятельности.



5. Проведено заседание семейного клуба «Гармония» на тему «Город мастеров».
Цель мероприятия: создание единого образовательного пространства «детский сад – семья» по вопросам развития поисково-познавательной деятельности детей.



6. Проведен Фестиваль семейных творческих проектов «Все профессии нужны, все профессии важны».

Цель: повышение компетентности родителей в вопросах развития познавательной активности и любознательности детей посредством организации поисково-исследовательской деятельности.



7. Проведен детский фестиваль науки «Мир глазами юных исследователей».
Цель: развитие любознательности и интереса дошкольников к деятельности взрослых, обогащение знаний и представлений детей о профессиях.



Математика

1. Осуществляется непосредственно образовательная деятельность по формированию элементарных математических представлений.



2. Ведется дополнительная образовательная деятельность по рецензионной программе: «Белая ладья».



Педагогика

1. В течение учебного года педагогами проводятся мероприятия (беседы, встречи, экскурсии, мастер-классы) с целью знакомства с различными профессиями.



2. Педагогами проведены стажерские площадки (показ открытых мероприятий).

