

**Отчет о работе Городского методического объединения
инструкторов по физической культуре ДОУ
в 2017-2018 учебном году**

Деятельность городского методического объединения инструкторов по физической культуре (далее – ГМО) в 2017-2018 учебном году была посвящена решению задач сохранения и укрепления здоровья и физического развития воспитанников муниципальных дошкольных образовательных учреждений городского округа Королёв в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта дошкольного образования.

I. Работа ГМО

На ГМО были рассмотрены такие направления физкультурно-оздоровительной работы в ДОУ как:

1. Повышение качества работы по физическому развитию детей дошкольного возраста в соответствии с ФГОС ДО.
2. Физическое развитие детей-инвалидов и детей с ОВЗ в контексте ФГОС ДО.
3. Реализация требований ФГОС ДО по использованию инновационных технологий физического развития детей дошкольного возраста.
4. Физическое развитие детей в рамках дополнительного образования в детском саду в контексте ФГОС ДО

В состав ГМО в 2017-2018 учебном году входили **49** инструкторов по физической культуре муниципальных детских садов городского округа Королёв, что превысило списочный состав участников ГМО прошлого учебного года на 5 человек (открытие новых детских садов). Суммарное количество участников ГМО составило – **169 чел.**, что больше аналогичного показателя в предыдущем учебном году (таблица 1).

Таблица 1.

Количество участников ГМО

Списочный состав		Суммарное количество	
2016-2017 учебный год	2017-2018 учебный год	2016-2017 учебный год	2017-2018 учебный год
44 чел.	49 чел.	163 чел.	169 чел.
+ 5 чел.		+ 6 чел.	

В подготовке и проведении ГМО с представлением передового педагогического опыта участвовали **9 специалистов** из **8-ми ДОУ**.

В 2017-2018 учебном году было запланировано и проведено 4 ГМО из которых:

- в форме семинаров-практикумов.

8 сентября 2017 года на базе МБДОУ «Детский сад № 23» состоялось **первое ГМО** инструкторов, которое проводилось в форме заседания. Обсуждались вопросы:

-Анатомо-физиологических особенностей детей дошкольного возраста и их учет при планировании и проведении физкультурно-оздоровительной работы в ДОУ.
-Методы и приемы обучения детей правильному выполнению основных движений.

28 ноября 2017 года на базе МБДОУ «Детский сад № 21» состоялось **второе ГМО** инструкторов по физической культуре. Темой обсуждения стали вопросы:

- «Освоение содержания образовательной области «Физическое развитие» ребенком с нарушением аутистического спектра»
- «Особенности занятий физической культурой с детьми с синдром Дауна (Образовательный центр «Даунсайд-Ап»)»

Инструктор по физической культуре детского сада №21 рассказала об опыте работы с ребенком с нарушением аутистического спектра по освоению программы в области физического развития. Представители Образовательного центра «Даунсайд-Ап» рассказали об особенностях занятий физической культурой с детьми с синдром Дауна.

Третье ГМО инструкторов по физической культуре ДОУ по теме: «Реализация требований ФГОС ДО по использованию инновационных технологий физического развития детей дошкольного возраста» состоялось 17 января 2018 года на базе ДОУ № 21. Инструктор по физической культуре МАДОУ № 43 Касьянова Е.В. охарактеризовала и познакомила коллег с классификацией применяемых в физкультурно-оздоровительной работе с дошкольниками инновационных технологий и подробно рассказала о технологиях обучения дошкольников плаванию. Поделилась опытом, используемых в своей работе таких технологий как: аквааэробика, гидроаэробика, гидропластика, фигурное плавание, синхронное плавание.

Инструктор по физической культуре МАДОУ №31 Прасковина Э.В. провела занятие с детьми в бассейне по аквааэробике, инструктор по физической культуре МАДОУ №31 Иванова А.Э. рассказала о аквааэробике, как инновационном направлении физической культуры в системе дошкольного образования.(материалы прилагаются)

Инструктор по физической культуре МБДОУ №6 Сенюкова Л.П. выступила с сообщением о достоинствах использования ИКТ в физкультурно-оздоровительной работе с дошкольниками и поделилась опытом по использованию ИКТ в своей работе.

27 марта 2018 года на базе МБДОУ «Детский сад № 49» прошло **четвертое - итоговое ГМО**. Педагоги обсудили проблему **физического развития детей в рамках дополнительного образования в детском саду в контексте ФГОС ДО**. Инструктор по физической культуре Устьянцева Л.В. познакомила коллег с авторской технологией М.В. Кузьменко «Образно-игровая ритмическая гимнастика». Поделилась опытом работы по использованию данной технологии в физкультурно-оздоровительной работе своего ДОУ. Показала занятие с детьми

старшего дошкольного возраста по образно-игровой ритмической гимнастике (материалы прилагаются).

Инструктор по физической культуре МБДОУ № 26 Е.Н.Воейкова представила материалы и поделилась опытом по использованию в физкультурно-оздоровительной работе с дошкольниками технологией проектного обучения. Работа кружка «Русские забавы» основывается на знакомстве детей с русскими народными играми. Для реализации поставленных целей педагог решил обратиться к уникальному средству обеспечения, сотрудничества детей и взрослых, которым является технология проектирования. Проектная деятельность в воспитательно-образовательном процессе ДОУ носит характер сотрудничества, в котором принимают участие и дети и педагоги ДОУ, а также родители, которые могут быть не только источниками информации, реальной помощи и поддержки ребенку и в процессе работы над проектом, но и стать непосредственными участниками образовательного процесса (материалы прилагаются).

Инструктор по физической культуре МБДОУ № 40 М.Г. Сазонтова-Агафонова поделилась опытом по организации и проведению занятий платного кружка физкультурно-оздоровительной направленности «Фитнес для малышей».

Подводя итоги работы ГМО, педагоги заполнили анкеты, определили, какие темы хотели бы обсудить в следующем учебном году. В опросе приняли участие 39 чел.

При анализе анкетирования выявлено следующее:

- в целом педагоги удовлетворены работой ГМО в 2017-2018 учебном году
- 100% педагогов ответили, что при посещении ГМО получили ответы на все интересующие их вопросы

Оценка качества проведения ГМО

ГМО №	Тема ГМО	Средняя оценка (мах – 5 б.)
1	Повышение качества работы по физическому развитию детей дошкольного возраста в соответствии с ФГОС ДО.	4,7
2	Физическое развитие детей-инвалидов и детей с ОВЗ в контексте ФГОС ДО.	4,5
3	Реализация требований ФГОС ДО по использованию инновационных технологий физического развития детей дошкольного возраста.	5,0
4	Физическое развитие детей в рамках дополнительного образования в детском саду в контексте ФГОС ДО	4,5

Для обсуждения на ГМО в следующем учебном году педагоги выделили такие темы как: Повышение качества работы по физическому развитию

детей дошкольного возраста в соответствии с ФГОС ДО; Физическое развитие детей-инвалидов и детей с ОВЗ в контексте ФГОС ДО; Реализация требований ФГОС ДО по использованию инновационных технологий физического развития детей дошкольного возраста; Физическое развитие детей в рамках дополнительного образования в детском саду в контексте ФГОС ДО.

Было принято решение о включении в Годовой план на 2018-2019 учебный год проблем и запросов, высказанных участниками ГМО.

Руководитель ГМО
инструктор по физической культуре
МБДОУ № 1



Н.Ю. Некрасова