Отчет о работе экспериментальной площадки ФГБОУ Уральский государственный педагогический университет по теме «Комплексное развитие у детей творческой компетентности в совместной деятельности со взрослыми»

 С 2017 года МБДОУ - детский сад № 532 является участником экспериментальной площадки ФГБОУ Уральский государственный педагогический университет по теме «Комплексное развитие у детей творческой компетентности в совместной деятельности со взрослыми» (Детская академия изобретательства).

 За время работы в пилотном проекте все участники образовательных отношений получили колоссальный опыт, который обязательно пригодится нам в дальнейшем.

 Наш детский сад ежегодно разрабатывает образовательные модули, направленные на развитие творческих способностей. Для того, чтобы ребята смогли представить результаты на городском уровне, в нашем детском саду проходит Фестиваль «Изобретариум», где каждый может показать свои задумки и быть уверенным, что его работа не останется без внимания.

 Проведенная нами работа дает положительную динамику и отличный результат:

 2017-2018 г.: активное участие в организации и проведения мероприятий Детской академии изобретательства для дошкольников на площадке «ТехноНочь» в рамках IV и V фестивалей технического творчества и современных технологий для детей и молодежи «Город ТехноТворчества-2017»;

 2018 г.: активное участие в семинарах по разработке модулей творчества в рамках Детской Академии изобретательства;

 2017-2020 гг. – распространение опыта реализации пилотного этапа в муниципальной системе образования;

 2020-2022 - диссеминация педагогического опыта в муниципальной системе образования;

 2021-2022 год-участие в подготовке и проведении мероприятий для педагогических работников дошкольных образовательных организаций;

 2022 год- проведение районного мастер-класса «Ранняя профориентация в дошкольном образовательном учреждении», 2022год- подготовка и участие команды в V открытом городском Фестивале детского изобретательства;

 2022 год- участники районного конкурса на лучшую организацию опытно-экспериментальной деятельности дошкольников «Мир опытов и экспериментов»;

 2023 г. - участники VII открытого городского Фестиваля детского изобретательства «Самолет мечты».

 Хотелось бы отметить, что дети стали чаще интересоваться чем-то новым, еще неизвестным, появилось желание самим находить правильный ответ методом поиска и экспериментирования.

 Кроме того, можно отметить, что дети стали более открытыми, творческими, научились ставить перед собой цель и задавать вопросы, начали проявлять инициативу в деятельности, радоваться своим достижениям и новым возможностям. Они нацелены на творческое проявление и доброжелательное отношение к окружающим.

 Организация совместной деятельности со взрослыми позволяет каждому ребенку проявлять свои умения и склонности к разнообразной и увлекательной деятельности.

 Педагоги нашего детского сада владеют ассоциативно-синоптической технологией развития творческих способностей, технологией организации совместной творческой деятельности детей, педагогов и родителей, и компетентен обучать педагогов технологиям развития изобретательства и творчества детей и взрослых, что подтверждено свидетельством о присвоении статуса «Наставник творческой группы». Данный статус позволил провести на базе нашего детского сада семинар по развитию творческих способностей детей дошкольного возраста с применением ассоциативно-синоптической технологии.

 В сентябре 2019 года детскому саду был присвоен статус экспериментальной площадки по теме: «Комплексное развитие у детей творческой компетентности в совместной деятельности со взрослыми.

 Ежегодно, начиная с 2017-2018 гг., педагоги нашего детского сада являются организаторами работы мастер- классов на Фестивале технического творчества и современных технологий, в 2019 были участниками научно-практических конференций «Дошкольное и начальное образование. Опыт и проблемы. Перспективы развития», Всероссийской научно- практической конференции «Мир, открытый детству» в институте педагогики и психологии детства Уральского Государственного Педагогического Университета».