

**ОТЧЕТ**  
**о деятельности окружной пилотной площадки**  
**в 2016-2017 учебном году**

1.	Наименование образовательной организации	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа № 22 городского округа Чапаевск Самарской области структурное подразделение – детский сад № 28 «Ёлочка»
2.	Руководитель пилотной площадки	Горшкова Юлия Викторовна, руководитель СП – д/с № 28 «Ёлочка» ГБОУ СОШ № 22 г.о. Чапаевск
3.	Научный руководитель пилотной площадки	
4.	Приоритетное направление развития и образования детей	Познавательное развитие
5.	Тема проекта	Методическое сопровождение по развитию элементарных математических представлений с применением конструктора Lego
6.	Основные результаты реализации проекта:	
	6.1 разработка и апробация новых моделей управления дошкольным образованием	
	6.2 разработка и апробация моделей сетевого взаимодействия	
	6.3 разработка и апробация систем оценки качества образования	
	6.4 разработка нового содержания дошкольного образования	Разработка методического сопровождения по развитию математических представлений детей с использованием конструкторов линейки Lego
	6.5 разработка и апробация новых форм, методов, технологий	
7.	Разработанные методические продукты	-Планы-конспекты реализации конструирования и начал робототехники в целях образовательной интеграции в ДОО с применением конструктора Лего. -Перфокарты по ознакомлению с конструктором Лего и

		<p>развитию конструктивных способностей дошкольников.</p> <p>-Рабочие тетради по использованию конструктора «Простые механизмы».</p> <p>-Планы-конспекты образовательной деятельности старших дошкольников с применением конструктора Лего «Простые механизмы».</p> <p>- Перспективное планирование по формированию элементарных математических представлений с использованием конструкторов.</p>
8.	<p>Инновационный опыт пилотной площадки представлен на следующих мероприятиях:</p>	
	8.1 окружных	<p>-Окружной фестиваль « Самое лучшее – детям!» педагогических идей, инновационного подхода к работе с детьми и родителями в современных условиях. Организаторы, выступающие, ведущие мастер-классов</p> <p>-Окружное творческое методическое объединение «Реализация Концепции развития математического образования в дошкольном возрасте» Организаторы, докладчики, ведущие мастер-классов.</p>
	8.2 региональных	<p>-Региональный Фестиваль педагогических идей работников образовательных организаций, реализующих общеобразовательную программу дошкольного образования «Дошкольное образование: опыт и перспективы» Ведущие мастер-классов</p> <p>-Областной семинар-практикум «Конструирование возможностей» Организаторы, докладчики, ведущие мастер-классов;</p> <p>-Областная практическая конференция «Новые технологии для новых результатов» - сертификат участника;</p> <p>- Областной семинар-практикум в рамках сетевого взаимодействия региональных пилотных площадок по внедрению ФГОС ДО в 2016-2017уч.г. сертификат за проведение стендового доклада.</p>
	8.3 межрегиональных, всероссийских	
	8.4 международных	
9.	<p>Мероприятия, организованные на базе пилотной площадки для педагогов других образовательных организаций Самарской области в отчётном году</p>	<p>-Областной семинар-практикум «Конструирование возможностей»;(31чел) Организаторы, докладчики, ведущие мастер-классов.</p> <p>-Окружной фестиваль « Самое лучшее – детям!» педагогических идей, инновационного подхода к работе с детьми и родителями в современных условиях.(43чел) Организаторы, докладчики, ведущие мастер-классов.</p> <p>-Окружное творческое методическое объединение «Реализация Концепции развития математического образования в дошкольном возрасте»(25чел, 23чел) Организаторы, докладчики, ведущие мастер-классов.</p>

10.	Наличие публикаций за отчётный год, отражающих инновационный опыт	«Создаём основу для технического конструирования» Сборник Девятой международной научно-практической конференции «Инфо-Стратегия 2017: Общество. Государство. Образование».
11.	Наличие достижений, связанных с представлением результатов инновационной деятельности на профессиональных конкурсах	Победитель областного конкурса «Лего – радуга» методических разработок коррекционной направленности с использованием конструкторов Lego Education для педагогов, работающих с детьми ОВЗ дошкольного возраста в номинации «Специалист»; Окружной конкурс «Рукотворные шедевры» - победитель в номинации «Учебно-методическая»; Покружной робототехнический Фестиваль «Робофест-Приволжье 2017» - диплом 3 степени; IX Всероссийский робототехнический фестиваль «РобоФест-2017» победитель в номинации «Стремление к знаниям»; Региональный этап Всероссийских соревнований по робототехнике «ИКаРёнок» - диплом участника; Международный творческий конкурс «Лего-город» номинация «Конструирование по схеме» - диплом победителя за 1 место; Окружной конкурс «Мой проект- 2017» - диплом за 1 место.

Руководитель пилотной площадки \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

М.П.

**К отчету прилагаются:** копия плана пилотной площадки на текущий год, сертификаты участия в мероприятиях, дипломы участников и победителей конкурсов, публикации, методические продукты (в электронном и печатном виде).