

**План работы школы
по проведению апробации конструктора семейства Lego для начальной школы**

№ п\п	Название мероприятия	Ответственные	Сроки	Формат взаимодействия с КК ИПК	Результат
1.	Создание инициативной группы для участия в конкурсе проектов ФЦПРО.	С.А. Козлова	10-11 мая 2018	Получение документации по проекту	Приказ о создании группы, распределены обязанности
2.	Работа с информацией	ИВ Зимарева ГИ Ларченко НВ Кудрявцева ЛС Яковенко	16-18.05.18		Изучили пакет документов; Анализрезультатов качества образования за 3 года по математике, окружающему миру, русскому языку, литературному чтению
3.	Работа над проектом	СА Козлова ОВ Славщик ИВ Зимарева ГИ Ларченко НВ Кудрявцева СД Осколкова	19.05-25.05.18г	Индивидуальные консультации	Оформлена заявка: оснащение, обоснование выбора школы, результаты качества; планируемые результаты
4.	Участие в конкурсе проектов для апробации современного оборудования/программного обеспечения для начальной школы	СА Козлова ГИ Ларченко	31.05.18- 15.05.18 до 17.00 часов31 мая 2018 года	подача документов	Подан пакет документов в бумажном и электронном виде
5.	Повышение квалификации учителей начальной школы по вопросам работы с конструктором семейства Lego	ИВ Зимарева ГИ Ларченко НВ Кудрявцева ЛС Яковенко	Август 2018	Курсовая подготовка на базе ИПК	Удостоверения о повышении квалификации по вопросам работы с конструктором семейства Lego
6.	Получение оборудования и программного обеспечения	СА Козлова СД Осколкова	Август- сентябрь 2018	Обеспечивает оборудованием и программным обеспечением,	Оформлен договор Оборудование получено

				проводит индивидуальные консультации	
7.	Установочный семинар для управленческой команды школ, участвующих в апробации введения конструктора семейства Lego в образовательный процесс	СА Козлова	октябрь 2018	Определение направлений в работе по апробации	Приняли участие в установочном семинаре для управленческой команды школы
8.	Разработка и утверждение плана мероприятий по апробации конструктора семейства Lego	Рабочая группа	октябрь 2018	план работы по апробации	План-график мероприятий апробации утвержден
9.	Установка программного обеспечения, оборудования Lego	СА Козлова	сентябрь 2018	Индивидуальные консультации	Оборудование установлено
10.	Родительское собрание «Знакомство с работой конструктора семейства Lego®»».	ИВ Зимарева ГИ Ларченко НВ Кудрявцева ЛС Яковенко	октябрь 2018	Индивидуальные консультации	Лекторий Практическая часть
11.	Применение конструктора семейства Lego® на уроках математики, русского языка, окружающего мира, литературного чтения.	ИВ Зимарева ГИ Ларченко НВ Кудрявцева ЛС Яковенко ТН Мацкевич	на протяжении периода апробации (октябрь 2018 – май 2019)		Организована работа детей, учителей на уроках
12.	Заполнение дневников апробации учителями начальных классов и аналитических справок представителем администрации.	ИВ Зимарева ГИ Ларченко НВ Кудрявцева ЛС Яковенко ТН Мацкевич СД Осколкова	Еженедельно на протяжении периода апробации (октябрь 2018 – май 2019)	Консультации	Отражение хода апробации в дневниках учителей начальных классов и аналитических справках
13.	Занятия с конструктором семейства Lego® с детьми и родителями;	ИВ Зимарева ГИ Ларченко НВ Кудрявцева	1 раз в месяц	Консультации	Организована совместная работа детей, учителей, родителей

		ЛС Яковенко ТН Мацкевич			
14.	Мониторинг частоты использования конструктора семейства Lego®	Заместитель директора по учебной работе	На протяжении периода апробации (октябрь 2018 – май 2019)		Еженедельно проводится мониторинг частоты использования конструктора семейства Lego®
15.	Консультации учителей, участвующих в апробации конструктора семейства Lego®	ИВ Зимарева ГИ Ларченко НВ Кудрявцева ЛС Яковенко ТН Мацкевич	На протяжении периода апробации (октябрь 2018 – май 2019)	Индивидуальные консультации	Получена консультация по работе с тренажером
16.	Внеурочные интегрированные занятия для начальной школы (кружки) с использованием наборов семейства Lego® для технических наук в начальных классах и 5-8 классах (физика и робототехника)	Команда проекта	Декабрь 2018	Индивидуальные консультации	Увеличилось число ребят заинтересованных в робототехнике
17.	Муниципальный Фестиваль по робототехнике	ИВ Зимарева ГИ Ларченко НВ Кудрявцева ЛС Яковенко ТН Мацкевич	Январь 2019	Индивидуальные консультации	Участники фестиваля
18.	Виртуальный круглый стол «Мои первые шаги в апробации» круглый стол в рамках всероссийской научно-методической конференции «Современная дидактика и качество образования»	Команда проекта	Январь 2019	Индивидуальные консультации	Представлены и описаны положительные фрагменты практики использования конструктора семейства Lego®
19.	Мероприятие в рамках Календаря открытых практик «Цифровая среда начальной	Команда проекта	Март 2019		Практики использования конструктора семейства Lego® в образовательном процессе

	школы» День открытых дверей для педагогов района Презентация опыта работы новых техник и практик обучения с использованием конструктора семейства Lego®				
20.	Предъявление лучших практик использования конструктора семейства Lego® в образовательном процессе, выявленных в рамках апробации конструктора семейства Lego® в информационном пространстве: публикации на сайте, в журналах и т.п.	ИВ Зимарева ГИ Ларченко НВ Кудрявцева ЛС Яковенко ТН Мацкевич	На протяжении всего периода апробации	Индивидуальные консультации	Предъявлены лучшие практики использования конструктора семейства Lego®
21.	Составление итоговой аналитической записки по результатам проведения апробации	Заместитель директора по учебной работе	Май 2018	Индивидуальные консультации	Итоговая аналитическая записка по результатам проведения апробации. Итоговая аналитическая записка передана в КК ИПК.