

Ежегодный мониторинг результативности реализации РИП " Образовательная сеть "Детский технопарк" как ресурс формирования и развития инженерно-технических, исследовательских и изобретательских компетенций обучающихся" в МОУ <u>СШ №6</u> (наименование учреждения)			
	Показатель	Примечание	Комментарии для заполнения столбца "Примечание"
Полнота разработанных нормативно-правовых документов по теме инновационной деятельности			
Наличие нормативно-правовой базы по проблеме инновационной деятельности: приказы, положения, договоры, локальные акты, инструктивные материалы (0 - не имеется, 1 - имеется)	1	Приказ МОУ СШ №6 "Об организации деятельности РИП"	Перечислить документы
Степень разработанности учебно-методического и научно-методического обеспечения инновационной деятельности в образовательной организации			
<i>Учебно-методические материалы, разработанные и/или апробированные в ходе инновационной деятельности:</i>			
* Число программ лабораторий, реализуемых ОУ	0	-	Перечислить программы
* Число программ внеурочной деятельности	1	«Образовательная робототехника в начальной школе. Lego WEDO» для организации внеурочной деятельности в соответствии с ФГОС (научно-техническое направление) (2-3 класс)	Перечислить программы
* Число дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ	0	-	Перечислить программы
* Число программ и/или проектов, реализуемых в ДОУ	-	-	Перечислить программы, проекты
<i>Научно-методические материалы, разработанные в результате инновационной деятельности:</i>			
* Число методических/практических пособий	0	-	Перечислить пособия
* Число методических рекомендаций	0	-	Перечислить рекомендации
Качество образования обучающихся			
* Количество обучающихся, охваченных дополнительными общеобразовательными общеразвивающими программами, программами внеурочной деятельности, программами и проектами ДОУ по направлению проекта	41		
* Количество участников обучающихся в муниципальных конкурсах, конференциях, олимпиадах и др. по направлению проекта (за уч. год)	7	Муниципальный конкурс по конструированию и робототехнике «Лего-мастера», 7	Указать мероприятие и количество обучающихся, принявших в нём участие
* Количество участников обучающихся в региональных конкурсах, конференциях, олимпиадах и др. по направлению проекта (за уч. год)	0		Указать мероприятие и количество обучающихся, принявших в нём участие
* Количество участников обучающихся во всероссийских и международных конкурсах, конференциях, олимпиадах и др. по направлению проекта (за уч. год)	2	Международная олимпиада по Робототехнике «РобоОлимп» для 5-11 классов, 2	Указать мероприятие и количество обучающихся, принявших в нём участие
* Количество обучающихся - победителей и призеров муниципальных конкурсов, конференций, олимпиад и др. по направлению проекта (за уч. год)	0	-	Указать мероприятие и количество обучающихся-победителей и призеров в нём
* Количество обучающихся - победителей и призеров региональных конкурсов, конференций, олимпиад и др. по направлению проекта (за уч. год)	0	-	Указать мероприятие и количество обучающихся-победителей и призеров в нём
* Количество обучающихся - победителей и призеров всероссийских и международных конкурсов, конференций, олимпиад и др. по направлению проекта (за уч. год)	0	-	Указать мероприятие и количество обучающихся-победителей и призеров в нём
Профессиональные компетенции педагогических и руководящих кадров			
Количество педагогических и руководящих работников, участвующих в реализации проекта	14	Манокина Е.В., директор; Виноградова И.В., библиотекарь	перечислить ФИО педагогов, которые не были включены в соглашение (если есть)
Количество педагогических и руководящих работников, повысивших уровень квалификации по теме проекта	3	ППК «Методика работы с WEDO/WEDO 2.0» (2); ППК «Основы работы с Lego Mindstorms EV3 и его применение в урочной и внеурочной деятельности средней школы» (1);	указать мероприятие и количество его участников
Количество педагогов, реализующих программы, направленные на поддержку технического творчества, инженерно-конструкторской, изобретательской деятельности обучающихся	1	Виноградова И.В./	перечислить ФИО педагогов, реализующих программы
Число проведенных муниципальных мероприятий на базе ОУ по теме инновационной деятельности	1	Муниципальный конкурс по конструированию и робототехнике «Лего-мастера» (33)	указать мероприятие и количество его участников
Число проведенных региональных мероприятий на базе ОУ по теме инновационной деятельности	0	-	указать мероприятие и количество его участников
Информационное сопровождение инновационной деятельности			
Число публикаций по теме инновационной деятельности в научно-методических журналах регионального и всероссийского уровня	0	-	указать ФИО автора, название статьи, выходные данные издания
Число публикаций по теме инновационной деятельности в СМИ	0	-	указать ФИО автора, название публикации, СМИ