

«Согласовано»  
Заместитель руководителя-  
начальник отдела образования  
Л.Н. Маняпов



«Утверждаю»  
Директор МАОУ  
«Нурлатская гимназия»  
В.М.Кашкаров



**Календарный план работы  
базовой площадки по техническому творчеству  
на 2014-2015 учебный год**

**Цель:**

Создать необходимые условия и механизмы эффективного устойчивого развития системы детского научно-технического творчества обучающихся, способствующей самореализации, социальной адаптации и профессиональной ориентации детей и подростков, воспитанию технически грамотных и высокоорганизованных специалистов для различных производственных отраслей, подготовка их к активному участию в развитии научно-технического потенциала Нурлатского района.

**Задачи:**

1. Разработка комплекса социально-педагогических, материально-технических и финансовых условий, обеспечивающих эффективное функционирование и развитие системы детского технического творчества.
2. Воспитание гармонично-развитой, общественно активной личности, способной быстро адаптироваться к новой технике и технологиям в различных отраслях народного хозяйства.
3. Обеспечение военно-патриотического воспитания через развитие технических и военно-прикладных видов спорта.
4. Выявление одаренных детей и подростков, обеспечение соответствующих условий для их творческого развития и включения в систему непрерывного профессионального образования.
5. Модернизация материально-технической базы детского технического творчества, обеспечение ее соответствия современным требованиям.
6. Разработка и внедрение образовательных и досуговых программ спортивно-технической и научно-технической направленностей, ориентированных на развитие личности ребенка и профилактику правонарушений несовершеннолетних.

### Работа с педагогами

<b>№</b>	<b>Перечень мероприятий</b>	<b>Дата проведения</b>	<b>Ответственное лицо</b>
1	Комплектование учебных объединений, групп. Программное обеспечение.	Сентябрь 2014 г.	Зам. директора по УВР, ПДО МАОУ «Нурлатская гимназия»
2	Районный семинар ПДО НТТ. План работы на год. Составление плана проведения мастер-классов по техническому творчеству	Ноябрь 2014 г.	ЦДТ, методист по техническому творчеству
3	Стажировка на тему «3-D моделирование»	Ноябрь	ЦДТ, методист по техническому творчеству
4	Районный конкурс методических разработок дополнительного образования детей технического творчества	Декабрь	ЦДТ, методист по техническому творчеству
5	Стажировка на тему «Робототехника»	Февраль	ЦДТ, методист по техническому творчеству
6	Стажировка на тему «НТМ, проектно-конструкторская и изобретательская деятельность»	Март	ЦДТ, методист по техническому творчеству
7	Районный семинар ПДО НТТ на тему: «Лего- конструирование и его возможности в развитии технического мышления детей»	Март	ЦДТ, методист по техническому творчеству, руководитель кружка «Легоконструирование»
8	Стажировка на тему «Судостроение (парусники)»	Апрель	ЦДТ, методист по техническому творчеству

## Организационно-педагогические мероприятия с обучающимися

№	Перечень мероприятий	Дата проведения	Ответственное лицо
1	Проведение занятий в объединениях	В течение года	ПДО, методист по техническому творчеству
2	Проведение занятий на базовой площадке с целым классом общеобразовательного учреждения муниципального района	В течение года	методист по техническому творчеству
3	Районный конкурс фоторабот среди обучающихся образовательных учреждений «Моя малая Родина» (по возрастным категориям)	Октябрь	методист по техническому творчеству
4	Республиканский конкурс «Я - мастер»	Ноябрь – май	методист по техническому творчеству
5	Районный конкурс для начальных классов «Легоробот»	Декабрь	методист по техническому творчеству
6	Районный этап лично-командных соревнований по судомоделированию среди обучающихся РТ (младшая группа)	Январь	методист по техническому творчеству
7	Районный этап II Республиканского молодежного конкурса научно-технических проектов «Энергоэффективность и энергосбережение» 2015 г.	Январь	методист по техническому творчеству
8	Районный этап XVI Всероссийской олимпиады научно-исследовательских и учебно-исследовательских проектов детей и молодежи по проблемам защиты окружающей среды «Человек-Земля-Космос».	Февраль	методист по техническому творчеству
9	Районный этап Всероссийского конкурса «Юность России»	Февраль	методист по техническому творчеству
10	Районный этап открытого (заочного) конкурса по начальному техническому моделированию и конструированию	Март	методист по техническому творчеству
11	Районный этап Всероссийского конкурса «24 bit»	Март	методист по техническому творчеству

			творчеству
12	Выставка детского технического творчества «Дети, техника, творчество»	Март	методист по техническому творчеству
13	Республиканский этап Всероссийского конкурса юных кинематографистов «Десятая муза»	Апрель	методист по техническому творчеству
14	XVI Республиканский фестиваль исследовательских работ учащихся «Паруса науки»	Апрель	методист по техническому творчеству
15	Открытый заочный конкурс творческих работ с использованием информационных технологий «Мир сегодня и завтра-2014»	Апрель	методист по техническому творчеству
16	V Поволжская юношеская научно-исследовательская конференция «Я - исследователь»	Апрель	методист по техническому творчеству
17	Районный этап VIII Республиканской олимпиады юных изобретателей «Кулибины XXI века»	Апрель	методист по техническому творчеству
18	Кулибинские недели науки и техники – для учащихся начальной школы (простые опыты и эксперименты)	Апрель	методист по техническому творчеству
19	Районный конкурс творческих работ обучающихся и педагогических работников «Звездный десант», посвященный Дню космонавтики.	Апрель	методист по техническому творчеству
20	Республиканские соревнования по робототехнике	Май	методист по техническому творчеству
21	Фестиваль муниципальных образований РТ по поддержке и развитию детского технического творчества	Май	методист по техническому творчеству