

План мероприятий  
по развитию технического творчества  
в муниципальном образовании городском округе "Город Комсомольск-на-Амуре"  
на 2016-2020 годы

№	Наименование мероприятия	Сроки проведения	Место проведения	Ответственный исполнитель	Планируемые результаты
<b>I. Организационные мероприятия</b>					
1.1.	Проведение тематических совещаний с руководителями образовательных организаций г. Комсомольска-на-Амуре "Итоги работы по развитию НТТ за 2015 год, задачи на 2016 - 2020 гг."	ежегодно, декабрь	Управление образования	Управление образования	Анализ деятельности за 2015 год, координация деятельности организаций
1.2.	Утверждение Планов работы по совершенствованию НТТ на очередной год	ежегодно, ноябрь	Образовательные организации	Образовательные организации	Плановый подход к исполнению поставленных задач по развитию НТТ
1.3.	Утверждение планов сетевого взаимодействия с ВУЗами, СПО	ежегодно, ноябрь	Управление образования	Ласалова Н.В., ведущий специалист	Плановый подход к исполнению поставленных задач по развитию НТТ
1.4.	Рассмотрение вопроса "Развитие системы научно-технического творчества" на совещаниях при заместителе главы администрации города по социальным вопросам	май 2016, май 2018 года	Администрация г. Комсомольска-на-Амуре	Управление образования	Анализ и оценка промежуточных результатов работы
1.5.	Освещение вопроса "Развитие	по мере		Управление	Анализ и оценка

	системы инженерного образования" в информации для прямого эфира главы г. Комсомольска-на-Амуре	проведения мероприятий		образования	промежуточных результатов работы, информационная открытость
1.6.	Работа городского Совета по координации работы школьных СМИ (освещение вопросов, связанных с развитием технического направления в городе)	Ежемесячно, последняя среда	МОУ ДО Дом детского творчества	Болотова Я.Н., директор МОУ ДО ДДТ	Информирование населения о результатах реализации проектов
1.7.	Реализация сетевого проекта "Образование для жизни - образования для будущего"	2016-2018	Образовательные организации, Управление образования	Образовательные организации, Управление образования	Развитие системы инженерного образования
1.8.	Мониторинг качества дополнительных общеразвивающих программ технической направленности в ОУ	Март 2016	Управление образования, ИМЦ	Офицерова В.В., Кравцова О.В.	Совершенствование программно-методического обеспечения образовательного процесса
1.9	Заседания рабочей группы по вопросам координации работы по развитию НТТ в городе	ежегодно, январь	Члены группы	Офицерова В.В.	Анализ и оценка промежуточных результатов работы
<b>II. Совершенствование НТТ в муниципальных общеобразовательных организациях г. Комсомольска-на-Амуре (далее - МОУ СОШ, гимназиях, лицеях)</b>					
2.1.	Увеличение количества кружков технической направленности, в том числе, робототехники	В течение года	Образовательные организации	Образовательные организации	Повышение интереса детей и молодежи к НТТ

2.2.	Проведение тематических школьных конкурсов, олимпиад, викторин	В течение года	Образовательные организации	Образовательные организации	Повышение интереса детей и молодежи к НТТ
2.3.	Проведение конкурсов по робототехнике между командами-классами	В течение года	Образовательные организации	Образовательные организации	Повышение интереса детей и молодежи к робототехнике
2.4.	Реализация планов работы образовательных организаций с ВУЗами, ССУЗами	В течение года	Образовательные организации	Образовательные организации	Подготовка кадров научно-технического направления, развитие системы аутсерсинга
2.5.	Реализация сетевых проектов МДОУ - СОШ - ОДО	В течение года	Образовательные организации	Образовательные организации	Расширение системы взаимодействия по "горизонтали"
2.6.	Систематическое обновление информации о проведенных мероприятиях технической направленности на сайтах школ и в школьных СМИ	В течение года	Образовательные организации	Образовательные организации	Пропаганда НТТ
2.7.	Организация каникулярных профильных смен технической направленности	В течение года	Образовательные организации	Образовательные организации	Пропаганда НТТ
2.8.	Увеличение числа авторских и экспериментальных дополнительных общеразвивающих программ	В течение года	Образовательные организации	Образовательные организации	Развитие творческого подхода у ПДО технического направления
<b>III. Совершенствование системы работы по развитию НТТ в организациях дополнительного образования</b>					
3.1.	Реализация городского проекта "Технический марафон" для	В течение 2016, 2017	МОУ ДО ДЮЦ "Дземги",	Офицера В.В., главный	Повышение интереса обучающихся к НТТ

	обучающихся школ города	года	образовательные организации	специалист Управления образования, руководители ОДО	
3.2.	Проведение мастер-классов "Погружение в электронику"	В течение года	МОУ ДО ДЮЦ "Дземги", КНАГУ (по согласованию)	Офицера В.В., Савчукова С.В.	Повышение интереса обучающихся к направлению "радиоэлектроника"
3.3.	Городская площадка "Дизайн и технологии" для обучающихся школ города	16-30 января	МБОУ ДО Кванториум	Офицера В.В., Чайка А.Н.	Повышение компетенции обучающихся в направлении "Графический дизайн"
3.4.	Городской научно-технический марафон "Техноумники" для старшеклассников школ города	08 февраля	МОУ ДО ДЮЦ "Дземги", МОУ ДО Дом детского творчества	Офицера В.В., Савчукова С.В.	Выявление талантливых детей и молодежи
3.5.	Технообразовательные экскурсии в технопарк, на КНААЗ, НПО НПЗ	С 11 февраля по 17 марта	Управление образования, МОУ ДО ДЮЦ "Дземги"	Офицера В.В., Савчукова С.В.	Повышение интереса обучающихся к НТТ
3.6.	Мастер-классы "Лего робототехника"	18 февраля, по графику с 8.30 - 16.00	Технопарк КНАГУ, Мешков А.С. (по согласованию)	Офицера В.В., Таран В.М.	Повышение интереса обучающихся к робототехнике
3.7.	Городская неделя науки и	февраль	МБОУ ДО	Офицера В.В.,	Демонстрация

	техники "Российский след в мировой истории"		Кванториум	Чайка А.Н.	достижений обучающихся в области НТТ, пропаганда НТТ
3.8.	Участие городских команд в региональных, всероссийских конкурсах технической направленности	В течение года	По положению	Образовательные организации	Повышение уровня профессионализма городских команд
3.9.	Открытые межрайонные соревнования по комнатным моделям	26 марта	МБОУ ДО Кванториум	Офицера В.В., Чайка А.Н.	Демонстрация достижений обучающихся в области НТТ, пропаганда НТТ
3.10.	Городской конкурс по компьютерной графике для обучающихся школ города	27 марта - 02 апреля	МБОУ ДО Кванториум	Офицера В.В., Чайка А.Н.	Повышение компетентности школьников в области ИКТ
3.11.	"Наука Техно-град" - серия мастер-классов для обучающихся школ города	10-14 мая	МБОУ ДО Кванториум	Офицера В.В., Чайка А.Н.	Повышение компетентности школьников в области технического творчества
3.12	Городские соревнования на Приз Первостроителей	12 июня	МБОУ ДО Кванториум	Офицера В.В., Чайка А.Н.	Демонстрация достижений обучающихся в области НТТ, пропаганда НТТ
3.13.	Городские соревнования по	Март	МОУ ДО	МОУ ДО	Демонстрация

	картингу		ДТДиМ	ДТДиМ	достижений обучающихся в области НТТ, пропаганда НТТ
3.14.	Городские соревнования по робототехнике для команд обучающихся школ города и ОДО	октябрь	МБОУ ДО Кванториум	Офицера В.В., Чайка А.Н.	Демонстрация достижений обучающихся в области НТТ, пропаганда робототехники
3.16.	Городской Чемпионат по программированию "24 bit" для обучающихся школ города	декабрь	МБОУ ДО Кванториум	Офицера В.В., Чайка А.Н.	Демонстрация достижений обучающихся в области ИКТ
3.17.	Показательные выступления по трассовому автомоделизму "Ночные гонки" для обучающихся школ города	Декабрь	МБОУ ДО Кванториум	Офицера В.В., Чайка А.Н.	Офицера В.В., Чайка А.Н.
3.18.	ТехноЁлка для обучающихся школ города	декабрь	МБОУ ДО Кванториум	Офицера В.В., Чайка А.Н.	Повышение интереса к НТТ
3.19.	Реализация профильных каникулярных смен технической направленности	Период каникул	МОУ ДО ЦЮТ, ДЮЦ "Дземги", ЦВР "Юность"	Организации дополнительного образования	Организация занятости школьников, повышение интереса к НТТ
3.20	Реализация профильной военно-технической смены "Форпост"	июнь	МОУ ДО лагерь "Амурчонок"	Управление по развитию физической	Организация занятости школьников, повышение интереса к

				культуры, спорта и молодежной политики администрации города, Козлов С.А.,	НТТ
3.21	Организация профильной кадетской технической смены	июнь	МОУ ДО лагерь "Буревестник"	Управление образования, Паращенко О.Ю.	Развитие системы отдыха и оздоровления
3.22	Проведение профильной каникулярной смены "Азбука профессий"	июль	МОУ ДО ДТДиМ	Офицера В.В., Юн И.В.	Развитие системы отдыха и оздоровления
3.23.	Реализация площадок технической направленности для детей дошкольного возраста	В течение года	МОУ ДО ЦЮТ, МОУ ДО ЭБЦ	Офицера В.В., Чайка А.Н.	Развитие инженерного мышления у дошкольников
3.24.	Увеличение числа авторских и экспериментальных программ технической направленности	В течение года	Организации дополнительного образования	Руководители ОДО	Развитие творческого подхода у ПДО технического направления
<b>IV. Повышение уровня профессионального мастерства педагогов, работающих в сфере НТТ</b>					
4.1.	Участие педагогов в обучающих семинарах по повышению компетентности в области НТТ	В течение года	МБОУ ДО Кванториум	Офицера В.В., Чайка А.Н.	Повышение педагогического мастерства
4.2.	Проведение методических недель, мастер классов для педагогов, реализующих дополнительные общеразвивающие программы	В течение года	Образовательные организации города, ИМЦ	Туркенич Ю.Н., методист ИМЦ	Повышение педагогического мастерства

	технической направленности				
4.3.	Открытые занятия по робототехнике для ПДО, ЗВР	Февраль, март	МОУ СОШ № 23, 51, МОУ ДО ЦЮТ	Офицера В.В.	Повышение педагогического мастерства
4.4.	Городской конкурс презентаций "Профессионалы в системе образования"	Март	МБОУ ДО Кванториум	Офицера В.В., Чайка А.Н.	Обобщение лучшего опыта
4.5.	Участие педагогов в профессиональных конкурсах технической направленности, сетевых проектах	В течение года	По плану работы	Образовательные организации	Обобщение передового педагогического опыта

И.о. начальника Управления

И.В. Пичугова