

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ТОГУРСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

РОССИЯ, 636450, Томская область, Колпашевский район, с.Тогур, ул.Лермонтова,40
телефон/факс: (8-38254) 5-48-24; e-mail: yvm2005@list.ru ИНН 7007005917 КПП 700701001

исх. № 295 от 10.06.2019

Управление образования
главному специалисту О.Б. Аняновой

ОТЧЁТ

по выполнению мероприятий по реализации муниципального проекта
«Развитие образовательной робототехники в муниципальной системе образования Колпашевского района»
за 2018-2019 учебный год
МБОУ «Тогурская СОШ»

Наименование мероприятия	Срок и место проведения	Результат, продукт, ссылка на сайт образовательной организации
Организационно-правовое обеспечение развития робототехники		
Разработка локально-нормативных актов	Октябрь 2018	Приказ № 243п от 02.10.2018 об организации работы базовой площадки по робототехнике
Разработка плана деятельности	Май 2019	Разработан план работы на 2019 – 2020 уч. год. Сайт МБОУ «Тогурская СОШ»
Разработка и утверждение планов-графиков образовательных событий	Май 2019	Разработан план – график образовательных событий на 2019 – 2020 уч. год Сайт МБОУ «Тогурская СОШ»
Информационно-мотивационное обеспечение развития робототехники		

Размещение материалов на сайте МОО раздела «Образовательная робототехника»	В течение учебного года	http://togur-school.tom.ru/robototehnika/
Популяризация результатов и достижений в области образовательной робототехники в СМИ		
Публикации в СМИ результатов внедрения образовательной робототехники в ОО	Апрель 2018	Газета Колпашевская 17.05.2018 № 20 статья «Позабыты хлопоты, остановлен бег» Газета «Советский Север» статья «Шоу роботов» http://moyaokruga.ru/sovsevkol/Articles.aspx?articleId=258023 Раздел новости сайт МБОУ «Тогурская СОШ» http://togur-school.tom.ru/robototehnika/
Материально-ресурсное обеспечение развития робототехники		
Приобретение наборов «Образовательная робототехника»	В течение года	Приобретение комплектующих запланировано на 2019-2020 учебный год После апреля 2018 года оборудование по робототехнике не закупалось
Приобретение компьютерных программ, методических пособий и т.д.	В течение года	Апрель 2018 года Приобретена методическая литература по основам робототехники: Рабочие тетради по проектированию «Конструируем роботов на EGO Mindstorms Education EV3» (В работе использовали в 2018-2019 учебный год)
Программно-методическое обеспечение развития робототехники в образовательные организации		
Разработка программ, УМК по образовательной робототехнике	В течение года	Образовательная программа по робототехнике дополнена http://togur-school.tom.ru/robototehnika/
Непрерывная система обучения, повышение квалификации и переподготовка педагогических кадров		
Участие педагогов в обучающих семинарах, мастер-классах, стажировках	Семинар – практикум. Тема «Соревнование, как один из методов педагогического стимулирования обучающихся на занятиях «Робототехники»	Приказ № 290 от 01.04.2019 о проведении муниципального сетевого образовательного мероприятия «Семинар – практикум «Соревнование, как один из методов педагогического стимулирования обучающихся на занятиях «Робототехники»

Распространение передового опыта сетевых педагогов		
Публичное (очное) представление педагогического опыта, выступления, темы	Семинар – практикум. Тема «Соревнование, как один из методов педагогического стимулирования обучающихся на занятиях «Робототехники»	Проведены мастер – классы для педагогов района. Материал предоставили: Котова Л.Ю., Минакова С.В., Коржов А.В.
Развитие научного, методического и творческого потенциала педагогов		
Участие педагогов в профессиональных конкурсах	Ноябрь 2018 ТОИКПРО Региональный конкурс	«Лучшие стажировочные практики образовательных организация» диплом I степени, Котова Л.Ю.
Выявление и поддержка талантливых детей		
Очное участие в соревнованиях, чемпионатах, фестивалях, выставках, олимпиадах, профильных школах, сменах	Октябрь 2018г. Соревнования по образовательной робототехнике на Кубок Губернатора Томской области среди детей 2018. г.Томск, ТехноПарк Декабрь 2018 Муниципальное сетевое мероприятие МАОУ СОШ № 7 Конкурс творческих проектов «Обучение с РобоУвлечением» Февраль 2019 МБУ ДО «ДЮЦ» открытое муниципальное сетевое	Регламент «РобоПарад».4 место Никитин Михаил, Шведов Роман Номинация «Лучший инженерный журнал» 1 место – Никитин Михаил, Шведов Роман Номинация «Плакат» 2 место – Репников Михаил Конкур «Дизайн футболок команды» 3 место Никитин Михаил, Шведов Роман, Конкурс «Роботы на сцене» - 1 место, Никитин Михаил, Деринг Максим, Сандаков Арсений, Кустов Илья, Минина Валерия, Максячкина Анастасия, Вилисов Артём Регламент «Гонка по линии» - 1 место, Воронкова Анастасия; Регламент «Заправка ракеты» - 1 место, Репников Михаил

	<p>образовательное мероприятие «Соревнование по образовательной робототехнике «Робофишки».</p> <p>Март 2019 Региональный конкурс «III Фестиваль инженерных идей» МАОУ ДО ЦТриГО "Томский Хобби-центр"</p> <p>Март 2019 Районная научно-практическая конференция «Юность. Наука. Культура»</p> <p>Апрель 2019 Муниципальное сетевое образовательное мероприятие МБОУ «Тогурская СОШ» «V Фестиваль технического творчества «Шоу роботов»</p>	<p>Секция «Выставка» - 4 место, Скореднов Глеб Секция «Конференция» - 1 место, Никитин Михаил, Шведов Роман,</p> <p>Секция «Сам себе мастер» (технология, дополнительное образование: конструирование, робототехника) – 1 место, Никитин Михаил, Шведов Роман</p> <p>Регламент «Творческие проекты» - 1 место, Никитин Михаил, Шведов Роман Регламент «Гонки по линии» - 1 место, Минина Валерия; Регламент «Гестирование» - 1 место, Репников Михаил; 2 место – Мартынов Александр, 3 место – Воронкова Таисия Номинация «Инженерный журнал» - 1 место, Никитин Михаил, Шведов Роман, Номинация «Командный плакат» - 1 место, Никитин Михаил, Шведов Роман, Номинация «Дизайн командных футболок» - 1 место, Никитин Михаил, Шведов Роман</p>
Развитие сетевого и межведомственного взаимодействия		
<p>Заключение договоров о сетевом взаимодействии в</p>	<p>Свидетельство о присвоении статуса экспериментальная</p>	<p>http://togur-school.tom.ru/robototehnika/</p>

рамках реализации муниципального проекта	площадка ФГАУ «Федеральный институт развития образования» № 445.36 от 17.06.2015, приказ ФГАУ «ФИРО» № 100 от 17.06.2015	
---	---	--

Исполнила Котова Л.Ю. заместитель директора по УР