

Новые места дополнительного образования детей технической направленности «Мейкер» .

План мероприятий на 2023-2024 уч.год

сентябрь	октябрь	ноябрь
<ul style="list-style-type: none">- Круглый стол «Планирование работы» на 2023-2024 г- Набор детей в группы. Работа с классными руководителями- Составление расписания на 2023-2024	<ul style="list-style-type: none">- Соревнования на Кубок Мэра городского округа Стрежевой по образовательной робототехнике.- Открытые занятия по робототехнике для детей школьного лагеря на осенних каникулах	<ul style="list-style-type: none">- Открытые занятия по робототехнике для детей школьного лагеря на осенних каникулах- Фестиваль конкурс научно-технического творчества среди обучающихся образовательных организаций Томской области.
декабрь	январь	февраль
<ul style="list-style-type: none">- Открытый урок «Новогоднее поздравление» - создание роботов для поздравительного видео.- Межрегиональный конкурс «Новогоднее настроение»- III открытый дистанционный турнир «Инженерные старты»	<ul style="list-style-type: none">- Неделя робототехники в школе. Соревнования между классами.- Региональный дистанционный квест по робототехнике «Pro-Create»	<ul style="list-style-type: none">- Занятие «Открытка 3D-ручкой к празднику 23 февраля»- Занятие «Открытка 3D-ручкой к празднику 8 марта»- Выставка работ учащихся «Робопарад»
март	апрель	май
<ul style="list-style-type: none">- Всероссийский конкурс для школьников «Радуга талантов»- Открытые занятия по робототехнике для детей школьного лагеря на весенних каникулах	<ul style="list-style-type: none">- Открытый дистанционный турнир «Инженерные старты»	<ul style="list-style-type: none">- Открытый региональный фестиваль научно-технического творчества.- Круглый стол «Итоги работы» за 2023-2024 г