

УТВЕРЖДЕНА

приказом № 196 от 30.08.2022 года

Директор МБОУ «СОШ №10» г. Выборг

/О. С.JOBанкова/

« 30 » 08 2022 г.



План мероприятий Школьного Кванториума
на 2022- 2023 учебный год

№ п/п	Мероприятие	Целевая аудитория	Сроки проведения	Ответственный (МОУ О/должностное лицо/ОО)
1.	Организационное собрание «Знакомство с Кванториумом»	Обучающиеся МБОУ СОШ №10	сентябрь 2022 г.	МБОУ СОШ №10
2.	Мастер – классы направлениям «Робототехника», «Физика», «Биология», «Хайтек» и др.	Педагоги и обучающиеся МБОУ СОШ №10	сентябрь 2022 г.	МБОУ СОШ №10
3.	Мастер-классы по технической направленности	Обучающиеся и педагоги школ Выборгского района (в том числе обучающихся центров «Точка» роста»)	Октябрь 2022 – июнь 2023 г.	МБОУ СОШ №10
4.	День научно-технологического творчества	Обучающиеся и педагоги школ Выборгского района (в том числе обучающихся центров «Точка» роста»)	Ноябрь 2022 г.	МБОУ СОШ №10
5.	Соревнование - выставка по направлению «3-D технологии»	Обучающиеся МБОУ СОШ №10	Ноябрь 2022 г.	МБОУ СОШ №10

6.	<p>Открытые уроки по направлениям «Кванториума»</p>	<p>Обучающиеся школ Выборгского района (в том числе обучающихся центров «Точка» роста, Школьных Кванториумов, центров «IT-куб»)</p>	Декабрь 2022 г.	МБОУ СОШ №10
7.	<p>Проведение фестиваля научно-технического творчества «3-D фишки»</p>	<p>Обучающиеся школ Выборгского района (в том числе обучающихся центров «Точка» роста»)</p>	Декабрь 2022 г.	МБОУ СОШ №10
8.	<p>I районный фестиваль научно-технического творчества «РобоДвиж»</p>	<p>Обучающиеся школ Выборгского района (в том числе обучающихся центров «Точка» роста»)</p>	Январь 2022 года	МБОУ СОШ №10
9.	<p>Конкурс проектов и итоговое годовое торжественное мероприятие - награждение «Смотри, я сделал это сам!»</p>	<p>Обучающиеся школ Выборгского района (в том числе обучающихся центров «Точка» роста»)</p>	Апрель 2023 г.	МБОУ СОШ №10