

**ИТОГИ VI МУНИЦИПАЛЬНОЙ ВЫСТАВКИ ТЕХНИЧЕСКИХ ИДЕЙ И РАЗРАБОТОК "ТЕХНОСАЛОН",
В РАМКАХ МУНИЦИПАЛЬНОГО ФОРУМА «ПОТЕНЦИАЛ БУДУЩЕГО-2024»**

16 марта 2024 г.

<i>секция: Информационные технологии в решении инженерных задач</i>							
1 место	1	Анфимов Александр	Роботизированный комплекс по уборки улиц от различных видов загрязнения	91	7	СЮТ	Лебедева Наталья Николаевна
	2	Айкашев Артемий		106	7		
3 место	3	Валышкин Данила	Постройка детских площадок на территории образовательных учреждений для детей с ограниченными возможностями	102	10	лицей №102	Веденский Антон Сергеевич
<i>секция: Машиностроение, системы и оборудование</i>							
1 место	1	Карьковцев Даниил	Завод по добыче и переработке урановой руды «Энергетический прорыв»	1	7	СЮТ	Лебедева Наталья Николаевна
	2	Зеленин Артём		102	4		Пинтюков Дмитрий Николаевич
1 место	3	Нырков Матвей	Станок для нарезания лент	ТИПТИС	1 курс	СЮТ	Чесноков Владимир Геннадьевич
2 место	4	Присяжный Егор	Разработка прибора для определения электропроводности растворов	103	10	лицей №103	Темербаева Любовь Анатольевна
	5	Сенчуров Олег		103	10		
Лауреат	6	Арчаков Даниил	Пожаротушение при возгорании электроцита	102	10	лицей №102	Веденский Антон Сергеевич
<i>секция: Прикладная механика и техника будущего</i>							
1 место	1	Данилов Всеволод	«ТрубоБот – робот для диагностики и ремонта труб в нефтегазовой отрасли»	90	6	СЮТ	Лебедева Наталья Николаевна
	2	Чувасов Никита		91	6		

**ИТОГИ VI МУНИЦИПАЛЬНОЙ ВЫСТАВКИ ТЕХНИЧЕСКИХ ИДЕЙ И РАЗРАБОТОК "ТЕХНОСАЛОН",
В РАМКАХ МУНИЦИПАЛЬНОГО ФОРУМА «ПОТЕНЦИАЛ БУДУЩЕГО-2024»
16 марта 2024 г.**

секция: Прикладная радиоэлектроника							
1 место	1	Муравлев Владислав	Бюджетная акустическая система в сферическом корпусе	106	7	СЮТ	Чесноков Владимир Геннадьевич
3 место	2	Титов Артём	Создай свой ЖКХ для собаки	91	7	гимназия №91	Одинцова Татьяна Анатольевна
	3	Евмененко Александр		91	7	гимназия №91	Хлыстунов Михаил Евгеньевич
секция: Экспериментальные и спортивные модели							
1 место	1	Гомонов Иван	Экспериментальная радиоуправляемая автомодел ь масштаба 1/24	93	5	СЮТ	Чесноков Владимир Геннадьевич
	2	Власевский Иван		101	5		
1 место	3	Папков Иван	Изучение переворота скоростной лодки класса Эксперт Стандарт во время гонки	101	8	СЮТ	Папкина Наталья Алексеевна
2 место	4	Масейкин Данил	Радиоуправляемая платформа для подводных наблюдений	102	5	СЮТ	Лебедев Александр Сергеевич
2 место	5	Козлов Артём	Модель класса F4-C. Ракетный катер	95	8	СЮТ	Лебедев Александр Сергеевич
3 место	6	Горбаченко Александр	Модель класса F4-A	102	8	СЮТ	Лебедев Александр Сергеевич
3 место	7	Арделан Алексей	Экспериментальная радиоуправляемая автомодел ь масштаба 1/24 (3D)	101	8	СЮТ	Чесноков Владимир Геннадьевич
3 место	8	Матюхов Данил	Экспериментальная радиоуправляемая автомодел ь масштаба 1/24 (лазерная резка металла)	103	6	СЮТ	Чесноков Владимир Геннадьевич

**ИТОГИ VI МУНИЦИПАЛЬНОЙ ВЫСТАВКИ ТЕХНИЧЕСКИХ ИДЕЙ И РАЗРАБОТОК "ТЕХНОСАЛОН",
В РАМКАХ МУНИЦИПАЛЬНОГО ФОРУМА «ПОТЕНЦИАЛ БУДУЩЕГО-2024»
16 марта 2024 г.**

<i>секция: Энергосберегающие технологии</i>							
2 место	1	Балабаев Леон	Российская Энергетическая Космическая Станция (РЭКС)	91	8	СЮТ	Пинтюков Дмитрий Николаевич
	2	Юксеев Константин		ШК	8		
<i>секция: Транспортная и строительная техника</i>							
1 место	1	Гринь Дмитрий	Поисково-спасательный дрон «Ворон»	93	7	школа №93, СЮТ	Пономарев Олег Иванович
Лауреат	2	Овчинников Ярослав	Автобусная остановка	102	10	лицей №102	Веденский Антон Сергеевич
Лауреат	3	Мордовина Таисья	Создание макета автоматизированной траверсы для горизонтального позиционирования несбалансированного груза	102	10	лицей №102	Веденский Антон Сергеевич