



654031 г. Новокузнецк, ул. Горьковская, 11а, тел. (3843) 52-49-42, E-mail: cttmeridian@yandex.ru

**План мероприятий Центра «Меридиан»
в период зимних каникул**

№ п/п	Название мероприятия	Краткое описание	дата, время проведения, место проведения	Ответственный	Кол-во участников
1.	Творческая мастерская «Калейдоскоп снежинок»	Моделирование елочных игрушек в форме снежинок в различных техниках и материалов	05.01.2023 10.00-12.00 Металлургов, 49	Теслевич А.И.	15
2.	Творческая мастерская «Снежный ангел»	Моделирование елочной игрушки «Снежный ангел»	06.01.2023 14.00-15.00 Металлургов, 49	Токарева С.Н.	15
3.	«Новогодний квиз»	Интеллектуальная викторина для детей по тематике Нового года и Рождества	04.01.23 12:00-14:00 Металлургов, 49	Сорокина О. С.	11
4.	«Анимация в программе Photoshop»	Знакомство с интерфейсом и инструментами программы. Возможность покадровой анимации движения объекта.	05.01.23 12.00-14.00 Металлургов, 49	Токарева С. Н.	12
5.	Конкурсно- игровая программа «Новогодний калейдоскоп»	На мероприятии ребята узнают как отмечают Новый год и Рождество в разных странах, примут участие в весёлых играх и конкурсах	06.01.23 12.00-14.00 Металлургов, 49	Демидова Е. В.	12
6.	«Загадки великого Рождества»	На мероприятии ребята узнают об истории возникновения праздника, разгадают рождественские загадки, узнают об обрядах и старинных гаданиях.	07.01.23 10:00-12:00 (мл. гр.) 12:00-14:00 (ст. гр.) Металлургов, 49	Теслевич А. И.	15

7.	Квест «Эксперименты с водой и льдом»	Проведение экспериментов с водой. Изучение различных ее свойств	30.12.2022 12.00-14.00 Горьковская, 11а	Гурьева Е.С.	20
8.	Творческая мастерская «Подарки для Елки»	Моделирование елочных игрушек	29.12.2022 13.00-14.00 Горьковская, 11а	Юшкова Е.И. Степанова А.А.	20
9.	Творческий конкурс «Почудим»	Моделирование стилизованного лука для мультгероев в технике Пикселяция	30.12.2022 09.01.2022 13.00-14.00 Горьковская, 11а	Тудегешева А.А.	20
10.	Творческая мастерская «Новогодние подарки»	Моделирование елочных игрушек	05.01.2022 13.00-14.00 Климасенко 22/2	Галошина Е.О.	20
11.	Мастер-класс «Сказочные волшебники»	Моделирование на 3D принтере сказочных персонажей	05.01.2022 13.00-14.00 Петракова, 36а	Данилов М.В.	15
12.	Мастер-класс «Новогодний балаган»	Моделирование новогодней сцены в 3D редакторе (Blender, MagicaVoxel)	06.01.2022 13.00-14.00 Петракова, 36а	Ревенко А.Л.	15
13.	Рождественский шахматный турнир Центра «Меридиан»	Проведение шахматного турнира между учащимися структурного подразделения «IT - CUBE» и Детского технопарка «Кванториум»	05.01.2023 13.00-15.00 Центр цифрового образования IT-CUBE (Циолковского, 78а)	Деревянкина В.А. Аширов Д.К.	10
14.	Соревнования мобильных роботов для начинающих	Задача робота вытолкнуть 8 банок за пределы круга за наименьшее время.	30.12.2023 10.00-15.00 Горьковская, 11а	Толстых О.Н.	Более 30
15.	Инженерная школа - экологической грамотности (8-10 классы)	Проведение мониторинга окружающей среды	05, 06.01.2023 10.00-12.00 МБ НОУ «Лицей №111» (Кирова, 35)	Васильев А.А.	12
16.	Инженерная школа-Решение экспериментальных задач РЭВСОШ (7-8 классы, 9-10 классы)	Подготовка к региональному этапу всероссийской олимпиады школьников	04-08.01.2023 10.00-12.00 Центр цифрового образования IT-CUBE (Циолковского, 78а)	Васильев А.А., Сарычев В.Д., Хаимзон Б.Б.	По 12 ежедневно
17.	Инженерная школа – «ТРИЗ в	Применение ТРИЗ-технологий в	05.01.2023	Васильев А.А.	До 18

	жизни» (7-9 класс)	реальных жизненных ситуациях.	10.00-12.00 Центр цифрового образования IT-CUBE (Циолковского, 78а)		человек
18.	Инженерная школа Деда Мороза (3-5 класс)	Сборка электрических цепей, двигателей, моделирование из бумаги	06.01.2023 10.00-12.00 Центр цифрового образования IT-CUBE (Циолковского, 78а)	Васильев А.А.	До 12 человек
19.	Инженерные каникулы. Мастер-класс «Merry Christmas & Happy New Year»	Знакомство детей с традициями празднования Рождества и Нового года в Великобритании и США, историей происхождения праздника. Выполнение интерактивных заданий.	29.12.2022 14.45 - 19.10; 4.01.2023 14.00 - 19.10; 5.01.2023 14.45 - 19.10 Центр цифрового образования IT-CUBE (Циолковского, 78а)	Ванеева М.Е.	10
20.	Инженерные каникулы. Мастер-класс «Виртуальное спасение»	Знакомство с технологией виртуализации. Технологии виртуализации, сервера, виртуальные машины, защитные технологии.	28.12.2022 13.00-17.00; 5.01.2023 13.00 - 17.00 Центр цифрового образования IT-CUBE (Циолковского, 78а)	Макашов В.Д.	10
21.	Инженерные каникулы. Мастер-класс «Вместе будет нам теплее!»	Создание персонажей в программе Blender 3D на новогоднюю тематику, с последующим объединением воедино работ созданных участниками»	27, 28, 29.12.2023 13.45 - 16.40 Центр цифрового образования IT-CUBE (Циолковского, 78а)	Пашков К.И.	
22.	Инженерные каникулы. Викторина «Снежная королева»	Проведение викторины с загадками	25.12.2022 10.30 - 16.00 5.01.2023 10.00 - 16.00 Центр цифрового образования IT-CUBE (Циолковского, 78а)	Деревянкина В.А.	10

23.	Инженерные каникулы. Соревнования роботов в дисциплине «Кегельринг»	Задача робота вытолкнуть 8 банок за пределы круга за наименьшее время	5, 6.12.2022 08.15 - 10.00 Центр цифрового образования IT-CUBE (Циолковского, 78а)	Стариченков А.В.	10
24.	Инженерные каникулы. Мастер-класс: «История создания катапульты»	Дети узнают историю создания катапульта, их виды и среду назначения. Попробуют создать свою собственную катапульту из Лего	26,27, 28.12.2022 13.45 - 15.10 Центр цифрового образования IT-CUBE (Циолковского, 78а)	Ефимова Е.В.	10
25.	Инженерные каникулы. Мастер-класс «Новогодняя открытка на языке Python»	Участники познакомятся с основами программирования на языке Python, создадут простую открытку	27.12.2022 15.00 - 16.30 30.12.2022 13.00 - 14.30; 3.01.2023 13.30 - 15.00 5.01.2023 13.00 - 14.30 Центр цифрового образования IT-CUBE (Циолковского, 78а)	Сергеев В.А.	10
26.	Инженерные каникулы. Мастер-класс: «Учимся создавать светящиеся Воксели»	Придумываем и создаем Новогоднюю комнату в MagicaVoxel	26 .12.2022 14.00 - 15.00 Центр цифрового образования IT-CUBE (Циолковского, 78а)	Гурьева Е.С.	10
27.	Инженерные каникулы. Мастер-класс «Новогодний маскарад»	Создание новогодних масок по мотивам любимых героев с использованием графического редактора и программы для создания AR-масок	24.12.2022 14.30 - 17.00 8.01.2022 14.30 - 17.00 Центр цифрового образования IT-CUBE (Циолковского, 78а)	Иванов А.Р.	10
28.	Инженерные каникулы. Мастер-класс «Java приложения и сети»	Участники научатся работать с компьютерными сетями Java	28.12.2022 17:20 - 18:30 Центр цифрового образования IT-CUBE	Панов Д.Б.	10

			(Циолковского, 78а)		
29.	Инженерные каникулы. Мастер–класс «Новогодние путешествии»	Создание мультфильма в Scratch	29.12.2022 10.30 - 11.30 5.01.2023 10.30 - 11.30 Центр цифрового образования IT-CUBE (Циолковского, 78а)	Давиденко А.В.	10
30.	Инженерные каникулы. Мастер–класс «Разработка приложения Windows Forms»	Разработка приложения, которое отображать работу цветовой схемы	5, 6.01.2023 14 .00 - 15.30 Центр цифрового образования IT-CUBE (Циолковского, 78а)	Комаров А.Г.	10
31.	Инженерные каникулы. Открытое занятие «Новогодние традиции в Великобритании и США».	Знакомство с уникальными английскими и американскими новогодними традициями!	29.12.22 17.00 до 19.00 06.01.22 11.00 до 13.00 Детский технопарк «Кванториум» (Петракова, 36а)	Чеботарева У.И.	10
32.	Инженерные каникулы. Мастер–класс «Новогодняя сцена в 3D».	Создание персонажей в программе Blender 3D на новогоднюю тематику	27, 28, 29.12.2022 с 14.00 до 15.30 Детский технопарк «Кванториум» (Петракова, 36а)	Ревенко А.Л.	10
33.	Инженерные каникулы. Мастер-класс «Новогодняя елка»	Создание 3D елки с наложением текстур в Magic voxel	30.12.2022 10.00-11.30 06.01.2023 12.00-13.30 Детский технопарк «Кванториум» (Петракова, 36а)	Яскевич А.В.	10
34.	Инженерные каникулы. Новогодний турнир по шашкам.	Проведение шашечного турнира между учащимися детского технопарка «Кванториум»	27.12.2022 с 14.00 до 17.00 Детский технопарк «Кванториум» (Петракова, 36а)	Аширов Д.К.	10

35.	Инженерные каникулы. Мастер-класс «Новогодняя нано открытка.	Оформление и изготовление новогодних нано открыток с использованием сканирующего зондового микроскопа	26-28.12.2022 с 17.30 до 19.40 Детский технопарк «Кванториум» (Петракова, 36а)	Михно А.Р.	10
36.	Инженерные каникулы. Мастер-класс «Musical Christmas tree».	Создание мобильного приложения на новогоднюю тематику, с использованием аудио-ресурсов и анимации	26.12.2022 с 11.15 до 13.25 6.01.2023 с 10.00 до 12.00 Детский технопарк «Кванториум» (Петракова, 36а)	Давиденко А.А.	10
37.	Инженерные каникулы. Мастер-класс «Живая новогодняя открытка».	Программирование и анимация в Scratch	25.12.2022 4.01.2023 с 12.00 до 14.00 Детский технопарк «Кванториум» (Петракова, 36а)	Коровина Ю.В,	10
38.	Инженерные каникулы. Мастер-класс «Разработка компьютерных игр».	Программирование и анимация в Scratch	25.12.2022, 8.01.2023 с 15.00 до 17.00 Детский технопарк «Кванториум» (Петракова, 36а)	Коровина Ю.В,	10
39.	Инженерные каникулы. Квиз "Водородная энергетика".	Современное производство и применение водорода в энергоносителях, а так же тест образовательно - развлекательного характера.	27.12.2022 с 17.00- 18.00 04.01.2023 с 14.00-16.00 Детский технопарк «Кванториум» (Петракова, 36а)	Агеев П.В.	10
40.	Инженерные каникулы. Викторина «Принцип работы теплоэлектростанции».	Знакомство с уникальными свойствами водяного пара как мощного источника.	27.12.2022 14.00- 15.00 8.01.2023 14.00- 15.00 Детский технопарк «Кванториум» (Петракова, 36а)	Шевченко Р.А.	10

41.	Инженерные каникулы. Мастер–класс Новогодний веб-сайт.	Создание простой веб страницы с новогодней тематикой.	29.12.2022 с 14.00 -15.30 8.01.2023 с 12.00 -13.30 Детский технопарк «Кванториум» (Петракова, 36а)	Гагельганц А.А.	10
42.	Инженерные каникулы. Мастер-класс «Сказочные волшебники».	Моделирование сказочных персонажей на 3D принтере.	30.12.2022 14.00-15.30 8.01.2023 12.00-13.30 Детский технопарк «Кванториум» (Петракова, 36а)	Данилов М.В.	10
43.	Инженерные каникулы. Мастер-класс «Технологии 3D печати от проекта до реализации». В программе	Компас по заданию наставника учащиеся создадут 3D модель, преобразуют в код который отправят на печать.	28.12.2022 15.00-16.30 4.01.2023 15.00-16.30 Детский технопарк «Кванториум» (Петракова, 36а)	Тихонов А.Г.	10
44.	Инженерные каникулы. Гонки роботов.	Обучение навыкам дистанционного управления робота.	28.12.2022 12.20-13.40 Детский технопарк «Кванториум» (Петракова, 36а)	Наумов А.А.	10

Исполнитель
педагог-организатор
Дарья Анатольевна Бушнина
8-951-973-94-95