

Дата: 27 июня 2026г.

Уличный фестиваль науки в рамках Дня молодёжи (г. Майкоп)

№ п/п	Площадка	Аннотация площадки
1	<b>Фиджитал спорт. Гонки дронов</b>	<i>Площадка фиджитал-спорта «Гонки дронов» объединяет тех, кто только начинает путь в спорт, и опытных пилотов. Занятия проводят топ-пилоты Краснодарского края и Республики Адыгея — они помогают освоить профессиональный симулятор, разобраться в FPV-пилотировании и попробовать себя в командном дрон-баскетболе. Это возможность в спокойной, рабочей обстановке перенять навыки у действующих спортсменов и лучше понять, как устроены гонки дронов.</i>
2	<b>Путешествие по Виртуальным лабораториям» (VR)</b>	<i>Образовательно-развлекательная VR-площадка, где дети исследуют мир технологий, конструируют, решают инженерные задачи и проходят командные научные испытания в виртуальной реальности.</i>
3	<b>Математические игры и головоломки</b>	<i>Решение различных головоломок</i>
4	<b>Статическое электричество</b>	<i>Заставьте банку катиться без рук, согните струю воды взглядом и зажгите искру на собственной расчёске. Всё, что нужно — пластик и шерсть. Убедитесь: статическое электричество живёт в каждом свитере</i>
5	<b>Атмосферное давление и вакуум</b>	<i>Как перевернуть стакан с водой и не облиться? Зачем яйцу лезть в бутылку? И как заставить воду кипеть одним движением пальца? Атмосферное давление сильнее, чем вы думаете. Проверьте на себе — подручные средства есть у каждого.</i>
6	<b>Микромир</b>	<i>Участники площадки откроют для себя удивительный микромир: под окуляром микроскопа привычный окружающий мир предстанет в совершенно новом, захватывающем свете — каждая деталь раскроется во всей своей неповторимой красоте и сложности.</i>
7	<b>Занимательная физиология</b>	<i>Увлекательно и познавательно! Занимательные факты о приспособлениях организма к различным условиям среды, механизмах важнейших жизненных функций, а также об особенностях работы отдельных органов и систем живого организма можно будет узнать на нашей станции.</i>
8	<b>ТелескопИЯ</b>	<i>Участникам площадки предлагается познакомиться с устройством телескопа-рефрактора Meade Infinity 70, порядка работы с ним, ознакомиться с основами астрофотографии и посмотреть на Солнце в солнечный телескоп Coronado 40 мм.</i>
9	<b>Звёзды в руках</b>	<i>Участникам площадки предлагается выполнить практические задания и ответить на загадки по темам, связанным с космосом.</i>

<b>10</b>	<b>Домашняя химия</b>	<i>Занимательные опыты из подручных веществ, доступных каждому. Мы превратим соду, уксус йод и другие бытовые средства в зрелищные опыты.</i>
<b>11</b>	<b>Химический брейншторм</b>	<i>Логика + любопытство – лучшие лабораторные приборы. Подходит для всех, кто готов поломать голову над ребусами, задачами и загадками без помощи учебника.</i>
<b>12</b>	<b>Повелитель холода</b>	<i>Эффектные опыты с низкими температурами. Это эксперименты с жидким азотом, сочетающие химию и физику холода. Это зрелищно, безопасно и очень эффектно.</i>