

**Выпуск №1 с профильной
смены «Юный техник-
эрудит»**

ТЕХНО-NEWS



Дорогой читатель!

Редакция газеты “Техно-news” приветствует тебя!
Началась профильная смена «Юный техник-эрудит» и смена
для юных спортсменов.

В нашей газете мы будем рассказывать обо всех событиях
смены. Читайте наш первый номер!

Открытие

21 ноября в «Сибирской сказке» прошло торжественное открытие смены «Юный техник эрудит», участниками которой стали более ста ребят-активистов детских объединений, из 15 населённых пунктов Кемеровской области, таких как: Новокузнецк, Калтан, Таштагол, Шерегеш, Яя, Прокопьевск, Березовский, Междуреченск, Кемерово, Белово, Ленинск-Кузнецкий, Осинники, Анжеро-Судженск, Плотниково, Мариинск.

Впереди ребят ждут увлекательные квесты и мастер-классы, которые

помогут им приобрести новые навыки и знания, благодаря чему, уже в недалеком будущем, каждый из них сможет сделать вклад в будущее нашей страны!



Во второй день смены «Юный техник-эрудит» ребята отправились на разные мастер-классы. Их провели педагоги Центра технического творчества «Меридиан» г. Новокузнецка.

Удивительное моделирование

На мастер-классе «Изготовление модели самолёта» (педагог Галошин О. А) ребятам предложили изготовить свою собственную модель самолета. Как оказалось, это совсем не сложно. Самолет изготавливается практически в два шага. Моделирование дает более полное представление о несуществующем на данный момент объекте, создание которого планируется в ближайшем будущем.

После мастер-класса ребята смогли забрать свои работы на память.

Абсолютно все остались довольны и даже после мастер-класса продолжают запускать самолеты.



Репортаж- это



Демидова Елена Витальевна на мастер-классе рассказала детям об информационном жанре- репортаж Ребята узнали что такое репортаж, как его подготовить. В конце занятия все участники попробовали создать свой репортаж на тему дня. Участники мастер-класса узнали много нового и ушли с занятия довольными.

Пирография

На мастер-классе «Пирография», педагоги Глухова К.А., и Брыксин А. А. показали ребятам как выжигать по дереву и делать гравировку.

В первом кабинете каждому раздали по деревянной линейке. Для начала надо было нарисовать на линейке эскиз предполагаемого рисунка. Затем уже при помощи паяльника по этому эскизу выжигали узор или надпись.

Во втором кабинете рассказывали, как делать гравировку по стеклу.

Гравировка выполняется при помощи стеклореза по стеклу. При помощи скотча к стеклу приклеивается бумага с рисунком и по контуру этого узора или надписи выполняется гравировка.

В последствие ребята смогли забрать свои работы на память.

Персональный компьютер

На СТУДИИ «Принцип сборки ПК» педагог А.А. Давиденко научил ребят разбирать персональный компьютер, они разделились на команды и после этого ребята изучили его внутреннее строение: рассмотрели материнскую плату, центральный процессор, оперативную память, карты расширений, блок питания, оптический провод и более мелкие элементы. Затем ребята с помощью руководителя пробовали собрать ПК обратно. Теперь у ребят есть навыки по разборке и сборке компьютера.



Репортажная съёмка и не только...

Мастер-класс провёл член союза российских фотографов - Герасименко О. Ю. В начале занятия он с ребятами проанализировал фотографии с конкурса первого дня: выявил недочёты и плюсы, а также провёл доскональный анализ каждой.

Во время мастер-класса ребята узнали, что репортаж - это сообщение о местных событиях, о событиях дня в периодическую печать, также репортаж должен отвечать на три вопроса: что вы снимаете? Где вы снимаете? Когда вы снимаете?

После теоретической части участники мастер-класса взяли своё оружие в виде фотоаппаратов, и отправились на охоту.

Далее Олег Юрьевич давал конструктивную критику каждой фотографии, сделанной ребятами. У некоторых получились снимки на уровне профессиональных фотографов, ну а некоторым просто нужно время для того, чтобы отточить своё мастерство.

Анимация

Е. О. Галошина, С. Н. Токарева, А. А. Кадымаева провели мастер-классы по анимации. Ребята сделали рисованный мультфильм и объёмный, создавая героев из пластилина. Участники мастер-класса покадрово снимали каждое движение героев.

Чем больше кадров меняется за одну секунду, тем более плавно будет выглядеть движение. Интересно самим придумывать сценарии, рисовать героев, создавать интересные, увлекательные и познавательные мультфильмы!

Квест

В центре «Сибирская сказка» прошла квест-игра «Технический прогресс», который провела А. С. Долонская из г. Белово. Ребятам нужно было пройти 8 станций: «Зарядка смартфона», «Техно-шифр», «Цепная реакция», «Ребус», «Числа в квадрате», «Загадочный стул»,

«Волшебный круг», «Кроссворд». На каждой станции участники выполняли разные задания, получая за это часть шифра - букву. В конце каждая команда составила задуманное слово.

После игры все ребята остались довольны

Итоги двух первых дней

Ребята поделились своими впечатлениями о смене.

Дарина: Здесь очень приятная атмосфера, уже несколько дней этот лагерь дарит мне кучу эмоций, и я провожу время в замечательной компании.

Кристина: Очень понравилось выступать на сцене

Наталья: Сегодня я познакомился с классными ребятами из другого отряда, мы поделились опытом

Дмитрий: Для многих ребят, в том числе и меня, выступление на сцене помогло раскрепоститься и погрузиться в тёплую, дружескую атмосферу.

Алексей: День был очень крутой, погода классная, мероприятие прошло очень насыщенно. Душа радуется.

Ольга: Дискотека была очень эмоциональная и это круто!

Артём: Необычная организация мероприятия. Понятные правила.

Над выпуском газеты работали журналисты пресс-центра Самарина Кристина, Фонякина Валерия, Канифатова Татьяна, Польской Артём