



МАОУ СОШ № 67
с углублённым изучением отдельных предметов



ЛАГЕРЬ С ДНЕВНЫМ ПРЕБЫВАНИЕМ ДЕТЕЙ
«СОЛНЫШКО»

29.05.2026 – 19.06.2026



2026



ПРОГРАММА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЛАГЕРЯ

**Профильная профориентационная инженерная
смена**

АРХИМЕДЫ XXI ВЕКА



Разработка программы продиктована:

- государственной стратегией развития инженерного образования;
- повышением интереса к инженерным специальностям и техническому творчеству;
- повышением спроса родителей и детей на полноценный, организованный ОТДЫХ ШКОЛЬНИКОВ.

Программа универсальна, так как может использоваться для работы с детьми из различных социальных групп, разного возраста, уровня развития и состояния здоровья; включает мероприятия, способствующие максимальному раскрытию творческих и интеллектуальных способностей детей в различных видах деятельности.



Программа по своей направленности является **комплексной**,

включает в себя разноплановую деятельность, объединяет различные направления оздоровления, отдыха и воспитания детей в условиях оздоровительного лагеря.



ЦЕЛЬ: Создание благоприятных условий для полноценного отдыха, оздоровления и организации досуга детей в летний период;

создание условий для поддержки и развития интеллектуального потенциала детей в области проектной, инженерно-творческой и изобретательской деятельности.

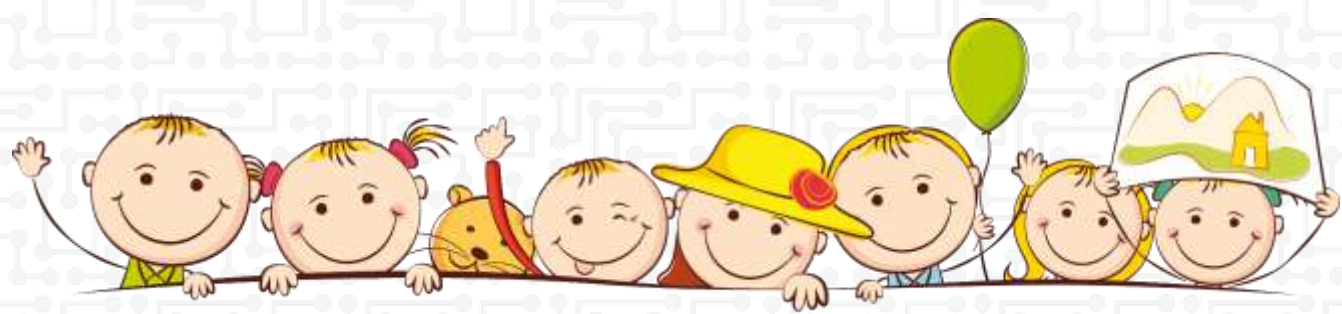


ЗАДАЧИ:

- 1.** Познакомить детей с основами инженерных профессий.
- 2.** Развить интерес к техническому творчеству.
- 3.** Вовлечь детей в проектно-конструкторскую и исследовательскую деятельность.
- 4.** Создать в отрядах атмосферу дружеского общения, взаимопонимания и сотрудничества.
- 5.** Способствовать разностороннему развитию личности и раскрытию творческого потенциала каждого ребенка через вовлечение в коллективные виды деятельности.



ЗАДАЧИ:



6. Развивать коммуникативную культуру и толерантность через познавательно-игровую, спортивную и кружковую деятельность в рамках реализации программы

«Архимеды XXI века»

7. Содействовать проявлению у детей инициативы и самостоятельности, помогать в формировании активной жизненной позиции, совершенствовать навыки самоуправления.

8. Привить навыки здорового образа жизни, уделяя внимание физической активности, здоровому питанию и соблюдению режима дня.



ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- Инженерное «Академия Архимедов»
- Образовательное «Старт в науку»
- Профорientационное «Россия – страна возможностей»
- Гражданско-патриотическое «Мы вместе!»
- Физкультурно-оздоровительное «Движение – жизнь!»
- Художественно-эстетическое «Творческая карусель»
- Нравственно-экологическое «Часть великой России»





Ожидания детей

Возможность
самореализации



Хорошая
компания

Пространство
для творчества

Мастер-классы

Радость, удивление

Новые открытия

Выступления

Командные игры,
соревнования

Новые друзья,
неформальное общение

Путешествия,
экскурсии

Вкусная еда

Ожидания родителей



Безопасность
жизни ребёнка



Хороший,
дружный коллектив

Расширение
кругозора

Развитие
творческих
способностей

Разрядка и
восстановление сил

Приобретение
новых умений и навыков

Психологический
комфорт

Польза

Эстетическое развитие

Интересная

для здоровья

Развитие

досуговая программа

самостоятельности

Планируемые результаты



- Укрепление здоровья.
- Развитие творческого мышления и креативности.
- Повышение уровня коммуникативной компетентности.
- Знакомство обучающихся с инженерными профессиями.
- Рост уровня технических знаний и информационной культуры.
- Развитие инженерных, технологических и цифровых компетенций.
- Приобретение и развитие навыков командной работы.
- Формирование навыков творческого самовыражения.
- Проявление творческой и социальной активности, желания самореализации и самосовершенствования.

**Ожидается личностный рост
всех участников программы**





29.05, пятница

Открытие летней
творческой смены

День знакомств,
выборы в Совет лагеря

ИНЖЕНЕРНОЕ ПРОГРАММИРОВАНИЕ
Занятие с конструктором ЛЕГО

Праздник Детства
с театром «Разиня»,
посвящённый Дню
защиты детей



01.06, понедельник

ОСНОВЫ КОНСТРУИРОВАНИЯ

Знакомство с профессиями конструктора
и архитектора – строительство башни из
картона и скотча

Кинотеатр «Омега»

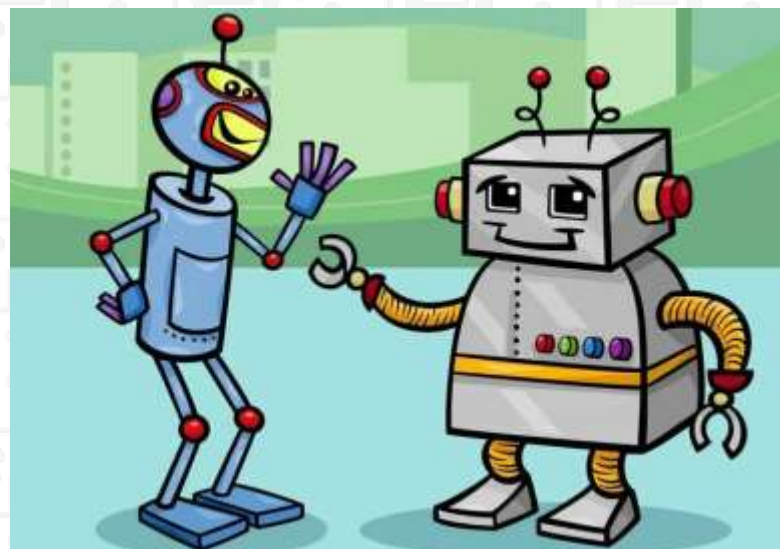
Концерт Уральского государственного
русского оркестра «По следам великих
путешественников»

Оформление отрядного уголка



02.06, вторник

Музей космонавтики



03.06, среда

РОБОТЫ

- бытовые и промышленные роботы, где они используются;
- конструирование робота

Спорткомплекс «Локомотив – Изумруд»
Плавание, аэробика



Познавательно-игровая программа
«Книжная страна» с театром «Разиня»

МЕХАНИКА ПРОСТЫХ МАШИН

- принципы работы рычагов, блоков, колёс;
- сборка катапульты



Квест «Красный, жёлтый, Зелёный»



Подвижные игры на свежем воздухе



04.06, четверг

СТРОИТЕЛЬСТВО МОСТОВ

- виды мостов и их назначения;
- создание моста из макарон и клея



Екатеринбургский зоопарк



05.06, пятница

Музей энергетики Урала

ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И БЕЗОПАСНОСТЬ

- электричество, ток, проводники, изоляторы, правила безопасности;
- сборка простой цепи с батареей, лампочкой и выключателем

**Час поэзии «Читаем и сочиняем»
Ко Дню РУССКОГО ЯЗЫКА**



08.06, понедельник

Екатеринбургский Дом музыки
«Песни детства»



ТРАНСПОРТ БУДУЩЕГО

- эволюция транспорта, электромобили;
- конструирование моделей машин из воздушного пластилина



09.06, вторник

ИНЖЕНЕРИЯ И ЭКОЛОГИЯ

- инженер-эколог, изобретатель, «умный город» с зелёными технологиями;
- создание поделок из вторсырья

РМИ Россия –
моя история
Экскурсия
с мастер-классом
«Спасение жизни»



67 10.06, среда

Спорткомплекс «Локомотив – Изумруд»
Плавание, аэробика



АЭРОДИНАМИКА

- почему летают самолёты;
- изготовление бумажных самолётов разных моделей



Познавательная-игровая программа «Айболит» с театром «Разиня»



11.06, четверг

Свердловская государственная Детская филармония
Мюзикл «Царевна – лягушка»

АРХИТЕКТУРА И ДИЗАЙН

- архитекторы, инженеры-дизайнеры, стили зданий, эргономика;
- проектирование макета «Дом будущего» из подручных материалов

Танцевальный флэш-моб, посвящённый Дню России



15.06, понедельник

Школьный кинозал: М/ф «Архимед» и научно-популярные инженерные фильмы для детей «Как это работает?» (Discovery Channel)

ПРОГРАММИРОВАНИЕ ИГР

- программисты, основы алгоритмов;
 - создание настольных игр
- Взаимодействие музыки и инженерии



16.06, вторник

Детская библиотека № 37.

Познавательная-игровая программа
«ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ»
Мастер-класс «Здоровью – ДА!»

БИОИНЖЕНЕРИЯ

- разработка и применение технологий, основанных на использовании живых систем и организмов;
- разработка медицинского устройства или импланта

День Здоровья.
Чемпионат лагеря
по пионерболу.





17.06, среда

Спорткомплекс «Локомотив – Изумруд»
Плавание, аэробика

Военно-спортивная программа от театра «Разиня» – «Орлята учатся летать»,
Движение Первых



ИНЖЕНЕР-СВЯЗИСТ

- телефон, интернет;
- создание переговорного устройства



18.06, четверг

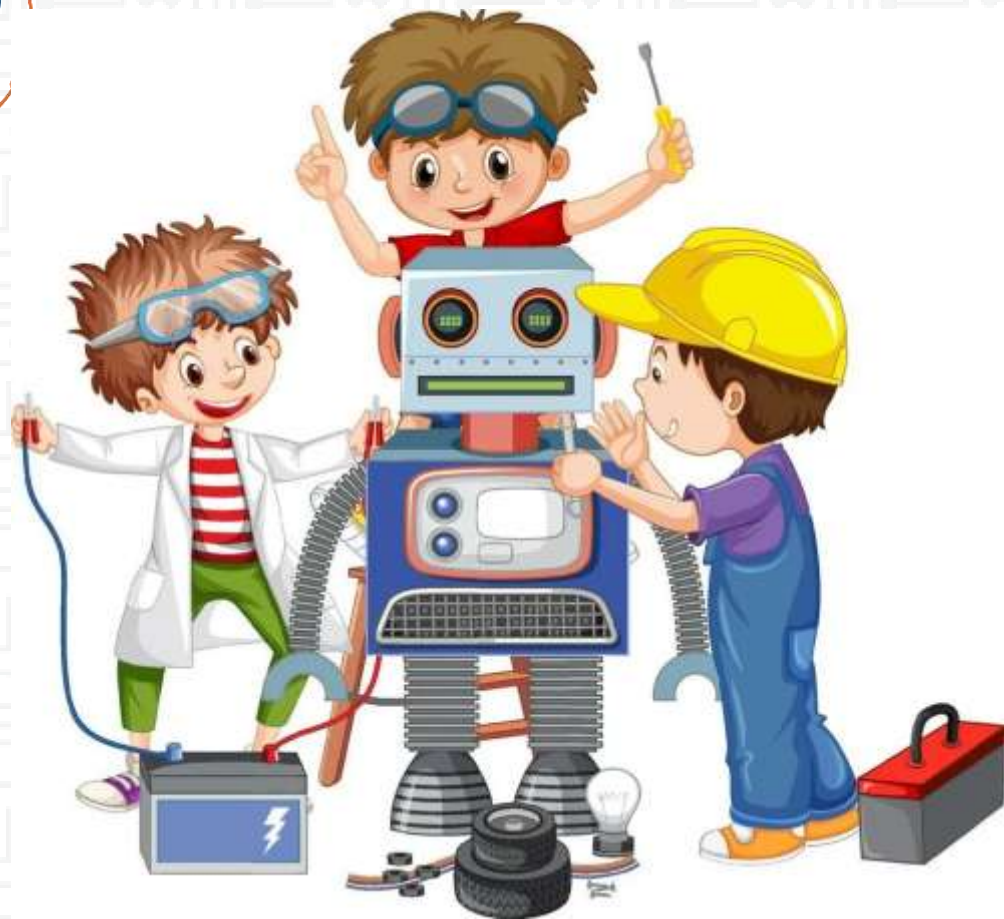
Детская библиотека № 37.
Познавательная-игровая программа
«Путешествие в страну изобретений»
Мастер-класс «Эксперименты без правил»



ФЕСТИВАЛЬ ИНЖЕНЕРНЫХ ИДЕЙ
- ярмарка инженерных проектов



67



19.06, пятница

**ФЕСТИВАЛЬ
ИНЖЕНЕРНЫЕ ПРОФЕССИИ БУДУЩЕГО**
– мечты и реальность;
– хочу, могу, делаю

Кинотеатр «Омега»

**Подведение итогов
Торжественная линейка, посвящённая
закрытию смены. Награждение активных
участников смены и лучших отрядов.**

ДО НОВЫХ ВСТРЕЧ!



Заключительный этап реализации программы

**Подведение итогов работы:
Анализ диагностики работы лагеря.
Выработка перспектив дальнейшей
деятельности организации.**

Сроки: 19 - 26 июня 2026.

**Ответственные: начальник лагеря, воспитатели,
директор МАОУ СОШ № 67 с углублённым
изучением отдельных предметов.**

