**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ занятия** | **Число****месяц** | **Кол****часов** | **Тема занятия** | **Содержание занятий** | **Форма занятия** | **Оборудование****Инструменты** | **Место****проведения** | **Форма контроля** |
| **ВВЕДЕНИЕ. РАЗДЕЛ «КОНСТРУИРОВАНИЕ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ РОБОТОВ «PLAY700»** |
|  | В течении учебного года | Экскурсия в краеведческий музей г. Каспийска. |
| Экскурсия в «Кванториум» |
| Конкурсы по робототехнике на базе «Кванториум» |
| Новогоднее чаепитие |
|  | Экскурсия в «Колледж машиностроения и сервиса им. С. Орджоникидзе» |
|  | Участие в городской и Республиканской выставках |
|  | Экскурсия на республиканскую выставку |
|  | Экскурсия в «Дагестанский государственный технический университет» |
| 1 | 02.09-04.09 | 2 | Вводное занятие.  | Знакомство с конструктором STEAM «PLAY700», понятие Алгоритм | Беседа | Ноутбук, конструктор STEAM «PLAY700», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. |
| 2 | 05.09-07.09 | 2 | Техника безопасности. Применение роботов в современном мире. | Правила поведение и техника безопасности в кабинете и при работе с конструктором. История робототехники. Поколения роботов. | БеседаПрактическое занятие | Ноутбук, конструктор STEAM «PLAY700», экран, проектор | кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа.  |
| 3 | 09.09-11.09 | 2 | Знакомство с ноутбуком, со средой программирования Scratch | Правила включения и отключения ноутбука. Порядок запуска Scratch. Интерфейс Scratch. | БеседаПрактическое занятие | Ноутбук, конструктор STEAM «PLAY700», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа.  |
| 4 | 12.09-14.09 | 2 | Исполнители алгоритмов. Роботы. Создание алгоритмов в Scratch. | Создание линейных алгоритмов в Scratch. | БеседаПрактическое занятие | Ноутбук, конструктор STEAM «PLAY700», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 5 | 16.09-18.09 | 2 |  Конструирование модели «Машинка»  | Знакомство с конструктором. Конструирование модели «Машинка»  | БеседаПрактическое занятие | Ноутбук, конструктор STEAM «PLAY700», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 6 | 19.09-21.09 | 2 | Энергия. Конструирование модели «Мельница» | Энергия. Формы энергии. Мельница и виды мельницы. Конструирование модели «Мельница» | БеседаПрактическое занятие | Ноутбук, конструктор STEAM «PLAY700», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 7 | 23.09-25.09 | 2 | Движение. Конструирование модели «Собачка». | Движение. Виды движения. Конструирование модель «Собачка» | БеседаПрактическое занятие | Ноутбук, конструктор STEAM «PLAY700», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 8 | 26.09-28.09 | 2 | Движение. Конструирование модели «Корова». | Движение. Виды движения. Конструирование модель «Корова». | БеседаПрактическое занятие | Ноутбук, конструктор STEAM «PLAY700», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 9 | 30.09-02.10 | 2 | Конструирование модели «Самокат» | Конструирование модели «Самокат» | БеседаПрактическое занятие | Ноутбук, конструктор STEAM «PLAY700», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 10 | 03.10-05.10 | 2 | Конструирование модели «Веселая карусель» | Конструирование модели «Веселая карусель» | БеседаПрактическое занятие | Ноутбук, конструктор STEAM «PLAY700», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 11 | 07.10-09-10 | 2 | Конструирование модели «Скорпион» | Конструирование модели «Скорпион» | БеседаПрактическое занятие | Ноутбук, конструктор STEAM «PLAY700», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 12 | 10.10-12.10 | 2 | Конструирование модели «Птица» | Конструирование модели «Птица» | БеседаПрактическое занятие | Ноутбук, конструктор STEAM «PLAY700», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 13-14 | 14.10-19.10 | 4 | Конструирование модели «Медведь» | Конструирование модели «Медведь» | БеседаПрактическое занятие | Ноутбук, конструктор STEAM «PLAY700», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 15 | 21.10-23.10 | 2 | Циклические алгоритмы | Циклические алгоритмы | БеседаПрактическое занятие | Ноутбук, конструктор STEAM «PLAY700», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 16-17 | 24.10-13.11 | 4 | Итоговое занятие  | Коллективная работа, конструирование модели «Дагестанская ферма» | БеседаПрактическое занятие | Ноутбук, конструктор STEAM «PLAY700», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 18-19 | 8.11-14.11 | 4 | Соревнования | Конструирование модели «Транспорт». Оценка скорости сборки и правильности запуска. | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор STEAM «PLAY700», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 11.11-31.01 |
| 20-21 | 11.11-21.11 | 4 | Конструирование модели «Запускатель» | Конструирование модели «Запускатель» | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор STEAM «HEXBUG», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 22-23 | 18.11-28.11 | 4 | Конструирование модели «Шариковая пушка» | Конструирование модели «Шариковая пушка» | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор STEAM «HEXBUG», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 24-25 | 25.11-5.12 | 4 | Конструирование модели «Инерционная машина» | Конструирование модели «Инерционная машина» | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор STEAM «HEXBUG», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 26-27 | 2.12-12.12 | 4 | Конструирование модели «Арбалет» | Конструирование модели «Арбалет» | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор STEAM «HEXBUG», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 28-29 | 9.12-19.12 | 4 | Конструирование модели «Бластер» | Конструирование модели «Бластер» | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор STEAM «HEXBUG», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 30-31 | 16.12-26.12 | 4 | Конструирование модели «Баллиста» | Конструирование модели «Баллиста» | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор STEAM «HEXBUG», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 32-33 | 23.12-16.01 | 4 | Конструирование модели «Катапульта» | Конструирование модели «Катапульта» | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор STEAM «HEXBUG», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 34-36 | 30.12-31.01 | 6 | Конструирование модели «Автоматизированные линии: шариковая машина»  | Конструирование модели «Автоматизированные линии: шариковая машина» | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор STEAM «HEXBUG», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 03.02-17.03 |
| 37 | 03.02-05.02 | 2 | Конструирование моделей «Улитка» и «Черепаха» | Конструирование моделей «Улитка» и «Черепаха». В чём заключается их схожесть. | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор ТЕХНОЛАБ «Предварительный уровень», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 38 | 05.02-07.02 | 2 | Конструирование моделей «Пчела» и «Бабочка» | Конструирование моделей «Пчела» и «Бабочка». Изучение крылатых насекомых. | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор ТЕХНОЛАБ «Предварительный уровень», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 39 | 08.02-11.02 | 2 | Конструирование моделей «Лебедь» и «Пингвин» | Конструирование моделей «Лебедь» и «Пингвин». Самое главное их отличие. | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор ТЕХНОЛАБ «Предварительный уровень», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 40 | 12.02-14.02 | 2 | Конструирование моделей «Белка» и «Коала» | Конструирование моделей «Белка» и «Коала». Изучение их место обитания. | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор ТЕХНОЛАБ «Предварительный уровень», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 41 | 15.02-18.02 | 2 | Конструирование моделей «Кролик» и «Олень» | Конструирование моделей «Кролик» и «Олень». | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор ТЕХНОЛАБ «Предварительный уровень», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 42 | 19.02-21.02 | 2 | Конструирование моделей «Краб» и «Муравей» | Конструирование моделей «Краб» и «Муравей». | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор ТЕХНОЛАБ «Предварительный уровень», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 43-44 | 22.02-25.02 | 4 | Конструирование моделей «Брахиозавр» и «Трицератопс» | Конструирование моделей «Брахиозавр» и «Трицератопс». Время жизни и обитание динозавров (период). | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор ТЕХНОЛАБ «Предварительный уровень», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 45-46 | 26.02-01.03 | 4 | Конструирование моделей «Подводная лодка», «Танк» и «Самолёт» | Конструирование моделей «Подводная лодка», «Танк» и «Самолёт». Изучение военной техники. | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор ТЕХНОЛАБ «Предварительный уровень», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 47 | 03.03-05.03 | 2 | Конструирование моделей «Автобус» и «Легковой автомобиль» | Конструирование моделей «Автобус» и «Легковой автомобиль». Виды автомобилей. | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор ТЕХНОЛАБ «Предварительный уровень», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 48 | 06.03-10.03 | 2 | Конструирование моделей «Грузовик» и «Бульдозер» | Конструирование моделей «Грузовик» и «Бульдозер». Изучение спец. машин. | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор ТЕХНОЛАБ «Предварительный уровень», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 49 | 11.03-13.03 | 2 | Конструирование моделей «Велосипед» и «Сани» | Конструирование моделей «Велосипед» и «Сани». | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор ТЕХНОЛАБ «Предварительный уровень», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 50-51 | 14.03-17.03 | 4 | Итоговое занятие | Самостоятельная работа. Самостоятельное конструирование моделей. | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор ТЕХНОЛАБ «Предварительный уровень», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 18.03-29.05 |
| 52 | 18.03-20.03  | 2 | Знакомство с конструктором Lego Spike Prime. Техника безопасности. | Вводное занятие. Техника безопасности. Конструктор LЕGO SPIKE Prime и его программное обеспечение. | БеседаТестирование | Ноутбук, конструктор Lego education «SPIKE Prime», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 53-54 | 21.03-24.03  | 4 | Знакомство с конструктором и датчиками. | Знакомство с аппаратной и программной частью решения | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор Lego education «SPIKE Prime», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 55 | 25.03-27.03  | 2 | Отряд изобретателей: Разработка проектов «Помогите» и «Кто быстрее». | «Помогите». Первые шаги с конструктором. «Кто быстрее». Самая быстрая блоха. | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор Lego education «SPIKE Prime», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 56 | 28.03-31.03  | 2 | Разработка проектов «Суперуборка» и «Устраните поломку» | Разработка проектов «Суперуборка» и «Устраните поломку» | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор Lego education «SPIKE Prime», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 57 | 01.04-03.04  | 2 | Разработка проекта «Модель для друга» | Разработка проекта «Модель для друга» | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор Lego education «SPIKE Prime», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 58 | 04.04-07.04  | 2 | Запускаем бизнес: Разработка проектов «Следующий заказ» и «Неисправность» | Запускаем бизнес: Разработка проектов «Следующий заказ» и «Неисправность» | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор Lego education «SPIKE Prime», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 59 | 08.04-10.04  | 2 | Разработка проектов «Система слежения» и «Безопасность прежде всего!» | Разработка проектов «Система слежения» и «Безопасность прежде всего!» | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор Lego education «SPIKE Prime», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 60 | 11.04-14.04  | 2 | Разработка проектов «Еще безопаснее!» и «Да здравствует автоматизация!» | Разработка проектов «Еще безопаснее!» и «Да здравствует автоматизация!» | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор Lego education «SPIKE Prime», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 61 | 15.04-17.04  | 2 | Полезные приспособления: Разработка проектов «Брейк-данс» и «Повторить 5 раз» | Полезные приспособления: Разработка проектов «Брейк-данс» и «Повторить 5 раз» | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор Lego education «SPIKE Prime», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 62 | 18.04-21.04  | 2 | Разработка проектов «Дождь или солнце?» и «Скорость ветра» | Разработка проектов «Дождь или солнце?» и «Скорость ветра» | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор Lego education «SPIKE Prime», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 63 | 22.04-24.04  | 2 | Разработка проектов «Забота о растениях» и «Развивающая игра» | Разработка проектов «Забота о растениях» и «Развивающая игра» | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор Lego education «SPIKE Prime», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 64 | 25.04-28.04 | 2 | Разработка проекта «Ваш тренер». К соревнованиям готовы: Учебное соревнование 1: Разработка проекта «Катаемся» | Разработка проекта «Ваш тренер». К соревнованиям готовы: Учебное соревнование 1: Разработка проекта «Катаемся» | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор Lego education «SPIKE Prime», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 65 | 29.04-30.04 | 2 | Учебное соревнование 2 и 3: Разработка проектов «Игры с предметами» и «Обнаружение линий» | Учебное соревнование 2 и 3: Разработка проектов «Игры с предметами» и «Обнаружение линий» | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор Lego education «SPIKE Prime», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 66 | 05.05-07.05 | 2 | Разработка проектов «Собираем продвинутую приводную платформу» и «Мой код, наша программа» | Разработка проектов «Собираем продвинутую приводную платформу» и «Мой код, наша программа» | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор Lego education «SPIKE Prime», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 67 | 08.05-13.05 | 2 | Разработка проектов «Время обновления» и «Подъёмный кран» | Разработка проектов «Время обновления» и «Подъёмный кран» | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор Lego education «SPIKE Prime», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 68 | 14.05-16.05 | 2 | Разработка проекта «К выполнению миссии готовы!» | Разработка проекта «К выполнению миссии готовы!» | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор Lego education «SPIKE Prime», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 69 | 17.05-21.05 | 2 | Самостоятельная работа: «Создай свой проект» Проектирование и «Создай свой проект» Конструирование | Самостоятельная работа: «Создай свой проект» Проектирование и «Создай свой проект» Конструирование | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор Lego education «SPIKE Prime», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 70 | 22.05-24.05 | 2 | Самостоятельная работа: «Создай свой проект» Программирование и «Создай свой проект» Презентация | Самостоятельная работа: «Создай свой проект» Программирование и «Создай свой проект» Презентация | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор Lego education «SPIKE Prime», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |
| 71-72 | 27.05-29.05 | 4 | Самостоятельная работа: «Создай свой проект» Защита проекта | Самостоятельная работа: «Создай свой проект» Защита проекта | Беседа Практическое занятие | Ноутбук, конструктор Lego education «SPIKE Prime», экран, проектор | Кабинет | Фронтальная беседа. Практическая работа. Самостоятельная работа. |