

«Школа после уроков»

Страницы истории



Центр ГЦДТТ им. В.П.Чкалова с бассейном для судомоделей, актовым и выставочным залами



В центре работает 37 педагогов, из них 18 человек  
имеют первую и высшую категорию

# Конструирование беспилотников – летающих моделей с роботом или аппаратурой на борту



Царев Артем Олегович - педагог дополнительного образования,  
победитель республиканских конкурсов авторских программ и  
«Сердце отдаю детям»





Здесь будут создаваться беспилотные летающие модели



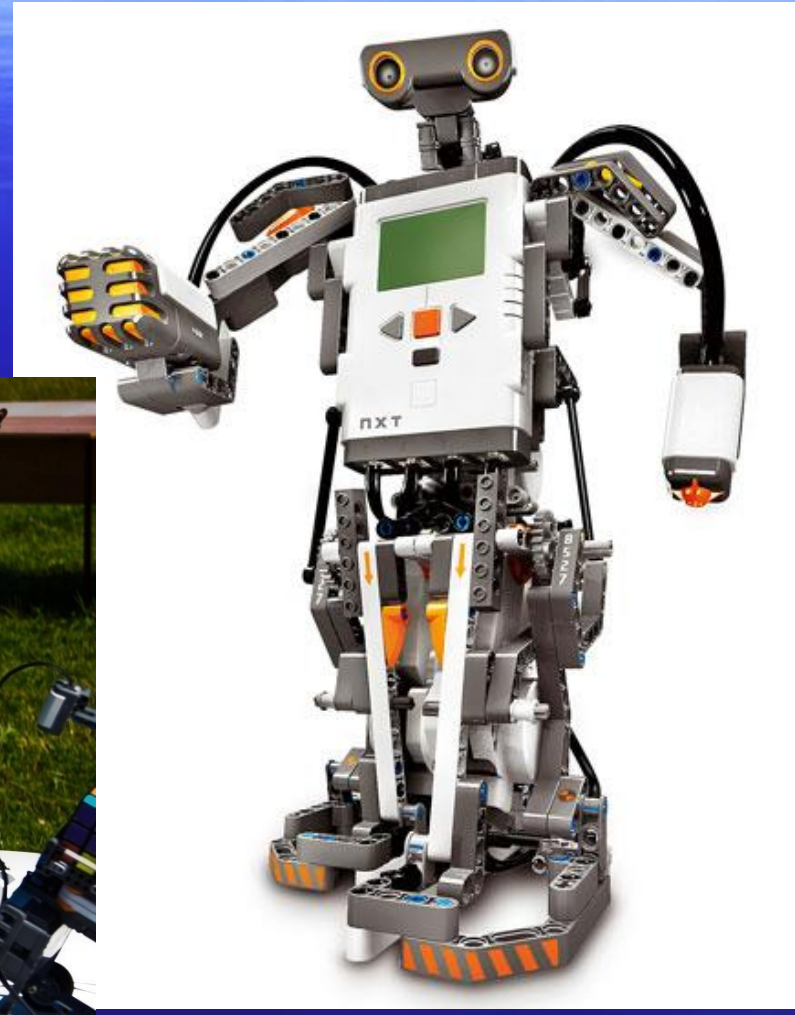
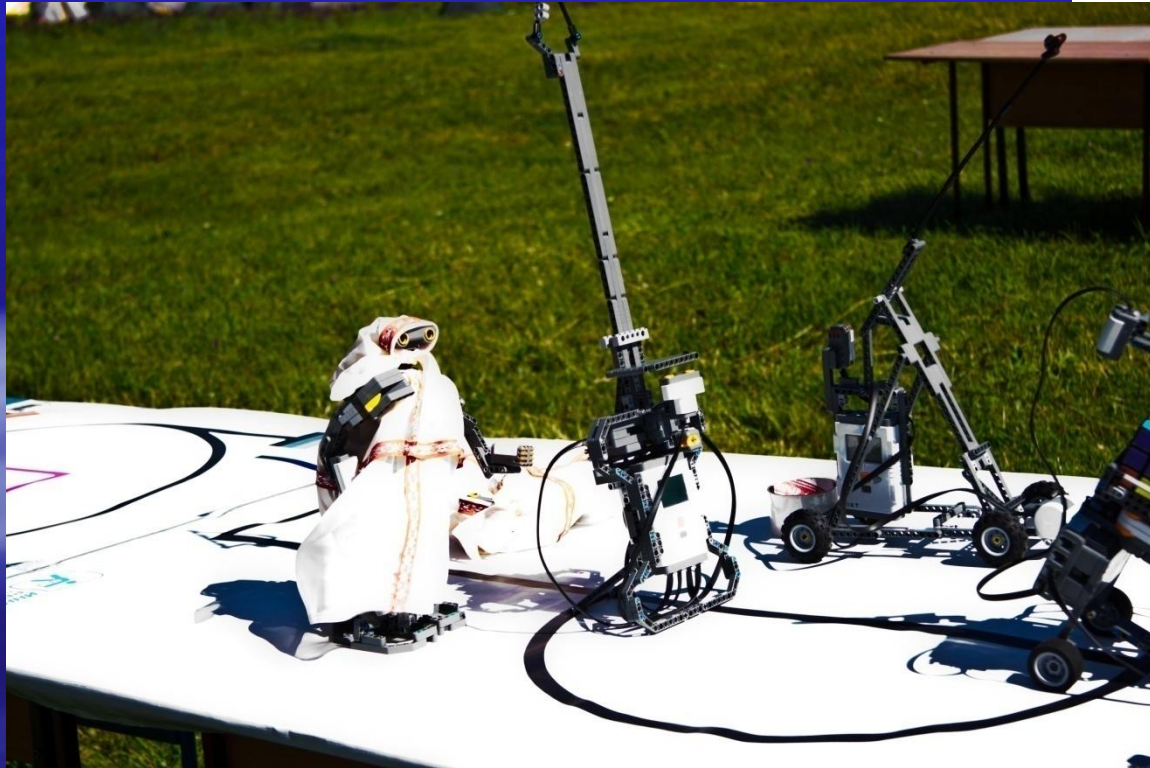
**Car racing** – конструирование и модельный тюнинг радиоуправляемых гоночных автомоделей.

Ведет секцию Царев А.О., автомоделирование это еще одно его увлечение. Сам Артем - победитель Российского финала RED BULL RACING CAN, который проходил в Москве.

# Лаборатория Car racinga



Интеллектуальные системы – это новое направление  
развития робототехники.



# Педагог Ашрапов и его воспитанники – участники Республиканских выставок



**Электронные системы – это разработка  
электронных систем и системных технических  
решений, применяемых в транспортной,  
бытовой и технологической сферах**





Куренков Алексей представлял работу «Катушка Качера с низковольтным напряжением» на Международной молодежной научной конференции «Тинчуринские чтения», чем привлек внимание сотрудников института, занятых проблемой беспроводной передачи энергии.

# Каргин Владимир Васильевич - педагог дополнительного образования 1 категории.



За подготовку участников награжден благодарственным письмом с VIII Международной молодежной научной конференции «Тинчуринские чтения» и специальным призом «КЭР Автоматика».

# Стендовый моделизм - создание действующих моделей-копий судов



# Опытный бассейн для регулировки новых моделей



**Габдеев Ахмат**

**Асхатович** - педагог дополнительного образования со стажем 9 лет. Его воспитанники - неоднократные победители городских и республиканских соревнований по судомодельному спорту.



**Айтизация машиностроения** - освоение навыков проектирования изделий в 3D-моделях, составление рабочих программ для станков с ЧПУ, изготовление изделий на станках с ЧПУ.

