



Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования

ЦЕНТР ВНЕШКОЛЬНОЙ РАБОТЫ

с.Омутинское

**НАСТАВНИЧЕСКАЯ
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО
РАЗВИТИЮ
ТЕХНИЧЕСКОЙ
ОДАРЕННОСТИ
ОБУЧАЮЩИХСЯ**

ОБРАЗОВАНИЕ
**НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ**

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

УСПЕХ КАЖДОГО РЕБЕНКА

В РАМКАХ ПРОЕКТА ВЕДЕТСЯ РАБОТА ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ РАВНОГО ДОСТУПА ДЕТЕЙ К АКТУАЛЬНЫМ И ВОСТРЕБОВАННЫМ ПРОГРАММАМ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ВЫЯВЛЕНИЮ ТАЛАНТОВ КАЖДОГО РЕБЕНКА И РАННЕЙ ПРОФОРИЕНТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ.

Нормативные правовые основы наставничества в образовательных организациях Российской Федерации

Локальные нормативные правовые акты образовательной организации, обеспечивающие реализацию наставничества

Приказ «Об утверждении положения о системе наставничества педагогических работников в образовательной организации»

Положение о системе наставничества педагогических работников в образовательной организации

План мероприятий по реализации Положения о системе наставничества педагогических работников в образовательной организации

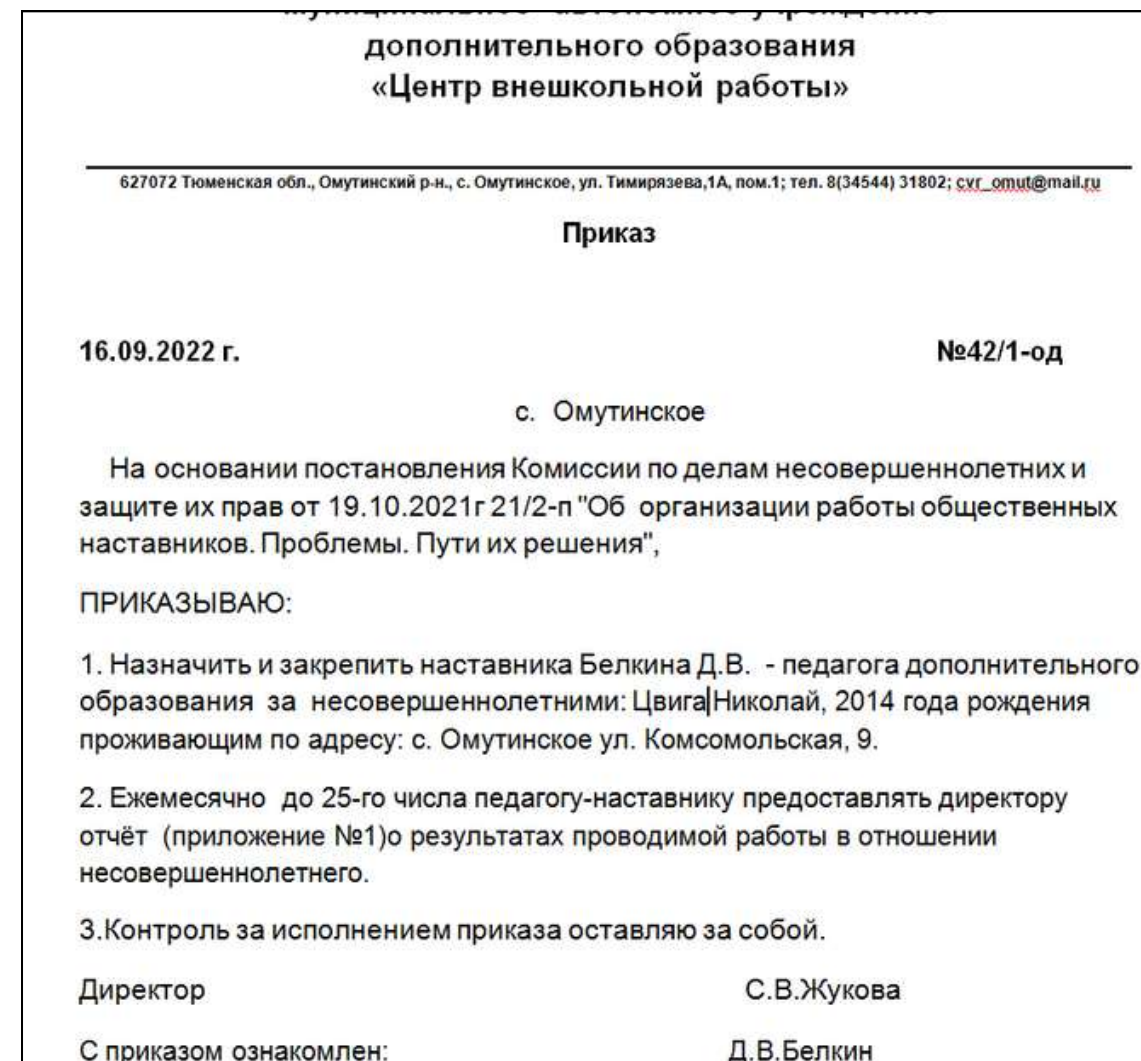
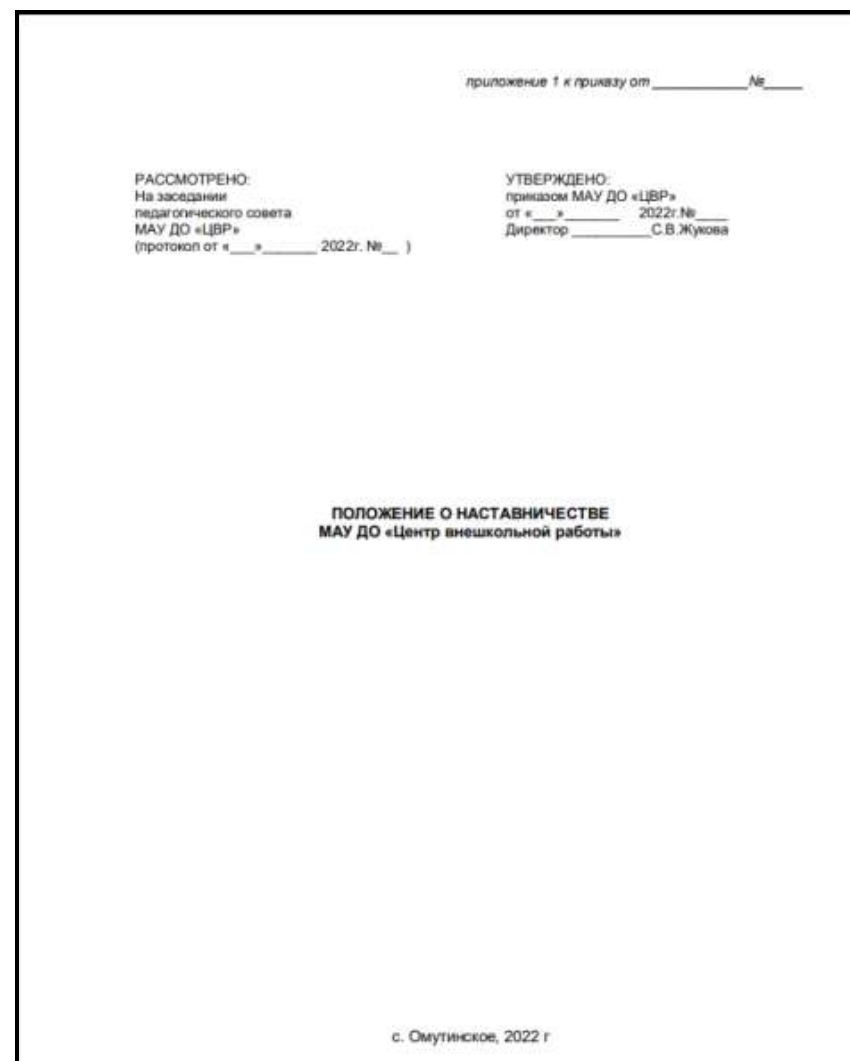
Письменное согласие наставника на выполнение наставнических обязанностей

Письменное согласие педагогического работника на закрепление за ним наставника

Приказы о закреплении наставнических пар/групп

Заключение соглашения о сотрудничестве с другими организациями, заинтересованными в наставничестве педагогических работников образовательной организации

Локальные нормативные правовые акты МАУ ДО «Центр внешкольной работы»



Формы наставничества



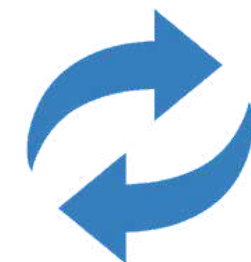
педагог



обучающийся



обучающийся



обучающийся

- Приказ об утверждении положения
- Положение о наставничестве
- Дорожная карта по реализации положения
- Состав рабочей группы

ТЕХНИЧЕСКАЯ ОДАРЕННОСТЬ

- способность оценивать и создавать функциональные технические системы начиная с элементарных;
- способность оперировать пространственными, зрительными образами технических деталей и устройств;
- развитость логических способностей интеллекта, направленных на обработку продуктов технического творчества для адаптации их к реальной жизненной ситуации.



ТЕХНИЧЕСКИЙ СКЛАД УМА, РАЗВИТОЕ ПРОСТРАНСТВЕННОЕ МЫШЛЕНИЕ И ВООБРАЖЕНИЕ, НАПРАВЛЕННОСТЬ ЛИЧНОСТИ НА ОВЛАДЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКИМИ СПЕЦИАЛЬНОСТЯМИ МОЖНО РАССМАТРИВАТЬ КАК ХАРАКТЕРИСТИКИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ОДАРЕННОСТИ ЛИЧНОСТИ.

КРИТЕРИИ

- Интересуется механизмами и машинами;
- Быстро и легко осваивает компьютер;
- Может чинить легко испорченные приборы, использовать старые детали для создания новых поделок, игрушек, приборов;
- Любит рисовать чертежи и схемы;
- Читает журналы и статьи о создании новых приборов, машин, механизмов;
- Проводит много времени над конструированием и воплощением



ПРОБЛЕМЫ

- Неприязнь к школе;
- Игровые интересы;
- Погружение в философские проблемы;
- Конформность;
- Несоответствие между физическим, интеллектуальным и социальным развитием;
- Стремление к совершенству;
- Потребность во внимании взрослых.

НАСТАВНИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЯВЛЯЕТСЯ ОДНИМ ИЗ СПОСОБОВ РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМ СОЦИАЛИЗАЦИИ ОДАРЕННЫХ ДЕТЕЙ.



ОРГАНИЗАЦИЯ ЗАНЯТИЙ



ПОМОГИТЕ МНЕ

**ДЕТИ, ТРЕБУЮЩИЕ
ПОСТОЯННОЙ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ
ПОМОЩИ**



Я САМ

**ДЕТИ, СПОСОБНЫЕ
СПРАВИТЬСЯ
САМОСТОЯТЕЛЬНО**

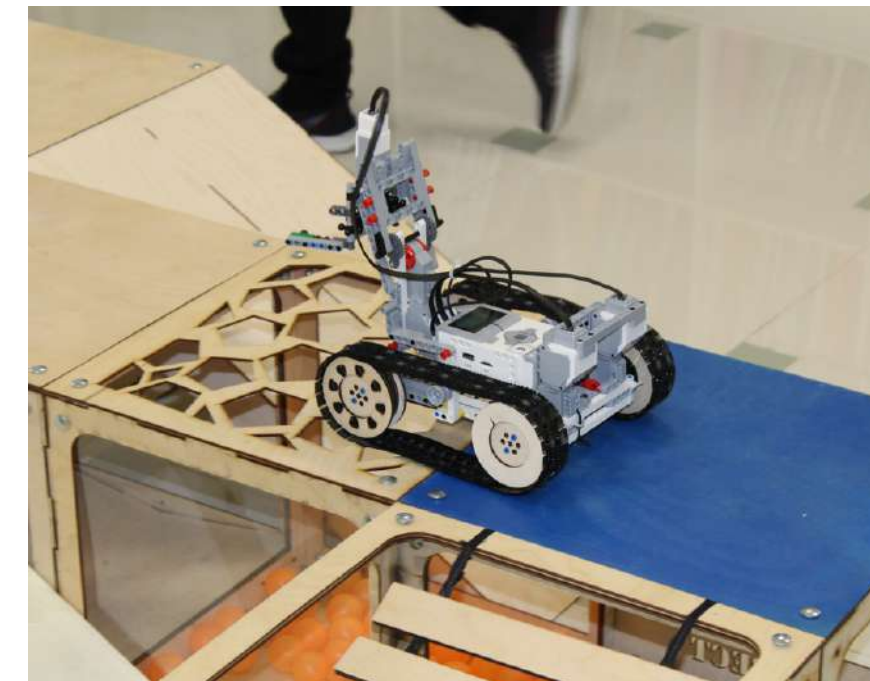
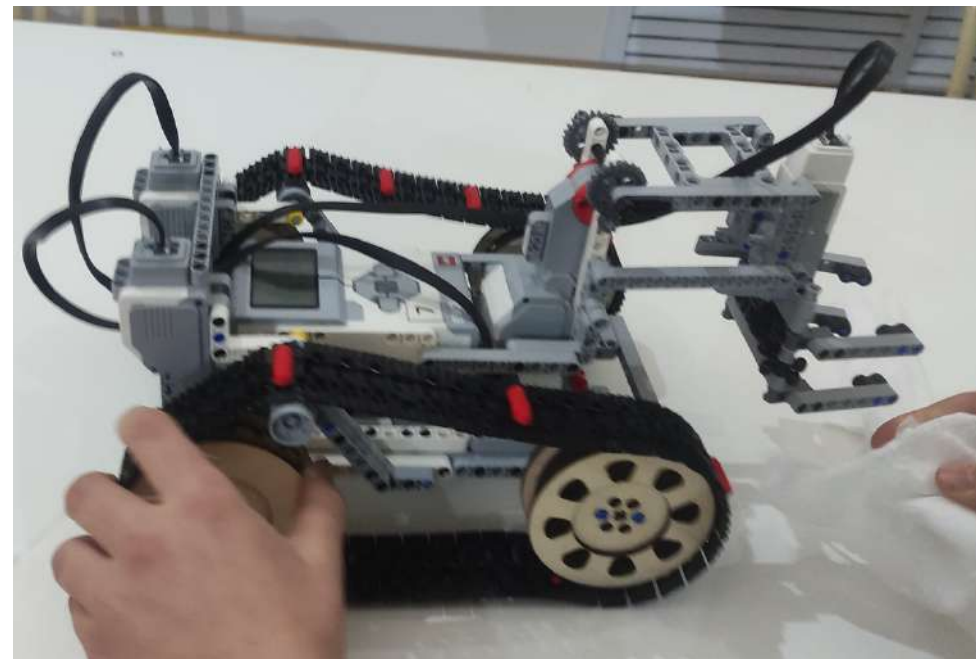
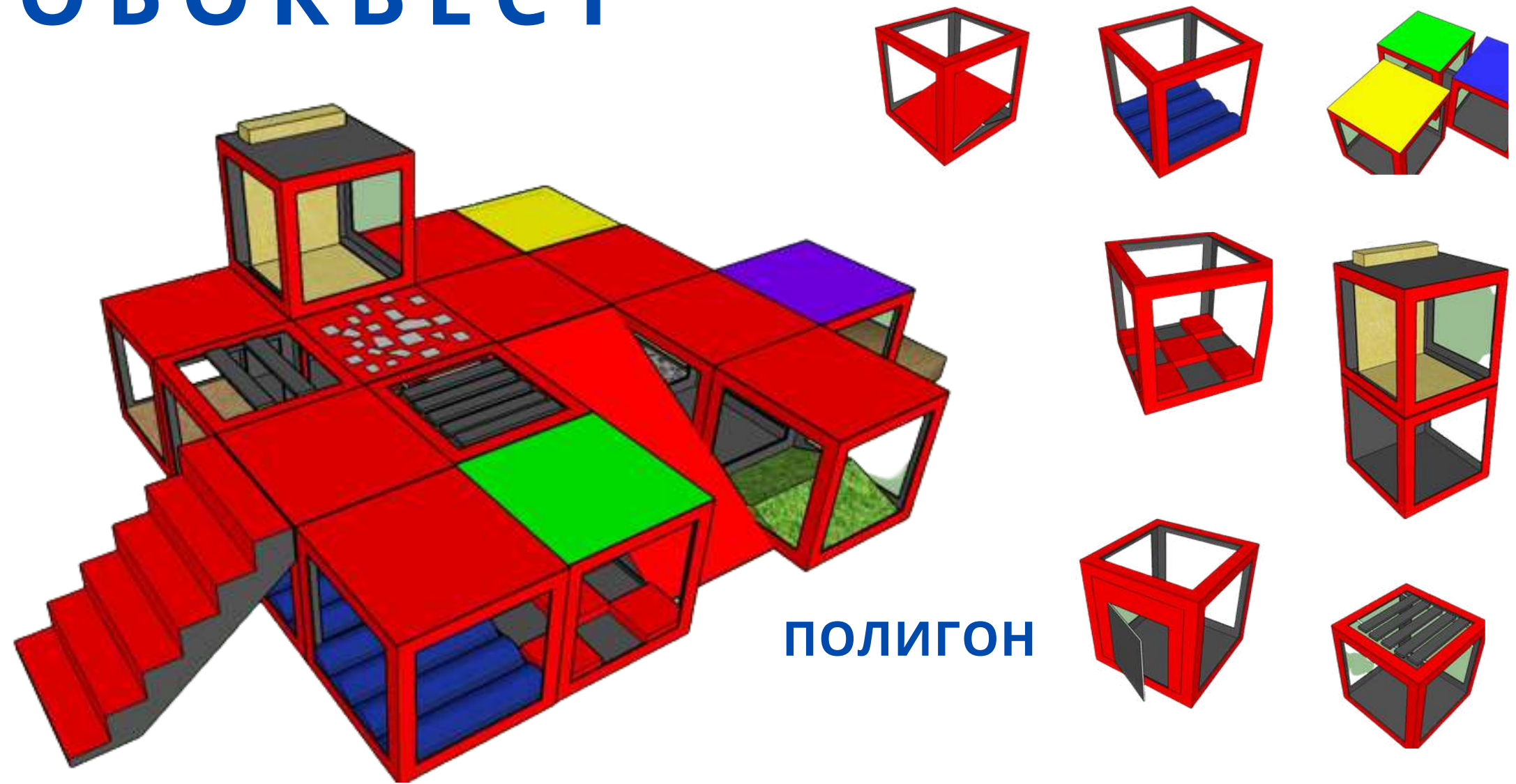


КОМУ ПОМОЧЬ?

**ДЕТИ, СПОСОБНЫЕ
СПРАВЛЯТЬСЯ С МАТЕРИАЛОМ
ЗА КОРОТКИЙ
СРОК С ВЫСОКИМ КАЧЕСТВОМ
И ОКАЗЫВАТЬ ПОМОЩЬ ДРУГИМ**

РОБОКВЕСТ

СМЫСЛ СОРЕВНОВАНИЙ
ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В
ПРОЕКТИРОВАНИИ
СПЕЦИАЛЬНЫХ
РОБОТОПЛАТФОРМ, УПРАВЛЯЯ
КОТОРЫМИ, УЧАСТНИКИ
ВЫПОЛНЯЮТ ЗАДАНИЯ НА
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОМ
ПОЛИГОНЕ. МЫ ПОСТАРАЛИСЬ
УЧЕСТЬ ТЕ ОСОБЕННОСТИ,
КОТОРЫЕ УДОВЛЕТВОРЯЮТ
НАШИМ ПОТРЕБНОСТЯМ В
ИСПОЛЬЗОВАНИИ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
КОНСТРУКТОРА LEGO ПРИ
РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ
«РОБАЛАБ».



РОБОКВЕСТ



РОБОКВЕСТ

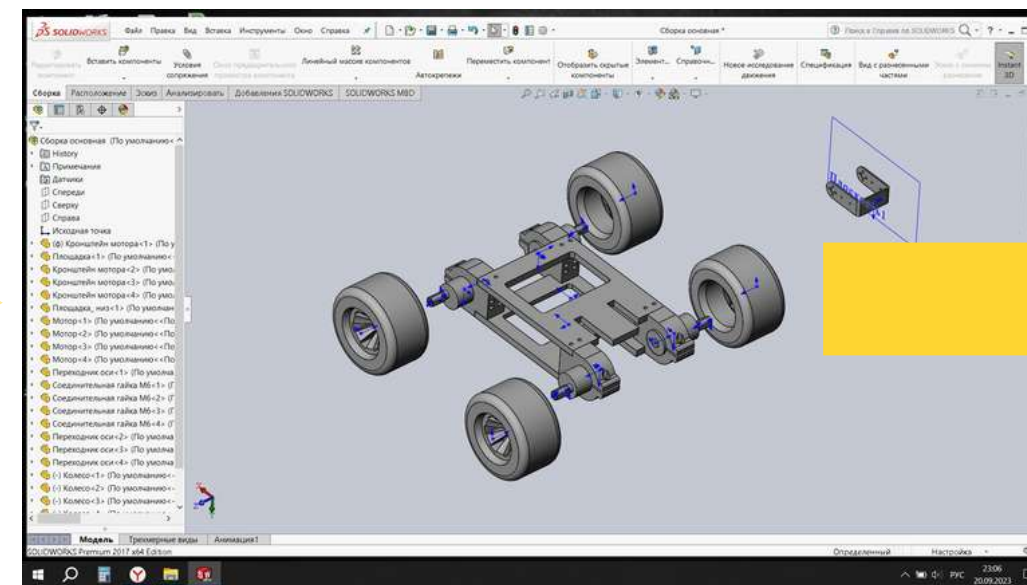


УЧАЩИЕСЯ СТАРШЕЙ ГРУППЫ, ПОМОГАЮТ В СУДЕЙСТВЕ СОРЕВНОВАНИЙ, ЗАНИМАЮТСЯ СЪЕМКОЙ И ОКАЗЫВАЮТ ВСЯЧЕСКУЮ ПОМОЩЬ. ВСЯ ПОДГОТОВКА И ПРОВЕДЕНИЕ СОРЕВНОВАНИЙ ЛОЖИТСЯ НА ПЛЕЧИ НАШИХ ВОСПИТАННИКОВ

РОБОКВЕСТ



КУБОК РТК



КУБОК РТК



**ОТБОРОЧНЫЙ ЭТАП Г.ТЮМЕНЬ
2 МЕСТО**



**ФИНАЛЬНЫЙ ЭТАП Г.ТЮМЕНЬ
1 МЕСТО**



**ФИНАЛ Г.СОЧИ
7 МЕСТО**

КВАНТОРИАНСКИЕ КАНИКУЛЫ





СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ