

Проект ледовой арены «Ruby arena».

Выполнила ученица МБОУ лицей №2 Антипова Екатерина
Ильинична, 17 лет.

Руководители: Мусаев Эдуард Эдуардович
Долгошеев Василий Александрович

Цели и задачи

- Цель: создать спортивно-зрелищное сооружение с помощью программ для 3D моделирования.
- Задачи:
 - Выбрать моделируемую конструкцию
 - Разработать проект
 - Создать проект с помощью программы для 3D моделирования – blender.
 - Презентовать готовый проект.

Описание проекта

- ▣ 1 инфраструктурный объект
 - ▣ 2 ледовых площадки (основная и тренировочная) 60*30 м
 - ▣ Трибуны рассчитаны на 3500 человек
 - ▣ Общая площадь 18 016 кв.м.
 - ▣ Арена оборудована одним главным входом и четырьмя второстепенными
 - ▣ Соревнования по фигурному катанию
- 

Практическая значимость проекта

- ▣ Проект рассчитан на привлечение населения Красноярского края к занятием зимними видами спорта
 - ▣ Направлен на подготовку к зимней Универсиаде 2019
 - ▣ Используется для проведения турниров и других спортивно-зрелищных мероприятий по фигурному катанию
- 





