

Соревнования

22 марта на базе МБОУ «Гимназия №127» состоялись VI соревнования по ЛЕГО конструированию.

В соревнованиях приняли участие обучающиеся школ №121,125,135, и гимназии №127. Соревнования проводились в трех возрастных группах по правилам Международных состязаний роботов 3013г.

Тема соревнований в этом году "Всемирное наследие". Объекты всемирного наследия – это неотъемлемая составная часть истории человечества, с которой мы живём сегодня, и которую мы обязаны сохранить для будущих поколений. Наше культурное и природное наследие невосстановимо. Объекты всемирного наследия имеют исключительное значение, поскольку принадлежат всему человечеству, независимо от того, где они находятся.

В младшей категории вид состязаний назывался «Батик(цвет Индонезии)» Батик – это ткани, которые вручную изготавливают в Индонезии по традиционным народным технологиям с использованием специфического способа окраски еще с 12 века. В том или ином виде батик приобрёл популярность во всём мире. Сконструированный командами робот должен был перевезти емкости с краской и разложить их по цветам. Задача усложнялась произвольным выбором цвета зон на поле. Лучше справился с задачей робот команды «Lego-trekkers» из МБОУ «Гимназия №127»

В средней подгруппе состязание называлось «Баробудур (реставрация храма)» и на игровом поле построены элементы храмового комплекса 9 века расположенного в центральной части острова Ява (Индонезия). В задачу робота входило бережное перемещение статуй, для организации реставрационных работ. Первое место в данной категории заняла команда

«Striker» из МБОУ «Гимназия №127».

Для победы среди команд старшей возрастной группе в категории «Остров Комодо» необходимо было, чтобы робот собрал все красные шары произвольно установленные на поле, пропустив при этом синие шары.

Комодо – это один из 17508 островов, входящих в архипелаг, на котором раскинулась Республика Индонезия. В частности, этот остров знаменит тем, что на нём обитает крупнейшая на Земле рептилия – комодский варан или, как его ещё называют, дракон острова Комодо. В данной категории соревновались две команды, но робот команды «I, robot» МБОУ «Гимназии

№127» прошел трассу и выполнил все задания на несколько секунд быстрее работа соперников.

В соревнованиях дополнительной категории «Юниор» (младшая подгруппа) приняли участие три команды, надеемся в следующем году увидеть их в качестве участников основной категории

Благодарим

руководителей команд подготовивших ребят к соревнованиям:

Нецветаева Дмитрия Сергеевича

Задорожного Александра Георгиевича

Шлягу Сергея Модестовича

Гайсину Ирину Рифовну

Хейна Вячеслава Михайловича

Особую благодарность Ислентьеву Алексею Борисовичу

и Жолобову Игорю Альбертовичу за профессиональное судейство.

3-4 апреля в Челябинске состоится областной тур Международных состязаний роботов, желаем нашим ребятам удачного выступления!!!

Итоги

VI городских соревнований по ЛЕГО -конструированию среди обучающихся школ г. Снежинска

ч

Категория, вид состязания	Участник команды	ОУ	Название команды	Место
Основная младшая «Батик(цвет Индонезии)»	Цепенников Даниил Путилин Юрий Еланский Степан	МБОУ «Гимназия №127»	«Lego-trekkers»	1
Ласьков Павел Власов Даниил	МБОУ СОШ №135	"ЭмСи"	2	
Основная средняя «Баробудур (реставрация храма)»	Щукин Денис Смирнов Иван Фалалеев Егор	МБОУ «Гимназия №127»	«Striker»	1
Никулин Дима Козлов Богдан	МБОУ СОШ №121	«Monster»	2	

Основная старшая «Остров Комодо»	Фельдшеров Сергей Тихонов Леонид	МБОУ «Гимназия №127»	I, robot!	1
Нецветаев Иван Косачёв Дитрий	МБОУ СОШ №135	«Легонавты»		2
Дополнительная ЮНИОР младшая	Алымов Алексей	МБОУ СОШ №121	«Roboconi»	1
Хейн Олег	МБОУ СОШ №125	Истина		2
Слипко Кирилл	Датчик			3

Ковалева Е.Ю.

25.03.2013г.

Source URL: <http://46.45.32.78:8080/content/sorevnovaniya#comment-0>