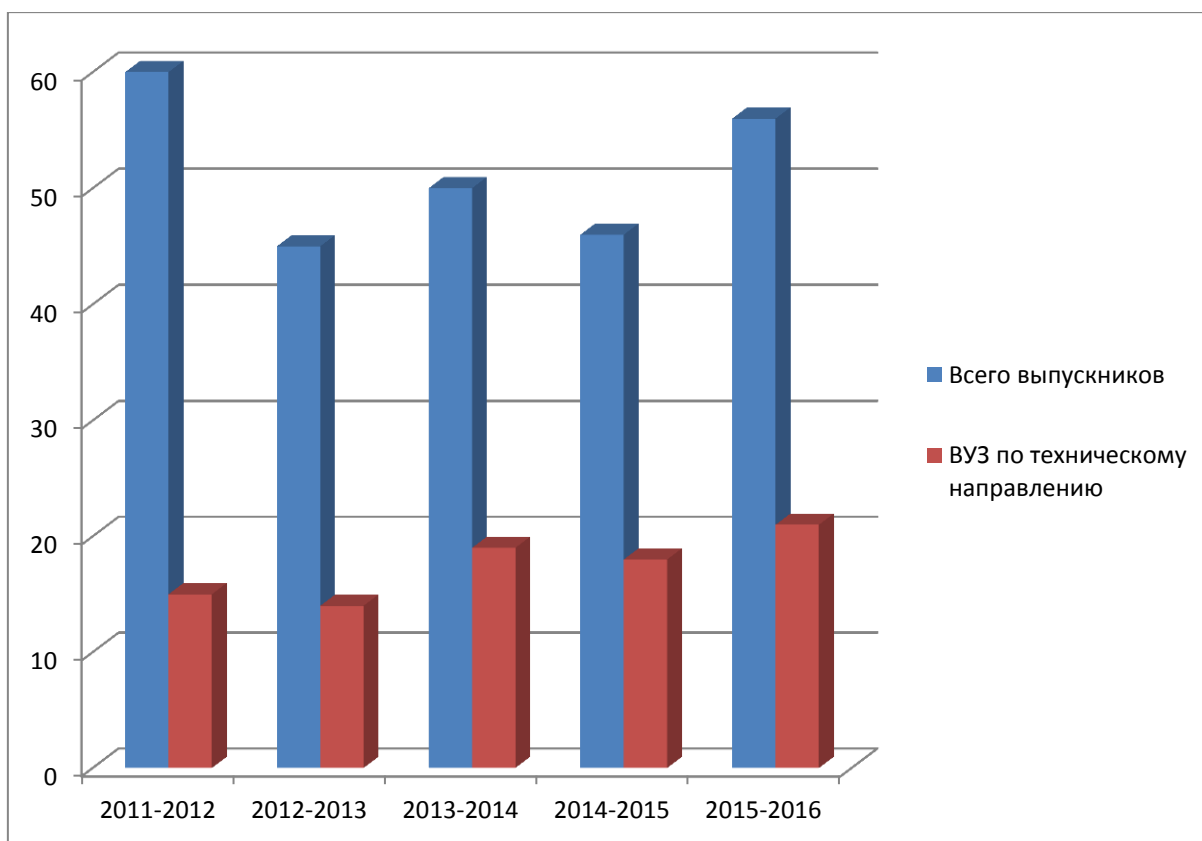


Достижения обучающихся, соответствующие инженерно-техническому профилю

1. Количество выпускников поступивших в высшие учебные заведения по техническому направлению за 4 года

2011-2012 учебный год (количество выпускников 60)							
НГУ	НГТУ	СибГУТИ	СГУПС	НГАВТ	НГАЭ У	НГАСУ	Итого
2	5	1	5	2			15(25%)
2012-2013 учебный год (количество выпускников 45)							
3	2	4	1		1	Политех (Финл-ия и Чехия)-3	14(31%)
2013-2014 учебный год (количество выпускников 50)							
4	9	2		1	2	1	19(38%)
2014-2015 учебный год (количество выпускников 46)							
1	3	2	1	1	3	РУДН (архит.-1)	18 (39%)
2015-2016 учебный год (количество выпускников 56)							
5	3	2	4	1	3	2 МТУ – 2(приборост., информат.)	21(38%)



2. Результаты ОГЭ по информатике, математике и физике (2013-2016 г.)

Предмет	Результаты ГИА-9 (Средний балл по 5-балльной шкале)							
	2013		2014 год		2015 год		2016 год	
	НСО	Г. №15	НСО	Г. №15	НСО	Г. №15	НСО	Г. №15
Математика	4,1	4,2	3,5	3,7	3,6	3,65	3,5	3,97
Физика	4,2	–	3,8	–	3,9	–	3,5	4,08
Информатика	4,5	4,85	4,3	4,6	4,2	4,4	3,8	4,81

Результаты ОГЭ по информатике, математике и физике (2013-2016 г.)

Предмет	Результаты ГИА-11 (ЕГЭ)											
	2013			2014 год			2015 год			2016 год		
	РФ	НСО	Г. №15	РФ	НСО	Г. №15	РФ	НСО	Г. №15	РФ	НСО	Г. №15
Математика	48,7	49,1	60	39,6	47,1	57	45,4	45,2	39,5		48,5	53,1
Физика	53,5	57,3	75,8	45,8	47,4	45	51,2	52,6	50,7		50,6	52,4
Информатика	63,1	65,6	81	57,2	60,5	69,2	53,6	55,4	59,4		56,0	56,1

3. Количество обучающихся, принимающих участие в олимпиадах и конкурсах, соответствующих инженерно-техническому направлению за последние 4 года приведены в таблице ниже.

Учащиеся гимназии принимают активное участие в городских и всероссийских конкурсах по информатике:

Конкурс/Олимпиада	Количество участников			
	2012-2013	2013-2014	2014-2015	2015-2016
Компьютеры, информатика, технология (КИТ)	165	239	299	300
КИТ (командный кубок)	-	-	1 команда	1 команда
«Инфознайка»	111	176	132	-
Международный конкурс по информатике «Бобер»	-	-	-	53
Всероссийская олимпиада центра поддержки одаренных детей по информатике	-	-	-	23

**Результат участия обучающихся инженерных классов во
всероссийских и международных конкурсах по информатике
в 2015-2016 году**

Название конкурса	Всего участников 7и класса (из 27) / 8и класс (из 27)	Вошли в десятку региона	Вошли в сотню региона	Вошли в сотню РФ
Всероссийский конкурс по информатике КИТ	12/12	0/1	4/4	-
Международный конкурс по информатике БОБЁР	27/	1/1	15/13	-
Всероссийская олимпиада «Центра поддержки талантливой молодежи»	8/16	8/11	8/16	8/16 (3 – в десятку по РФ)

Ежегодно учащиеся гимназии участвуют в городских конкурсах по программированию для младших школьников «Триатлон» и «Триатлоша» (4-6 класс):

	2011-2012	2012-2013	2013-2014	2014-2015
Количество участников «Триатлон»	15	15	45	конкурс не проводился
«Триатлоша»	42 (15 команд)	53 (15 команд)	48 (16 команд)	конкурс не проводился

4. Количество обучающихся, принявших участие в олимпиадах и конкурсах по математике и физике

Конкурс	Количество участников				
	2012-2013	2013-2014	2014-2015	2015-2016	2016-2017
Международный конкурс «Математика для всех «Кенгуру»	305	327	428	402	417
Всероссийская олимпиада центра поддержки одаренных детей по математике/физике	-	-	-	28/25	
Городской математический конкурс «Совенок»				1 команда (3 уч-ка)	

региональная интеллектуальная игра «МИФ», математика, информатика, физика					2 команды (12 уч.)
Региональное лично-командное первенство по математике (6-8 классы)	2 команды (12 уч.)	2 команды (12 уч.)	2 команды (12 уч.)	2 команды (12 уч.)	2 команды (12 уч.)
Школьный этап всероссийской команды школьников по математике/физике	142/57	116/42	142/35	191/42	227/43
Муниципальный этап всероссийской команды школьников по математике/физике	1/1	3/3	2/0	6/1	4/4
Региональный этап всероссийской команды школьников по математике/физике					0/2

5. Участие в научно-практических конференциях, проектная деятельность обучающихся в рамках ФГОС (5-8 классы)

Предметная область	Количество участников			
	2012-2013 (5 классы) 82 обуч-ся	2013-2014 (5-6 классы) 164 обуч-ся	2014-2015 (5-7 классы) 276 обуч-ся / в 7и классе	2015-2016 (5-8 классы) 382 обуч-ся / в 7и/8и классе
Проекты по математике	9	15	14/4	18/4/3
Проекты по физике	-	2	7/2	17/5/7
Проекты по технологии	12	24	9/4	3/2/2
Проекты по информатике	16	27	31/7	24/4/2

В том числе участие в научно-практических конференциях, проектная деятельность обучающихся **7и-8и (инженерных классов)**

	2014-2015 7и (27 обуч-ся)	2015-2016	
		7и (27 обуч-ся)	8и (27 обуч-ся)
Робототехника	3	5	6
Проектирование и	3	3	4

моделирование			
Самолетостроение	2	3	4
Английский для инженера	2	1	1-
Всего в инженерных классах	27 проектов технической направленности (100%)	27 проектов технической направленности (100%)	27 проектов технической направленности (100%)

6. Результаты и достижения обучающихся, соответствующие техническому направлению в 2015-2016-2017 гг.

№ п/п	ФИО учащегося	Наименование олимпиады, конкурса, проекта (по уровням, уровень указывать)	Результат	Класс	ФИО педагога
1.	Абдулатыпов Руслан	Международный конкурс «Кенгуру – математика для всех»	Призер России	8 класс	Белова Ольга Николаевна
2.	Боков Александр	Международный конкурс «Кенгуру – математика для всех»	Призер России	8 класс	Белова Ольга Николаевна
3.	Маркова Кристина	Международный конкурс «Кенгуру – математика для всех»	Призер региона	8 класс	Белова Ольга Николаевна
4.	Малыгин Вадим	Региональные отборочные соревнования JuniorSkills 2016» Личное первенство	участник	8и	Яцына Зоя Валерьевна
5.	Боков Александр Малыгин Вадим	Региональные отборочные соревнования JuniorSkills 2016» Командное первенство	4 место	8и	Яцына Зоя Валерьевна
6.	Боков Александр	Городской конкурс по компьютерному моделированию	5 место	8и	Яцына Зоя Валерьевна
7.	Малыгин Вадим	Городской конкурс по компьютерному моделированию	участник	8и	Яцына Зоя Валерьевна
8.	Боков Александр	Региональный конкурс по компьютерному моделированию	6 место	8и	Яцына Зоя Валерьевна
9.	Салов Влад	Региональный конкурс по компьютерному моделированию	участник	7и	Яцына Зоя Валерьевна
10.	Салов Владислав	городская НПК секция «Проектирование и моделирование»	лауреат	7и	Яцына Зоя Валерьевна

11.	Гежа Алина	Всероссийская предметная олимпиада по математике (Центр поддержки талантливой молодежи, заочно)	2 место в регионе	7 класс	Белова Ольга Николаевна
12.	Гулиева Сона	Всероссийская предметная олимпиада по математике (Центр поддержки талантливой молодежи, заочно)	2 место в регионе	7 класс	Белова Ольга Николаевна
13.	Пылков Ярослав	Всероссийская предметная олимпиада по математике (Центр поддержки талантливой молодежи, заочно)	3 место в регионе	7 класс	Белова Ольга Николаевна
14.	Абдулатыпов Руслан	Всероссийская предметная олимпиада по математике (Центр поддержки талантливой молодежи, заочно)	2 место в регионе	8 класс	Белова Ольга Николаевна
15.	Комписенко Мария, Пименова Николь, Малыгин Вадим, Пылков Ярослав, Греф Софья, Абдулатыпов Руслан	Первый городской фестиваль по математике. Математический марафон	Команда - лауреат первой степени	7-8 классы	Белова Ольга Николаевна
16.	Греф Софья	Первый городской фестиваль по математике. Дистанционная викторина «Новосибирск в числах» (приняли участие 43 ученика)	победитель	7 класс	Белова Ольга Николаевна
17.	Ерохин Артем	Первый городской фестиваль по математике. Дистанционная викторина «Новосибирск в числах»	победитель	7 класс	Белова Ольга Николаевна
18.	Когос Борис	Первый городской фестиваль по математике. Дистанционная викторина «Новосибирск в числах»	победитель	7 класс	Белова Ольга Николаевна
19.	Барчуков Даниил	Первый городской фестиваль по	победитель	6 класс	Михайленко Наталья

		математике. Дистанционная викторина «Новосибирск в числах»			Борисовна
20.	Богданов Евгений	Всероссийский конкурс исследовательских работ учащихся «Наги в науку»	Лауреат I степени	7и класс	Белова Ольга Николаевна
21.	Матвийчук Мария Александровна	Всероссийский конкурс «КИТ - Компьютеры, Информатика, Технология»	Диплом призера в общероссий ском зачете	9 класс	Каменева Ольга Михайловна
22.	Команда в составе: Алексеев Кирилл Дмитриевич; Ходаков Александр Сергеевич; Агеев Виталий Витальевич	Всероссийский командный кубок КИТа	Диплом победители I степени в общероссий ском зачете	11 класс	Каменева Ольга Михайловна
23.	Алексеев Кирилл Дмитриевич	Городская олимпиада по информационным технологиям	Призер (2 место)	11 класс	Каменева Ольга Михайловна
24.	Алексеев Кирилл Дмитриевич	Городская олимпиада по базовому курсу информатики и ИКТ	Диплом I степени	11 класс	Каменева Ольга Михайловна
25.	Ходаков Александр Сергеевич	Городская олимпиада по базовому курсу информатики и ИКТ	Диплом II степени	11 класс	Каменева Ольга Михайловна
26.	Прядкин Роман Андреевич	Городская олимпиада по базовому курсу информатики и ИКТ	Диплом III степени	11 класс	Каменева Ольга Михайловна
27.	Матвийчук Мария Александровна	Городская олимпиада по базовому курсу информатики и ИКТ	Диплом	11 класс	Каменева Ольга Михайловна
28.	Боков Александр Ивлиев Гергий	<i>соревнования «РобоФест-2016», направление «Hello, Robot!»</i>	4 место	8и	Кокорина Маргарита Алексеевна
29.	Цибин Александр Попова Дарья Панькова Юлия	<i>«УчСиб-2016»</i>	участники выставки	8и	Кокорина Маргарита Алексеевна
30.	Цибин Александр Попова Дарья Панькова Юлия	<i>I открытая городская выставка-конкурс детского творчества «Полёты во сне и наяву» в Галактике</i>	III место в номинации «Движущие ся механизмы»	8и	Кокорина Маргарита Алексеевна

31.	Морозов Артём	<i>районная НПК</i>	1 место	6а	Кокорина Маргарита Алексеевна
32.	Морозов Артём	<i>городская НПК</i>	1 место	6а	Кокорина Маргарита Алексеевна
33.	Морозов Артём	<i>I открытая городская выставка-конкурс детского творчества «Полёты во сне и наяву» в Галактике</i>	2 место	6а	Кокорина Маргарита Алексеевна
34.	Балышева Валерия Косачёв Егор	<i>Региональное отборочное мероприятие «РобоФест- 2016» JuniorFirstLegoLeague</i>	победили в направлении и «за отличное оформление и глубокую проработку идеи»	3г	Кокорина Маргарита Алексеевна
35.	Кондрашов Борис Караева Даша Созыкин Егор	<i>III городские соревнования в планетарии «Планета роботов -2016»</i>	3 место	4абв	Кокорина Маргарита Алексеевна
36.	Скоропупов Артём Житов Даниил	<i>“FFL03» в рамках зимней профильной смены</i>	3 место	6б	Кокорина Маргарита Алексеевна
37.	Кабанцев Никита Кузнецов Лёша	<i>III городские соревнования в планетарии «Планета роботов -2016»</i>	участники	7и	Кокорина Маргарита Алексеевна
38.	Юрчак Мария, Маркова Кристина	<i>I городская выставка технического творчества «Полеты во сне и наяву» в ЦТТ Галактика</i>	3 место в номинации	8и	Реенко Светлана Анатольевна
39.	Комписенко Мария	<i>I городская выставка технического творчества «Полеты во сне и наяву» в ЦТТ Галактика</i>	участник	8и	Реенко Светлана Анатольевна
40.	Гойал Карина, Фоминых Влад	<i>I городская выставка технического творчества «Полеты во сне и наяву» в ЦТТ Галактика</i>	2 место в номинации	7и	Колчанова Людмила Николаевна
41.	Бирих Владислава Дмитриевна	Всероссийская предметная олимпиада по информатике (Центр поддержки талантливой молодежи, заочно)	1 место по региону	8 класс	Каменева Ольга Михайловна

42.	Нифонтов Егор Александрович	Всероссийская предметная олимпиада по информатике (Центр поддержки талантливой молодежи, заочно)	2 место по региону	8 класс	Каменева Ольга Михайловна
43.	Дубровская Алиса Александровна	Всероссийская предметная олимпиада по информатике (Центр поддержки талантливой молодежи, заочно)	3 место по региону	8 класс	Каменева Ольга Михайловна
44.	Салов Владислав	Всероссийская предметная олимпиада по информатике (Центр поддержки талантливой молодежи, заочно)	1 место по региону	7 класс	Кокорина Маргарита Алексеевна
45.	Ерохин Артем	Всероссийская предметная олимпиада по информатике (Центр поддержки талантливой молодежи, заочно)	2 место по региону	7 класс	Кокорина Маргарита Алексеевна
46.	Галикеев Александр	Всероссийская предметная олимпиада по информатике (Центр поддержки талантливой молодежи, заочно)	3 место по региону	7 класс	Кокорина Маргарита Алексеевна
47.	Ледяев Антон Алексеевич	Городская олимпиада по базовому курсу информатики и ИКТ	Диплом II степени	9 класс	Матвийчук Ирина Борисовна
48.	Коновалов Константин Олегович	Городская олимпиада по базовому курсу информатики и ИКТ	Диплом	9 класс	Матвийчук Ирина Борисовна
49.	Семенюк Дмитрий Витальевич	Городская олимпиада по базовому курсу информатики и ИКТ	Диплом	9 класс	Матвийчук Ирина Борисовна
50.	Ковалев Кирилл	Международный конкурс «Кенгуру – математика для всех»	Призер России	5 класс	Черникова Светлана Александровна
2016-2017 год					
51.	Житов Даниил	Всероссийская олимпиада школьников по физике (региональный этап), направлен в «Сириус» на Всероссийские сборы	3 место по региону	7 класс	Шовкопляс И.В.
52.	Молин Степан	Всероссийская олимпиада школьников по математике	Призер муниципального этапа	7 класс	Тушина И.Н.
53.	Гущин Владимир	Всероссийская олимпиада школьников по математике	Призер муниципального этапа	9 класс	Савельева И.В.

54.	Гущин Владимир	Всероссийская олимпиада школьников по физике	Призер муниципального этапа	9 класс	Реенко С.А.
55.	Морозов Артём	Всероссийский конкурс «Созидание и творчество» <i>робототехника</i>	Лауреат I степени	7 класс	Кокорина М.А.
56.	Салов Владислав	Всероссийский конкурс «Созидание и творчество» <i>проектирование самолёта</i>	Лауреат I степени	8 класс	Яцына З.В.
57.	Фоминых Владислав	Всероссийский конкурс «Созидание и творчество» <i>проектирование</i>	Лауреат II степени	8 класс	Колчанова Л.И.
58.	Гойал Карина	Всероссийский конкурс «Созидание и творчество» <i>проектирование</i>	Лауреат II степени	8 класс	Колчанова Л.И.
59.	Команда 7-х классов	Региональная интеллектуальная игра «МИФ», математика, информатика, физика	1 место	7-е классы	Тушина И.Н.
60.	Команда 8-х классов	Региональная интеллектуальная игра «МИФ», математика, информатика, физика	3 место	8-е классы	Белова О.Н.
61.	Команда 9-х классов	Региональная интеллектуальная игра «МИФ», математика, информатика, физика	1 место	9-е классы	Белова О.Н. Савельева И.В.
62.	Боков Александр	Всероссийская предметная олимпиада по информатике	1 место	9 класс	Каменева Ольга Михайловна
63.	Кожемяко Анна	Всероссийская предметная олимпиада по информатике	1 место	10 класс	Матвейчук И.Б.
64.	Гущин Владимир	Городская конференция НОУ «Сибирь»	лауреат	9 класс	Савельева И.В.
65.	Мадведева Мария	<i>районная НПК</i>	лауреат	9 класс	Салеева Л.Ф.
66.	Абдулатыпов Руслан	<i>районная НПК</i>	лауреат	9 класс	Усольцева Л.А.
67.	Куксина Анастасия	<i>районная НПК</i>	победитель	9 класс	Усольцева Л.А.
68.	Комписенко Мария	<i>районная НПК</i>	победитель	9 класс	Реенко С.А.
69.	Малыгин Вадим	<i>районная НПК</i>	лауреат	9 класс	Белова О.Н.
70.	Бирюков Владислав	<i>районная НПК</i>	лауреат	9 класс	Бусыгина Л.Н.
71.	Воробьева	<i>районная НПК</i>	победитель	9 класс	Салеева

	Виктория				Л.Ф.
72.	Рушешникова Ксения	<i>районная НПК</i>	победитель	9 класс	Салеева Л.Ф.
73.	Гущин Владимир	<i>районная НПК</i>	победитель	9 класс	Савельева И.В.
74.	Салов Влад	Городская конференция «У истоков освоения космоса»	победитель	8 класс	Яцына З.В
75.	Чуканов Егор	Городская конференция «У истоков освоения космоса»	лауреат	9 класс	Реенко С.А.
76.	Паукова Елизавета	Межрайонная НПК школьников «Шаг в науку»	2 место	9 класс	Усольцева Л.А.
77.	Дедюхин Алексей	Межрайонная НПК школьников «Шаг в науку»	1 место	7 класс	Попова И.В.
78.	Черникова Анастасия	Всероссийский конкурс «Шаги в науку»	Лауреат II степени	7 класс	Матвейчук И.Б.
79.	Житов Даниил	Городская олимпиада по информатике	4 место	7 класс	Кокорина М.А.
80.	Житов Даниил	Всероссийский конкурс «КИТ - Компьютеры, Информатика, Технология»	Лауреат 3 степени всероссийского уровня	7 класс	Кокорина М.А.
81.	Морозов Артём	Всероссийский конкурс «КИТ - Компьютеры, Информатика, Технология»	Лауреат 3 степени всероссийского уровня	7 класс	Кокорина М.А.
82.	Слемнёв Владислав	Международный конкурс «БОБЁР»	Лауреат 1 степени регионального уровня	8 класс	Кокорина М.А.
83.	Пылков Ярослав	Международный конкурс «БОБЁР»	Лауреат 1 степени регионального уровня	8 класс	Кокорина М.А.

Достижения учащихся в Чемпионате JuniorSkills

ФИ	класс	Тема	Городской уровень	Школьный уровень
Нифонтов Егор	9И	«Робот-работник склада» отборочный этап Juniorskills 14+	5 место	Проект «Lego-Граммфон»
Ивлиев Гергий	9И			-
Житов Даниил	7Б	«Робот-работник склада»	2 место	-

Черновский Дмитрий	6В	отборочный этап Juniorskills 10+		
Житов Даниил	7Б	««Робот-работник склада»	2 место	-
Черновский Дмитрий	6В	II Чемпионат на кубок губернатора Juniorskills 10+		
Абдуллаев Тимур	5А	«Робот-снайпер»	-	участник
Морозов Артём	7И	«Smartbox» Городские соревнования «Планета роботов»	1 место (творческий проект)	участник
Нарзикулов Артур	7И			
Недобор Александра	7И	«Суперскалка» Городские соревнования «Планета роботов»	3 место (творческий проект)	участник
Грязина София	7И			
Морозов Артём	7И	«Smartbox» V городские молодёжные соревнования по робототехнике в городе Новосибирске	1 место (творческий проект)	
Нарзикулов Артур	7И			
Боков Александр	9И	«Линия. Доставка груза. Старшая возрастная группа Отборочное мероприятие Лицей №126 V городские молодёжные соревнования по робототехнике в городе Новосибирске	1 место	
Ивлиев Георгий	9И			
Боков Александр	9И	«Линия. Доставка груза. Старшая возрастная группа V городские молодёжные соревнования по робототехнике в городе Новосибирске	3 место	
Ивлиев Георгий	9И			
Житов Даниил	7Б	«Линия. Доставка груза. младшая возрастная группа Отборочное	3 место	

		<p>мероприятие Лицей №126</p> <p>V городские молодёжные соревнования по робототехнике в городе Новосибирске</p>		
Житов Даниил	<i>7Б</i>	<p>«Линия. Доставка груза. младшая возрастная группа</p> <p>V городские молодёжные соревнования по робототехнике в городе Новосибирске</p>	<i>участник</i>	
Недобор Александра	<i>7И</i>	<p>«Супер скалка» Городские соревнования «Планета роботов»</p>	<i>3 место (творческий проект)</i>	<i>участник</i>