Оргкомитет

Соревнования молодых исследователей программы «Шаг в будущее» в ПФО и УрФО РФ Самарская область, г.Самара
Лицей №1 «Спутник»

8-11 ноября 2021 г.

Решение

Об итогах Соревнования молодых исследователей программы «Шаг в будущее» в ПФО и УрФО РФ и Федерально-окружного этапа Всероссийского конкурса-выставки научно-технологических и социальных предпринимателей «Молодежь. Наука. Бизнес»

В соответствии с Положением в период с 8 по 11 ноября 2021 года проведены Соревнование молодых исследователей программы «Шаг в будущее» в ПФО и УрФО РФ и Федерально-окружной этап Всероссийского конкурса-выставки научно-технологических и социальных предпринимателей «Молодежь. Наука. Бизнес» (далее – Соревнование, Выставка).

На Соревнование поступило 192 работы. По итогам заседания жюри Соревнования оргкомитет принял следующие решения:

- 1. Утвердить список победителей и призеров Соревнования и Выставки (Приложение №1).
- 2. Наградить дипломами победителей и призеров Соревнования и Выставки.
- 3. Обеспечить освещение итогов Соревнования и Выставки на сайте и в социальных сетях Лицея №1 «Спутник».
- 4. Обратиться к министру образования и науки Самарской области В.А.Акопьяну с предложением принять решение о награждении членов жюри и оргкомитета благодарственными письмами.

Председатель оргкомитета ФОС в ПФО и УрФО

И.Ю.Ермоленко

Кулаева 89277005545

Приложение №1

к решению оргкомитета от 11 ноября 2021 года

№	ФИО, образовательная	Научное	Секция/Вы	Статус (Победитель/
	организация	направление	ставка	Призёр)
1.	Лебедь Анастасия	Биология - 1	Секция	Победитель
	Дмитриевна		,	
	Россия, Челябинская область,			
	г. Челябинск МБОУ Филиал			
	«Лицей №11 г. Челябинска», 2			
	класс			
2	Александров Давид	Биология - 1	Секция	Призёр II степени
	Вячеславович			
	Россия, Тюменская область, г.			
	Тюмень, МАОУ СОШ № 22, 5			
	класс	-		
3.	Веряскина Екатерина	Биология - 1	Секция	Призёр II степени
	Максимовна			
	Россия, Челябинская область, г.			
	Челябинск МБОУ «Лицей №11 г.			
	Челябинска» филиал, 4 класс			
4.	Процко Семён Николаевич	Биология - 1	Coverve	Петта на подпати
4.	Россия, Тюменская область,	риология - 1	Секция	Призёр II степени
	г.Тюмень			
	МАОУ СОШ№65, 3 «О» класс			
5.	Соловьев Максим	Биология - 1	Секция	Призёр III степени
٥.	Сергеевич	DHOJOTHA - 1	ССКЦИИ	призер ит етепени
	Россия, Челябинская область, г.			
	Челябинск			
	МБОУ «Лицей №11 г.			
	Челябинска» филиал, 2 класс			
6.	Шатиришвили Луиза	Биология - 1	Секция	Призёр III степени
	Зурабовна			
	Россия, Курганская обл.,			
	Кетовский район, с.			
	Лесниково			
	МКОУ «Лесниковский лицей			
	им.Героя России Тюрина			
	А.В.», 5 класс			
7.	Гончарова Софья Павловна	Биология - 2	Секция	Победитель
	Россия, Москва, ГБОУ			
0	«Школа 1317», 8 класс	Г 2		П " П
8.	Марков Василий Игоревич	Биология - 2	Секция	Призёр II степени
	Россия, Самарская область, г.			
	Самара ГБНОУ СО «Самарский			
	региональный центр для			
	одаренных детей», 9 класс			
9.	Алешковский Владилен	Биология -2	Секция	Призёр II степени
٠.	Антонович		Сокции	Tiphoep ii otoliolin
	Россия, Тюменская область,			
	г.Тюмень			
	МАОУ СОШ№65, 7 «Н» класс			
10.	Гиблер Анна Евгеньевна	Биология -2	Секция	Призёр III степени

	Россия Тюменская область			
	г.Ишим			
	МАОУ СОШ №7 г.Ишима, 9б			
	класс			
11.	Мастерова Дарья	Биология - 2	Секция	Призёр III степени
11.	Дмитриевна, Сергеев	DHOJIOI HA - 2	ССКЦИИ	призер птетепени
	Дмитрий Сергеевич			
	Россия, Самарская область, г.			
	Самара			
	МБОУ Лицей Классический,			
	11 класс			
12.	Галченко Степан	Биология - 2	Секция	Призёр III степени
	Александрович			
	Российская Федерация,			
	Тюменская область, г.			
	Тюмень			
	МАОУ СОШ №27, 11 «Г»			
10	класс	T .	D.	П.б.
13.	Крымова Валентина	Биология - 2	Выставка	Победитель
	Павловна Россия, Самарская область, г.			
	Самара			
	МБОУ Школа №132, 11 класс			
14.	Мусихин Кирилл Андреевич	Естественные	Секция	Победитель
1	Россия, Кировская область, г.	науки	ССКЦПИ	Пооедитель
	Киров	naykn		
	КОГОАУ «Лицей			
	естественных наук», 11 класс			
15.	Горбунова Виктория	Естественные	Секция	Победитель
	Константиновна	науки		
	Россия, Кировская область, г.			
	Киров			
	КОГОАУ «Лицей			
16	естественных наук», 10 класс	Famour	Cornyya	Пахожа И отохому
16.	Горбаченкова Дарья Витальевна	Естественные	Секция	Призёр II степени
	Россия, Тюменская область, п.	науки		
	Комсомольский			
	Комсомольская СОШ,			
	филиала МАОУ «СОШ №4»,			
	7 класс			
17.	Ильина Полина Андреевна	Естественные	Секция	Призёр II степени
	Россия, Ульяновская область,	науки		
	р.п. Новая Майна			
	МБОУ «СШ № 2 р. п. Новая			
	Майна			
	МО «Мелекесский район»			
10	Ульяновской области»,7 класс	F. a.	Correr	Пахуоба II
18.	Широких Елизавета Сергеевна	Естественные	Секция	Призёр II степени
	Сергеевна Россия, Кировская область, г.	науки		
	Киров			
	КОГОАУ «Лицей			
	естественных наук», 9 класс			
		I		- L

19.	Мангулова Мария	Естественные	Секция	Призёр III степени
	Алексеевна	науки		
	Россия, Самарская область, г.	•		
	Самара			
	ГБОУ СО «Гимназия № 11			
	(Базовая школа РАН)», 9 класс			
20.	Авдин Виктор Вячеславович	Естественные	Секция	Призёр III степени
	Россия, Челябинская область,	науки		
	г. Челябинск Филиал МБОУ			
	«Лицей № 11 г. Челябинска», Класс 3 «Б»			
21.	Стеньгин Руслан	Famourn avvvv va	Выставка	Поболитони
Δ1.	Эльшадович	Естественные	Быставка	Победитель
	Россия, Ульяновская область,	науки		
	р.п. Новая Майна			
	МБОУ «СШ № 2 р. п. Новая			
	Майна			
	МО «Мелекесский район»			
	Ульяновской области», 8 класс			
22.	Шакалов Егор Андреевич	Информатика	Секция	Победитель
	Россия, Тюменская область, г.			
	Тюмень			
	ФГКОУ «Тюменское			
	президентское кадетское			
	училище», 10 класс			
23.	Евлахов Артемий Игоревич	Информатика	Секция	Призёр II степени
	Россия, Самарская область, г.			
	Самара,			
	ЧОУ Лицей №1 «Спутник», 5 класс			
24.	Плотников Роман Сергеевич	Информатика	Секция	Призёр II степени
∠ 4 .	Россия, Самарская область, г.	информатика	ССКЦИЯ	призер и степени
	Самара,			
	ЧОУ Лицей №1 «Спутник»,10			
	класс			
25.	Сюков Кирилл Алексеевич	Информатика	Секция	Призёр III степени
	Россия, Самарская область, г.	• •		
	Самара			
	МБОУ СМАЛ, 10 класс			
26.	Шемякин Николай	Информатика	Секция	Призёр III степени
	Григорьевич			
	Россия, Тюменская область,			
	Тюмень, МАОУ СОШ №22, 5			
27	класс	TT 1	D	ПС
27.	Гриднева Надежда	Информатика	Выставка	Победитель
	Артемовна Россия, Самарская область, г.			
	Самара,			
	Самара, Лицей №1 «Спутник», 6 класс			
28.	Шакалов Егор Андреевич	Информатика	Выставка	Победитель
20.	Россия, Тюменская область, г.	impopmainka	DECLUDE	Поосдитель
	Тюмень			
	ФГКОУ «Тюменское			
	президентское кадетское			
	училище», 10 класс			
	<i>J</i>	I	1	1

29.	Иванова Ксения Павловна Россия, Кировская область, г. Киров КОГОАУ «Лицей естественных наук», 9 класс	История. Историческое краеведение	Секция	Победитель
30.	Савицкая Злата Данииловна Россия, Тюменская область, г. Тюмень МАОУ СОШ № 22, 8 класс	История. Историческое краеведение	Секция	Победитель
31.	Урсан Арсений Анатольевич Россия, Тюменская область, г.Тюмень МАОУ «СОШ №22», 5 класс	История. Историческое краеведение	Секция	Призёр II степени
32.	Пайку Арина Юрьевна Россия, Свердловская область, г. Ирбит, МАОУ "СОШ №9", 10 класс	История. Историческое краеведение	Секция	Призёр II степени
33.	Марченко Софья Сергеевна Россия, Тюменская область, г.Тюмень МАОУ СОШ№65, 7 «Н» класс	История. Историческое краеведение	Секция	Призёр III степени
34.	Скворцова София Романовна Россия, Тюменская область, г. Ишим МАОУ СОШ №7, 10 класс	История. Историческое краеведение	Секция	Призёр III степени
35.	Романова Карина Романовна Россия, Челябинская область, г. Чебаркуль МБУДО «ЦДТ», 10 класс	История. Историческое краеведение	Секция	Призёр III степени
36.	Сиридюк Арина Константиновна Россия, Челябинская область, г. Чебаркуль МБУДО «ЦДТ», 10 класс	История. Историческое краеведение	Секция	Призёр III степени
37.	Беспёрстов Артём Эдуардович Россия, Тюменская область, г. Тюмень ФГКОУ «Тюменское президентское кадетское училище», 10 класс	Культурология	Секция	Победитель
38.	Буркова Екатерина Игоревна Россия, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, п. Солнечный, МБОУ «Солнечная СОШ №1»,11 класс	Культурология	Секция	Призёр II степени
39.	Лычёв Олег Юрьевич Россия, Тюменская область, г. Тюмень ФГКОУ «Тюменское президентское кадетское училище», 11 класс	Культурология	Секция	Призёр II степени

40.	Бондарев Евгений	Культурология	Секция	Призёр III степени
	Денисович			
	Россия, Тюменская область, г.			
	Тюмень			
4.1	МАОУ СОШ № 42, 11 класс	X 0		
41.	Головина Мария Алексеевна	Культурология	Секция	Призёр III степени
	Алексеевна Россия, Кировская область, г.			
	Киров			
	когоау «Лицей			
	естественных наук», 11 класс			
42.	Олянин Глеб Янович	Культурология	Секция	Призёр III степени
	Россия, Тюменская область, г.	Tiguiz 1 y povior in a		125110.05 222 0.101101111
	Тюмень			
	ФГКОУ «Тюменское			
	президентское кадетское			
	училище», 11 класс			
43.	Курилова Анастасия	Лингвистика.	Секция	Победитель
	Александровна	Литературоведе		
	Россия, Тюменская область,	ние		
	г.Тюмень, МАОУ СОШ №40			
	г.Тюмени, 7 класс			
44.	Мелкозеров Арсений	Лингвистика.	Секция	Победитель
	Дмитриевич	Литературоведе		
	Россия, Тюменская область, г. Тюмень	ние		
	тюмень ФГКОУ «Тюменское			
	президентское кадетское			
	училище», 8 класс			
45.	Малая Татьяна Евгеньевна	Лингвистика.	Секция	Призёр II степени
15.	Россия, Самарская обл., с.	Литературоведе	Секции	Призер и степени
	Большая Черниговка	ние		
	ГБОУ СОШ №2 «ОЦ» им. Г.А.	пис		
	Смолякова, 8 класс			
46.	Данько Аксинья	Лингвистика.	Секция	Призёр II степени
	Александровна	Литературоведе		
	Россия,	ние		
	Волгоградская область,			
	г.Волгоград			
17	МОУ СШ №10, 8 класс Лукшенас Владислав	П	Carrera	Паука П статачи
47.	лукшенас владислав Витальевич	Лингвистика.	Секция	Призёр II степени
	Россия, Тюменская область, г.	Литературоведе		
	Тюмень	ние		
	ФГКОУ «Тюменское			
	президентское кадетское			
	училище», 11 класс			
48.	Суслова Алиса Максимовна	Лингвистика.	Секция	Призёр III степени
	Россия, Челябинская область,	Литературоведе		
	г. Челябинск	ние		
	Филиал МБОУ «Лицей № 11 г.			
	Челябинска» 4 класс		<u> </u>	
49.	Бажанов Лев Владимирович	Лингвистика.	Секция	Призёр III степени
	Россия, Челябинская область,	Литературоведе		
	г. Челябинск МБОУ «Лицей	ние		
	№ 11, филиал», 3 класс		1	

50.	Шестаковский Владимир	Лингвистика.	Секция	Призёр III степени
	Иванович Россия, Челябинская область,	Литературоведе		
	г.Челябинск	ние		
	МБОУ «Лицей №11»			
	г.Челябинск, 3 класс			
51.	Маршунина Дарья	Математика	Секция	Победитель
	Александровна		·	
	Россия, Самарская область, г.			
	Самара			
	ГБНОУ СО «Самарский			
	региональный центр для			
	одаренных детей», 11 класс	3.6		П П
52.	Резник Всеволод Алексеевич	Математика	Секция	Призёр II степени
	Россия, Челябинская область, г. Челябинск			
	г. Челя́оинск МАОУ «Лицей №37 г.			
	Челябинск», 3 класс			
53.	Ющук Владимир Игоревич	Математика	Секция	Призёр II степени
55.	Россия, Самарская область, г.	TVIAI CIVIAI MKA	ССКЦИЯ	призор и степени
	Самара			
	ГАОУ СО «СамЛИТ (Базовая			
	школа РАН)», 3 класс			
54.	Бакаляр Глеб Михайлович	Математика	Секция	Призёр III степени
	Россия, Самарская область, г.			
	Самара			
	Частный лицей №1 «Спутник»,			
	9 класс	7.5		
55.	Новиков Николай	Математика	Секция	Призёр III степени
	Алексеевич Россия, Кировская область, г.			
	Киров			
	КОГОАУ ЛЕН, 10 класс			
56.	Зырянова Наталья	Прикладное	Секция	Победитель
	Сергеевна	искусство	ОТЩ	110 0 0,4111 0112
	Россия, Тюменская область,	(Мода.Дизайн)		
	Тюменский район, д. Зырянка,			
	филиал МАОУ Успенской			
	СОШ «Зырянская СОШ», 10			
L	класс			
57.	Саранчина Дарья Денисовна	Прикладное	Секция	Призёр II степени
	Россия, Тюменская область, г. Ишим, МАОУ СОШ № 12, 9	искусство		
	ишим, маоу сош № 12, 9 класс	(Мода.Дизайн)		
58.	Бухтиярова Милана	Социально-	Секция	Победитель
50.	Алексеевна	гуманитарные	ССКЦИЛ	Поодполь
	Россия, Челябинская область,	науки		
	г. Челябинск	iiay Kri		
	МБОУ «Лицей № 11 г.			
	Челябинска», 4 класс			
59.	Вострикова Юлия	Социально-	Секция	Победитель
	Михайловна	гуманитарные		
	Россия, Челябинская область,	науки		
	г. Чебаркуль МБУДО «ЦДТ», 7 класс			
1				

60.	Водогреев Тимофей Витальевич	Социально- гуманитарные	Секция	Призёр II степени
	Россия, Самарская область, г.	науки		
	Самара	·		
	МБОУ Школа № 53 г.о. Самара, 2 класс			
61.	Снохина Варвара	Социально-	Секция	Призёр II степени
	Эдуардовна	гуманитарные		
	Россия, Тюменская область, г.	науки		
	Тюмень МАОУ СОШ № 22, 9 класс	-		
62.	Стаханов Никита Сергеевич	Социально-	Секция	Призёр II степени
02.	Россия, Самарская область, г.	гуманитарные	ССКЦИИ	призер и степени
	Самара, ЧОУ «Лицей №1 –	науки		
	Спутник», 11 класс	•		H " H
63.	Лисицкий Максим Анатольевич	Социально-	Секция	Призёр III степени
	Россия, Челябинская область,	гуманитарные		
	г. Челябинск	науки		
	МБОУ «Лицей № 11 г.			
<i>C</i> 4	Челябинска», 3 класс	C	C	П " П
64.	Евсеева Маргарита Алексеева	Социально-	Секция	Призёр III степени
	Россия, Челябинская область,	гуманитарные науки		
	г. Чебаркуль	пауки		
	МБУДО «ЦДТ», 7 класс			
65.	Хабибуллина Дина Алмазовна	Социально-	Секция	Призёр III степени
	Республика Татарстан, г.	гуманитарные		
	Кукмор	науки		
	МБОУ «Гимназия №1 имени			
	Ч.Т. Айтматова г. Кукмор», 10			
66.	класс Ермаков Захарий	Техника и	Секция	Победитель
00.	Евгеньевич	инженерное	ССКЦИЯ	Поосдитель
	Россия, Челябинская область,	дело – 1		
	г. Челябинск,			
	МБОУ «Лицей № 11 г. Челябинска», 2 класс			
67.	Калугин Михаил	Техника и	Секция	Призёр II степени
07.	Александрович	инженерное	ССКЦИИ	Tiphsop it crement
	Россия, Самарская область, г.	дело – 1		
	Самара			
	МБОУ Гимназия №3 г.о. Самара, 3 класс			
68.	Белобородова София	Техника и	Секция	Призёр III степени
	Ильинична	инженерное		11p.110 pp. 111 010111111
	Россия, Челябинская область,	дело – 1		
	Челябинск филиал МБОУ «Лицей №11 г.			
	филиал МБОУ «Лицеи №11 Г. Челябинска», 4 класс			
69.	Тупицын Вячеслав	Техника и	Секция	Призёр III степени
	Антонович	инженерное	, i	
	Россия, Челябинская область,	дело – 1		
	г. Челябинск			
	,			
ı	МБОУ «Лицей № 11 г. Челябинска», 4 класс			

70	Рогачев Владислав	Тоунчио	**	Director	Поболитани
70.	Рогачев владислав Игоревич	Техника	И	Выставка	Победитель
	Россия, Самарская область,	инженерное			
	г. Самара	дело — 1			
	ГАОУ СО				
	«СамЛИТ(Базовая школа				
71	РАН)», 4 класс Павлова Ольга Евгеньевна	Т		Deve	Поботите
71.		Техника	И	Выставка	Победитель
	Россия, Челябинская область,	инженерное			
	г. Челябинск,	дело – 1			
	МБОУ «Лицей № 11 г.				
—	Челябинска» 6 класс			-	7.5
72.	Окольнов Дмитрий	Техника	И	Выставка	Победитель
	Евгеньевич	инженерное			
	Россия, Ульяновская область,	дело – 2			
	Барышский район, с.Новая				
	Бекшанка				
	МОУ СОШ с.Новая Бекшанка				
	МО «Барышский район», 11				
<u> </u>	класс				
73.	Пастухова Эрика	Техника	И	Секция	Победитель среди
	Андреевна, Шевлякова	инженерное			команд
	Дарья Николаевна,	дело – 2			
	Щербаков Кирилл				
	Алексеевич				
	Россия, Самарская область, г.				
	Самара				
	ГБОУ СО «Гимназия № 1				
	(Базовая школа РАН)», 11				
	класс				
74.	Кондратьева Софья	Техника	И	Секция	Победитель
	Алексеевна	инженерное			
	Россия, Самарская область, г.	дело – 2			
	Самара				
	ГБНОУ СО «Самарский				
	региональный центр для				
	региональный центр для одаренных детей», 11 класс				
75.	региональный центр для одаренных детей», 11 класс Дышлевский Игорь	Техника	И	Секция	Призёр II степени
75.	региональный центр для одаренных детей», 11 класс Дышлевский Игорь Максимович		И	Секция	Призёр II степени
75.	региональный центр для одаренных детей», 11 класс Дышлевский Игорь Максимович Россия, Тюменская область, г.	Техника инженерное дело – 2	И	Секция	Призёр II степени
75.	региональный центр для одаренных детей», 11 класс Дышлевский Игорь Максимович Россия, Тюменская область, г. Тюмень	инженерное	И	Секция	Призёр II степени
75.	региональный центр для одаренных детей», 11 класс Дышлевский Игорь Максимович Россия, Тюменская область, г. Тюмень МАОУ СОШ № 88, 9 класс	инженерное	И	Секция	Призёр II степени
75. 76.	региональный центр для одаренных детей», 11 класс Дышлевский Игорь Максимович Россия, Тюменская область, г. Тюмень	инженерное	И	Секция	Призёр II степени Призёр III степени
	региональный центр для одаренных детей», 11 класс Дышлевский Игорь Максимович Россия, Тюменская область, г. Тюмень МАОУ СОШ № 88, 9 класс Рузаков Максим Андреевич Россия, Челябинская область,	инженерное дело – 2 Техника			
	региональный центр для одаренных детей», 11 класс Дышлевский Игорь Максимович Россия, Тюменская область, г. Тюмень МАОУ СОШ № 88, 9 класс Рузаков Максим Андреевич	инженерное дело – 2 Техника инженерное			
	региональный центр для одаренных детей», 11 класс Дышлевский Игорь Максимович Россия, Тюменская область, г. Тюмень МАОУ СОШ № 88, 9 класс Рузаков Максим Андреевич Россия, Челябинская область,	инженерное дело – 2 Техника			
	региональный центр для одаренных детей», 11 класс Дышлевский Игорь Максимович Россия, Тюменская область, г. Тюмень МАОУ СОШ № 88, 9 класс Рузаков Максим Андреевич Россия, Челябинская область, г. Челябинск МБОУ «Лицей № 11 г. Челябинска», 10 класс	инженерное дело – 2 Техника инженерное			
	региональный центр для одаренных детей», 11 класс Дышлевский Игорь Максимович Россия, Тюменская область, г. Тюмень МАОУ СОШ № 88, 9 класс Рузаков Максим Андреевич Россия, Челябинская область, г. Челябинск МБОУ «Лицей № 11 г.	инженерное дело – 2 Техника инженерное			
76.	региональный центр для одаренных детей», 11 класс Дышлевский Игорь Максимович Россия, Тюменская область, г. Тюмень МАОУ СОШ № 88, 9 класс Рузаков Максим Андреевич Россия, Челябинская область, г. Челябинск МБОУ «Лицей № 11 г. Челябинска», 10 класс	инженерное дело – 2 Техника инженерное дело – 2 Техника	И	Секция	Призёр III степени
76.	региональный центр для одаренных детей», 11 класс Дышлевский Игорь Максимович Россия, Тюменская область, г. Тюмень МАОУ СОШ № 88, 9 класс Рузаков Максим Андреевич Россия, Челябинская область, г. Челябинск МБОУ «Лицей № 11 г. Челябинска», 10 класс Колегов Владимир	инженерное дело – 2 Техника инженерное дело – 2 Техника инженерное	И	Секция	Призёр III степени
76.	региональный центр для одаренных детей», 11 класс Дышлевский Игорь Максимович Россия, Тюменская область, г. Тюмень МАОУ СОШ № 88, 9 класс Рузаков Максим Андреевич Россия, Челябинская область, г. Челябинск МБОУ «Лицей № 11 г. Челябинска», 10 класс Колегов Владимир Александрович	инженерное дело – 2 Техника инженерное дело – 2 Техника	И	Секция	Призёр III степени
76.	региональный центр для одаренных детей», 11 класс Дышлевский Игорь Максимович Россия, Тюменская область, г. Тюмень МАОУ СОШ № 88, 9 класс Рузаков Максим Андреевич Россия, Челябинская область, г. Челябинск МБОУ «Лицей № 11 г. Челябинска», 10 класс Колегов Владимир Александрович Россия, Удмуртская	инженерное дело – 2 Техника инженерное дело – 2 Техника инженерное	И	Секция	Призёр III степени
76.	региональный центр для одаренных детей», 11 класс Дышлевский Игорь Максимович Россия, Тюменская область, г. Тюмень МАОУ СОШ № 88, 9 класс Рузаков Максим Андреевич Россия, Челябинская область, г. Челябинск МБОУ «Лицей № 11 г. Челябинска», 10 класс Колегов Владимир Александрович Россия, Удмуртская Республика, г. Ижевск	инженерное дело – 2 Техника инженерное дело – 2 Техника инженерное	И	Секция	Призёр III степени
76.	региональный центр для одаренных детей», 11 класс Дышлевский Игорь Максимович Россия, Тюменская область, г. Тюмень МАОУ СОШ № 88, 9 класс Рузаков Максим Андреевич Россия, Челябинская область, г. Челябинск МБОУ «Лицей № 11 г. Челябинска», 10 класс Колегов Владимир Александрович Россия, Удмуртская Республика, г. Ижевск ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 1	инженерное дело – 2 Техника инженерное дело – 2 Техника инженерное	И	Секция	Призёр III степени
76.	региональный центр для одаренных детей», 11 класс Дышлевский Игорь Максимович Россия, Тюменская область, г. Тюмень МАОУ СОШ № 88, 9 класс Рузаков Максим Андреевич Россия, Челябинская область, г. Челябинск МБОУ «Лицей № 11 г. Челябинска», 10 класс Колегов Владимир Александрович Россия, Удмуртская Республика, г. Ижевск ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 1 курс	инженерное дело – 2 Техника инженерное дело – 2 Техника инженерное дело – 2 Техника	И	Секция	Призёр III степени Победитель
76.	региональный центр для одаренных детей», 11 класс Дышлевский Игорь Максимович Россия, Тюменская область, г. Тюмень МАОУ СОШ № 88, 9 класс Рузаков Максим Андреевич Россия, Челябинская область, г. Челябинск МБОУ «Лицей № 11 г. Челябинска», 10 класс Колегов Владимир Александрович Россия, Удмуртская Республика, г. Ижевск ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 1 курс Свинобой Кирилл	инженерное дело – 2 Техника инженерное дело – 2 Техника инженерное дело – 2	И	Секция	Призёр III степени Победитель
76.	региональный центр для одаренных детей», 11 класс Дышлевский Игорь Максимович Россия, Тюменская область, г. Тюмень МАОУ СОШ № 88, 9 класс Рузаков Максим Андреевич Россия, Челябинская область, г. Челябинск МБОУ «Лицей № 11 г. Челябинска», 10 класс Колегов Владимир Александрович Россия, Удмуртская Республика, г. Ижевск ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА, 1 курс Свинобой Кирилл	инженерное дело – 2 Техника инженерное дело – 2 Техника инженерное дело – 2 Техника	И	Секция	Призёр III степени Победитель

	*EEON DO H		I	
	ФГБОУ ВО «Ижевская			
	CXA»			
	Студент 2 курса очной формы			
	обучения			
	Факультета энергетики и			
	электрификации		-	
79.	Закиров Ленар Ильдарович	Техника и	Секция	Призёр III степени
	Россия, Удмуртская	инженерное		
	Республика, г Ижевск	дело – 2		
	ФГБОУ ВО «Ижевская			
	государственная сельскохозяй			
	ственная академия», 1 курс			
80.	Шаль Тимофей Дмитриевич	Физика	Секция	Победитель
	Россия, Челябинская область,			
	г. Челябинск			
	МБОУ «Лицей № 11 г.			
	Челябинска», 2 класс			
81.	Ларичева Ксения	Физика	Секция	Призёр II степени
	Владимировна			
	Россия, Тюменская область, г.			
	Ишим			
	МАОУ СОШ №12 г. Ишима,			
	10 класс			
82.	Васьковская Ксения	Физика	Секция	Призёр II степени
	Александровна		,	
	Россия, Самарская область,			
	г.Самара			
	ГБОУ СО "Гимназия №1"			
	(Базовая школа РАН), 4 класс			
83.	Воропаев Роман	Физика	Секция	Призёр III степени
	Александрович		,	
	Россия, Самарская область, г.			
	Самара			
	ГБНОУ СО «Академия для			
	одарённых детей (Наяновой),			
	10 класса			
84.	Нечаева Александра	Физика	Секция	Призёр III степени
01.	Максимовна	₹ H5HKu	ССКЦИИ	призер ит степени
	Россия, Тюменская область, г.			
	Ишим			
	МАОУ СОШ №12 г. Ишима,			
	10 класс			
85.	Плескач Марк Николаевич	Физика	Секция	Призёр III степени
05.	Россия, Тюменская область,	Физика	ССКЦИИ	призер птетепени
	Ханты-Мансийский			
	автономный округ-Югра,			
	Сургутский район, п.			
	Солнечный,			
	МБОУ «Солнечная СОШ			
	№1»,10 класс			
86.	Петрова Софья Андреевна	Физико	Rijoropyeo	Побелитони
80.		Физика	Выставка	Победитель
	Россия, Самарская область, г.			
	Самара МБОУ «Гимназия			
	Перспектива» городского округа Самара, 4В класс			

07	Tymyyya Daayyyaa	Филип	December	Побольный
87.	Турчина Василиса	Физика	Выставка	Победитель
	Вадимовна			
	Россия, Челябинская область,			
	г.Челябинск,			
	филиал МБОУ «Лицей № 11 г.			
	Челябинска»,2 класс			
88.	Рахубовская София	Химия	Секция	Победитель
	Константиновна			
	Россия, Самарская область, г.			
	Самара,			
	ЧОУ Лицей №1 «Спутник»,9			
	класс			
89.	Шилов Егор Иванович	Химия	Секция	Призёр II степени
	Россия, Самарская область, г.		·	
	Самара			
	ГАОУ СО СамЛИТ (Базовая			
	школа РАН), 3 класс			
90.	Гущин Константин	Химия	Секция	Призёр II степени
70.	Андреевич	ARRIVERS	Compin	2-phoop in oronomin
	Россия, Самарская область, г.			
	Самара,			
	ЧОУ Лицей №1 «Спутник»,10			
	класс			
01	Лисицина Вероника	V	Сомуула	Паука III атамаууу
91.	-	Химия	Секция	Призёр III степени
	Андреевна Россия, Самарская область,			
	-			
	г.Самара			
	ГАОУ СО СамЛИТ (Базовая			
00	школа РАН),3 класс	X 7	C	п . ш
92.	Мокеева Алиса Алексеевна	Химия	Секция	Призёр III степени
	Россия, Самарская область,			
	г.Самара			
	ГАОУ СО СамЛИТ (Базовая			
	школа РАН),3 класс		_	
93.	Мусатов Антон Сергеевич,	Химия	Выставка	Победитель
	Чеботникова Диана			
	Андреевна			
	Россия, Самарская область, г.			
	Самара			
	ГБОУ СО «Гимназия № 1			
	(Базовая школа РАН)», 9 класс			
94.	Марков Василий Игоревич	Лучшее		
	Россия, Самарская область, г.	выступление на		
	Самара	английском		
	ГБНОУ СО «Самарский	языке		
	региональный центр для	232110		
	одаренных детей», 9 класс			
95.	Першин Владимир	Лучшее		
	Андреевич	выступление на		
	Россия, Самарская область, г.	английском		
	Самара	языке		
	Частное общеобразовательное	лзыкс		
	учреждение - Лицей №1			
	"Спутник", 5А класс			
	-11,11111K , 5/1 KJIUOU	<u>I</u>	<u>I</u>	