

**Список участников
Уральской проектной смены в образовательном центре «Сириус» (г. Сочи)
с 1 по 24 февраля 2017 года**

№ п.п.	Ф.И.О.	Класс	Город/населённый пункт	Проектное направление
1.	Абдразаков Линар Ринатович	10	Новосергиевка	Информационные технологии
2.	Азева Полина Михайловна	10	Оренбург	Биоресурсы и биотехнологии
3.	Аксёнов Камиль Табрисович	10	Оренбург	Биоресурсы и биотехнологии
4.	Аксёнов Эмиль Табрисович	10	Оренбург	Биоресурсы и биотехнологии
5.	Алексеева Анастасия Александровна	9	Оренбург	Биоресурсы и биотехнологии
6.	Алексеева Юлия Владимировна	10	Оренбург	Информационные технологии
7.	Алимов Дмитрий Валерьевич	10	Саяногорск	Конструирование технических систем и объектов
8.	Ампилогова Елена Александровна	10	Оренбург	Современные нанотехнологии
9.	Багрянова Екатерина Андреевна	9	Екатеринбург	Информационные технологии
10.	Балеевских Полина Владимировна	10	п.г.т. Шаля	Химия и технология
11.	Барбасова Елизавета Сергеевна	9	Челябинск	Конструирование технических систем и объектов
12.	Бардасова Кристина Алексеевна	10	Ревда	Биоресурсы и биотехнологии
13.	Баринов Вадим Игоревич	10	Екатеринбург	Информационные технологии
14.	Белоглазова Дарья Владимировна	8	Ревда	Химия и технология
15.	Белоусова Ирина Станиславовна	10	Невьянск	Биоресурсы и биотехнологии
16.	Бердникова Анна	8	Екатеринбург	Биоресурсы и биотехнологии
17.	Бойко Александра Романовна	8	Екатеринбург	Конструирование технических систем и объектов

18.	Болотин Арсений Алексеевич	10	Екатеринбург	Информационные технологии
19.	Болотов Артем Константинович	10	Кемерово	Биоресурсы и биотехнологии
20.	Боргоякова Марина Алексеевна	10	Абакан	Биоресурсы и биотехнологии
21.	Борток Данил Евгеньевич	8	Тюмень	Конструирование технических систем и объектов
22.	Боярников Илья Алексеевич	9	Омск	Информационные технологии
23.	Бредихин Александр Иванович	10	Екатеринбург	Конструирование технических систем и объектов
24.	Булычева Юлия Романовна*	11	Алапаевск	Химия и технология
25.	Вишнева Екатерина Денисовна	10	Екатеринбург	Биоресурсы и биотехнологии
26.	Воеводин Арсений Федорович	10	Надым	Конструирование технических систем и объектов
27.	Воронцов Александр Алексеевич	10	Екатеринбург	Конструирование технических систем и объектов
28.	Выгон Роман Соломонович	10	Томск	Информационные технологии
29.	Вьялков Василий Владимирович	9	Тюмень	Информационные технологии
30.	Гаранина Ольга Петровна	9	Екатеринбург	Биоресурсы и биотехнологии
31.	Гарифзянов Тимур Ильдарович	10	Верхняя Пышма	Информационные технологии
32.	Гиниятова Алсу Маратовна	8	Сургут	Космос. Земля. Навигация
33.	Гоголева Лада Александровна	9	Югорск	Биоресурсы и биотехнологии

34.	Головизнин Андрей Алексеевич	10	Екатеринбург	Конструирование технических систем и объектов
35.	Горбачёв Александр Сергеевич	10	Томск	Конструирование технических систем и объектов
36.	Гребёнкина Анастасия Алексеевна	8	Екатеринбург	Современные нанотехнологии
37.	Грибенкова Екатерина Витальевна	10	Екатеринбург	Биоресурсы и биотехнологии
38.	Гриценко Ольга Сергеевна	10	Омск	Конструирование технических систем и объектов
39.	Грицик Полина Александровна	10	Томск	Химия и технология
40.	Громов Евгений Александрович	9	Екатеринбург	Современные нанотехнологии
41.	Грязнов Никита Николаевич	10	Черногорск	Биоресурсы и биотехнологии
42.	Дмитриев Александр Дмитриевич	10	Курган	Информационные технологии
43.	Дудникова Наталья Евгеньевна	10	Соль-Илецк	Биоресурсы и биотехнологии
44.	Дунаев Никита Павлович	8	Надым	Конструирование технических систем и объектов
45.	Дьяков Владислав Денисович	9	Тюмень	Информационные технологии
46.	Евсикова Екатерина Игоревна	9	Екатеринбург	Химия и технология
47.	Егорова Юлия Сергеевна	10	Оренбург	Биоресурсы и биотехнологии
48.	Ермаков Никита Евгеньевич	9	Югорск	Конструирование технических систем и объектов
49.	Ершова Ксения Глебовна	9	Екатеринбург	Химия и технология
50.	Жарков Максим Иванович	10	Томск	Конструирование технических систем и объектов
51.	Жданович Тимофей Вячеславович	8	Заречный	Современные нанотехнологии

52.	Желудков Данил Романович	10	Екатеринбург	Информационные технологии
53.	Завьялов Глеб Юрьевич*	7	Тюмень	Информационные технологии
54.	Занин Антон Павлович	10	Екатеринбург	Информационные технологии
55.	Захаров Иван	9	Новокузнецк	Биоресурсы и биотехнологии
56.	Зильмухамедов Ануар Нагашибаевич	10	Оренбург	Конструирование технических систем и объектов
57.	Зотов Егор Сергеевич	9	Абакан	Биоресурсы и биотехнологии
58.	Зубарева Ирина Александровна	9	Тюмень	Конструирование технических систем и объектов
59.	Ибрагимов Алишер Ахмад угли	10	Томск	Информационные технологии
60.	Иващенко Сергей Данилович	10	Екатеринбург	Современные нанотехнологии
61.	Ившина Екатерина Сергеевна	9	Екатеринбург	Космос. Земля. Навигация
62.	Игитова Анастасия Михайловна	10	Верхняя Пышма	Конструирование технических систем и объектов
63.	Исмагилов Артем Ниязович	9	Екатеринбург	Информационные технологии
64.	Кадолов Захар Валерьевич	8	Тюмень	Конструирование технических систем и объектов
65.	Кадыргулов Тимур Аскарлович	9	Оренбург	Информационные технологии
66.	Казимирский Семён Александрович	9	Тюмень	Биоресурсы и биотехнологии
67.	Карякин Дмитрий Васильевич	10	Екатеринбург	Информационные технологии
68.	Катунькин Михаил Андреевич	9	Берёзовский	Информационные технологии

69.	Кауртаев Савелий Дмитриевич	8	Тюмень	Химия и технология
70.	Квитко Ольга Евгеньевна	9	Оренбург	Биоресурсы и биотехнологии
71.	Кирилюк Дарина Александровна	9	Надым	Биоресурсы и биотехнологии
72.	Клыченков Александр Михайлович	10	Екатеринбург	Космос. Земля. Навигация
73.	Козлов Никита Васильевич	10	Екатеринбург	Космос. Земля. Навигация
74.	Козлова Лина Алексеевна	8	Междуреченск	Современные нанотехнологии
75.	Кокшаров Андрей Владимирович	9	Катайск	Конструирование технических систем и объектов
76.	Комиссарова Анна Евгеньевна	10	Соликамск	Биоресурсы и биотехнологии
77.	Короткова Елизавета Алексеевна	10	Нефтеюганск	Биоресурсы и биотехнологии
78.	Корюков Игнат Андреевич	10	Екатеринбург	Информационные технологии
79.	Косарев Юрий Александрович	9	Челябинск	Биоресурсы и биотехнологии
80.	Костина Полина Игоревна	10	Екатеринбург	Биоресурсы и биотехнологии
81.	Котельникова Ольга Романовна	10	Екатеринбург	Информационные технологии
82.	Кочурова Екатерина Александровна	10	Омск	Биоресурсы и биотехнологии
83.	Крахмалов Алексей Алексеевич	9	Петухово	Информационные технологии
84.	Кудринский Алексей Михайлович	9	Пермь	Конструирование технических систем и объектов
85.	Кудрявцева Маргарита Сергеевна	10	Новокузнецк	Информационные технологии

86.	Кузнецов Иван Сергеевич	10	Екатеринбург	Конструирование технических систем и объектов
87.	Куликов Никита Александрович	10	Курган	Современные нанотехнологии
88.	Куренный Григорий Иванович	8	Арамилъ	Конструирование технических систем и объектов
89.	Кынкурогов Александр Михайлович	10	Серов	Конструирование технических систем и объектов
90.	Лаврова София Вячеславовна	10	Югорск	Современные нанотехнологии
91.	Лаптев Роман Алексеевич	10	Екатеринбург	Информационные технологии
92.	Лисицин Данил Денисович	10	пос. Старопышминск	Космос. Земля. Навигация
93.	Лисицына Неола Константиновна	9	Абакан	Конструирование технических систем и объектов
94.	Литвяков Никита Алексеевич	8	Южноуральск	Биоресурсы и биотехнологии
95.	Лыкосова Анисия Андреевна	9	Миасс	Космос. Земля. Навигация
96.	Майер Кристина Викторовна	10	Омск	Биоресурсы и биотехнологии
97.	Малышкин Егор Андреевич	10	Оренбург	Информационные технологии
98.	Мамаев Алексей Олегович	10	Екатеринбург	Химия и технология
99.	Марамыгина Екатерина Дмитриевна	8	Надым	Конструирование технических систем и объектов
100.	Марков Владислав Алексеевич	10	Екатеринбург	Информационные технологии
101.	Матвеев Станислав Денисович	10	Екатеринбург	Информационные технологии
102.	Миндибекова Кристина Александровна	8	Абакан	Космос. Земля. Навигация

103.	Миргородский Николай Владимирович	10	Екатеринбург	Конструирование технических систем и объектов
104.	Мирошникова Ольга Валерьевна	10	Оренбург	Информационные технологии
105.	Михайлов Руслан Николаевич	10	Северск	Информационные технологии
106.	Мойсенко Михаил Олегович	9	Екатеринбург	Современные нанотехнологии
107.	Нелаев Константин Анатольевич	10	Берёзовский	Космос. Земля. Навигация
108.	Непчатова Дарья Эдуардовна	10	Омск	Конструирование технических систем и объектов
109.	Нестеров Валерий Алексеевич	9	Екатеринбург	Информационные технологии
110.	Нестерова Евгения Александровна	9	Екатеринбург	Современные нанотехнологии
111.	Нуралиева Севда Заман кызы	10	Екатеринбург	Биоресурсы и биотехнологии
112.	Обрезаненко Валентина Сергеевна*	11	Оренбург	Информационные технологии
113.	Овсянкин Иван Романович	9	Тюмень	Конструирование технических систем и объектов
114.	Овчинникова Анастасия Алексеевна	9	Пермь	Космос. Земля. Навигация
115.	Охотников Георгий Олегович	9	Екатеринбург	Современные нанотехнологии
116.	Пальцева Анастасия Игоревна	10	Екатеринбург	Космос. Земля. Навигация
117.	Паненков Семен Алексеевич	8	Тюмень	Информационные технологии
118.	Пасечник Дарья Андреевна	10	Екатеринбург	Современные нанотехнологии
119.	Паутова Антонина Романовна	9	Екатеринбург	Информационные технологии
120.	Перегудова Кристина	10	Томск	Современные нанотехнологии

121.	Петров Александр Сергеевич	9	Екатеринбург	Конструирование технических систем и объектов
122.	Пильников Илья Денисович	10	Екатеринбург	Информационные технологии
123.	Пираев Шукрет Шувкетович	10	Тюмень	Химия и технология
124.	Плешаков Антон Григорьевич	8	Челябинск	Биоресурсы и биотехнологии
125.	Покровская Ульяна Андреевна	9	Сургут	Космос. Земля. Навигация
126.	Полтораднев Кирилл Алексеевич	9	Екатеринбург	Современные нанотехнологии
127.	Полянок Александра Олеговна	8	Екатеринбург	Биоресурсы и биотехнологии
128.	Пручкина Елизавета Анатольевна	9	Пермь	Информационные технологии
129.	Пшеничко Оксана Валерьевна	10	Междуреченск	Современные нанотехнологии
130.	Пыхалов Егор Дмитриевич	8	Абакан	Конструирование технических систем и объектов
131.	Радомский Ян Станиславович	10	Екатеринбург	Химия и технология
132.	Разуева Дарья Алексеевна	10	Екатеринбург	Современные нанотехнологии
133.	Рафиков Данил Владимирович	10	Екатеринбург	Информационные технологии
134.	Редченко Владимир Олегович*	7	Тюмень	Конструирование технических систем и объектов
135.	Рогова Юлия Константиновна	10	Омск	Биоресурсы и биотехнологии
136.	Родыгина Александра Леонидовна*	11	Нефтеюганск	Биоресурсы и биотехнологии
137.	Рубцов Владимир Александрович	9	Нефтеюганск	Конструирование технических систем и объектов

138.	Рупаков Максим Алексеевич	8	с. Кетово	Конструирование технических систем и объектов
139.	Русяева Анна Владимировна	9	Оренбург	Биоресурсы и биотехнологии
140.	Рыкова Наталия Александровна	10	Миасс	Химия и технология
141.	Рябинина Алина Юрьевна	9	г. Березники	Современные нанотехнологии
142.	Сажин Сергей Игоревич	10	Новоуральск	Космос. Земля. Навигация
143.	Саркисян Адель Эдуардовна	10	Оренбург	Биоресурсы и биотехнологии
144.	Сгибнев Михаил Дмитриевич	10	Новокузнецк	Информационные технологии
145.	Селезнёв Семён Сергеевич	9	Екатеринбург	Биоресурсы и биотехнологии
146.	Селиванов Кирилл Владимирович	10	Екатеринбург	Конструирование технических систем и объектов
147.	Семёнов Арсений Олегович	9	Оренбург	Информационные технологии
148.	Семёнова Полина Викторовна	10	Невьянск	Биоресурсы и биотехнологии
149.	Сидоренко Екатерина Александровна	10	Екатеринбург	Конструирование технических систем и объектов
150.	Смирнова Екатерина Александровна	8	Берёзовский	Космос. Земля. Навигация
151.	Смоляков Алексей Константинович	10	Екатеринбург	Информационные технологии
152.	Солод Кирилл Вадимович*	7	Тюмень	Информационные технологии
153.	Соцких Анастасия Андреевна	9	Курган	Химия и технология
154.	Степанов Георгий Павлович	10	Екатеринбург	Информационные технологии
155.	Суркова Татьяна Николаевна	10	с.Северное	Химия и технология

156.	Сысоев Андрей Александрович	10	Омск	Химия и технология
157.	Терентьева Анна Александровна*	11	Сургут	Химия и технология
158.	Тетерин Дмитрий Юрьевич	9	Омск	Информационные технологии
159.	Токарь Марк Геннадьевич	8	Миасс	Биоресурсы и биотехнологии
160.	Толмачева Анна Владимировна	9	Магнитогорск	Биоресурсы и биотехнологии
161.	Трифочкин Семен Владиславович	10	Екатеринбург	Информационные технологии
162.	Уймин Андрей Иванович	10	Берёзовский	Конструирование технических систем и объектов
163.	Учанова Дарья Дмитриевна*	7	Тюмень	Конструирование технических систем и объектов
164.	Федотова Злата Александровна	10	Челябинск	Информационные технологии
165.	Финогенов Всеволод Антонович	10	Екатеринбург	Конструирование технических систем и объектов
166.	Фомина Екатерина Ивановна*	11	Алапаевск	Химия и технология
167.	Хамидуллин Ильсаф Ринатович	10	Оренбург	Информационные технологии
168.	Хренова Мария Николаевна	8	село Мокроусово	Химия и технология
169.	Хромов Денис Олегович	10	Екатеринбург	Информационные технологии
170.	Худяков Константин Евгеньевич	10	Екатеринбург	Космос. Земля. Навигация
171.	Черепанов Андрей Владиславович	10	р.п Красный Октябрь	Конструирование технических систем и объектов
172.	Черепанова Алёна Александровна	8	Екатеринбург	Информационные технологии

173.	Черных Дарья Андреевна	9	Омск	Биоресурсы и биотехнологии
174.	Чернышов Лев Максимович	10	Екатеринбург	Конструирование технических систем и объектов
175.	Чудинов Павел Михайлович	9	Курган	Конструирование технических систем и объектов
176.	Чураков Игорь Александрович	10	Екатеринбург	Информационные технологии
177.	Шарапова Александра Николаевна	10	Новокузнецк	Конструирование технических систем и объектов
178.	Шафиков Айнур Наильевич*	11	Оренбург	Биоресурсы и биотехнологии
179.	Шишкина Дарья Дмитриевна	10	Верхняя Пышма	Современные нанотехнологии
180.	Щипакин Илья Сергеевич	10	Екатеринбург	Химия и технология
181.	Яранцева Мария Дмитриевна	9	Екатеринбург	Космос. Земля. Навигация
182.	Ярушина Елизавета Олеговна	9	Екатеринбург	Биоресурсы и биотехнологии
183.	Ясникова Екатерина Александровна	10	Екатеринбург	Химия и технология

*особое решение Оргкомитета по согласованию с Экспертным советом ОЦ «Сириус»