

СОГЛАСОВАНО

Председатель Экспертного совета
Регионального центра выявления, поддержки
и развития способностей и талантов
у детей и молодежи в Ханты-Мансийском
автономном округе – Югре

Казакова Е.И.

**УТВЕРЖДЕНО**

Директор автономного учреждения
дополнительного образования Ханты-
Мансийского автономного округа –
Югры «Мастерская талантов
«Сибирius»

Шишкина А.Э.

**ГОДОВОЙ КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН**

образовательных программ по направлениям «Наука», «Спорт», «Искусство»,
в том числе программ с применением дистанционных технологий, Регионального центра
выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи на 2024 год
(с учетом занятости обучающихся в общеобразовательных организациях)

	Наименование индикатора/показателя	Плановые показатели согласно методических рекомендаций	Фактические показатели согласно годового календарного плана
1	Общий объем программ дополнительного образования детей, проводимых на регулярной (еженедельной) основе (человеко- часов на 1 млн. населения)	32 048	476 446

2	Общий объем проведенных профильных региональных смен по направлениям «Наука», «Спорт», «Искусство» (человеко-дней на 1 млн. населения)	12 819	17 212
3	Численность детей, участвующих в программах с применением дистанционных технологий (человек на 1 млн. населения)	3 846	3 846

№	Наименование программы	Срок проведения	Количество дней профильной смены	Количество детей	Площадка	Направление деятельности	Предметная область	Количество человеко-дней профильной смены
Профильные (интенсивные) программы (Искусство)								
1.	Основы дизайна и цифровые технологии в художественном проектировании	март	5	14	БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера», г. Ханты-Мансийск	искусство	Дизайн	70
2.	Изобразительное и декоративно-прикладное искусство	март	5	14	БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера», г. Ханты-Мансийск	искусство	Изобразительное и декоративно-прикладное искусство	70
3.	Инструментальное исполнительство	март	7	20	БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера», г. Ханты-Мансийск	искусство	Музыкальное искусство	140

4.	Хореографическое творчество	март	6	20	БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера», г. Ханты-Мансийск	искусство	Хореографическое искусство	120
5.	Основы дизайна и цифровые технологии в художественном проектировании	май-июнь	11	14	БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера», г. Ханты-Мансийск	искусство	Дизайн	154
6.	Изобразительное и декоративно-прикладное искусство	май-июнь	11	14	БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера», г. Ханты-Мансийск	искусство	Изобразительное и декоративно-прикладное искусство	154
7.	Инструментальное исполнительство	май-июнь	6	20	БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера», г. Ханты-Мансийск	искусство	Музыкальное искусство	120
8.	Хореографическое творчество	май-июнь	12	20	БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера», г. Ханты-Мансийск	искусство	Хореографическое искусство	240
9.	Skills интенсив «Профи-Camp»	июль	14	20	БУ «Советский политехнический колледж» (Колледж креативных индустрий)	искусство	Креативные индустрии	280
10.	Организация и проведение региональной смены Общероссийского общественно-государственного	июль-август	7	300	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибирюс»	искусство, спорт, наука	любая	2 100

[illegible]

№	Наименование программы	Срок проведения	Количество дней профильной смены	Количество детей	Площадка	Направление деятельности	Предметная область	Количество человеко-дней профильной смены
Профильные (интенсивные) программы (Наука)								
23.	Научная медиакommunikация «Подготовка к финалу НТО» Интенсив	февраль	3	5	БУ ВО «СурГУ»	наука	Обществознание, русский язык, информатика	15
24.	Фестиваль креативных индустрий	февраль-декабрь	7	50	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус», СОНКО	наука	Разработка компьютерных игр, 3d моделирование, игровой сценарист	350
25.	Инженерные биологические системы «Подготовка к НТО». Интенсив	март	4	30	БУ ВО «СурГУ»	наука	Биология, химия, экология	120
26.	ДОП социально-гуманитарной направленности «Литературное творчество»	март-май	72	100	СОНКО	наука	Русский язык и литература	7 200
27.	Интеллектуальные энергетические системы «Подготовка к НТО». Интенсив	апрель	3	20	БУ ВО «СурГУ»	наука	Физика, информатика	60
28.	Технологии беспроводной связи «Работа с сигналом». Интенсив	апрель	4	20	БУ ВО «СурГУ»	наука	Физика, информатика	80

29.	Цифровой лесничий «Практикум в поле». Интенсив 1.0.	июнь	6	15	БУ ВО «СурГУ»	наука	Биология, экология, информатика	90
30.	Летняя профильная школа	июнь	14	80	БОУ «Югорский физико- математический лицей-интернат»	наука	Физика, математика информатика	1 120
31.	Региональная летняя смена «Движение первых»	июль	8	83	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус», РДДМ «Движение первых»	наука, спорт, искусств о	Проектная деятельность	664
32.	Научная медиакоммуникация «Подготовка к 1 этапу НТО». Интенсив	сентябрь	6	20	БУ ВО «СурГУ»	наука	Обществознание, русский язык, информатика	120
33.	Геномное редактирование «Подготовка к НТО». Интенсив	сентябрь	4	60	БУ ВО «СурГУ»	наука	Биология, химия	240
34.	Образовательная интенсивная программа «Экология нефти»	октябрь	4	20	ФГБОУ ВО «ЮГУ»	Наука	Высшая экологическая школа, Высшая нефтяная школа	80
35.	Учебно-интеллектуальные сборы	30 октября - 3 ноября	4	30	ФГБОУ ВО «ЮГУ»	Наука	Высшая Психолого- педагогическая школа, политехническая школа, высшая нефтяная школа, высшая экологическая школа, высшая школа права, высшая школа гуманитарных наук, центр дополнительного образования	120

[illegible]

№	Наименование программы	Срок проведения	Количество часов регулярной программы	Количество детей	Площадка	Направление деятельности	Предметная область	Количество человеко-часов регулярной программы
Регулярные программы (Спорт)								
1.	Программа спортивной подготовки по виду спорта волейбол	январь - декабрь	1092	28	АУ «Югорский колледж-интернат олимпийского резерва», г. Ханты-Мансийск	спорт	Волейбол	30 576
2.	Программа спортивной подготовки по виду спорта лыжные гонки	январь - декабрь	1103	28	АУ «Югорский колледж-интернат олимпийского резерва», г. Ханты-Мансийск	спорт	Лыжные гонки	30 884
3.	Программа спортивной подготовки по виду спорта дзюдо	январь - декабрь	936	12	АУ «Югорский колледж-интернат олимпийского резерва», г. Ханты-Мансийск	спорт	Дзюдо	11 232
Итого								72 692

№	Наименование программы	Срок проведения	Кол-во часов регулярной программы	Количество детей	Площадка	Направление деятельности	Предметная область	Количество человеко-часов регулярной программы
---	------------------------	-----------------	-----------------------------------	------------------	----------	--------------------------	--------------------	--

Регулярные программы (Искусство)

4.	«Креативные технологии»	15 января – 1 июня	152	160	АУ «Окружной Дом народного творчества» (Школа креативных индустрий)	искусство	Креативные индустрии	24 320
5.	Графический дизайн «ИНГРАФ» модуль 1	январь-май	40	10	БУ «Советский политехнический колледж» (Колледж креативных индустрий)	искусство	Креативные индустрии	400
6.	«Дизайн»	январь-май	144	60	МАУ ДО в области культуры Белоярского района «Детская школа искусств г.Белоярский» (Школа креативных индустрий)	искусство	Креативные индустрии	8 640
7.	«Анимация и 3D графика»	январь-май	144	60	МАУ ДО в области культуры Белоярского района «Детская школа искусств г.Белоярский» (Школа креативных индустрий)	искусство	Креативные индустрии	8 640
8.	Современная электронная музыка	январь-май	144	60	МАУ ДО в области культуры Белоярского района «Детская школа искусств г.Белоярский» (Школа креативных индустрий)	искусство	Креативные индустрии	8 640
9.	Звукорежиссура	январь-май	144	60	МАУ ДО в области культуры Белоярского района «Детская школа искусств г.Белоярский» (Школа креативных индустрий)	искусство	Креативные индустрии	8 640
10.	Фортепиано	январь - май	301	51	БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера», г. Ханты-Мансийск	искусство	Музыкальное искусство	15 351

11.	Струнные инструменты	январь - май	301	39	БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера», г. Ханты-Мансийск	искусство	Музыкальное искусство	11 739
12.	Духовые и ударные инструменты	январь - май	301	73	БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера», г. Ханты-Мансийск	искусство	Музыкальное искусство	21 973
13.	Народные инструменты	январь - май	301	39	БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера», г. Ханты-Мансийск	искусство	Музыкальное искусство	11 739
14.	Декоративно-прикладное творчество	январь - май	301	100	БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера», г. Ханты-Мансийск	искусство	Декоративно-прикладное искусство	30 100
15.	Дизайн	январь - май	301	20	БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера», г. Ханты-Мансийск	искусство	Изобразительное искусство	6 020
16.	Хореографическое творчество	январь - май	301	71	БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера», г. Ханты-Мансийск	искусство	Хореографическое искусство	21 371
17.	«Креативные технологии»	2 сентября – 28 декабря	136	160	АУ «Окружной Дом народного творчества»	искусство	Креативные индустрии	21 760
18.	Графический дизайн «ИНГРАФ» модуль 2	сентябрь-декабрь	80	10	БУ «Советский политехнический колледж» (Колледж креативных индустрий)	искусство	Креативные индустрии	800

19.	«Дизайн»	сентябрь-декабрь	136	60	МАУ ДО в области культуры Белоярского района «Детская школа искусств г.Белоярский» (Школа креативных индустрий)	искусство	Креативные индустрии	8 160
20.	«Анимация и 3D графика»	сентябрь-декабрь	136	60	МАУ ДО в области культуры Белоярского района «Детская школа искусств г.Белоярский» (Школа креативных индустрий)	искусство	Креативные индустрии	8 160
21.	Современная электронная музыка	сентябрь-декабрь	136	60	МАУ ДО в области культуры Белоярского района «Детская школа искусств г.Белоярский» (Школа креативных индустрий)	искусство	Креативные индустрии	8 160
22.	Звукорежиссура	сентябрь-декабрь	136	60	МАУ ДО в области культуры Белоярского района «Детская школа искусств г.Белоярский» (Школа креативных индустрий)	искусство	Креативные индустрии	8 160
23.	Фортепиано	сентябрь - декабрь	301	51	БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера», г. Ханты-Мансийск	искусство	Музыкальное искусство	15 351
24.	Струнные инструменты	сентябрь - декабрь	301	39	БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера», г. Ханты-Мансийск	искусство	Музыкальное искусство	11 739
25.	Духовые и ударные инструменты	сентябрь - декабрь	301	73	БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера», г. Ханты-Мансийск	искусство	Музыкальное искусство	21 973
26.	Народные инструменты	сентябрь - декабрь	301	39	БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера», г. Ханты-Мансийск	искусство	Музыкальное искусство	11 739

27.	Декоративно-прикладное творчество	сентябрь - декабрь	301	100	БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера», г. Ханты-Мансийск	искусство	Декоративно-прикладное искусство	30 100
28.	Дизайн	сентябрь - декабрь	301	20	БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера», г. Ханты-Мансийск	искусство	Изобразительное искусство	6 020
29.	Хореографическое творчество	сентябрь - декабрь	301	71	БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера», г. Ханты-Мансийск	искусство	Хореографическое искусство	21 371
Итого								351 066

№	Наименование программы	Срок проведения	Кол-во часов регулярной программы	Количество детей	Площадка	Направление деятельности	Предметная область	Количество человеко-часов регулярной программы
Регулярные программы (Наука)								
30.	«Основы программирования на языке Python (углубленный уровень)»	9 января - 1 июня	72	107	АУ «Югорский НИИ информационных технологий» (Лицей Академии Яндекса)	наука	Программирование	7 704

31.	«Основы промышленного программирования»	9 января - 1 июня	80	38	АУ «Югорский НИИ информационных технологий» (Лицей Академии Яндекса)	наука	Программирование	3 040
32.	«Беспилотный летательный транспорт и логистические системы, сборка, настройка, продвинутое пилотирование»	15 января – 29 мая	108	10	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус»	наука	Физика, технология, информатика	1 080
33.	«Беспилотный летательный транспорт и логистические системы, сборка, настройка, основы пилотирования»	15 января – 23 мая	72	20	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус»	наука	Физика, технология, информатика	1 440
34.	«Введение в органическую химию»	15 января – 29 мая	108	10	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус»	наука	Химия, нефтехимия	1 080
35.	«Нефтехимический и органический синтез»	15 января – 23 мая	108	10	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус»	наука	Химия, нефтехимия	1 080
36.	«Введение в геоинформатику»	15 января – 23 мая	72	10	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус»	наука	Информатика, математика, физика, астрономия	720
37.	«Е-Geo Project»	15 января – 22 мая	72	10	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус»	наука	Информатика, математика физика, астрономия, технология, география	720

38.	«Е-Geo Base»	15 января – 23 мая	72	10	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус»	наука	Информатика, математика, физика, астрономия, технология, география	720
39.	«Всё о Киберспорте»	15 января – 29 мая	108	20	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус»	наука	Информатика	2 160
40.	«Нефтегазовое дело»	15 января – 18 мая	108	10	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус» г.Нефтеюганск	наука	Физика, технология, информатика	1 080
41.	«Проектная деятельность в нефтегазовом деле»	15 января – 18 мая	108	10	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус» г.Нефтеюганск	наука	Физика, технология, информатика	1 080
42.	«Самоходный модельный планетоход»	15 января – 17 мая	108	10	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус» г.Нефтеюганск	наука	Информатика, математика, физика, астрономия, технология	1 080
43.	«Ракетостроение»	15 января – 17 мая	108	10	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус» г.Нефтеюганск	наука	Информатика, математика, физика, астрономия, технология	1 080
44.	Геномное редактирование	январь- май	40	30	БУ ВО «СурГУ»	наука	Биология	1 200

45.	Технологии беспроводной связи	январь-май	40	15	БУ ВО «СурГУ»	наука	Физика, информатика	600
46.	Интеллектуальные энергетические системы	январь-май	40	15	БУ ВО «СурГУ»	наука	Физика, информатика	600
47.	Тайны анатомии и физиологии для будущих врачей	январь-май	40	15	БУ ВО «СурГУ»	наука	Биология	600
48.	Живое право	январь-май	40	13	БУ ВО «СурГУ»	наука	История, обществознание	520
49.	Детективное агентство «Шерлок»	январь-май	40	14	БУ ВО «СурГУ»	наука	История, обществознание	560
50.	Криминалистическая лаборатория	январь-май	40	14	БУ ВО «СурГУ»	наука	История, обществознание	560
51.	Театр юных	январь-май	32	11	БУ ВО «СурГУ»	наука	Русский язык и литература	352
52.	Беспилотный транспорт и логистические системы «ДООП (базовый)»	сентябрь-декабрь	84	10	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус»	наука	Физика, технология, информатика	840
53.	Беспилотный транспорт и логистические системы «ДООП (ознакомительный)»	сентябрь-декабрь	56	20	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус»	наука	Физика, технология, информатика	1 120
54.	Химия нефти «ДООП (базовый)»	сентябрь-декабрь	84	10	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус»	наука	Химия, нефтехимия	840

55.	Химия нефти «ДООП (ознакомительный)»	сентябрь -декабрь	84	10	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус»	наука	Химия, нефтехимия	840
56.	Геоинформатика «ДООП (ознакомительный)»	сентябрь -декабрь	56	10	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус»	наука	Информатика, математика, физика, астрономия	560
57.	Геоинформатика «ДООП (продвинутый)»	сентябрь -декабрь	56	10	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус»	наука	Информатика, математика, физика, астрономия	560
58.	Геоинформатика «ДООП (базовый)»	сентябрь -декабрь	56	10	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус»	наука	Информатика, математика, физика, Астрономия	560
59.	Киберспорт «ДООП (ознакомительный)»	сентябрь -декабрь	84	20	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус»	наука	Информатика	1 680
60.	Нефтяная промышленность «ДООП (базовый)»	сентябрь -декабрь	84	10	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус» г.Нефтеюганск	наука	Физика, технология, информатика	840
61.	Нефтяная промышленность «ДООП (продвинутый)»	сентябрь -декабрь	84	10	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус» г.Нефтеюганск	наука	Физика, технология, информатика	840
62.	Космо «ДООП (базовый)»	сентябрь -декабрь	84	10	АУ ДО «Мастерская талантов	наука	Информатика, математика, физика,	840

					«Сибириус» г.Нефтеюганск		астрономия, технология	
63.	Космо «ДООП (ознакомительный)»	сентябрь -декабрь	84	10	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус» г.Нефтеюганск	наука	Информатика, математика, физика, астрономия, технология	840
64.	Геймдизайн «ДООП (Ознакомительный)»	сентябрь -декабрь	84	30	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус» г.Сургут	наука	Информатика, математика, физика, технология	2 520
65.	Геномное редактирование	сентябрь -декабрь	32	45	БУ ВО «СурГУ»	наука	Биология	1 440
66.	Технологии беспроводной связи	сентябрь -декабрь	32	15	БУ ВО «СурГУ»	наука	Физика, информатика	480
67.	Интеллектуальные энергетические системы	сентябрь -декабрь	32	15	БУ ВО «СурГУ»	наука	Физика, информатика	480
68.	Тайны анатомии и физиологии для будущих врачей	сентябрь -декабрь	32	15	БУ ВО «СурГУ»	наука	Биология	480
69.	Живое право	сентябрь -декабрь	32	17	БУ ВО «СурГУ»	наука	История, обществознан ие	544
70.	Детективное агентство «Шерлок»	сентябрь -декабрь	32	17	БУ ВО «СурГУ»	наука	История, обществознан ие	544
71.	Криминалистическая лаборатория	сентябрь -декабрь	32	17	БУ ВО «СурГУ»	наука	История, обществознан	544

[illegible]

№	Наименование программы	Срок проведения	Кол-во часов дистанционной программы	Количество детей	Площадка	Направление деятельности	Предметная область	Количество человеко-часов дистанционной программы
Дистанционные программы								
1.	«Беспилотный транспорт и логистические системы»	15 января – 31 мая	72	18	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус»	наука	Физика, технология, информатика	1 296
2.	«Основы нефтехимии. Дистант»	15 января – 20 марта	54	18	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус»	наука	Химия, нефтехимия	972
3.	«Введение в геоинформатику. Дистант»	15 января – 20 марта	54	18	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус»	наука	Информатика, математика, физика, астрономия	972
4.	«Все о киберспорте. Дистант»	15 января – 20 марта	54	18	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус»	наука	Информатика	972
5.	«3D моделирование в Fusion 360»	15 января – 15 марта	54	18	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус»	наука	Физика, технология, информатика	972
6.	«2D и 3D моделирование»	15 января – 15 марта	54	18	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус»	наука	Информатика, математика, физика, астрономия, технология	972
7.	«Геймдизайн: Теория цвета в играх, маркетинге, фильмах»	15 января – 15 марта	54	54	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус»	наука	Информатика, математика, физика,	2 916

							технология	
8.	Региональная профориентационная смена «Государственное и муниципальное управление»	февраль-август	72	50	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибирius», СОНКО	наука	Политология	3 600
9.	Дополнительная общеразвивающая программа «Математика для начинающих»	февраль-декабрь	72	100	СОНКО	наука	Математика	7 200
10.	Математическое моделирование в физике	февраль-декабрь	72	50	СОНКО	наука	Математика физика	3 600
11.	«Основы нефтехимии. Дистант 2.0»	22 марта – 29 мая	54	18	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибирius»	наука	Химия, нефтехимия	972
12.	«Введение в геоинформатику. Дистант 2.0»	22 марта – 29 мая	54	18	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибирius»	наука	Информатика, математика, физика, астрономия	972
13.	«Все о киберспорте. Дистант 2.0»	22 марта – 29 мая	54	18	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибирius»	наука	Информатика	972
14.	Программирование на Python (для биологического профиля)	март-апрель	20	96	БУ ВО «СурГУ»	наука	Информатика	1 920
15.	Научная медиакоммуникация. «Медиа-трамплин»	март-апрель	18	82	БУ ВО «СурГУ»	наука	Обществознание, русский язык, информатика	1 476
16.	«2D и 3D моделирование 2.0»	март - май	54	18	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибирius»	наука	Информатика, математика, физика, астрономия, технология	972

17.	«3D моделирование в Fusion 360 2.0»	март - май	54	18	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус»	наука	Физика, технология, информатика	972
18.	«Геймдизайн: Теория цвета в играх, маркетинге, фильмах 2.0»	март - май	54	30	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус»	наука	Информатика, математика, физика, технология	1 620
19.	Учебно-тренировочные сборы по подготовке к Всероссийской олимпиаде школьников по физике, химии, биологии, математике и информатике	март - декабрь	80	30	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус», СОНКО	наука	Физика химия биология математика информатика	2 400
20.	Цифровой лесничий «За лес»	апрель	9	30	БУ ВО «СурГУ»	наука	Биология, экология, информатика	270
21.	Детско-молодежный форум «Джуниор-IT»	май-июнь	36	60	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус», СОНКО	наука	Информационная безопасность, разработка компьютерных игр	2 160
22.	Цифровой лесничий. «Мое исследование»	август-сентябрь	16	15	БУ ВО «СурГУ»	наука	Биология, экология, информатика	240
23.	Научная медиакommunikация. Подготовка к I этапу НТО	август-сентябрь	36	50	БУ ВО «СурГУ»	наука	Обществознание, русский язык, информатика	1 800
24.	Беспилотный транспорт и логистические системы «ДООП (ознакомительный)»	сентябрь-декабрь	56	18	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус»	наука	Физика, технология, информатика	1 008
25.	Химия нефти «ДООП (базовый)»	сентябрь-декабрь	84	18	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус»	наука	Химия, нефтехимия	1 512

26.	Геоинформатика «ДООП (ознакомительный)»	сентябрь-декабрь	84	18	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус»	наука	Информатика, математика физика, астрономия, технология, география	1 512
27.	Киберспорт «ДООП (ознакомительный)»	сентябрь-декабрь	84	18	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус»	наука	Информатика	1 512
28.	Основы проектной деятельности	октябрь - декабрь	18	2 193	АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус»	наука	Проектная деятельность	39 474
29.	Технологии беспроводной связи. Подготовка ко II этапу НТО	ноябрь-декабрь	24	96	БУ ВО «СурГУ»	наука	Физика, информатика	2 304
30.	Интеллектуальные энергетические системы. Подготовка ко II этапу НТО	ноябрь-декабрь	24	50	БУ ВО «СурГУ»	наука	Физика, информатика	1 200
31.	Инженерные биологические системы. Подготовка ко II этапу НТО	ноябрь-декабрь	36	110	БУ ВО «СурГУ»	наука	Биология, химия	3 960
32.	Геномное редактирование. Подготовка ко II этапу НТО	ноябрь-декабрь	36	80	БУ ВО «СурГУ»	наука	Биология, химия	2 880
33.	Научная медиакommunikация. «МедиаPRO»	ноябрь-декабрь	40	60	БУ ВО «СурГУ»	наука	Обществознание, русский язык, информатика	2 400
34.	Подготовка к участию Национальной технологической олимпиаде	ноябрь-декабрь	72	60	БУ ВО «СурГУ», СОНКО	наука	Информатика физика биология литература	4 320

35.	Учебно-тренировочные сборы по подготовке к Всероссийской олимпиаде школьников	ноябрь-декабрь	72	280	СОНКО	наука	Информатика математика физика химия биология астрономия	20 160
Итого				3 846				122 460