

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 2023 год

№	Наименование программы	Срок проведения	Количество дней профильной смены	Количество детей	Площадка	Направление деятельности	Предметная область	Количество человек о-дней профильной смены	Финансирование (есть/нет)		
									проживание	питание	трансфер
Профильные (интенсивные) программы (Искусство)											
1.	Основы дизайна и цифровые технологии в художественном проектировании	27-31 марта	5	20	г. Ханты-Мансийск, БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера»	Искусство	Дизайн	100	нет	нет	нет
2.	Изобразительное и декоративно-	27-31 марта	5	20	г. Ханты-Мансийск, БУ «Колледж-интернат Центр искусств для	Искусство	Изобразительное и декоративно-	100	нет	нет	нет

	прикладное искусство				одарённых детей Севера»		прикладное искусство				
3.	Инструментальное исполнительство	25-31 марта	7	20	г. Ханты-Мансийск, БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера»	Искусство	Музыкальное искусство	140	нет	нет	нет
4.	Хореографическое творчество	26-31 марта	6	20	г. Ханты-Мансийск, БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера»	Искусство	Хореографическое искусство	120	нет	нет	нет
5.	Основы дизайна и цифровые технологии в художественном проектировании	конец мая – начало июня	11	20	г. Ханты-Мансийск, БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера»	Искусство	Дизайн	220	нет	нет	нет
6.	Изобразительное и декоративно-прикладное искусство	конец мая – начало июня	11	20	г. Ханты-Мансийск, БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера»	Искусство	Изобразительное и декоративно-прикладное искусство	220	нет	нет	нет
7.	Инструментальное исполнительство	конец мая – начало июня	6	20	г. Ханты-Мансийск, БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера»	Искусство	Музыкальное искусство	120	нет	нет	нет
8.	Хореографическое творчество	конец мая –	12	20	г. Ханты-Мансийск, БУ «Колледж-интернат Центр искусств для	Искусство	Хореографическое искусство	240	нет	нет	нет

		начало июня			одарённых детей Севера»						
9.	Основы дизайна и цифровые технологии в художественном проектировании	конец октября – начало ноября	5	20	г. Ханты-Мансийск, БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера»	Искусство	Дизайн	100	нет	нет	нет
10.	Изобразительное и декоративно- прикладное искусство	конец октября – начало ноября	5	20	г. Ханты-Мансийск, БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера»	Искусство	Изобразительное и декоративно- прикладное искусство	100	нет	нет	нет
11.	Инструментальн ое исполнительство	конец октября – начало ноября	7	20	г. Ханты-Мансийск, БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера»	Искусство	Музыкальное искусство	140	нет	нет	нет
12.	Хореографическ ое творчество	конец октября – начало ноября	6	20	г. Ханты-Мансийск, БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера»	Искусство	Хореографическ ое искусство	120	нет	нет	нет
Итого								1720			

№	Наименование программы	Срок провед ения	Коли честв о дней	Коли честв о детей	Площадка	Направл ение деятельн ости	Предметная область	Количес тво человек о-дней	Финансирование (есть/нет)
---	---------------------------	------------------------	----------------------------	-----------------------------	----------	-------------------------------------	-----------------------	-------------------------------------	---------------------------

			профильно й смен ы					профиль ной смены	прожив ание	питание	трансфер
Профильные (интенсивные) программы (Спорт)											
13.	Спортивная программа «Смена «Время первых»	6-12 февраля	7	10	г. Ханты-Мансийск, АУ «Югорский колледж-интернат олимпийского резерва»	спорт	Волейбол	70	есть	есть	нет
14.	Спортивная программа	Март	14	15	г. Ханты-Мансийск, АУ «Югорский колледж-интернат олимпийского резерва»	спорт	Лыжные гонки	210	есть	есть	нет
15.	Спортивная программа	Апрель	14	15	г. Ханты-Мансийск, АУ «Югорский колледж-интернат олимпийского резерва»	спорт	Бокс	210	есть	есть	нет
16.	Спортивная программа «Смена «Время первых»	Май-июнь	7	10	г. Ханты-Мансийск, АУ «Югорский колледж-интернат олимпийского резерва»	спорт	Плавание	70	есть	есть	нет
17.	Спортивная программа «Смена «Время первых»	Октябрь-ноябрь	7	10	г. Ханты-Мансийск, АУ «Югорский колледж-интернат олимпийского резерва»	спорт	Дзюдо	70	есть	есть	нет
18.	Спортивная программа	Ноябрь	7	10	г. Ханты-Мансийск, АУ «Югорский колледж-	спорт	Лыжные гонки	70	есть	есть	нет

	«Смена «Время первых»				интернат олимпийского резерва»						
19.	«Региональная смена по киберспорту»	Декабрь	5	60	АУ «Региональный молодёжный центр»	Спорт	Компьютерный спорт	300	нет	нет	нет
Итого								1000			

№	Наименование программы	Срок проведения	Количество дней профильной смены	Количество детей	Площадка	Направление деятельности	Предметная область	Количество человек о-дней профильной смены	Финансирование (есть/нет)		
									проживание	питание	трансфер
Профильные (интенсивные) программы (Наука)											
20.	Интенсив "Промышленный инжиниринг"	Март 2023	6	30	СурГУ (г. Сургут)	наука	Физика, информатика, технология	180	да	да	нет
21.	Интенсив "НТО.Промышленный инжиниринг"	Март 2023	6	30	СурГУ (г. Сургут)	наука	Физика, информатика, технология	180	да	да	нет

22.	Интенсив 1.0 "Агробиотехнологии"	Март 2023	6	30	СурГУ (г. Сургут)	наука	Биология, химия, экология	180	да	да	нет
23.	Интенсив 1.0 "Генетические технологии"	Апрель 2023	6	15	СурГУ (г. Сургут)	наука	Биология, химия	90	да	да	нет
24.	Интенсив 1.0 "Цифровой лесничий" (практикум "В поле")	июнь 2023	6	15	СурГУ (г. Сургут)	наука	Биология, экология, информатика	90	да	да	нет
25.	Интенсив "Медиажурналистика"	Сентябрь 2023	6	21	СурГУ (г. Сургут)	наука	Общественные, информатика	126	да	да	нет
26.	Интенсив 2.0 "Генетические технологии"	Сентябрь 2023	6	15	СурГУ (г. Сургут)	наука	Биология, химия	90	да	да	нет
27.	Интенсив 2.0 "Агробиотехнологии"	Октябрь 2023	6	10	СурГУ (г. Сургут)	наука	Биология, химия, экология	60	да	да	нет
28.	Интенсив "Промышленный инжиниринг"	Ноябрь 2023	6	30	СурГУ (г. Сургут)	наука	Физика, информатика, технология	180	да	да	нет
29.	Интенсив 2.0 "Цифровой лесничий"	Ноябрь 2023	6	15	СурГУ (г. Сургут)	наука	Биология, экология, информатика	90	да	да	нет
30.	Образовательная интенсивная программа «Экология нефти»	Октябрь - декабрь	6	20	ФГБОУ ВО «Югорский	наука	Экология, Нефтехимия	120	нет	нет	нет

					государственный университет»						
31.	Образовательная интенсивная программа «Экологическое проектирование и коммуникации»	Октябрь - декабрь	6	20	ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет»	наука	Экология	120	нет	нет	нет
32.	«Нефтяная школа»	октябрь	5	60	АУ «Региональный молодёжный центр»	наука	Химия, Экология, Информатика, Технология	300	нет	нет	нет
Итого								13200			

№	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	520	36	г. Ханты-Мансийск, АУ «Югорский колледж-интернат	спорт	Волейбол	18720

					олимпийского резерва»			
2.	Программа спортивной подготовки по виду спорта лыжные гонки	Январь-декабрь	728	20	г. Ханты-Мансийск, АУ «Югорский колледж-интернат олимпийского резерва»	спорт	Лыжные гонки	14560
3.	Программа спортивной подготовки по виду спорта дзюдо	Январь-декабрь	624	35	г. Ханты-Мансийск, АУ «Югорский колледж-интернат олимпийского резерва»	спорт	Дзюдо	21840
Итого								55120

№	Наименование программы	Срок проведения	Кол-во часов регулярно программ* ы*	Количество детей*	Площадка	Направление деятельности	Предметная область	Количество человеко-часов регулярной программы*
Регулярные программы (Искусство)								

4.	Фортепиано	Январь-декабрь 2023 г.	602	46	г. Ханты-Мансийск (БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера»)	искусство	Музыкальное искусство	27692
5.	Струнные инструменты	Январь-декабрь 2023 г.	602	34	г. Ханты-Мансийск (БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера»)	искусство	Музыкальное искусство	20468
6.	Духовые и ударные инструменты	Январь-декабрь 2023 г.	602	73	г. Ханты-Мансийск (БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера»)	искусство	Музыкальное искусство	43946
7.	Народные инструменты	Январь-декабрь 2023 г.	602	49	г. Ханты-Мансийск (БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера»)	искусство	Музыкальное искусство	29498
8.	Декоративно-прикладное творчество	Январь-декабрь 2023 г.	602	100	г. Ханты-Мансийск (БУ «Колледж-интернат Центр искусств для	искусство	Декоративно-прикладное искусство	60200

					одарённых детей Севера)»			
9.	Дизайн	Январь-декабрь 2023 г.	602	20	г. Ханты-Мансийск (БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера)»	искусство	Изобразительное искусство	12040
10.	Хореографическое творчество	Январь-декабрь 2023 г.	602	71	г. Ханты-Мансийск (БУ «Колледж-интернат Центр искусств для одарённых детей Севера)»	искусство	Хореографическое искусство	42742
Итого								236586

№	Наименование программы	Срок проведения	Кол-во часов регулярно программы	Количество детей	Площадка	Направление деятельности	Предметная область	Количество человеко-часов регулярной программы
Регулярные программы (Наука)								

11.	Основы программирования и внедрение искусственного интеллекта	Январь-май 2023	60	15	СурГУ (г. Сургут)	наука	Информатика, технология	900
12.	Информационная безопасность и защита информации	Январь-май 2023	52	12	СурГУ (г. Сургут)	наука	Информатика, технология	624
13.	Живое право. Секреты профессионального мастерства	Январь-май 2023	40	15	СурГУ (г. Сургут)	наука	Обществознание , история	600
14.	Детективное агенство "Шерлок"	Январь-май 2023	40	21	СурГУ (г. Сургут)	наука	Обществознание , история	840
15.	Криминалистическая лаборатория	Январь-май 2023	40	15	СурГУ (г. Сургут)	наука	Обществознание , история	600
16.	Школа технологического лидерства. Scratch-программирование	Январь-май 2023	40	11	СурГУ (г. Сургут)	наука	Информатика, технология	440
17.	M.Helper. Первая помощь в экстренных ситуациях	Январь-май 2023	40	11	СурГУ (г. Сургут)	наука	Биология	440
18.	Школа технологического лидерства. Тайны анатомии и физиологии для будущих врачей	Январь-май 2023	40	15	СурГУ (г. Сургут)	наука	Биология	600

19.	Школа технологического лидерства. Удивительная химия	Январь-май 2023	40	9	СурГУ (г. Сургут)	наука	Химия	360
20.	Геномное редактирование (генетический класс)	Январь-май 2023	40	60	СурГУ (г. Сургут)	наука	Биология, химия	2400
21.	Биоломинесценция	Январь-май 2023	40	13	СурГУ (г. Сургут)	наука	Биология, экология	520
22.	«Реакции и методы органической химии»	Январь-декабрь	72	10	АУ «Региональный молодежный центр»	Наука	Химия	720
23.	«Нефтехимический и органический синтез»	Январь-апрель	72	40	АУ «Региональный молодежный центр» г. Ханты-Мансийск	Наука	Химия	720
24.	«Основы БПЛА»	Январь-апрель	72	10	АУ «Региональный молодежный центр» г. Ханты-Мансийск	Наука	Физика Технология Информатика	720
25.	«Моделирование и создание БПЛА»	Январь-апрель	72	10	АУ «Региональный молодежный центр» г.	Наука	Физика Технология Информатика	720

					Ханты-Мансийск			
26.	«E-Geo Light 2.0»	Январь-апрель	72	10	АУ «Региональный молодежный центр» г. Ханты-Мансийск	Наука	Информатика Математика Физика Астрономия Технология География	720
27.	«E-Geo Medium»	Январь-апрель	72	10	АУ «Региональный молодежный центр» г. Ханты-Мансийск	Наука	Информатика Математика Физика Астрономия Технология География	720
28.	Прототипирование начальный старт проекта	Январь-апрель	72	10	АУ «Региональный молодежный центр» г. Нефтеюганск	Наука	Физика Технология Информатика	720
29.	Макетирование нефтегазового оборудования	Январь-апрель	72	10	АУ «Региональный молодежный центр» г. Нефтеюганск	Наука	Физика Технология Информатика	720
30.	Космические ракетносители	Январь-апрель	72	10	АУ «Региональный молодежный центр» г. Нефтеюганск	Наука	Информатика Математика Физика Астрономия Технология	720

31.	Моделирование в космической области	Январь-апрель	72	10	АУ «Региональный молодежный центр» г. Нефтеюганск	Наука	Информатика Математика Физика Астрономия Технология	720
32.	3D моделирование месторождений: Технология точного моделирования чертежей	Январь-апрель	72	10	АУ «Региональный молодежный центр» г. Нефтеюганск	Наука	Информатика Математика Физика Астрономия Технология	720
33.	Геймдизайн. Разработка игры в Unity 3D	Январь-май	72	10	АУ «Региональный молодежный центр» г. Нефтеюганск	Наука	Информатика Математика Физика Технология	720
34.	Проектирование будущего (продвинутый уровень)	Январь-май	72	10	АУ «Региональный молодежный центр»	Наука	Информатика Физика Технология	720
35.	Проектная лаборатория (Продвинутый уровень)	Январь-май	72	10	АУ «Региональный молодежный центр»	Наука	Информатика Физика Технология	720
36.	«VR- программинг» (продвинутый уровень)	Январь-май	72	20	АУ «Региональный молодежный центр»	Наука	Информатика Математика Физика Технология	1440

37.	Свой мультиротор	Январь-май	72	8	АУ «Региональный молодежный центр»	Наука	Информатика Физика Технология	576
38.	Промышленная робототехника на примере ROS	Январь-май	72	10	АУ «Региональный молодежный центр»	Наука	Информатика Математика Физика Технология	720
39.	Биомеханика как основа	Январь-май	72	10	АУ «Региональный молодежный центр»	Наука	Информатика Математика Физика Технология Биология	720
40.	Аддитивные технологии	Январь-май	72	20	АУ «Региональный молодежный центр»	Наука	Информатика Физика Технология	1440
41.	3D иллюстрация	Январь-май	72	20	АУ «Региональный молодежный центр»	Наука	Информатика Математика Физика Технология	1440
42.	Школа технологического лидерства. Медицинский и социальный уход	Февраль- апрель 2023	20	13	СурГУ (г. Сургут)	наука	Биология	260
43.	Экология нефти	Март-май, сентябрь- ноябрь	54	20	Югорский государственн ый университет	Наука	Экология, Нефтехимия	1080

44.	Углеродный менеджмент	Март-май, сентябрь- ноябрь	54	20	Югорский государственн ый университет	Наука	Экология	1080
45.	Образовательная программа по химии	Март-май, сентябрь- ноябрь	54	20	Югорский государственн ый университет	Наука	Химия	1080
46.	Технологии и креативное программирование (Подготовка к НТО.Junior)	Март-октябрь 2024	40	15	СурГУ (г. Сургут)	наука	Физика, информатика, математика	600
47.	Живое право. Секреты профессионального мастерства	Сентябрь- декабрь 2023	32	17	СурГУ (г. Сургут)	наука	Обществознание , история	544
48.	Детективное агенство "Шерлок"	Сентябрь- декабрь 2023	32	34	СурГУ (г. Сургут)	наука	Обществознание , история	1088
49.	Криминалистическая лаборатория	Сентябрь- декабрь 2023	32	17	СурГУ (г. Сургут)	наука	Обществознание , история	544
50.	М.Helper. Первая помощь в экстренных ситуациях	Сентябрь- декабрь 2023	32	10	СурГУ (г. Сургут)	наука	Биология	320
51.	Школа технологического лидерства. Тайны анатомии и физиологии для будущих врачей	Сентябрь- декабрь 2023	32	13	СурГУ (г. Сургут)	наука	Биология	416
52.	Школа технологического лидерства. Удивительная химия	Сентябрь- декабрь 2023	32	20	СурГУ (г. Сургут)	наука	Химия	640

53.	Школа технологического лидерства. Медицинский и социальный уход	Сентябрь-декабрь 2023	32	13	СурГУ (г. Сургут)	наука	Биология	416
54.	Геномное редактирование (генетический класс)	Сентябрь-декабрь 2023	32	60	СурГУ (г. Сургут)	наука	Биология, химия	1920
Итого								34728

№	Наименование программы	Срок проведения	Кол-во часов дистанционной программы	Количество детей	Площадка	Направление деятельности	Предметная область	Количество человеко-часов дистанционной программы
Дистанционные программы								
1.	Модуль "MatLab (инструментарий для проектной деятельности)"	Январь-март	16	26	СурГУ (г. Сургут)	наука	Физика, информатика, технология	416
2.	«Реакции и методы органической химии. Дистант»	Январь-апрель	72	30	АУ «Региональный молодежный центр» г. Ханты-Мансийск	наука	Химия	2160
3.	«E-Geo Light 2.0. Дистант»	Январь-апрель	72	30	АУ «Региональный молодежный центр» г. Ханты-Мансийск	наука	Информатика Математика Физика Астрономия Технология	2160

							География	
4.	«Основы БПЛА. Дистант»	Январь-апрель	72	30	АУ «Региональный молодежный центр» г. Ханты-Мансийск	наука	Физика Технология Информатика	2160
5.	Разработка месторождений. Аддитивные технологии	Январь-апрель	52	30	АУ «Региональный молодежный центр» г. Нефтеюганск	наука	Физика Технология Информатика	1560
6.	Космос Роверы	Январь-апрель	52	30	АУ «Региональный молодежный центр» г. Нефтеюганск	наука	Информатика Математика Физика Астрономия Технология	1560
7.	Геймдизайн	Январь-апрель	52	30	АУ «Региональный молодежный центр» г. Нефтеюганск	наука	Физика Информатика	1560
8.	Интеллектуальные энергетические системы. Подготовка к Национальной технологической олимпиаде	Февраль 2023	12	12	СурГУ (г. Сургут)	наука	Физика, информатика, технология	144
9.	Технологии беспроводной связи. Подготовка к Национальной технологической олимпиаде	Февраль 2023	12	12	СурГУ (г. Сургут)	наука	Физика, информатика, технология	144
10.	Модуль "Биотех.BASE"	Февраль 2023	20	20	СурГУ (г. Сургут)	наука	Биология, химия, экология	400
11.	Модуль "Креативный промышленный инжиниринг"	Февраль 2023	24	50	СурГУ (г. Сургут)	наука	Физика, информатика, технология	1200
12.	Модуль "Генетика и биомедицина"	Февраль-март 2023	20	20	СурГУ (г. Сургут)	наука	Биология, химия	400

13.	Модуль "Медиа-трамплин"	Март 2023	18	50	СурГУ (г. Сургут)	наука	Русский язык, литература, обществознание, информатика	900
14.	Модуль "MatLab (инструментарий для проектной деятельности)"	Апрель- май 2023	16	20	СурГУ (г. Сургут)	наука	Физика, информатика, технология	320
15.	Модуль "Цифровой лесничий" (вводный курс лекций)	Апрель- май 2024	18	30	СурГУ (г. Сургут)	наука	Биология, экология, информатика	540
16.	Модуль "Агробиотехнологии. Проектная и научная деятельность"	Апрель- август 2023	40	30	СурГУ (г. Сургут)	наука	Биология, химия, экология	1200
17.	Модуль "Проектная и научная деятельность в области генетики и биомедицины"	Апрель- сентябрь 2023	40	15	СурГУ (г. Сургут)	наука	Биология, химия	600
18.	Экология нефти	Апрель, октябрь	54	20	Югорский государственный университет	наука	Экология, нефтехимия	1080
19.	Углеродный менеджмент	Апрель, октябрь	54	20	Югорский государственный университет	наука	Экология	1080
20.	Модуль "Медиажурналистика. Подготовка к Национальной технологической олимпиаде"	Август- октябрь 2023	36	20	СурГУ (г. Сургут)	наука	Русский язык, литература, обществознание, информатика	720
21.	Модуль "ХИМБИО"	Сентябрь 2023	32	30	СурГУ (г. Сургут)	наука	Биология, химия, экология	960
22.	Модуль "Креативный промышленный инжиниринг"	Сентябрь- октябрь 2023	16	50	СурГУ (г. Сургут)	наука	Физика, информатика, технология	800

23.	Анализ космических снимков. Подготовка к Национальной технологической олимпиаде	Сентябрь-декабрь 2023	24	15	СурГУ (г. Сургут)	наука	Физика, информатика, математика	360
24.	Информационная безопасность. Подготовка к Национальной технологической олимпиаде	Сентябрь-декабрь 2023	24	15	СурГУ (г. Сургут)	наука	Информатика, математика	360
25.	Интеллектуальные энергетические системы. Подготовка к Национальной технологической олимпиаде	Сентябрь-декабрь 2023	24	15	СурГУ (г. Сургут)	наука	Информатика, математика	360
26.	Технологии беспроводной связи. Подготовка к Национальной технологической олимпиаде	Сентябрь-декабрь 2023	24	15	СурГУ (г. Сургут)	наука	Информатика, математика	360
27.	Модуль "Медиа PRO"	Октябрь-декабрь 2023	40	21	СурГУ (г. Сургут)	наука	Русский язык, литература, обществознание, информатика	840
28.	Модуль "Медиажурналистика, проектная деятельность"	Ноябрь-декабрь 2023	24	21	СурГУ (г. Сургут)	наука	Русский язык, литература, обществознание, информатика	504
29.	Модуль "MatLab (инструментарий для проектной деятельности)"	Декабрь 2023	8	20	СурГУ (г. Сургут)	наука	Физика, информатика, технология	160
30.	Модуль "Проектная и научная деятельность. Start"	Декабрь 2023	16	10	СурГУ (г. Сургут)	наука	Биология, химия, экология	160
Итого				737				25168