

Календарь мероприятий сетевых региональных программ

Исполнители:

- Исполнительно-распорядительные органы местного самоуправления Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, осуществляющие управление в сфере образования (далее – ОМСУ)
- Бюджетное учреждение высшего образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Сургутский государственный университет» (далее – СурГУ)
- Общеобразовательные организации Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее – ОО)

Профиль «Технологии беспроводной связи»

№	Мероприятие	Время проведения	Участники	Ответственная организация
1.	Методические семинары по реализации сетевой программы	Январь-май 2024	Педагоги технического профиля	СурГУ
2.	Запуск кружков по сетевой программе	Январь 2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ ОМСУ ОО
3.	Уроки НТО (по материалам от профиля)	Январь 2024	Обучающиеся 8-11 классов	ОО
4.	Набор обучающихся в кружки	Январь-февраль 2024	Обучающиеся 8-11 классов	ОО
5.	Методическое сопровождение (рабочая группа) по разработке и запуску сетевой программы	Февраль-май 2024	Педагоги технического профиля	СурГУ
6.	Реализация программы кружка 1 года обучения (согласно адаптированным дополнительным общеобразовательным программам (далее – ДОП), включающая турниры и подготовку к ним)	Февраль-июнь 2024	Обучающиеся 8-11 классов	ОО
7.	Курсы по Python, факультативные курсы по математике	Февраль-июнь 2024	Обучающиеся 8-11 классов	ОО
8.	Курс повышения квалификации (далее – КПК) по профилю	Апрель-май 2024	Педагоги технического профиля	СурГУ
9.	Турнир юных киберфизиков в муниципальных образованиях	Март-апрель 2024	Обучающиеся 8-11 классов	ОМСУ
10.	Региональный турнир Мастер-классы на стендах	16.03.2024 23.03.2024 30.03.2024 20.04.2024 27.04.2024 11.05.2024 18.05.2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
11.	Интенсив «Работа с сигналом»	16.04.2024 – 18.04.2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ

12.	Летняя школа	Июнь 2024	Обучающиеся 8-11 классов	СОНКО
13.	Запуск кружков по сетевой программе	Сентябрь 2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ ОМСУ
14.	Набор обучающихся в кружки	Сентябрь 2024	Обучающиеся 8-11 классов	ОО
15.	Уроки НТО (по материалам от профиля)	Сентябрь 2024	Обучающиеся 8-11 классов	ОО
16.	Курс повышения квалификации (далее – КПК) «Реализация региональной сетевой программы «Технологии беспроводной связи»	15.09.2024 – 30.11.2024	Педагоги технического профиля	СурГ У
17.	Курсы по Python, факультативные курсы по математике	Октябрь 2024 - март 2025	Обучающиеся 8-11 классов	ОО
18.	Реализация программы кружка 1 года обучения (согласно адаптированным ДОП, включающая турниры и подготовку к ним	Октябрь 2024 - март 2025	Обучающиеся 8-11 классов	СурГ У
19.	Реализация программы кружка 2 года обучения (согласно адаптированным ДОП, включающая турниры и подготовку к ним	Октябрь 2024 - март 2025	Обучающиеся 8-11 классов	СурГ У
20.	Турнир юных киберфизиков в муниципальных образованиях	Октябрь 2024	Обучающиеся 8-11 классов	ОМС У
21.	Региональный турнир Мастер-классы на стендах	07.09.2024 14.09.2024 21.09.2024 28.09.2024 05.10.2024 12.10.2024 19.10.2024 26.10.2024 09.11.2024 16.11.2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГ У
22.	Интенсив «Анализ данных на стендах»	18.11.2024 – 21.11.2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГ У
23.	Программа подготовки ко II туру НТО	01.11.2024 – 15.12.2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГ У
24.	Стратегическая сессия	Декабрь 2024	Педагоги технического профиля	СурГ У
25.	Вебинары от профиля ко II туру НТО	Декабрь 2024 - январь 2025	Обучающиеся 8-11 классов	Представите ли профиля
26.	Интенсив по подготовке к финалу	Февраль- март 2025	Обучающиеся 8-11 классов	СурГ У

Профиль «Интеллектуальные энергетические системы»

№	Мероприятие	Время проведения	Участники	Ответственная организация
1.	Методические семинары по реализации сетевой программы	Январь-май 2024	Педагоги технического профиля	СурГУ
2.	Запуск кружков по сетевой программе	Январь 2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ ОМСУ ОО
3.	Уроки НТО (по материалам от профиля)	Январь-февраль 2024	Обучающиеся 8-11 классов	ОО
4.	Набор обучающихся в кружки	Январь-февраль 2024	Обучающиеся 8-11 классов	ОО
5.	Мастер-классы/турнирные игры	16.03.2024 20.04.2024 11.05.2024 18.05.2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
6.	Работа в кружках (согласно адаптированным ДОП, включающая турниры и подготовку к ним)	Февраль-июнь 2024	Обучающиеся 8-11 классов	ОО
7.	Турнирные игры	Февраль-апрель 2024	Обучающиеся 8-11 классов	ОМСУ
8.	Методическое сопровождение (рабочая группа) по разработке и запуску сетевой программы	Февраль-май 2024	Педагоги технического профиля	СурГУ
9.	Интенсив	03.04.2024 – 06.04.2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
10.	Курсы по Python, факультативные курсы по математике	Март-май 2024	Обучающиеся 8-11 классов	ОО
11.	КПК по профилю	Апрель-май 2024	Педагоги технического профиля	СурГУ
12.	КПК «Реализация региональной сетевой программы «Интеллектуальные энергетические системы»	15.09.2024-30.11.2024	Педагоги технического профиля	СурГУ
13.	Запуск кружков по сетевой программе	Сентябрь 2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ ОМСУ ОО
14.	Уроки НТО (по материалам от профиля)	Сентябрь 2024	Обучающиеся 8-11 классов	ОО
15.	Набор обучающихся в кружки	Сентябрь-октябрь 2024	Обучающиеся 8-11 классов	ОО
16.	Работа в кружках (согласно адаптированным ДОП, включающая турниры и подготовку к ним)	Октябрь 2024 -март 2025	Обучающиеся 8-11 классов	ОО
17.	Турнирные игры	21.09.2024 10.10.2024	Обучающиеся 8-11 классов	ОМСУ

		16.10.2024		
19.	Программа подготовки ко II туру НТО	01.11.2024 – 15.12.2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
20.	Курсы по Python, факультативные курсы по математике	Ноябрь 2024 - март 2025	Обучающиеся 8-11 классов	ОО
21.	Стратегическая сессия	Декабрь 2024	Педагоги технического профиля	СурГУ
22.	Вебинары от профиля ко II туру НТО	Декабрь 2024-январь 2025	Обучающиеся 8-11 классов	Представители профиля
23.	Интенсив по подготовке к финалу	Февраль-март 2025	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ

Профиль «Инженерные биологические системы»

№	Мероприятие	Время проведения	Участники	Ответственная организация
1.	Запуск кружков по сетевой программе	Январь 2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ ОМСУ ОО
2.	Интенсив «Подготовка к финалу НТО»	Январь-февраль 2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
3.	Реализация ДОП «Подготовка ко II этапу НТО»	Январь-март 2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
4.	Мастер-классы по ролям	15.03.2024 16.03.2024 23.03.2024 30.03.2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
5.	Методическое сопровождение (рабочая группа) по разработке и запуску сетевой программы «Инженерные биологические системы»	Февраль-май 2024	Педагоги естественно-научного профиля	СурГУ
6.	Интенсив «Инженерные биологические системы»	08.04.2024 – 12.04.2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
7.	Реализация ДОП «Программирование на Python»	Март-апрель 2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
8.	Курс повышения квалификации по профилю	15.09.2024 – 30.11.2024	Педагоги естественно-научного профиля	СурГУ
9.	Запуск кружков по сетевой программе	Сентябрь 2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ ОМСУ ОО
10.	Интенсив «Инженерные биологические системы»	07.10.2024 – 12.10.2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ

11.	Программа подготовки ко II туру НТО	01.11.2024 – 15.12.2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
12.	Вебинары от профиля ко II туру НТО	Ноябрь 2024-январь 2025	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
13.	Стратегическая сессия	Декабрь 2024	Педагоги естественно-научного профиля	СурГУ

Профиль «Геномное редактирование»

№	Мероприятие	Время проведения	Участники	Ответственная организация
1.	Запуск кружков по сетевой программе	Январь 2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ ОМСУ ОО
	Мастер-классы по профилю «Геномное редактирование»	20.04.2024 27.04.2024 04.05.2024 11.05.2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
2.	Интенсив «Геномное редактирование»	22.04.2024 – 26.04.2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
3.	Реализация ДОП «Подготовка ко II этапу НТО»	Январь-март 2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
4.	Методическое сопровождение (рабочая группа) по разработке и запуску сетевой программы «Геномное редактирование»	Январь-апрель 2024	Педагоги естественно-научного профиля	СурГУ
5.	Семинар для педагогов	Февраль 2024	Педагоги естественно-научного профиля	СурГУ
6.	Хакатон, трек для обучающихся	Март 2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
7.	Хакатон, трек для педагогов	Март 2024	Педагоги естественно-научного профиля	СурГУ
8.	Реализация ДОП «Программирование на Python»	Март-апрель 2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
9.	Летняя школа (индивидуальное кураторство)	Июнь-июль 2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
10.	Запуск кружков по сетевой программе	Сентябрь 2024	Обучающиеся 8-11 классов	БУ В СурГУ ОМСУ ОО
11.	Интенсив «Геномное редактирование»	23.09.2024 – 28.09.2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ

12.	КПК «Реализация региональной сетевой программы «Геномное редактирование»	15.09.2024 – 30.11.2024	Педагоги естественно-научного профиля	СурГУ
13.	Программа подготовки ко II туру НТО	01.11.2024 – 15.12.2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
14.	Стратегическая сессия	Декабрь 2024	Педагоги естественно-научного профиля	СурГУ

Профиль «Научная медиакоммуникация»

№	Мероприятие	Время проведения	Участники	Ответственная организация
1.	Подготовка к финалу НТО	Февраль 2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
2.	Реализация образовательного модуля «Медиа-трамплин»	06.05.2024 – 20.05.2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
3.	Подготовка к I этапу НТО	01.08.2024 – 20.09.2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
4.	Интенсив 1.0: Научная медиакоммуникация	23.09.2024 – 28.09.2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
5.	Интенсив 2.0: Научная медиакоммуникация »	07.11.2024 – 09.11.2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
6.	Модуль «Медиа-PRO»	18.11.2024 – 20.12.2024	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ