

## 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	Педагоги технического профиля	СурГУ
2.	Запуск кружков по сетевой программе	Январь	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ ОМСУ ОО
3.	Уроки НТО (по материалам от профиля)	Январь	Обучающиеся 8-11 классов	ОО
4.	Набор обучающихся в кружки	Январь-февраль	Обучающиеся 8-11 классов	ОО
5.	Методическое сопровождение (рабочая группа) по разработке и запуску сетевой программы	Февраль-май	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	Обучающиеся 8-11 классов	ОО
7.	Курсы по Python, факультативные курсы по математике	Февраль-июнь	Обучающиеся 8-11 классов	ОО
8.	Курс повышения квалификации (далее – КПК) по профилю	Апрель-май	Педагоги технического профиля	СурГУ
9.	Турнир юных киберфизиков в муниципальных образованиях	Март-апрель	Обучающиеся 8-11 классов	ОМСУ
10.	Региональный турнир Мастер-классы на стендах	Март-апрель	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
11.	Интенсив «Работа с сигналом»	Апрель	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
12.	Летняя школа	Июнь	Обучающиеся 8-11 классов	СОНКО
13.	Запуск кружков по сетевой программе	Сентябрь	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ ОМСУ

				ОО
14.	Набор обучающихся в кружки	Сентябрь	Обучающиеся 8-11 классов	ОО
15.	Уроки НТО (по материалам от профиля)	Сентябрь	Обучающиеся 8-11 классов	ОО
16.	Курс повышения квалификации (далее – КПК) по профилю	Август-сентябрь	Педагоги технического профиля	СурГУ
17.	Курсы по Python, факультативные курсы по математике	Октябрь-март 2025	Обучающиеся 8-11 классов	ОО
18.	Реализация программы кружка 1 года обучения (согласно адаптированным ДОП, включающая турниры и подготовку к ним	Октябрь-март 2025	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
19.	Реализация программы кружка 2 года обучения (согласно адаптированным ДОП, включающая турниры и подготовку к ним	Октябрь-март 2025	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
20.	Турнир юных киберфизиков в муниципальных образованиях	Октябрь	Обучающиеся 8-11 классов	ОМСУ
21.	Региональный турнир Мастер-классы на стендах	Октябрь	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
22.	Интенсив «Анализ данных на стендах»	Ноябрь	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
23.	Программа подготовки ко II туру НТО	Ноябрь-январь 2025	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
24.	Стратегическая сессия	Декабрь	Педагоги технического профиля	СурГУ
25.	Вебинары от профиля ко II туру НТО	Декабрь-январь 2025	Обучающиеся 8-11 классов	Представители профиля
26.	Интенсив по подготовке к финалу	Февраль-март 2025	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ

### Профиль «Интеллектуальные энергетические системы»

№	Мероприятие	Время проведения	Участники	Ответственная организация
1.	Методические семинары по реализации сетевой программы	Январь-май	Педагоги технического профиля	СурГУ
2.	Запуск кружков по сетевой программе	Январь	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ ОМСУ ОО
3.	Уроки НТО (по материалам от профиля)	Январь-февраль	Обучающиеся 8-11 классов	ОО

4.	Набор обучающихся в кружки	Январь-февраль	Обучающиеся 8-11 классов	ОО
5.	Мастер-классы/турнирные игры	Январь-февраль	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
6.	Работа в кружках (согласно адаптированным ДОП, включающая турниры и подготовку к ним)	Февраль-июнь	Обучающиеся 8-11 классов	ОО
7.	Турнирные игры	Февраль-апрель	Обучающиеся 8-11 классов	ОМСУ
8.	Методическое сопровождение (рабочая группа) по разработке и запуску сетевой программы	Февраль-май	Педагоги технического профиля	СурГУ
9.	Интенсив	Март-апрель	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
10.	Курсы по Python, факультативные курсы по математике	Март-май	Обучающиеся 8-11 классов	ОО
11.	КПК по профилю	Апрель-май	Педагоги технического профиля	СурГУ
12.	КПК по профилю	Август-сентябрь	Педагоги технического профиля	СурГУ
13.	Запуск кружков по сетевой программе	Сентябрь	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ ОМСУ ОО
14.	Уроки НТО (по материалам от профиля)	Сентябрь	Обучающиеся 8-11 классов	ОО
15.	Набор обучающихся в кружки	Сентябрь-октябрь	Обучающиеся 8-11 классов	ОО
16.	Работа в кружках (согласно адаптированным ДОП, включающая турниры и подготовку к ним)	Октябрь-март 2025	Обучающиеся 8-11 классов	ОО
17.	Турнирные игры	Октябрь-ноябрь	Обучающиеся 8-11 классов	ОМСУ
18.	Мастер-классы/турнирные игры	Октябрь-ноябрь	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
19.	Программа подготовки ко II туру НТО	Ноябрь-январь 2025	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
20.	Курсы по Python, факультативные курсы по математике	Ноябрь-март 2025	Обучающиеся 8-11 классов	ОО
21.	Стратегическая сессия	Декабрь	Педагоги технического профиля	СурГУ
22.	Вебинары от профиля ко II туру НТО	Декабрь-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	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ ОМСУ ОО
2.	Интенсив «Подготовка к финалу НТО»	Январь-февраль	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
3.	Реализация ДОП «Подготовка ко II этапу НТО»	Январь-март	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
4.	Мастер-классы по ролям	Февраль-Март	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
5.	Методическое сопровождение (рабочая группа) по разработке и запуску сетевой программы «Инженерные биологические системы»	Февраль-май	Педагоги естественно-научного профиля	СурГУ
6.	Интенсив	Март	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
7.	Реализация ДОП «Программирование на Python»	Март-Апрель	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
8.	Курс повышения квалификации по профилю	Апрель	Педагоги естественно-научного профиля	СурГУ
9.	Запуск кружков по сетевой программе	Сентябрь	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ ОМСУ ОО
10.	Интенсив	Сентябрь	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
11.	Программа подготовки ко II туру НТО	Ноябрь-январь 2025	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
12.	Вебинары от профиля ко II туру НТО	Ноябрь-январь 2025	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
13.	Стратегическая сессия	Декабрь	Педагоги естественно-научного профиля	СурГУ

### Профиль «Геномное редактирование»

№	Мероприятие	Время проведения	Участники	Ответственная организация
---	-------------	------------------	-----------	---------------------------

1.	Запуск кружков по сетевой программе	Январь	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ ОМСУ ОО
2.	Интенсив «Подготовка к финалу НТО»	Январь-февраль	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
3.	Реализация ДОП «Подготовка ко II этапу НТО»	Январь-март	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
4.	Методическое сопровождение (рабочая группа) по разработке и запуску сетевой программы «Геномное редактирование»	Январь-апрель	Педагоги естественно-научного профиля	СурГУ
5.	Семинар для педагогов	Февраль	Педагоги естественно-научного профиля	СурГУ
6.	Хакатон, трек для обучающихся	Март	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
7.	Хакатон, трек для педагогов	Март	Педагоги естественно-научного профиля	СурГУ
8.	Реализация ДОП «Программирование на Python»	Март-Апрель	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
9.	Летняя школа (индивидуальное кураторство)	Июнь-июль	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
10.	Запуск кружков по сетевой программе	Сентябрь	Обучающиеся 8-11 классов	БУ В СурГУ ОМСУ ОО
11.	Интенсив	Сентябрь	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
12.	Семинар	Сентябрь	Педагоги естественно-научного профиля	СурГУ
13.	Программа подготовки ко II туру НТО	Ноябрь-декабрь	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
14.	Стратегическая сессия	Декабрь	Педагоги естественно-научного профиля	СурГУ

### Профиль «Научная медиакоммуникация»

№	Мероприятие	Время проведения	Участники	Ответственная организация
1.	Подготовка к финалу НТО	Февраль	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ

2.	Реализация образовательного модуля «Медиа-трамплин»	Март-апрель	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
3.	Подготовка к I этапу НТО	Август-сентябрь	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
4.	Интенсив	Сентябрь	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
5.	Интенсив «Медиажурналистика»	Ноябрь	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ
6.	Подготовка к II этапу НТО	Ноябрь-декабрь	Обучающиеся 8-11 классов	СурГУ