



Автономное учреждение дополнительного образования
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры
«Мастерская талантов «Сибириус»
(АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус»)

Юридический адрес: 628007, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Мира, д. 59
Фактический адрес: 628011, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Промышленная, д. 19
тел.: 8(3467)370-036, 370-031, e-mail: auctvshmao@mail.ru, <https://учусьвогре.рф/>
ОКПО 87202376; ОГРН 1088601001444; ИНН/КПП 8601035637/860101001

10/40-Исх-1337

12.11.2025

Руководителям
муниципальных органов,
осуществляющим управление
в сфере образования
Ханты-Мансийского автономного
округа – Югры

Уважаемые руководители!

По итогам проведения регионального этапа Всероссийского форума научной молодёжи «Шаг в будущее» (далее – Региональный этап) направляем список участников, прошедших отбор (Приложение).

Для каждого участника, прошедшего Региональный этап, необходимо собрать полный пакет документов:

1. Форма 1А;
2. Форма 1А-к – в случае, если проектная работа является командной;
3. Согласие на обработку персональных данных.

Также сообщаем, оригиналы вышеуказанных документов в срок до 1 декабря 2025 года включительно в обязательном порядке необходимо направить почтовым отправлением в АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус» по адресу г. Ханты-Мансийск, ул. Промышленная, д.19, абонентский ящик 154.

Каждый участник должен предоставить оригинал заявки с печатью учебного заведения и подписями родителей и руководителя, согласие на обработку персональных данных, копию паспорта (страница с данными и прописка).

Если проект групповой, заполняется одна форма 1А/К, согласие на

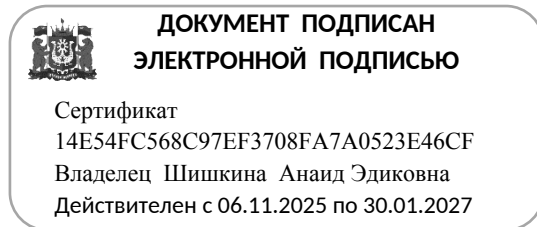
обработку данных и копии паспортов предоставляются на каждого члена команды. Форма может быть распечатана со страницы регистрации, но она должна быть обязательно подписана научным руководителем, участниками и родителями. Также должна стоять печать направляющей организации.

После отправки почтового отправления прошу прислать трек-номер для отслеживания на адрес эл. почты talant@tmc-ugra.ru с пометкой «Муниципальное образование - ФИО участника - номер отслеживания».

Необходимо зарегистрировать проект до 13 января 09.00 часов по электронному адресу <https://шагвбудущее.рф/registration>, при возникновении технических проблем при регистрации , просим сообщить на почту sitfp@bk.ru (до окончания регистрации).

Контактное лицо: ведущий специалист Регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре, Овсянников Алексей Андреевич, тел: +7 3467 370 024.

Директор



А.Э. Шишкина

Список участников, прошедших Региональный этап отбора

Симпозиум 1. Инженерные науки в техносфере настоящего и будущего					
№	ФИО	Муниципальное образование	Название учебного заведения	Секция	Наименование работы
1	Степанов Михаил Яковлевич	Нефтеюганск	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Дом детского творчества»	Прикладная механика и машины будущего	Экструдер 3D
2	Белоконь Михаил Андреевич	Нефтеюганск	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №5 «Многопрофильная»	Радиоэлектроника и микросистемная техника	Педаль перегруза электрогитары для начинающих музыкантов
3	Ибрагимова Камила Наильевна	Нефтеюганск	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №9»	Интеллектуальные компьютерные системы	"CHATGPT: интеллектуальный собеседник и трансформатор информации".
	Попёнова Екатерина Валерьевна				
4	Савицкий Тимофей Евгеньевич	Нижневартовск	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лицей №2»	Авиация и космонавтика	Дрон-камикадзе под управлением нейросети
5	Задорожний Святослав Дмитриевич	Нягань	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение города Нягани «Средняя общеобразовательная школа №14»	Экология техносферы	Исследование отдельных физических и химических свойств проб воды в г.Нягань на соответствие требованиям ГОСТ к питьевой воде
6	Ковтун Сергей Леонидович	Радужный	Автономное учреждение дополнительного образования Ханты- Мансийского автономного округа – Югры «Мастерская талантов «Сибириус»	Техника и технологии в автомобильно-дорожном комплексе	Безопасная автозаправочная станция
7	Чумаченко Злата Сергеевна	Радужный	Автономное учреждение дополнительного образования Ханты- Мансийского автономного округа – Югры «Мастерская талантов «Сибириус»	Современные радио- оптические и электронные системы в технике и медицине	Электронный фонендоскоп
8	Мирошниченко	Сургут	Муниципальное бюджетное	Прикладная механика	Разработка и исследование

	Станислав Витальевич		общеобразовательное учреждение Сургутский естественно-научный лицей	и компьютерные технологии в автоматизации и робототехнике	автономной интеллектуальной системы мониторинга ресурса фильтрующих элементов бытовых фильтров на основе IoT-платформы
9	Ширикалов Андрей Григорьевич	Сургут	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение гимназия имени Ф. К. Салманова	Технологии будущего - своими руками	Создание БПЛА
10	Селезнёв Анатолий Олегович	Ханты-Мансийск	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №6 имени Сирина Николая Ивановича»	Энергетические системы будущего	Разработка системы энергообеспечения для кочевых народов крайнего севера на основе термоэлектрических модулей пельтье
11	Барнас Радион Романович	Югорск	«Бюджетное общеобразовательное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа — Югры «Лицей им. Г. Ф. Атякшева»	Технологии создания новых материалов	Интеграция технологии 3D-сканирования в анализ и контроль отклонений геометрических параметров деталей, узлов газопрекачивающих агрегатов
12	Сапаров Артём Евгеньевич	Югорск	«Бюджетное общеобразовательное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа — Югры «Лицей им. Г. Ф. Атякшева»	Транспортные машины, системы и оборудование	Вездеходы для Арктики: инновации и экологические решения
	Исхакова Милана Наидовна				
13	Точиев Шамиль Османович	Лангепас	Лангепасское городское муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 1»	Альтернативные источники энергии	Использование пьезоэлектрического эффекта в школе как альтернативного источника энергии
14	Юрочкина Полина Юрьевна	Нефтеюганск	АУ ДО Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Мастерская талантов «Сибириус», отдел развития Детского технопарка «Кванториум»	Биомедицинская техника	Перепроектирование корпуса глюкометра модели «Сателлит-экспресс»
15	Егорова Арина Александровна	Нефтеюганск	АУ ДО Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Мастерская талантов «Сибириус», отдел развития Детского технопарка «Кванториум»	iEnergy цифровая энергетика	Лабораторная модель установки дозирования реагента
	Чусовитин Денис Алексеевич				
16	Ступченко Елизавета Евгеньевна	Белоярский	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение Белоярского района «Средняя общеобразовательная школа № 3 г. Белоярский»	Биомедицинская техника	Методы реабилитации больного после инсульта в домашних условиях

17	Семенюк Григорий Александрович	Нижневартовск	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лицей №2»	Прикладная механика и компьютерные технологии в автоматизации и робототехнике	Беспилотный модуль ЮГРА
18	Минибаев Артём Викторович	Нижневартовск	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лицей №2»	Технологии будущего - своими руками	Автоматизированный модуль системы работы пропуска для шлагбаума «Кордон»
19	Шилков Дмитрий Владимирович	Югорск	«Бюджетное общеобразовательное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа — Югры «Лицей им. Г. Ф. Атякшева»	Технологии создания новых материалов	Ремонт и восстановление оборудования компрессорных станций с использованием аддитивных технологий
	Михайлов Савелий Витальевич				
Симпозиум 2. Естественные науки и современный мир					
1	Мухамадиева Наталья Алексеевна	Лянтор	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лянторская средняя общеобразовательная школа №4»	Проблемы загрязнения окружающей среды	Исследование визуальных изменений при дефиците макроэлементов у фасоли обыкновенной, выращиваемой в гидропонных условиях
2	Соломаха Мария Александровна	Лянтор	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лянторская средняя общеобразовательная школа №4»	Общая биология	Сравнение антропометрических показателей и состояния здоровья в группах подростков, рожденных в разных регионах
3	Диярова Асель Берденовна	Когалым	Муниципальное автономное образовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 8 с углубленным изучением отдельных предметов»	Химия и химические технологии	Разработка ингибитора коррозии для защиты оборудования нефтегазовой отрасли от углекислотной коррозии
4	Латыпова Юлия Ревалевна	Мегион	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №2»	География и геология	«Интерактивная карта в обучении детей с задержкой психического развития младшего школьного возраста»
5	Бойматова Сабрина Жамшидовна	Нефтеюганск	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №6»	Химико-физическая инженерия	Разработка опытного образца химической грелки для бойцов СВО
6	Хисамова Лиана Ринатовна	Нижневартовск	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лицей №2»	Междисциплинарные химические технологии	Модель одиночной установки протекторной защиты от коррозии трубопроводов
7	Наконечный Влас Николаевич	Сургут	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение школа "Перспектива"	Зоология и экология	Сравнительный анализ встречаемости аномалий остромордой лягушки в градиенте

					урбанизации (на примере г.Сургута)
8	Аксарин Матвей Иванович	Ханты-Мансийск	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Межшкольный учебный комбинат»	Системная биология и биотехнологии	Разработка пробиотических напитков на основе растительного сырья
9	Трусова Ника Николаевна	Ханты-Мансийск	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Межшкольный учебный комбинат»	Биосфера и проблемы Земли	Исследование интродукционного потенциала многолетних декоративно-цветковых растений в условиях г. Ханты-мансийска

Симпозиум 3. Математика и информационные технологии

1	Васильев Дмитрий Сергеевич	Березово	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Березовская средняя общеобразовательная школа»	Умные машины, интеллектуальные конструкции, робототехника	Прибор «Измеритель ВОТ»
2	Пестриков Кирилл Валерьевич	Пойковский	Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №1»	Цифровые технологии в производстве	Цифровая образовательная среда «ЮГра.Нефть»
	Морозов Антон Павлович				
3	Банников Кирилл Сергеевич	Мегион	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение №5 «Гимназия»	Цифровые технологии в производстве	Визуализация этапов гидравлического разрыва пласта
4	Пушкин Даниил Александрович	Нефтеюганск	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Дом детского творчества»	Информационно-кибернетические системы технологии, информационная безопасность	Создание и анализ игрового симулятора на платформе Roblox: методы разработки и практические результаты
5	Назаров Даниил Русланович	Нижневартовск	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя школа №22»	Информатика, вычислительная техника, телекоммуникации	Школьный чат бот Telegram и егофункционал(Visual Studio Code)
6	Гаевой Павел Константинович	Сургут	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия имени Ф. К. Салманова»	Математика и компьютерные науки	Цифровая чашка Петри
7	Болонкина Ксения Олеговна	Нефтеюганский район, пгт.Пойковский	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «средняя общеобразовательная школа №12»	Математика и ее приложения в информационных технологиях и экономике	Война с ОДЗ
8	Звягина Елизавета Антоновна	Нефтеюганск	АУ ДО Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Мастерская талантов	Информатика, вычислительная	Демонстратор межспутниковой лазерной связи

			«Сибириус», отдел развития Детского технопарка «Кванториум»	техника, телекоммуникации	
Симпозиум 4. Социально-гуманитарные науки в современном мире					
1	Судаков Тимур Сергеевич	Белоярский	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение Белоярского района «Средняя общеобразовательная школа № 3 г. Белоярский»	Наука в масс-медиа	Квест-игра «Сталинградская битва»
2	Прочанкина Виктория Александровна	Излучинск	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Излучинская общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов №2»	Психология	Школьная тревожность у учеников 9-11х классов
3	Нусратуллина Диана Дамиловна	Белый Яр	Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования «Центр детского творчества»	Культурология	Памятники архитектуры родного края
4	Пилипенко Алёна Артёмовна	Мегион	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение №5 «Гимназия»	История	Квест -игра – «Московская битва» к 80-ти летию победы для обучающихся 9-11 классов
5	Шайдуллина Виктория Дмитриевна	Нефтеюганск	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная кадетская школа №4»	Культурология	Секреты счастливой семьи в повести Леонида Сергеева «Солнечная сторона улицы»
6	Долгилева Варвара Артёмовна	Нефтеюганск	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №6»	Социология	Создание карточной игры «Нефтеполис» как средства профилактики вандализма среди подростков
7	Сабода Софья Геннадьевна	Нижневартовск	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя школа №6»	Проблемы языкоznания	Неологизмы как отражение современной действительности
8	Марчева София Дмитриевна	Нягань	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение города Нягани «Средняя общеобразовательная школа №6» имени Августы Ивановны Гордиенко, почётного гражданина города Нягани»	Лингвистика	«Сравнение нарратива в исследовании эволюции семейного дискурса в России и Британии»
9	Пастухов Даниил Алексеевич	Нягань	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение города Нягани «Средняя общеобразовательная школа №2»	История: сохраняя прошлое, создаем будущее	Эхо войны в деталях: пилотка времен Великой Отечественной войны как источник информации
10	Изерт София Дмитриевна	Ханты-Мансийск	«Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя	Прикладное искусство и дизайн	Интерьерная ель из стабилизированного мха

			общеобразовательная школа №4»		
11	Ихнев Кирилл Константинович	Ханты-Мансийск	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия №1»	Археология	Семь крестов михизеевой поляны
12	Охременко Иван Андреевич	Радужный	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №4»	Бизнес-проектирование в креативной индустрии	Космический туризм. Полет на Луну
13	Попкова Анастасия Сергеевна	Мегион	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение №5 «Гимназия»	Экономика	Экономическая игра «Я будущий предприниматель»
14	Белова Елизавета Евгеньевна Шевельдина Анастасия Михайловна	Лангепас	Лангепасское городское муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 1»	Социология техносферы	Мусор в дело!