

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЧЕЛЯБИНСКИЙ МЕХАНИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

П Р И К А З

« 28 » февраля 2023 г.

№ 112

О проведении студенческой научно-практической конференции

В соответствии с комплексным планом работы учреждения на 2022-2023 учебный год и на основании Положения об организации и проведении студенческой научно-практической конференции,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. В период с 01 по 07 марта 2023года провести студенческую научно-практическую конференцию с целью обмена научными знаниями и практическим опытом по различным направлениям исследований и в области научно-технического творчества студентов ГБПОУ «Челябинский механико-технологический техникум».
2. Утвердить план и график проведения студенческой научно-практической конференции ГБПОУ «Челябинский механико-технологический техникум» в 2023 году (приложения 1, 2).
3. Назначить заместителя детектора по методической работе Чернышову В.М. ответственной за организацию и проведение студенческой научно-практической конференции.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор



А.Н. Андрющенко

Исп. Чернышова В.М.

ПРОГРАММА
проведения студенческой научно-практической конференции
ГБПОУ «Челябинский механико-технологический техникум»
в 2023 году

Студенческая научно-практическая конференция является в ГБПОУ «Челябинский механико-технологический техникум» традиционной формой привлечения студентов к научно-исследовательской деятельности, расширения их научного кругозора, приобретения ими исследовательских навыков и обеспечения высокого качества профессиональной подготовки.

Целью научно-практической конференции (далее - конференции) является обмен научными знаниями и практическим опытом по различным направлениям исследований и в области научно-технического творчества студентов ГБПОУ «Челябинский механико-технологический техникум».

Задачи конференции:

1. Создание условий для формирования творческой активности студентов, умений и навыков проведения самостоятельных исследований и публичного представления их результатов;
2. Развитие поисково-исследовательской деятельности и научно-технического творчества студентов;
3. Выявление и стимулирование наиболее талантливой и одаренной молодежи, содействие раскрытию ее способностей;
4. Выявление лучших результатов исследовательской деятельности и научно-технического творчества студентов для дальнейшего участия в областном конкурсе научно-исследовательских работ студентов в апреле – мае 2023 года.

Сроки проведения конференции: 01 – 07 марта 2023 года

Время проведения: с 13.00

Место проведения: 1 корпус – 54 аудитория;
2 корпус – 210 аудитория

Конференция будет проходить по тематическим направлениям, представленным ниже в таблице.

Тематические направления конференции	Дата проведения	Состав конкурсной комиссии
Практика	01.03.2023	Жадько А.А., Чернышова В.М., Николаенко Т.Н., Садыкова Д.Т., Брежнева И.В.
Сервис		
Техническое направление	02.03.2023	Дядичкина Т.А., Жадько А.А., Захарова Л.Г., Садыкова Д.Т., Брежнева И.В.
Естественно-научное направление	03.03.2023	Чернышова В.М., Саитхужина Г.И., Коноплева Е.В., Кузнецова О.Я., Садыкова Д.Т.,
Гуманитарное направление	06.03.2023	Чернышова В.М., Саитхужина Г.И., Сагандыкова Д.Ф., Садыкова Д.Т., Брежнева И.В.
Информационно-технологическое направление	07.03.2023	Дядичкина Т.А., Певтич С.В., Сайбель Т.П., Садыкова Д.Т., Брежнева И.В.

Регламент выступления участников Конференции предусматривает публичное выступление-защиту студентом учебно-исследовательской работы (продолжительность 5-7 мин.) и обсуждение выступления (вопросы конкурсной комиссии и ответы на них) – до 5 мин.

Для определения наиболее интересных, значимых студенческих исследовательских работ создается конкурсная комиссия, в состав которой входят представители из числа администрации техникума, методисты, преподаватели, мастера производственного обучения.

При оценивании выступлений участников конференции члены конкурсной комиссии руководствуются следующими критериями:

- 1) актуальность исследования;
- 2) качество изложения материала:
 - выстроена структура выступления (введение, основная часть, заключение);
 - содержание доклада соответствует теме, обозначенным целям и задачам;
 - использован научный стиль изложения материала;
- 3) представление основных результатов исследования, его социальной и практической значимости;
- 4) культура речи выступающего;
- 5) степень владения материалом (ответы на вопросы по теме исследовательской работы);
- 6) качество используемых презентационных материалов;
- 7) соблюдение регламента выступления.



**График проведения студенческой научно-практической конференции
ГБПОУ «Челябинский механико-технологический техникум»
в 2023 году**

01 марта 2023 г.

ПРАКТИКА

№ п/п	ФИО участника (обучающегося)	Группа	Тема выступления	Руководитель
1.	Данилов Илья Евгеньевич	513	Особенности прохождения практики на предприятии – партнере АО «КОНАР»	Сайбель Татьяна Павловна
2.	Козинцев Данил Алексеевич	412	Особенности прохождения практики на предприятии–партнере ПАО «ЧМК»	Кузнецова Ольга Ярославовна
3.	Михайлова Татьяна Константиновна	313	Особенности прохождения практики на предприятии – партнере ООО «ЧелябинскСпецГражданСтрой»	Сагандыкова Диляра Фларитовна
4.	Гаврилов Вячеслав Владимирович	303	Особенности прохождения практики на предприятии – партнере ПАО «Челябинский кузнечно-прессовый завод»	Сибатуллина Роза Ибрагимовна
5.	Губанов Константин Юрьевич	413	Особенности прохождения практики на предприятии – партнере ООО «Рекултех»	Сайбель Татьяна Павловна

СЕРВИС

№ п/п	ФИО участника (обучающегося)	Группа	Тема выступления	Руководитель
1.	Шеруимова Евгения Николаевна	417	Ассортимент и технология приготовления горячих блюд из овощей сложного ассортимента	Ахмадиева Сабина Валиахметовна
2.	Рычкова Алена Александровна, Зыкова Владислава Алексеевна	318	Постижерные украшения	Рычкова Надежда Андреевна
3.	Лехнович Дарья Павловна	106	Особенности влияния повседневных событий на вкусовые предпочтения студентов техникума	Рабина Анна Валерьевна
4.	Мехнина Кристина Владимировна	418	Разработка художественного образа на основе классического стиля	Мачнева Ирина Федоровна
5.	Парахина Виктория Андреевна	317	Ассортимент технология приготовления горячих блюд для ресторана французской кухни	Ахмадиева Сабина Валиахметовна

03 марта 2023 г.

ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ

№ п/п	ФИО участника (обучающегося)	Группа	Тема выступления	Руководитель
1.	Саубанов Радик Данисович	117	Биохимические особенности влияния нитратов на организм человека	Журавлева Юлия Викторовна
2.	Шперлинг Митрий Дмитриевич, Халдай Виталий Александрович	112	Влияние электромагнитных волн на организм человека	Замиралова Елена Викторовна
3.	Амасов Равиль Ирекович	301	Электрическая медицина	Ложкина Ольга Евгеньевна
4.	Григорьев Данила Алексеевич, Чумарова Ксения Алихоновна	113	Объемные фигуры	Хакимова Гузальда Ситдыковна
5.	Юшта Александр Александрович	117	Биохимические механизмы адаптации организма к неблагоприятным факторам среды	Журавлева Юлия Викторовна
6.	Худяков Алексей Евгеньевич	113	Химия в профессиональной деятельности (технология машиностроения)	Ткачук Оксана Альбертовна
7.	Богданов Дмитрий Евгеньевич	212	Влияние энергетических напитков на безопасность жизнедеятельности обучающихся	Оразмурадова Юлия Саверьяновна
8.	Лукьянов Дмитрий Михайлович	101	Диффузия вокруг нас	Ложкина Ольга Евгеньевна
9.	Нуштаев Данила Андреевич	208	Разработка комплекса упражнений для подготовки к сдаче ГТО	Рубцова Елена Викторовна
10.	Иванова Валерия Вячеславовна, Бутрина Екатерина Владимировна	117	Оценка адекватности пищевого поведения у студентов ЧМТТ в соответствии с принципами рационального питания	Журавлева Юлия Викторовна
11.	Трофимов Данил Павлович	108	Лирики и химики о моей профессии	Ткачук Оксана Альбертовна
12.	Латыпов Даниил Николаевич	101	Цитирование в математике	Хакимова Гузальда Ситдыковна
13.	Соколова Кристина Сергеевна	411	Исследование преимуществ и недостатков электронной коммерции	Брежнева Ирина Викторовна
14.	Резенкова Валерия Валерьевна, Фролова Яна Евгеньевна	118	Влияние различных шампуней на состояние волос человека	Журавлева Юлия Викторовна

06 марта 2023 г.

ГУМАНИТАРНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ

№ п/п	ФИО участника (обучающегося)	Группа	Тема выступления	Руководитель
1.	Чебан Никита Константинович	109/1	Вооружение кочевников Южного Урала (по материалам раскопок кургана)	Переходнова Вера Анатольевна
2.	Усова Антонина Дмитриевна, Карандасова Яна Алексеевна	116	Эвакуация в годы блокады Ленинграда	Харькова Ольга Александровна
3.	Писарев Виталий Владимирович	311	Англо-русский электронный словарь технических терминов по специальности «Сетевое и системное администрирование» как вспомогательный ресурс в освоении учебных дисциплин ФП «Профессионалитет»	Иманова Лилия Хисматулловна
4.	Морозов Игорь Андреевич, Панкратова Евгения Вадимовна	211	Архитектор Буров и Челябинск	Переходнова Вера Анатольевна
5.	Начарова Арина Константиновна, Бабкина Мария Владимировна, Гатиятуллина Валерия Галимжановна	218	63 гвардейская танковая бригада	Харькова Ольга Александровна
6.	Калякин Даниил Денисович, Старцев Александр Михайлович	103	Отражение достижений научно- технического прогресса в культуре и искусстве Челябинска	Золотухина Ольга Владимировна
7.	Горшков Владислав Евгеньевич	112	Исторический облик микрорайона моего техникума	Переходнова Вера Анатольевна
8.	Худяков Алексей Евгеньевич	113	Газета как средство поощрения тружеников тыла	Ханова Ольга Викторовна
9.	Репина Евгения Николаевна, Максаева Олеся Александровна	218	Истоки формирования добровольческого движения в начальный период Великой Отечественной войны в Челябинске	Харькова Ольга Александровна
10.	Тимошенко Анатолий Николаевич	211	Авиаконструктор Сикорский. Потеря для России	Переходнова Вера Анатольевна
11.	Селуков Константин Юрьевич	113	О чём рассказывает почерк?	Барсукова Татьяна Александровна
12.	Халдай Виталий Александрович	112	От первой пятилетки до Танкограда	Переходнова Вера Анатольевна

07 марта 2023 г.

ИНФОРМАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ НАПРАВЛЕНИЕ

№ п/п	ФИО участника (обучающегося)	Группа	Тема выступления	Руководитель
1.	Веревкин Никита Александрович, Галкин Андрей Владимирович	219	Модернизация сайта современными инструментами веб-разработки на примере ГБПОУ «ЧМТТ»	Насибуллин Данила Ринатович
2.	Шихова Юлия Витальевна	411	Особенности настройки центра сертификации в компьютерной системе	Жадько Алексей Александрович
3.	Иванова Екатерина Андреевна, Симаков Игорь Игоревич, Ярёмченко Игорь Витальевич	311	Создание профориентационной программы по специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование	Черепанова Любовь Владимировна
4.	Тоцкий Артем Сергеевич, Несмеянов Владислав Сергеевич	110	Создание управляющей программы для токарного станка	Калинина Элеонора Альбертовна
5.	Шперлинг Митрий Дмитриевич	112	Виртуальная выставка как форма раскрытия книжного фонда	Ханова Ольга Викторовна
6.	Коваленко Максим Анатольевич	111	Аспекты цифровой трансформации: алгоритм стратегии цифровизации компании	Насибуллин Данила Ринатович