



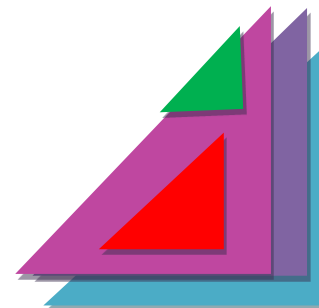
Государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение Иркутской области
«Братский торгово-технологический техникум»



ПРОГРАММА

**межрегиональной учебно-практической
конференции
«Наука. Творчество. Молодежь»
СЕКЦИЯ «НАУКА»**

16 ноября 2023 год



Участники межрегиональной учебно-практической конференции

Организатор проведения:

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Братский торгово-технологический техникум»

Регистрация: 9.30-10.00

Время проведения (ка.402) – 10.00

Кофе-пауза – 12.00

Подведение итогов – 12.30

Ведущая: Хомякова Татьяна, обучающаяся группы 1314

Экспертная комиссия:

Председатель:

Староверова Марина Николаевна, директор ГБПОУ ИО БТТТ

Состав экспертной комиссии:

Климова Елизавета Викторовна, преподаватель ГБПОУ ИО БТТТ

Лакатош Алена Александровна, преподаватель ГБПОУ ИО БТТТ

Новикова Анастасия, активист студенческого самоуправления

№ п/п	ФИ участника	Тема	Образовательная организация
1	Борисов Артур	Определение массовой доли общего железа в руде титриметрическим методом	ГАПОУ ХТТ г.Саянска
2	Бельков Иван	Охранно-пожарная сигнализация	ГБПОУ ИГМТ
3	Горшенина Алина	Математика в моей профессии	ГБПОУ ИО БТТТ
4	Ханжин Константин	Структура энергопотребления в РФ. Схема потерь энергоресурсов по ходу энергетического потока. Пути снижения потерь	УИФ ГБПОУ «ИЭК»

5	Николашкина Елизавета	Первые шаги в профессию	ГБПОУ ИО БТТТ
6	Миронова Дарья	Проведение правового квеста с использованием гаджетов	ГАПОУ ИО «ИТК»
7	Пронин А.А.	Великий Шелковый путь. Концепция новой транспортной системы	ГАПОУ ИО БПТ
8	Стрекицын Владислав Капустин Иван	Уверенность на все 10000 километров	ГАПОУ БТОТиС
9	Бурдуковская Валерия	Актуальные проблемы юриспруденции в эпоху цифровизации	ГАПОУ ИО «ИТК»
10	Кустов Дмитрий	Традиционные способы получения энергии, их удельный вес в общетопливном энергетическом балансе. Варианты развития крупномасштабных систем энергетики	УИФ ГБПОУ «ИЭК»
11	Пятница Дмитрий	Транспортировка электрической энергии, пути снижения потерь в системах электроснабжения. Транспортировка тепловой энергии, теплосети, пути снижения потерь	УИФ ГБПОУ «ИЭК»
12	Плотников Денис	Концептуальные задачи, общие направления и приоритеты энергосберегающей политики в РФ	УИФ ГБПОУ «ИЭК»