



Конференция учащихся и
руководителей учебных заведений
Тверской области на
АО «Каменская БКФ»

2019



Профессиональное ориентирование учащихся школ и колледжей



Выстраивание взаимодействия с Министерством образования Тверской области в профессиональной подготовке



Выстраивание взаимодействия с колледжами Тверской области



Привлечение руководства школ области к взаимодействию и адресной подготовке специалистов для АО «Каменская БКФ»



Развитие HR-бренда



Выбор и последующее сопровождение молодых специалистов, показывающих хорошие результаты и желающих работать в АО «Каменская БКФ»

Регистрация участников 09-30 – 10-30

Открытие конференции 10-30

Группа компаний SFT. История, развитие, перспективы 10-35 – 10-50

Доклады представителей Министерства образования ТО, колледжей 10-50 – 11-20

Кофе-брейк 11-20 – 11-50, 13-40 – 14-10

Работа круглых столов и мастер-классов 11-50 – 15-00

Молодежные секции – экология, цифровые технологии, оборудование ЦБП, технологии ЦБП. Представление и защита работ 11-50 – 15-00

Торжественное награждение дипломантов и победителей 15-00 – 15-30

Закрытие конференции 15-40

Экскурсия на предприятие, в музей фабрики 15-45 – 16-45

Темы круглых столов и мастер-классов



Круглый стол «Взаимодействие с колледжами и техникумами. Механизмы запроса потребностей в подготовке кадров. Начальная профориентация выпускников школ. Выбор профессии».



Круглый стол «Цифровизация образования. Информированность учащихся о возможностях обучения и работы. Социальные сети».



Мастер-класс «Нестандартные подходы к привлечению студентов в учебные заведения».



Мастер-класс «Изготовление бумаги».



Мастер-класс «Программирование – что это такое?».

- Автоматизация. Действующий макет/прибор измерения или контроля физического/химического процесса (ов). Объяснение принципов работы, обоснование эффективности, области применения.
 - Энергосбережение. Автоматизация уличного освещения. Автоматизация освещения производственных помещений.
 - Экология. Исследование химического и биологического состава водных ресурсов г. Кувшиново, рек и водоемов Тверской области.
 - Информационные технологии. Написание рабочего сайта. Написание и правка кода С++. Мобильные приложения в java. Прикладные применения приложений.
 - Дизайн. Инновационные подходы к оформлению упаковки из бумаги и картона, с учетом трендов отказа от пластиковой упаковки. Будущее отрасли.
 - История. Влияние бумажной фабрики в сельце Каменное на формирование промышленности Тверской губернии. Роды и фамилии основателей фабрики. Промышленники и знаменитые люди, оказавшие влияние на историческое формирование сельца Каменное, близлежащих сёл и деревень.
 - Логистика. Исследование способов доставки сырья, продукции и экономическая эффективность применяемых методов. Будущее в логистике.
 - Перспективные направления развития фабрики. Новые технологии, материалы, продукция. Рационализация.
 - Развитие региона. Инвестиционная привлекательность Тверской области, направления развития и инноваций. Конкретные проекты с презентациями и защитой.
- 

Участники конференции:

Министерство образования Тверской области;
Министерство экономического развития Тверской области;
Министерство промышленности и торговли Тверской области;
Администрация Кувшиновского района;
Кувшиновский колледж;
Тверской химико-технологический колледж;
Колледж Росрезерва, г. Торжок;
Тверской колледж имени А. Н. Коняева;
Тверской политехнический колледж;
Филиал Тверской колледж имени А. Н. Коняева, п. Селижарово;
КСОШ №1, г. Кувшиново;
КСОШ №2, г. Кувшиново.

Информационная поддержка:

Группа вконтакте:	Тел.:	8-48257-45355
https://vk.com/conferencekuvshinovo		8-48257-44733
https://vk.com/kamenskayafabrika		Моб. тел. 8-920-156-26-75
Электронная почта:		
conference2019@kbfk.ru		



**Мы живем и работаем
с удовольствием!**

