

Служба содействия трудоустройству выпускников информирует:

20 сентября 2017 года состоялась экскурсия обучающихся группы 615 специальности 18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров на одно из ведущих производственных предприятий города – АО «Каменскволокно».

На экскурсии студенты познакомились с технологическим процессом, работой лабораторий физико-механических испытаний, химического анализа.

Группу сопровождали преподаватели Аверкиева Е.В., Галушкина М.О.



Служба содействия трудоустройству выпускников информирует:

21 сентября 2017 года обучающиеся группы 511 специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования в рамках урока-экскурсии посетили одно из градообразующих предприятий – АО «Каменскволокно».

На предприятии студенты познакомились с электроматериалами, электроснабжением, цехом ремонта электрооборудования, увидели, как проводятся лабораторные испытания на пробой.

Экскурсию для ребят проводили выпускники техникума, работающие на предприятии Никитин В., Муратов Н.

Группу сопровождал преподаватель Григорова Л.В.



Служба содействия трудоустройству выпускников информирует:

2 октября 2017 года обучающиеся группы 616 специальности 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования под руководством преподавателя Григоровой Л.В. посетили АО «Каменскволокно».

Целью экскурсии было знакомство на производстве с промышленным оборудованием ремонтно-механического цеха, технологическими процессами производства синтетических волокон, товарами народного потребления, выпускаемыми на предприятии.



Служба содействия трудоустройству выпускников информирует:

10 октября 2017 года обучающиеся группы 512 специальности 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств побывали на экскурсии на Каменском стеклотарном заводе.

На предприятии студенты познакомились с автоматизацией технологического процесса производства стекла.

Группу сопровождали преподаватели Никишин Ю.В., Письменская Т.В.

