

Программа «Промышленность»

Ты хочешь знать, как создается продукция: от идеи до готового продукта?
Хочешь работать с современным компьютерным оборудованием?
Хочешь работать вместе с другими, но быть специалистом в своей области?
Хочешь работать в международной отрасли?
Хочешь попробовать работать во время учебы в гимназии?
Тогда тебе подойдет программа «Промышленность».

Участвуя в программе «Промышленность», ты получишь обширные знания об этой постоянно изменяющейся отрасли. Работа в области промышленности претерпела за короткое время значительные изменения. Постоянно появляются новые механизмы и новые способы производства. Ты узнаешь многое о компьютерах и информационных технологиях, о различных материалах и средствах производства. Тебе придется также задуматься над актуальными вопросами, такими как окружающая среда и утилизация.

Промышленность относится к международным отраслям. Те, кто хочет работать в промышленности, должны интересоваться другими культурами и понимать их. В этом тебе поможет знание иностранных языков. Участие в программе «Промышленность» даст тебе возможность углубить твоё знание иностранных языков.

Работать или учиться дальше

После прохождения программы «Промышленность», ты сможешь начать искать работу сразу после окончания гимназии. Это зависит от выбранных тобой курсов. Возможно, в течение одного года или нескольких лет тебе придется быть практикантом. В этом случае ты будешь получать зарплату практиканта. Ты будешь наблюдать за работой тех, кто обладает специальными знаниями и имеет большой опыт работы в своей области, и учиться у них.

Ты можешь продолжить учебу после окончания гимназии. Например, поступить в институт профессионального образования, в университет или институт. Узнай у консультанта по учебным вопросам или у консультанта по вопросам выбора профессии, какие гимназические курсы тебе надо для этого выбрать.

Работа

После прохождения программы «Промышленность», ты сможешь искать работу, например, в качестве оператора числового программного управления, техника общего профиля, мехатроника, техника по моделям, конструктора моделей, оператора по переработке, международного сварщика, техника по обработке дерева, техника по обслуживанию или техника по обработке камня.

Содержание программы

Программа «Промышленность» состоит из нескольких курсов. Некоторые курсы обязательны для всех, кто учится в гимназии. Другие курсы входят только в программу «Промышленность». Остальные курсы ты выбираешь самостоятельно.

Программу «Промышленность» не имеет общенациональных направлений. Каждая школа выбирает свои собственные направления, ориентированные на области промышленности, существующие в данной местности. Примерами таких направлений являются химическая переработка, целлюлозно-бумажная промышленность, сталелитейная промышленность, текстильная промышленность, каменно-обрабатывающая промышленность и машиностроение.

Возможно, интересующего тебя направления нет в том месте, где ты живешь. Спроси у консультанта по учебным вопросам или у консультанта по вопросам выбора профессии, относится ли это направление к тем, которые разрешено изучать в любой школе страны. Возможно, в этом случае тебе все-таки удастся на него поступить.

Знакомство с трудовой деятельностью

Участвуя в программе «Промышленность», ты соприкоснешься с трудовой деятельностью уже во время учебы в гимназии. У тебя будет, по меньшей мере, 15 недель производственной практики (APU). Твою производственную практику организует школа вместе с разными предприятиями в том месте, где ты живешь. Так как программа «Промышленность» в твоей школе ориентируется на виды промышленности, существующие в данной местности, ты получишь представление об интересующем тебя направлении, которые ты изучаешь в школе. Производственная практика также поможет тебе установить контакты, которые затем помогут тебе в поисках работы. Если ты захочешь пройти практику за границей, то можно будет организовать ее за пределами Швеции.

Работа в будущем

В настоящее время в этой области существует не так много рабочих мест, как раньше. Это связано с тем, что многими процессами управляют компьютеры и машины. В то же время, в промышленности требуется образованный персонал, способный управлять машинами, который знает, что требуется в современной промышленности. Поэтому трудно сказать, легко или сложно будет найти работу после прохождения программы «Промышленность». Это также зависит от выбранного тобой направления и от обстановки в отрасли на тот момент, когда ты закончишь гимназию.