

**Информация ОГАОУ «Шебекинский техникум промышленности и транспорта»
о запланированных профориентационных мероприятиях для обучающихся
общеобразовательных организаций**

Наименование мероприятия	Наименование реализуемой образовательной программы	Виды деятельности
Мастер-класс «Опыты юного химика»	Специальность 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений	Химик-технолог организует производство химических товаров на химических предприятиях. Проводит исследования и эксперименты по синтезу органических соединений как в лабораторных, опытно-промышленных, так и в промышленных условиях, обрабатывает и анализирует результаты.
Мастер-класс «Виртуальный механик»	Специальность 15.02.12 Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт промышленного оборудования	Монтаж технического и транспортного оборудования, а также демонтаж устаревших машин с последующим монтажом современного оборудования, его наладки, регулирования и пуска поточных линий. Выполняет техническое обслуживание и технический осмотр, регулирование, текущий и капитальный ремонт оборудования. Проводит испытания новых образцов промышленного оборудования.
Мастер-класс «Строповки узлов, надежен как замок»		
Мастер-класс «Такая разная логистика»	Специальность 38.02.03 Операционная деятельность в логистике»	Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении. Оптимизация ресурсов организации (подразделения), связанных с управлением

		материальными и нематериальными потоками. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций.
Мастер-класс «Главная дорога»	Специальность 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей»	Организация процессов и выполнение диагностирования, обслуживания и ремонта современных автомобилей в соответствии с регламентами и технологической документацией.
Мастер-класс «Магия металла»	Профессия 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Изготовление, реконструкция, монтаж, ремонт и строительство конструкций различного назначения с применением ручной и частично механизированной сварки (наплавки) во всех пространственных положениях сварного шва.
Мастер-класс «Обработка металла на фрезерном станке»	Профессия 15.01.32 Оператор станков с программным управлением	Наладка станка, настройка станка на данную программу, переналадка на другую операцию, выбор необходимого режущего инструмента и установка его, установка обрабатываемых деталей с помощью спецмеханизмов, наблюдение и контроль за работой станка.