

Как улучшить качество воздуха при работе со столярным оборудованием?

24 декабря в рамках реализации практической части проектной работы ученика 9 класса Цурупий Михаила Андреевича, совместно со специалистами по вентиляции, в кабинете технологии произведен монтаж местной вытяжной вентиляции. Цель данного технического проекта – улучшить качество воздуха в помещении при работе со столярным оборудованием. Вытяжная система позволит предотвратить распространение мелких частиц древесины во время работы станков в основное пространство класса.

Предварительными этапами данной работы ученика были: 1. Замеры площади кабинета; 2. Расчет проекта (мощность оборудования, объем воздуховодов);

3. Изготовление изделий на производстве;

4. Монтаж и запуск оборудования.

Ждем активной работы учеников на станках, чтобы поделиться с вами фото фильтров после использования вентиляции!

P.S. Все этапы работ проводились в содействии со специалистами.



Предварительными этапами данной работы ученика были: 1. Замеры площади кабинета;