Уроки технологии имеют особую роль в обучении и воспитании школьников. Они пополняют запас практических умений и навыков обучающихся, готовят их к взрослой самостоятельной жизни. На уроках технологии в 6 классе мальчики занимаются обработкой древесины на токарном станке. Нынешние шестиклассники, по мнению их учителя Дятлова Валентина Витальевича, отличаются большим желанием научиться на станке, и у них уже многое получается. В этом мы убедились, побывав 15 ноября на открытом уроке. После проверки Правил безопасности во время работы на токарном станке учитель начал основную практическую часть урока. Установление и закрепление бабины, включение станка, полукруглая стамеска, черновая обработка детали… Шаг за шагом учитель-мастер показывает мальчишкам приёмы работы с древесиной, называет рабочие инструменты, напоминает правила безопасной работы. Ученики смотрят и слушают внимательно, повторяют действия учителя, работают на станке самостоятельно, уверенно и умело. Обращаясь к чертежу толкушки, которая должна быть готова к концу занятия, постоянно замеряют размеры разных частей изделия, дотачивают, очищают и шлифуют его. На последнем оформительском этапе вносят в поделку что-то своё, индивидуальное: выжигают проволокой полоски различной ширины и глубины. Дети очень стараются, т.к. возьмут изделия домой, чтобы подарить их своим мамам к празднику. 39 лет работает Дятлов В.В. учителем в Ивановской школе, передаёт свои знания учащимся. Как хорошо, что есть в школе такие умелые и заботливые наставники!







