

Выставки технического творчества школьников

В актовом зале средней школы № 10 разместилась выставка технического творчества. Она устраивается здесь ежегодно в апреле. В ней несколько отделов: химии, физики, электротехники, математики, истории, биологии, географии, художественного творчества и другие.

...В зал вошли младшеклассники.
— А это что такое? А это?— посыпались вопросы дежурным.

Особое внимание ребят привлекают действующие модели водопровода, фотореле, электрической дуги и другие.

Интересные экспонаты в отделе физики. Тут можно увидеть колебательный контур, изготовленный десятиклассниками И. Рудь и А. Чернобривец; действующий сверлильный станок, модели паровых машины и турбины.

В отделе химии представлены макет доменной печи работы учащихся Иваненко, Ляндрес, Чижовой и других, разрез модели завода для получения синтетического аммиака, сделанный А. Головки и В. Чеботаревым.

В книге отзывов о выставке наряду с учащимися и педагогами школы оставила запись заведующая кафедрой физики Педагогического института И. А. Бабанова. Она пишет, что с удовольствием посмотрела самодельные приборы, которые служат хорошими наглядными пособиями.

Такие же выставки детского технического творчества проводятся и в других школах города. Ряд экспонатов с выставки в школе № 2 имени А. П. Чехова будет послан в Москву на VI Всемирный фестиваль молодежи и студентов в качестве подарков и сувениров. Это — модель торпедного катера, которую изготовил семиклассник М. Комаров, вышивки и другое.

А. МЕЩЕРЯГИН.

В. РОДИОНОВ.