**Описание коллекции элементов к занятию**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Названия файлов** | **Краткое описание для галереи**  **на сайте** | **Источник** |
| title.jpg | Заглавная картинка занятия |  | Фото с сайта ОМК |
| 1.jpg | Зал «Гений инженерной мысли» | В первой части пространства экспозиции «Гений инженерной мысли» обучающиеся познакомятся с современной продукцией завода и современными профессиями заводчан | Фото автора |
| 2.jpg | Рельсы | В пространстве зала обучающиеся познакомятся с продукцией завода - рельсами | Фото автора |
| 3.jpg | Витрина с миниатюрными изображениями железнодорожных колес | В витрине представлена продукция колесопрокатного цеха | Фото автора |
| 4.jpg | Зал «Гений инженерной мысли» | Во второй части пространства экспозиции «Гений инженерной мысли» обучающиеся познакомятся с продукцией ТЭСЦ-5 | Фото автора |
| 5.jpg | Витрина с разрезами высокопрочных обсадных труб диаметром от 114 до 245 мм | В витрине представлена продукция ТЭСЦ-5 | Фото автора |
| 6.jpg | Стенд с фотографиями директоров Выксунского металлургического завода | На стенде представлены фотографии директоров, работающих в разные годы функционирования Выксунского металлургического завода по настоящее время | Фото автора |
| 7.jpg | Интерактивная панель для воспроизведения презентаций | В презентациях «Современные заводские профессии», «Профессии родителей заводчан» представлены изображения, демонстрирующие характерные особенности современных заводских профессий | Фото автора |
| 8.jpg | Зал «Гений инженерной мысли» | Во второй части пространства экспозиции «Гений инженерной мысли» обучающиеся познакомятся с современным цехом Стан МКС-5000 и заводом Эколант | Фото автора |
| 9.jpg | Стендовые фотографии про Стан МКС-5000 | Стенд наглядно показывает обучающимся современный цех Стан МКС-5000 | Фото автора |
| 10.jpg | Стенд Разрез трубы диаметром 1420 мм | Обучающиеся с помощью экспоната музея «трубы больших размеров в разрезе» смогут сравнить её со своим ростом | Фото автора |
| 11.jpg | Макет электросталеплавильного завода «Эколант» | Макет завода «Эколант», сделанный руками детей и педагога, наглядно продемонстрирует постройку завода Эколант | Фото автора |