**Описание коллекции элементов к уроку**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Элемент** | **Описание** | **Ссылка** |
| Экспозиция «Выкса археологическая» | На экспозиции «Выкса археологическая» учащиеся познакомятся с минералами и окаменелостями Муромского края. Некоторые из них впоследствии стали сырьем для производства железа.  В данном пространстве проходит выполнение задания 2. Зал 124, 1 этаж. | Фото Музея ВМЗ |
| Бурый железняк | Железная руда. Один из видов руд, залегающих в Выксе и её окрестностях.  Экспонат к заданию 2, расположен в 124 зале на 1 этаже. | Фото Музея ВМЗ |
| Витрина с минералами | В витрине представлены минералы, фаунистические остатки и полезные ископаемые Нижегородской области, среди которых есть конкреция глинисто-карбонатная с пиритом, также используемая в качестве сырья для получения железа.  Экспонат к заданию 2, расположен в 124 зале на 1 этаже. | Фото Музея ВМЗ |
| Экспозиция «Гений инженерной мысли» 1. | В пространстве экспозиции «Гений инженерной мысли», обучающиеся знакомятся с изделиями, выполненными из чистого железа.  В данном пространстве проходит выполнение заданий 6,7. Зал 308, 3 этаж. | Фото Музея ВМЗ |
| Экспозиция «Чугунное художественное литье» | Знакомство с экспонатами художественного литья из чугуна и стали.  В данном пространстве проходит выполнение задания 5. Зал 220, 2 этаж. | Фото Музея ВМЗ |
| Экспозиция «Выкса работная» | Знакомство с экспонатами художественного литья из чугуна.  В данном пространстве проходит дальнейшее выполнение задания 5. Зал 125, 1 этаж. | Фото Музея ВМЗ |