

Объекты для проведения практических занятий в МБОУ «Верхнеошминская ООШ» ММР

Химия:

- книгопечатная продукция;
- серия справочных таблиц («Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева», «Растворимость солей, кислот и оснований в воде», «Электрохимический ряд напряжений металлов», «Окраска индикаторов в различных средах»),
- коллекция цифровых образовательных ресурсов по курсу химии;
- учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование;
- комплекты для лабораторных опытов и практических занятий по химии;
- натуральные объекты и коллекции;
- реактивы.

Физика:

- книгопечатная продукция;
 - общепользовательские цифровые инструменты учебной деятельности;
- Лабораторное оборудование:
- оборудование общего назначения;
 - механика;
 - термодинамика;
- Электродинамика;
- оптика;
- Оборудование для практикума;
- Демонстрационное оборудование (оборудование общего назначения);
- Система средств измерения:
- Демонстрационное оборудование по механике;
 - Демонстрационное оборудование по термодинамике;
 - Демонстрационное оборудование по электродинамике статических и стационарных электромагнитных полей;

Биология:

- книгопечатная продукция;
- печатные пособия;
- цифровые образовательные ресурсы;
- учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование;
- модели (объёмные, модели-аппликации, муляжи);
- натуральные объекты (гербарии, коллекции, влажные препараты, микропрепараты, комнатные растения по экологическим группам);

Информатика

- книгопечатная продукция;
- печатная продукция;
- цифровые образовательные ресурсы;
- экранно-звуковые пособия (комплекты презентационных слайдов по всем разделам курсов);
- модели (устройство персонального компьютера, модели основных устройств ИКТ)