

## Помещения центра «Точка роста»

### Химическая лаборатория

Площадь кабинета – 63 м<sup>2</sup>

Площадь лаборантской комнаты – 21 м<sup>2</sup>

Посадочных мест – 20

### Физическая лаборатория

Площадь кабинета – 63 м<sup>2</sup>

Площадь лаборантской комнаты – 12 м<sup>2</sup>

Посадочных мест – 20

### Биологическая лаборатория

Площадь кабинета – 42 м<sup>2</sup>

Площадь лаборантской комнаты – 21 м<sup>2</sup>

Посадочных мест - 16

### Комплекты оборудования по химии

- Комплекты гербариев демонстрационный 9
- Комплекты коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии) 11
- Комплекты коллекций по химии 13
- Наборы влажных препаратов демонстрационные 11

Демонстрационное оборудование по химии:

- Столик подъёмный 1
- Штатив демонстрационный химический 1
- Аппарат для проведения химических реакций 1
- Набор для электролиза демонстрационный
- Комплект мерных колб малого объёма 1
- Набор флаконов для хранения растворов реактивов 1
- Прибор для опытов по химии с электрическим током 1
- Прибор для иллюстрации закона сохранения массы веществ 1
- Делительная воронка 1

- Установка для перегонки вещества 1
- Прибор для получения газов 1
- Баня комбинированная лабораторная 1
- Фарфоровая ступка с пестиком 1
- Комплект термометров 2
- Штатив лабораторный химический 3
- Набор чашек Петри 3
- Набор инструментов препаровальных 3
- Ложка для сжигания вещества 3
- Ступка фарфоровая с пестиком 3
- Набор банок для хранения твёрдых веществ 3
- Набор флаконов для хранения растворов реактивов 3
- Набор пробирок ПХ-14, ПХ-16 30/30
- Прибор для получения газов 4
- Спиртовка 3
- Горючее для спиртовок 3
- Фильтровальная бумага 3
- Колба коническая 3
- Палочка стеклянная 3
- Чашечка для выпаривания 3
- Мерный цилиндр 3
- Воронка стеклянная 3
- Стакан стеклянный 3
- Комплект трубок газоотводных 3

### **Комплекты оборудования по физике:**

Оборудование для демонстрационных опытов по физике:

- Штатив демонстрационный 1
- Столик подъёмный 1
- Манометр жидкостный демонстрационный 1
- Камертон на резонансном ящике 1
- Насос вакуумный с электроприводом 1
- Тарелка вакуумная 1
- Ведёрко Архимеда 1
- Огниво воздушное 1
- Прибор для демонстрации давления в жидкости 1
- Прибор для демонстрации атмосферного давления 1
- Набор тел равного объёма 1
- Набор тел равной массы 1

- Сосуды сообщающиеся 1
- Трубка Ньютона 1
- Шар Паскаля 1
- Шар с кольцом 1
- Цилиндры свинцовые со стругом 1
- Прибор для изучения правил Ленца 1
- Магнит дугообразный 1
- Магнит полосовой 1
- Стрелки магнитные на штативах 1
- Набор демонстрационный «Электростатика» 1
- Машина электрофорна 1
- Комплект проводов (100мм, 250 мм, 500 мм) 8
- Комплект оборудования для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов ОГЭ) 4
- Конструктор программируемых моделей инженерных систем
- Набор конструкторский из пластмассы