

## Оборудование Центра «Точка Роста»

- \* Цифровая лаборатория по химии и биологии – 3 шт.
- \* Цифровая лаборатория по физике – 3 шт.
- \* Набор ОГЭ/ЕГЭ по физике – 7 комплектов (по 10 шт.)
- \* Набор ОГЭ/ЕГЭ по химии – 2 комплекта (по 5 шт.)
- \* Комплект посуды и оборудования – 1 комплект
- \* Микроскоп цифровой – 6 шт.
- \* Прибор для получения газов – 1 шт.
- \* Многофункциональное устройство – 3 шт.
- \* Образовательный конструктор для практики блочного программирования – 1 шт.
- \* Образовательный набор по механике, мехатронике и робототехнике – 2 шт.
- \* Ноутбуки – 32 шт.
- \* Камеры видеонаблюдения – 3 шт.
- \* Интерактивная панель – 3 шт.

### Оборудование для демонстрационных опытов по физике:

1. Столик подъёмный	1 шт.
2. Штатив демонстрационный *	1 шт.
3. Источник постоянного и переменного напряжения	1 шт.
4. Манометр жидкостной демонстрационный	1 шт.
5. Камертоны на резонансных ящиках	1 шт.
6. Насос вакуумный с электроприводом	1 шт.
7. Тарелка вакуумная со звонком	1 шт.
8. Ведерко Архимеда	1 шт.
9. Огниво воздушное	1 шт.
10. Прибор для демонстрации давления в жидкости	1 шт.
11. Прибор для демонстрации атмосферного давления (магдебургские полушария)	1 шт.
12. Набор тел равного объема	1 шт.
13. Набор тел равной массы	1 шт.
14. Сосуды сообщающиеся	1 шт.
15. Трубка Ньютона	1 шт.
16. Шар Паскаля	1 шт.
17. Шар с кольцом	1 шт.
18. Цилиндры свинцовые со стругом	1 шт.
19. Прибор Ленца	1 шт.
20. Магнит U-образный демонстрационный	1 шт.
21. Магнит полосовой демонстрационный (пара)	1 шт.
22. Стрелки магнитные на штативах	1 шт.
23. Электроскопы (пара)	1 шт.
24. Султан электростатический (шелк) пара	1 шт.
25. Палочка стеклянная	1 шт.
26. Палочка эбонитовая	1 шт.
27. Штативы изолирующие (пара)	1 шт.
28. Машина электрофорная	1 шт.

29. Комплект проводов 2шт.

### Демонстрационное оборудование по химии:

1. Столик подъёмный	1шт.
2. Штатив демонстрационный химический	1шт.
3. Аппарат для проведения химических реакций АПХР	1шт.
4. Набор по электролизу демонстрационный	1шт.
5. Комплект мерных колб	1к-т
6. Набор флаконов (250 мл для хранения растворов реактивов)	1набор
7. Прибор для иллюстрации закона сохранения массы веществ	1шт.
8. Воронка делительная 125 мл	1шт.
9. Установка для перегонки веществ	1шт.
10. Прибор для получения газов дем.	1шт.
11. Баня комбинированная лабораторная	1шт.
12. Фарфоровая ступка с пестиком	1шт.
13. Комплект термометров в составе: Термометр лаб. 100 °С	1шт.
Термометр (-10+360 °С)	1шт.