

КАБИНЕТ ФИЗИКИ

1. Набор по закреплению изучаемого материала ФИЗИКА
2. Набор по закреплению изучаемого материала ФИЗИКА
3. Доска пробковая-1 шт.
4. Ноутбук RA Ybook Si5121660/1/2021 PЭ-1539/21
5. Оптическая портативная мышь(SH-9025L1) -1 шт.
6. Логотип «Национальный проект «Образование»» 500*410 мм(ТОЧКА РОСТА)-1 шт.
7. Настенный фирменный знак «ТОЧКА РОСТА» -----1шт.
8. Значок «Национальный проект»(со знаком нац. проекта «Образование» с гербом Мин. просвещения) -1 шт.
9. Табличка «Наименование кабинета «ТОЧКА РОСТА»»-1 шт.

Кабинет химии

1. Набор по закреплению изучаемых тем по ХИМИИ
2. Набор по закреплению изучаемых тем по ХИМИИ
3. Набор по закреплению изучаемых тем по ХИМИИ
4. Стол демонстрационный для кабинета химии ТОЧКА РОСТА
5. Шкаф вытяжной для кабинета химии ТОЧКА
6. Набор по закреплению изучаемых тем по предм. обл. основ. общ. образ(химия)

Кабинет биологии

1. Набор по закреплению изучаемых тем по БИОЛОГИИ
2. Набор по закреплению изучаемых тем по БИОЛОГИИ
3. Микроскоп цифровой Levenhuk
4. Доска пробковая – 1шт.
5. Ноутбук RA Ybook Si5121660/1/2021 PЭ-1539/2
6. Оптическая портативная мышь (SH-9025L1) – 1 шт.

7. Логотип «Национальный проект» (со знаком нац.проекта «Образование» с гербом Мин.просвещение) – 1шт.
8. Настенный фирменный знак «ТОЧКА РОСТА» - 1шт.
9. Табличка «Наименование кабинета» - ТОЧКА РОСТА - 1 шт.

Кабинет технологической направленности.

- 1.Расширенный робототехнический набор (образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков)
- 2.Расширенный робототехнический набор (образовательный набор по механике мехатронике и робототехнике)
- 3.Робот манипулятор учебный (четырёх осевой учебный робот манипулятор с модульными сменными насадками)
- 4.Расширенный робототехнический набор (образовательный набор для изучения многокомпонентных) робототехнических систем и манипуляторных роботов
- 5.Многофункциональное устройство (МФУ) Pantum M7100DW
- 6.Ноутбук ICL