**Оборудование Центра "Точка роста"**

**Кабинет Химии**

**1.**Набор **ОГЭ** по химии

* Весы электронные 200 гр.- 1 шт.
* Спиртовка лабораторная 1 шт.
* Воронка коническая -1 шт.
* Стеклянная палочка для размешивания 1 шт.
* Пробирка -10 шт.
* Стакан высокий 500 мл.
* Набор ершей для посуды (комплект) – 3 шт.
* Защитные очки – 1 шт.
* Перчатки резиновые – 2 пар.
* Халат – 2 шт.
* Шпатель ложечка полипропиленовая – 3 шт.
* Штатив для пробирок на 10 ш..- 1 шт.
* Держатель для пробирок – 1 шт.
* Бумага фильтрованная – 1 шт.
* Химические реактивы- 1 комплект
* Набор флаконов для хранения растворов и реактивов – 1 комплект
* Цилиндр мерный – 2 шт.
* Стакан высокий с носиком- 2 шт.
* Цилиндр измерительный -1 шт.
* Цифровая лаборатория Архимед. Химия (ученическая)-2 шт. Датчик температуры окружающей среды. датчик электрической проводимости,  датчик температуры термопарный, датчик уровня pH.

**Кабинет Физики**

1. Цифровая лаборатория Архимед  Физика (ученическая)-3шт. Датчик магнитного поля, датчик температуры окружающей среды, встроенный датчик температуры с измерительным зондом, с чувствительным элементом Встроенный датчик магнитного поля , встроенный датчик напряжения Встроенный датчик тока. Встроенный датчик акселерометр .
2. Осциллографический датчик напряжения (2 канала)-3шт.
3. Цифровая видиокамера-1 шт.
4. Комплект лабораторного оборудования Mini-Box « Магнетизм и Электростатика»-3 шт.
5. Ноутбук Гравитон Н15B-К2 с ОС Astra Linux Common Edition с мышью Оклик-1 шт

**Кабинет Биологии**

* 1. **Микроскоп цифровой Levenhuk Rainbow D2L Asure? 0,35 Мпикс (расширенный комплект)- 1 шт**
	2. Цифровая лаборатория Архимед. Биология (ученическая)-3шт. Датчик освещенности датчик относительной влажности,    датчик температуры окружающей среды .Встроенный датчик относительной влажности, Встроенный датчик кислотности с измерительным электродом рН, Встроенный датчик температуры.
	3. Цифровая видеокамера- 2 шт.
	4. Ноутбук Гравитон Н15B-К2 с ОС Astra Linux Common Edition с мышью Оклик -1 шт
	5. Многофункциональное устройство (МФУ) Pantum 1 шт.

**Оборудование центра "Точка роста" - робототехника**

1. Расширенный робототехнический набор
2. Учебный набор программируемых робототехнических платформ
3. Набор для конструирования промышленных робототехнических систем