**Материально-техническая база центра "Точка роста"**

Для функционирования центра  образованияцентра образования естественно-  
научной и технологической направленностей «**Точка роста**»:

— утвержден перечень следующих помещений:  кабинет [«Физика» (**№ 23**)](https://kurch-sosh4.ru/component/content/article/163-galereya/2025.html); кабинет [«Биология и Химия» (**№25**)](https://kurch-sosh4.ru/component/content/article/163-galereya/2027.html);

— проведены ремонтные работы по приведению помещений Центра «**Точка роста**» в соответствии с фирменным стилем;

— приобретены комплекты учебного оборудования по физике, химии, биологии, технологии.

**Перечень оборудования**

**Центра «Точка Роста»**

**МБОУ «Ксиновская средняя общеобразовательная школа»**

**Курского района Курской области.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Характеристики | Количество (шт.) |
| 1 | МФУ лазерный | Тип устройства: Многофункциональное устройство (МФУ);  Цветность печать: черно-белая;  Технология печати: электрографическая (лазерная, светодиодная); Формат печати: не менее А4; Тип сканирования: протяжный/планшетный; Возможность сканирования в форматах: не менее А4; Способ подключения: LAN, Wi-Fi, USB | 3 шт |
| 2 | Ноутбук | Форм-фактор: ноутбук; Размер диагонали: не менее 15.6 дюймов; Разрешение экрана: FullHD, QuadHD или UltraHD; Общий объем установленной оперативной памяти: не менее 8 Гбайт; Максимальный общий поддерживаемый объем оперативной памяти: не менее 16 Гбайт; Объем SSD накопителя: не менее 240 Гбайт; Беспроводная связь: Wi-Fi; Количество встроенных в корпус портов USB: не менее 2, из которых не менее 1 должно быть USB версии не ниже 3.0; Разрешение вэб-камеры, Мпиксель: не менее 0.3; Встроенный микрофон; Клавиатура с раскладкой и маркировкой клавиш QWERTY/ЙЦУКЕН; Поддержка стандартов беспроводной связи: 802.11a/b/g/n/ac; Производительность процессора (значение показателя «CPUMark» по тесту «Laptop&PortableCPUPerfomance» http://www.cpubenchmark.net/laptop.html): не менее 5000 единиц; Наличие манипулятора мышь в комплекте: да; Установленная операционная система с графическим пользовательским интерфейсом, сведения о котором включены в единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных; Установленный пакет офисного программного обеспечения, совместимого с установленной операционной системой, сведения о котором включены в единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных. | 6 шт |
| 3 | Цифровая лаборатория по физике (ученическая)  Relab |  | 3 шт |
| 4 | Цифровая лаборатория по химии (ученическая)  Relab |  | 3 шт |
| 5 | Цифровая лаборатория по биологии (ученическая)  Relab |  | 3 шт |
| 6 | Цифровая лаборатория по физиологии (профильный уровень)  Relab |  | 3 шт |
| 7 | Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков Клик |  | 4 шт |