

Информация о переоборудованных для создания центра помещений общеобразовательной организации

В нашей школе завершены ремонтные работы помещений/кабинетов Центра образования естественнонаучного и технологического профилей «Точка роста». Установлена мебель и оборудование для проведения занятий. Центр «Точка роста» готов к приёму обучающихся в объединения дополнительного образования и внеурочной деятельности.

Оснащение помещений:

Химико- биологическая лаборатория

№ п/п	Наименование оборудования	Количество (шт.)
1.	«Цифровая лаборатория по химии ViLab»	4
2.	«Цифровая лаборатория по биологии ViLab»:	4
3.	Микроскопы AHSNOPTIC XSP-45	2
4.	Ноутбуки R-N-15-5400U	4
5.	Набор лабораторной оснастки	4
6.	Цифровая лаборатория для школьников по физиологии (нейротехнологии) Модель 24 ZIR78OR	2
7.	Набор по закреплению изучаемых тем по предметным областям основного общего образования	1
8.	Цифровая лаборатория по экологии	2
9.	Беспроводной мультитачик Releon Air «Химия-5»	2
10.	Беспроводной мультитачик Releon Air «Биология-5»	1
11.	Беспроводной мультитачик Releon Air «Физиология-5»	1
12.	Многофункциональное устройство (МФУ) PANTUM M6556 Series	1

Мебель химико- биологической лаборатории

№ п/п	Наименование	Количество (шт.)
1.	Парта ученическая 2-местная,	12
2.	Стул ученический регулируемый	24
3.	Стол ученический трапеция	6
4.	Стол учительский	1
5.	Стол демонстрационный для кабинета химии	1
6.	Шкаф вытяжной	1
7.	Стул учительский	1

Физическая лаборатория

№ п/п	Наименование оборудования	Количество (шт.)
1.	Многофункциональное устройство (МФУ) PANTUM M6556 Series	1
2.	Ноутбуки R-N-15-5400U	4
3.	ЦИФРОВАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ПО ФИЗИКЕ VILAV	4
4.	Цифровая лаборатория по физике Releon с усеченным конструктором	1
5.	«ОГЭ- лаборатория» комплект 1, комплект 2, комплект 3, комплект 4, комплект 5, комплект 6, комплект 7 KALEF	1

Мебель физической лаборатории

№ п/п	Наименование	Количество (шт.)
1.	Парта ученическая 2-местная	12
2.	Стул ученический регулируемый	24
3.	Стол ученический трапеция	8

4.	Стол учительский	1
5.	Стол демонстрационный для кабинета физики	1
6.	Стул учительский	1

Робототехника

№ п/п	Наименование оборудования	Количество (шт.)
1.	Робототехнический набор КЛИК/ Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	8
2.	Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Экспертный набор ARP-DEK-STR-02	2
3.	Ноутбуки R-N-15-5400U	1

Мебель зоны рекреации

№ п/п	Наименование оборудования	Количество (шт.)
1.	Стол шахматный	1
2.	Пуф	2