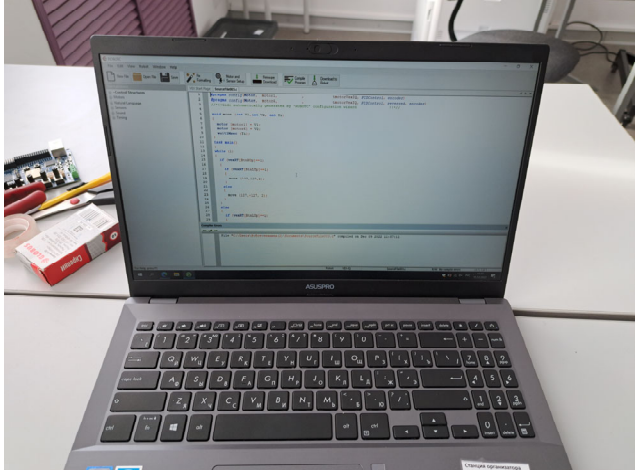



Материально-техническая база кабинета «Биология»

Фото	Наименование оборудования	Кол-во, шт.
	<p>Ноутбук ASUSPRO P3540FA-BQ1323/ Диагональ 15,6", ЦП intel core i5 8265U @1.6-3.9 GHz, DDR4 8 Gb, 250Gb SSD m.2, Windows 10 pro x64, блок питания. 1920x1080 (Full HD), USB-мышь</p>	<p>30</p>
	<p>Многофункциональное устройство (МФУ) тип 1 Pantum M6550NW</p> <p>Тележка для зарядки и хранения ноутбуков OfficeBox ТУ 26.20.40.-003-63605508 тип корпуса: металл; 973x1112x546 возможность безопасного защищенного замком хранения ноутбуков: наличие; емкость: 16 ноутбуков Напряжение питания: 220В\50Гц; Потребляемая мощность, Вт (максимум): 2200; ляемый ток, А (максимум): 12; Защита от перенапряжения, короткого замыкания Колеса для передвижения с тормозом</p>	<p>1</p> <p>Потреб-</p> <p>2</p>

 A photograph showing six digital microscopes arranged on two shelves. The microscopes are white with blue accents and are positioned against a purple wall.	Микроскоп цифровой	15
 A photograph of a black carrying case for a digital laboratory kit. The case is open, revealing a spiral notebook with a diagram of a human figure, a small electronic device, and various cables. The case has the 'RELEON' logo and the text 'ЦИФРОВАЯ ЛАБОРАТОРИЯ' on the lid.	Цифровая лаборатория по физиологии (профильный уровень) (Цифровая лаборатория для школьников)	1
 A photograph of a black carrying case for a digital laboratory kit, similar to the one in the previous row. The case is open, showing a spiral notebook with a complex diagram, a small electronic device, and various cables. The case has the 'RELEON' logo and the text 'ЦИФРОВАЯ ЛАБОРАТОРИЯ' on the lid.	Цифровая лаборатория для школьников	5



Учебно-исследовательская лаборатория биосигналов и нейротехнологий ViTronics Lab

15