

## Материально-техническое оснащение Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»

№ п/п	Наименование оборудования	Область применения
1.	Ноутбуки Aquaris, поставленные в рамках ЦОС (40 шт.) и мышки к ним (42 шт.)	1. Урочные и внеурочные занятия с обучающимися при использовании ЭОР; 2. Обеспечение видеонаблюдения при проведении ОГЭ (на базе школы пункт сдачи ОГЭ) 3. Обеспечение участия обучающихся в тестировании по функциональной грамотности
2.	Ноутбуки центра естественно-научной и технологической направленности «Точка роста» (3 шт)	Урочные и внеурочные занятия с обучающимися при использовании ЭОР, а также при выполнении работ в рамках проектной деятельности по физике, химии, биологии.
3.	МФУ центра естественно-научной и технологической направленности «Точка роста»	Для распечатывания дидактического и методического материала для урочной и внеурочной деятельности
4.	Цифровая лаборатория по экологии	Внеурочная деятельность
5.	Цифровая лаборатория по биологии (ученическая)	Урочная и внеурочная деятельность
6.	Цифровая лаборатория по химии (ученическая)	Урочная и внеурочная деятельность
7.	Цифровая лаборатория по физиологии	Внеурочная деятельность
8.	Цифровая лаборатория по физике (ученическая)	Урочная и внеурочная деятельность
9.	Цифровая лаборатория по нейротехнологии	Внеурочная деятельность
10.	Набор ОГЭ по химии	Урочная и внеурочная деятельность
11.	Микроскоп цифровой (2 шт.)	Урочная и внеурочная

		деятельность
12.	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	Внеурочная деятельность и кружковая работа
13.	Образовательный набор по механике, мехатронике и робототехнике	Внеурочная деятельность и кружковая работа
14.	Ж/к (9 шт.) телевизоры, приобретённые на средства субвенции	Урочные и внеурочные занятия с обучающимися при использовании ЭОР.