

В ходе реализации национального проекта «Образование» в части создания Центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе ГБОУ СОШ с. Пискалы проведены ремонтные работы в кабинетах Центра согласно составленным план-графикам и сметным расчетам. Зонирование помещений в Центре проведено с учетом действующих нормативных документов в части требований, предъявляемых к помещениям, в которых осуществляется образовательная деятельность. Зонирование помещений выполнено согласно современным и актуальным стандартам зонирования общественных пространств (открытые пространства, энергосберегающие технологии и др.). Центр расположен на 1 и 2 этажах здания. Под Центр выделено три кабинета. В первом помещении с лаборантской организованы функциональные зоны по предметным областям «Биология», «Химия»; второе помещение предназначено для организации физической лаборатории (с лаборантской; в третьем помещении организованы функциональные зоны по предметной области «Технология», а также внеурочной деятельности и дополнительным программам.

Перечень оборудования для создания и обеспечения функционирования центров образования естественно-научной и технологической направленностей в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах

	Кол-во
Цифровая лаборатория по биологии (ученическая)	2
Цифровая лаборатория по химии (ученическая)	2
Цифровая лаборатория по физике (ученическая)	2
Набор ОГЭ по физике	1
Образовательный набор по механике, мехатронике и робототехнике	1
Робототехнический образовательный набор «Клик»/Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	2
Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	1
Манипулятор «мышь», шт.	1
МФУ, шт.	1