Создание Центров «Точка роста» предполагает комплекс условий по оснащению образовательных организаций оборудованием, расходными материалами, средствами обучения и воспитания для достижения образовательных результатов по предметным областям «Естественнонаучные предметы»,  «Технология», образовательных программ общего образования естественно - научной и технологической направленностей, при реализации курсов внеурочной деятельности и дополнительных общеразвивающих программ естественно-научной и технической направленностей. В составе стандартного комплекта оборудования школа к началу учебного года получит следующие средства обучения:

Естественнонаучная направленность

  1.Общее оборудование   (физика, химия, биология):

       ● Цифровая лаборатория ученическая (физика, химия, биология)

       ● Комплект посуды и оборудования для ученических опытов ( физика, химия

       биология).

    2.  Биология:

     ● Комплект влажных препаратов демонстрационный.

     ● Комплект гербариев демонстрационный.

     ● Комплект коллекций демонстрационный (по разным темам курса биологии).

       3. Химия

      ●  Демонстрационное оборудование.

      ●  Комплект химических реактивов.

      ● Комплект  коллекций  (Волокна». «Металлы и сплавы», «Пластмассы», наборы

      для  моделирования строения органических веществ и др.)

      4. Физика

     ● Оборудование для демонстрационных опытов.

     ● Оборудование для лабораторных  работ и ученических  опытов (на базе комплектов

      для ОГЭ)

     Технологическая направленность

1. Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков.

2. Образовательный набор по механике, мехатронике  и  робототехнике.

1. Ноутбуки- 12 шт.

2. МФУ (принтер, сканер, копир) – 6 шт.

Инфраструктура Центра будет использоваться как общественное пространство для развития цифровой грамотности населения, проектной деятельности, творческой, социальной самореализации детей, педагогов, родительской общественности.