Материально-техническое оснащение кабинетов Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»

**Оборудование кабинета цифровых и гуманитарных технологий:**

* Мебель (одноместные и двух местные столы для обучающихся, стулья для учеников, пуфы , стеллажи). Пространство кабинета может трансформироваться в соответствии с используемыми современными формами и методами проведения мероприятий.
* Цифровое оборудование: ПАК Цифровая образовательная среда в составе, , ноутбук учителя, интерактивный комплекс с мобильным креплением и вычислительным блоком, мобильный класс (13 ноутбуков).
* Оборудование для уроков технологии:  аддитивное оборудование (3д принтер с платиком, ПО для 3Д-моделирования), промышленное оборудование (аккумуляторная дрель-винтоверт,  набор бит, набор сверл универсальный, многофункциональный инструмент ,клеевой пистолет с комплектом запасных стержней, цифровой штангенциркуль, электролобзик).
* Дополнительное оборудование: шлем виртуальной реальности, штатив для крепления базовых станций, ноутбук с ОС для VR шлема, фотограмметрическое ПО, квадрокоптер ( компактный дрон с 3-осевым стабилизатором, камерой 4К, максимальной дальностью передачи сигнала не менее 6 км - 1 шт, квадрокоптер с камерой, вес не более 100 г в сборе с пропеллером и камерой- 3 шт)
* Ручной инструмент: ручной лобзик, 200мм, ручной лобзик, 300мм, канцелярские ножи,  набор пилок для лобзика.
* Оборудование и мебель для шахматной зоны: комплект для обучения шахматам (шахматы)доска демонстрационная магнитная.
* Оборудование для медиазоны: фотоаппарат с объективом, карта памяти для фотоаппарата/видеокамеры, штатив, микроформ.
* Оборудование для изучения основ безопасности жизнедеятельности и оказания первой помощи: тренажёр-манекен для отработки сердечно-лёгочной реанимации, тренажёр-манекен для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей, набор имитаторов травм и поражений, шина лестничная,  воротник шейный, табельные средства для оказания первой медицинской помощи, коврик для проведения сердечно-лёгочной реанимации.