

## **Оборудование «Точка роста»**

2.1. Оборудование установлено и используется в реализации образовательных программ:

2.1.1. Урок технологии: Адактивное оборудование:

- 3D-принтер
- Пластик для 3D-принтер

2.1.2. Урок технологии: Компьютерное оборудование:

- МФУ (принтер, сканер, копир)
- Ноутбук мобильного класса

2.1.3. Урок технологии: *Аккумуляторный и ручной инструмент:*

- Аккумуляторная дрель-винтоверт
- Набор бит
- Набор сверл универсальный
- Многофункциональный инструмент (мультицул)
- Клеевой пистолет
- Набор запасных стержней для клеевого пистолета
- Цифровой штангенциркуль
- Электролобзик
- Набор универсальных пилкок для электролобзика
- Ручной лобзик
- Канцелярские ножи
- Набор пилкок для ручного лобзика

2.2. Учебное оборудование:

- Шлем виртуальной реальности
- Ноутбук виртуальной реальности
- Фотограмметрическое программное обеспечение
- Квадрокоптер, тип 1
- Квадрокоптер, тип 2
- Смартфон
- Практическое пособие для изучения основ механики, кинематики, динамики в начальной и основной школе

2.3. Оборудование для шахматной зоны:

- Комплект для обучения шахматам

2.4. Медиазона:

- Фотоаппарат с объективом
- Карта памяти для фотоаппарата
- Штатив
- Микрофон

2.5. 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 складная
- Воротник шейный
- Табельные средства для оказания первой медицинской помощи

2.6 Мебель:

- Стол для шахмат: 3 штуки,
- Стул (табурет) для шахматной зоны: 6 штук,
- Стол для проектной деятельности: 3 штуки,
- Стул для проектной зоны: 6 штук,
- Кресло-мешок: 6 штук