Центр «Точка роста» размещен в отдельном стоящем здании на территории МОУ «СОШ №5».В каждом кабинете сделан косметический ремонт.

Помещения центра «Точка Роста» брендируются фирменными стилями: один фирменный знак «Точка Роста» и одна информационная табличка (со знаком национального проекта «Образование» и гербом Министерства просвещения РФ). При входе в помещение центра «Точка Роста» размещается навигационная табличка с полноцветным фирменным знаком «Точка Роста» на белом фоне.

Для открытия центра было необходимо не только оборудование, но и помещения. На настоящий момент полностью отремонтированы и оформлены по специальному проекту с фирменным стилем помещения, закуплена мебель.

Работа Центра будет проходить на базе двух кабинетов.

Один кабинет предназначен для проектной деятельности, во внеурочное время – исследовательско-проектная работа. Одновременно он станет центром общественной жизни школы, где разместилась шахматная гостиная с тремя настольными комплектами шахмат, медиазона для фото и видеосъемки, а также зона для отдыха и общения, оборудованная пуфами и офисным диваном.

Во втором кабинете дети получат возможность работать с современной цифровой техникой: планшетами, фотоаппаратами, очками виртуальной реальности,3D –принтерами, квадрокоптерами, с которыми школьники еще никогда не работали.

Об оборудовании, которое поступили и продолжают поступать, стоит сказать особо, поскольку каждая единица призвана работать во исполнении главной задачи - современного образования школьников.

По предметной области «Информатика» получены новые компьютеры. Ждем поступления интерактивного комплекса.

Навыки оказания первой мед.помощи школьники будут отрабатывать в зоне «ОБЖ» при помощи современных тренажеров - манекенов.

Благодаря получению 3D принтера, квадрокоптеров и прочего оснащения обновится содержание предметной области «Технология».

Перечень технического оснащения Центра цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Кол-во (шт)** |
| 1 | 3D-принтер | 1 |
| 2 | МФУ (принтер, сканер, копир) | 1 |
| 3 | Ноутбук мобильного класса | 25 |
| 4 | Шлем виртуальной реальности | 1 |
| 5 | Ноутбук виртуальной реальности | 1 |
| 6 | Смартфон | 1 |
| 7 | Фотоаппарат с объективом | 1 |
| 8 | Микрофон | 1 |
| 1 | Аккумуляторная дрель-винтоверт | 5 |
| 2 | Многофункциональный инструмент (мультитул) | 5 |
| 3 | Клеевой пистолет | 6 |
| 4 | Цифровой штангенциркуль | 6 |
| 5 | Электролобзик | 5 |
| 6 | Ручной лобзик | 11 |
| 7 | Канцелярские ножи | 11 |
| 8 | Квадрокоптер тип 1 | 1 |
| 9 | Квадрокоптер тип 2 | 6 |
| 10 | Практическое пособие для изучения основ механики, кинематики, динамики в начальной и основной школе | 6 |
| 11 | Тренажёр-манекен для отработки сердечно-легочной реанимации     лёгочной реанимации | 1 |
| 12 | Тренажёр-манекен для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей | 1 |
| 13 | Набор имитаторов травм и поражений | 1 |
| 14 | Шина складная | 1 |
| 15 | Воротник шейный | 1 |
| 16 | Табельные средства для оказания первой медицинской помощи | 1 |
| 17 | Комплект для обучения шахматам | 6 |