**Материально-техническая база Центра Точка роста**

Центры «Точка роста» создаются для формирования условий для повышения качества общего образования, в том числе за счет обновления учебных помещений, приобретения современного оборудования.

     В 2021 году в рамках национального проекта «Образование», руководствуясь методическими рекомендациями по дизайну и брендированию, предложенными федеральным координатором «Академия Минпросвещения России», помещения Центра образования естественно - научной и технологической направленностей "Точка Роста" подготовлены в соответствии с фирменным стилем. Выполнены ремонтные работы, установлена новая необходимая мебель. Внесены изменения в интерьер.

      За счет средств федерального и областного бюджетов Центр «Точка роста» МБОУ Новолеушинская СОШ оснащен стандартным комплектом средств обучения и воспитания, приведенным в приложении № 6 к методическим рекомендациям по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей, утвержденным распоряжением Министерства просвещения Российской Федерации от 12.01.2021 № Р-6 «Об утверждении методических рекомендаций по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно - научной и технологической направленностей».

**Химико-биологическая лаборатория** – ориентирована на обучение химии, биологии, проведение занятий в рамках дополнительного образования по смежным областям и внеурочной деятельности - общая площадь — 64 кв.м. (кабинет — 49,5 кв.м, лаборантская — 14,5 кв.м.).

Кабинет естественно – научной направленности имеет оснащение:

* Цифровая лаборатория по экологии – 1шт;
* Набор ОГЭ по химии – 2шт;
* Цифровая лаборатория по химии – 2 шт.;
* Цифровая лаборатория по биологии – 2 шт.;
* Цифровой микроскоп– 1шт.;
* Многофункциональное устройство (МФУ) Pantum– 2 шт.;
* Ноутбук AQUARIUS– 6шт.

**Физико-технологическая лаборатория** – ориентирована на обучение физике, математике, информатики, проведение занятий в рамках дополнительного образования по смежным областям и внеурочной деятельности - общая площадь — 115,3 кв.м. (кабинет физики — 47,6 кв.м, лаборантская — 14,7 кв.м., кабинет информатики — 53 кв.м.);

Кабинет имеет оснащение:

* Цифровая лаборатория по физике – 1 шт;
* Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов – 1 шт;
* Образовательный набор по механике, мехатронике и робототехнике – 1шт.;
* Общеобразовательный конструктор для практического изучения принципов создания электронных устройств на основе электронных компонентов и программируемых контроллеров– 1шт.;
* Робот-манипулятор учебный – 1 шт.;
* Многофункциональное устройство (МФУ) Pantum – 1шт.;
* Ноутбук AQUARIUS – 5 шт.

**Зона отдыха** – рекреации для самостоятельной работы, занятий в неформальной обстановке и отдыха, чтобы ученики чувствовали себя комфортно в школе и с удовольствием приходили на занятия — 16,9 кв.м.

Рекреационная зона оснащена:

* Мягкими модулями, пуфами;
* Стеллажами с книгами;
* Шахматными столами;
* Столами для коворкинга и лектория.