

Наличие специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования для учащихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Для обеспечения безопасности и беспрепятственного перемещения инвалидов, лиц с ОВЗ произведены строительные и монтажные работы, здание школы частично приведено в соответствие с требованиями строительных норм и правил и стало доступно для детей-инвалидов из категории «инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата», на 1 этаже расширены дверные проемы в кабинете инклюзивного образования, построен пандус, приобретено специальное оборудование. Соблюдены санитарно-гигиенические нормы образовательной деятельности с учетом потребностей детей с особыми образовательными потребностями - на 1 этаже оборудована туалетная комната для инвалидов с нарушением опорно-двигательного аппарата. Оборудован кабинет инклюзивного образования для обучения детей с особыми образовательными потребностями, проведения коррекционно-развивающих занятий при помощи специального оборудования.

Для обучения детей с особыми образовательными потребностями в кабинет инклюзивного образования приобретено специальное оборудование:

- Одна интерактивная доска SMART Board 480iv2;
- Один проектор к интерактивной доске SMART UF65;
- Два мобильных компьютера (ноутбуки) с выходом в Интернет «Lenovo»
- Один инфракрасный динамик-усилитель И.Р. Свифт «Инфракрасный помощник» (для учащихся с нарушениями слуха для создания доступной среды в классах, реализующих совместное обучение детей с ограниченными возможностями здоровья).

Интерактивная доска SMART Board 480iv2 - размер активной поверхности: 1565x1173 мм, диагональ: 195 см, сенсорная технология DViT, общий вес составляет около 30 кг. Количество пользователей доской – 1 человек. Интерактивная доска SMART Board 480iv2, имеет встроенный проектор SMART UF65 со стильным креплением.

Мобильный компьютер (ноутбук) с выходом в Интернет «Lenovo» G70 - 70/G70/G70-80/Z70-80- установленная операционная система Microsoft Windows 7, устройство ввода – клавиатура и тачпад. Размер оперативной памяти 16ГБ. Разрешение дисплея (ЖК-экран 16,9 (1600*900 пикселей), камераHD-640*480пикселей)

Инфракрасный динамик-усилитель И.Р. Свифт «Инфракрасный помощник» используется для учащихся с нарушениями слуха для создания доступной среды в классах, реализующих совместное обучение детей с ограниченными возможностями здоровья. Это инновационный слухоречевой тренажер, включающий в себя инфракрасный динамик-усилитель и микрофон для учителя. Преимущества инфракрасного динамика-усилителя: естественность и комфортность звучания без помех, легкость в эксплуатации, совместимость с уже имеющимися носителями информации.

Преимущества инфракрасного динамика-усилителя:

- естественность и комфортность звучания без помех

- легкость в эксплуатации
- совместимость с уже имеющимися носителями информации