

Сведения о наличии специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования

В лекционных аудиториях Санкт-Петербургского филиала Финансового университета установлены микрофоны и звуковые колонки.

В компьютерных классах имеется возможность использования штатных средств операционной системы Windows для лиц с ограниченными возможностями (экранная лупа, настройка цветовой гаммы).

Специализированная учебная аудитория для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ расположена на первом этаже, имеет расширенные дверные проемы. Для обеспечения беспрепятственного доступа в аудиторию в зоне входной группы расположен складной пандус и поручни, выделенная стоянка для автотранспортных средств инвалидов, указатели и вывески, выполненные рельефно-точечным шрифтом Брайля (поэтажные плавны и вывески у каждого помещения), кнопки вызова сопровождающего работника университета (на входе, выходах, в санитарной комнате, учебной аудитории для лиц – инвалидов и лиц с ОВЗ), сменная кресло-коляска, подъемник гусеничный для транспортировки инвалидного кресла по ступенькам марки «LG2004»

В аудитории: столы на металлическом каркасе переменной высоты, стулья на металлическом каркасе переменной высоты, устройство для сканирования и чтения печатных материалов Freedom Scientific SARA CE, электронная лупа Aumed, аппаратно-программный комплекс для детей с ОПА(ДЦП), наклейки Брайля для клавиатуры.

Подробнее об оборудовании специализированной учебной аудитории для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ:

Freedom Scientific SARA CE



устройство для сканирования и чтения печатных материалов является полнофункциональным автономным средством, разработанным для незрячих и слабовидящих пользователей. Устройство может использоваться для чтения практически любых документов, включая почту, деловые документы, книги в твёрдой и мягкой обложке и так далее. SARA CE использует новейшие технологии оптического распознавания текста для сканирования страниц и последующего чтения этих страниц чистым, выразительным голосом, используя синтез человеческой речи. SARA CE содержит набор функций, позволяющих оптимально настроить параметры чтения. Доступно чтение книг или воспроизведение аудио файлов, хранящихся на USB флеш носителе. SARA CE позволяет читать также озвученные книги в формате DAISY (Digital Accessible Information System)

Электронная лупа Aumed

предназначен для людей с нарушениями зрения, позволяет увидеть мелкие детали без искажения контуров



Аппаратно-программный комплекс для детей с ОПА (ДЦП)

позволяет создать удобное и многофункциональное рабочее место для детей с ограниченными возможностями



Наклейки Брайля для клавиатуры (4 шт.)

набор для незрячих и слабовидящих людей, предназначенный для нанесения маркировки на компьютерную клавиатуру шрифтом Брайля

