

Сведения о наличии оборудованных учебных кабинетов:
объектов для проведения практических занятий
оборудованных средствах обучения и воспитания

Для обеспечения учебного процесса в КСРК ВОС создана материально-техническая база, отвечающая современным требованиям. Теоретическое обучение и практические занятия слушателей проводятся в учебных аудиториях.

Учебные кабинеты и кабинеты для практических занятий

Компьютерный класс	Стол - 9 шт., стул - 9 шт., компьютер -7 шт., принтер -10 шт., в том числе брайлевский 3 шт., сканер - 7 шт. Тифлооборудование: Дисплеи с выводом информации по системе Брайля Focus 40, Focus 40 Blue, Focus 80 - 7 шт.
Класс адаптивных технологий	Стол - 6 шт., стул -10 шт., ноутбук - 6 шт., принтер - 2 шт., в том числе брайлевский, сенсорные устройства Android - 6 шт., сенсорные устройства iOS - 6 шт., брайлевский дисплей - 3 шт., видеоувеличитель -1 шт., телевизор с функцией незрительного доступа - 1 шт.
Класс спутниковой навигации	Стол - 10 шт, стул-12 шт., компьютер -2 шт, ноутбук-6 шт, сенсорные устройства Android - 6 шт, сенсорные устройства iOS - 6 шт., принтер -2 шт., в том числе брайлевский, дисплей Брайля -12 шт., видеоувеличитель -3 шт., лампы настольные - 2 шт.

Перечень оборудования и программного обеспечения, в том числе специальное для инвалидов по зрению:

Дополнительная программа повышения квалификации	Перечень оборудования и программного обеспечения
Компьютерная программа для инвалидов по зрению JAWS FOR WINDOWS	1. Программное обеспечение JAWS (Job Access With Speech) for Windows 2025, NVDA (No Vision Desktop Access) 2025, Windows 10 и 11 Professional, Office Professional 2013 - 2019, Adobe Acrobat Pro, Sound Forge Pro, DBT (Duxbury Braille translator) 12, ABBYY Finereader 11 и 12. 2. Дисплеи с выводом информации по системе Брайля, Focus 40, Focus 40 Blue, Focus 80.

<p>Невизуальная доступность сенсорных устройств (Android)</p>	<p>1. Сенсорное устройство под управлением OS Android: Платформа: Android 13.0 и выше. Тип корпуса: классический, моноблок. Количество simкарт: 1 или 2. Сенсорный экран: multitouch, ёмкостный. Тип экрана: IPS, Super IPS+, HD Super AMOLED. Количество ядер процессора: 4 и более. Объём оперативной памяти: не менее 4 Gb. Камера: не менее 12 мегапикселей, наличие автофокуса и вспышки камеры. Наличие NFC-модуля, геомагнитного датчика (компаса), датчиков приближения, освещения, гироскопа, акселерометра. GPS/Глонасс-приёмник. Bluetooth версии 5.0. Ёмкость аккумулятора не менее 5000 мАч. 2.Компьютеры: Windows 10 и выше в необходимой комплектации. 3. Дополнительное оборудование: - Wi-Fi роутер; Брайлевские дисплеи. Клавиатуры.Наушники и гарнитуры. USBудлинители и т.д. 4. Программное обеспечение: Скринридер JAWS или NVDA</p>
<p>Невизуальная доступность сенсорных устройств (iOS)</p>	<p>1. Сенсорное устройство под управлением iOS: iPhone с iOS 17 и выше. 2.Компьютеры: Windows 10 и выше в необходимой комплектации. 3. Дополнительное оборудование: Брайлевские дисплеи. Клавиатуры. Наушники и гарнитуры. USB-удлинители и т.д. 4. Программное обеспечение: Скринридер JAWS или NVDA.</p>