

1. СВЕДЕНИЯ О СПЕЦИАЛЬНО ОБОРУДОВАННЫХ УЧЕБНЫХ КАБИНЕТАХ

Учебные кабинеты колледжа оборудованы с учётом особенностей обучающихся с нарушениями слуха, зрения и ОДА. В них есть необходимая мебель и специальные технические средства обучения.

19 стандартных аудиторий оснащены одноместными столами для обучения студентов с нарушениями слуха и зрения, а также столами с микролифтом или механической регулировкой высоты в ряду у дверного проёма для обучающихся, передвигающихся в кресле-коляске;

- в двух полигонах - по 7 рабочих мест по нозологиям;

- 6 учебных кабинетов, в том числе спортивный зал, обеспечены стационарной звукоусиливающей аппаратурой коллективного пользования - индукционной петлей Исток С1;

- 14 кабинетов имеют мобильный радиокласс - Радиокласс Сонетт-PCM 1- 1.

Для обучающихся с ОВЗ и инвалидностью оснащены автоматизированные рабочие места (далее - АРМ).

АРМ для обучающегося с нарушениями зрения включает в себя моноблок или компьютер с монитором, мышь, клавиатуру с накладкой Брайля, наушники с микрофоном, web-камеру; компьютер оснащен программой экранного увеличения высокого разрешения (HD) - Super Nova Reader Magnifier, с функцией визуального выделения информации и технологией шрифта True Fonts максимальной чёткости при любой кратности увеличения или программой экранного доступа - Super Nova Access Suite, с функцией экранного увеличения, поддержкой речевого выхода, а также возможностью ввода/вывода текста посредством шрифта Брайля; портативные видеоувеличители HV-MVC, предназначенные для людей с проблемами цветоразличения.

АРМ для обучающегося с нарушением слуха включает в себя моноблок, мышь, клавиатуру, наушники с микрофоном, web-камеру. Имеются также индукционные петли ИСТОК С1 и ИСТОК С1м, предназначенные для передачи аудиоинформации с микрофона прямо на слуховой аппарат обучающихся, система радиокласс Сонет-PCM РМ 1-1 для проведения фронтальных занятий.

АРМ для обучающихся с нарушением ОДА представлено столом с микролифтом на электроприводе или столом с ручной регулировкой высоты столешницы, моноблоком, в комплект которого входят мышь, клавиатура, наушники с микрофоном, web-камера.

Этаж	№ кабинета	Автоматизированное рабочее место обучающегося (инклюзия) с программным обеспечением				Рабочее место для учебных и индивидуальных занятий			Специальные технические средства по нозологиям			Техническое и мультимедийное оборудование								
		Компьютер, монитор, портативный видеувеличитель HV-MVC, мышка, клавиатура с накладкой Брайля, гарнитура, веб-камера	Монитор (опер. система, азбука Брайля, мышь, камера, гарнитура)	Ноутбук	Программа экранного доступа и увеличения 2 в 1 SuperNova Magnific & ScreenReader с синтезатором речи	Стол с микролифтом на электроприводе	Стол с механической регулировкой высоты	Одноместное рабочее место обучающегося	Облачная видеосистема	Индукционная петля Исток С1	Радиокласс Сонетт-РСМ 1-1	Портативный видеувеличитель	Накладка Брайля	Интерактивная доска	Проектор	Экран	Маркерная доска	Телевизор	Сканер	Принтер
I	102	1	-	1	2	1	-	1	-	-	1	1	-	1	1	1	1	1	1	-
	106	-	28	-	7	-	-	28	1	1	-	7	-	-	-	1	2	1	1	-
	107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
	109	1	-	1	2	1	-	1	-	-	1	1	1	-	-	1	1	-	1	-
II	201	-	1	-	1	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	2	-
	202	1	-	1	2	-	1	1	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-
	203	1	-	1	2	1	-	1	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-
	204	-	5	-	5	-	-	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	205	5	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	207	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	213	1	-	1	2	-	-	1	-	-	1	-	-	1	1	1	-	1	2	-
III	301	-	2	1	3	1	-	1	1	1	-	1	1	-	1	1	1	-	-	-
	302	-	25	-	3	-	3	6	1	1	-	3	-	-	1	1	1	-	-	-
	303	1	1	1	3	1	-	3	1	1	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-
	308	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	4	-
	309	1	2	-	3	1	-	3	1	1	-	-	-	1	1	1	-	1	1	-
	311	-	2	-	2	1	-	1	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	1	-
IV	401	1	1	-	2	1	-	1	-	-	1	-	1	1	1	1	1	-	1	-
	402	1	-	-	1	1	-	1	-	-	1	-	1	1	1	1	-	-	1	-
	403	1	-	-	1	1	-	1	-	-	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-
	408	1	-	1	2	1	-	1	-	-	1	-	1	-	-	1	1	-	1	-
	409	1	-	1	2	1	-	1	-	-	1	-	1	1	1	1	1	-	-	-
	410	1	-	1	2	1	-	1	-	-	1	-	1	1	1	1	-	-	1	1











2. СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЪЕКТАХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ, ПРИСПОСОБЛЕННЫХ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНВАЛИДАМИ И ЛИЦАМИ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Практические занятия проводятся в учебных кабинетах, лабораториях и на полигонах колледжа, приспособленных в том числе для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья.

КОМПЬЮТЕРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Наименование	Всего	в том числе используемых в учебных целях	
		всего	из них доступных для использования студентами в свободное от основных занятий время
Количество персональных компьютеров	207	160	60
из них:			
находящихся в составе локальных вычислительных сетей	197	155	60
имеющих доступ к Интернету	197	155	60

Специализированное оборудование для инвалидов и лиц с ОВЗ

Наименование объекта	Перечень
Кабинет № 102	Стол с микролифтом на электроприводе; АРМ (инв.), ноутбук (инв.), портативный видеосчитыватель (инв.), проектор, экран
Кабинет № 106	АРМ (инв.) с азбукой Брайля, индукционная петля Исток С1, портативный видеосчитыватель
Кабинет № 203	Стол с микролифтом на электроприводе; АРМ (инв.), ноутбук (инв.), портативный видеосчитыватель (инв.), интерактивная система
Кабинет № 207	индукционная петля Исток С1
Кабинет № 301	Стол с микролифтом на электроприводе; АРМ (инв.) – 12 с компл. Брайля, индукционная петля Исток С1, радиокласс Сонет РСМ 1-1, проектор
Кабинет № 302	АРМ (инв.) – 30, портативный видеоувеличитель, АРМ с накл. Брайля, индукционная петля Исток С1
Кабинет № 309	Доска маркерная, стол с микролифтом на электроприводе; портативный видеосчитыватель; проектор; радиокласс Сонет РСМ 1-1, АРМ (инв.) ноутбук (инв.)
Кабинет № 311	Стол с микролифтом на электроприводе, АРМ (инв.) с накл. Брайля, АРМ с компл. Брайля, проектор, радиокласс Сонет РСМ 1-1
Кабинет № 401	Стол с микролифтом на электроприводе, АРМ (инв.) с накл. Брайля, АРМ с компл. Брайля, проектор, радиокласс Сонет РСМ 1-1
Кабинет № 402	Стол с микролифтом на электроприводе, АРМ (инв.) с видеосчитывателем, радиокласс Сонет РСМ 1-1
Кабинет № 403	Стол с микролифтом на электроприводе, АРМ (инв.) с видеосчитывателем, радиокласс Сонет РСМ 1-1
Кабинет № 407	Доска маркерная, стол с микролифтом на электроприводе; АРМ с видеосчитывателем; радиокласс Сонет РСМ 1-1, ноутбук (инв.)
Кабинет № 408	Стол с микролифтом на электроприводе, портативный видеосчитыватель; АРМ с видеосчитывателем, ноутбук (инв.), радиокласс Сонет РСМ 1-1
Кабинет № 409	Доска маркерная, стол с микролифтом на электроприводе; АРМ с видеосчитывателем; радиокласс Сонет РСМ 1-1, ноутбук (инв.), интерактивная система обучения

Кабинет № 410	Доска маркерная, стол с микролифтом на электроприводе; АРМ с видеосчитывателем; радиокласс Сонет РСМ 1-1, ноутбук с компл. для марк. клав. азбукой Брайля, интерактивная система обучения
------------------	---

3. СВЕДЕНИЯ О БИБЛИОТЕКАХ, ПРИСПОСОБЛЕННЫХ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНВАЛИДАМИ И ЛИЦАМИ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Библиотека колледжа оснащена 5 моноблоками (операционная система, азбука Брайля, мышь, камера, гарнитура) с программным обеспечением экранного доступа и увеличения 2 в 1 Super Nova Magnifie & Scree Reader с синтезатором речи.

Учебная литература находится в открытом доступе.

Картотека расположена в пределах зоны досягаемости вытянутой руки обучающегося-инвалида на кресле-коляске.

Имеется свободный доступ в электронно-библиотечную систему «Book.ru» и систему для дистанционного обучения Moodle.

4. СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЪЕКТАХ СПОРТА, ПРИСПОСОБЛЕННЫХ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНВАЛИДАМИ И ЛИЦАМИ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху в спортивном зале колледжа предусмотрено специальное техническое средство для указанной группы нозологии - индукционная петля ИСТОК С1 – 1. Это устройство передаёт звуковые сигналы без шумовых помех на слуховой аппарат слабослышащих людей.

5. СВЕДЕНИЯ О СРЕДСТВАХ ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ, ПРИСПОСОБЛЕННЫХ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНВАЛИДАМИ И ЛИЦАМИ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

В колледже реализуются адаптированные образовательные программы для обучающихся с ОВЗ и инвалидностью по следующим специальностям:

- 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы;
- 09.02.02 Компьютерные сети;
- 09.02.03 Программирование в компьютерных системах;
- 09.02.06. Сетевое и системное администрирование;
- 09.02.07. Информационные системы и программирование;
- 11.02.01 Радиоаппаратостроение;
- 11.02.14 Электронные приборы и устройства;
- 38.02.07. Банковское дело.

В АОП включены адаптационные дисциплины «Психология личности и профессиональное самоопределение» и «Адаптивная физическая культура».

Занятия по физической культуре строятся так, что упражнения и игры, а также самостоятельная работа обучающихся по изучению теории предмета помогают корригировать сохранные возможности, компенсировать недостатки физического развития, повышать двигательную активность, расширяя при этом специальные

теоретические знания. Этому способствуют индивидуальный подход и дифференцированный отбор средств обучения и воспитания с учётом нозологий инвалидов и лиц с ОВЗ.

Большая часть традиционных средств обучения и воспитания, используемых в образовательном процессе, адаптирована для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов.

К их числу относятся:

печатные (учебники и учебные пособия, словари, справочные пособия, литература);

визуальные (таблицы, карты, портреты модели и муляжи, лабораторное оборудование).

механические визуальные приборы: микроскоп.

аудиальные: магнитофоны; музыкальный центр.

аудиовизуальные (зрительно-слуховые): звуковые фильмы.

средства, автоматизирующие процесс обучения: компьютеры;

мультимедийное оборудование; интерактивная доска.

Средства обучения и воспитания по дисциплине «Адаптивная физическая культура»

Для обучающихся с нарушениями зрения (в т.ч. с учётом состояния здоровья):

- гимнастика для глаз;
- упражнения общеразвивающего характера;
- корригирующие и дыхательные упражнения;
- циклические упражнения умеренной интенсивности;
- специальные физические упражнения для цилиарной мышцы (зрительного анализатора);

- упражнения с предметами;

- игры с мячом;

- ходьба в среднем темпе и медленный бег.

Для обучающихся с нарушениями слуха (в т.ч. с учётом состояния здоровья):

- скоростно- силовые упражнения (прыжки, бег, метание);

- упражнения с изменением площади опоры;

- упражнения для коррекции и развития равновесия.

Для обучающихся с нарушениями ОДА (с учётом состояния здоровья):

- общие упражнения для подвижности суставов;

- корригирующие и деторсионные упражнения;

- лечебная гимнастика (костно-мышечная и дыхательная),

- упражнения для мышц рук и плечевого пояса (строго дозированные),

- дозированная ходьба,

- игры.

Воспитательная работа с инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья осуществляется инклюзивно, с предоставлением возможности участия во всех мероприятиях, проводимых в колледже в соответствии с программой воспитания. При необходимости оказываются волонтерская помощь и сопровождение специалистов.

6. ОБ ОБЕСПЕЧЕНИИ БЕСПРЕпятСТВЕННОГО ДОСТУПА В ЗДАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

В колледже созданы условия для беспрепятственного доступа в здание, в том числе инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья.

Для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата (далее - ОДА) созданы специальные условия:

- обеспечен беспрепятственный доступ в здание колледжа, учебные кабинеты и иные помещения (пандус, доступная входная группа, подъёмник лестничный гусеничный мобильный Т09 «Roby» РРР);

- приведены в соответствие с нормативными требованиями для данной категории лиц ширина коридоров, лестничных маршей, межэтажных дверных групп учебного корпуса, ширина и уклоны путей движения по наружной территории.

Для обучающихся с нарушениями зрения предусмотрены:

- контрастные предупреждающие и информационные знаки (коридоры, входные и межэтажные дверные группы);

- контрастные и тактильные напольные покрытия на лестничных маршах, предупреждающие о препятствиях на пути движения;

- контрастные тактильные указатели на поручнях лестничных маршей, обозначающие номера этажей и окончание (начало) поручней, выполненные рельефно–точечным шрифтом Брайля;

- громкоговорящая система оповещения об эвакуации при пожаре, установленная в местах общего пользования.

Для обучающихся с нарушениями слуха имеется:

- система знаков и указателей направления движения при проведении эвакуации из зданий;

- звонок с усиленным звучанием, установленный в местах общего пользования.





7. СВЕДЕНИЯ О СПЕЦИАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ ПИТАНИЯ

-

8. О СПЕЦИАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ

Основные направления охраны здоровья обучающихся колледжа, в том числе инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья:

- определение оптимальной учебной, внеучебной нагрузки, режима учебных занятий и продолжительности каникул;
- пропаганда и обучение навыкам здорового образа жизни, требованиям охраны труда;
- организация и создание условий для профилактики заболеваний и оздоровления обучающихся, для занятия ими физической культурой и спортом;
- прохождение учащимися в соответствии с законодательством Российской Федерации периодических медицинских осмотров и диспансеризации;
- профилактика и запрещение курения, употребления алкогольных, слабоалкогольных напитков, пива, наркотических средств и психотропных веществ;
- обеспечение безопасности обучающихся во время пребывания в колледже;
- профилактика несчастных случаев с учащимися во время пребывания в колледже;
- проведение санитарно-противоэпидемических и профилактических мероприятий.

С учётом необходимости создания особых условий инвалидам и лицам с ОВЗ переоборудованы две санитарно-гигиенические комнаты - на 1-ом и 4-ом этажах здания колледжа.



**9.СВЕДЕНИЯ О ДОСТУПЕ К ИНФОРМАЦИОННЫМ СИСТЕМАМ И
ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫМ СЕТЯМ,
ПРИСПОСОБЛЕННЫМ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНВАЛИДАМИ И ЛИЦАМИ С
ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ**

Доступ к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям предоставляется всем обучающимся, в том числе инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья.

Информационная база колледжа оснащена выходом в Интернет.

Ограничение времени и потребленного трафика не установлено.

Вид подключения к Интернету	- оптоволокно
Максимальная скорость передачи данных через Интернет	- до 150 Мбит/сек.
Специальные программные средства (кроме программных средств общего назначения)	- программы компьютерного тестирования, - программа дистанционного обучения, - программа экранного увеличения высокого разрешения
Адрес электронной почты	college_2005@mail.ru
Веб-сайт в Интернете	srkvtie.ru

Для обеспечения безопасных условий доступа в сеть Интернет действует система контент-фильтрации.

Доступ к запрещенным в образовательном процессе ресурсам сети для обучающихся и преподавателей техникума закрыт.
Официальный сайт колледжа имеет альтернативную версию для слабовидящих.

10. СВЕДЕНИЯ ОБ ЭЛЕКТРОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ РЕСУРСАХ, К КОТОРЫМ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ ДОСТУП ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Официальный сайт Министерства просвещения Российской Федерации <https://edu.gov.ru/>

Официальный сайт Министерства науки и высшего образования Российской Федерации <https://minobrnauki.gov.ru/>

Официальный сайт министерства образования Ставропольского края <http://stavminobr.ru/>

Электронные учебники и пособия

Федеральный центр электронных образовательных ресурсов <http://fcior.edu.ru/>

Единое окно доступа к образовательным ресурсам <http://window.edu.ru/>

Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов <http://school-collection.edu.ru/>

Медиатека образовательных ресурсов <http://store.temocenter.ru/>

Федеральный портал «Российское образование» <http://www.edu.ru/>

Российская электронная школа <https://resh.edu.ru/>

Российский общеобразовательный портал <http://www.school.edu.ru/>

Федеральный портал «Социально-гуманитарное и политологическое образование» <http://www.humanities.edu.ru/>

Федеральный портал «Информационно-коммуникационные технологии в образовании» <http://www.ict.edu.ru/>

Российский портал открытого образования <http://www.openet.edu.ru/>

11. СВЕДЕНИЯ О НАЛИЧИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ОБУЧЕНИЯ КОЛЛЕКТИВНОГО И ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

Наименование ТСО	Количество, шт.
Автоматизированные рабочие места на основе моноблока	69
Автоматизированное рабочее место для инвалидов	5
Индукционные петли	6
Интерактивные доски	7
Ламинатор	1
Мини- типография	1
Портативные видеоувеличители	11
Принтеры и МФУ	36
Проекторы	16

Радиокласс Сонет-PCM 1-1	13
Телевизоры	7

Кроме этого, в колледже имеются специально приобретённые для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья ноутбуки с комплектацией для маркировки клавиатуры азбукой Брайля, маркерные доски, интерактивные системы обучения, укомплектованные автоматизированные рабочие места (в т.ч. вебкамерами и видеосчитывателями).

12. СВЕДЕНИЯ О НАЛИЧИИ УСЛОВИЙ ДЛЯ БЕСПРЕпятСТВЕННОГО ДОСТУПА В ОБЩЕЖИТИЕ, ИНТЕРНАТ

Колледж не имеет общежития и интерната.

13. СВЕДЕНИЯ О КОЛИЧЕСТВЕ ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЙ В ОБЩЕЖИТИИ, ИНТЕРНАТЕ, ПРИСПОСОБЛЕННЫХ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНВАЛИДАМИ И ЛИЦАМИ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

-
