# АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «СТАВРОПОЛЬСКИЙ ТОРГОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ» (АНО ПО «СТЭК»)

**УТВЕРЖДАЮ**Директор АНО ПО «СТЭК»
М.Д. Фоминская
«31» августа 2020 г.

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.15 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 40.02.01 Право и организация социального обеспечения

базовый уровень подготовки среднее общее образование заочная форма обучения Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 40.02.01 Право и организация социального обеспечения, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от «12» мая 2014 г. № 508.

Содержание программы реализуется в процессе освоения обучающимися программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 40.02.01 Право и организация социального обеспечения в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Организация - разработчик: АНО ПО «СТЭК».

Рассмотрена	И	утверждена	на	заседании	предметно	_	цикловой
комиссии общеобра	1301	вательных дис	сцип	лин 31.08.20	020 г., прото	кол	<b>№</b> 1.
Председатель ПЦК	•	(подпись)		/ Е.С.Горди	гнко/		

Составитель: преподаватель Наников Э.С.

### СОДЕРЖАНИЕ

1. ΠΑСΠΟΡΤ ΠΡΟΓ	РАММЫ УЧЕІ	<b>БНОЙ ДИСЦИПЛ</b>	ИНЫ ОП.15	4
«БЕЗОПАСНОСТЬ ЖІ	изнедеятель	НОСТИ»		4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ	ОСВОЕНИЯ	ПРОГРАММЫ	УЧЕБНОЙ	
ДИСЦИПЛИНЫ	ОП.15	«БЕЗО»	ОПАСНОСТЬ	5
жизнедеятельно	СТИ»			
3. СТРУКТУРА И СОД	<b>ДЕРЖАНИЕ УЧ</b>	ЕБНОЙ ДИСЦИПЛ	ІИНЫ	6
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИ	ІЗАЦИИ РАБО	ЧЕЙ ПРОГРАММІ	Ы УЧЕБНОЙ	12
ДИСЦИПЛИНЫ				1 4
5. КОНТРОЛЬ И	ОЦЕНКА	РЕЗУЛЬТАТОВ	ОСВОЕНИЯ	13
ДИСЦИПЛИНЫ				13

## 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.15 «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

#### 1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 40.02.01 Право и организация социального обеспечения.

### 1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Учебная дисциплина «Физическая культура» относится к профессиональному циклу в составе общепрофессиональных дисциплин основной профессиональной образовательной программы.

## 1.3. Цели и задачи учебной дисциплины — требования к результатам освоения дисциплины:

В результате изучения обязательной части цикла обучающийся должен:

организовывать И проводить мероприятия и населения от негативных воздействий работающих чрезвычайных ситуаций; предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту; использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения; применять первичные средства пожаротушения; ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей самостоятельно определять среди них родственные специальности; применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью; владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы; оказывать первую помощь пострадавшим.

знать: принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму серьезной как угрозе национальной безопасности России; основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации; основы военной службы и обороны государства; задачи и основные мероприятия гражданской обороны; способы защиты населения от оружия массового поражения; меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах; организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке; основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских имеются военно-учетные подразделений, которых специальности, родственные специальностям СПО; область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы; порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

### 1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

Максимальной учебной нагрузки обучающегося 102 часа,

Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося 8 часов;

том числе:

лекций 4 часа;

практических занятий обучающегося 4 часа;

самостоятельной работы обучающегося 94 часа.

# 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.15 «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен овладевать общими и профессиональными компетенциями, включающими в себя способность:

- ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
- ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
- ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- OК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
- ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
- ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
- ОК 9. Ориентироваться в условиях постоянного изменения правовой базы.
- ОК 10. Соблюдать основы здорового образа жизни, требования охраны труда.
- ОК 11. Соблюдать деловой этикет, культуру и психологические основы общения, нормы и правила поведения.
  - ОК 12. Проявлять нетерпимость к коррупционному поведению.

- ПК 1.1. Осуществлять профессиональное толкование нормативных правовых актов для реализации прав граждан в сфере пенсионного обеспечения и социальной защиты.
- ПК 1.2. Осуществлять прием граждан по вопросам пенсионного обеспечения и социальной защиты.
- ПК 1.3. Рассматривать пакет документов для назначения пенсий, пособий, компенсаций, других выплат, а также мер социальной поддержки отдельным категориям граждан, нуждающимся в социальной защите.
- ПК 1.4. Осуществлять установление (назначение, перерасчет, перевод), индексацию и корректировку пенсий, назначение пособий, компенсаций и других социальных выплат, используя информационно-компьютерные технологии.
- ПК 1.5. Осуществлять формирование и хранение дел получателей пенсий, пособий и других социальных выплат.
- ПК 1.6. Консультировать граждан и представителей юридических лиц по вопросам пенсионного обеспечения и социальной защиты.
- ПК 2.1. Поддерживать базы данных получателей пенсий, пособий, компенсаций и других социальных выплат, а также услуг и льгот в актуальном состоянии.
- ПК 2.2. Выявлять лиц, нуждающихся в социальной защите, и осуществлять их учет, используя информационно-компьютерные технологии.
- ПК 2.3. Организовывать и координировать социальную работу с отдельными лицами, категориями граждан и семьями, нуждающимися в социальной поддержке и защите.

### 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 3.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Количество
	часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	102
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	8
в том числе:	
лекции	4
практические занятия	4
лабораторные занятия	-
контрольные работы	-
курсовая работа (проект)	-
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	94
в том числе:	
домашняя контрольная работа	-
внеаудиторная самостоятельная работа	94
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного заче	ета -

3.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект)	Объем	Уровень
1	самостоятельная раоота обучающихся, курсовая работ (проект)	часов 3	освоени 4
I	<u></u>	3	4
Pas	вдел 1. Чрезвычайные ситуации, их характеристика и последствия возникновения		
	Содержание учебного материала		
	Понятие о чрезвычайных ситуациях.		
	Экстремальная ситуация.		
	Опасная ситуация.	1	2
	Аварии. Катастрофы и их виды.		
Тема 1.1 Общие сведения о	Стихийные бедствия.		
чрезвычайных ситуациях	Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной		
трезии ингинати	деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации.		
	Лабораторные занятия	-	
	Практические занятия		
	Выполнение тестовых заданий по теме	1	1
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
	Содержание учебного материала		
	Классификация чрезвычайных ситуаций: по природе возникновения, по масштабам	1	2
Тема 1.2. Чрезвычайные	распространения последствий, по причине возникновения.	1	2
ситуации мирного и военного	Чрезвычайные ситуации природного происхождения, техногенного и социального характера.		
времени, природного и	Лабораторные занятия	-	
техногенного характера, их	Практические занятия		
последствия.	Выполнение тестовых заданий по теме	1	2
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:	-	
	Раздел 2. Устойчивость объектов		
	Содержание учебного материала		
Тема 2.1. Устойчивость	Системы законодательных и нормативных правовых актов, регулирующих вопросы		
производств в условиях	экологической, промышленной, производственной безопасности Понятие об устойчивости в	1	2
чрезвычайных ситуаций	чс.		
•	Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики.		

	Пожарная безопасность и правила безопасного поведения при пожарах.			
	Применение первичных средств пожаротушения			
	Лабораторные занятия	_		
	Практические занятия			
	Выполнение тестовых заданий по теме	1	2	
	Контрольные работы	_		
	Самостоятельная работа обучающихся:	-		
	Содержание учебного материала			
	Современное оружие массового поражения.			
	Задачи и основные мероприятия гражданской обороны.	1	2	
	Способы защиты населения от оружия массового поражения.	1	2	
Тема 2.2. Назначение и задачи	Использование средств индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового			
	поражения.			
гражданской обороны.	Лабораторные занятия	-		
	Практические занятия			
	Выполнение тестовых заданий по теме	1	3	
	Контрольные работы	-		
	Самостоятельная работа обучающихся	-		
	Раздел 3. Ликвидация чрезвычайных ситуаций и защита населения	,		
	Содержание учебного материала	-	-	
	Лабораторные занятия	-		
	Практические занятия	-		
	Контрольные работы	-		
Тема 3.1. Содержание и	Самостоятельная работа обучающихся:			
организация мероприятий по	Подготовка рефератов:			
локализации и ликвидации	Организационные основы по защите населения от чрезвычайных ситуаций мирного и			
последствий чрезвычайных	военного времени. РСЧС, задачи, решаемые по защите населения от чрезвычайных ситуаций.		3	
ситуаций	Руководство системой РСЧС.	20	3	
	Силы и средства системы РСЧС.			
	Режимы функционирования МЧС России – федеральный орган управления в области защиты			
	населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.			
Тема 3.2. Организация защиты	населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.	-		

факторов производства.	Лабораторные занятия	-	
Средства защиты.	Практические занятия	-	
_	Контрольные работы		
	Самостоятельная работа обучающихся:		
	Подготовка сообщений:		
	Опасные и вредные факторы производства.		3
	Мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий		3
	производственных факторов.		
	Санитарно-гигиенические нормативы условий труда.		
	Средства индивидуальной и коллективной защиты работающих.		
	Раздел 4. Основы военной службы и обороны государства		
	Содержание учебного материала	-	-
	Лабораторные занятия	_	
	Практические занятия	_	
	Контрольные работы	_	
Тема 4.1. Основы обороны	Самостоятельная работа обучающихся:		-
государства.	Подготовка сообщений:		
	Обеспечение национальной безопасности Российской Федерации.		
	Основные угрозы национальной безопасности Российской Федерации.	10	3
	Вооруженные Силы Российской Федерации Развитие науки в интересах обороны.	10	
	Международное сотрудничество в целях коллективной безопасности и совместной обороны.		
Тема 4.2. Основы военной	Содержание учебного материала	-	-
службы	Лабораторные занятия	-	
	Практические занятия	-	
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
	Выполнение тестовых заданий	10	3
Тема 4.3. Основы военно-	Содержание учебного материала	-	
профессиональной ориентации			_
	Лабораторные занятия	-	
	Практические занятия	-	-
	Контрольные работы	_	

	Самостоятельная работа обучающихся:		
	Подготовка сообщений:		
	Военно- профессиональная подготовка на овладение военноучетными специальностями.		
	Общие должностные и специальные обязанности военнослужащих.		
	Классы сходных воинских должностей.	20	3
	Командирские воинские должности.	20	3
	Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения (оснащении)		
	воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные		
	специальностям СПО. Воинские звания и знаки различия		
Torro 5.1. Handar accommon	Раздел 5. Основы медицинских знаний и здоровье человека	1	
Тема 5.1. Профилактика	Содержание учебного материала	-	-
заболеваний	П-б		
	Лабораторные занятия	-	
	Практические занятия	-	-
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:	10	2
T. ZAN	Подготовка докладов по теме	10	2
Тема 5.2. Нравственность и	Содержание учебного материала	-	-
здоровье	Лабораторные занятия	-	
	Практические занятия	-	-
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
	Решение ситуационных задач по теме	10	3
Тема 5.3. Первая помощь при	Содержание учебного материала	-	-
несчастных случаях в быту	Лабораторные занятия	-	
	Практические занятия	-	-
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
	Сообщения:		
	Основные приемы оказания первой помощи пострадавшим при обморожениях.	2	2
	Основные приемы оказания первой помощи пострадавшим при ожогах.		
i e		1	
	Основные приемы оказания первой помощи пострадавшим при переломах.		

несчастных случаях на			
производственных объектах	Лабораторные занятия	-	
	Практические занятия	_	
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		2
	Решение ситуационных задач по теме	2	3
	Всего	102	

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

- 1. ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
- 2. репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством)
- 3. продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

#### 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины предполагает наличия учебного кабинета безопасности жизнедеятельности.

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-методических материалов.

Технические средства обучения:

- компьютер (ноутбук) с лицензионным программным обеспечением;
- мультимедийный проектор;
- интерактивная доска \ доска.

#### 4.2. Информационное обеспечение обучения

### Перечень учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

#### Основные источники:

- 1. Белов С.В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) В 2 ч. Часть 1:Учебник для СПО/ С.В. Белов. 5-е изд., перераб. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2017.- 350 с. ЭБС. Режим доступа: https://www.litres.ru/sergey-belov-10408218/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-i-zaschita-okruzhauschey-sredy-tehnosfernaya-bezopasnost-v-2-ch-chast-1-5-e-izd-per-i-dop-uchebnik-dlya-spo-22148122/
- 2. Косолапова Н.В. Безопасность жизнедеятельности: учебник/ Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко.-9-е изд., стер.-Москва: КНОРУС, 2020.-192с. ЭБС. Режим доступа: <a href="https://www.litres.ru/nadezhda-prokopenko/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-57383720/">https://www.litres.ru/nadezhda-prokopenko/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-57383720/</a>

#### Дополнительные источники:

- 1. Белов С.В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) В 2 ч. Часть 2:Учебник для СПО/ С.В. Белов. 5-е изд., перераб. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2017.- 362с. ЭБС. Режим доступа: https://www.litres.ru/sergey-belov-10408218/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-i-zaschita-okruzhauschey-sredy-tehnosfernaya-bezopasnost-v-2-ch-chast-2-5-e-izd-per-i-dop-uchebnik-dlya-spo-22148366/
- 2. Каракеян В.И. Безопасность жизнедеятельности: учебник и практикум для СПО/ В.И. Каракеян, И.М. Никулина. 3-е изд., перераб. и доп.-М.: Издательство Юрайт, 2017.-313 с. ЭБС. Режим доступа: https://www.litres.ru/valeriy-karakeyan/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-3-e-izd-per-i-dop-uchebnik-i-praktikum-dlya-spo-23981725/

#### Журналы и Интернет ресурсы:

- 1. Экология и безопасность жизнедеятельности электронный журнал <a href="https://globalf5.com/Zhurnaly/Biologicheskie-nauki/Ekologiya-i-bezopasnost/">https://globalf5.com/Zhurnaly/Biologicheskie-nauki/Ekologiya-i-bezopasnost/</a>
  - 2. https://globalf5.com/ Электронная библиотечная система
  - 3. https://znanium.com/ Электронная библиотечная система
  - 4. <a href="https://rusneb.ru/">https://rusneb.ru/</a> Электронная библиотечная система

#### 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

**Контроль и оценка** результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий.

Результаты обучения	Формы и методы контроля и оценки			
(освоенные умения, усвоенные знания)	результатов обучения			
уметь: организовывать и проводить				
мероприятия по защите работающих и	устный опрос; письменный опрос;			
населения от негативных воздействий	тестирование; самоконтроль			
чрезвычайных ситуаций; предпринимать				
профилактические меры для снижения				
уровня опасностей различного вида и их				
последствий в профессиональной				
деятельности и быту; использовать средства				
индивидуальной и коллективной защиты от				
оружия массового поражения; применять				
первичные средства пожаротушения;				
ориентироваться в перечне военно-учетных				
специальностей и самостоятельно определять				
среди них родственные полученной				
специальности; применять				
профессиональные знания в ходе исполнения				
обязанностей военной службы на воинских				
должностях в соответствии с полученной				
специальностью; владеть способами				
бесконфликтного общения и саморегуляции в				
повседневной деятельности и экстремальных				
условиях военной службы; оказывать первую				
помощь пострадавшим.				
знать: принципы обеспечения устойчивости				
объектов экономики, прогнозирования				
развития событий и оценки последствий при				
техногенных чрезвычайных ситуациях и				
стихийных явлениях, в том числе в условиях				
противодействия терроризму как серьезной				
угрозе национальной безопасности России;				
основные виды потенциальных опасностей и				
их последствия в профессиональной				
деятельности и быту, принципы снижения				
вероятности их реализации; основы военной				
службы и обороны государства; задачи и				
основные мероприятия гражданской				
обороны; способы защиты населения от				
оружия массового поражения; меры				
пожарной безопасности и правила				
безопасного поведения при пожарах;				
организацию и порядок призыва граждан на				
военную службу и поступления на нее в				
добровольном порядке; основные виды				

вооружения, военной техники специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военноспециальности, учетные родственные специальностям СПО; область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы; порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС с учетом рекомендаций ППССЗ по специальности 40.02.01 Право и организация социального обеспечения.

# ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

В случае обучения в колледже инвалидов и (или) лиц с ограниченными возможностями здоровья учитываются особенности психофизического развития, индивидуальные возможности и состояние здоровья таких обучающихся.

Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах.

Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

Обучение инвалидов осуществляется также в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида (при наличии).

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху возможно предоставление учебной информации в визуальной форме (краткий конспект лекций: тексты заданий). На аудиторных занятиях допускается присутствие ассистента, а также сурдопереводчиков и (или) тифлосурдопереводчиков. Текущий контроль успеваемости осуществляется в письменной форме: обучающийся письменно отвечает на вопросы, письменно выполняет практические задания. Доклад (реферат) также может быть представлен в письменной форме, при этом требования к содержанию остаются теми же, а требования к качеству изложения материала (понятность, качество речи, взаимодействие с аудиторией и т. д.) заменяются на соответствующие требования, предъявляемые к письменным работам (качество оформления текста и списка литературы, грамотность, наличие иллюстрационных материалов и т.д.). Промежуточная аттестация для лиц с нарушениями слуха проводится в письменной форме, при этом используются общие критерии оценивания. При необходимости время подготовки к ответу может быть увеличено.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению

колледжем обеспечивается выпуск и использование на учебных занятиях альтернативных форматов печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы) а также обеспечивает обучающихся надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации (диктофонов и т.д.). Допускается оказывающего обучающемуся ассистента, необходимую техническую помощь. Текущий контроль успеваемости осуществляется в устной форме. При проведении промежуточной аттестации для лиц с зрения тестирование может нарушением быть заменено на устное собеседование по вопросам.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно- двигательного аппарата материально-технические условия колледжа обеспечивают возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, а также пребывания в них (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов; наличие специальных кресел и других приспособлений).

На аудиторных занятиях, а также при проведении процедур текущего контроля успеваемости промежуточной аттестации лицам И ограниченными возможностями здоровья, имеющим нарушения опорнодвигательного аппарата могут быть предоставлены необходимые технические средства (персональный компьютер, ноутбук или другой гаджет); допускается присутствие ассистента (ассистентов), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь (занять рабочее место, передвигаться по аудитории, прочитать задание, оформить ответ, общаться с преподавателем).