Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Нагиев Рамазан Нагиевич Должность: Директор ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Должность: Директор ИГРАЛЬНОЕ ГОСУДАР СТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Уникальный программный ключ:
8d9b2d75432cebd5b55675845b1efd3d752286fl
КОЛЛЕДЖ БИЗНЕСА И ТЕХНОЛОГИЙ

СОГЛАСОВАНО

Директор Колледжа бизнеса и

технологий

/ Л.Ф. Пелевина

«28»

2023r.

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по образовательной

деятельности

В.Г. Шубаева

2025.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

СОО.01.04 Основы безопасности жизнедеятельности

Специальность 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

Форма обучения - очная

Уровень образования: среднее профессиональное образование (на базе основного общего образования)

Вид подготовки: базовый

Год набора: 2023

Программа учебной дисциплины разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования и федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее - СПО) 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям).

Организация-разработчик: ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный экономический университет»

Разработчик (и): Игнатенко В.М., препо.

Игнатенко В.М., преподаватель, Колледжа бизнеса и технологий ФГБОУ ВО «СПбГЭУ»

подпись

Рецензент:

Змейкина Л.М., преподаватель Колледжа бизнеса и технологий ФГБОУ ВО «СПбГЭУ»

подпись

Рассмотрено и одобрено на заседании цикловой комиссии общепрофессиональных дисциплин.

Протокол № 6 от 02 02 2023г.

Председатель ЦК _____/ В.М. Игнатенко

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 5. ОСОБЕННОСТИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ СОО.01.04 Основы безопасности жизнедеятельности

1.1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины является частью образовательной программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), укрупнённая группа специальностей 38.00.00 Экономика и управление.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре образовательной программы: дисциплина входит в базовые дисциплины общеобразовательной подготовки.

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

∐ель дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности»: компетенций, формирование обеспечивающих повышение уровня защищенности жизненно важных интересов личности, общества государства от внешних и внутренних угроз.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- 1)формировать представления о возможных источниках опасности в различных ситуациях (в быту, транспорте, общественных местах, в природной среде, в социуме, в цифровой среде), владеть основными способами предупреждения опасных и экстремальных ситуаций;
- 2)формировать представления о ценности безопасного поведения для личности, общества, государства;
- 3)формировать представления о важности соблюдения правил дорожного движения всеми участниками движения, правил безопасности на транспорте;
- 4)формировать представления об экологической безопасности, ценности бережного отношения к природе, разумного природопользования;
- 5) владеть основами медицинских знаний, приемами оказания первой помощи при неотложных состояниях;
- 6)формировать представления о здоровом образе жизни и его роли в сохранении психического и физического здоровья, негативного отношения к вредным привычкам;
- 7) уметь различать опасные явления в социальном взаимодействии, в том числе криминального характера, предупреждать опасные явления и противодействовать им;
- 8) уметь распознавать опасности в цифровой среде (в том числе криминального характера, опасности вовлечения в деструктивную деятельность) и противодействовать им;
 - 9) уметь применять на практике свои знания для предупреждения

пожаров;

- 10)формировать представления об опасности и негативном влиянии на жизнь личности, общества, государства экстремизма, терроризма, различать приемы вовлечения в экстремистскую и террористическую деятельность и противодействовать им;
- 11) формировать представления о роли России в современном мире, угрозах военного характера, роли Вооруженных Сил Российской Федерации в обеспечении мира;

знать:

- 1) знать порядок действий в экстремальных и чрезвычайных ситуациях;
- 2) знать правила безопасного поведения на транспорте, порядок действий в опасных, экстремальных и чрезвычайных ситуациях на транспорте;
- 3) знать способы безопасного поведения в природной среде, порядок действий при чрезвычайных ситуациях природного характера;
- 4) знать меры профилактики инфекционных и неинфекционных заболеваний, сохранения психического здоровья, необходимые действия при чрезвычайных ситуациях биолого-социального характера;
 - 5) знать способы безопасного поведения в цифровой среде;
- 6) знать основы пожарной безопасности, порядок действий при угрозе пожара и пожаре в быту, общественных местах, на транспорте, в природной среде, права и обязанности граждан в области пожарной безопасности;
- 7) знать роль государства в противодействии терроризму, порядок действий при объявлении разного уровня террористической опасности, порядок действий при угрозе совершения террористического акта, совершении террористического акта, проведении контртеррористической операции;
- 8) знать основы обороны государства и воинской службы, права и обязанности гражданина в области гражданской обороны, действия при сигналах гражданской обороны;
- 9) знать основы государственной политики в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций различного характера, задачи и основные принципы организации Единой системы предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, права и обязанности гражданина в этой области;

Освоение содержания учебной дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности» обеспечивает достижение студентами следующих результатов:

> личностные:

гражданского воспитания:

сформированность гражданской позиции обучающегося как активного и ответственного члена российского общества;

осознание своих конституционных прав и обязанностей, уважение закона и правопорядка;

готовность противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признакам;

патриотического воспитания:

сформированность российской гражданской идентичности, патриотизма, уважения к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, свой язык и культуру, прошлое и настоящее многонационального народа России;

ценностное отношение к государственным символам, историческому и природному наследию, памятникам, традициям народов России, достижениям России в науке, искусстве, спорте, технологиях и труде;

идейная убежденность, готовность к служению и защите Отечества, ответственность за его судьбу;

духовно-нравственного воспитания:

осознание духовных ценностей российского народа;

сформированность нравственного сознания, этического поведения;

ответственное отношение к своим родителям и (или) другим членам семьи, созданию семьи на основе осознанного принятия ценностей семейной жизни в соответствии с традициями народов России;

эстетического воспитания:

эстетическое отношение к миру, включая эстетику быта, научного и технического творчества, спорта, труда и общественных отношений;

физического воспитания:

сформированность здорового и безопасного образа жизни, ответственного отношения к своему здоровью;

потребность в физическом совершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью;

активное неприятие вредных привычек и иных форм причинения вреда физическому и психическому здоровью;

трудового воспитания:

готовность к труду, осознание ценности мастерства, трудолюбие;

готовность к активной деятельности технологической и социальной направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такую деятельность;

интерес к различным сферам профессиональной деятельности, умение совершать осознанный выбор будущей профессии и реализовывать собственные жизненные планы;

готовность и способность к образованию и самообразованию на протяжении всей жизни;

экологического воспитания:

сформированность экологической культуры, понимание влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды, осознание глобального характера экологических проблем;

активное неприятие действий, приносящих вред окружающей среде; умение прогнозировать неблагоприятные экологические последствия

предпринимаемых действий, предотвращать их;

расширение опыта деятельности экологической направленности;

ценности научного познания:

осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и исследовательскую деятельность индивидуально и в группе.

> метапредметные:

овладение универсальными учебными познавательными действиями: <u>базовые логические действия:</u>

самостоятельно формулировать и актуализировать проблему, рассматривать ее всесторонне;

устанавливать существенный признак или основания для сравнения, классификации и обобщения;

определять цели деятельности, задавать параметры и критерии их достижения;

выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях;

вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям, оценивать риски последствий деятельности;

развивать креативное мышление при решении жизненных проблем; базовые исследовательские действия:

владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем;

способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания;

овладение видами деятельности по получению нового знания, его интерпретации, преобразованию и применению в различных учебных ситуациях, в том числе при создании учебных и социальных проектов;

формирование научного типа мышления, владение научной терминологией, ключевыми понятиями и методами;

ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях;

выявлять причинно-следственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения;

анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях;

давать оценку новым ситуациям, оценивать приобретенный опыт;

разрабатывать план решения проблемы с учетом анализа имеющихся материальных и нематериальных ресурсов;

осуществлять целенаправленный поиск переноса средств и способов действия в профессиональную среду;

уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности;

уметь интегрировать знания из разных предметных областей;

выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения; ставить проблемы и задачи, допускающие альтернативные решения; работа с информацией:

владеть навыками получения информации из источников разных типов, самостоятельно осуществлять поиск, анализ, систематизацию и интерпретацию информации различных видов и форм представления;

оценивать достоверность, легитимность информации, ее соответствие правовым и морально-этическим нормам;

использовать информационных средства И коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, ресурсосбережения, правовых этических И норм, норм информационной безопасности;

владеть навыками распознавания и защиты информации, информационной безопасности личности;

овладение универсальными коммуникативными действиями: *общение:*

осуществлять коммуникации во всех сферах жизни;

владеть различными способами общения и взаимодействия;

аргументированно вести диалог, уметь смягчать конфликтные ситуации;

развернуто и логично излагать свою точку зрения с использованием языковых средств;

совместная деятельность:

понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы;

выбирать тематику и методы совместных действий с учетом общих интересов и возможностей каждого члена коллектива;

принимать цели совместной деятельности, организовывать и координировать действия по ее достижению: составлять план действий, распределять роли с учетом мнений участников, обсуждать результаты совместной работы;

оценивать качество своего вклада и каждого участника команды в общий результат по разработанным критериям;

предлагать новые проекты, оценивать идеи с позиции новизны, оригинальности, практической значимости;

координировать и выполнять работу в условиях реального, виртуального и комбинированного взаимодействия;

осуществлять позитивное стратегическое поведение в различных ситуациях, проявлять творчество и воображение, быть инициативным;

овладение универсальными регулятивными действиями:

самоорганизация:

самостоятельно осуществлять познавательную деятельность, выявлять проблемы, ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях;

самостоятельно составлять план решения проблемы с учетом имеющихся ресурсов, собственных возможностей и предпочтений;

давать оценку новым ситуациям;

расширять рамки учебного предмета на основе личных предпочтений;

делать осознанный выбор, аргументировать его, брать ответственность за решение;

оценивать приобретенный опыт;

способствовать формированию и проявлению широкой эрудиции в разных областях знаний, постоянно повышать свой образовательный и культурный уровень;

самоконтроль:

давать оценку новым ситуациям, вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям;

владеть навыками познавательной рефлексии как осознания совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов и оснований;

использовать приемы рефлексии для оценки ситуации, выбора верного решения;

уметь оценивать риски и своевременно принимать решения по их снижению;

эмоциональный интеллект, предполагающий сформированность:

самосознания, включающего способность понимать свое эмоциональное состояние, видеть направления развития собственной эмоциональной сферы, быть уверенным в себе;

саморегулирования, включающего самоконтроль, умение принимать ответственность за свое поведение, способность адаптироваться к эмоциональным изменениям и проявлять гибкость, быть открытым новому;

внутренней мотивации, включающей стремление к достижению цели и успеху, оптимизм, инициативность, умение действовать, исходя из своих возможностей;

эмпатии, включающей способность понимать эмоциональное состояние других, учитывать его при осуществлении коммуникации, способность к сочувствию и сопереживанию;

социальных навыков, включающих способность выстраивать отношения с другими людьми, заботиться, проявлять интерес и разрешать конфликты;

принятие себя и других людей:

принимать себя, понимая свои недостатки и достоинства;

принимать мотивы и аргументы других людей при анализе результатов деятельности;

признавать свое право и право других людей на ошибки; развивать способность понимать мир с позиции другого человека.

Бухгалтер должен обладать общими компетенциями:

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной

деятельности применительно к различным контекстам.

- OК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.
- ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.
- ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
- ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное на поведение основе традиционных общечеловеческих ценностей, TOM числе c учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения.
- ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
- ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 46 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 40 часов

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	46
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	40
в том числе:	
лабораторные работы	
практические занятия	6
контрольные работы	
курсовая работа (проект) (если предусмотрено)	
Консультации	6
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	0
в том числе:	
самостоятельная работа над курсовой работой (проектом) (если предусмотрено)	
Итоговая аттестация в форме (указать)	1 сем. – контр. раб., 2 сем диф. зачет

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины СОО.01.04 Основы безопасности жизнедеятельности

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Раздел 1. Мир опасностей со	временной молодежи		
	Содержание учебного материала		
Тема 1.1. В чем особенности картины опасностей современной молодежи	Понятие: опасность — это способность явлений, процессов, объектов в системе «человек - среда обитания» в определенных условиях причинять вред людям, природной среде и материальным ресурсам; опасность как система - «объект защиты - источник опасности - негативное воздействие, опасность как процесс 1) накопления отклонений от нормального состояния или процесса; 2) инициирование негативной способности/чрезвычайного события; 3) актуализация негативных факторов; 4) локализация/прекращение действия негативных факторов; предметное действие: моделирование поля опасностей на примере современной молодежи; правило действия: чтобы выявить и описать опасности нужно определить условия, при которых элемент системы человек - среда обитания становится причиной нанесения вреда человеку алгоритм выявления и классификации опасностей (по происхождению, по кругам опасностей)	2	1
Тема 1.2. Как выявить	Содержание учебного материала		
опасности развития и описать опасности на дорогах	Понятие: опасности развития - это способность явлений, процессов, объектов в системе «человек/общество. Предметное действие: целе- и ценностное полагание в ситуации конфликта в развитии между требованием сохранения Жизни и дефицитами в развитии. Правило действия: чтобы выявить, что является опасным фактором/препятствием на пути к прогрессу общества/самореализации человека (мечте/цели), необходимо соотнести требование закона сохранения Жизни как общественного и человеческого смысла/ нормы развития с внутренними и внешними условиями его нарушения. Понятие: опасности на дорогах - это способность явлений, процессов, объектов в системе «человек участник дорожного движения - среда дорожного движения» в определенных условиях причинять вред людям, среде и материальным ресурсам; Предметное действие: выявлять и описывать опасности для разных участников дорожного движения (пешеход, электросамокатчик/райдер, мотоциклист);	2	1

	Правило действия: чтобы выявить и описать опасности на дорогах нужно		
	определить условия, при которых элемент системы «человек-участник дорожного		
	движения - среда дорожного движения» становится причиной нанесения вреда		
	человеку;		
	Алгоритм выявления и описания опасностей на дорогах		
Тема 1.3. Как выявить и	Содержание учебного материала		
описать опасности в	Понятие: опасность пожара в общественном месте - это способность явлений,	2	1
ситуации пожара, захвата	процессов горения, горючих материалов и объектов причинять вред людям и		
заложников в	материальным ресурсам;		
общественном месте (ЧС)	Предметное действие: выявлять и описывать опасности в ситуации пожара в		
, ,	общественном месте		
	Правило действия: чтобы выявить и описать опасности пожара нужно определить		
	условия пожара, при которых элемент системы «человек - общественное место»		
	становится причиной нанесения вреда человеку Алгоритм выявления и описание		
	опасностей в ситуации пожара в общественном месте (на примере торгового центра,		
	кинотеатра, клуба)		
Тема 1.4. Экологическая	Содержание учебного материала		
безопасность	Понятие: опасности, связанные с экологией	2	1
	Предметное действие: выявлять и описывать опасности в окружающей среде для		
	предупреждения и защиты от них, в том числе в чрезвычайных ситуациях;		
	Правило действия:		
Раздел 2 Методы оценки рис	ска		
Тема 2.1. Как измерять	Содержание учебного материала		
опасности	Понятие: риск - это количественная мера опасности, сочетание 1) вероятности (или	2	1
	частоты) нанесения ущерба и 2) тяжести этого ущерба для объекта защиты;		
	- приемлемый риск - уровень опасности, который на данном этапе социально-		
	экономического и научно-технического развития общество считает допустимым		
	Предметное действие: определение вероятности осуществления риска и масштаба		
	последствий воздействия вредных и опасных факторов среды для		
	разработки/выбора мер по профилактике и защите		
	Правило действия: чтобы оценить риск, нужно рассчитать вероятность наступления		
	негативного события и определить тяжесть его последствий Алгоритм расчета		
	риска по формуле		
Тема 2.2. Как оценить	Содержание учебного материала		
риски на дорогах	Понятие: риски на дорогах - количественная мера опасности для участника	2	1
<u> </u>			

Тема 2.3. Как оценить	дорожного движения, сочетающая риск 1) вероятности (или частоты) негативного события/ДТП и 2) тяжести его ущерба жизни и здоровью; Предметное действие: определение вероятности осуществления риска (по формуле) и масштаба последствий воздействия опасных факторов дорожного движения в отношении различных его участников для разработки/выбора мер по профилактике и защите Правило действия: чтобы оценить риск негативного события/ДТП для участника дорожного движения, нужно рассчитать вероятность наступления негативного события и определить тяжесть его последствий для участника дорожного движения Алгоритм оценки риска для разных участников дорожного движения (пешеход, электросамокатчик/райдер, мотоциклист) Содержание учебного материала		
риски в ситуации пожара в	Практические занятия		
общественном месте (ЧС),	Понятие: риски в ситуации пожара в общественном месте - количественная мера	2	3
захвата	опасности для посетителя, сочетающая риск 1) вероятности (или частоты) пожара и	_	_
заложников/стрельбы в	2) тяжести его ущерба жизни и здоровью от опасных факторов пожара (ожоги,		
общественном месте	отравление угарным газом, гибель)		
	Предметное действие: определение вероятности осуществления риска пожара в общественном месте (по формуле) и масштаба последствий воздействия опасных факторов пожара на посетителей для разработки/выбора мер по профилактике и защите Правило действия: чтобы оценить риск негативного события - пожара в общественном месте, нужно рассчитать вероятность его наступления (по формуле) и определить тяжесть его последствий для посетителей Алгоритм оценки рисков опасных факторов пожара в общественном месте (торговом центре, клубе, интернате для престарелых).		
Тема 2.4. Как оценить риск	Содержание учебного материала		
реализации ситуации	Практическое занятие		
захвата	Понятие: риск захвата заложников в общественном месте - количественная мера	1	3
заложников/стрельбы в	опасности для посетителя, сочетающая риск 1) вероятности (или частоты) захвата		
общественном месте (ЧС)	заложников/стрельбы и 2) тяжести его ущерба жизни и здоровью (травмы, в т.ч. психологическая, ранения, гибель). Предметное действие, определение вероятности осуществления риска (по формуле) и масштаба/тяжести последствий воздействия опасных факторов захвата заложников/стрельбы в общественном месте для разработки/выбора мер по профилактике и защите посетителей		

	П		
	Правило действия: чтобы оценить риск захвата заложников/стрельбы в		
	общественном месте, нужно рассчитать вероятность наступления негативного		
	события и определить тяжесть его последствий для посетителей алгоритм оценки		
	рисков в ситуации захвата заложников/стрельбы в общественном месте.		
	Контрольная работа	1	3
Тема 2.5 Как оценить	Содержание учебного материала		
риски для здоровья в	Понятие: риски для здоровья – количественная мера опасности заболеваний (в т.ч.	2	1
подростковом возрасте	смертельно опасных, инфекционных, нервно-психологических) и смерти от других		
	факторов, сочетающая риск 1) вероятности (или частоты) негативного события и 2)		
	тяжести его ущерба жизни и здоровью (заболевания, травмы, гибель)		
	Предметное действие: определение вероятности осуществления опасных и вредных		
	факторов риска для жизни и здоровья подростков (по формуле) и тяжести		
	последствий их воздействия для разработки/выбора мер по профилактике и защите		
	Правило действия: чтобы оценить риск опасных и вредных факторов для жизни и		
	здоровья в подростковом возрасте, нужно рассчитать вероятность наступления		
	негативного события и определить тяжесть его последствий Алгоритм оценки		
	рисков для жизни и здоровья подростков		
Консультации		4	
Раздел 3. Защита населения	и территорий от чрезвычайных ситуаций (2 семестр)		
Тема 3.1. Понятие о защите	Содержание учебного материала		
от опасности	Понятие: Защита от опасностей - это способы и методы снижения уровня и	2	1
	продолжительности действия опасностей на человека (природу). Правило: чтобы		
	защитить объект от опасностей, необходимо снизить негативное влияние		
	источников опасности (сокращением значения риска и размеров опасных зон), его		
	выведением из опасной зоны; применением экобиозащитной техники и средств		
	индивидуальной защиты		
	Предметное действие: выбор мер (способы, методы, средства, модели поведения)		
	для защиты от опасностей окружающей среды, в том числе в чрезвычайной		
	ситуации		
	Правило действия: чтобы выбрать меры для защиты объекта от опасностей		
	окружающей среды, в том числе в чрезвычайной ситуации, необходимо подобрать		
	согласно нормативным требованиям оптимальные/доступносты-функциональность/		
	средства индивидуальной защиты, модели безопасного поведения, обозначить пути		
	выхода из опасной зоны, сформулировать правила поведения/техники безопасности		
	Алгоритм выбора способа защиты на основе нормативных документов		
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		

Тема 3.2. Как снизить	Содержание учебного материала		
риски для здоровья.	Понятие: защита жизни и здоровья - способы и методы снижения уровня действия	2	1
Профилактика	вредных и опасных факторов для физического и психического здоровья		
заболеваний. Здоровый	Предметное действие: выбор мер (способов, методов, средств, образа жизни) для		
образ жизни.	защиты жизни и здоровья от опасностей окружающей среды		
_	Правило действия: чтобы выбрать меры снижения уровня действия вредных и		
	опасных факторов для здоровья от опасностей окружающей, необходимо подобрать		
	согласно гигиеническим нормам/требованиям оптимальные средства профилактики		
	заболевания, модели безопасного поведения, в т.ч. в пандемию		
	Алгоритм выбора способа профилактики типичных/смертельно опасных для		
	подростков заболеваний (инфекционных, психологических)		
Тема 3.3. Как защититься	Содержание учебного материала		
от опасностей на дорогах.	Практические занятия		
Как безопасно вести себя в	Понятие: защита жизни и здоровья участников дорожного движения - способы и	2	3
ситуации пожара, захвата	методы снижения уровня действия опасных факторов дорожного движения		
заложников в	Предметное действие: выбор мер (средств индивидуальной защиты, правил,		
общественном месте	моделей поведения) для защиты жизни и здоровья участников дорожного движения		
	Правило действия: чтобы выбрать меры защиты жизни и здоровья участников		
	дорожного движения, необходимо подобрать средства индивидуальной защиты,		
	правила и модели поведения на основе ПДД и иных нормативных документов		
	Алгоритм выбора мер защиты жизни и здоровья участников дорожного движения (на выбор)		
	Понятие: защита жизни и здоровья в условиях пожара - способы и методы снижения		
	уровня действия опасных факторов пожара за счет выведения объекта защиты из опасной зоны, применения средств пожаротушения и индивидуальной защиты		
	Предметное действие: выбор мер (средств пожаротушения, индивидуальной		
	защиты, правил, моделей поведения) для защиты жизни и здоровья в условиях		
	пожара в общественном месте		
	Правило действия: чтобы выбрать меры защиты жизни и здоровья в условиях		
	пожара, необходимо подобрать доступные средства пожаротушения		
	индивидуальной защиты и модель поведения адекватно ситуации пожара Алгоритм		
	выбора мер защиты жизни и здоровья при пожаре (в своем жилище, в колледже, в		
	торговом центре, на рабочем месте) в разных условиях (задымления, активного		
	огня, затруднений эвакуации)		
	Правило действия: чтобы выбрать меры защиты жизни и здоровья в ситуации		

	захвата заложников в общественном месте, необходимо подобрать способы и		
	методы снижения уровня действия опасных факторов теракта/стрельбы за счет		
	выведения объекта защиты из опасной зоны, применения моделей безопасного		
	поведения		
	Алгоритм		
Раздел 4 Основы военной сл	ужбы		
Тема 4.1. История создания	Содержание учебного материала		
Вооруженных Сил России	Понятие о Вооруженных Сил России, обеспечении безопасности нашей страны.	2	1
	Предназначение Вооруженных Сил РФ. Реформирование Армии и Флота.		
Тема 4.2. Основные	Содержание учебного материала		
понятия о воинской	Понятие о воинском учете, обязательной подготовке к военной службе, призыве на	2	1
обязанности	военную службу, прохождении военной службы по призыву, пребывании в запасе,		
	призыве на военные сборы и прохождение военных сборов в период пребывания в		
	запасе, а также воинская обязанность в период военного времени, военного		
	положения и в период мобилизации.		
Тема 4.3. Основные	Содержание учебного материала		
понятия о	Понятие о психологических основах взаимодействия военнослужащих в	2	1
психологической	коллективе, совместной жизнедеятельности военнослужащих. Понятие конфликта и		
совместимости членов	его влияние на уровень боеспособности и боеготовности отделения, экипажа,		
воинского коллектива	расчета. Понятие о способах бесконфликтного общения в условиях военной		
экипажа, боевого расчета). службы.			
Тренинг бесконфликтного Понятие об офицерском составе, порядке поступления и обучения в военных			
общения и саморегуляции. образовательных учреждениях, требованиях, предъявляемых к подготовке			
Как стать офицером РА.	офицеров. Кодексе чести Российского офицера, требованиях общества,		
Основные виды военных	предъявляемых к офицеру.		
образовательных			
учреждений			
профессионального			
образования			
Тема 4.4. Строевая	Содержание учебного материала		
подготовка	Понятия об одиночной строевой подготовке и слаживания подразделений. Правила	2	1
	и алгоритмы предметных действий: Строевой стойки. Выполнение команд		
	«Становись, Равняйсь, Смирно, Вольно, Заправиться". Повороты на месте.		
	Перестроение из одношереножного строя в двухшереножный строй и обратно.		
	Движение строевым шагом. Повороты в движении. Прохождение в составе		
L	* *** *** *** *** *** *** *** *** ***		

	подразделения торжественным маршем и в составе подразделения с песней.		
	Приветствие в движении.		
Тема 4.5. Огневая	Содержание учебного материала		
подготовка. Порядок	Понятие о назначении и боевых свойствах оружия, его устройстве, мерах	2	2
неполной сборки и	безопасности при обращении с оружием и патронами, о неполной и полной		
разборки ММГАК-74	разборке автомата, назначении частей, узлов и механизмов автомата. Правило и		
	алгоритмы предметных действий: неполной разборки, сборки автомата		
!	Правила и приемы стрельбы, способов поиска целей и управления огнем, действиях		
	по командам руководителя стрельб.		
Раздел 5 Основы медицински	их знаний		
Тема 5.1. Помощь при	Содержание учебного материала		
состояниях, вызванных	Понятие об эпилепсии, инсульте, обмороке, инфаркте, диабете, токсикологическом	2	1
нарушением сознания.	опьянении.		
Первая помощь при	Правила и алгоритмы поведения и оказания первой помощи при этих состояниях.		
неотложных состояниях:	Понятие о неотложных состояниях в УК РФ Статья 124, Статья 125, Правила		
закон и порядок оказания	проведения диагностики и помощи в неотложных состояниях		
-	Алгоритм Оказание первой помощи при остановке сердца, искусственная		
!	вентиляция легких		
Тема 5.2. Алгоритм	Содержание учебного материала		
помощи пострадавшим	Понятие об ДТП и ЧС на транспорте.	2	1
при ДТП и ЧС.	Правила помощи при травмах рук, ног, головы, при переломах, вывихах, ушибах и		
Алгоритм помощи при	т.д.		
кровотечениях и ранениях	Алгоритмы оказание первой помощи при травмах, ранениях, переломах. Отработка		
-	моделей поведения при ЧС на транспорте.		
'	Понятие о видах кровотечений, средствах обеззараживания и дезинфекции. Правило		
!	остановки кровотечений способом наложение жгута и закрутки. Алгоритмы		
'	оказания первой помощи при кровотечениях		
Тема 5.3. Оказание	Содержание учебного материала		
помощи подручными	Понятие об экстремальных ситуациях в природных условиях. Способы и	2	1
средствами в природных	особенности фиксации конечностей.		
условиях.	Способы транспортировки пострадавших.		
Помощь при воздействии	Способы согревания на открытой местности, Вынужденное автономное		
температур на организм	существование.		
человека. Способы	Правило добычи: воды, пищи, огня. Временное жилище.		
самоспасения.	Понятие об ожогах и их видах (термические, химические, кислотные, щелочные).		

	Правило алгоритм помощи при ожогах различных видов. Способы самоспасения. Первая помощь пострадавшем на производстве. Алгоритм поведения при ЧС.		
Консультации		2	
Всего		46	

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)

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Ауд. 1214 Кабинет безопасности жизнедеятельности

Учебная мебель на 30 посадочных мест, рабочее место преподавателя, доска меловая-1шт., тумба-1шт., плакатница, шкаф книжный -2шт., шкаф платяной -1шт., Плакаты по ОБЖ, носилки медицинские, Макет ударно-спускового механизма автомата АКМ, СИЗ: общевойсковой защитный комплект, респираторы, прибор радиационной разведки, прибор химической разведки, Калашникова тренировочные макеты автомата индивидуальные средства медицинской защиты, сумки и комплекты мед. имущества для оказания первой медицинской, доврачебной помощи; Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный или место для стрельбы -Интерактивный Лазерный электорнный тир «РУБИН»:; Pentium Компьютер преподавателя E5300; Проектор SANYO проекционным экраном Media;

3.2. Информационное обеспечение обучения Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

	0.222222	Книгообес	Книгообеспеченность		
Библиографическое описание издания (автор, заглавие, вид, место и год издания, кол. стр.)	Основная/ дополнительная литература	Кол-во. экз. в библ. СПбГЭУ	Электронны е ресурсы		
Основы безопасности жизнедеятельности +	осн		<u>ЭБС</u>		
Приложение: Учебник / Микрюков В.Ю.			BOOK.ru		
Электрон. дан.					
Москва: КноРус, 2022					
290 с.					
Халилов, Ш. А.	осн		<u>ЭБС</u>		
Безопасность жизнедеятельности: Учебное			<u>ZNANIUM</u>		
пособие / Саратовский государственный					
технический университет им. Гагарина Ю.А.					
Москва: ФОРУМ, 2022- 576 с (Среднее					
профессиональное образование)					
Мисюк, Марина Николаевна	осн		<u>ЭБС Юрайт</u>		
Основы медицинских знаний: учебник и					
практикум для спо / М. Н. Мисюк.					
3-е изд., пер. и доп					
Электрон. дан.					
Москва: Юрайт, 2022 499 с					
Беляков, Геннадий Иванович	осн		<u>ЭБС Юрайт</u>		
Основы обеспечения жизнедеятельности и					
выживание в чрезвычайных					

		1
ситуациях: учебник для спо / Г. И. Беляков.		
3-е изд., пер. и доп		
Электрон. дан.		
Москва: Юрайт, 2022		
354 c		
(Профессиональное образование)		
Беляков, Г. И.	доп	ЭБС Юрайт
Пожарная безопасность: Учебное пособие для		
СПО / Беляков Г. И2-е изд		
Москва: Юрайт, 2021-143 с		
(Профессиональное образование)		
Шимановская Я.В., Сарычев А.С.,	доп	ЭБС BOOK.ru
Шимановская К.А.		
Безопасность жизнедеятельности и медицина	1	
катастроф: Учебник / Шимановская Я.В.		
Сарычев А.С., Шимановская К.А.		
Электрон. дан.		
Москва: КноРус, 2023 477 с.		
Белов, Сергей Викторович	доп	ЭБС Юрайт
Безопасность жизнедеятельности и защита		
окружающей среды (техносферная		
безопасность) в 2 ч. Часть 1 : учебник для		
спо / С. В. Белов.		
5-е изд., пер. и доп		
Электрон. дан.		
Москва: Юрайт, 2022 350 с		
Никифоров, Л.Л.	доп	<u>ЭБС</u>
Безопасность жизнедеятельности: Учебное		<u>ZNANIUM</u>
пособие / Московский государственный		
университет пищевых		
производств; Российский экономический		
университет им. Г.В. Плеханова-		
Москва: ООО "Научно-издательский центр		
ИНФРА-М", 2019-297 с.		
(Среднее профессиональное образование)		
Абрамова С. В.	доп	
Безопасность жизнедеятельности: Учебник и		ЭБС Юрайт
практикум для СПО / под общ. ред. Соломина		
В.П. — Москва: Издательство Юрайт, 2019		
.— 399с.— (Профессиональное образование)		

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки
	результатов обучения
уметь:	
формировать представления о возможных	Фронтальный опрос;
источниках опасности в различных ситуациях	
(в быту, транспорте, общественных местах, в	
природной среде, в социуме, в цифровой	
среде), владеть основными способами	
предупреждения опасных и экстремальных	
ситуаций;	
формировать представления о ценности	Фронтальный опрос;
безопасного поведения для личности,	
общества, государства; знание правил	
безопасного поведения и способов их	
применения в собственном поведении;	
формировать представления о важности	Фронтальный опрос;
соблюдения правил дорожного движения	
всеми участниками движения, правил	
безопасности на транспорте.	* V
формировать представления об экологической	Фронтальный опрос;
безопасности, ценности бережного отношения	
к природе, разумного природопользования	ж. V
владеть основами медицинских	Фронтальный опрос;
знаний, владеть приемами оказания первой	Тестирование;
помощи при неотложных состояниях	Δ
формировать представления о здоровом образе	
жизни и его роли в сохранении психического и	Задание исследование;
физического здоровья, негативного отношения	Защита презентаций;
к вредным привычкам	Тестирование;
уметь различать опасные явления в	Фронтальный опрос;
социальном взаимодействии, в том числе	
криминального характера; уметь	
предупреждать опасные явления и	
противодействовать им	Фронташ игий опрос-
уметь распознавать опасности в цифровой среде (в том числе криминального характера,	— Фронтальны и опрос,
опасности вовлечения в деструктивную	
деятельность) и противодействовать им	
уметь применять на практике свои знания для	Фронтальный опрос;
предупреждения пожаров	Тестирование;
формировать представления об опасности и	
формировать представления об опасности и	троптальный опрос,

негативном влиянии на жизнь личности, общества, государства экстремизма, терроризма, различать приемы вовлечения в экстремистскую и террористическую деятельность и противодействовать им;	Задание исследование;
формировать представления о роли России в современном мире, угрозах военного характера, роли Вооруженных Сил Российской Федерации в обеспечении мира;	Фронтальный опрос;
знать:	
знать порядок действий в экстремальных и чрезвычайных ситуациях	Фронтальный опрос;
знать правила безопасного поведения на транспорте, умение применять их на практике, знание о порядке действий в опасных, экстремальных и чрезвычайных ситуациях на транспорте	Фронтальный опрос;
знать способы безопасного поведения в	Фронтальный опрос;
природной среде, порядок действий при	_ ·
чрезвычайных ситуациях природного	Тестирование;
характера	100 Impobaline,
знать меры профилактики инфекционных и неинфекционных заболеваний, сохранения психического здоровья, необходимые действия при чрезвычайных ситуациях биологосоциального характера	Фронтальный опрос;
знать способы безопасного поведения в цифровой среде	Фронтальный опрос;
знать основы пожарной безопасности, порядок	Фронтальный опрос;
действий при угрозе пожара и пожаре в быту,	Тестирование;
общественных местах, на транспорте, в	
природной среде, права и обязанности граждан	
в области пожарной безопасности	
знать роль государства в противодействии	Фронтальный опрос;
терроризму, порядок действий при объявлении	Задание исследование;
разного уровня террористической опасности,	
порядок действий при угрозе совершения	
террористического акта, совершении	
террористического акта, проведении	
контртеррористической операции	
знать основы обороны государства и воинской	Фронтальный опрос;
службы, права и обязанности гражданина в	Тестирование;
области гражданской обороны, действия при	1 ;
сигналах гражданской обороны	

знать основы государственной политики в	Фронтальный опрос
области защиты населения и территорий от	
чрезвычайных ситуаций различного характера,	
задачи и основные принципы организации	
Единой системы предупреждения и	
ликвидации последствий чрезвычайных	
ситуаций, права и обязанности гражданина в	
этой области	
знать основы государственной системы,	Фронтальный опрос
российского законодательства, направленных	
на защиту населения от внешних и внутренних	
угроз, сформировать представления о роли	
государства, общества и личности в	
обеспечении безопасности.	

5. ОСОБЕННОСТИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Обучение лиц с ограниченными возможностями здоровья необходимости адаптированной осуществляется основе рабочей на обучения программы использованием методов специальных особенностей дидактических составленных материалов, c учетом психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся (обучающегося).

В целях освоения учебной программы дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья Колледж обеспечивает:

для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению: размещение в доступных для обучающихся, являющихся слепыми или слабовидящими, местах и в адаптированной форме справочной информации о расписании учебных занятий; присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь; выпуск альтернативных форматов методических материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);

для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху: надлежащими звуковыми средствами воспроизведение информации;

для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата: возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, туалетные комнаты и другие помещения, а также пребывание в указанных помещениях. Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах или в отдельных организациях.