

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖИ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Республики Крым

«Крымский инженерно-педагогический университет имени Февзи Якубова» (ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова)

Кафедра биологии, экологии и безопасности жизнедеятельности

СОГЛАСОВАНО

Руководижель ОПОП

Н.В. Кропотова

<u>Ми мини 2021</u> г.

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой

Э.Э. Ибрагимова

(11) morel 2021 r.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.01.01 «Комплексная безопасность образовательной организации»

направление подготовки 44.04.01 Педагогическое образование магистерская программа «Управление в области безопасности жизнедеятельности»

факультет психологии и педагогического образования

Рабочая программа дисциплины Б1.В.01.01 «Комплексная безопасность образовательной организации» для магистров направления подготовки 44.04.01 Педагогическое образование. Магистерская программа «Управление в области безопасности жизнедеятельности» составлена на основании ФГОС ВО, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.02.2018 № 126.

рабочей программы ОСТ Э.Э. Ибрагимова, канд.биол.наук, доц.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры биологии, экологии и безопасности жизнедеятельности

от <u>Ов игожее</u> 20<u>21</u> г., протокол № <u>12</u>

Заведующий кафедрой (Э.Э.Э. Ибрагимова

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании УМК факультета психологии и педагогического образования

от <u>11 июние</u> 20<u>21</u> г., протокол № <u>10</u>

Председатель УМК

2

1.Рабочая программа дисциплины Б1.В.01.01 «Комплексная безопасность образовательной организации» для магистратуры направления подготовки 44.04.01 Педагогическое образование, магистерская программа «Управление в области безопасности жизнедеятельности».

2.Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

2.1. Цель и задачи изучения дисциплины (модуля)

Цель дисциплины (модуля):

 развитие профессиональной компетентности обучающихся в сфере обеспечения комплексной безопасности образовательной организации.

Учебные задачи дисциплины (модуля):

- ознакомление обучающихся с сущностью понятия о комплексной безопасности образовательной организации / образовательного учреждения;
- усвоение обучающимися принципов и методов управления рисками и защиты образовательной организации от угроз социального, природного, техногенного характера и ликвидации их последствий;
- формирование у обучающихся компетенции, необходимой для разработки эффективной системы обеспечения безопасности образовательной организации.

2.2. Планируемые результаты освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины Б1.В.01.01 «Комплексная безопасность образовательной организации» направлен на формирование следующих компетенций:

- УК-3 Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели
- ПК-1 Способен управлять рисками природного и техногенного характера с использованием современных защитных технологий для обеспечения безопасной образовательной среды.

В результате изучения дисциплины магистрант должен:

Знать:

- правила командной работы; необходимые условия для эффектив-ной командной работы (УК-3.1)
- теорию и методы управления образовательными системами; трудовое законо-дательство и законодательство в области защиты населения от чрезвычайных ситуаций, методы защиты населения при стихийных бедствиях и техноген-ных авариях, при воздействии современных средств поражения, а также пра-вила охраны жизни и здоровья обучающихся (ПК-

Уметь:

- планировать командную работу, распределять поручения и деле-гировать полномочия членам команды; организовывать обсужде-ние разных идей и мнений; предвидит результаты (последствия) как личных, так и коллективных действий; организовать и руко-водить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели (УК-
- планировать и реализовать мероприятия по обеспечению комплексной безопасности образовательной организации, в том числе проводить мероприятия по охране труда работников и обучающихся, гражданской обороне образова-тельного учреждения; устанавливать взаимодействие с органами государ-ственного управления по вопросам ГОЧС (ПК-1.2)

Владеть:

- навыками осуществления деятельности по организации и руко-водству работой команды для достижения поставленной цели (УК-3.3)
- теорией и методикой основ безопасности жизнедеятельности, в том числе в условиях угрозы возникновения (возникновения) различных чрезвычайных ситуаций, а также навыками внедрения здоровьесберегающих образовательных технологий в образовательный процесс (ПК-1.3)

3. Место дисциплины в структуре ОПОП.

Дисциплина Б1.В.01.01 «Комплексная безопасность образовательной организации» относится к дисциплинам части, формируемой участниками образовательных отношений и входит в модуль учебного плана.

4. Объем дисциплины (модуля)

(в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся)

	Общее кол-во			Конта	ктныс	е часы	Í			Контроль (время на контроль)	
Семестр	кол-во часов	зач. единиц	Bcero	лек	лаб. зан.	прак т.зан	- сем.		СР		
3	108	3	40	16		24			41	Экз (27 ч.)	
Итого по ОФО	108	3	40	16		24			41	27	

5. Содержание дисциплины (модуля) (структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических или астрономических часов и видов учебных занятий)

		Количество часов													
Наименование тем			очн	ая фс	рма					заочі	ная ф	орма			Форма
(разделов, модулей)	сего			в том	, чсле)		сего]	в том	, чсле	;		текущего контроля
	Bc	Л	лаб	пр	сем	И3	CP	Bc	Л	лаб	пр	сем	ИЗ	СР	r · ·

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Раздел 1. Концепция	безо	пасн	ости	и фо					ьесбе	ерега	ющеі	i cpe	ды об	бразо	вательной
Тема 1. Теоретические основы безопасности образовательной организации	8	2			0]	ргани	заци 6	и							практическое задание; презентация
Тема 2. Безопасная и здоровьесберегающа я среда образовательной организации.	8	2					6								презентация
Тема 3. Система обеспечения комплексной безопасности образовательной организации	12	2		4			6								практическое задание; презентация
Раздел 2. Орган	изаці	ионн	0-пра	вовь	ie oci	новы	безо	пасн	ости	образ	оват	ельн	ой ор	гани	зации
Тема 4. Организационно- правовое регулирование в области безопасности образовательных организаций	10	2		4			4								практическое задание; презентация
Тема 5. Организация гражданской обороны в образовательной организации	10	2		4			4								практическое задание; презентация
Тема 6. Защита образовательной организации от угроз социального характера. Информационно-пропагандистское сопровождение безопасности образовательной организации	10	2		4			4								практическое задание; тестовый контроль

Тема 7. Пожарная безопасность образовательной организации	12	2	4		6					практическое задание; презентация
Тема 8. Организация и технические средства охраны образовательной организации	11	2	4		5					практическое задание; презентация
Всего часов дисциплине	81	16	24		41					
часов на контроль		•	27	•	•	·				

5. 1. Тематический план лекций

№ лекц	Тема занятия и вопросы лекции	Форма проведения (актив., интерак.)	Количество часов ОФО ЗФО			
1.	Тема 1. Теоретические основы безопасности образовательной организации Основные вопросы: 1. Концепция обеспечения безопасности образовательной организации. 2. Система обеспечения комплексной безопасности образовательной организации. 3. Комплексная программа «Безопасность образовательной организации». 4. Виды и причины опасных ситуаций в образовательной организации.	Акт.	2	340		
2.	 Тема 2. Безопасная и здоровьесберегающая Основные вопросы: 1. Среда обитания. 2. Оптимальные условия жизнедеятельности в образовательной организации. 3. Аттестация образовательной организации по критериям безопасности. 4. Здоровьесберегающая среда образовательной организации. 	Акт.	2			

3.	Тема 3. Система обеспечения комплексной безопасности образовательной организации <i>Основные вопросы:</i> 1. Анализа ситуации и прогнозирования возможных угроз с учетом нормативных требований. 2. Нормативно-правовые акты, регламентирующие мероприятия по укреплению внутреннего распорядка, обучения учащихся и сотрудников, по антитеррористической защищенности и	Акт.	2	
	противопожарной безопасности.			
4.	Тема 4. Организационно-правовое регулирование в области безопасности образовательных организаций Основные вопросы: 1. Управление безопасностью в образовательной организации. 2. Аттестация образовательной организации по критериям безопасности. 3. Правовое обеспечение безопасности детей и молодежи. 4. Охрана труда работников образования. 5. Виды ответственности за нарушение законодательства по безопасности и охране труда в образовательной организации.	Акт.	2	
5.	Тема 5. Организация гражданской обороны в образовательной организации Основные вопросы: 1. Чрезвычайные ситуации вблизи образовательной организации. Руководящие 1. Чрезвычайные ситуации вблизи образовательной организации. Руководящие документы, регламентирующие организацию ГО в образовательной организации. 2. Основные положения организации ГО. Должностные обязанности лиц, организующих проветения мерсируский ГО.	Акт.	2	

6.	Тема 6. Защита образовательной организации от угроз социального характера. Информационно-пропагандистское сопровождение безопасности образовательной организации Основные вопросы: 1. Общая характеристика социальных угроз. 2. Комплекс организационно-профилактических мероприятий по предупреждению и пресечению террористических проявлений в образовательной организации. 3. Организация работы ОО при угрозе теракта. 4. Памятка руководителю образовательной организации по мерам антитеррористической защиты обучающихся и сотрудников. 5. Конфликты в образовательной среде. Характеристика и профилактика криминальных угроз в образовательной организации: кража, грабеж, вымогательство, «булинг» (насилие в подростковой среде).	Акт.	2	
	6. Характеристика и профилактика социально- психологических угроз в ОО: стресс, подростковый суицид, Интернет-зависимость, алкоголизм, наркомания. 7. Трудовой коллектив как субъект управления безопасностью ОО. 8. Инструктажи сотрудников по безопасности и охране труда. 9. Инструктаж учащихся по технике безопасности на уроке (физики, химии, технологии, информатики, биологии, физкультуры). 10. Организация кабинетов (уголков) безопасности. 11. Возможности курса ОБЖ в пропаганде культуры безопасности			

7.	Тема 7. Пожарная безопасность образовательной организации Основные вопросы: 1. Причины пожаров в образовательных организациях. 2. Организационно-правовые основы обеспечения пожарной безопасности. 3. Действия учащихся и сотрудников образовательной организации при пожаре. 4. Порядок эвакуации ОО при пожаре. 5. Противопожарная профилактика в ОО.	Акт.	2	
8.	Тема 8. Организация и технические средства охраны образовательной организации <i>Основные вопросы:</i> 1. Организация охраны образовательной организации частным охранным предприятием. 2. Технические средства безопасности ОО: система видеонаблюдения, система контроля и управления доступом, система охранно-пожарной сигнализации, система оповещения, система телекоммуникаций. 3. Интегрированные системы безопасности. 4. Информационные технологии в обеспечении безопасности ОО. 5. Особенности организации охраны дошкольной образовательной организации, школы, вуза. 6. Опыт обеспечения безопасности ОО в России (на примере г. Москвы). 7. Зарубежный опыт обеспечения безопасности образовательной организации (на примере Израиля, Испании, Польши).	Акт.	2	
	Итого		16	0

5. 2. Темы практических занятий

занятия	Наименование практического занятия и вырабатываемые компетенции	Форма проведения (актив.,	Коли	чество
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		интерак.)	ОФО	3ФО

1.	Тема 3. Система обеспечения комплексной безопасности образовательной организации Основные вопросы: 1.Концепция обеспечения безопасности образовательной организации. 2.Система обеспечения комплексной безопасности образовательной организации. 3.Комплексная программа «Безопасность образовательного учреждения». 4.Виды и причины опасных ситуаций в образовательной организации.	Акт.	4	
2.	 Тема 4. Организационно-правовое регулирование в области безопасности образовательных организаций Основные вопросы: 1. Аттестация образовательной организации по критериям безопасности. 2. Правовое обеспечение безопасности детей и молодежи. 3. Охрана труда работников образования. 	Акт./ Интеракт.	4	
3.	Тема 5. Организация гражданской обороны в образовательной организации Основные вопросы: 1. Чрезвычайные ситуации вблизи образовательной организации. 2. Руководящие документы, регламентирующие организацию ГО в образовательном учреждении. 3. Основные положения организации ГО. 4. Должностные обязанности лиц, организующих проведение мероприятий ГО. 5. Документы, разрабатываемые по организации ГО и ЧС в образовательном учреждении.	Акт./ Интеракт.	4	

4.	Тема 6. Защита образовательной организации	Акт.	4	
	от угроз социального характера.			
	Информационно-пропагандистское			
	сопровождение безопасности образовательной			
	организации			
	Основные вопросы:			
	1.Общая характеристика социальных угроз.			
	Комплекс организационно-профилактических			
	мероприятий по предупреждению и			
	пресечению террористических проявлений в			
	образовательной организации.			
	2.Организация работы образовательной			
	организации при угрозе теракта. Памятка			
	руководителю образовательной организации по			
	мерам антитеррористической защиты			
	обучающихся и сотрудников.			
	3. Конфликты в образовательной среде.			
	Характеристика и профилактика			
	криминальных угроз в образовательном			
	учреждении: кража, грабеж, вымогательство,			
	«булинг» (насилие в подростковой среде).			
	Характеристика и профилактика социально-			
	психологических угроз в образовательном			
	учреждении: стресс, подростковый суицид,			
	Интернетзависимость, алкоголизм,			
	наркомания.			
	4.Возможности курса ОБЖ в пропаганде			
	культуры безопасности. Работа с родителями			
<u></u>	по повышению культуры безопасности	<u> </u>	4	
5.	Тема 7. Пожарная безопасность	Акт./	4	
	образовательной организации	Интеракт.		
	Основные вопросы:			
	1. Причины пожаров в образовательных			
	учреждениях.			
	2.Организационно-правовые основы			
	обеспечения пожарной безопасности.			
	3. Действия учащихся и сотрудников			
6.	облазовательного ушпежления пли пожале	Акт./	4	
0.	Тема 8. Организация и технические средства		4	
	охраны образовательной организации	Интеракт.		
	Основные вопросы:			

1.Организация охраны образовательной		
организации		
частным охранным предприятием.		
2. Технические средства безопасности		
образовательной организации: система		
видеонаблюдения, система контроля и		
управления доступом, система охранно-		
пожарной сигнализации, система оповещения,		
система телекоммуникаций. Интегрированные		
системы безопасности.		
3. Информационные технологии в обеспечении		
безопасности образовательного учреждения.		
Особенности организации охраны		
дошкольного образовательного учреждения,		
Итого	24	0

5. 3. Темы семинарских занятий

(не предусмотрены учебным планом)

5. 4. Перечень лабораторных работ

(не предусмотрено учебным планом)

5. 5. Темы индивидуальных занятий

(не предусмотрено учебным планом)

6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Самостоятельная работа по данной дисциплине включает такие формы работы как: работа с базовым конспектом; подготовка к практическому занятию; подготовка презентации; написание конспекта; подготовка к тестовому контролю; подготовка к экзамену.

6.1. Содержание самостоятельной работы студентов по дисциплине (модулю)

	№	Наименование тем и вопросы, выносимые на самостоятельную работу	Форма СР	Кол-во часов	
		самостоятельную работу		ОФО	3ФО
ſ	1	Тема 1. Теоретические основы безопасности образовательной организации	подготовка	6	
			презентации; написание	6	
		Основные вопросы:	конспекта;		

	Ознакомление с опытом обеспечения безопасности образовательных учреждений России с использованием материалов журнала «ОБЖ. Основы безопасности жизни» и ресурсов Интернет (сайты образовательных организаций).	подготовка к		
	Тема 2. Безопасная и здоровьесберегающая среда образовательной организации. Основные вопросы: Тема 2. Безопасная и здоровьесберегающая среда образовательной организации. Самостоятельный анализ требований к режиму образовательного процесса, санитарному состоянию и содержанию образовательной организации, зданию ОО, изложенные в санитарно-эпидемиологических правилах СанПиН 2.4.2.1178-02 «Гигиенические требования к условиям обучения в общеобразовательных учреждениях» (в ред. Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 23.07.2008 N 45, Изменения N 1, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 26.12.2008 N 72).	подготовка к практическому занятию; написание конспекта	6	
3	Тема 3. Система обеспечения комплексной безопасности образовательной организации Основные вопросы: Изучение комплексной программы «Безопасность образовательной организации»	подготовка к практическому занятию; написание конспекта;	6	
4	Тема 4. Организационно-правовое регулирование в области безопасности образовательных организаций Основные вопросы:	подготовка к практическому занятию; подготовка к тестовому контролю:	4	

 Тема 5. Организации гражданской обороны в образовательной организации Основные вопросы: Подготовьте план эвакуации по ГО в школе/ВУЗе. Составьте план внеклассного мероприятия по ГО в школе. Тема 6. Защита образовательной организации от угроз социального характера. Информационно-пропагандистское сопровождение безопасности образовательной организации Основные вопросы: Анализ и подборка информационных материалов (СМИ, Интернета, социальной рекламы), направленные на предупреждение пьянства, наркомании, и других девиаций в образовательной организации Основные вопросы: Разработка инструкции «Действия обучаемых и сотрудников в случае возникновения пожара в ОО (ДОУ, ВУЗе)». Тема 8. Организация и технические средства охраны образовательной организации Основные вопросы: Разработка модели опасной ситуации в специфически опасных ситуациях. 		Изучение локальных документов по обеспечению безопасности в образовательной организации (приказы, планы, акты, должностные обязанности). Изучение номенклатуры дел по охране труда.	pvv, ,		
от угроз социального характера. Информационно-пропагандистское сопровождение безопасности образовательной организации Основные вопросы: Анализ и подборка информационных материалов (СМИ, Интернета, социальной рекламы), направленные на предупреждение пьянства, наркомании, и других девиаций в образовательной среде. 7 Тема 7. Пожарная безопасность образовательной организации Основные вопросы: Разработка инструкции «Действия обучаемых и сотрудников в случае возникновения пожара в ОО (ДОУ, ВУЗе)». 8 Тема 8. Организация и технические средства охраны образовательной организации Основные вопросы: Разработка модели опасной ситуации в специфически опасных зонах ОО. Подробная характеристика действий в смоделированных опасных ситуациях.	5	образовательной организации Основные вопросы: Подготовьте план эвакуации по ГО в школе/ВУЗе. Составьте план внеклассного мероприятия по	практическому занятию; подготовка презентации; написание	4	
образовательной организации Основные вопросы: Разработка инструкции «Действия обучаемых и сотрудников в случае возникновения пожара в ОО (ДОУ, ВУЗе)». 8 Тема 8. Организация и технические средства охраны образовательной организации Основные вопросы: Разработка модели опасной ситуации в специфически опасных зонах ОО. Подробная характеристика действий в смоделированных опасных ситуациях.	6	от угроз социального характера. Информационно-пропагандистское сопровождение безопасности образовательной организации Основные вопросы: Анализ и подборка информационных материалов (СМИ, Интернета, социальной рекламы), направленные на предупреждение пьянства, наркомании, и других девиаций в	презентации; написание	4	
охраны образовательной организации Основные вопросы: Разработка модели опасной ситуации в специфически опасных зонах ОО. Подробная характеристика действий в смоделированных опасных ситуациях.	7	образовательной организации Основные вопросы: Разработка инструкции «Действия обучаемых и сотрудников в случае возникновения пожара	конспекта; подготовка	6	
Итого 41 0	8	охраны образовательной организации Основные вопросы: Разработка модели опасной ситуации в специфически опасных зонах ОО. Подробная характеристика действий в смоделированных опасных ситуациях.	конспекта; подготовка		0

7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

7.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Дескрип торы	Компетенции	Оценочные средства						
	УК-3							
Знать	правила командной работы; необходимые условия для эффектив-ной командной работы (УК-3.1)	презентация						
Уметь	1 1							
Владеть	навыками осуществления деятельности по организации и руко-водству работой команды для достижения поставленной цели (УК-3.3)	экзамен						
	ПК-1							
Знать	теорию и методы управления образовательными системами; трудовое законо-дательство и законодательство в области защиты населения от чрезвычайных ситуаций, методы защиты населения при стихийных бедствиях и техноген-ных авариях, при воздействии современных средств поражения, а также пра-вила охраны жизни и здоровья обучающихся (ПК-1.1)	практическое задание; тестовый контроль						
Уметь	планировать и реализовать мероприятия по обеспечению комплексной без-опасности образовательной организации, в том числе проводить мероприятия по охране труда работников и обучающихся, гражданской обороне образовательного учреждения; устанавливать взаимодействие с органами государ-ственного управления по вопросам ГОЧС (ПК-1.2)	практическое задание; презентация						

Владеть	теорией и методикой основ безопасности	
	жизнедеятельности, в том числе в условиях угрозы возникновения (возникновения) различных чрезвычайных ситуаций, а также навыками внедрения здоровьесберегающих образователь-ных технологий в образовательный процесс (ПК-1.3)	экзамен

7.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Onononina	Уровни сформированности компетенции				
Оценочные средства	Компетентность несформирована	Базовый уровень компетентности	Достаточный уровень компетентности	Высокий уровень компетентности	
практическое	Работа не	Работа	Работа	Работа выполнена	
задание	выполнена.	выполнена позже	выполнена, но	и защищена в срок.	
		установленного	при защите		
		срока, при	практической		
		защите	работы имелись		
		практической	несущественные		
		работы имелись	замечания.		
		существенные			
		замечания.			

презентация	0 баллов	2 балла	3-4 балла	5 баллов
презептация	студент не	оформление	презентация	презентация
	знаком с текстом	презентации не	имеет слишком	выполнена
	презентации (не	соответствует	большой объем и	согласно
	может грамотно	требованиям, нет	перегружена	требованиям,
	рассказать ее	списка	текстом,	студент
	содержимое,	использованной	оформление	обнаруживает
	путается в	литературы	презентации не	всестороннее,
	терминологии	ссылок на	соответствует	систематическое
	1 *	источники	требованиям,	знание материала,
	презентация НЕ	материала,	допускаются	обработал
	ПРИНЯТА	студент	незначительные	основную
		испытывает	ошибки,	литературу и
		значительные	неточности по	знаком с
		затруднения при	теме	дополнительной,
		оперировании	презентации.	свободно
		знаниями или		оперирует
		проявляется		приобретенными
		частичное		знаниями и
		отсутствие		терминологией.
		знаний по теме		
		презентации.		
тестовый контроль	Менее 40%	40 – 60%	61-85%	86-100%
	правильных	правильных	правильных	правильных
	ответов	ответов	ответов	ответов
	TT			
экзамен	Не раскрыт	Теор. вопросы	Теор.вопросы	Теор.вопросы
	полностью ни	раскрыты с	раскрыты.	раскрыты.
	один теор.	замечаниями,	Практическое	Практическое
	вопрос,	однако логика	задание	задание выполнено
	практическое	соблюдена.	выполнено с	без замечаний.
	задание не	Практическое	несущественным	
	выполнено или	задание	и замечаниями.	
	выполнено с	выполнено, но с		
	грубыми	замечаниями:		
	ошибками	намечен ход		
		выполнения,		
		однако не полно		
		раскрыты		
		возможности		
		выполнения.		

7.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

7.3.1. Примерные практические задания

1.Контрольная работа № 1.

Вариант 1.

- 1. Аттестация образовательного учреждения по критериям безопасности.
- 2. Чрезвычайные ситуации вблизи ОО.
- 3. Общая характеристика социально-криминогенных угроз.
- 4. Организационно-правовые основы обеспечения пожарной безопасности в ОО.

Вариант 2.

- 1. Угрозы безопасности образовательного учреждения.
- 2. Охрана труда работников образования.
- 3. Организация работы образовательного учреждения при угрозе теракта.
- 4. Противопожарная профилактика в образовательном учреждении.

Вариант 3.

- 1. Система обеспечения комплексной безопасности образовательного учреждения.
- 2. Должностные обязанности лиц, организующих проведение мероприятий ГО.
- 3. Правила поведения сотрудников и учащихся при обнаружении взрывчато устройства, при получении информации о минировании.
- 4. Организация в образовательном учреждении контрольно-пропускного режима.

Вариант 4.

1. Виды ответственности за нарушение законодательства по безопасности и охране

7.3.2. Примерные темы для составления презентации

- 1.1.Осуществление пожарного надзора в образовательной организации.
- 2. Организация пропускного режима в здании образовательной организации и в прилегающей территории.
- 3. Защита персонала и обучающихся от насильственных действий образовательной организации.
- 4. Физическая охрана образовательного учреждения путем привлечения си вневедомственной охраны ОВД, частных охранных предприятий.
- 5. Обеспечение инженерно-технической укрепленности образовательно организации.
- 6. Организация инженерно-технического оборудования (сигнализаци видеоконтроль).
- 7. Плановая работа по антитеррористической защищенности образовательно организации.
- 8. Соблюдение норм охраны труда в образовательной организации.
- 9. Соблюдение норм электробезопасности в образовательной организации.

7.3.3. Примерные вопросы для тестового контроля

1.Вариант	I
-----------	---

- 1. Согласно статье 205 УК РФ лицо, совершившее акт терроризма, а также за угрозу совершить террористический акт, называется лишением свободы на срок от лет
- 1)51до10
- 2) Вдо 7
- 3)ℤдо 12
- 4)5до 20
- 2. Если звонят по телефону со злым умыслом или непристойными целями, следует ...
- 1)узнать номер террориста
- 2) отругать телефонного террориста-хулигана

2.Вариант II

- 1. Согласно статье 207 УК РФ за заведомо ложное сообщение об акте терроризма предусматривается
- 1) подписка о невыезде
- 2) заключение под стражей до трёх лет
- 3)административный выговор
- 4) домашний арест
- 2. Если телефонный звонок имеет угрожающий характер или аналогичные звонки повторяются, следует
- 1) сообщить в милицию
- 2) сразу же повесить трубку
- 3)уточнить правомерность угроз
- 4) постараться выяснить у звонящего цель звонка и договориться с ним
- 3. Формирование у обучающихся способности противостоять любым попыткам вовлечения их в экстремистские организации и религиозные секты способствует

. . .

- 1) развитие агрессии и непримиримости к террористическим организациям
- 2) объявление войны таким организациям
- 3) игнорирование таких организаций
- 4) воспитание у учащихся и студентов чувства патриотизма и гражданского долга

7.3.4. Вопросы к экзамену

- 1. Основные положения комплексной программы «Безопасность образовательного учреждения».
- 2. Цели, задачи, основные направления системы комплексной безопасности образовательной организации.
- 3.Проблемы обеспечения безопасности ОО на современном этапе развития общества.
- 4. Виды и компоненты безопасностей образовательных организаций.
- 5.Основные задачи, принципы и стратегические подходы в области обеспечения безопасности образовательных организаций в РФ.
- 6. Критерии оценки системы комплексной безопасности образовательной организации.

- 7. Виды и причины опасных ситуаций в образовательной организации.
- 8.Оптимальные условия жизнедеятельности в образовательной организации.
- 9. Аттестация образовательной организации по критериям безопасности.
- 10.Организационно-правовые основы безопасности образовательной организации.
- 11. Охрана труда работников образования.
- 12.Виды ответственности за нарушение законодательства по безопасности и охране труда в образовательной организации.
- 13.Служба охраны труда образовательной организации. Документация по охране труда и технике безопасности в образовательной организации.
- 14.Охрана труда в образовательной организации. Требования к условиям и режиму обучения.
- 15. Организация гражданской обороны в образовательной организации.
- 16. Должностные обязанности лиц, организующих проведение мероприятий ГО.
- 17. Комплекс организационно-профилактических мероприятий по предупреждению и пресечению террористических проявлений в образовательной организации.
- 18. Организация работы образовательной организации при угрозе теракта.
- 19. Характеристика и профилактика криминальных угроз в образовательной организации.
- 20. Характеристика и профилактика социально-психологических угроз в образовательной организации.
- 21.Организационно-правовые основы обеспечения пожарной безопасности.
- 22. Действия учащихся и сотрудников образовательной организации при пожаре. Порядок эвакуация школы при пожаре.
- 23. Противопожарная профилактика в образовательной организации.
- 24.Организация охраны образовательной организации частным охранным предприятием.
- 25. Технические средства безопасности образовательной организации.
- 26.Информационные технологии в обеспечении безопасности образовательной организации. Интегрированные системы безопасности.
- 27. Зарубежный опыт обеспечения безопасности образовательных организаций.
- 28.Содержание федеральных целевых программ РФ в сфере обеспечения безопасности образовательных организаций.
- 29. Трудовой коллектив как субъект управления безопасностью образовательной организации.
- 30. Инструктажи сотрудников по безопасности и охране труда.
- 31.Инструктаж учащихся по технике безопасности на уроке (физики, химии, технологии, информатики, биологии, физкультуры).

- 32.Организация кабинетов (уголков) безопасности. Возможности курса ОБЖ в пропаганде культуры безопасности.
- 33.абота с родителями по повышению культуры безопасности обучающихся.
- 34. Основные положения комплексной программы «Безопасность образовательного учреждения».
- 35. Виды и причины опасных ситуаций в образовательном учреждении.
- 36.Оптимальные условия жизнедеятельности в образовательной организации
- 37. Аттестация образовательной организации по критериям безопасности
- 38.Организационно-правовые основы безопасности образовательной организации.
- 39. Охрана труда работников образования
- 40. Виды ответственности за нарушение законодательства по безопасности и охране труда в образовательной организации
- 41. Организация гражданской обороны в образовательной организации
- 42.Должностные обязанности лиц, организующих проведение мероприятий ГО
- 43. Комплекс организационно-профилактических мероприятий по предупреждению и пресечению террористических проявлений в образовательной организации
- 44. Организация работы образовательной организации при угрозе теракта
- 45. Характеристика и профилактика криминальных угроз в образовательной организации.
- 46. Характеристика и профилактика социально-психологических угроз в образовательной организации
- 47. Организационно-правовые основы обеспечения пожарной безопасности
- 48. Действия обучающихся и сотрудников образовательной организации при пожаре
- 49.Порядок эвакуация из образовательной организации при пожаре
- 50.Противопожарная профилактика в образовательном учреждении
- 51.Организация охраны образовательной организации частным охранным предприятием
- 52. Технические средства безопасности образовательной организации.
- 53.Информационные технологии в обеспечении безопасности образовательной организации
- 54. Интегрированные системы безопасности
- 55. Зарубежный опыт обеспечения безопасности образовательной организации
- 56. Безопасность при перевозках обучающихся
- 57. Трудовой коллектив как субъект управления безопасностью образовательной организации
- 58. Инструктажи сотрудников по безопасности и охране труда

- 59. Документы, разрабатываемые по организации ГО и ЧС в образовательной организации
- 60. Комплекс организационно-профилактических мероприятий по предупреждению и пресечению террористических проявлений в образовательной организации
- 61. Характеристика и профилактика криминальных угроз в образовательной организации
- 62. Характеристика и профилактика социально-психологических угроз в образовательной организации
- 63. Организационно-правовые основы обеспечения пожарной безопасности
- 64. Противопожарная профилактика в образовательном учреждении
- 65.Организация охраны образовательного учреждения охранными предприятиями

7.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

7.4.1. Оценивание практического задания

Критерий	Уровни формирования компетенций				
оценивания	Базовый	Достаточный	Высокий		
Знание теоретического материала по предложенной проблеме	Теоретический материал усвоен	Теоретический материал усвоен и осмыслен	Теоретический материал усвоен и осмыслен, может быть применен в различных ситуациях по необходимости		
Овладение приемами работы	Студент может применить имеющиеся знания для решения новой задачи, но необходима помощь преподавателя	Студент может самостоятельно применить имеющиеся знания для решения новой задачи, но возможно не более 2 замечаний	Студент может самостоятельно применить имеющиеся знания для решения новой задачи		
Самостоятельность	Задание выполнено самостоятельно, но есть не более 3 замечаний	Задание выполнено самостоятельно, но есть не более 2 замечаний	Задание выполнено полностью самостоятельно		

7.4.2. Оценивание презентации

Критерий	Уровни формирования компетенций				
оценивания	Базовый	Достаточный	Высокий		

Раскрытие темы учебной дисциплины Подача материала (наличие, достаточность и обоснованность графического оформления: схем, рисунков, диаграмм, фотографий)	Тема раскрыта частично: не более 3 замечаний Подача материала соответствует указанным параметрам частично, не более 3 замечаний	Тема раскрыта частично: не более 2 замечаний Подача материала соответствует указанным параметрам частично, не более 2 замечаний	Тема раскрыта Подача материала полностью соответствует указанным параметрам
Оформление презентации (соответствие дизайна всей презентации поставленной цели; единство стиля включаемых в презентацию рисунков; обоснованное использование анимационных эффектов)	Презентация оформлена с замечаниями по параметру или параметрам: не более 3 замечаний	Презентация оформлена с замечаниями по параметру или параметрам: не более 2 замечаний	Презентация оформлена без замечаний

7.4.3. Оценивание тестового контроля

Критерий	Уровни формирования компетенций				
оценивания	Базовый	Базовый Достаточный Высокий			
Правильность ответов	не менее 60% тестовых	не менее 73% тестовых	не менее 86% тестовых		
	заданий	заданий	заданий		

7.4.4. Оценивание экзамена

Критерий	Уровни формирования компетенций		
оценивания	Базовый	Достаточный	Высокий
Полнота ответа,	Ответ полный, но есть	Ответ полный,	Ответ полный,
последовательность и	замечания, не более 3	последовательный, но	последовательный,
логика изложения		есть замечания, не более	логичный
		2	
Правильность ответа, его	Ответ соответствует	Ответ соответствует	Ответ соответствует
соответствие рабочей	рабочей программе	рабочей программе	рабочей программе
программе учебной	учебной дисциплины,	учебной дисциплины,	учебной дисциплины
дисциплины	но есть замечания, не	но есть замечания, не	
	более 3	более 2	

Способность студента	Ответ аргументирован,	Ответ аргументирован,	Ответ аргументирован,
аргументировать свой	примеры приведены, но	примеры приведены, но	примеры приведены
ответ и приводить	есть не более 3	есть не более 2	
примеры	несоответствий	несоответствий	
Осознанность излагаемого	Материал усвоен и	Материал усвоен и	Материал усвоен и
материала	излагается осознанно,	излагается осознанно,	излагается осознанно
	но есть не более 3	но есть не более 2	
	несоответствий	несоответствий	
Соответствие нормам	Речь, в целом,	Речь, в целом,	Речь грамотная,
культуры речи	грамотная, соблюдены	грамотная, соблюдены	соблюдены нормы
	нормы культуры речи,	нормы культуры речи,	культуры речи
	но есть замечания, не	но есть замечания, не	
	более 4	более 2	
Качество ответов на	Есть замечания к	В целом, ответы	На все вопросы получены
вопросы	ответам, не более 3	раскрывают суть	исчерпывающие ответы
		вопроса	

7.5. Итоговая рейтинговая оценка текущей и промежуточной аттестации студента по дисциплине

По учебной дисциплине «Комплексная безопасность образовательной организации» используется 4-балльная система оценивания, итог оценивания знаний обучающихся предусматривает В уровня экзамен. зачетноэкзаменационную ведомость вносится оценка по четырехбалльной системе. Обучающийся, выполнивший 60 % учебных не менее предусмотренных учебным планом и РПД, допускается к экзамену. Наличие учебных поручений может невыполненных быть основанием дополнительных вопросов по дисциплине в ходе промежуточной аттестации. Обучающийся, получивший не менее 3 баллов на экзамене, считается

Шкала оценивания текущей и промежуточной аттестации студента

Уровни формирования	Оценка по четырехбалльной шкале	
компетенции	для экзамена	
Высокий	отлично	
Достаточный	хорошо	
Базовый	удовлетворительно	
Компетенция не сформирована	неудовлетворительно	

8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература.

№ п/п	Библиографическое описание	ТИП (учебник, учебное пособие, учебно- метод пособие, др.)	Кол-во в библ.
1.	Матвеева М.В. Общеметодические аспекты обучения в специальных образовательных учреждениях: учебметод. пособие для студ вузов, обуч. по напр. 050700.62 "Специальное (дефектологическое) образование" (бакалавриат), по проф. подгот. "Логопедия" и 050700.68 "Специальное (дефектологическое) образование" (магистратура) / М. В. Матвеева, Т. В. Коршунова; рец.: А. А. Тараканова, И. Б. Карелина, В. П. Смирнова; ред. О. В. Елецкая М.: Форум; М.Инфра-М, 2016 176 с.	учебно- методичес кое пособие	50
2.	Метлякова Л. А. Инновационные технологии поддержки семейного воспитания в учреждениях образования [Электронный ресурс] : учебнометодическое пособие Пермь: ПГГПУ, 2016 330 с.	учебно- методичес кое пособие	https://e. lanbook. com/boo k/12952 6
3.	Оценка эффективности работы сотрудников и руководителей учреждений высшего образования на основе КРІ [Электронный ресурс] : монография Москва: Прометей, 2019 218 с.	монографи я	https://e. lanbook. com/boo k/12675
4.	Пожарина Г. Ю. Стратегия внедрения свободного программного обеспечения в учреждениях образования [Электронный ресурс] Москва: Лаборатория знаний, 2020 152 с.		https://e. lanbook. com/boo k/12610
5.	Бурняшов Б.А. Электронная информационно- образовательная среда учреждения высшего образования: Южный институт менеджмента, 2017 г.	монографи я	http://w ww.iprb ookshop. ru/78383
6.	Семенихин, В. В. Бюджетные учреждения : руководство / В. В. Семенихин 2-е изд., перераб. и доп Москва : ГроссМедиа, 2017 951 с.	Другое	https://e. lanbook. com/boo k/10553
7.	Егоров, В. П. Современная организация государственных учреждений России : учебное пособие для вузов / В. П. Егоров, А. В. Слиньков 3-е изд., стер Санкт-Петербург : Лань, 2020 204 с.		https://e. lanbook. com/boo k/14714

8.	Занько Н.Г. Безопасность жизнедеятельности: учебник		
	для исп-ия в образоват. учр-ях, реализ. образоват. ВПО		
	по дисциплине "Безопасность жизнедеятельности" для		
	всех напр. подгот. и спец. / Н. Г. Занько, К. Р. Малаян,	_	
	О. Н. Русак; ред. О. Н. Русак; рец.: В. А. Акимов, Н. И.	учебник	25
	Иванов, Ю. В. Шувалов СПб. М. Краснодар: Лань,		
	2016 704 c.		

Дополнительная литература.

№ п/п	Библиографическое описание	ТИП (учебник, учебное пособие, учебно- метод пособие, др.)	Кол-во в библ.
1.	Матвеева М.В. Профессиональное обучение детей с интеллектуальными нарушениями в условиях образовательного учреждения: учебметод. пособие для студ. вузов, обуч. по напр. 050700.62 "Специальное (дефектологическое) образование" (бакалвриат), по профилю подгот. "Логопедия" и 050700.68 "Специальное (дефектологическое) образование" (магистратура) / М. В. Матвеева, С. Д. Станпакова; рец.: О. Г. Ивановская, О. Н. Тверская, В. П. Смирнова; ред. О. В. Елецкая М.: Форум; М.Инфра-М, 2016 190 с.	учебно- методичес кое пособие	30
2.	Виноградова Н.А. Методическая работа в дошкольном образовательном учреждении: учебник для студ. вузов, обуч. по направлениям подготовки 44.03.01 "Педагогическое образование", 44.03.02 "Психологопедагогическое образование" (квалификация (степень) бакалавр) / Н. А. Виноградов, Н. В. Микляева; рец.: В. П. Сергеева, Е. А. Тупичкина М.: ИНФРА-М, 2017 218 с.	учебник	30
3.	Болтянова Н.А. Формирование ценностного отношения к жизни у обучающихся учреждений профессионального образования. Республиканский институт профессионального образования (РИПО), 2016 г.	методичес кое	http://w ww.iprb ookshop. ru/67785

4.	Муратова, А. А. Профессиональное самоопределение подростка в процессе предпрофильной подготовки в учреждении дополнительного образования : учебное пособие / А. А. Муратова, О. Г. Тавстуха, М. Н. Гринько Москва : ФЛИНТА, 2016 168 с.		https://e. lanbook. com/boo k/76996
5.	Коханов В.Н. Безопасность жизнедеятельности: учебник для студ. учеб. заведений, обуч. по всем напр. подгот. (квалиф. (степень) "бакалавр") / В. Н. Коханов, В. М. Емельянов, П. А. Некрасов М.: Инфра-М, 2016. 400 с.	учебник	15
6.	Беляков Г.И. Пожарная безопасность: учеб. пособие для вузов. Соответствует ФГОС ВО / Г. И. Беляков; рец.: А. М. Пузырев, М. Б. Латышенок М.: Юрайт, 2017 144 с.	учебное	25
7.	Проблемы обеспечения законности, правопорядка и общественной безопасности в современных условиях: сборник научных трудов / сост.: А. В. Басов, Н. А. Шурыгина; ред. Т. Л. Козлов Симферополь: Ариал, 2016 444 с.	сборник научных	1
8.	Суздалева А.М. Социальная безопасность личности: профилактика социальных отклонений [Электронный ресурс] Оренбург: ОГПУ, 2019 270 с.	учебное пособие	https://e. lanbook. com/boo k/13056
9.	Ревнивых А.В. Информационная безопасность в организациях: Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ», 2018 г.	учебное пособие	http://w ww.iprb ookshop. ru/95200

9. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

- 1.Поисковые системы: http://www.rambler.ru, http://yandex.ru,
- 2. Федеральный образовательный портал www.edu.ru.
- 3. Российская государственная библиотека http://www.rsl.ru/ru
- 4. Государственная публичная научно-техническая библиотека России URL: http://gpntb.ru.
- 5.Государственное бюджетное учреждение культуры Республики Крым «Крымская республиканская универсальная научная библиотека» http://franco.crimealib.ru/
- 6.Педагогическая библиотека http://www.pedlib.ru/

7. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (РИНЦ) http://elibrary.ru/defaultx.asp

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Общие рекомендации по самостоятельной работе магистрантов

Подготовка современного магистранта предполагает, что в стенах университета он овладеет методологией самообразования, самовоспитания, самосовершенствования. Это определяет важность активизации его самостоятельной работы.

Самостоятельная работа формирует творческую активность магистрантов, представление о своих научных и социальных возможностях, способность вычленять главное, совершенствует приемы обобщенного мышления, предполагает более глубокую проработку ими отдельных тем, определенных программой.

Основными видами и формами самостоятельной работы студентов по данной дисциплине являются: самоподготовка по отдельным вопросам; работа с базовым конспектом; подготовка к практическому занятию; подготовка презентации; написание конспекта; подготовка к тестовому контролю; подготовка к экзамену.

Важной частью самостоятельной работы является чтение учебной литературы. Основная функция учебников — ориентировать в системе тех знаний, умений и навыков, которые должны быть усвоены по данной дисциплине будущими специалистами. Учебник также служит путеводителем по многочисленным произведениям, ориентируя в именах авторов, специализирующихся на определённых научных направлениях, в названиях их основных трудов. Вторая функция учебника в том, что он очерчивает некий круг обязательных знаний по предмету, не претендуя на глубокое их раскрытие.

Чтение рекомендованной литературы — это та главная часть системы самостоятельной учебы магистранта, которая обеспечивает подлинное усвоение науки. Читать эту литературу нужно по принципу: «идея, теория, метод в одной, в другой и т.д. книгах».

Во всех случаях рекомендуется рассмотрение теоретических вопросов не менее чем по трем источникам. Изучение проблемы по разным источникам - залог глубокого усвоения науки. Именно этот блок, наряду с выполнением практических заданий является ведущим в структуре самостоятельной работы студентов.

Вниманию магистрантов предлагаются список литературы, вопросы к амостоятельному изучению и вопросы к экзамену.

Для успешного овладения дисциплиной необходимо выполнять следующие требования:

- 1) выполнять все определенные программой виды работ;
- 2) посещать занятия, т.к. весь тематический материал взаимосвязан между собой и, зачастую, самостоятельного теоретического овладения пропущенным материалом недостаточно для качественного его усвоения;
- 3) все рассматриваемые на занятиях вопросы обязательно фиксировать в отдельную тетрадь и сохранять её до окончания обучения в вузе;
- 4) проявлять активность при подготовке и на занятиях, т.к. конечный результат овладения содержанием дисциплины необходим, в первую очередь, самому бакалавру;
- 5) в случаях пропуска занятий по каким-либо причинам обязательно отрабатывать пропущенное преподавателю во время индивидуальных Внеурочная деятельность магистранта по данной дисциплине предполагает:
- самостоятельный поиск ответов и необходимой информации по предложенным вопросам;
- выполнение практических заданий;
- выработку умений научной организации труда.

Успешная организация времени по усвоению данной дисциплины во многом зависит от наличия у магистранта умения самоорганизовать себя и своё время для выполнения предложенных домашних заданий. Объём заданий рассчитан максимально на 2-3 часа в неделю. При этом алгоритм подготовки будет следующим:

- 1 этап поиск в литературе теоретической информации по предложенным преподавателем вопросам;
- 2 этап осмысление полученной информации, освоение терминов и понятий;
- 3 этап составление плана ответа на каждый вопрос;
- 4 этап поиск примеров по данной проблематике.

Работа с базовым конспектом

Программой дисциплины предусмотрено чтение лекций в различных формах их проведения: проблемные лекции с элементами эвристической беседы, информационные лекции, лекции с опорным конспектированием, лекциивизуализации.

На лекциях преподаватель рассматривает вопросы программы курса, составленной в соответствии с государственным образовательным стандартом. Изза недостаточного количества аудиторных часов некоторые темы не удается осветить в полном объеме, поэтому преподаватель, по своему усмотрению, некоторые вопросы выносит на самостоятельную работу студентов, рекомендуя ту или иную литературу.

Кроме этого, для лучшего освоения материала и систематизации знаний по дисциплине, необходимо постоянно разбирать материалы лекций по конспектам и учебным пособиям.

Во время самостоятельной проработки лекционного материала особое внимание следует уделять возникшим вопросам, непонятным терминам, спорным точкам зрения. Все такие моменты следует выделить или выписать отдельно для дальнейшего обсуждения на практическом занятии. В случае необходимости обращаться к преподавателю за консультацией. Полный список литературы по дисциплине приведен в рабочей программе дисциплины.

Написание конспекта

Конспект (от лат. conspectus — обзор, изложение) — 1) письменный текст, систематически, кратко, логично и связно передающий содержание основного источника информации (статьи, книги, лекции и др.); 2) синтезирующая форма записи, которая может включать в себя план источника информации, выписки из него и его тезисы.

Виды конспектов:

- плановый конспект (план-конспект) конспект на основе сформированного плана, состоящего из определенного количества пунктов (с заголовками) и подпунктов, соответствующих определенным частям источника информации;
- текстуальный конспект подробная форма изложения, основанная на выписках из текста-источника и его цитировании (с логическими связями);
- произвольный конспект конспект, включающий несколько способов работы над материалом (выписки, цитирование, план и др.);
- схематический конспект (контекст-схема) конспект на основе плана, составленного из пунктов в виде вопросов, на которые нужно дать ответ;
- тематический конспект разработка и освещение в конспективной форме определенного вопроса, темы;
- опорный конспект (введен В. Ф. Шаталовым) конспект, в котором содержание источника информации закодировано с помощью графических символов, рисунков, цифр, ключевых слов и др.;
- сводный конспект обработка нескольких текстов с целью их сопоставления, сравнения и сведения к единой конструкции;
- выборочный конспект выбор из текста информации на определенную тему. Формы конспектирования:
- план (простой, сложный) форма конспектирования, которая включает анализ структуры текста, обобщение, выделение логики развития событий и их сути;

- выписки простейшая форма конспектирования, почти дословно воспроизводящая текст;
- тезисы форма конспектирования, которая представляет собой выводы, сделанные на основе прочитанного. Выделяют простые и осложненные тезисы (кроме основных положений, включают также второстепенные);
- цитирование дословная выписка, которая используется, когда передать мысль автора своими словами невозможно.

Выполнение задания:

- 1) определить цель составления конспекта;
- 2) записать название текста или его части;
- 3) записать выходные данные текста (автор, место и год издания);
- 4) выделить при первичном чтении основные смысловые части текста;
- 5) выделить основные положения текста;
- 6) выделить понятия, термины, которые требуют разъяснений;
- 7) последовательно и кратко изложить своими словами существенные положения изучаемого материала;
- 8) включить в запись выводы по основным положениям, конкретным фактам и примерам (без подробного описания);
- 9) использовать приемы наглядного отражения содержания (абзацы «ступеньками», различные способы подчеркивания, ручки разного цвета);
- 10) соблюдать правила цитирования (цитата должна быть заключена в кавычки, дана ссылка на ее источник, указана страница).

Планируемые результаты самостоятельной работы:

- способность студентов анализировать результаты научных исследований и применять их при решении конкретных образовательных и исследовательских задач;
- способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности.

Подготовка презентации

Требования к оформлению презентации

Презентация должна содержать не более 15 слайдов, раскрывающих тему доклада.

Первый слайд – титульный, на котором должны быть представлены: название темы доклада; фамилия, имя, отчество, учебная группа авторов доклада и год создания.

В оформлении презентаций должны быть соблюдены дизайн-эргоно-мические требования: сочетаемость цветов, ограниченное количество объектов на слайде, читаемость текстов (начертание, цвет, размер шрифтов) и другие требования, приведенные ниже.

Представление информации

Содержание информации: Используйте короткие слова и предложения. Минимизируйте количество предлогов, наречий, прилагательных. Заголовки должны привлекать внимание аудитории

Расположение информации на странице: Предпочтительно горизонтальное расположение информации. Наиболее важная информация должна располагаться в центре экрана. Если на слайде имеется графическое изображение, подпись должна располагаться под ним

Шрифты: Шрифты: Кегль для заголовков – не менее 24, для информации – не менее 22. Шрифты без засечек и строчные буквы читаются с большого расстояния легче, чем шрифты с засечками и прописные буквы.

Не рекомендуется смешивать разные типы шрифтов в одной презентации. Для выделения информации используют различные начертания: жирный, курсив

Способы выделения информации: Способы выделения наиболее важных фактов: рамки; границы, заливка; штриховка, стрелки; рисунки, диаграммы, Объем информации: При определении объема необходимо учитывать, что человеку трудно единовременно запомнить более трех фактов, выводов, определений.

Наибольшая эффективность презентации достигается, когда ключевые пункты отображаются по одному на каждом отдельном слайде или выводятся на слайд поэтапно

Виды слайдов: Для обеспечения разнообразия следует использовать разные виды слайдов: с текстом; с таблицами; с диаграммами.

Оформление слайдов.

Стиль: Соблюдайте единый стиль оформления, не отвлекающий от самой презентации. Вспомогательная информация (управляющие кнопки) не должны преобладать над основной информацией (текстом, иллюстрациями)

Фон: Для фона предпочтительны холодные тона

Использование цвета: На одном слайде рекомендуется использовать не более трех цветов: один для фона, один для заголовка, один для текста. Для фона и текста используйте контрастные цвета.

Анимационные эффекты: Используйте возможности компьютерной анимации для представления информации на слайде. Не стоит злоупотреблять различными анимационными эффектами, они не должны отвлекать внимание от содержания информации на слайде

Подготовка к практическому занятию

Методические рекомендации по подготовке к практическим занятиям

Подготовка к практическому занятию включает следующие элементы самостоятельной деятельности: четкое представление цели и задач его проведения; выделение навыков умственной, аналитической, научной деятельности, которые станут результатом предстоящей работы.

Выработка навыков осуществляется с помощью получения новой информации об изучаемых процессах и с помощью знания о том, в какой степени в данное время студент владеет методами исследовательской деятельности, которыми он станет пользоваться на практическом занятии.

Следовательно, работа на практическом занятии направлена не только на познание студентом конкретных явлений внешнего мира, но и на изменение самого себя.

Второй результат очень важен, поскольку он обеспечивает формирование таких общекультурных компетенций, как способность к самоорганизации и самообразованию, способность использовать методы сбора, обработки и интерпретации комплексной информации для решения организационно-управленческих задач, в том числе находящихся за пределами непосредственной сферы деятельности студента. процессов и явлений, выделяют основные способы доказательства авторами научных работ ценности того, чем они занимаются.

В ходе самого практического занятия студенты сначала представляют найденные ими варианты формулировки актуальности исследования, обсуждают их и обосновывают свое мнение о наилучшем варианте.

Объём заданий рассчитан максимально на 1-2 часа в неделю.

Подготовка к тестовому контролю

Основное достоинство тестовой формы контроля — это простота и скорость, с которой осуществляется первая оценка уровня обученности по конкретной теме, позволяющая, к тому же, реально оценить готовность к итоговому контролю в иных формах и, в случае необходимости, откорректировать те или иные элементы темы.

Подготовка к тестированию

- 1. Уточните объем материала (отдельная тема, ряд тем, раздел курса, объем всего курса), по которому проводится тестирование.
- 2. Прочтите материалы лекций, учебных пособий.
- 3. Обратите внимание на характер заданий, предлагаемых на практических занятиях.

4. Составьте логическую картину материала, выносимого на тестирование (для продуктивной работы по подготовке к тестированию необходимо представлять весь подготовленный материал как систему, понимать закономерности, взаимосвязи в рамках этой системы).

Подготовка к экзамену

Экзамен является традиционной формой проверки знаний, умений, компетенций, сформированных у студентов в процессе освоения всего содержания изучаемой дисциплины. В случае проведения экзамена студент получает баллы, отражающие уровень его знаний.

Правила подготовки к экзаменам:

- Лучше сразу сориентироваться во всем материале и обязательно расположить весь материал согласно экзаменационным вопросам.
- Сама подготовка связана не только с «запоминанием». Подготовка также предполагает и переосмысление материала, и даже рассмотрение альтернативных идей.
- Сначала студент должен продемонстрировать, что он «усвоил» все, что требуется по программе обучения (или по программе данного преподавателя), и лишь после этого он вправе высказать иные, желательно аргументированные точки зрения.

11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю) (включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Информационные технологии применяются в следующих направлениях: оформление письменных работ выполняется с использованием текстового редактора;

демонстрация компьютерных материалов с использованием мультимедийных технологий;

использование информационно-справочного обеспечения, такого как: правовые справочные системы (Консультант+ и др.), онлайн словари, справочники (Грамота.ру, Интуит.ру, Википедия и др.), научные публикации.

использование специализированных справочных систем (электронных учебников, справочников, коллекций иллюстраций и фотоизображений, фотобанков, профессиональных социальных сетей и др.).

OpenOffice Ссылка: http://www.openoffice.org/ru/

Mozilla Firefox Ссылка: https://www.mozilla.org/ru/firefox/new/

Libre Office Ссылка: https://ru.libreoffice.org/

Do PDF Ссылка: http://www.dopdf.com/ru/

7-zip Ссылка: https://www.7-zip.org/

Free Commander Ссылка: https://freecommander.com/ru

be Reader Ссылка: https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader.htmlпопо

Gimp (графический редактор) Ссылка: https://www.gimp.org/

ImageMagick (графический редактор) Ссылка:

https://imagemagick.org/script/index.php

VirtualBox Ссылка: https://www.virtualbox.org/

Adobe Reader Ссылка: https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader.html

Операционная система Windows 8.1 Лицензионная версия по договору №471\1 от 11.12.2014 г.

Электронно-библиотечная система Библиокомплектатор

Национальна электронная библиотека - федеральное государственное бюджетное учреждение «Российская государственная библиотека» (ФГБУ «РГБ»)

Редакция Базы данных «ПОЛПРЕД Справочники»

Электронно-библиотечная система «ЛАНЬ»

12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

- -компьютерный класс и доступ к сети Интернет (во время самостоятельной подготовки) (должен быть приложен график занятости компьютерного класса);
- -проектор, совмещенный с ноутбуком для проведения лекционных занятий преподавателем и презентации студентами результатов работы
- -раздаточный материал для проведения групповой работы;
- -методические материалы к практическим занятиям, лекции (рукопись, электронная версия), дидактический материал для студентов (тестовые задания, мультимедийные презентации);