ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «САХАЛИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Аннотация рабочей программы дисциплины

<u>ФТД.В.02 «ОРГАНИЗАЦИЯ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ»</u>

44.04.01 Педагогическое образование

профиль «Социальная безопасность в городской среде»

направление (специальность), профиль (специализация)

1. Цели освоения дисциплины

Цель дисциплины формирование у студентов формирование у студентов знаний об организации и ведении гражданской обороны в образовательной организации, силах и средствах гражданской обороны, а также правах и обязанностях граждан Российской Федерации в области гражданской обороны. А также дать представления, сформировать профессиональные умения и навыки по организации и планированию работы по обеспечению ГО и безопасности образовательного учреждения.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

ФТД.В.02 – Организация гражданской обороны в образовательном учреждении.

Дисциплины, обязательные для предварительного изучения дисциплины «Организация гражданской обороны в образовательном учреждении»: Безопасность жизнедеятельности, Социальная безопасность города, Современные проблемы безопасности окружающей среды, Современные проблемы социальной безопасности общества и др.

Дисциплины, в которых используется материал данной дисциплины: Современная личность безопасного типа поведения, Религиозные аспекты социальной безопасности, Истоки современного терроризма, Профилактика и противодействие терроризму, Национальная безопасность т.д.

3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению: **ОК-5**, **ПК-12**

№ компетенции	Содержание компетенции				
OK-5	способностью самостоятельно приобретать и использовать, в том числе с помощью информационных технологий, новые знания и умения, непосредственно не связанные со сферой профессиональной деятельности				
ПК-12	готовностью к систематизации, обобщению и распространению отечественного и зарубежного методического опыта в профессиональной области				

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- Конституцию Российской Федерации; законы Российской Федерации, решения Правительства Российской Федерации и органов управления образования по вопросам образования, обеспечения безопасности образовательного процесса, Конвенцию о правах ребенка;
- требования Федеральных законов «Об обороне», «О гражданской обороне», «О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера», «О радиационной безопасности населения», «О пожарной безопасности» и других нормативных документов органов образования и силовых ведомств по вопросам обеспечения ГО и безопасности образовательных учреждений;
- методику проведения занятий по ΓO и по разделам безопасности жизнедеятельности школьного предмета;

– требования к оснащению и оборудованию средствами обеспечения ГО и безопасности объектов образования, учебных кабинетов и подсобных помещений;

уметь:

- выявлять и анализировать признаки различных опасностей для образовательного учреждения;
- организовывать и качественно проводить оценку уровня безопасности образовательного учреждения;
- осуществлять планирование работы по обеспечению ГО и безопасности образовательного учреждения;
- разрабатывать меры безопасности и требовать их выполнение всеми участниками образовательного процесса.

влалеть:

 практическими навыками по применению мер защиты учащихся от негативных факторов опасных ситуаций.

4. Структура дисциплины: Организация гражданской обороны в образовательном учреждении Общая трудоемкость дисциплины составляет <u>1</u> зачетных единиц, <u>36</u> часов.

№ п/п	Раздел дисциплины	Семестр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)		і о работу и	Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра) Форма промежуточной аттестации (по семестрам)
1	Тема 1. Система Гражданской обороны в РФ, её структура и задачи. Основные нормативные и правовые акты России по вопросам ГО	3	2 л	0 п.з.	5 c.p.	тестирование, дискуссия, презентация
2	Тема 2. Современные средства поражения и их поражающие факторы	3	0 л	2 п.з.	5 c.p.	тестирование, дискуссия, доклад, презентация
3	Тема 3. Концепция безопасности образовательного учреждения	3	0 л.	2 п.з.	5 c.p.	тестирование, дискуссия, реферат, презентация
4	Тема 4. Взаимодействие образовательного учреждения с другими структурами и общественными организациями при обеспечении безопасности жизнедеятельности участников образовательного процесса	3	2 л.	0 п.з.	5 c.p.	тестирование, дискуссия, доклад, презентация
5	Тема 5. Организация мероприятий в области гражданской обороны в образовательных организациях	3	0 л.	2 п.з.	6 c.p.	тестирование, дискуссия, реферат, эссе, презентация
	Итого:	3	4 л	6 п.з.	26 с.р.	зачет

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

- а) основная литература:
- 1. Безопасность жизнедеятельности: Учебное пособие / Ш.А. Халилов, А.Н. Маликов, В.П. Гневанов; Под ред. Ш.А. Халилова. М.: ИД ФОРУМ: ИНФРА-М, 2012. 576 с. http://znanium.com/bookread.php?book=238589
- 2. Раздорожный А. А. Безопасность производственной деятельности: Учеб. пособие / А.А. Раздорожный. М.: ИНФРА-М, 2003. 208 с. http://znanium.com/bookread.php?book=59137
- 3. Безопасность жизнедеятельности: учеб. для вузов / Л.А. Михайлов, В.П. Соломин, Т. А. Беспамятных [и др.]; под ред. Л.А. Михайлова. 2-е изд. Санкт-Петербург [и др.]: Питер, 2008. 460 с. (Учебник для вузов). ISBN 978-5-91180-521-0,4000. ttp://old.kpfu.ru/zgate/cgi/zgate?present+31971+default+36+1+F+1.2.840.10003.5.102+rus
 - 4. Минаев, Г. А. Образование и безопасность [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Г.А.

Минаев. – М.: Университетская книга; Логос, 2008. - 312 с. (Новая университетская библиотека) //http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=469083

б) дополнительная литература:

1. Русак, О.Н. Безопасность жизнедеятельности: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» / О.Н. Русак, К.Р. Малаян, Н.Г. Занько. – изд. 11-е, стер. – Санкт-Петербург; Москва: Лань: Омега-Л, 2007. – 447 с. – (Учебники для вузов, Специальная литература). http://old.kpfu.ru/zgate/cgi/zgate?present+31971+default+38+1+F+1.2.840.10003.5.102+rus

2. Мастрюков, Борис Степанович. Безопасность в чрезвычайных ситуациях: учебник для студ. высш. учебник заведений / Б. С. Мастрюков. — 4-е изд., стер. — М.: Академия, 2007. — 336 с. — (Высшее профессиональное образование) 1http://old.kpfu.ru/zgate/cgi/zgate?present+31971+default+64+1+F+1.2.840.10003.5.102+rus

3. Основы безопасности жизнедеятельности и первой медицинской помощи: учеб. пособие для студентов вузов / [авт.-сост.: Айзман Р.И., д.б.н., проф., засл. деят. науки РФ и др.]; под общ. ред. д.б.н., проф. Р.И. Айзмана [и др.]. – изд. 3-е, испр. и доп. – Новосибирск: Сиб. унив. изд-во, 2005. – 461 с. – (Университетская серия).

http://old.kpfu.ru/zgate/cgi/zgate?present+31971+default+87+1+F+1.2.840.10003.5.102+rus в) программное обеспечение и Интернет-ресурсы

Все для учебы – http://www.studfiles.ru/

Безопасность. Образование. Человек. – http://www.bezopasnost.edu66.66.ru/

Журнал ОБЖ – http://www.russmag.ru/

Законы РФ – http://base.garant.ru/10164072/

Министерство по делам ГО и ЧС – http://www.mchs.gov.ru/

Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учеб. / К.З. Ушаков [и др.]. – Электрон. дан. – Москва : Горная книга, 2005. – 430 с. – Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/3433.

Наумов, В.С. Безопасность жизнедеятельности. Экологическая безопасность [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.С. Наумов, А.Е. Пластинин. – Электрон. дан. – Нижний Новгород : ВГУВТ, 2013. – 45 с. – Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/44874.

Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учеб. / К.З. Ушаков [и др.]. – Электрон. дан. – Москва : Горная книга, 2005. – 430 с. – Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/3433.

Корпоративная информационная сеть (КИС) СахГУ

Программный комплекс «Электронные журналы», используемый для учета и анализа успеваемости обучающихся

MicrosoftWindowsProffesional 8 (лицензия 61031351)

Microsoft Office Professional Plus 2010 (лицензия 60939880)

KasperskyAnti-Virus (лицензия 2022-000451-54518460), срок пользования с 2017-02-22 по 2019-02-24

ABBYYFineReader 11 Professional Edition (лицензия AF11-2S1P01-102/AD),

Mathcad Education (лицензия 3A1830135);

Справочно-правовая система "КонсультантПлюс", версия «Проф»;

«Антиплагиат. ВУЗ» Лицензионный договор №181 от 20.03. 2017 года;

ПО для управления процессом обучения LabSoftClassroomManager, артикул SO2001-5A.

Автор	Ph	/ П.В. Станкевич/	/
Рецензент	(подпись)	(расшифровка подписи) / Е.Н. Бояров (расшифровка подписи)	_/

Рассмотрена на заседании кафедры безопасности жизнедеятельности от 05 сентября 2018 г., протокол № 1.

Утверждена на совете Института естественных наук и техносферной безопасности от 18 октября 2018 г. протокол № 1.