

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

**Аннотация рабочей программы дисциплины
Б1.В.35 «ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ»**

название дисциплины

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

профиль «Безопасность жизнедеятельности и технология»

направление (специальность), профиль (специализация)

1. Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Обеспечение безопасности образовательного учреждения» является: формирование у студентов систематизированных знаний об основах обеспечения безопасности образовательного учреждения.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП бакалавриата

Б1.В.35 – Обеспечение безопасности образовательного учреждения.

Дисциплины, обязательные для предварительного изучения дисциплины «Обеспечение безопасности образовательного учреждения»: Здоровый образ жизни, Физика, Безопасность жизнедеятельности, Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности, Опасности техногенного характера и защита от них, Гражданская оборона, Охрана труда на производстве и в учебном процессе и т.д.

Дисциплины, в которых используется материал данной дисциплины: Пожарная безопасность технологических процессов, Теоретические основы охраны труда, Несчастные случаи на производстве и профилактика профессиональных заболеваний и т.д.

3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины

В совокупности с другими дисциплинами базовой части ФГОС ВО дисциплина «Обеспечение безопасности образовательного учреждения» направлена на формирование следующих компетенций бакалавра:

№ компетенции	Содержание компетенции
ОК-9	способность использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций
ОПК-1	готовность сознавать социальную значимость своей будущей профессии, обладать мотивацией к осуществлению профессиональной деятельности
ОПК-4	готовность к профессиональной деятельности в соответствии с нормативно-правовыми актами сферы образования
ОПК-6	готовность к обеспечению охраны жизни и здоровья обучающихся
ПК-1	готовностью реализовывать образовательные программы по предмету в соответствии с требованиями образовательных стандартов
ПК-4	способность использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемого учебного предмета
ПК-14	способностью разрабатывать и реализовывать культурно-просветительские программы

В результате изучения дисциплины студент должен:

знать:

- законодательство РФ о безопасности в ОУ: Конституцию РФ, законы РФ, решения Правительства РФ и органов управления образованием по обеспечению безопасности образовательного учреждения и другие нормативно-правовые акты;
- основы общих и специальных разделов дисциплины в объеме, необходимом для решения типовых задач профессиональной деятельности;
- санитарные правила и нормы, правила техники безопасности и противопожарной защиты;

- специфику правового регулирования и органы обеспечения безопасности;
 - основные направления обеспечения безопасности образовательного учреждения;
 - основы составления прогнозов по обеспечению безопасности образовательного учреждения;
 - систему безопасности ОУ и ее элементы;
 - виды ответственности работников ОУ, обучающихся и их родителей;
 - основы управления безопасностью в ОУ и порядок комплексного планирования безопасности ОУ;
 - основы пропаганды культуры безопасности и средства наглядной агитации;
 - права и обязанности заместителя директора образовательного учреждения по безопасности;
 - общие положения по организации охраны ОУ;
 - технические средства безопасности, их классификацию и характеристику;
 - правовые основы, цели и принципы борьбы с терроризмом, рекомендации по предупреждению, действия при угрозе и меры защиты при осуществлении террористических актов;
 - общие меры безопасности при эксплуатации инженерных сетей и сооружений;
 - причины электротравматизма в ОУ, средства защиты от поражения электротоком и первую помощь пострадавшим;
 - причины пожаров в ОУ, правовые и организационные основы обеспечения пожарной безопасности, неотложные действия при пожаре, средства тушения пожаров, противопожарную профилактику в ОУ;
 - обеспечение безопасности при перевозках учащихся;
 - содержание работы с персоналом и родителями по повышению культуры безопасности;
- уметь:**
- оценить уровень опасности, возникающей в той или иной ситуации;
 - организовать защиту человека в данной опасной ситуации.
 - выражать и обосновывать свою позицию по проблемам безопасности образовательных учреждений, проводить экспертизу документов, решений, ситуаций с позиций обеспечения безопасности;
 - организовать личную подготовку правилам безопасного поведения;
 - способствовать формированию культуры безопасности личности, осознанному освоению программы дисциплины;
 - выполнять правила и нормы охраны труда, техники безопасности и противопожарной защиты;
 - обеспечивать организацию безопасности образовательного учреждения;
 - обеспечивать охрану жизни и здоровья учащихся в условиях чрезвычайных ситуаций.
- владеть:**
- способами обеспечения безопасности образовательного учреждения.
- иметь представление:**
- о концепции обеспечения безопасности ОУ;
 - о содержании анализа и планирования мероприятий по обеспечению безопасности образовательных учреждений;
 - об основных элементах ресурсного обеспечения мероприятий по обеспечению безопасности образовательного учреждения;
 - о деятельности заместителя руководителя по обеспечению безопасности в структуре образовательного учреждения (ОУ);
 - о работе с персоналом и родителями по повышению культуры безопасности.

4. Структура и содержание дисциплины (модуля) «Обеспечение безопасности образовательного учреждения»

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часов.

№ п/п	Раздел дисциплины	Семестр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)				Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра) Форма промежуточной аттестации (по семестрам)
			Л	ПР	СР	КР	
1	Теоретические основы безопасности образовательного учреждения. Общие положения. Основные понятия.	8	2	2	5	–	устный опрос, презентация, тестирование
2	Виды опасных ситуаций и вредных факторов в образовательном учреждении. Причины происшествий, опасных ситуаций, травматизма и заболеваний в ОУ	8	2	2	4	–	устный опрос, презентация
3	Концепция обеспечения безопасности ОУ. Система безопасности ОУ и ее элементы	8	2	2	5	–	устный опрос, презентация, моделирование, составление схемы
4	Законодательство РФ о безопасности. Виды ответственности работников ОУ, обучающихся и их родителей	8	1	1	4	–	устный ответ, тестирование
5	Комплексное планирование безопасности ОУ	8	2	2	4	–	презентация, технология «дебаты»
6	Профессиональная этика. Этикет и культура поведения как факторы безопасности	8	1	1	4	–	устный опрос, презентация, контрольная работа
7	Методическое и пропагандистское обеспечение безопасности ОУ	8	2	2	4	–	устный опрос, технология «дебаты»
8	Организация кабинетов (уголков) безопасности. Организация и технические средства охраны ОУ	8	2	2	5	–	устный опрос, презентация
9	Защита ОУ от терроризма и угроз социально-криминального характера	8	2	2	5	–	устный опрос, презентация, деловая игра
Итого:		8	16 л	16 п.з	40 с.р	–	зачет

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины:

а) основная литература:

1. Козак Н.Н. Комплексная безопасность в образовательных учреждениях. Учебное пособие. – М.: Феникс, 2016. – 352 с.
2. Петров С.В. Обеспечение безопасности образовательного учреждения. – СПб.: Издательство НЦ ЭНАС, 2006. – 248 с.
3. Обеспечение комплексной безопасности в образовательном учреждении. Теория и практика / авт.-сост. : В.Ф. Пилипенко, Н.В. Ерков, А.А. Парфенов; под науч. ред. докт. пед. наук, проф. Л.Я. Олиференко. – М.: Айрис-пресс, 2006. – 192 с. – (Методика).
4. Безопасность жизнедеятельности: учебник для студ. высш. учеб. заведений / Л.А. Михайлов, В.М. Губанов, В.П. Соломин и др.; под ред. Л.А. Михайлова. – М.: Издательский центр «Академия», 2008. – 272 с. (– С. 219–226).
5. Михайлов Л.А., Шевченко Е.Л., Громов Ю.В. Обеспечение безопасности образовательного учреждения. Учебное пособие для студентов высших учебных заведений. – М.: Издательство «Академия», 2010. – 176 с.

6. Смирнов А.Т., Мишин Б.И. Программные и методические материалы по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности» – М.: Русский журнал, 2000.

7. Смирнов А.Т., Мишин Б.И., Васнев В.А. Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для учащихся 10 классов общеобразовательных учреждений. 4-е изд. – М.: Просвещение, 2003. С. 160.

8. Топоров И.К. Методика преподавания курса «Основы безопасности жизнедеятельности» в общеобразовательных учреждениях: книга для учителя. – М.: Просвещение, 200. С. 96.

9. Угрозы в современном обществе и пути их преодоления. Терроризм и его проявления: учебное пособие: учебное пособие / сост. В. Малышев. – М.: Военные знания, 2005.

10. Ранняя профилактика девиантного поведения детей и подростков: интегративная социально-педагогическая деятельность учреждений дополнительного образования и общеобразовательной школы: учебное пособие / под. ред. А.Б. Фоминой. – М.: Педагогическое общество России, 2003. С. 128.

11. Петрова М.С., Петров С.В. Вольхин С.Н. Охрана труда на производстве и в учебном процессе: учебное пособие. – М.: НЦ ЭНАС, 2006. С. 232.

12. Обеспечение работников организаций и населения основам гражданской обороны и защиты в чрезвычайных ситуациях / под. Ред. М.И. Фалеева. – М.: Институт риска и безопасности, 2004.

13. Рекомендации по противодействию терроризму / отв. ред. Е.С. Кушель. – М.: Школьная книга, 2003. С. 48

14. Санитарные нормы и правила СанПиН 2.2.2.542-96 «Гигиенические требования к видеодисплейным терминалам, персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»

15. Санитарные нормы и правила СанПиН 2.2.2.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений»

16. Комплексная безопасность образовательного учреждения. Рабочий журнал заместителя руководителя по безопасности. Сборник нормативных и информационно-методических материалов / под. ред. Л.Н. Антоновой, Н.В. Буркова. – М.: ИПК иПРО Московской области, 2005. С. 145.

17. Маренго А.К. Трудоохранная культура: педагогическая теория и практика / под ред. А.П. Беляевой. СПб.: Алетейя, 2001. С. 251.

18. Безопасность: теория, парадигма, концепция, культура. Словарь-справочник / авт. – сост. Проф. В.Ф. Пилипенко. 2-е изд., доп. и перераб. – М.: СЭ-Пресс, 2005. С. 192.

19. Власова Л.М., Сапронов В.В., Фрумкин Е.С., Шершнева Л.И. Безопасность жизнедеятельности. Современный комплекс проблем безопасности. Учебно-методическое пособие для учреждений профессионального образования. – М.: русский журнал, 2004. С. 132.

б) дополнительная литература:

20. ГОСТ 12.0.006-2002 ССБТ. Общие требования к управлению охраной труда в организации.

21. ГОСТ 12.0.004-9 °ССБТ. Организация обучения безопасности труда. Общие положения.

22. ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ. Пожарная безопасность. Общие требования (с изменениями 1995 г.).

23. ГОСТ 12.1.033-81 ССБТ. Пожарная безопасность. Термины и определения.

24. ГОСТ 22.3.03–94. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Защита населения.

25. Порядок обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций (приложение к Постановлению Минтруда России и Минобразования России от 13 января 2003 г. № 2/29). – М.: Изд-во НЦ ЭНАС, 2003.

26. Положение об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях (приложение к Постановлению Минтруда России от 24 октября 2002 г. № 73). – М.: Изд-во НЦ ЭНАС, 2004.

27. Федеральный закон Российской Федерации от 25 июля 1998 г. № 130-ФЗ «О борьбе с терроризмом» (с изменениями).

28. Федеральный закон Российской Федерации от 16 июля 1999 г. № 165-ФЗ «Об основах обязательного социального страхования».

29. Федеральный закон Российской Федерации от 17 июля 1999 г. № 181-ФЗ «Об основах охраны труда в Российской Федерации».

30. Федеральный закон Российской Федерации от 12 марта 1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».

31. Федеральный закон Российской Федерации от 14 апреля 1999 г. № 77-ФЗ «О ведомственной охране».

32. Постановление Правительства РФ от 10 июня 1999 г. № 620 «О гражданских организациях гражданской обороны».

33. Постановление Правительства РФ от 15 сентября 1999 г. № 1040 «О мерах по противодействию терроризму».

в) программное обеспечение и поисковые системы:

1. www.yandex.ru; www.google.ru; www.rambler.ru; www.yahoo.com

2. Catalog.iot.ru – каталог образовательных ресурсов сети Интернет

3. www.ed.gov.ru – сайт Федерального агентства по образованию МОиН РФ

4. <http://dic.academic.ru> – словари и энциклопедии он-лайн

5. <http://www.rubicon.com/>

6. www.ed.gov.ru/ – Сайт Министерства образования и науки РФ

7. Текстовые редакторы: Microsoft - Word, WordPad, Microsoft Office Excel, Microsoft Office Access.

8. Графические редакторы: CorelDRAW, Paint, MapInfo Professional.

9. Мультимедиа: Macromedia Flash, PowerPoint.

10. Интернет: Opera, Internet Explorer.

11. Официальный сайт министерства образования РФ – URL: <http://mon.gov.ru/>

12. Правовая система «Консультант плюс» – URL: http://www.consultant.ru/popular/family/20_14.html

13. Обеспечение безопасности образовательного учреждения – URL: http://ant.bookstreet.ru/prod_show.php?object_uid=2175374

14. Обеспечение безопасности образовательного учреждения – URL: <http://lib.rus.ec/b/164126/read>

15. Обеспечение безопасности образовательного учреждения – URL: http://www.gramotey.com/?open_file=1269010407

16. Комплексная программа безопасности школы – URL: http://kolpschool2.ru/?page_id=1487


17. Комплексная безопасность образовательного учреждения – URL: <http://school69.ucoz.ru/roditelam/bezop.png>

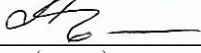
18. Система безопасности МОУ СОШ № 11 (г. Пенза) – URL: http://penza-school.ucoz.ru/_si/0/80578939.jpg

19. Сайт министерства образования Сахалинской области – <http://obrazovanie.admsakhalin.ru/>

20. Департамент образования Сахалинской области – <http://doys.ru/>

21. Портал информационной поддержки руководителей образовательных учреждений – <http://www.menobr.ru/>

Автор  / А.А. Рыбакова /
(подпись) (расшифровка подписи)

Рецензент  / С.В. Абрамова /
(подпись) (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.