

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

**Аннотация рабочей программы дисциплины  
Б1.В.21 «ОХРАНА ТРУДА НА ПРОИЗВОДСТВЕ И В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ»**

название дисциплины

**44.03.01 Педагогическое образование  
профиль «Безопасность жизнедеятельности»**

направление (специальность), профиль (специализация)

### 1. Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины (модуля) «Охрана труда на производстве и в учебном процессе» является формирование базовых теоретических знаний, умений и навыков в области обучения технике безопасности на производстве и в учебном процессе.

### 2. Место дисциплины в структуре ОПОП бакалавриата

Б1.В.21 – Охрана труда на производстве и в учебном процессе.

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

Дисциплины, в которых используется материал данной дисциплины: Обеспечение безопасности образовательного учреждения, 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 «Охрана труда на производстве и в учебном процессе» направлена на формирование следующих компетенций студента:

| № компетенции | Содержание компетенции   |
|---------------|--|
| ОК-9          | способностью использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций                  |
| ПК-1          | готовностью реализовывать образовательные программы по предмету в соответствии с требованиями образовательных стандартов |
| ПК-4          | результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемого учебного предмета  |
| ПК-6          | готовностью к взаимодействию с участниками образовательного процесса   |
| ПК-13         | способностью выявлять и формировать культурные потребности различных социальных групп                                    |
| ПК-14         | способностью разрабатывать и реализовывать культурно-просветительские программы  |

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

**знать:**

- требования Федерального закона РФ «Об основах охраны труда в РФ» (1999);
- охрану труда и технику безопасности, их задачи на производстве и в учебном процессе;
- организацию охраны труда учащихся и персонала в учебном процессе;
- определения и основные характеристики охраны труда на производстве и в учебном процессе;
- основные положения по обеспечению безопасной трудовой и учебной деятельности;
- меры безопасности при проведении учебных и факультативных занятий.

**уметь:**

- организовывать и методически правильно проводить занятия по безопасности жизнедеятельности;
- владеть и обучать правилам техники безопасности на производстве и в учебном заведении;
- владеть и обучать доступным способам защиты жизни при возникновении опасной ситуации на производстве и в учебном процессе;
- разрабатывать и требовать от обучаемых выполнения мер безопасности в учебном процессе и в повседневной жизни.

**владеть:**

- навыками критического восприятия информации;
- практическими навыками решения конкретных организационных и управленческих вопросов в области охраны труда в ОУ.

#### 4. Структура и содержание дисциплины (модуля)

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 час.

| № п/п | Раздел дисциплины  | Семестр  | Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах) |                    |                | Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра)<br>Форма промежуточной аттестации (по семестрам) |
|-------|--|----------|--|--------------------|----------------|---|
|       |  |          | л  | п.з.               | с.р.           |   |
| 1     | Цели и задачи «Охрана труда на производстве и учебном процессе».             | 8        | 1 л  | 0 п.з.<br>0 л.     | 11 с.р.        | устный опрос  |
| 2     | Теоретические основы охраны труда.   | 8        | 1 л  | 1 п.з.<br>0 л.     | 11 с.р.        | устный опрос  |
| 3     | Производственная деятельность человека. Учебная деятельность.                | 8        | 1 л  | 1 п.з.<br>2 л.     | 11 с.р.        | устная беседа   |
| 4     | Производственная санитария и охрана труда в ОУ.                              | 8        | 1 л  | 1 п.з.<br>1 л.     | 11 с.р.        | тестирование  |
| 5     | Техника безопасности, ее задачи и значение. Охрана труда в учебном процессе. | 8        | 0 л  | 1 п.з.<br>1 л.     | 12 с.р.        | устный опрос  |
|       | <b>Итого:</b>  | <b>8</b> | <b>4 л</b>   | <b>4 пз / 4 лз</b> | <b>56 с.р.</b> | <b>зачет</b>  |

#### 5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

*а) основная литература:*

1. Алексеев С.В., Усенко В.Р. Гигиена труда. – М.: Медицина, 1986. – 576 с.
2. Безопасность технологических процессов и произв. Охрана труда: Учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений. – М.: Высш. шк., 2002. – 318 с.
3. Безопасность жизнедеятельности. Производственная безопасность и охрана труда / П.П. Кукин, В.Л. Лапин, Н.Л. Пономарев и др.; Учеб. пособие для студентов учеб. заведений. – М.: Высш. шк., 2001. – 431 с.
4. Русак О.Н. Безопасность и охрана труда. – СПб.: 2001. – 279 с.
5. Тимофеева С.С. Производственная санитария и гигиена труда: Практикум. – М.: Изд-во ИрГТУ, 2005. – 164 с.
6. Форсюк А.А. Охрана труда. – М.: Изд-во МГУ, 2003.
7. Фролов А.В., Бакаева Т.Н. Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда. – М.: Феникс, 2005. – 736 с.

*б) дополнительная литература:*

1. Пешкова Я. С. Права учителя. – СПб.: 2000.

2. Тимофеева С.С., Какаулин С.П. Управление безопасностью труда. – М.: ИрГТУ, 2005. – 206 с.
  3. Федеральный Закон «Об основах охраны труда в РФ» от 23 июня 1999 г.
  4. Требования охраны труда – URL: <http://base.garant.ru/12125268/34/>
  5. Инструкции по охране труда при производстве различных видов работ – URL: [http://www.tehdoc.ru/instr\\_works.htm](http://www.tehdoc.ru/instr_works.htm)
  6. Электронная Система «Охрана труда» – URL: <http://www.trudohrana.ru/sistema>
  7. Охрана труда и техника безопасности на производстве – URL: <http://www.oхранатруд.ru/articles/ohrana-truda-i-tehnika-bezopasnosti-na-proizvodstve.html>
  8. Опасные и вредные производственные факторы – URL: [http://fb2.booksgid.com/content/DB/sergey-volhin-ohrana-truda-na-proizvodstve-i-v-uchebnom-processe/img/i\\_003.png](http://fb2.booksgid.com/content/DB/sergey-volhin-ohrana-truda-na-proizvodstve-i-v-uchebnom-processe/img/i_003.png)
  9. Инструктаж по охране труда на рабочем месте – URL: <http://www.arhcity.ru/data/0/024-110522.jpg>
  10. Охрана труда на производстве и в учебном процессе. Петров С.В., Вольхин С.Н., Петрова М.С. – URL: <http://www.alleng.ru/d/saf/saf49.htm>
  11. Охрана труда в образовании – URL: <http://www.znakcomplex.ru/ohrana-truda-v-shkole.php>
  12. Документы по охране труда для образовательных учреждений – URL: <http://protection24.ru/index.php?page=basicdoc>
- в) программное обеспечение и поисковые системы:*
1. Windows 10 Pro; WinRAR
  2. Microsoft Office Professional Plus 2013; Microsoft Office Professional Plus 2016; Microsoft Visio Professional 2016; Visual Studio Professional 2015
  3. Adobe Acrobat Pro DC
  4. ABBYY FineReader 12
  5. ABBYY PDF Transformer+
  6. ABBYY FlexiCapture 11
  7. Программное обеспечение «interTESS»
  8. Справочно-правовая система «КонсультантПлюс», версия «эксперт»
  9. ПО Kaspersky Endpoint Security
  10. «Антиплагиат.ВУЗ» (интернет - версия); «Антиплагиат-интернет»
  11. [www.yandex.ru](http://www.yandex.ru); [www.google.ru](http://www.google.ru); [www.rambler.ru](http://www.rambler.ru); [www.yahoo.com](http://www.yahoo.com)
  12. Catalog.iot.ru – каталог образовательных ресурсов сети Интернет
  13. [www.ed.gov.ru](http://www.ed.gov.ru) – сайт Федерального агентства по образованию МОиН РФ
  14. <http://dic.academic.ru> – словари и энциклопедии он-лайн
  15. <http://www.rubicon.com/>

Автор \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ А.Ю. Соболев \_\_\_\_/  
(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 ЕНиТБ от 18 октября 2018 г. протокол № 1.  
(дата)