

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

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной работе  
 М. А. Романова  
« 28 ОКТ 2017 » 20\_\_ г.



**Аннотация рабочей программы дисциплины  
Б1.В.ОД.18 БЕЗОПАСНОСТЬ НА ДОРОГЕ И В ОБЩЕСТВЕННОМ  
ТРАНСПОРТЕ**

название дисциплины

**44.03.01 Педагогическое образование  
профиль «Безопасность жизнедеятельности»**  
направление (специальность), профиль (специализация)

**1. Цели и задачи дисциплины:**

Цель дисциплины: изучение студентами областей научных знаний, охватывающих теорию и практику защиты человека от опасных ситуаций, возникающих в населённых пунктах на дороге и в общественном транспорте. Дисциплина направлена на приобретение студентами знаний, умений и навыков по безопасности и защите жизни и здоровья человека в опасных ситуациях на дороге и в общественном транспорте.

Задачи дисциплины:

- формирование предметных знаний, умений и навыков по изучению конкретных ситуаций, в которых может оказаться человек в повседневной жизни, на улице, на дороге, в общественном транспорте, в автомобиле, а также способы защиты жизни;
- формирование знаний и умений по психологической подготовке студентов, развитию у них твердой воли и самообладания; выработке творческого мышления; формированию самостоятельности, разумной инициативы и активных действий в экстремальных и чрезвычайных ситуациях на дороге и в общественном транспорте;
- формирование практических умений и навыков по отработке приемов и мер безопасности и способов обеспечения безопасности на дороге и в общественном транспорте;
- формирование практических умений и навыков по соблюдению мер безопасности и предупреждение случаев травматизма.

**2. Место дисциплины в структуре образовательной программы**

Б1.В.ОД.18 – Безопасность на дороге и в общественном транспорте

Дисциплина «Безопасность на дороге и в общественном транспорте» базируется на знаниях, полученных студентами в области безопасности жизнедеятельности, теоретических основ и понятийного аппарата безопасности жизнедеятельности, основ медицинских знаний, первой (доврачебной) помощи пострадавшему, а также других естественнонаучных и социальных дисциплин.

Углубление и расширение вопросов, изложенных в данной дисциплине, будет осуществляться во время работы студентов над дисциплинами дидактические игры по безопасности жизнедеятельности, опасности техногенного характера и защита от них, опасности социального характера и защита от них, криминальные опасности и защита от них, безопасность в городе-мегаполисе, а также при написании выпускных (бакалаврских) работ.

### 3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению:

№ компетенции	Содержание компетенции
ОК-9	способностью использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций
ПК-4	способностью использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных 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 изучения дисциплины студент должен:

**знать:**

- дорожно-транспортную безопасность, ее основные понятия;
- основные причины ДТП, причины дорожно-транспортного травматизма у детей и подростков;
- опасности на дороге;
- дорожное движение, участников дорожного движения и их безопасность, правила дорожного движения и правила поведения пассажиров на городском общественном транспорте;
- правила безопасного поведения пассажиров при аварийных ситуациях;
- поведение водителя и пассажиров в опасных ситуациях;
- методы предотвращения ДТП;
- аварийные ситуации, возникающие в общественном транспорте;
- аварийные ситуации в метрополитене и правила поведения при их возникновении. Опасные ситуации и правила поведения на железнодорожном, водном и воздушном транспорте;

**уметь:**

- применять правила поведения и меры предосторожности на улицах и дорогах в населенных пунктах и в общественном транспорте;
- разрабатывать правила и меры безопасного поведения на дороге и в общественном транспорте;

**владеть:**

- способами и правилами обеспечения безопасности на дороге и в общественном транспорте;
- владеть доступными способами самозащиты жизни, здоровья и имущества при возникновении опасных ситуаций на дороге и в общественном транспорте.

### 4. Структура дисциплины «Безопасность на дороге и в общественном транспорте»

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часа.

№ п/п	Раздел дисциплины	семес		Виды учебной работы (в часах)	Формы текущего контроля успеваемости (по
		тр	неде		

				Ле кц.	ак. зан	СР С	неделям)
1	Введение. Безопасность жизнедеятельности и транспорта. Дорожно-транспортная безопасность, основные понятия	5	1-2	2	2	9	Устный опрос
2	Влияние природных факторов на безопасность жизнедеятельности на дороге и в общественном транспорте	5	3-4	2	4	10	Устный опрос, проверка тестовых заданий
3	Безопасность на улицах и дорогах. Опасности на дороге	5	5-6	2	4	10	Проверка тестовых заданий
4	Общественный транспорт, его виды и характеристика	5	7-8	2	4	10	Устный опрос
5	Ситуации криминогенного характера в общественном транспорте	5	9-10	2	4	10	Устный опрос
6	Безопасность в общественном транспорте	5	11-12	2	4	10	Устный опрос, проверка тестовых заданий
7	Психофизиологическое состояние человека на дороге	5	13-14	2	2	10	Проверка тестовых заданий
8	Автомобиль и безопасность. Безопасное управление автомобилем. Методы предотвращения ДТП.	5	15-16	-	4	10	Проверка тестовых заданий
9	Правила дорожного движения, нормативно-правовая база	5	17	-	4	9	Устный опрос
	<b>Итого:</b>	<b>5</b>		<b>16</b>	<b>32</b>	<b>24</b>	<b>Зачет</b>

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

### а) основная литература:

1. Буралев Ю.В. Безопасность жизнедеятельности на транспорте: Учебник для высш. учеб. заведений. – М.: Издательский центр «Академия», 2004. – 288 с.
2. Гастюшин А. Энциклопедия экстремальных ситуаций. – М., 1996.
3. Палкевич Я. Выживание в городе. – М., 1992.
4. Пономарев В. Энциклопедия безопасности. – М., 1997.
5. Куперман А.И. Безопасное управление автомобилем. – М.: Транспорт, 1989. – 160 с.
6. Лагчук В.Н., Крючек Н.А., Миронов С.К. Безопасность и защита населения в чрезвычайных ситуациях: учебно-методическое пособие для проведения занятий с населением. / Под ред. Г.Н. Кириллова. – М.: Изд-во НИЦ ЭНАС, 2001.

7. Государственный доклад «О состоянии безопасности дорожного движения в Российской Федерации» // Российская газета. 2003. 11 сентября.

### б) дополнительная литература:

1. Журнал ОБЖ. Основы безопасности жизни.
2. Безопасность в строительстве и архитектуре. Пожарная безопасность при проектировании, строительстве и эксплуатации зданий и сооружений. Пожарная

безопасность строительных материалов <http://www.iprbookshop.ru/45265.html>

3. Транспортная безопасность. Термины. Понятия. Определения. Белокобыльский Н.Н. 2017. <http://www.iprbookshop.ru/58289.html>

4. Безопасность жизнедеятельности. Часть 1: Безопасность в чрезвычайных ситуациях на железнодорожном транспорте. Рубцов Б.Н., Жуков В.И., Стручалин В.Г., Пономарев В.М., Федосов В.Д., Волков А.В. 2015, Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте. <http://www.iprbookshop.ru/45248.html>.

в) поисковые системы

1. [www.yandex.ru](http://www.yandex.ru)

2. [www.google.ru](http://www.google.ru)

3. [www.rambler.ru](http://www.rambler.ru)

4. [www.yahoo.com](http://www.yahoo.com)

5. [www.aport.ru](http://www.aport.ru)

6. [www.google.com.ua](http://www.google.com.ua)

7. [www.bing.com](http://www.bing.com)

8. [ru.msn.com](http://ru.msn.com)

9. [www.yandex.com](http://www.yandex.com)

10. [Catalog.iot.ru](http://Catalog.iot.ru) – каталог образовательных ресурсов сети Интернет

11. [www.ed.gov.ru](http://www.ed.gov.ru) – сайт Федерального агентства по образованию МОиН РФ

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

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

14. [www.ed.gov.ru/](http://www.ed.gov.ru/) – Сайт Министерства образования и науки РФ

Автор \_\_\_\_\_ / Кузнецова Е.В. /  
(подпись) (расшифровка подписи)

Рецензент \_\_\_\_\_ / Абрамчук СВ /  
(подпись) (расшифровка подписи)

Рассмотрена на заседании кафедры БЖ 11 сентября 2017 г., протокол № 1.

Утверждена на совете ИЕНиТБ 10 октября 2017 г., протокол № 1.