

АННОТАЦИЯ

дисциплины БД.05 «ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

для специальности - 09.02.03 Программирование в компьютерных системах

Объем трудоемкости: итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета (учебная нагрузка -106 часов, из них – 70 часов аудиторной нагрузки: лекционных - 46 ч., практических занятий - 24 ч., 36 часов самостоятельной работы).

Цель изучения дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности»: формирование у студентов представления о неразрывном единстве эффективной профессиональной деятельности с требованиями обеспечения безопасности и защищенности человека.

Задачи дисциплины: дать студентам знания методов и средств обеспечения собственной безопасности в повседневной трудовой деятельности и привить навыки безопасного поведения в процессе профессиональной деятельности, а также обеспечения приемлемого уровня производственного травматизма.

Место дисциплины в структуре ППССЗ

БД.05 дисциплина входит в общеобразовательный цикл и относится к базовым дисциплинам

Требования к уровню освоения дисциплины

В результате изучения учебной дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности» студенты должны

знать:

- общие сведения о чрезвычайных ситуациях, их последствиях;
- назначение и задачи гражданской обороны;
- устойчивость производства в условиях чрезвычайных ситуаций;
- основы медицинских знаний и здорового образа жизни;
- основы обороны государства и военной службы.

уметь:

- эффективно применять комплекс мер, направленных на повышение безопасности труда в экономике и программировании;
- участвовать в разработке мероприятий по снижению травматизма на производстве;
- грамотно действовать по сигналам оповещения, своевременно быть готовым к эвакуации документации и оборудования;
- пользоваться средствами индивидуальной защиты, при необходимости применять средства пожаротушения;
- оказывать первую медицинскую помощь, проводить неотложные реанимационные мероприятия.

владеть:

- навыками личного обеспечения безопасной жизнедеятельности;

-навыками оказания помощи окружающим лицам при возникновении чрезвычайной ситуации;

- оказания первой медицинской (доврачебной) помощи;

- основами знаний по начальной военной подготовке (для юношей).

Результаты освоения программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования (СПО) определяются приобретаемыми выпускником компетенциями, т.е. его способностью применять знания, умения и личные качества в соответствии с задачами профессиональной деятельности.

Основные разделы дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности»

	<u>Раздел 1. Чрезвычайные ситуации (ЧС).</u>
1.	Общие сведения о чрезвычайных ситуациях.
2.	Общая классификация ЧС и природные ЧС.
3.	Общая характеристика техногенных ЧС.
4.	Социальные ЧС.
5.	Классификация современного оружия массового поражения.
6.	Устойчивость производства в условиях ЧС.
	<u>Раздел 2. Гражданская оборона.</u>
7.	Гражданская оборона, основные понятия и определения, задачи гражданской обороны.
8.	Организация инженерной защиты населения от поражающих факторов при ЧС мирного и военного времени.
9.	Средства индивидуальной защиты.
10.	Организация проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в зоне ЧС.
	<u>Раздел 3. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни.</u>
11.	. Понятие здоровья и здорового образа жизни.
12.	Основы здорового образа жизни.
13.	Организация студенческого труда, отдыха и эффективной самостоятельной работы.
	<u>Раздел 4. Основы военной службы.</u>

14.	Правовые основы обороны государства.
15.	Организационная структура Вооруженных Сил РФ.
16.	Боевые традиции и символы воинской чести.
17.	Основы военной службы.

Изучение дисциплины заканчивается аттестацией в форме дифференцированного зачета.

Список нормативных правовых актов и литературы

Основные источники:

1. Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие для вузов и средних спец. учеб. заведений / А.В. Маринченко. – 5-е изд., М.: 2013г.
2. Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
3. Федеральный закон «О статусе военнослужащих»;
4. Федеральный закон «О воинской обязанности и военной службе»;
5. Уставы Вооруженных Сил РФ;
6. Федеральный закон «О гражданской обороне»;
7. Федеральный закон «Об обороне»;
8. Федеральный закон «О днях воинской славы и памятных датах России»;
9. Федеральный закон «Об альтернативной гражданской службе»;
10. Федеральный закон «О противодействии терроризму»;
11. Постановление Правительства РФ «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».

Дополнительные источники:

1. А.Т. Смирнов., Б.О. Хренников «Основы безопасности жизнедеятельности», Москва, изд. «Просвещение», 2011;
2. М.П.Фролов., Е.Н.Литвинов «Основы безопасности жизнедеятельности», Москва, Изд. «Астрель», 2009;
3. Суворов А.В. Наука побеждать / Александр Суворов. – М. Эксмо, 2013, - 480 с.

4. Косолапова Н.В. основы безопасности жизнедеятельности: учебник для учреждений нач. и сред. проф. Образования/ Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко. – 4-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2001. –320с.
5. Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений: базовый и профил. Уровни/ А.Т. Смирнов, Б.И. Мишин, В.А. Васнев; под общ. ред. А.Т. Смирнова; Рос. акад. Наук, Рос. акад. Образования, изд-во «Просвещение». -9-е изд. – М. : Просвещение, 2009. – 176с. [8] л. ил. : ил. – (Академический школьный учебник). – ISBN 978-5-09-021826-9.
6. Смирнов А.Т. 10 класс. В 2 ч. Ч.1: учеб. для общеобразоват. учреждений/ А.Т. Смирнов, Б.И. Мишин, В.А. Васнев; под общ. ред. А.Т. Смирнова; Рос. акад. Наук, Рос. акад. Образования, изд-во «Просвещение». – 10-е изд. – М.: Просвещение, 2009. – 223с., [8] л. ил. : ил. – (Академический школьный учебник). – ISBN 978-5-09-020392-0.
7. Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс. В 2 ч. Ч.2 Основы медицинских знаний и здорового образа жизни: учеб. для общеобразоват. учреждений: базовый уровень / А.Т. Смирнов, Б.И. Мишин, П.В. Ижевский; под общ. ред. А.Т. Смирнова; Рос. акад. Наук, Рос. акад. Образования, из-во «Просвещение». – 8-е изд. М. : Просвещение, 2010. – 160 с., [8] л. ил. : ил. – (Академический школьный учебник). – ISBN 978-5-09-024591-3.
8. Основы безопасности жизнедеятельности: 11 кл.: Учеб. для общеобразоват. учреждений / М.П. Фролов, Е.Н. Литвинов. А.Т. Смирнов и др. – М.: ООО «Издательство Астрель»: ООО «Издательство АСТ», 2001. – 314с.: ил.

Электронные библиотечные и правовые системы

1. Электронная библиотечная система «Университетская библиотека ONLINE» - www.biblioclub.ru.
2. Электронная библиотечная система издательства «Лань» - <http://e.lanbook.com/>.
4. Электронная справочная правовая система «Консультант» - <http://www.consultant.ru>.
5. Электронная справочная правовая система «Гарант» - <http://base.garant.ru>.

Преподаватель, к.ю.н.

С.П. Олефиренко