АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.11 Безопасность жизнедеятельности

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы

Учебная ОП.11 дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» является обязательной частью общепрофессионального цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям), входящей В укрупненную группу специальностей 15.00.00 Машиностроение.

Учебная дисциплина ОП.11 «Безопасность жизнедеятельности» обеспечивает формирование общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС СПО по специальности 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям). Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01, ОК 04, ОК 06, ОК 08.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Код ОК	Умения	Знания
1	2	3
OK 01,	– организовать и проводить	- устойчивости объектов экономики,
OK 04, OK 06,	мероприятия по защите работающих	прогнозирования развития событий и
OK 00, OK 08	и населения от негативных	оценки последствий при
0100	воздействий чрезвычайных ситуаций;	техногенных чрезвычайных
	предпринимать профилактические	ситуациях и стихийных явлениях, в
	меры для снижения уровня	том числе в условиях
	опасностей различного вида и их	противодействия терроризму как
	последствий в профессиональной	серьезной угрозе национальной
	деятельности и в быту;	безопасности России;
	- использовать средства	- основные виды потенциальных
	индивидуальной и коллективной	опасностей и их последствия в
	защиты от оружия массового	профессиональной деятельности и в
	поражения;	быту, принципы снижения
	применять первичные средства	вероятности их реализации;
	пожаротушения;	-задачи и основные мероприятия
	- ориентироваться в перечне военно-	гражданской обороны; способы
	учётных специальностей и	защиты населения от оружия
	самостоятельно определять среди	массового поражения;
	них родственные полученной	 меры пожарной безопасности и
	специальности;	правила безопасности поведения при
	– применять профессиональные	пожарах;
	знания в ходе исполнения	- основные виды вооружения,
	обязанностей военной службы на	военной техники и специального
	воинских должностях в соответствии	снаряжения, состоящих на
	с полученной специальностью;	вооружении

1	2	3
	- владеть способами	(оснащении) воинских
	бесконфликтного общения и	подразделений, в которых имеются
	саморегуляции в повседневной	военно-учётные специальности,
	деятельности и экстремальных	родственные специальностям СПО;
	условиях военной службы;	– организацию и порядок призыва
	оказывать первую помощь	граждан на военную службу и
	пострадавшим.	поступления на неё в добровольном
		порядке;
		- область применения получаемых
		профессиональных знаний при
		исполнении обязанностей военной
		службы;
		порядок и правила оказания первой
		помощи пострадавшим.

Тематический план учебной дисциплины

Наименование разделов и тем			
1	2		
РАЗДЕЛ 1.	ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ МИРНОГО И ВОЕННОГО		
	времени и организация защиты населения		
Тема 1.1	Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций		
Тема 1.2	Организация гражданской обороны		
Тема 1.3	Защита населения и территорий при стихийных бедствиях		
Тема 1.4	Защита населения и территорий при авариях (катастрофах) на транспорте		
Тема 1.5	Защита населения и территорий при авариях (катастрофах) на производственных объектах		
Тема 1.6	Обеспечение безопасности при неблагоприятной экологической обстановке		
Тема 1.7	Обеспечение безопасности при неблагоприятной социальной обстановке		
РАЗДЕЛ 2.	ОСНОВЫ ВОЕННОЙ СЛУЖБЫ (для юношей)*		
Тема 2.1	Вооружённые Силы России на современном этапе		
Тема 2.2	Уставы Вооружённых Сил Российской Федерации		
Тема 2.3	Строевая подготовка		
Тема 2.4	Огневая подготовка		
РАЗДЕЛ 2.	ОСНОВЫ МЕДИЦИНСКИХ ЗНАНИЙ (для девушек)*		
Тема 3.1	Медико-санитарная подготовка		
Промежуточная аттестация – Дифференцированный зачет			

В рабочей программе представлены:

- общая характеристика рабочей программы учебной дисциплины;

- структура и содержание учебной дисциплины;
- условия реализации программы учебной дисциплины;
- контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины.

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.11 «Безопасность жизнедеятельности» полностью соответствует содержанию ФГОС СПО по специальности 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям) и обеспечивает практическую реализацию ФГОС в рамках образовательного процесса.