

**Тематический план занятий семинарского типа
по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»
для обучающихся по образовательной программе
специальности 31.05.02 Педиатрия,
(уровень специалитета),
форма обучения очная
на 2023- 2024 учебный год**

п/№	Тематические блоки	Часы (академ.)
1.	Всероссийская служба медицины катастроф. Основы лечебно-эвакуационного обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени. Часть 1.	2
2.	Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Основы лечебно-эвакуационного обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени. Часть 2	2
3.	Основы мобилизационной подготовки здравоохранения. Часть 1	2
4.	Основы мобилизационной подготовки здравоохранения. Часть 2	2
5.	Медико-санитарное обеспечение при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного характера. Часть 1	2
6.	Медико-санитарное обеспечение при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного характера. Часть 2	2
7.	Медико-санитарное обеспечение при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций транспортного, взрыво- и пожароопасного характера. Часть 1	2
8.	Медико-санитарное обеспечение при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций транспортного, взрыво- и пожароопасного характера. Часть 2	2
9.	Биологическое действие ионизирующих излучений. Острая лучевая болезнь в результате внешнего общего (тотального облучения). Часть 1	2
10.	Биологическое действие ионизирующих излучений. Острая лучевая болезнь в результате внешнего общего (тотального облучения). Часть 2	2
11.	Поражения в результате внутреннего радиоактивного заражения. Местные лучевые поражения. Часть 1	2
12.	Поражения в результате внутреннего радиоактивного заражения. Местные лучевые поражения. Часть 2	2
13.	Мероприятия по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций радиационной природы. Часть 1	2
14.	Мероприятия по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций радиационной природы. Часть 2	2
15.	Токсичные химические вещества нейротоксического действия. Часть 1	2
16.	Токсичные химические вещества нейротоксического действия. Часть 2	2
17.	Токсичные химические вещества нейротоксического действия. Часть 3	2
18.	Токсичные химические вещества нейротоксического действия. Часть 4	2
19.	Токсичные химические вещества цитотоксического действия. Часть 1	2
20.	Токсичные химические вещества цитотоксического действия. Часть 2	2
21.	Токсичные химические вещества пульмонотоксического действия. Часть 1	2
22.	Токсичные химические вещества пульмонотоксического действия. Часть 2	2
23.	Токсичные химические вещества раздражающего действия. Часть 1	2

24.	Токсичные химические вещества раздражающего действия. Часть 2	2
25.	Токсичные химические вещества общетоксического действия. Часть 1	2
26.	Токсичные химические вещества общетоксического действия. Часть 2	2
27.	Ядовитые технические жидкости. Часть 1	2
28.	Ядовитые технические жидкости. Часть 2	2
29.	Медико-санитарное обеспечение при применении современных видов оружия. Часть 1	2
30.	Медико-санитарное обеспечение при применении современных видов оружия. Часть 2	2
31.	Организация санитарно-противоэпидемического обеспечения в чрезвычайных ситуациях. Часть 1	2
32.	Организация санитарно-противоэпидемического обеспечения в чрезвычайных ситуациях. Часть 2	2
	Итого	64

Рассмотрено на заседании кафедры медицины катастроф «29» мая 2023г., протокол № 10

Заведующий кафедрой



С.В.Поройский