

ТЕМА 1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ. УЧЕНИЕ О БЕЗОПАСНОСТИ. ПРЕДМЕТ И ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Запишите определение терминов:

Безопасность жизнедеятельности
(как учебная дисциплина) -

Безопасность жизнедеятельности (как
юридическая категория) –

Безопасность жизнедеятельности (как
научная область знаний) -

Безопасность жизнедеятельности (как
сфера профессиональной
деятельности):

Зафиксируйте основные положения безопасности жизнедеятельности:

1.

2.

3.

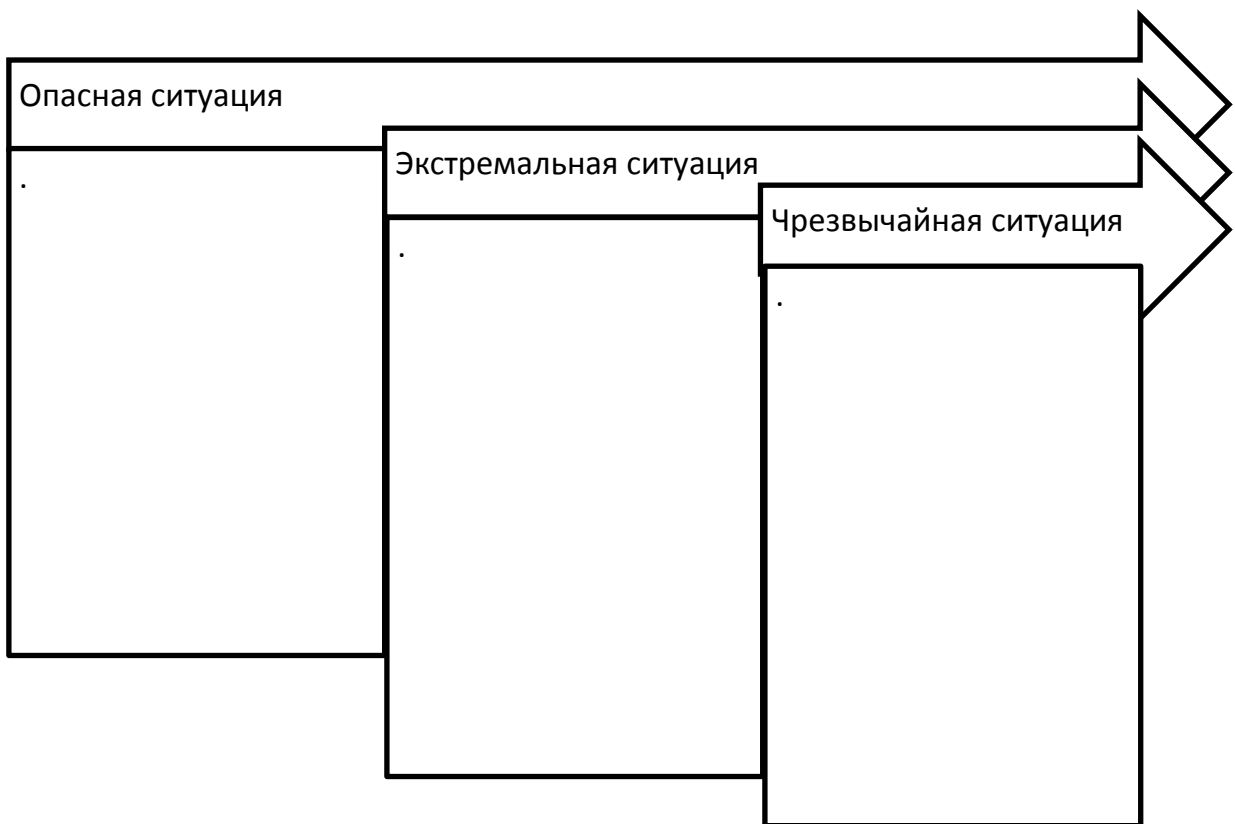
4.

Ключевые термины темы

Основные понятия	Определение основных понятий	Примеры
<i>Опасность</i>		
<i>Угроза</i>		
<i>Риск</i>		

Безопасность (определение из ФЗ «О безопасности») –

Впишите определения



Чрезвычайная ситуация –

Интегральным показателем безопасности жизнедеятельности является продолжительность жизни человека

Жизнедеятельность –

Поражающие факторы ЧС	Впишите примеры чрезвычайных ситуаций
Ударная волна	
Ионизирующее излучение	
Заражение территории АХОВ	
Заражение территории биологическими веществами	
Температурный фактор	
Психологический фактор	

(определена Постановлением Правительства РФ от 21 мая 2007 г. № 304 «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»)

Заполните таблицу

Масштаб распространения	Оценочные критерии		
	Кол-во людей, погибших или получивших ущерб здоровью	Размеры ущерба окружающей природной среде и материальным ценностям	Масштабы территории, на которой сложилась ЧС
Локальный			
Муниципальный			
Региональный			
Межрегиональный			
Федеральный			

Ноосфера –

Ноксосфера (по определению О.Н. Русака) –

Ноксология -

Законы экологии

**Закон Куражского
(закон сохранения жизни)**

**Общий закон
биологической стойкости**

Закон минимума Либиха

**Закон толерантности
Шелфорда**

**Классификация чрезвычайных ситуаций по источникам происхождения.
Запишите расшифровку данных аббревиатур:**

ЧС ПХ – _____

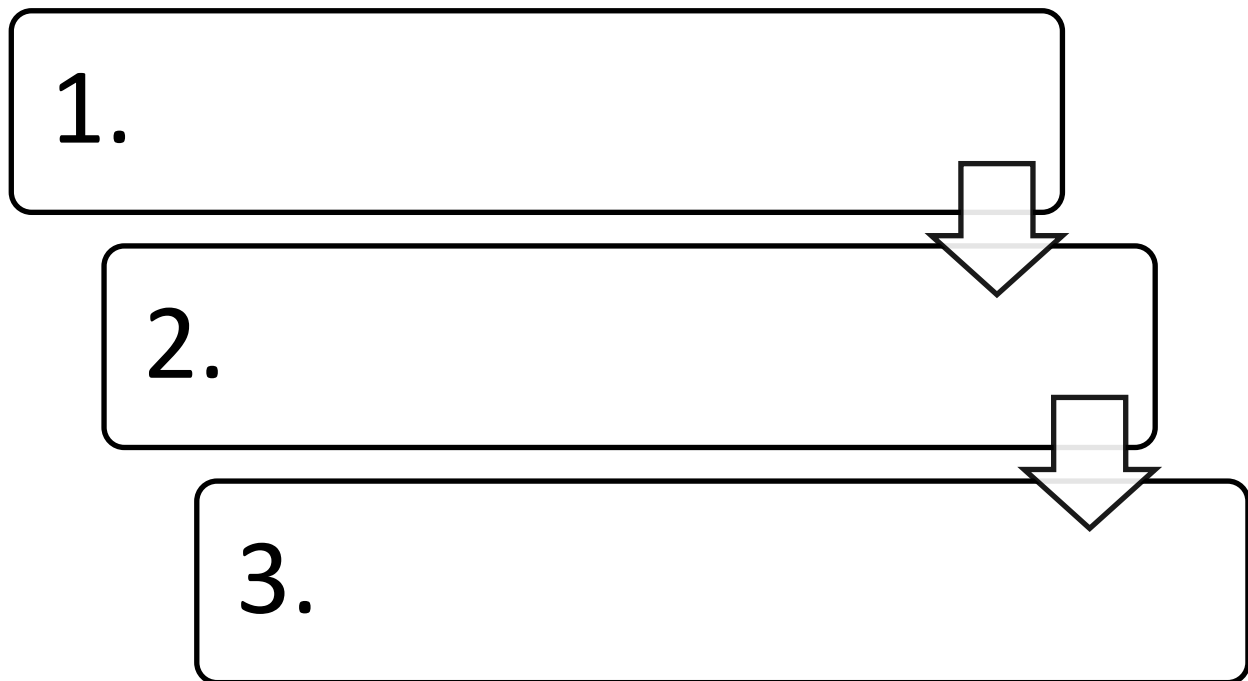
ЧС ТХ – _____

ЧС СХ - _____

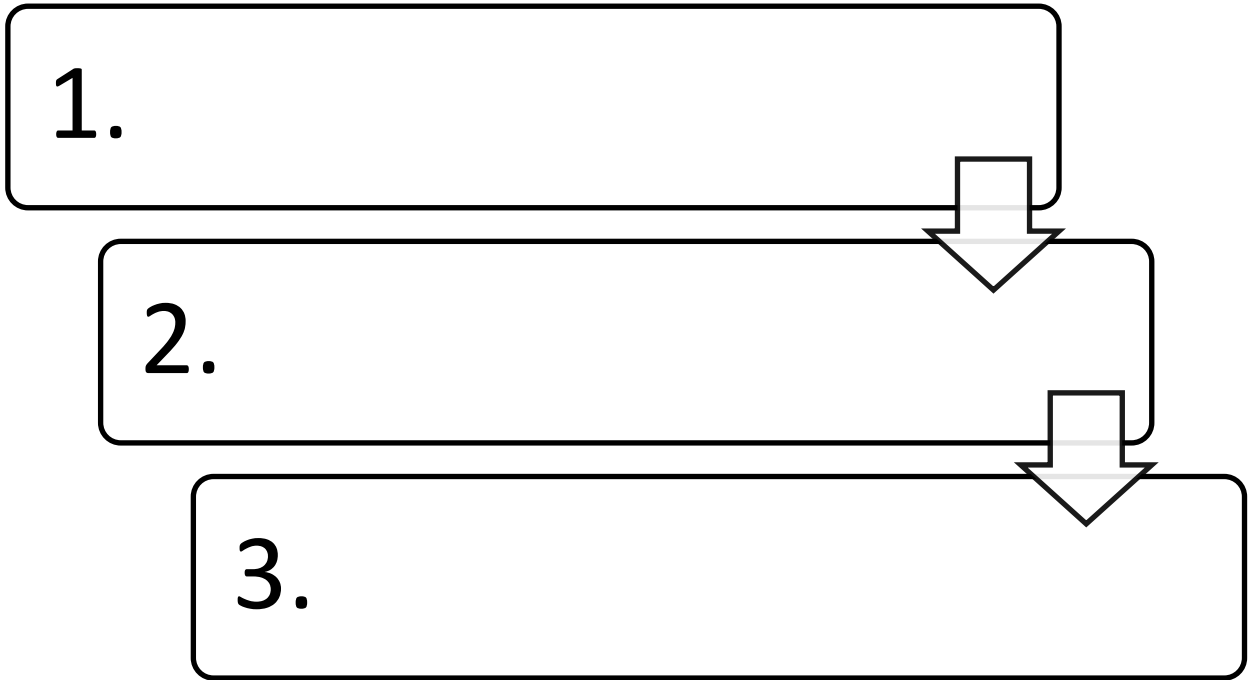
Приведите примеры чрезвычайных ситуаций в правой части схемы

ЧС ПХ	•. •. •.
ЧС ТХ	•. •. •.
ЧС СХ	•. •. •.

Основные задачи, определяющие предметную область безопасности жизнедеятельности



Основные задачи человека по сохранению собственной жизни и здоровья в области безопасности жизнедеятельности



Задание:

Заполните таблицу. Проанализируйте свой образ жизни, выпишите на полях или на черновике основные опасности, угрожающих вам наиболее явно. В графу «Опасности» впишите три наиболее явные или опасные из них. В графу «Противодействие» постарайтесь вписать основные меры, которые вы можете принять для «не возникновения» или устранения этой опасности.

Опасности	Противодействие