

—))
23 - - -)

- , . . 02

: 44.03.02 -

:

5

1

2

5

2

-

72

)

—))

-

,1 - - -)

,

_____))

))
-)
5)
)

))
))
0))
))

))
))
1))
))

))
))
2))
))

))
))
-))
6))

3))
))
4))
))

1.

-
5
6
Эман 1)
-)

-

9. 5
10. 5

5

-
-
-
-
-
•
•

-

5

Эман 2)

)

)

•

)

Эман 3)

)

)

-

)

5

1.

))

)-3-

)

)

)-)⁵

- ,4)-.,.)

))

))

0

5

)

Эман 1)

6

)
Эман 2)

)

Эман 3)

)

-

)

5

1.

))

)-3-

)

)

)⁵

,2019. .,.)

))

))

3. Какие правила личной безопасности необходимо соблюдать человеку, оказавшемуся в заложниках, чтоб снизить угрозу для вашего здоровья и жизни.

4. Определите порядок действий заложника в случае начала контртеррористической операции по высвобождению.

В общественном месте Вы обнаружили подозрительный бесхозный предмет и решили сообщить об этом в соответствующие инстанции.

1. Дайте определение понятиям «терроризм», «экстремизм».

2. Назовите основные различия понятий «экстремизм», «терроризм».

3. Какими нормативно-правовыми документами регулируется вопрос противодействия экстремизму и терроризму на территории РФ.

4. Определите порядок действий в случае возникновения в вашем городе опасности экстремистских и террористических акций.

5. Какие меры первой помощи необходимо оказать человеку с осколочным ранением поражающими острыми элементами от взрыва?

Вы занимаете должность классного руководителя 6А класса. Со временем, вы познакомились с детьми и частично с родителями.

Психологическое состояние и внешний вид одного из детей вызывает у вас беспокойство. Ребенок не опрятен, не ухожен, часто не выполняет домашнее задание, испытывает проблемы в общении с одноклассниками и характеризуется нестабильным поведением. Спустя месяц вы получаете информацию о том, что родители ребенка регулярно злоупотребляют алкогольными напитками.

1. Дайте определению понятиям «алкоголизм», «наркомания».

2. Назовите основные причины алкоголизма; наркомании.

3. Назовите среднесрочные и долгосрочные последствия алкоголизма / наркомании для личности, общества, государства.

4. Определите порядок действий учителя в сложившейся ситуации.

5. Опишите последовательность оказания доврачебной помощи пострадавшему от алкогольного опьянения.

Вы отправляетесь на массовое мероприятие на местный стадион. Мероприятие подразумевает несколько тысяч зрителей. Ваши места расположены по центру одной из трибун.

1. Дайте определение понятию «толпа», «паника».

2. Какие негативные последствия могут возникнуть в случае нештатной ситуации на стадионе? Перечислите, дайте их краткую характеристику.

3. Определите порядок ваших действий по соблюдению мер личной безопасности в общественном месте и в местах большого скопления людей.

4. Какие меры доврачебной помощи можно оказать человеку, получившему травмы в толпе, вследствие падения или сдавления?

По системе оповещения РСЧС, а также в средствах массовой информации было получено сообщение о возможных вооруженных вспышках и конфликтах в Вашем населенном пункте.

1. Дайте определение понятий «вооруженный конфликт», «локальная война».

2. Какой нормативно-правовой базой необходимо пользоваться в случае объявления «чрезвычайного положения»? Назовите ФЗ, укажите сущность и основное содержание.

3. Какие правила личной безопасности необходимо соблюдать гражданам для сохранения здоровья и жизни в данной ситуации?

5)

-)) 6

- 6

- 6

-)

-)

) ,) 0 ,

) - 5

)

□) □

□ □ □

)

Пример:

)

.

-)

.

)

Органы обеспечения безопасности



5

Название организации Дата основания, эмблема	Официальный сайт. Основная задача в системе обеспечения безопасности человека
Совет безопасности Российской Федерации. Основан ... 	Официальный сайт - http://www.scrf.gov.ru/index.html Основная задача деятельности органа:....

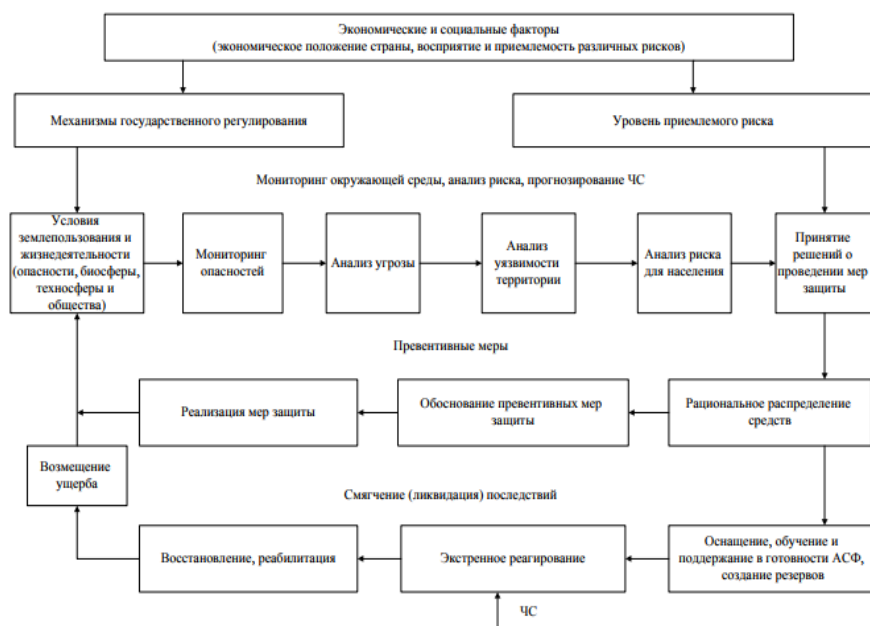
6

,) ,0

3

)
6

)
:



0

6

6

)

:

6

))) -

)

)

6

)

6

)

)

6

)

)

6

)

)

6

)

)

6

)

)

6

,) 1)	,) -)
))
-))
.))	.) /)
))
/))
0))
1))
2))))	1)
3))
4) 4-)
))

)

)

6

5

:
:
)
)
)
:
:

2

6

1.

5

)

6

6

-

)

)

6

)

:

6

6

6

) 6

-

-

)

6

5

6

6

6

)

6

5

6

6

)

6

5

6

6

6

6

6

)

3

6

)

5

))

:

6

)

)

)

-

)

)

6

)

6

)

6

4

6

, ,0

6

)

2

1),)

1),),)

6

1)

, 6
 - 6
 . 6
 /)

2.

, 6
 - 6
 . 6
 /)

3.

, 6
 - 6
 . 6
 /)

4.

, 6
 - 6
 . 6
 /)

5.

, 6
 - 6
 . 6
 /)

6.

, 6

$$\begin{array}{r} - \quad \quad \quad 6 \\ \hline / \quad \quad \quad 6 \end{array} \quad) \quad)$$

6

1)

$$\begin{array}{r} \hline - \quad \quad \quad 6 \\ \cdot \quad \quad \quad 6 \\ / \quad \quad \quad) \end{array}$$

2.

$$\begin{array}{r} , \quad \quad \quad 6 \\ - \quad \quad \quad 6 \\ 3 \hline / \quad \quad \quad) \end{array}$$

3.

$$\begin{array}{r} , \quad \quad \quad 6 \\ - \quad \quad \quad 6 \\ \cdot \quad \quad \quad 6 \\ / \quad \quad \quad) \end{array}$$

4.

$$\begin{array}{r} \hline \hline \quad \quad \quad 6 \\ \quad \quad \quad 6 \end{array} \quad)$$

5.

$$\begin{array}{r} , \quad \quad \quad) \\ - \quad \quad \quad 6 \\ \cdot \quad \quad \quad 6 \\ / \quad \quad \quad) \end{array}$$

6.

$$\begin{array}{r} \hline \hline \quad \quad \quad 6 \\ \quad \quad \quad 6 \end{array} \quad) \quad 6$$

6

1.

$$\begin{array}{r} 1) \quad \quad \quad 5 \\ \hline - \quad \quad \quad 6 \\ \cdot \quad \quad \quad 6 \\ / \quad \quad \quad) \end{array}$$

2.

$$\begin{array}{r} , \quad \quad \quad 6 \\ - \quad \quad \quad 6 \end{array}$$

3.
$$\begin{array}{r} . \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

4.
$$\begin{array}{r} \quad 6 \\ \hline \quad 6 \\ \quad) \quad 6 \\ \quad) \end{array}$$

5.
$$\begin{array}{r} . \quad 6 \\ , \quad 6 \\ , \quad 6 \\ 0 \end{array}$$

5.
$$\begin{array}{r} 06 \\ \underline{16} \\ 26 \\ 3 \\ 6 \end{array}$$

1.
$$\begin{array}{r} , \quad 6 \\ - \quad 6 \\ . \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

2.
$$\begin{array}{r} \quad 6 \\ \hline - \quad 6 \\ . \quad 6 \\ / \quad) \end{array}$$

3.
$$\begin{array}{r} \quad 6 \\ \hline - \quad 6 \\ . \quad 6 \\ / \quad) \end{array}$$

4)
$$\begin{array}{r} \quad 6 \\ \hline - \quad 6 \\ . \quad 6 \\ / \quad) \end{array}$$

5.
$$\begin{array}{r} , \quad 6 \\ - \quad 6 \\ 3) \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

6.
$$\begin{array}{r} \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 , \\
 - \\
 . \\
 / \underline{\hspace{10em}} 6 \\
 0 \hspace{10em})
 \end{array}$$

1.

$$\begin{array}{r}
 , \\
 - \\
 . \\
 / \hspace{10em})
 \end{array}$$

2)

$$\begin{array}{r}
 , \\
 - \\
 . \underline{\hspace{10em}} 6 \\
 / \hspace{10em})
 \end{array}$$

3.

$$\begin{array}{r}
 , \\
 - \\
 . \underline{\hspace{10em}} 6 \\
 / \hspace{10em})
 \end{array}$$

4.

$$\begin{array}{r}
 , \\
 - \\
 . \underline{\hspace{10em}} 3) \\
 /
 \end{array}$$

5.

$$\begin{array}{r}
 , \\
 - \\
 . \underline{\hspace{10em}} 6 \\
 / \hspace{10em})
 \end{array}$$

6.

$$\begin{array}{r}
 , \\
 - \\
 . \underline{\hspace{10em}} 6 \\
 / \hspace{10em})
 \end{array}$$

7.

$$\begin{array}{r}
 , \\
 - \\
 . \underline{\hspace{10em}} 6 \\
 / \hspace{10em})
 \end{array}$$

8.

$$\begin{array}{r}
 , \\
 - \\
 . \underline{\hspace{10em}} 5 \\
 / \hspace{10em})
 \end{array}$$

6

1.

,
- _____ 6
.
/

6

6

)
2. 5
,
- _____ 6
.
/

3.

,
- _____ 6
.
/

4

6
6
6)

5.

6

6

6

6.

,
- _____ 6
.
4) _____)

6

1.

,
- _____ 6
.
4) _____)

2.

,
- _____ 6
.
6)

1.

,
- _____ 6
.
_____ 6

6

6

6

2. /)
 5
 , 6
 -
 : 6 6
)

3.))
 - 5 5
 - 6 6 6 6
 6)
 5 -) 6 -)

4.)
 5
 , 6
 - - 6 6
 . 6
 / - 6
 0)

5. , 6
 -
 : 6
 . 6
 /)

1) -
 : 6
 - 6
 : 6
 /)

86% - 100%	
69% - 84%	
50% - 68%	
0	

)
 2 - .

1.))
2.))
3.))
4.))
5. -))
6.))
7.))
11.))
12. - 5))
13.))
14.))
15.))
16.))
17.))
18. 5))
19.))
20.))

,)) -)

-))

.))

/))

0) 5)

1) ,/ , -))

,)	5
2.	5
.)	5
/)	5

2 - 0

-

1.)
2.)))
3.))))
4.))))
5.)))))
6.))))))
7.)))))))
8.))))))))

)

5

• ,)

• 5 6 6))

•))

• - 5)

• 6))

6

1.)
2.)
3.)
4.)

6

1.)
2.)
3.)
4.)
5.) -/
6.) 5
7.) 5

(

,)	-
).	6
-)	-
).	

.)).	- - - 6 6 /-5)
/)).	- - - - - - 6 6 6 6 6
0)).	- - - - - - - - 6 6 6 6 6 6))
1)). 2)	- - - - - 6 6 6 -

2),) 2003.

2)

-

)

5
6

,
-
.
/

6⁶
6

)

,/)

-

5

20

-

)

,0

-

-

5

)

-

)

)

)

)

)

)

)

-

2),) 2003.

(

,)	6
)-0	6
-)	6 6
)-0	6 6 6
.)	6
)-0))
/)	
) 0	
/)) 5	6 6
	5

1.

)

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

2.

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

3.

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

4.

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

5.

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

6.

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

7.

-

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

8.

-

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

9.

-

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

10.

-

- 1.

- 2.
- 3.
- 4.

11.

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

, -)

, .)

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

, /)

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

, 0)

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

16.

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

17.

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

18.

)

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

19.

- 1.
- 2.
- 3.

20. 4.

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

21.

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

22.

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

23.

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

24.

- 1.
 - 2.
 - 3.
 - 4.
- 0)

5

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

-1)

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

-2)

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

-3)

- 1.
- 2.

3.
4.
29.

1.
2.
3.
4.
.)

1.
2.
3.
4.
. ,)

1.
2.
3.
4.
. -)

1.
2.
3.
4.
33.

)

1.
2.
3.
4.
. /

1.
2.
3.
4.

86% 100%	
69% - 84%	
50% - 68%	
0	

eLIBRARY.RU5

<http://www.elibrary.ru/>. Library.ru5

) 5 _____

) _____ -

6

5

) _____ 5 -

5

) 1- _____

6

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

IQlib5

6

6

IQlib

) IQlib

6

) <http://www.mchs.gov.ru>

-0

WiFi.

4

01 ,

, , , . , 0 , 2 , 2 - - -,3 ,,2 ,-, . 2 .--- -

6

6

5

1.

2.

3.

4.

5.

6.

9.

KasperskyEndpointSecurity

,FB6-161215-133553-1-6231.

Microsoft Open License,

49463448

:

1. Microsoft Windows Professional 7 Russian;

2. Microsoft Office 2010 Russian

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ