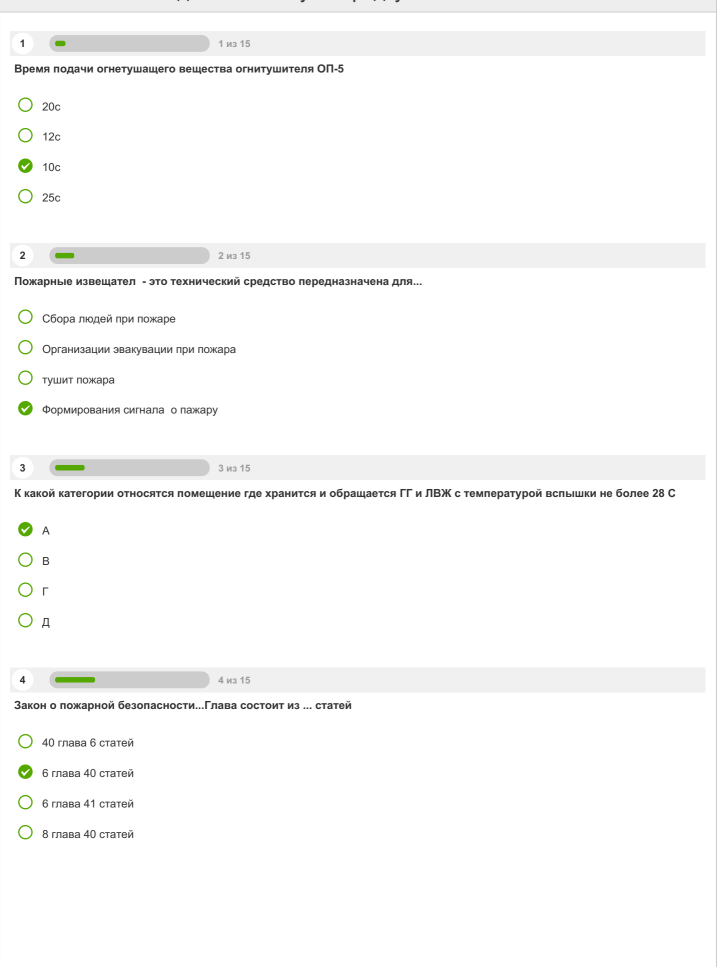
## ПТМ вариант №2 Тест состоит из частей 15 вопросов . На его выполнение отводится 30 минут. порядку.

ПТМ вариант №2 Тест состоит из частей 15 вопросов . На его выполнение отводится 30 минут. порядку.

Инструкция к тесту

Тест состоит из частей 15 вопросов . На его выполнение отводится 30 минут. порядку.

## ПТМ вариант №2 Тест состоит из частей 15 вопросов . На его выполнение отводится 30 минут. порядку.



5	5 из 15			
Пожар это?				
0	еконтролируемое горение, сопровождающееся причинением вреда жизни и (или) здоровью людей			
0	еконтролируемое взрыв, сопровождающееся причинением вреда жизни и (или) здоровью людей, имуществу юридических и изических лиц, а также окружающей природной среде;			
<b>Ø</b>	еконтролируемое горение, сопровождающееся причинением вреда жизни и (или) здоровью людей, имуществу ридических и физических лиц, а также окружающей природной среде;			
0	пециальные условия социального и (или) технического характера, установленные законодательством в целях обеспечения эжарной безопасности			
6	6 из 15			
	подачи огнетушащего вещества огнетушителя ОУ-5			
0	Oc			
0	2c			
0	ōc			
<b>Ø</b>	е мене 9с			
7	7 из 15			
Ответственность за пожарную безопасность предприятия, организации в целом несет				
<b>Ø</b>	уководитель			
0	нженер по охрана труда			
0	павный инженер			
0	нженер			
8	8 из 15			
Вск	дских помещениях электрорубильник необходимо располагать			
0	е имеет значения			
0	нутри склада на несгораемой стене			
<b>②</b>	не склада на несгораемой стене			
0	нутри склада на стене			

9	9 из 15	
Проі	верку работоспособности пожарных гидрантов с пуском водыпроизводится не реже	
0	Одного раз квартал	
<b>Ø</b>	Одгого раз полугодие	
0	Одгого раз год	
0	3 раза год	
10	10 из 15	
Для	приведения огнетушителя ОУ-3 в действие необходимо	
<b>Ø</b>	1) Сорвать пломбу 2) Выдернут чеку 3)направит раструб на очаг возгорания на расстояниине мене 2м 4) сжать ручку	
0	1) Сорвать пломбу 2) Выдернут чеку 3)сжать ручку 4)направит раструб на очаг возгорания на расстояниине мене 2м	
0	1)направит раструб на очаг возгорания на расстояниине мене 2м 2) Сорвать пломбу 3) Выдернут чеку 4) сжать ручку	
11	11 из 15	
	тушении электроустановок, находящихся под напряжением, не допускается подводить раструб ближе м до троустановки и пламени.	
	1м	
0	2м	
0	0,5м	
O	2,5м	
12	12 из 15	
поре	ошковый огнетушитель применяется для тушения:	
0	возгораный твердых материалов, кроме возгораний электроприборов	
0	возгорания электроустановок под напряжением	
0	возгораный твердых материалов	
	всех классов пожаров	
13	13 из 15	
Эвакуационный выход это		
0	Выход для детей	
0	Выход для персонала	
<b>Ø</b>	Выход , ведущий из помешения наружу	
0	Выход для инженеров	

14	14 из 15		
Когд	Когда принята закон пожарная безопасности		
<b>Ø</b>	2009г 30 сентябр		
0	2008г 30 сентябр		
0	2010г 24 сентябр		
0	2019г 30 сентябр		
15	15 из 15		
Какое количество тепловых извешател устанавливается в одном помешении			
0	достаточное одного		
0	не мене пят		
	не мене двух		
0	не мене трех		