



**GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO
SANTO CORPO DE BOMBEIROS
MILITAR
CENTRO DE ENSINO E INSTRUÇÃO DE
BOMBEIROS**

NOME:	VALOR: 10,00/Módulo
EMPRESA FORMADORA:	DATA:

EXEMPLO DE AVALIAÇÃO PRÁTICA BRIGADISTA PROFISSIONAL

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO:

1. O candidato deverá apresentar documento de identificação (Carteira de Identidade ou Carteira Nacional de Habilitação) e Atestado Médico (até 60 dias) para realização da prova;
2. Não é permitida a entrada no quartel de pessoa utilizando bermudas, chinelos ou camisetas regatas.
3. Para realização da prova prática, os candidatos deverão trajar calça comprida jeans ou brim, camiseta de algodão e sapato fechado;
4. A realização desta avaliação prática está vinculada à aprovação na avaliação teórica;
5. A avaliação será feita individualmente ou em dupla (conforme questão) e será realizada sem consulta a qualquer material;
6. Para realização da prova, os alunos deverão utilizar somente caneta azul ou preta, se necessário;
7. O tempo de prova é indeterminado, sendo que cada questão possui um tempo específico. O candidato deverá executar o máximo de itens no tempo pré-determinado. Caso o candidato ignore ou cometa erro no item, este será descontado sem possibilidade de refazê-lo. Caso o tempo da questão acabe, os itens não realizados serão descontados;
8. O candidato não poderá levar o caderno de prova;
9. Não é permitido o uso de calculadora, máquinas fotográficas, celulares ou quaisquer outros meios auxiliares;
10. Não é autorizada a saída do candidato do local de prova durante sua realização, sem acompanhamento de um avaliador;
11. Caso ocorra qualquer meio fraudulento, o avaliador deverá recolher o caderno de prova e o candidato será REPROVADO;

12. A prova possui questões práticas de prevenção e combate a incêndio, de salvamento terrestre, de socorros de urgência, de salvamento em altura e de emergências químicas;
13. Serão considerados APROVADOS todos os candidatos que obtiverem nota igual ou superior a 7,00 (sete) EM CADA MÓDULO avaliado no exame prático;
14. Os candidatos com nota inferior a 7,00 (sete) EM APENAS UM MÓDULO, dentre os avaliados no exame prático, poderão realizar a avaliação deste módulo em regime de segunda-época, desde que tenham obtido nota igual ou superior a 3,00 (três) na matéria em que ficou reprovado. (Mediante agendamento e apresentação do DUA conforme previsto na NT 07)
15. A avaliação iniciará às 13h sem tolerância com atrasos;
16. Os alunos reprovados deverão efetuar pagamento de novo DUA e agendar uma nova avaliação PRÁTICA;
17. Ao final de cada questão, o avaliador apresentará os erros cometidos pelo candidato;
18. Caso o candidato desista de algum item deverá dizer: "PULA". O avaliador passará para o próximo item a ser avaliado. Caso o próximo item dependa do item ignorado para continuar a avaliação, o avaliador deverá finalizar o item ignorado para continuação da prova. Este item é válido apenas para a conexão e fixação do cilindro e a questão de Emergências Químicas;
19. Os módulos serão realizados em ordem definida pela comissão avaliadora a fim de facilitar o bom andamento da avaliação de todos os candidatos;
20. Não é autorizado ao avaliador explicar a realização de técnicas, cabendo apenas informar o tempo final de cada questão. O avaliador somente interferirá se houver risco de acidente para o candidato ou para a "vítima" (pessoa que estiver simulando);
21. Caso o candidato não concorde com a avaliação do aplicador, deverá expor seus argumentos, **em até 5 minutos após a realização de cada questão**, para que este revise seu posicionamento, ser for o caso;
22. É de inteira responsabilidade do candidato, qualquer incidente que vier a ocorrer em decorrência da avaliação ou do transporte. O CBMES se exime de qualquer responsabilidade referente à saúde do candidato, sendo importante um prévio acompanhamento médico para evitar transtornos de saúde;
23. Não haverá repetição de qualquer questão, salvo por caso fortuito em decorrência de fatores externos;
24. A prova será elaborada com base no conteúdo previsto e poderão ser utilizados quantos módulos forem necessários;
25. O instrutor (militar aplicador da prova) escolherá uma ou mais questões dentro do conteúdo previsto em norma, para avaliar o aluno, podendo usar quantos módulos desejar.

Módulo 01 - PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO

QUESTÃO 1

Realizar manabilidade com mangueiras, montando um estabelecimento com duas mangueiras de 38 mm a partir do divisor: (13 itens) **INDIVIDUAL** e **EM DUPLA**.

(Pontuação por Item = 7,69 / É necessário **NOTA** maior que 70 para aprovação)

Tempo do módulo: 5' 30"

ITEM	EXECUÇÃO	CERTO	ERRO
1	Transportar uma mangueira de 38 mm (individual)		
2	Desenrolar uma mangueira de 38 mm (individual)		
3	Conectar uma mangueira de 38 mm no divisor garantindo-a (individual)		
4	Conectar o esguicho à mangueira garantindo-a (individual)		
5	Confeccionar o seio das mangueiras (em dupla)		
6	Avançar uma linha (aprox. 02 metros) (em dupla)		
7	Recuar uma linha (aprox. 02 metros) (em dupla)		
8	Auxiliar render chefe (repete item 06 e 07) (em dupla)		
9	Utilizar jato neblinado ao avançar/recuar e render chefe (em dupla)		
10	Desalagar uma mangueira de 38 mm (em dupla)		
11	Enrolar a mangueira de 38 mm – molhada (em dupla)		
12	Enrolar a mangueira de 38 mm – seca (em dupla)		
13	Zelo com o material - evitar batidas e quedas (individual)		

QUESTÃO 2

Realizar execução do procedimento de combate a incêndio em fase de desenvolvimento completo, adicionando uma mangueira a um estabelecimento que já possui uma mangueira de 38 mm com esguicho já conectado ao divisor. **EM DUPLA**

(Pontuação por Item = 10 / É necessário **NOTA** maior que 70 para aprovação)

Tempo do módulo: 4'30"

ITEM	EXECUÇÃO	CERTO	ERRO
Combate – Desenvolvimento Completo			
1	Adicionar mangueira à linha de combate garantindo-a (em dupla)		
2	Confeccionar o seio das mangueiras (em dupla)		
3	Avançar com a linha estendida (em dupla)		
4	Regulagem do jato (abertura do cone) (individual)		
5	Vazão (individual)		
6	Abertura (tempo de abertura) (individual)		
7	“Letra” (ZOTI) (individual)		
8	Intervalo (individual)		
9	Recuar linha e Auxiliar render chefe (Em seguida repete itens 3 ao 8) (em dupla)		
EM QUALQUER TEMPO			
10	Fechamento brusco com alta Vazão (será descontado se executado)		

QUESTÃO 3

Identificar o extintor mais apropriado para a classe de incêndio apontada pelo avaliador e realizar o combate a um princípio de incêndio.

(Pontuação por Item = 14,28 / É necessário NOTA maior que 70 para aprovação)

Tempo do módulo: 1'30''

ITEM	COMBATE A PRINCÍPIO DE INCÊNDIO	CERTO	ERRO
1	Escolha do extintor adequado		
2	Teste do extintor		
3	Transporte correto do extintor		
4	Aproximação do incêndio		
5	Distância de segurança		
6	Utilização do extintor		
7	Eficácia do combate		

Obs: A oficina pode ser realizada com fogo ou apenas simular o combate (em caso de simulação, o aluno deve ir narrando os passos que está realizando para que o avaliador consiga identificar os itens da questão)

QUESTÃO 4

Realizar operação de Esguicho Atomizado no que tange aos jatos empregados nas técnicas de combate.

(Pontuação por Item = 20 / É necessário NOTA maior que 70 para aprovação)

Tempo do módulo: 2''

ITEM	MANEABILIDADE DE ESGUICHO	CERTO	ERRO
1	Regulagem da Vazão para 30 GPM		
2	Jato Compacto		
3	Jato neblinado Estreito		
4	Jato neblinado Amplo		
5	Jato Neblina		

QUESTÃO 5

Realizar identificação dos equipamentos expostos, nome técnico, partes e funções.

(Pontuação por Item = 10 / É necessário NOTA maior que 70 para aprovação)

Tempo do módulo: 3''

ITEM	IDENTIFICAÇÃO DE EQUIPAMENTOS	CERTO	ERRO
1	Equipamento 01		
2	Equipamento 02		
3	Equipamento 03		
4	Equipamento 04		
5	Equipamento 05		
6	Equipamento 06		
7	Equipamento 07		
8	Equipamento 08		
9	Equipamento 09		
10	Equipamento 10		

Obs.: O Militar avaliador vai dizer que o equipamento foi identificado assim que o avaliado falar todas as informações necessárias. O avaliado pode pular a sequência na identificação dos equipamentos.

QUESTÃO 6

Executar corretamente as Técnicas de Extinção em incêndios estruturais.

(Pontuação por Item = 20 / É necessário NOTA maior que 70 para aprovação)

Tempo do módulo: 2”

ITEM	EXECUÇÃO	CERTO	ERRADO
1	Regulagem da vazão para 30 GPM		
2	Ataque Direto		
3	Ataque Indireto		
4	Ataque Direto Modificado		
5	Jato Mole		

QUESTÃO 7

Executar corretamente os Pulsos utilizados nas técnicas de combate a incêndio estrutural

(Pontuação por Item = 20 / É necessário NOTA maior que 70 para aprovação)

Tempo do módulo: 2”

ITEM	EXECUÇÃO	CERTO	ERRADO
1	Regulagem da vazão para 30 GPM		
2	Pulso Curto (Neblinado amplo)		
3	Pulso Médio (Neblinado estreito)		
4	Jato Mole		
5	Penciling		

QUESTÃO 8

Executar a técnica de Ventilação Negativa VPN hidráulica em um cômodo com duas aberturas, uma Janela e uma Porta, onde a ventilação será feita pela janela.

(Pontuação por Item = 20 / É necessário NOTA maior que 70 para aprovação)

Tempo do módulo: 1”

ITEM	EXECUÇÃO	CERTO	ERRADO
1	Início da operação: Vazão 30 GPM e Jato compacto		
2	Manejo do esguicho: Ajuste da vazão para 125 GPM		
3	Enquadramento correto do jato na abertura		
4	Posicionamento e estabilidade do operador		
5	Fechamento gradual do esguicho em vazão 125 GPM ou reduzir vazão para 30 GPM para fechar rapidamente		

Módulo 02 – SOCORROS DE URGÊNCIA

QUESTÃO 1

Realizar técnicas de **CONTENÇÃO DE HEMORRAGIA EM MEMBRO SUPERIOR ESQUERDO.**

(Pontuação por Item = 10 / É necessário NOTA maior que 70 para aprovação)

Tempo do módulo: 4”

ITEM	EXECUÇÃO	CERTO	ERRO
1	Identificação do local da hemorragia.		
2	Comprimir diretamente o local de sangramento (compressão direta).		
3	Realizar curativo compressivo (tamponamento).		
4	Verificação do pulso distal (radial) do membro ferido.		
5	Teste de perfusão capilar.		
6	O Avaliador fará uma pergunta sobre os itens 4 e 5.		
7	O procedimento item 2 e 3 falharam. O paciente apresenta aumento do sangramento, da frequência respiratória, frequência cardíaca e hipotensão. O que fazer ?		
8	Escolha do local correto para realização da técnica?		
9	Utilização de meio de fortuna para aplicação da técnica correta. Ajuste o torniquete até que o sangramento pare e fixe-o no lugar.		
10	Anote o tempo de aplicação da fixação do torniquete. Exemplo, "TK 2145".		

QUESTÃO 2

Realizar técnicas de **DESOBSTRUÇÃO DE VIAS AÉREAS EM LACTENTE.**

(Pontuação por Item = 10 / É necessário NOTA maior que 70 para aprovação)

Tempo do módulo: 2”

ITEM	EXECUÇÃO	CERTO	ERRO
1	Constata a obstrução		
2	Bebê posicionado de bruço em seus braços, cabeça inclinada para baixo (mais abaixo que a linha do quadril do bebê)		
3	Dê-lhe 5 tapas de expulsão nas costas entre as escápulas		
4	Se não houver sucesso na aplicação dos tapas execute 5 compressões no esterno		
5	Escolha correta do local de compressão		
6	Inspicione a boca para verificação da expulsão do objeto		
7	Caso o objeto esteja visível o socorrista deverá realizar a retirada. Não observado nenhum objeto deverá continuar com revezamento das técnicas até que ocorra a desobstrução ou até inconsciência da vítima		
8	Posicionamento correto para manobra (posicionamento do socorrista)		
9	Vítima se torna inconsciente. O que fazer?		
10	Execução em até 2’.		

QUESTÃO 3

Realizar técnicas de RCP em vítima adulta no tempo.

Obs.: A vítima vai estar numa superfície rígida.

(Pontuação por Item = 10 / É necessário NOTA maior que 70 para aprovação)

Tempo do módulo: 2'30"

ITEM	EXECUÇÃO	CERTO	ERRO
1	Abordagem e estabilização da cervical.		
2	Verificação da respiração		
3	Verificação de pulso		
4	Acionar o serviço médico de emergência e obter um DEA		
5	Identificação correta do local das compressões		
6	Posicionamento do socorrista para execução da manobra		
7	Realização de 5 ciclos completos (1 ciclo = 30 compressões x 2 insuflações)		
8	Procedimento de insuflação correto. Abertura de vias aéreas (2 insuflações durante os ciclos, utilizando BVM ou Pocket Mask)		
9	Reavaliação da vítima		
10	Execução no tempo (1'45" ≥ Tempo ≤ 2'30")		

QUESTÃO 4

Realizar técnicas de RCP em lactente (bebês) o socorrista estando sozinho.

(Pontuação por Item = 10 / É necessário NOTA maior que 70 para aprovação)

Tempo do módulo: 2'30"

ITEM	EXECUÇÃO	CERTO	ERRO
1	Abordagem, estabilização da cervical e posicionar a vítima em DDH numa superfície rígida.		
2	Verificação da respiração		
3	Verificação de pulso		
4	Acionar o serviço médico de emergência e obter um DEA		
5	Identificação correta do local das compressões		
6	Posicionamento do socorrista para execução da manobra		
7	Realização de 5 ciclos completos (1 ciclo = 30 compressões x 2 insuflações)		
8	Procedimento de insuflação correto. Abertura de vias aéreas (2 insuflações durante os ciclos, utilizando BVM)		
9	Reavaliação. Nessa hora o avaliador indicará um valor de pulso para o aluno prosseguir com o atendimento.		
10	Execução no tempo (1'45" ≥ Tempo ≤ 2'30")		

QUESTÃO 5

Realizar técnicas de RCP em vítima adulta.

Obs.: 1- A vítima vai estar numa superfície rígida.

2- Utilização do DEA

(Pontuação por Item = 10 / É necessário NOTA maior que 70 para aprovação)

Tempo do módulo: 2'30"

ITEM	EXECUÇÃO	CERTO	ERRO
1	Abordagem e estabilização da cervical.		
2	Verificação da respiração e Pulso		
3	Acionar o serviço médico de emergência e obter um DEA		
4	Identificação correta do local das compressões e posicionamento do socorrista		
5	Início das compressões até a chegada do DEA.		
6	Instalação do DEA e seguir corretamente os comandos		
7	Realização de (30 compressões x 2 insuflações) no tempo de 2 minutos marcado pelo DEA.		
8	Realizar o choque quando indicado. O aluno deverá afastar-se da vítima e indicar o choque em voz alta na hora da execução. Deve iniciar a massagem		
9	Quando o choque for indicado o aluno deverá iniciar imediatamente rcp. Quando o choque não for indicado o aluno deverá reavaliar a vítima de imediato.		
10	Todos os itens deverão estar CERTOS: Pás colocadas corretamente. Escolha certa das Pás. Ligar o DEA primeiramente. Ficar atento na execução. Não colocar em risco a segurança da equipe.		

QUESTÃO 6

Realizar técnicas de PRIMEIROS SOCORROS para QUEIMADURA QUÍMICA.

(Pontuação por Item = 16,66 / É necessário NOTA maior que 70 para aprovação)

Tempo do módulo: 3'

ITEM		CERTO	ERRO
1	Afaste o produto da vítima ou a vítima do produto		
2	Verificar vias aéreas, respiração, circulação e nível de consciência e evitar choque		
3	Retirar as roupas em contato com o produto		
4	Identificar o agente químico (ÁCIDO)		
5	Informar que vai lavar por 05min sem pressão ou fricção		
6	Cobrir a região com um curativo limpo e seco e previna o choque		

QUESTÃO 7

Realizar técnicas de PRIMEIROS SOCORROS para QUEIMADURA.

(Pontuação por Item = 14,28 / É necessário NOTA maior que 70 para aprovação)

Tempo do módulo: 3'

ITEM		CERTO	ERRO
1	Afaste a vítima da fonte de calor		
2	Lavar com água fria ou soro fisiológico		
3	Verificar vias aéreas, respiração, circulação e nível de consciência e evitar choque		
4	Informe ao avaliador o grau de queimadura de acordo como relato apresentado		
5	Cobrir a região com um curativo limpo e seco		
6	Prevenir hipotermia com o material disponível		
7	Utilizou produtos ou curativos inapropriados		

QUESTÃO 8

Realizar técnicas de imobilização utilizando talas em vítima com fratura exposta na PERNA.

(Pontuação por Item = 14,28 / É necessário NOTA maior que 70 para aprovação)

Tempo do módulo: 3'30"

ITEM	EXECUÇÃO	CERTO	ERRO
1	Proteger o ferimento com compressa		
2	Colocar a atadura		
3	Escolher a tala correta		
4	Leve tração do membro fraturado		
5	Colocação da tala		
6	Finalização da imobilização		
7	Verificação de pulso e perfusão		

Módulo 03 – EMERGÊNCIAS QUÍMICAS

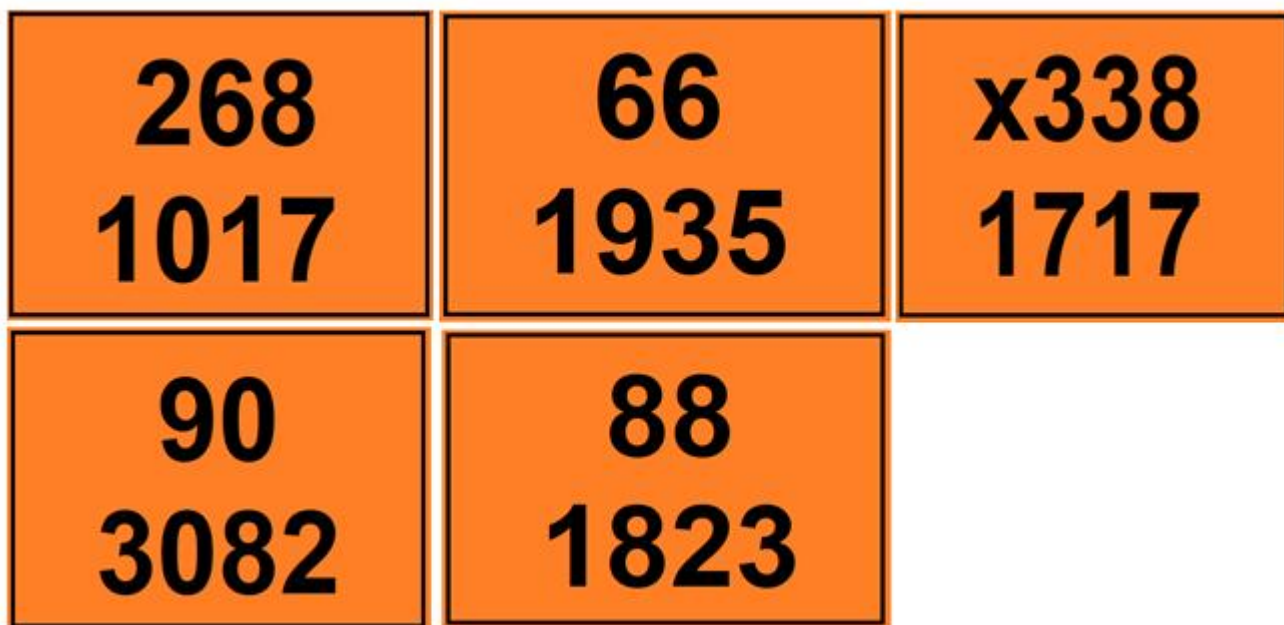
QUESTÃO 1

Utilizando o manual da ABIQUIM, responda as seguintes perguntas

(Pontuação por Item 5 = / É necessário NOTA maior que 70 para aprovação)

Tempo do módulo: 4'30"

No início da noite do dia **01/01/2022**, o brigadista **SAGAZ**, líder de equipe, foi acionado para atender uma ocorrência de incêndio próximo a um contenedor de 1m³ envolvendo um produto de acordo com a foto apresentada pelo avaliador. O avaliador mostra uma placa dentre os itens.



ITEM	EXECUÇÃO	CERTO	ERRO
1	Qual nº da onu?		
2	Qual nº de risco?		
3	Qual o significado do nº de risco?		
4	Qual o nº da guia de emergência?		
5	Qual a classe de risco do produto?		
6	Qual o nome comercial do produto?		
7	Cite 2 Perigos Potenciais que o produto oferece à Saúde:		
8			
9	Cite 2 Perigos Potenciais relacionados ao Fogo e Explosão:		
10			

11	Cite 2 ações de Primeiros Socorros:		
12			
13	Cite as ações de evacuação, relacionadas a Segurança Pública, em caso de fogo:		
14	Cite as ações de evacuação, relacionadas a Segurança Pública, em caso de derramamento/vazamento:		
15	Cite 1 Ação de Emergência, relacionada ao Fogo:		
16	Cite 1 Ação de Emergência, relacionada a vazamento ou derramamento:		
17	Qual a distância de isolamento inicial deve ser adotada em caso de derramamento ou vazamento?		
18	Qual a distância de ação protetora deve ser adotada?		
19	Qual o nível de proteção respiratória adequado?		
20	Qual o nível do traje de proteção adequado?		

Módulo 04 – SALVAMENTO TERRESTRE

QUESTÃO 1

Realizar os testes necessários para a utilização do Equipamento de Proteção Respiratória

(Pontuação por Item = 14,28 / É necessário NOTA maior que 70 para aprovação)

Tempo do módulo: 3'

ITEM	EXECUÇÃO	CERTO	ERRO
1	Conexão e fixação do cilindro		
2	Teste de alta pressão		
3	Teste de baixa pressão (teste do apito)		
4	Teste de vedação da máscara		
5	Equipagem sobre as costas		
6	Ajuste dos tirantes dos ombros e abdominal		
7	Colocação da máscara (ordem dos tirantes) e colocação da válvula de demanda		

OBS: Caso não consiga fixar o cilindro, o avaliador deverá realizar, pois o item impede a realização dos demais.

QUESTÃO 2

Realizar busca às cegas e encontrar um boneco no interior de uma casa.

(Pontuação por Item = 11,11 / É necessário NOTA maior que 70 para aprovação)

Tempo do módulo: 4'

ITEM	EXECUÇÃO	CERTO	ERRO
1	Utilização do EPR com máscara vendada		
2	Amarração do cabo guia ao bombeiro		
3	Padronização de toques para vítima encontrada		
4	Escolha de um lado e a permanência nele		
5	Utilização da técnica de varredura com as pernas ou os braços		
6	Vítima encontrada		
7	Aviso de vítima encontrada pelo cabo guia		
8	Manter-se sempre abaixado		
9	Retirar a vítima do ambiente		

OBS: Caso não consiga retirar a vítima, não cumprirá o objetivo ficando reprovado.

QUESTÃO 3

OBS. Essa questão será aplicada em conjunto com outra questão.

O aluno transporta a vítima (boneco) por 50m, podendo arrastar seus calcanhares no solo.

(Pontuação por Item 7,69 = / É necessário NOTA maior que 70 para aprovação)

Tempo do módulo: 2'

ITEM	EXECUÇÃO	CERTO	ERRO
1	Transportar o boneco por 20m		
2	Transportar o boneco por 30m		
3	Transportar o boneco por 40m		

4	Transportar o boneco por 50m		
---	------------------------------	--	--

QUESTÃO 4

Realizar monitoramento atmosférico no ambiente apresentado pelo militar avaliador, podendo ser vertical, horizontal ou misto e utilização das técnicas de ventilação do ambiente.

(Pontuação por Item 10 = / É necessário NOTA maior que 70 para aprovação)

Tempo do módulo: 5'

ITEM	EXECUÇÃO	CERTO	ERRO
1	Aproximação do Espaço Confinado		
2	Monitoramento na abertura do Espaço Confinado		
3	Monitoramento em ambiente vertical		
4	Monitoramento em ambiente horizontal		
5	Intervalo entre as medições		
6	Monitoramento constante		
7	Quais são os tipos de ventilação existentes?		
8	Quais são as técnicas de ventilação mecânica?		
9	Técnica utilizada		
10	Colocação correta do duto do ventilador no EC		

Obs.: No ambiente horizontal, o avaliado também deverá entrar no local fazendo o monitoramento atmosférico adequado. Deverá ser passada ao avaliado as informações das medições após o monitoramento executado.

Módulo 05 – SALVAMENTO EM ALTURAS

QUESTÃO 1

Realizar nós e amarrações no tempo de 30 segundos para cada nó.

(Pontuação por Item 10 = / É necessário NOTA maior que 70 para aprovação)

Tempo do módulo: 5'

EXECUÇÃO DE 5 NÓS			
1	Azelha em oito (solto)		
2	Prússico com 03 voltas pelo chicote em ponto fixo		
3	Volta-do-Fiador		
4	Direito com arremate		
5	Escota Simples com arremate		
6	Volta-do-Fiel com arremate		
7	Voltas-sem-Tensão		
8	Pescador-Duplo unindo cabos		
9	Nó de Fita		
10	Azelha em Sete (alça para cima ou para baixo)		
ITEM	EXECUÇÃO	CERTO	ERRO
1	1º		
2	2º		
3	3º		
4	4º		
5	5º		

QUESTÃO 2

Efetuar resgate de vítima consciente em altura, utilizando rapel simples (O aluno precisa de 11 acertos para aprovação).

(Pontuação por Item 6,66 = / É necessário NOTA maior que 70 para aprovação)

Tempo do módulo: 7'

ITEM	EXECUÇÃO	CERTO	ERRO
1	Socorrista devidamente equipado		
2	Promover a própria segurança		
3	Equipar a peça oito para descida com a mão fraca (gesto e voz)		
4	Descer de rapel com mão fraca		
5	Manter controle durante a descida		
6	Realizar meia blocagem ao chegar à vítima verificar		
7	Promover a própria segurança ao chegar à vítima		
8	Abordar a vítima (identificar-se e acalmá-la)		
9	Utilizar o longe para manusear os equipamentos		
10	Colocação correta do triângulo de evacuação na vítima		
11	Clipar o mosquetão que está no triângulo de evacuação da vítima em outro mosquetão que ficará no olhal menor do freio oito (gesto e voz)		
12	Posicionar a vítima no meio das pernas		
13	Acessar segurança (gesto e voz) e Retirar sua segurança		

14	Descer com a vítima protegendo-a com a mão fraca		
15	Atentar contra a própria segurança ou da vítima durante a prova		

QUESTÃO 3

Realizar identificação dos materiais no tempo de 10 segundos para cada material (10 itens).

São necessários 7 acertos para aprovação.

(Pontuação por Item 10 = / É necessário NOTA maior que 70 para aprovação)

Tempo do módulo: 2'

ITEM	EXECUÇÃO	CERTO	ERRO
1	Fita		
2	Triângulo de evacuação		
3	Descensor		
4	Descensor Auto-blocante		
5	Ascensor de punho		
6	Ascensor ventral		
7	Mosquetões		
8	Malhas Rápidas		
9	Polias		
10	Placa de ancoragem		

QUESTÃO 4

Realizar montagem de sistema de (Oito Fixo) com backup no tempo de 5 minutos: (10 itens).

(Pontuação por Item 10 = / É necessário NOTA maior que 70 para aprovação)

Tempo do módulo: 5'

ITEM	EXECUÇÃO	CERTO	ERRO
1	Utilização correta da fita para ancoragem		
2	Utilização de dois mosquetões na placa de ancoragem		
3	Passagem correta da corda no descensor fixo(oito)		
4	Dois cordeletes com nós prussik em corda de backup		
5	Azelha no chicote das cordas (extremidade de descida)		
6	Pescador ou azelha no chicote (cabo de operação)		
7	Todos os mosquetões corretos e fechados		
8	Explicação do aluno e manuseio do sistema		
9	Realizou a atividade no tempo menor que 3 minutos		
10	Todos os materiais usados estão colocados da forma correta		

QUESTÃO 5

Realizar montagem de sistema de redução de força para movimentar uma determinada carga:

(Pontuação por Item 10 = / É necessário NOTA maior que 70 para aprovação)

Tempo do módulo: 6'

ITEM	EXECUÇÃO	CERTO	ERRO
1	Realizou o sistema de VM correto (3x1; 4x1 ou 5x1)		
2	Realizou o sistema simples correto (estendidos, reduzidos ou independentes) conforme solicitado pelo avaliador.		
3	Sistema com ancoragem adequada		
4	Colocação correta do bloqueador, rescucender ou confecção correta do nó com o cordelete.		
5	Realização da captura de progresso (forma correta)		
6	Roldana com mosquetão no (rescucender ou nó)		
7	Avaliar a necessidade de uso da roldana com mosquetão para desvio (Caso não utilize passar para o avaliador o não uso)		
8	Todos os mosquetões com molas e travas prontas		
9	Sistema com as cordas sem torcer		
10	Teste do sistema		

QUESTÃO 6

Realizar Técnica de Ascensão utilizando blocantes de punho e ventral .

(Pontuação por Item 12,5 = / É necessário NOTA maior que 70 para aprovação)

Tempo do módulo: 5'

ITEM	EXECUÇÃO	CERTO	ERRO
1	Realizar de forma correta o estribo		
2	Execução dos nós adequados nos chicotes do estribo		
3	Ascensor ventral fixado da forma correta (une a parte inferior e superior do cinto tipo paraquedista)		
4	Colocação correta do ascensor de punho no cabo de salvamento e com o longe no olhal inferior		
5	Colocar o ascensor ventral no cabo de salvamento, abaixo do ascensor de punho.		
6	Realizar a subida até o ponto determinado pelo avaliador (4 a 12 metros)		
7	Não atentar contra a própria segurança durante a prova		
8	Realizar a atividade abaixo de 5 minutos		

QUESTÃO 7

Realiza Descida de rapel com ID.

(Pontuação por Item 10 = / É necessário NOTA maior que 70 para aprovação)

Tempo do módulo: 5'

ITEM	EXECUÇÃO	CERTO	ERRO
1	Subida da Torre com segurança		
2	Garantir a segurança no patamar de trabalho		
3	Equipagem correta do ID na corda 1 tentativa		
4	Mosquetões e molas prontas antes de retirar a segurança		
5	Soltar a segurança apenas depois de equipado no ID		
6	Descida correta com ID sem deixar a trava de segurança ser acionada		
7	Quando solicitado. Colocar a alavanca do ID na posição de parada. E deixar as duas mãos livres.		
8	Voltar à posição de descida e liberar o cabo		
9	Não atentar contra a própria segurança durante a prova		
10	Atividade realizada em menos de 4 minutos		

QUESTÃO 8

Identificação de Sistema de força:

3x1; 4x1 ou 5x1 (estendidos, reduzidos ou independentes).

(Pontuação por Item 20 = / É necessário NOTA maior que 70 para aprovação)

Tempo do módulo: 2'

ITEM	EXECUÇÃO	CERTO	ERRO
1	1º		
2	2º		
3	3º		
4	4º		
5	5º		

MÓDULO	NOTA	REPROVADO	<hr/> ASSINATURA DO AVALIADO
Combate a Incêndio			
Socorro de Urgência			
Emergências Químicas			
Salvamento Terrestre			
Salvamento em Alturas			