

# Licença Federativa Tipo A ou D

## Exame TIPO

NOME: \_\_\_\_\_

DATA \_\_\_\_\_ LOCAL \_\_\_\_\_ BI: \_\_\_\_\_ Nº\_FPT: \_\_\_\_\_

CLUBE \_\_\_\_\_ Nº\_CLUBE \_\_\_\_\_

Escolha apenas uma das respostas. Assinale a que considera certa com um círculo. Se se enganar envolva o círculo com um X e coloque um círculo na nova resposta. Cada questão só pode ter uma resposta anulada.

**1. Qual é a Entidade que pode cassar as LTD?**

- ☐ O Clube ou Associação a que o Atirador pertence.
- ☐ A DN/PSP.
- ☐ A FPT..
- ☐ Nenhuma das anteriores.

**2. Onde podem ser utilizadas as armas adquiridas ao abrigo das Licenças de Tiro Desportivo?**

- ☐ Apenas em carreiras de tiro aprovadas pela respectiva federação.
- ☐ Apenas em locais apropriados à prática das modalidades ou disciplinas a que se referem e aprovados pela respectiva federação.
- ☐ Apenas em campos de tiro aprovados pela respectiva federação.
- ☐ Nenhuma das anteriores.

**3. A FPT apenas pode conceder LF A e C. Verdadeiro ou falso?**

- ☐ Certo. A para precisão e C para tiro dinâmico.
- ☐ Falso. Pode conceder as LF A, B, C, D e E são para armas de caça.
- ☐ Falso. Pode conceder as LF A, B, C e D.
- ☐ Nenhuma das anteriores.

**4. Quais os documentos de apresentação obrigatória para um detentor de uma Licença Federativa (LF) requerer uma Licença de Tiro Desportivo (LTD)?**

- ☐ Certificado de registo criminal (CRC), declaração em como se encontram no pleno uso de todos os direitos civis e prova da emissão prévia de uma licença federativa (LF).
- ☐ Certificado de registo criminal (CRC) e prova da emissão prévia de uma licença federativa (LF).
- ☐ Prova da emissão prévia de uma licença federativa (LF).
- ☐ Nenhuma das anteriores.

**5. Quantas armas de bala ou de tiro a chumbo pode deter na sua posse o detentor de uma LF D?**

- ☐ 4 armas.
- ☐ 4 armas: 1 carabina de AC 1 pistola de AC e 2 armas .22.

- ☐ 2 armas .22. e 2 espingardas.
  - ☐ Nenhuma das anteriores.
6. **Quais os documentos que, no mínimo, devem ser conhecidos pelo detentor de uma LF, no que se refere à utilização das armas para fins desportivos?**
- ☐ O Regulamento de Licenças Desportivas da FPT.
  - ☐ O DL 37913/1949, o DL 49439/1969, a lei 5/2006 e a lei 42/2006.
  - ☐ A Lei 42/2006 e o Regulamento de Licenças da FPT.
  - ☐ Nenhuma das anteriores.
7. **Qual o comprimento total mínimo de uma pistola para ser considerada de precisão?**
- ☐ 110 mm (ou 11 cm).
  - ☐ 220 mm (ou 22 cm).
  - ☐ Não existe comprimento mínimo para as armas de precisão de tiro com bala.
  - ☐ Nenhuma das anteriores.
8. **As munições metálicas podem ser recarregadas?**
- ☐ Sim, mas apenas aos titulares de LF B ou C ou E.
  - ☐ Sim, mas apenas aos titulares de LFs.
  - ☐ Não. A recarga é proibida, com excepção dos armeiros.
  - ☐ Nenhuma das anteriores.
9. **O que significa "direcção segura"?**
- ☐ A zona da carreira de tiro com essa sinalização.
  - ☐ A direcção para a qual se aponta a arma.
  - ☐ A direcção em que uma arma deve estar apontada, para evitar que um disparo acidental atinja pessoas ou bens.
  - ☐ Nenhuma das anteriores.
10. **Se o atirador tiver uma avaria na sua arma, durante uma competição de tiro, em que se usem armas curtas semi-automáticas, deve imediatamente descarregá-la e dirigir-se ao juiz de tiro. Verdadeiro ou falso?**
- ☐ Falso. Não são admitidas avarias em competições de tiro. Assim o atirador deve descarregar a arma, colocá-la em segurança e esperar pelo início da próxima série.
  - ☐ Falso. Sem sair do seu posto de tiro, deve manter a arma apontada para o alvo e levantar a outra mão, para alertar o juiz mais próximo.
  - ☐ Falso. Deve colocar a arma em segurança e alertar o juiz mais próximo.
  - ☐ Nenhuma das anteriores.
11. **No Posto de Tiro o manuseamento de armas, munições ou carregadores:**
- ☐ É sempre permitido.
  - ☐ É permitido apenas entre as vozes de "carregar" e de "alto" ou sinal que as substitua.
  - ☐ É proibido.
  - ☐ Nenhuma das anteriores.
12. **Qual a sequência de segurança ao terminar uma sessão de tiro com uma carabina de tiro semi-automático, que pretende transportar para a sua residência?**
- ☐ Colocar a patilha de segurança na posição de "Segurança"; puxar a culatra à retaguarda e fixá-la nessa posição; retirar o carregador (ou esvaziar o depósito); verificar visualmente, ou por meios físicos, se necessário, se não há munição na câmara; libertar a culatra; colocar a patilha

de segurança na posição de "Fogo"; com a carabina apontada para o alvo, libertar o percutor, accionando o gatilho; guardar a carabina no respectivo estojo e colocar o cadeado de gatilho.

☐ Colocar a patilha de segurança na posição de "Segurança"; puxar a culatra à retaguarda; retirar o carregador; verificar visualmente, se não há munição na câmara; libertar a culatra; colocar a patilha de segurança na posição de "Fogo"; libertar o percutor, accionando o gatilho; guardar a carabina no respectivo estojo e colocar o cadeado de gatilho.

☐ Colocar a patilha na posição de "Segurança"; retirar o carregador (ou esvaziar o depósito); colocar a patilha na posição de "Fogo" e disparar; guardar a carabina no respectivo estojo e colocar o cadeado de gatilho.

☐ Nenhuma das anteriores.

**13. O leito da carreira de tiro deve estar revestido de areia ou terra vegetal. Verdadeiro ou falso e porquê ?**

☐ Falso. Todo o terreno de uma carreira de tiro deve estar revestido de um material impenetrável.

☐ Falso, porque as carreiras de tiro, sendo ao ar livre, terão o leito próprio dos terrenos onde são implantadas!

☐ Verdadeiro, porque um leito rijo ou com pedras pode dar origem a ricochetes.

☐ Nenhuma das anteriores.

**14. Até que distância se considera perigoso um projectil do calibre .22 LR, de velocidade "standard"?**

☐ Até cerca de 500 metros.

☐ Até cerca de 100 metros.

☐ Até cerca de 1.600 metros.

☐ Nenhuma das anteriores.

**15. À retaguarda dos alvos deve haver uma barreira que detenha os projecteis. Essa barreira pode ser substituída por uma chapa de ferro, com a espessura adequada? Responda e justifique.**

☐ Não. A barreira deverá ser sempre de um material de grande compressibilidade o que não é o caso do ferro.

☐ Pode. Desde que a chapa esteja disposta paralela aos alvos.

☐ Pode, mas apenas se estiver inclinada num ângulo negativo de 45°.

☐ Nenhuma das anteriores.

**16. Desde que o projectil disparado acerte no alvo seleccionado, pode-se considerar que o tiro é seguro. Verdadeiro ou falso?**

☐ Falso.

☐ Verdadeiro.

☐ É verdadeiro, mas apenas se o alvo for de papel.

☐ Nenhuma das anteriores.

Click to grade