

Ramo: Escoteiro

Detetives

Informações:

Duração: 1h20m

Local: Videoconferência.

Participantes: 32

Área de Desenvolvimento:

Intelectual

Programa Geral da Atividade:

Tempo	Atividade	Responsável
10 min	IBOA	
40 min	DETETIVES: Resolução enigmas	
20 min	Debate	
10 min	Encerramento	

Atenção!

O preparo de cada uma das atividades deve obedecer às orientações e o protocolo de prevenção à COVID-19 nas atividades dos Escoteiros do Brasil.

“DETETIVES: Resolvendo enigmas”

Recursos materiais necessários:

Computador com acesso à internet, imagem/folha com os 3 enigmas.

Recursos humanos necessários:

Um ou mais escotistas.

Descrição da atividade:

- Por patrulha, entregar os 4 enigmas; a patrulha deverá trabalhar em equipe para desvendá-los e anotar a resposta. Ao final do tempo, fazer um debate com a tropa, avaliar como chegaram a solução, se existe outra solução para determinado enigma.
- Enigma 1: *Ronald Green, um homem que morava numa bela casa na rua Baker, acaba de ser sequestrado. Sherlock Holmes foi intimado para resolver o caso. Ele encontrou, na cena do crime, um bilhete escrito pela vítima. O papel dizia:
"Dois de março, dois de janeiro, primeiro de agosto".
Sherlock sabia que, de alguma maneira, o nome do sequestrador estava oculto no bilhete. Os suspeitos eram os seguintes:
- Ana Green, filha e herdeira de Ronald.
- John Jacobson, um funcionário do sequestrado.
- June Green, esposa do sequestrado.
Sherlock não demorou a descobrir o nome do sequestrador. Será que você também consegue?*

✓ Resposta

- A sequestradora é Ana Green. Leve em conta os seguintes detalhes:
 - Dois de março indica a segunda letra na palavra "março": A.
 - Três de janeiro indica a terceira letra da palavra "janeiro": N.
 - Primeiro de agosto faz referência à primeira letra da palavra "agosto": A. O nome oculto é Ana.
- Enigma 2: *São 5 homens. E as pistas são as seguintes:*
 1. Um deles atirou e matou um dos outros cinco.
 2. Dan correu na maratona de Nova York ontem, junto com um dos homens inocentes.
 3. Mike se considerava agricultor antes de se mudar para a cidade.
 4. Jeff é consultor de informática e deseja instalar o novo computador de Ben na semana que vem.
 5. O assassino teve a perna amputada no mês passado.
 6. Ben conheceu Jack pela primeira vez seis meses atrás.
 7. Jack está isolado desde o crime.
 8. Dan costumava beber muito.
 9. Ben e Jeff montaram seus últimos computadores juntos.
 10. O assassino é irmão de Jack. Eles cresceram juntos em Seattle.

- ✓Resposta:
 - Jeff matou Mike. Como sabemos? Jack não é o assassino, ele é o irmão do criminoso.
 - Dan não é o assassino, já que correu uma maratona recentemente, e o criminoso perdeu uma perna há pouco tempo. Ben não é o assassino. Ele acaba de conhecer Jack, sendo que Jack e o assassino cresceram juntos.
 - Sabemos que Jeff ainda está vivo, pois quer instalar o novo computador de Ben na próxima semana. Mike não cresceu com Jack.
 - Se Jack, Dan, Ben e Jeff continuam vivos, então Mike está morto. Assim, podemos deduzir que Jeff é o assassino.
- Enigma 3: *Um homem rico morava sozinho numa casinha. Como ele tinha uma deficiência, tudo de que o homem precisava era entregue no local. O carteiro foi entregar uma carta na quinta-feira quando notou que a porta da casa estava entreaberta. Pela fresta, ele viu o corpo do homem caído sobre uma poça de sangue já seco. Ele viu ainda que, dentro da casa, havia duas garrafas de leite, o jornal de segunda-feira, um catálogo, folhetos e correspondências não abertas. Quando Sherlock Holmes chegou à casa, disse à polícia que o assassino era o carteiro. Como ele descobriu?*

✓Resposta

- A ausência dos jornais de terça e quarta indica que o carteiro sabia que o homem estava morto, então não haveria ninguém para ler a publicação.

Ficha de atividade elaborada por:

Ana Lucia Xavier, Região Escoteira de São Paulo - 248º/SP.