

[Home \(\)](#) / [Publicação de Avaliação \(/ExamPublish/ExamStudent/123890\)](#)[/ Avaliação Event Storming em Projetos de Software \(13/06/2024\)](#)

Avaliação Event Storming em Projetos de Software (13/06/2024)

Event Storming em Projetos de Software

Professor: Helder Prado Santos**Avaliação realizada por:****Avaliação realizada em:** 08/07/2024**Tentativa**

1 de 3

Nota

10,0

**Questões Respondidas**

10 de 10

? Questão #1

Analise o trecho a seguir e assinale a alternativa que completa **CORRETAMENTE** as lacunas:

"A _____ é uma palavra-chave no EventStorming, que busca alinhar a comunicação entre os _____ do domínio e a área técnica."

- ☐ performance; investidores.
- ☐ documentação; usuários.
- ☐ codificação; gerentes.
- ☒ linguagem ubíqua; especialistas.

João Pedro - jpampereira@gmail.com

João Pedro - jpampereira@gmail.com

? Questão #2

Qual é a principal função dos "Hotspots" no Event Storming?

- ☐ Criar diagramas de rede.
- ☒ Identificar riscos e problemas no sistema.
- ☐ Documentar eventos futuros.
- ☐ Identificar áreas de alta confiabilidade.

? Questão #3

Qual é o propósito de desenvolver a linguagem ubíqua no contexto do Event Storming?

- ☐ Implementar soluções de segurança.
- ☐ Aumentar a velocidade de desenvolvimento do software.
- ☒ Facilitar a comunicação entre a equipe técnica e os experts do domínio.
- ☐ Reduzir os custos de desenvolvimento.

João Pedro - jpampereira@gmail.com

João Pedro - jpampereira@gmail.com

? Questão #4

Quem criou o Event Storming?

- ☐ Eric Evans
- ☐ Martin Fowler
- ☒ Alberto Brandolini
- ☐ Kent Beck

João Pedro - jpampereira@gmail.com

João Pedro - jpampereira@gmail.com

? Questão #5

O que os "Bounded Contexts" (Contextos delimitados) representam no Event Storming?

- ☐ Limites físicos de infraestrutura.
- ☐ Políticas de segurança.
- ☒ Áreas funcionais separadas dentro do domínio.
- ☐ Processos de vendas.

João Pedro - jpampereira@gmail.com

João Pedro - jpampereira@gmail.com

? Questão #6

Qual das seguintes opções **NÃO** faz parte dos blocos utilizados na técnica de Event Storming?

- ☐ Query Model

- ☐ Evento de Domínio
- ☐ Agregado
- ☒ Diagrama de Gantt

João Pedro - jpampereira@gmail.com

João Pedro - jpampereira@gmail.com

? Questão #7

Por que a utilização do verbo no passado é essencial na nomeação de um "evento de domínio" no Event Storming?

- ☐ Porque indica que o evento está planejado, mas ainda não inicializado.
- ☒ Por indicar que se trata de algo que já ocorreu e é relevante para o sistema.
- ☐ Para indicar que o evento também acontecerá no futuro.
- ☐ Porque enfatiza a responsabilidade do evento na arquitetura do sistema.

João Pedro - jpampereira@gmail.com

João Pedro - jpampereira@gmail.com

? Questão #8

Em um Event Storming, o que é um "Comando"?

- ☒ Uma solicitação para realizar uma ação.
- ☐ Um evento passado.
- ☐ Um modelo de consulta.
- ☐ Um sistema externo.

João Pedro - jpampereira@gmail.com

João Pedro - jpampereira@gmail.com

? Questão #9

Analise o trecho a seguir e assinale a alternativa que completa **CORRETAMENTE** as lacunas:

"O conceito de _____ é fundamental para o entendimento e categorização de diferentes áreas dentro de um EventStorm, que podem indicar possíveis _____."

- ☒ Bounded Context; microserviços.
- ☐ Flow Diagram; algoritmos.
- ☐ System Breakdown; metodologias.
- ☐ Pattern Matching; frameworks.

? Questão #10

O que é um "Arrow Voting" no contexto do Event Storming?

- ☒ Uma técnica para decidir prioridades através de votação.
- ☐ Uma forma de documentar eventos futuros.
- ☐ Um método para designar responsabilidades.
- ☐ Uma técnica para integração de sistemas.

João Pedro - jpampereira@gmail.com

João Pedro - jpampereira@gmail.com

[Voltar \(/ExamPublish/ExamStudent/123890\)](/ExamPublish/ExamStudent/123890)

Versão 1.32.30