

Fundamentos de Internet e Web - COM130 - Turma 003

Página Inicial

Avisos

Cronograma

Atividades

Fóruns

Collaborate

Calendário Lives

Notas

Menu das Semanas

Semana 1

Semana 2

Semana 3

Semana 4

Semana 5

Semana 6

Semana 7

Semana 8

Orientações para realização da prova

Exame

Documentos e Informações gerais

Gabaritos

Referências da disciplina

Facilitadores da Disciplina

Repositório de REA's

Revisar envio do teste: Semana 1 - Atividade Avaliativa

Usuário	LIZIS BIANCA DA SILVA SANTOS
Curso	Fundamentos de Internet e Web - COM130 - Turma 003
Teste	Semana 1 - Atividade Avaliativa
Iniciado	23/04/23 18:29
Enviado	23/04/23 18:39
Data de vencimento	28/04/23 05:00
Status	Completada
Resultado da tentativa	10 em 10 pontos
Tempo decorrido	9 minutos
Instruções	Olá, estudante!

1. Para responder a esta atividade, selecione a(s) alternativa(s) que você considerar correta(s);

2. Após selecionar a resposta correta em todas as questões, vá até o fim da página e pressione “Enviar teste”.

3. A cada tentativa, você receberá um conjunto diferente de questões.

Pronto! Sua atividade já está registrada no AVA.

Resultados exibidos	Todas as respostas, Respostas enviadas, Respostas corretas, Comentários, Perguntas respondidas incorretamente
---------------------	---

Pergunta 1

5 em 5 pontos

No TCP/IP, a formatação e representação de mensagens são feitas na camada:

Resposta Selecionada:

b. de aplicação.

Respostas:

a. de Internet.

b. de aplicação.

c. de acesso à rede.

d. de enlace de dados.

e. de transporte.

Comentário da resposta:

JUSTIFICATIVA

A representação e a formatação de mensagens, assim como o processo de rede para aplicações, são todos feitos na camada de aplicação do modelo TCP/IP.

Pergunta 2

5 em 5 pontos

O modelo de camadas permite uma melhor organização da comunicação entre computadores. Além disso:

I. Permite que cada camada seja responsável por uma tarefa específica.

II. Facilita a comunicação entre computadores com diferentes hardwares e softwares.

III. Permite organizar e gerenciar os diferentes elementos que compõem o processo de comunicação.

Resposta Selecionada:

b. Todas as afirmações estão corretas.

Respostas:

a. Somente I e II estão corretas.

b. Todas as afirmações estão corretas.

c. Somente II e III estão corretas.

d. Somente II está correta.

e. Somente I está correta.

Comentário da resposta:

JUSTIFICATIVA

Todas as afirmações estão corretas. O modelo de camadas:

- permite uma melhor organização da comunicação entre computadores;
- permite que cada camada seja responsável por uma tarefa específica;
- facilita a comunicação entre computadores com diferentes hardwares e softwares;
- permite organizar e gerenciar os diferentes elementos que compõem o processo de comunicação.

Domingo, 16 de Março de 2025 17h31min29s BRT

OK