

Os questionários, no SIGAA, são formulários com questões que requerem respostas. Essas questões podem ser dissertativas, de única escolha, de verdadeiro ou falso, de múltipla escolha e numéricas.

Você poderá acessar de duas formas o questionário disponibilizado pelo professor:

1) Diretamente, através do tópico de aula a que o questionário está relacionado, na página principal da turma virtual:

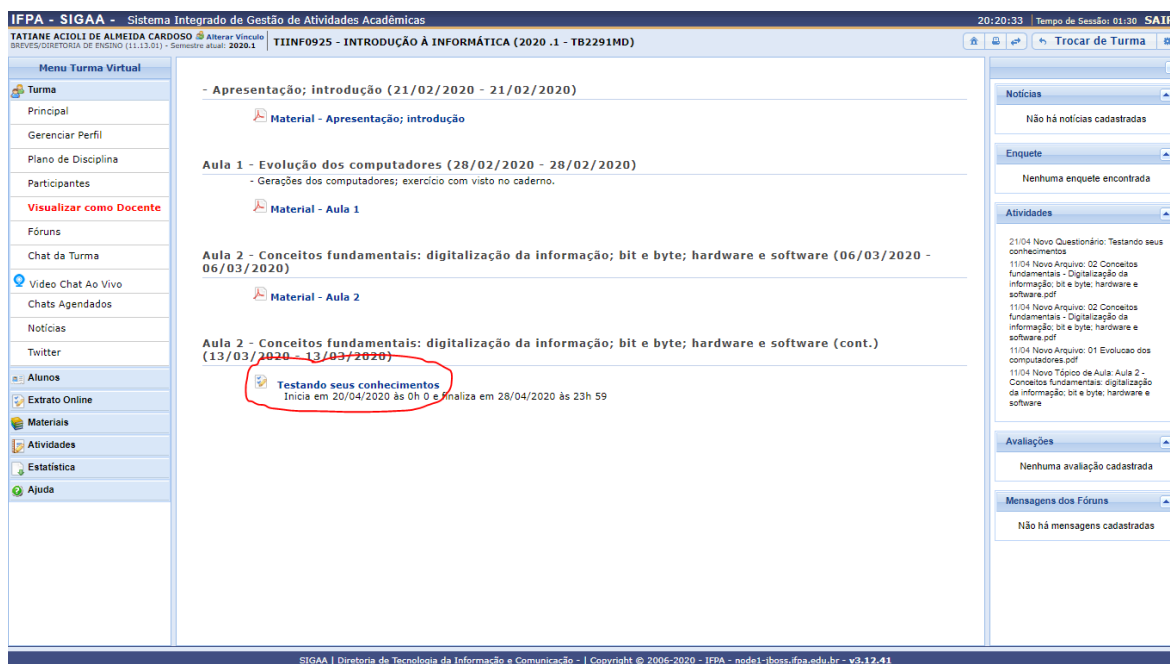


Figura 1. Acessando questionário pela página principal da turma virtual.

2) Acessando “Menu Turma Virtual”, clicando em “Atividades” e, em seguida, em “Questionários”:

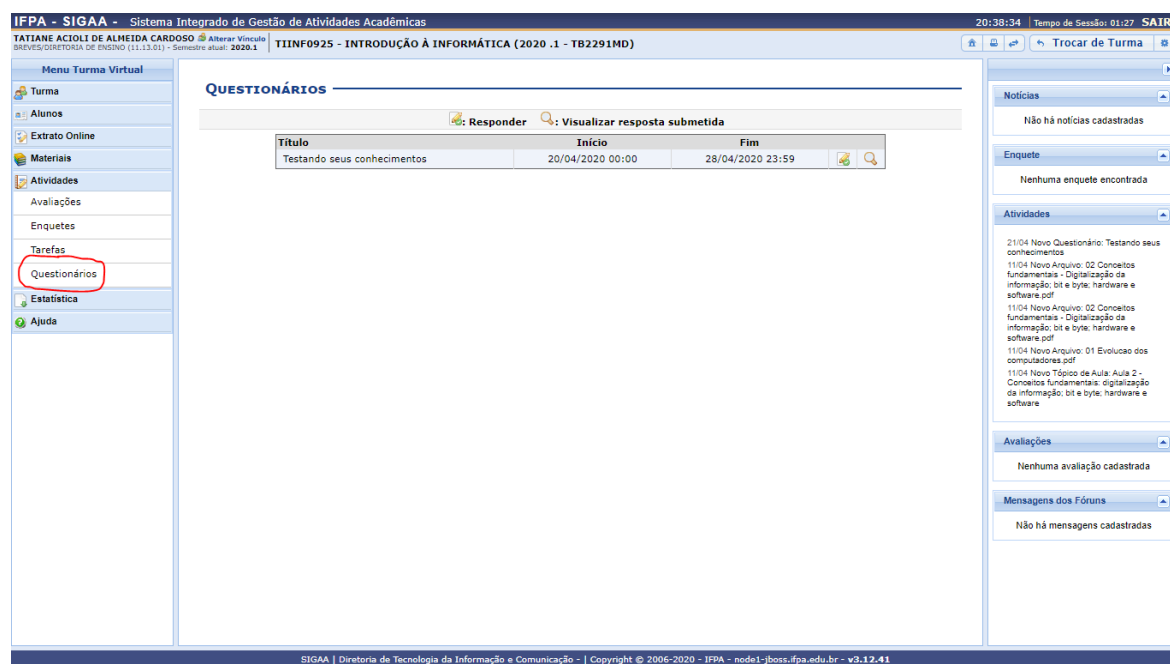



Figura 2. Acessando “Questionários”.

Acessando o questionário

Para responder o questionário, clique em . A seguir, aparecerão algumas instruções pré-estabelecidas pelo professor. Essas orientações geralmente são sobre o período em que o formulário ficará disponível para você e quantas vezes você poderá acessar o questionário. **Fique atento a essas instruções!**

Em seguida, clique em [Acessar Questionário](#)

TURMA VIRTUAL > QUESTIONÁRIO

Ao clicar no botão 'Acessar Questionário' sua tentativa já será **contabilizada**. Para que ela seja válida, você deve responder às questões e clicar em 'Enviar'. Caso aconteça algum problema como perda da conexão com a internet ou falta de energia, você poderá voltar ao questionário contando a mesma tentativa, caso ainda esteja dentro do tempo para a conclusão de sua tentativa anterior. Caso contrário, uma nova tentativa será contabilizada, se o questionário permitir.

Testando seus conhecimentos

O questionário está configurado para que a nota do aluno seja a nota de sua **última tentativa**.

Inicia em 20/04/2020 às 0h0 e finaliza em 28/04/2020 às 23h59
Este questionário permite 1 tentativa(s) e você ainda tem 1 tentativa(s) restante(s).

[Acessar Questionário](#) << [Voltar aos Questionários](#)

Figura 3. Visualizando instruções antes de responder o questionário.

Respondendo as questões

A seguir, observe que o formulário apresenta perguntas de todas as categorias descritas no início deste tutorial: dissertativa, de única escolha, de verdadeiro ou falso, de múltipla escolha e numérica.

Testando seus conhecimentos

Tempo restante:

00 horas 57 minutos 32 segundos

- O que é informática?
- Assinale a única alternativa que contém os elementos essenciais de um computador.
 - ☐ Mouse, teclado, memórias, CPU e monitor.
 - ☐ Placa-mãe, memórias e CPU.
 - ☐ Placa-mãe, memórias, monitor e impressora.
 - ☐ Mouse, teclado e monitor.
- Julgue a sentença a seguir assinalando V para VERDADEIRO e F para FALSO.
"O hardware é a parte lógica do sistema computacional, enquanto que o software é a parte física".
 - ☐ Verdadeiro
 - ☐ Falso
- Marque as alternativas que contenham dispositivos de saída de um computador.
 - ☐ Mouse.
 - ☐ Monitor.
 - ☐ Teclado.
 - ☐ Impressora.
 - ☐ Fone de ouvido.
- Um bit é a menor unidade que os computadores utilizam para trabalhar. Já o byte é a menor unidade de armazenamento, que corresponde a um conjunto de quantos bits?

[Enviar](#) << [Voltar aos Questionários](#)

Figura 4. Visualizando questões.

Primeira questão: dissertativa

A questão dissertativa apresenta uma sentença que deverá ser respondida com um texto.

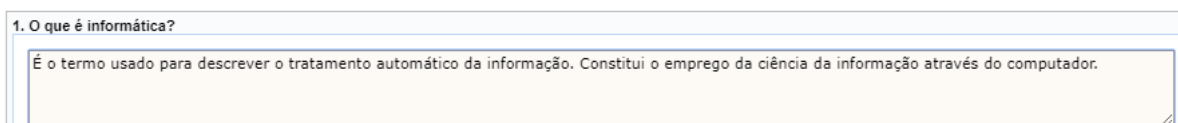


Figura 5. Respondendo questão dissertativa.

Segunda questão: única opção

Na questão de única opção, você deverá assinalar uma única alternativa, como orientado no enunciado da questão.

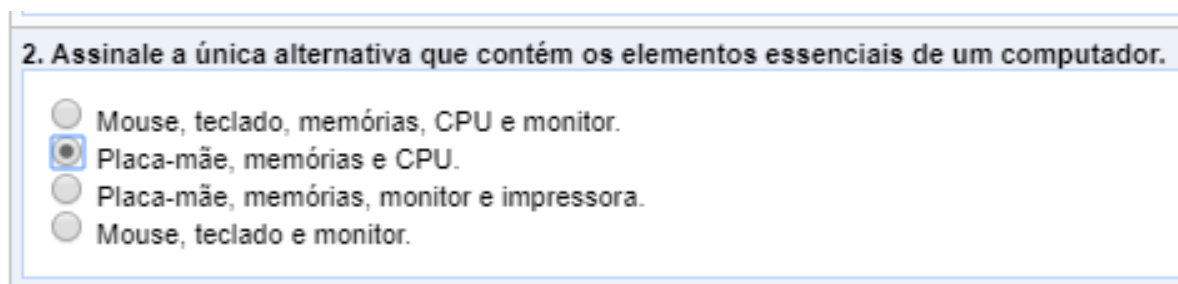


Figura 6. Respondendo questão de única escolha.

Terceira questão: verdadeiro ou falso

A questão de verdadeiro ou falso apresenta uma sentença de que, para ser respondida, você deverá julgar o enunciado, marcando VERDADEIRO se considerá-lo correto, e FALSO se incorreto.

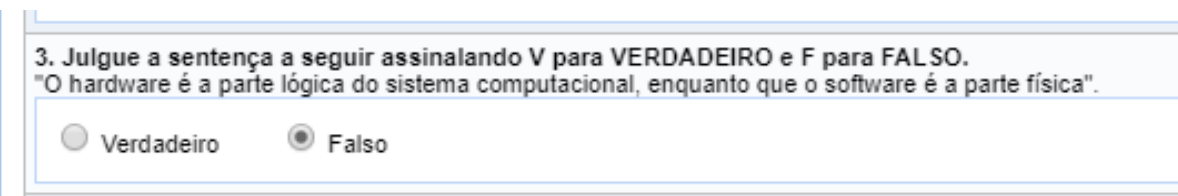


Figura 7. Respondendo questão de verdadeiro ou falso.

Quarta questão: múltipla escolha

Na questão de múltipla escolha, você deverá marcar mais de uma opção, nesse caso, todas as alternativas que você julgar corretas.

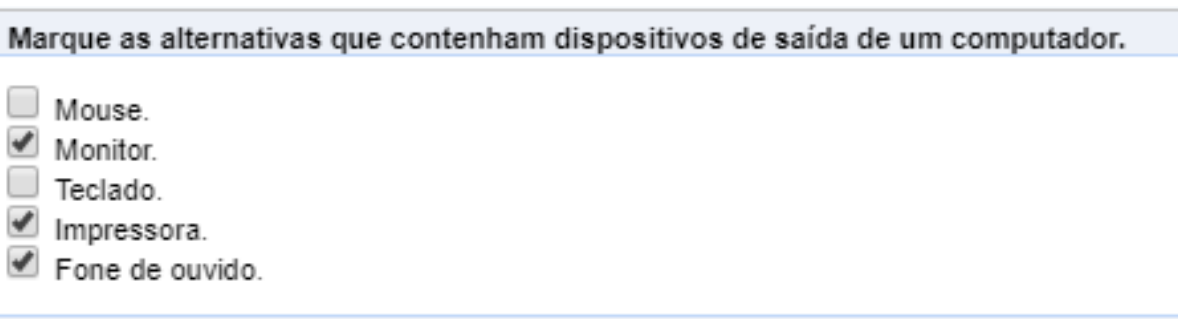
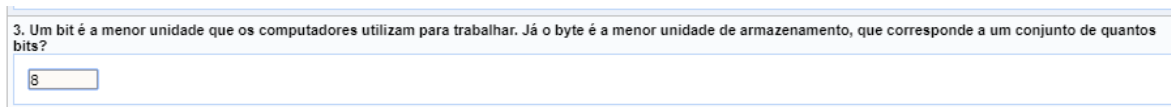


Figura 8. Respondendo questão de múltipla escolha.

Quinta questão: numérica

A questão numérica deve ser respondida somente com caracteres numéricos.



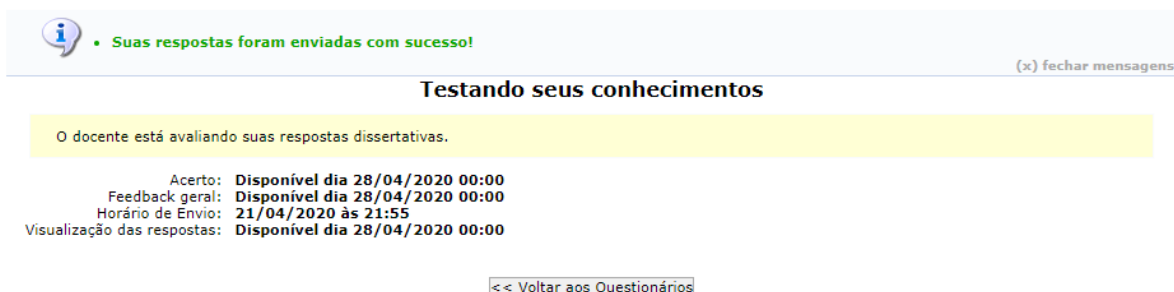
3. Um bit é a menor unidade que os computadores utilizam para trabalhar. Já o byte é a menor unidade de armazenamento, que corresponde a um conjunto de quantos bits?


Figura 9. Respondendo questão numérica.

Finalizando o questionário

Respondidas todas as questões, clique em .

Em seguida, aparecerão as informações de envio das respostas. Entenda que a nota não estará disponível de imediato porque o professor ainda irá avaliar a questão dissertativa.



 • Suas respostas foram enviadas com sucesso!

(x) fechar mensagens

Testando seus conhecimentos

O docente está avaliando suas respostas dissertativas.

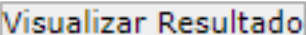
Acerto: Disponível dia 28/04/2020 00:00
Feedback geral: Disponível dia 28/04/2020 00:00
Horário de Envio: 21/04/2020 às 21:55
Visualização das respostas: Disponível dia 28/04/2020 00:00

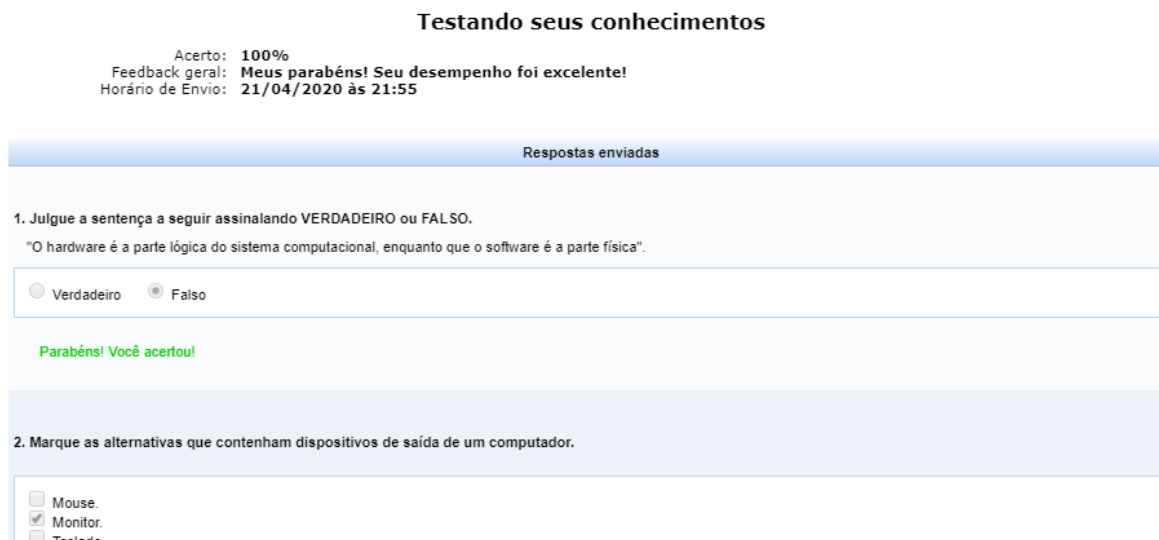
[<< Voltar aos Questionários](#)

Figura 10. Confirmando envio das respostas.

Acessando a nota após a correção

Após a correção do questionário pelo professor, a nota ficará disponível para visualização no mesmo local em que o questionário foi acessado.

Para acessar sua nota, clique em .



Testando seus conhecimentos

Acerto: 100%
Feedback geral: Meus parabéns! Seu desempenho foi excelente!
Horário de Envio: 21/04/2020 às 21:55

Respostas enviadas

1. Julgue a sentença a seguir assinalando VERDADEIRO ou FALSO.
"O hardware é a parte lógica do sistema computacional, enquanto que o software é a parte física".

☐ Verdadeiro ☒ Falso

Parabéns! Você acertou!

2. Marque as alternativas que contenham dispositivos de saída de um computador.

☐ Mouse.
☒ Monitor.
☐ Teclado.

Figura 11. Visualizando resultado.