

Prezados alunos, sejam muito bem vindos a nossa disciplina Programação WEB I

Antes de começar a entender como irá funcionar nossa disciplina acho interessante explicar o que são aulas Assíncronas e aulas Síncronas, termos que serão muito utilizados nesse período por todos os professores da instituição.

Aulas Assíncronas: o primeiro benefício das aulas assíncronas é a flexibilização. Não temos contato online imediato (aluno e professor), vocês podem escolher o dia e horário para estudarem o material e responderem as atividades, decidirem quantas vezes vão assistir uma videoaula ou ler um texto disponibilizado pelo professor.

Aulas Síncronas: as aulas síncronas ocorrem em tempo real através de uma plataforma de videoconferência em comum e com interação entre aluno e professor. É um contato que teremos mais imediato, pois todos estaremos online no mesmo momento. Será uma ótima ferramenta para tirarmos dúvidas e para o professor explicar sobre as atividades postadas, principalmente as avaliativas.

Abaixo eu mostro como essas atividades serão postadas na plataforma SIGAA.

A) Atividades Assíncronas:

- 1) **Materiais** (textos, sites e apostilas postadas pelo professor)
- 2) *Vídeos-aulas* gravadas pelo professor.
- 3) *Vídeos do Youtube*
- 4) *Fóruns de Discussão* – para discutirmos algum tópico postado.
- 5) **Enquetes** – para sabermos a opinião da turma sobre determinado assunto.
Exemplo: Qual horário melhor para marcarmos um Chat na plataforma para discutirmos algum assunto.
- 6) **Notícias** – são as notícias postadas pelo professor na plataforma SIGAA.
- 7) **Atividades** – serão **questionários** (que poderão ser de única escolha, múltipla escolha, verdadeiro ou falso ou com questões dissertativas) e as **tarefas** (que são trabalhos postados pelo professor que o aluno após concluir a realização do trabalho deverá enviar para o professor através da plataforma. Exemplo: Fazer um resumo de um texto deixado pelo professor no Word e enviar para o professor pela plataforma.

B) Atividades Síncronas:

O professor poderá marcar um encontro síncrono na plataforma googlemeet com todos os alunos da turma de 30 minutos ou mais dependendo da necessidade da turma. O Professor irá enviar um link para o aluno informando o dia e hora que o aluno terá a aula síncrona, para participar basta clicar no link enviado no dia e hora marcada.

Como irá funcionar a minha disciplina:

- a) Materiais: Postarei uma aula teórica em PDF na qual já existe algumas atividades para fixar o aprendizado. O aluno deverá estudar o material postado e se possível realizar as atividades propostas nas aulas teóricas.
- b) Deixarei uma videoaula gravada por mim para auxiliar no entendimento de alguns tópicos da aula teórica.
- c) Postarei também quando possível um vídeo do youtube relacionado a esta aula.
- d) Criarei um Fórum com o nome do tópico da aula para que os alunos postem as dúvidas sobre o material apresentado durante a semana.
- e) Atividade Avaliativa – Quase toda semana haverá uma atividade avaliativa sobre a matéria estudada durante a semana, que será um questionário, que poderá conter questões de múltipla escolha, única escolha, verdadeiro ou falso e questões dissertativas, até um total de 5 pontos.
- f) Iremos fazer um seminário valendo 1 ponto.
- g) No final da disciplina faremos uma tarefa (Projeto Final) que deverá ser enviado para o professor sobre o aprendizado realizado. (valor:4 pontos)
- h) Faremos também um encontro síncrono de no máximo 30 minutos, para tirarmos dúvidas das atividades propostas e sobre o Projeto Final, o link dessa aula será enviado por mim para todos os alunos.
- i) Quando for necessário poderei criar um Chat Agendado para tirarmos dúvidas sobre a disciplina.

OBS: A participação nos encontros síncronos não é obrigatória, não haverá chamada e não será computada nota pela participação do aluno, só gostaria muito que todos participassem, pois será um momento de muito aprendizado e socialização. **A frequência na disciplina se dará pela realização das atividades avaliativas, participação em Fóruns e Enquetes.**

Mais uma vez desejo um excelente curso a todos e que tenhamos muita calma, serenidade, dedicação, comprometimento e muito diálogo para que consigamos ter um ensino de qualidade e que todos nós saíamos mais fortalecidos dessa situação, que se Deus quiser vai passar logo. Um grande abraço a todos.