

SOBRE A EJA:

Quem são sujeitos ao programa Educação de Jovens e Adultos (EJA)?
Todas as pessoas que não concluíram seus estudos e que sejam maiores de 18 anos.

Informações pedagógicas

O conteúdo do curso é dividido em dois módulos:

- Primeiro módulo: Introdução ao EAD.
- Segundo módulo: Disciplinas comuns (português, matemática, geografia e entre outras ...)

Informações sobre a realização:

- Duração de 04 à 06 meses;
- Acesso imediato a plataforma após a matrícula;
- Material disponível a todo momento (Videoaulas e e-book);
- Tutor disponível para tirar dúvidas;
- No final do curso após finalizar todo o conteúdo e ter feito o provão, o aluno recebe o certificado de conclusão de ensino médio (prazo de entrega do certificado é de até 30 dias).

CONTEÚDOS – MÓDULOS I:

EJA - MÓDULO I - INTRODUÇÃO AO EAD – EJA

Olá! Seja bem-vindo (a)! Você já estudou a distância? Se esta é a sua primeira experiência, espero que esteja muito animado (a)! Estamos aqui para te ajudar nessa jornada. Nesta unidade você vai conhecer tudo o que precisa para iniciar os estudos nessa modalidade. Veremos um pouco da história da educação a distância no Brasil, conceitos básicos e alguns recursos importantes que estão presentes no ambiente virtual de aprendizagem - e fora dele também. Além disso, você terá dicas de como gerenciar seus estudos, habilidade importante que precisará desenvolver a partir de agora. Vamos começar?

EJA MÓDULO I - COMUNICAÇÃO EMPRESARIAL – EJA

Comunicação gerencial; Comunicação administrativa; Comunicação social; Comunicação interna e a comunicação externa; Etiqueta Empresarial: Ética Empresarial; Marketing pessoal; Comunicação Gerencial e Administrativa. Estratégia de elaboração de procedimentos; Estratégia de comunicação visual; Regulamentos e procedimentos.

EJA - MÓDULO I - DESINIBIÇÃO, DICÇÃO E ORATÓRIA – EJA

Saber falar em público é um diferencial para o sucesso, porém muitas pessoas perdem oportunidades por medo, por sentir o coração acelerado quando são o centro das atenções, por serem críticos demais consigo mesmos, por entrarem em sofrimento antecipado quando têm alguma apresentação ou por acharem que não levam jeito.

EJA - MÓDULO I - EMPREENDEDORISMO – EJA

Empreendedorismo é o processo de iniciativa de implementar novos negócios ou mudanças em empresas já existentes. É um termo muito usado no âmbito empresarial e muitas vezes está relacionado com a criação de empresas ou produtos novos, normalmente envolvendo inovações e riscos.

CONTEÚDOS – MÓDULOS II:

EJA - MÓDULO II - - LÍNGUA PORTUGUESA E LITERATURA

A língua portuguesa, também designado português, é uma língua românica flexiva ocidental originada no galego-português falado no Reino da Galiza e no norte de Portugal.

EJA - MÓDULO II - LÍNGUA INGLESA

Inglês é uma língua germânica ocidental que surgiu nos reinos anglo-saxônicos da Inglaterra e se espalhou para o que viria a tornar-se o sudeste da Escócia, sob a influência do reino anglo medieval da Nortúmbria.

EJA - MÓDULO II - EDUCAÇÃO FÍSICA

Educação física é uma área do conhecimento humano ligada às práticas corporais historicamente produzidas pela humanidade. A educação física é o processo pedagógico que visa à formação do homem capaz de conduzir-se plenamente em suas atividades. Trabalha num sentido amplo, visando à prevenção de determinadas doenças.

EJA - MÓDULO II - ARTES

Arte (do termo latino ars, significando técnica e/ou habilidade) pode ser entendida como a atividade humana ligada às manifestações de ordem estética ou comunicativa, realizada por meio de uma grande variedade de linguagens,[1] tais como: arquitetura, desenho, escultura, pintura, escrita, música, dança, teatro e cinema, em suas variadas combinações.[2] O processo criativo se dá a partir da percepção com o intuito de expressar emoções e ideias, objetivando um significado único e diferente para cada obra.[3]

EJA - MÓDULO II - MATEMÁTICA

A Matemática é a ciência que relaciona as práticas do cotidiano e a natureza ao raciocínio humano e à lógica numérica.

EJA - MÓDULO II - QUÍMICA

Tradicionalmente, os princípios da Química se iniciam com o estudo das partículas elementares, átomos, moléculas, substâncias e outros agregados da matéria. Matéria é tudo aquilo que ocupa espaço e possui massa de repouso (ou massa invariante). É um termo geral para a substância da qual todos os objetos físicos consistem. Tipicamente, a matéria inclui átomos e outras partículas que possuem massa.

EJA - MÓDULO II - FÍSICA

A física e as outras ciências naturais são o motor de propulsão de numerosas instituições científicas de grande importância. Tais instituições, como a Organização Europeia para a Investigação Nuclear (CERN) demandam não apenas imensos investimentos, mas também o mais refinado contingente humano que se pode disponibilizar.

EJA - MÓDULO II - BIOLOGIA

Biologia é a ciência natural que estuda, descreve, preserva e eventualmente explora economicamente a vida e os organismos vivos. Apesar de sua complexidade, certos conceitos unificadores a consolidam em um campo único e coerente. A biologia reconhece a célula como a unidade básica da vida, os genes como a unidade básica da hereditariedade e a evolução como o motor que impulsiona a origem e extinção das espécies.

EJA - MÓDULO II – FILOSOFIA

Filosofia (do grego philosophia, literalmente "amor pela sabedoria") é o estudo de questões gerais e fundamentais sobre a existência, conhecimento, valores, razão, mente e linguagem; frequentemente colocadas como problemas a se resolver. O termo provavelmente foi cunhado por Pitágoras (c. 570 - 495 BCE). Os métodos filosóficos incluem o questionamento, a discussão crítica, o argumento racional.

EJA - MÓDULO II - SOCIOLOGIA

Sociologia é a Ciência Social que estuda a sociedade, padrões de relações sociais, interação social e cultura da vida cotidiana. É uma ciência social que utiliza vários métodos de investigação empírica e análise crítica para desenvolver um corpo de conhecimento sobre ordem social, aceitação e mudança ou evolução social.

EJA - MÓDULO II – HISTÓRIA

História (do grego historie, transl.: história, que significa "pesquisa", "conhecimento advindo da investigação") é a ciência que estuda o ser humano e sua ação no tempo e no espaço concomitantemente à análise de processos e eventos ocorridos no passado.

EJA - MÓDULO II - GEOGRAFIA

A Geografia é uma ciência que tem por objetivo o estudo da superfície terrestre e a distribuição espacial de fenômenos significativos na paisagem. Também estuda a relação recíproca entre o homem e o meio ambiente (Geografia Humana). Para alguns a Geografia também pode ser uma prática humana de conhecer onde se vive para compreender e planejar o espaço onde se vive.

USO DA PLATAFORMA:

Minha Escola



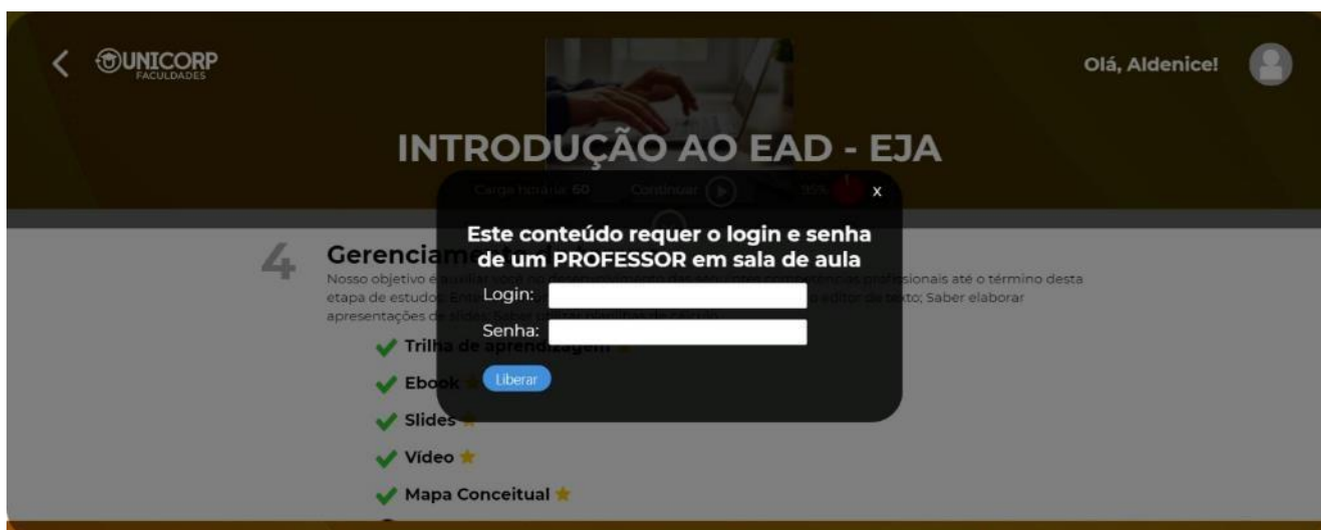
Minha Escola → Clica na Modalidade



Escolhe o Módulo: EJA – MODULO 1 ou EJA – MODULO II



Nesta última imagem consta a solicitação para liberação da prova, será pedido em todas as últimas unidades (UNIDADE 4).



O aluno ao concluir todas as disciplinas aparecerá em sua tela uma janela solicitando o Login e Senha do Professor. A partir desse momento o aluno aguarda a liberação do polo para realização da prova, mediante autorização do setor da EJA com envio das ATAS para assinatura.