

APRESENTAÇÃO

Olá, Estudante!

Como você está? Esperamos que você esteja bem! Lembre-se que, mesmo diante dos impactos da COVID-19, preparamos mais um material, bem especial, para auxiliá-lo neste momento de distanciamento social e assim mantermos a rotina de seus estudos em casa.

Então, aceite as **“Pílulas de Aprendizagem”**, um material especialmente preparado para você! Tome em doses diárias, pois, sem dúvida, elas irão contribuir para seu fortalecimento, adquirindo e produzindo novos saberes.

Aqui você encontrará atividades elaboradas com base na seleção de conteúdos prioritários e indispensáveis para sua formação. Assim, serão aqui apresentados novos textos de apoio, relação de exercícios com gabaritos comentados, bem como dicas de videoaulas, sites, jogos, documentários, dentre outros recursos pedagógicos, visando, cada vez mais, à ampliação do seu conhecimento.

As **“Pílulas de Aprendizagem”** estão organizadas, nesta **segunda semana**, com os componentes curriculares: **Matemática, Geografia, Língua Portuguesa, Ciências, Arte, Inglês, Educação Física e História**. Vamos lá!?

Como neste ano estamos comemorando o **Aniversário de 120 anos de Anísio Teixeira**, você também conhecerá um pouco da grande contribuição que este baiano deu à educação brasileira. A cada semana apresentaremos um pouco de sua história de vida e legado educacional, evidenciando frases emblemáticas deste grande educador.

Hoje você vai conhecer algumas das realizações de Anísio Teixeira. No campo da educação, ele passou a desempenhar um papel determinante na orientação da educação e do ensino brasileiro, passando a fazer parte de um grupo de educadores que tinham interesse em remodelar o ensino no país.

Anísio Teixeira foi o responsável por criar uma instituição pública voltada para o ensino superior, a Universidade do Distrito Federal, no Rio de Janeiro, em 1935.

Em 1947, foi o secretário da Educação do Estado da Bahia, criando a Escola Parque, em Salvador, que se tornou um novo modelo de educação integral pública.

Vamos a mais uma “pílula anisiana” para refletir um pouco mais:

“A escola tem que dar ouvidos a todos e a todos servir. Será o teste de sua flexibilidade.” (ANÍSIO TEIXEIRA).

Você curtiu conhecer um pouco da vida de Anísio Teixeira? Semana que vem, traremos outras curiosidades.

Agora, procure um espaço sossegado para realizar suas atividades. Embarque neste novo desafio e bons estudos!

Modalidade/oferta: Regular	Semana: II
Componente Curricular: Inglês	
Tema: Futuro Simples - Parte 01	
Objetivo(s): Utilizar a forma verbal do futuro simples para descrever planos e expectativas, bem como fazer previsões.	
Autores: Luiz Henrique Sanches e Neila Silveira	

I. VAMOS AO MOMENTO DA LEITURA!

TEXTO

O Futuro Simples é a forma verbal usada para expressar eventos que acontecerão. O auxiliar will é usado para todas as pessoas. Vejamos abaixo na forma contraída:

FORMA CONTRAÍDA: I/You/He/She/It/We/You/They' ll

Na forma afirmativa devemos seguir a seguinte fórmula: SUJEITO + WILL + INFINITIVO DO VERBO PRINCIPAL SEM 'TO'.

Example:

He/she/it will read a famous novel. (Ele /Ela /Ele ou Ela lerá um romance famoso)

Os possíveis usos e sentidos do verbo auxiliar will no future simple tense:

- a) Fazer predições que não são definidas ou exatas;
- b) Fazer promessas;
- c) Expressar o futuro como um fato;

Veja alguns exemplos:

I think 2030 will be a better year. (Eu acho que 2030 será um ano melhor.)

She will study harder for the next math test. (Ela estudará mais para o próximo teste de matemática.)

Disponível em: <https://brasilescola.uol.com.br/ingles/simple-future-tense.htm>. Acesso em: 28 ago. 2020. (Adaptado)

II. AGORA, VAMOS AO MOMENTO DA RETOMADA DAS ATIVIDADES?

Explorando o texto!

Quando teremos robôs para realizar tarefas domésticas? As indústrias usam uma variedade de robôs e atualmente eles estão se tornando mais comuns em no dia a dia. O texto fala da empresa Husqvarna que já fabrica um robô cortador de grama chamado Auto Mower. Vamos conhecer mais sobre essa criação robótica? Em seguida responda as questões de acordo com o texto. Let's go!

TEXTO
Robots

When will we have robots? We already have many kinds of robots! Industries use a variety of robots and now robots are becoming more common in the home. The Husqvarna company makes a lawn mowing robot called the Auto Mower. The robot has sensors that detect where objects are in the yard and it maneuvers around them. The robot can cut the grass while you relax on the patio with a glass of lemonade! Also, Eureka now makes a robotic vacuum cleaner. Like the robot lawn mower, the vacuum cleaner automatically detects where the furniture is and vacuums around it. Robotic Dog Cars are becoming robots now that many cars have GPS (Global Positioning Systems) on them. A car with a GPS system can give you directions on how to go somewhere, tell you where the closest gas station is, and, some day in the future, will drive itself. You will take a nap or read while the car drives itself to your destination. We even have robotic pets now. The Sony company makes a robotic dog named Aibo that can sit, stand, and walk like a regular dog but can also communicate and take pictures! Aibo understands certain commands, like a dog does, such as "Sit down", "Stand up", "Turn right", etc. If you ask Aibo a question such as "How old are you?", its eyes will flash the number of years old it is. Aibo is also a great guard dog. He can patrol the yard and take pictures with a built in camera of anything suspicious.

Disponível em: <https://www.passporttoenglish.com/Beginning-English/Lesson16/Reading.html>. Acesso em: 28 ago.2020

01. (EMITec/SEC/BA- 2020) What is Eureka?.....

02. (EMITec/SEC/BA- 2020) Who is Aibo ?.....

Vamos continuar praticando!

03. (EMITec/SEC/BA 2020) What does GPS stand for?

- a) Global Period System.
- b) Global Period System.
- c) Global Positioning System.
- d) Global Parliament System.
- e) Global Patronization System.

04. (EMITec/SEC/BA 2020) What will Aido do as a guard dog?

- a) He'll sleep in the yard.
- b) He'll play in the yard.
- c) He'll run in the Yard.
- d) He'll stay awake.
- e) He'll patrol in the yard.

III. ONDE POSSO ENCONTRAR O CONTEÚDO?

- **Livro didático de Inglês adotado pela Unidade Escolar.**

- **Sugestão de vídeo sobre o conteúdo trabalhado:**

Futuro Simple Disponível em: <https://www.solinguainglesa.com.br/conteudo/Verbos14.php>. Acesso em: 25 ago. 2020.

Dicionário Inglês- Português. Disponível em: <https://dictionary.cambridge.org/pt/dicionario/ingles-portugues/>. Acesso em: 25 ago.2020

- **Para saber mais acesse o link:**

Conheça a robótica e veja curiosidades sobre os robôs modernos Disponível em: <https://www.youtube.com/watch?v=A4yiplxj7c> . Acesso em: 28 ago.2020

IV. GABARITO COMENTADO:

GABARITO COMENTADO

Questão 01. What is Eureka? It is a robotic vacuum cleaner.(O que é Eureka?É É um aspirador de pó robótico.

Questão 02. Who is Aibo? It is a robotic dog (Quem é Aibo? É um cachorro robótico)

Questão 03. Alternativa: c. A pergunta é para sabermos o que significa as iniciais GPS em inglês que é Global Positioning Systems.

Questão 04. Alternativa: e. Sendo Aibo um cão robótico e dentro das suas funções que ele poderá exercer é que ele patrulhará o jardim de qualquer residência. Tradução do texto Robôs.

TRADUÇÃO: Quando teremos robôs? Já temos muitos tipos de robôs! As indústrias usam uma variedade de robôs e agora os robôs estão se tornando mais comuns em casa. A empresa Husqvarna fabrica um robô cortador de grama chamado Auto Mower. O robô possui sensores que detectam onde os objetos estão no quintal e manobra ao redor deles. O robô pode cortar a grama enquanto você relaxa no pátio com um copo de limonada! Além disso, Eureka agora faz um aspirador de pó robótico. Como o cortador de grama robô, o aspirador de pó detecta automaticamente onde está a mobília e aspira ao redor. Robotic Dog Cars estão se tornando robôs agora que muitos carros têm GPS (Global Positioning Systems) neles. Um carro com sistema de GPS pode lhe dar instruções sobre como ir a algum lugar, dizer onde fica o posto de gasolina mais próximo e, algum dia no futuro, ele próprio dirigirá. Você vai tirar uma soneca ou ler enquanto o carro se dirige para o seu destino. Temos até animais de estimação robóticos agora. A empresa Sony fabrica um cachorro robótico chamado Aibo que pode sentar, ficar de pé e andar como um cachorro normal, mas também pode se comunicar e tirar fotos! O Aibo entende certos comandos, como um cachorro, como "Sente-se", "Levante-se", "Vire à direita" etc. Se você fizer uma pergunta ao Aibo como "Quantos anos você tem?", Seus olhos piscarão o número de anos de idade. Aibo também é um ótimo cão de guarda. Ele pode patrulhar o quintal e tirar fotos com uma câmera embutida de qualquer coisa suspeita.