



PREFEITURA DE SANTOS  
Secretaria de Educação  
Departamento Pedagógico



**UME THEREZINHA DE JESUS SIQUEIRA PIMENTEL**

**Ano: EJAII Termo:4**

**Componente Curricular: Ciências**

**Professora: ROSA MARIA PASSOS**

**Período: de 22/06/2020 a 30/06/2020**

**Olá querido aluno!**

O ano de 2020 está sendo um ano de desafios e de muito aprendizado para todos, não esperávamos que ficássemos tanto tempo longe da escola, mas precisamos retomar a nossa rotina de estudo, tudo vai passar e retornaremos ao nosso convívio muito mais motivados e resilientes com tudo que passamos.

**Sejam Bem-Vindos!!!!!!**

**Com base no texto abaixo, responda as atividades apresentadas abaixo:**

## "Todos somos responsáveis"

COVID-19 é a doença infecciosa causada pelo novo coronavírus, identificado pela primeira vez em dezembro de 2019, em Wuhan, na China.

Os sintomas mais comuns da COVID-19 são: febre, cansaço e tosse seca. Alguns pacientes podem apresentar dores, congestão nasal, dor de cabeça, conjuntivite, dor de garganta, diarreia, perda de paladar ou olfato, erupção cutânea na pele ou descoloração dos dedos das mãos ou dos pés. Esses sintomas geralmente são leves e começam gradualmente. Algumas pessoas são infectadas, mas apresentam apenas sintomas muito leves.

A maioria das pessoas (cerca de 80%) se recupera da doença sem precisar de tratamento hospitalar. Uma em cada seis pessoas infectadas por COVID-19 fica gravemente doente e desenvolve dificuldade de respirar. As pessoas idosas e as que têm outras condições de saúde como pressão alta, problemas cardíacos e do pulmão, diabetes ou câncer, têm maior risco de ficarem gravemente doentes. No entanto, qualquer pessoa pode pegar a COVID-19 e ficar gravemente doente. Pessoas de todas as idades que apresentam febre e/ou tosse associada à dificuldade de respirar/falta de ar, dor/pressão no peito ou perda da fala ou movimento devem procurar atendimento médico imediatamente. A doença pode ser transmitida, principalmente, de pessoa para pessoa por meio de gotículas do nariz ou da boca que se espalham quando uma pessoa com COVID-19 tosse, espirra ou fala. Essas gotículas são relativamente pesadas, não viajam longe e caem rapidamente no chão. As pessoas podem pegar a COVID-19 se respirarem essas gotículas de uma pessoa infectada pelo vírus. É por isso que é importante ficar pelo menos a 2 metro de distância dos outros.

As gotículas também podem pousar em objetos e superfícies ao redor da pessoa - como mesas, maçanetas, celulares e corrimãos. As pessoas podem pegar COVID-19 quando tocam nesses objetos ou superfícies com as mãos ou outra parte do corpo e, em seguida, tocam os olhos, nariz ou boca. É por isso que é importante lavar as mãos regularmente com água e sabão ou

limpá-las com álcool em gel. Por isso da obrigação atual do uso das máscaras.

1- Qual o assunto abordado do texto?

2- Quais os principais sintomas da COVID-19?

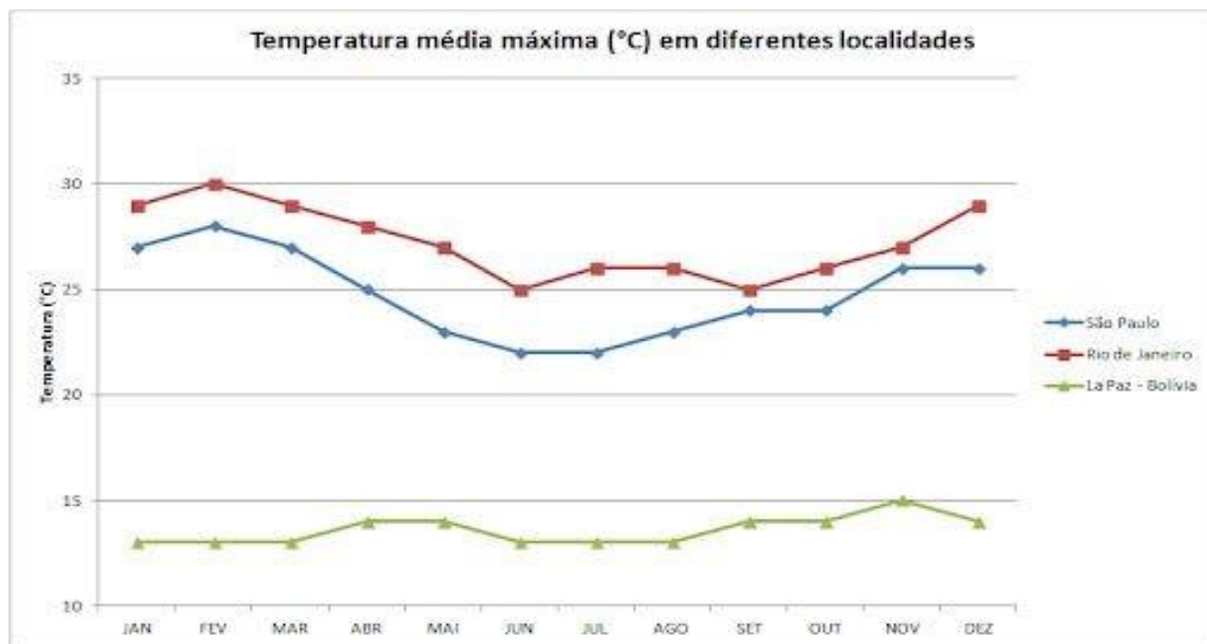
3- Por que a importância da utilização das máscaras?

4- Por que algumas pessoas têm o agravamento da saúde?

5- Quando foi identificado pela primeira vez o COVID-19?

6- Qual a cidade em que o vírus foi identificado pela primeira vez?

7- O gráfico abaixo compara a temperatura de três cidades diferentes. Agora responda no seu caderno:



a) Quais são as cidades?

b) Qual dessas cidades apresenta as maiores temperaturas anuais?

c) Em que mês foi observada a maior temperatura média no Rio de Janeiro? E a menor?

d) Qual foi a maior e a menor temperatura de São Paulo?

e) Qual foi a temperatura em La Paz nos meses de junho e novembro?

f) Em qual dessas cidades a temperatura é mais fria do que quente?

8-A meteorologia se constitui em estudo/pesquisa importante para a sociedade. Por meio do serviço de meteorologia é possível prever tempestades, furacões, frentes frias, entre outras condições do tempo. Também dá apoio às operações de pouso e decolagem das aeronaves. Auxilia nos transportes marítimos pela previsão de marés e ondas. Auxilia na agricultura, influenciando o plantio e a colheita. Avisa sobre eventos na atmosfera que podem influenciar as radiocomunicações, além de influenciar as decisões diárias de muitas pessoas.

a) Defina o que é meteorologia.

b) Cite pelo menos três importantes funções da meteorologia para a sociedade.

Adaptado de: <http://fisica.ufpr.br/grimm/aposmeteo/> acesso em 22/03/2020