



ROTEIRO DE ESTUDO/ATIVIDADES

UME: Mário de Almeida Alcântara

ANO: CICLO II TERMO 4 COMPONENTE CURRICULAR: Geografia

PROFESSOR(ES): Cláudia Regina Bazoli Silva Villar

PERÍODO DE 22/06/2020 a 03/07/2020.

SEMANA 3 – PERÍODO 22/06 A 26/06

Leitura de texto

O que é o coronavírus?

Coronavírus é uma família de vírus que causam infecções respiratórias. O novo agente do coronavírus foi descoberto em 31/12/19 após casos registrados na China. Provoca a doença chamada de coronavírus (COVID-19).

Os primeiros coronavírus humanos foram isolados pela primeira vez em 1937. No entanto, foi em 1965 que o vírus foi descrito como coronavírus, em decorrência do perfil na microscopia, parecendo uma coroa.

A maioria das pessoas se infecta com os coronavírus comuns ao longo da vida, sendo as crianças pequenas mais propensas a se infectarem com o tipo mais comum do vírus. Os coronavírus mais comuns que infectam humanos são o alpha coronavírus 229E e NL63 e beta coronavírus OC43, HKU1.

Quais são os sintomas

Os sintomas da COVID-19 podem variar de um simples resfriado até uma pneumonia severa. Sendo os sintomas mais comuns:

- Tosse
- Febre
- Coriza

- Dor de garganta
- Dificuldade para respirar

Como é transmitido

A transmissão acontece de uma pessoa doente para outra ou por contato próximo por meio de:

- Toque do aperto de mão;
- Gotículas de saliva;
- Espirro;
- Tosse;
- Catarro;
- Objetos ou superfícies contaminadas, como celulares, mesas, maçanetas, brinquedos, teclados de computador etc.

Como se proteger

As recomendações de prevenção à COVID-19 são as seguintes:

- Lave com frequência as mãos até a altura dos punhos, com água e sabão, ou então higienize com álcool em gel 70%.
- Ao tossir ou espirrar, cubra nariz e boca com lenço ou com o braço, e não com as mãos.
- Evite tocar olhos, nariz e boca com as mãos não lavadas.
- Ao tocar, lave sempre as mãos como já indicado.
- Mantenha uma distância mínima de cerca de 2 metros de qualquer pessoa tossindo ou espirrando.
- Evite abraços, beijos e apertos de mãos. Adote um comportamento amigável sem contato físico, mas sempre com um sorriso no rosto.
- Higienize com frequência o celular e os brinquedos das crianças.
- Não compartilhe objetos de uso pessoal, como talheres, toalhas, pratos e copos.
- Mantenha os ambientes limpos e bem ventilados.

- Evite circulação desnecessária nas ruas, estádios, teatros, shoppings, shows, cinemas e igrejas. Se puder, fique em casa.
- Se estiver doente, evite contato físico com outras pessoas, principalmente idosos e doentes crônicos, e fique em casa até melhorar.
- Durma bem e tenha uma alimentação saudável.

Fonte: <https://coronavirus.saude.gov.br/sobre-a-doenca#o-que-e-covid> Acesso em 12/06/2020

De acordo com o texto responda as questões a seguir

1) Onde surgiu o Coronavírus?

- a) Itália b) Espanha c) China d) E.U.A.

2) De que maneira ocorre a transmissão? Assinale a única alternativa INCORRETA.

- a) Toque do aperto de mão
 b) Objetos ou superfícies contaminadas, como celulares, mesas, maçanetas, brinquedos, teclados de computador etc.
 c) Espirro
 d) Bebendo água

3) Sobre as formas de prevenção da Covid-19: **não é correto** afirmar que devemos:

- a) Lavar com frequência as mãos até a altura dos punhos, com água e sabão, ou então higienize com álcool em gel 70%.
 b) Compartilhar objetos de uso pessoal, como talheres, toalhas, pratos e copos.
 c) Dormir bem e ter uma alimentação saudável.
 d) Higienizar com frequência o celular e os brinquedos das crianças.

4) Os sintomas da COVID-19 são variados. Assinale quais são os mais comuns.

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Tosse | <input type="checkbox"/> Febre |
| <input type="checkbox"/> Diarreia | <input type="checkbox"/> Coriza |
| <input type="checkbox"/> Dor de garganta | <input type="checkbox"/> Manchas na pele |
| <input type="checkbox"/> Queda de cabelo | <input type="checkbox"/> Dificuldade para respirar |

Atividade adaptada do professor Zamello

SEMANA 4 - PERÍODO 29/06 A 03/07

Leitura da tabela disponível em <https://covid.saude.gov.br/>

CORONAVÍRUS // BRASIL Painel Geral SRAG Sobre

Síntese de casos, óbitos, incidência e mortalidade Brasil

	Casos	Óbitos	Incidência/100mil hab.	Mortalidade/100mil hab	Atualização
<input type="checkbox"/> Brasil	802.828	40.919	382,0	19,5	11/06 18:20
<input type="checkbox"/> Sul	35.578	789	118,7	2,6	11/06 18:20
<input type="checkbox"/> Centro-Oeste	36.109	648	221,6	4,0	11/06 18:20
<input type="checkbox"/> Norte	166.042	7.583	900,9	41,1	11/06 18:20
<input type="checkbox"/> Nordeste	284.127	12.998	497,8	22,8	11/06 18:20
<input type="checkbox"/> Sudeste	280.972	18.901	317,9	21,4	11/06 18:20

Fonte: Secretarias Estaduais de Saúde. Brasil, 2020

Responda em seu caderno:

1) Identifique alguns elementos desta tabela:

Título-

Fonte de informações -

País -

Data -

2) Qual região possui o maior número de casos?

3) Qual região possui o maior número de mortes?

Fonte de pesquisa: <https://covid.saude.gov.br/> Acesso em 12/06/2020