

UME CIDADE DE SANTOS

ROTEIRO DE ESTUDO/ ATIVIDADE INTERDISCIPLINAR 1

UME: CIDADE DE SANTOS

ANO: 7º A, B, C, D

PERÍODO DE: 15/02/2021 a 26/02/2021

Prevenção

Juntos contra o coronavírus

Orientações para os alunos

- Utilizar a máscara corretamente, cobrindo completamente o nariz e o queixo. Ela é de uso individual e não poderá ser compartilhada. Lave as mãos antes e depois de colocá-la. Caso seja necessário fazer algum ajuste, higienizar as mãos imediatamente.
- A máscara deve ser trocada em um período máximo de 3 horas e sempre que estiver úmida, com sujeira aparente, danificada ou se houver dificuldade para respirar. Quando chegar em casa, retire-a pelo elástico, de trás para frente, sem encostar na parte externa.
- Nunca abaixar a máscara e deixar boca e nariz desprotegidos.
- Em qualquer ambiente da escola, seguir a etiqueta respiratória: ao tossir ou espirrar cobrir a boca e o nariz com a parte interna do antebraço junto ao cotovelo e não com as mãos.
- No refeitório, evitar falar durante a refeição e ter proximidade pessoal. Lembre-se que estará sem a máscara. É necessário redobrar a atenção.
- Para se alimentar, a máscara deve ser retirada de maneira correta e guardada adequadamente em um saco plástico ou de papel.
- Nunca se esqueça de lavar muito bem as mãos, utilizando água e sabão quando for possível. Caso não seja, utilize o álcool em gel 70% para realizar a limpeza. Higienizar sempre após tossir, espirrar, usar o banheiro, manusear alimentos, encostar em objetos compartilhados e superfícies de ambientes comuns, e antes e após a colocação da máscara.
- Evitar tocar os próprios olhos, boca e nariz.
- Não compartilhar objetos pessoais: fones de ouvido, celulares, canetas, copos, garrafinhas de água, entre outros.
- Manter o distanciamento recomendado (1,5 metro) dos colegas, funcionários e professores.

1-(Língua Portuguesa) Observando o texto acima, é possível afirmar que o tipo textual apresentado é...?

- a) Texto narrativo
- b) Texto dissertativo
- c) Texto descritivo
- d) Texto expositivo
- e) Texto instrucional

2-(Língua Portuguesa) Leia o primeiro tópico. Em qual das alternativas aparece um verbo no gerúndio?

- a) "Utilizar"
- b) "cobrindo"
- c) "poderá"
- d) "lave"
- e) "higienizar"

3-(Língua Portuguesa) Em qual alternativa NÃO temos uma locução verbal?

- a) "poderá ser compartilhada" (item 1)
- b) "deve ser trocada" (item 2)
- c) "evitar falar" (item 5)
- d) "lavar muito bem as mãos" (item 7)
- e) "evitar tocar" (item 8)

4-(Língua Portuguesa) No item 7 há várias palavras do campo semântico "higiene". Qual das palavras abaixo não pertencem a esse campo semântico?

- a) "mãos"
- b) "água"
- c) "sabão"
- d) "álcool em gel"
- e) "banheiro"

5- (Matemática) A escola recebeu 4 máscaras para cada aluno, sabendo que a escola tem 890 alunos, quantas máscaras a escola recebeu no total?

- A) 1250

- b) 750
- c) 3560
- d) 5420

6- (Matemática) A escola comprou 20 litros de álcool em gel para distribuir em suas salas de aula, sabendo que são 16 salas de aula, quantos litros cada sala receberá?

- a) 2 litros
- b) 1,5 litro
- c) 1,25 litro
- d) 3,2 litros

7- (Matemática) Para organizar a entrada dos alunos em uma determinada sala a escola resolveu organizar uma fila, sabendo que o distanciamento entre cada pessoa (tanto aluno quanto professor) deve ser de 1,5 metros e que o pátio tem 20 metros de comprimento, quantos alunos acompanhados de 1 professor podem fazer fila?

- a) 10 alunos
- b) 11 alunos
- c) 13 alunos
- d) 14 alunos

8- (Matemática) Qual o valor de cada letra?

$$\begin{array}{r}
 \text{C O V I D} \\
 + 2 0 2 1 \\
 \hline
 4 1 7 8 5
 \end{array}$$

- a) C=3, O=9, V=4, I=3, D=5
- b) C=3, O=9, V=7, I=6, D=4
- c) C=4, O=9, V=4, I=3, D=5
- d) C=3, O=9, V=4, I=6, D=4

9- (Geografia) Qual é a distância mínima recomendada entre as pessoas do espaço escolar?

- a) 10 metros.
- b) 100 centímetros.
- c) 1,5 metro
- d) 3 mil metros

10- (Geografia) Quais foram as principais mudanças ocorridas no espaço escolar para combater a epidemia de Covid-19?

- a) Redução do número de alunos por sala.
- b) Aumento de alunos por sala de aula.
- c) Redução de medidas de proteção e prevenção ao Covid-19
- d) Nenhuma.

11- (Geografia) Marque a alternativa que representa o que é não é considerado ambiente da escola.

- a) Secretaria da escola
- b) Sala dos professores
- c) Pátio de entrada da escola.
- d) Sua residência.

12- (História) É correto utilizar objetos pessoais com seu amiguinho?

- A) Sim, sempre que possível.
- B) Sempre que posso, compartilho.
- C) Nunca devemos compartilhar.
- D) Só devo compartilhar quando o meu amigo solicitar.

13- (História) A pandemia não acabou, devemos manter todo cuidado com o necessário.

- A) Já posso participar de aglomeração.
- B) Tenho que continuar com todos os protocolos de segurança contra a pandemia.
- C) Não preciso usar álcool em gel.
- D) Devo compartilhar meus objetos pessoais.

14- (Ciências)

Ainda sabemos pouco sobre a Covis 19, a doença causada pelo novo coronavírus, assinale a alternativa correta sobre os protocolos de segurança.

- A) Lavar as mãos sempre que possível e higienizá-las com álcool em gel, manter distanciamento seguro e usar máscaras.
- B) Não cumprir o distanciamento,
- C) Somente o uso de máscaras resolve
- D) Compartilhar todos objetos pessoais.

15- (Ciências)

As escolas Voltaram às atividades sendo contemplados com os protocolos de segurança, qual alternativa vai de encontro com os protocolos de segurança:

- A) Utilizar máscaras, distanciamento, álcool em gel;
- B) Não é necessário o uso de álcool em gel;
- C) O distanciamento será somente para quem estiver doente;
- D) O uso de máscara é desnecessário;

16- (Educação Física) A saúde é um bem pessoal que se constrói ou destrói a base de comportamentos. A convivência social supõe aprender a cuidar do seu próprio bem estar físico e psicológico e também dos outros, porque esse cuidado com o próprio corpo e com o corpo dos outros é uma forma de manifestar amor à vida. Baseado nessas informações assinale os comportamentos que contribuem para construir a saúde individual e coletiva.

() Aprender a proteger a própria saúde e a de todos (importância dos Hábitos de Higiene e dos comportamentos de prevenção).

() Aprender a não valorizar e respeitar as normas de segurança.

() Frequentar ambientes sociais sem máscara.

() Compartilhar materiais escolares ou objetos pessoais com os colegas de turma.

() Praticar atividades físicas coletivas no ambiente escolar sem a utilização correta da máscara.

17-(Ensino Religioso) Até a metade do século XIX, não se sabia o motivo das doenças e sua transmissão. Foi um médico francês, chamado Louis Pasteur que observou, ao tratar de várias mulheres grávidas, notou que uma delas apresentava uma doença sexualmente transmissível. Continuou examinando as outras mulheres. Alguns dias depois, observou que todas as mulheres examinadas depois daquela doente, contraíram a mesma doença. Deduziu então, que fora ele, com seu toque, que contaminara as demais. A partir de então, criou uma série de protocolos básicos de higiene, como lavar as mãos antes de examinar um paciente. Pasteur não sabia ainda o que provocava a doença, mas concluiu como era transmitida. Agora assinale a alternativa correta.

a) alguns vírus se transmitem através do toque e de fluidos, não pelo ar,

b) o Corona vírus não é transmissível pelo ar e pela respiração,

c) bactericidas matam vírus

d) basta lavar as mãos uma vez por dia, antes de deitar