

UME CIDADE DE SANTOS

ROTEIRO DE ESTUDO/ ATIVIDADE INTERDISCIPLINAR 1

UME: CIDADE DE SANTOS

ANO: 6º A, B, C, D, E

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) Iniciamos mais um ano, com muitas expectativas e dúvidas. Ainda precisamos tomar cuidados necessários, mas sempre com esperança de fazermos nosso melhor! Como você vai estudar esse ano?

- a) Ensino HÍBRIDO: remoto e presencial.
- b) Somente ensino remoto.

2- (Língua Portuguesa) Você faz as atividades como?

- a) Celular.
- b) Notebook ou computador.
- c) Material impresso fornecido pela escola.

3- (Língua Portuguesa) Você tem auxílio em casa (pais, irmãos, outros familiares ou amigos), para desenvolver as atividades?

- a) Sim.
- b) Não.

4- (Língua Portuguesa) Quanto ao ensino remoto, qual a sua opinião?

- a) Acho muito fácil, compreendo e consigo desenvolver as propostas.
- b) Acho um pouco difícil, mas tento desenvolver as propostas e tirar dúvidas com os professores.
- c) Acho difícil, pois não tenho acesso à tecnologia.
- d) Acho difícil, pois não tenho quem me ajude em casa.

5- (Matemática) No retorno as aulas A Escola de Luizinho entregou 4 máscaras de tecido para cada aluno. Luizinho fez as contas e descobriu que foram entregues 120 máscaras na classe dele. Qual é o número de alunos da classe de Luizinho?

- 20
- 30
- 10
- 40

6- (Matemática) Sabendo que cada aluno tem de sentar a 1,5m de distância do colega, numa parede de 4,5 m de comprimento cabem aproximadamente quantas carteiras?

- 1
- 2
- 3
- 4

7- (Matemática) Na hora do intervalo , a merendeira veio distribuir um suco e 5 bolachas para cada aluno. Nesse dia tinham 7 alunos presentes, quantas bolachas a merendeira distribuiu?

- 5
- 15
- 25
- 35

8- (Matemática) Vovó está ansiosa para tomar a vacina, ela disse que nasceu em 1938. Quantos anos ela fará em 2021?

- 98
- 83
- 80
- 89

9- (Geografia) Qual é a distância recomendada de espaço entre professores, alunos e funcionários da escola?

R:

10- (Geografia) Em que direção devemos fazer o distanciamento considerado seguro de acordo com o texto:

- A) Apenas ao NORTE.
- B) Apenas ao SUL.
- C) Nunca ao Oeste.
- D) Às vezes ao Leste.
- E) Em todas direções.

11- (Geografia) Escreva as principais mudanças ocorridas no espaço escolar em função do combate e prevenção à pandemia de Covid-19.

R:

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)

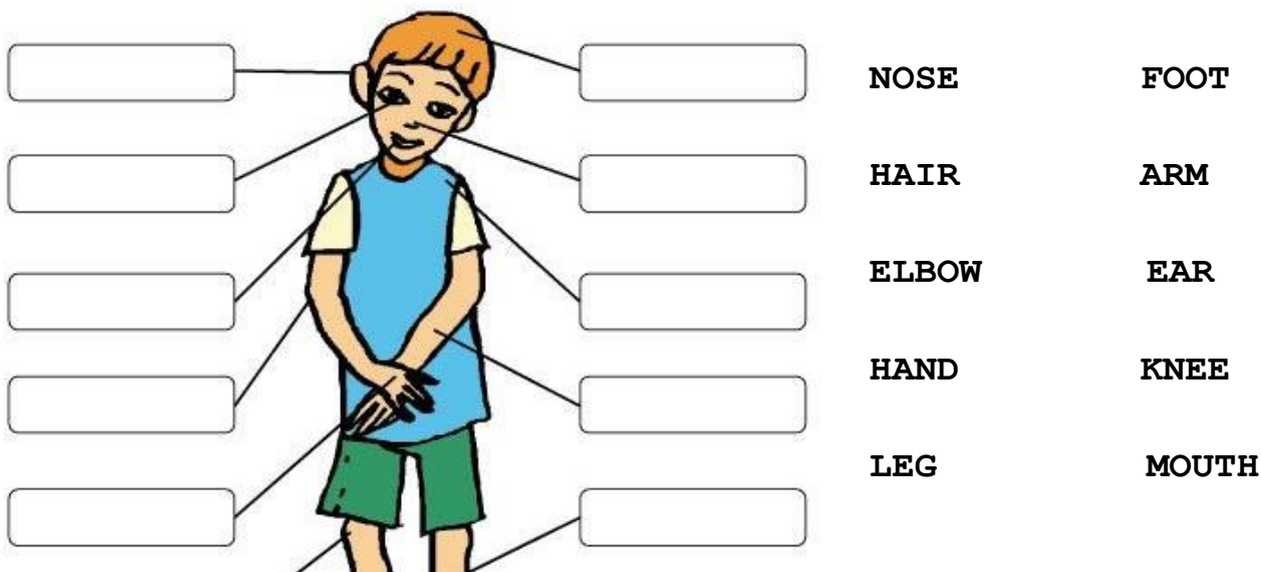
As escolas Voltaram às atividades sendo contemplados com os protocolos de segurança, qual alternativa vai de encontro com os protocolos de segurança:

- 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- (Arte)

17- (Arte)

18- (Inglês) Write the words for the parts of the body in the corresponding spaces. (Vamos rever as partes do corpo em Inglês. Escreva os nomes nos espaços correspondentes. Pesquise o que você não souber ou não se recordar.)



EYE**SHOULDER**

(Adapted from: <https://i.pinimg.com/originals/b0/b6/9f/b0b69fc66723092e0ccf74d6c3d4bedd.jpg>)

19- (Inglês) Now, read below some of the steps we need to take to protect ourselves, our loved ones and the world. Try to match each one to its corresponding translation. (Agora, veja algumas das medidas que precisamos tomar para proteger a nós mesmos, as pessoas que amamos e o mundo. Tente relacionar cada uma delas à tradução correspondente. Fique à vontade para pesquisar o significado das palavras que você não conhece ou não se recorda.)

- a) Wear a face mask.
- b) Cover your mouth and nose with a flexed elbow while coughing and sneezing.
- c) Wash your hands often with soap and water.
- d) Avoid touching your mouth, nose and eyes.

- Lave as mãos frequentemente com água e sabão.
- Use máscara facial.
- Evite tocar sua boca, nariz e olhos.
- Cubra a boca e o nariz com a parte interna do cotovelo quando tossir ou espirrar.

20- (Investigação e Pesquisa)

21- (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 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.

22- (Ensino Religioso) Durante a história da humanidade, doenças e epidemias eram vistas apenas como castigo dos deuses ou de deus, pegar ou não a doença cabia somente ao destino decidir. Hoje, graças à ciência, sabemos como evitá-las e curá-las. Outra descoberta incrível da ciência, são as noções de higiene, algo muito natural para nós hoje, mas que a duzentos anos atrás, as pessoas dariam risada se você lavasse as mãos sempre ou tomasse banho todo dia. Foi preciso a pesquisa científica comprovar a validade de hábitos higiênicos, mas, como tudo na história, nada muda de repente. Com certeza você deve ter algum conhecido porquinho, que duvida da ciência e da higiene. Agora assinale F para alternativa errada e V para a alternativa certa

() sabão e álcool matam a maioria de vírus e bactérias

() aglomerações facilitam a transmissão de doenças

() objetos contaminados podem transmitir doenças,

() existem pessoas que podem ter um vírus, mas a doença não se manifestar. São chamadas de assintomáticas, e podem transmitir o vírus.