

## Lembrete: o próximo sábado será letivo

Lembramos que o terceiro sábado letivo acontecerá no dia 10 de abril, com atividades para as turmas do Ensino Fundamental e do Ensino Médio.

Os horários e a programação para as turmas têm variações de acordo com o segmento, mas o cronograma está disponível no site do Colégio ([santadoroteia-rs.com.br/sabados2021](http://santadoroteia-rs.com.br/sabados2021)) e, para cada turma, no ambiente do Google Classroom.



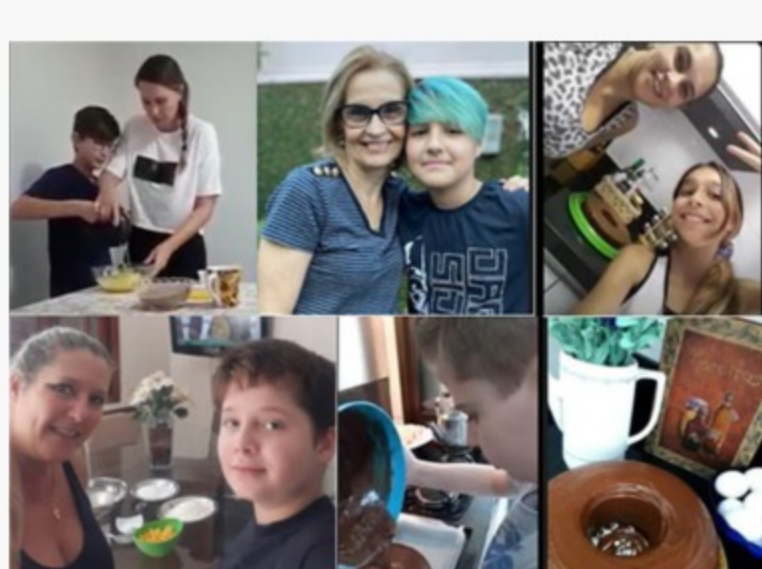
## Drive-thru do 1º ano: viva! Dia de encontro!

Na sexta-feira, dia 9 de abril, vamos receber as turmas do 1º ano do Ensino Fundamental para um animado encontro no formato drive-thru. A programação foi encaminhada às famílias e pode ser consultada no classroom das turmas.

Este é apenas o primeiro! Em breve, cada segmento receberá o convite de vinda à escola para o encontro presencial e seguro com professores e equipe.



## Receita de Vó mobiliza a turma 16D



Os alunos de 6º ano da Profª Daviana Cerva viveram experiências surpreendentes nos últimos dias. Como atividade de Língua Portuguesa, eles deveriam preparar uma receita culinária com algum familiar, mas o mais interessante seria se fosse com um de seus avós. A proposta era valorizar a receita passada de geração a geração e proporcionar momentos agradáveis e divertidos junto aos familiares.

Quem estava em contato presencial seguro com seus avós, fez a receita com eles. Quem não teve como realizar com os avós, fez com sua família, mas privilegiando uma receita que fosse passada de geração para geração.

Os alunos fizeram fotos e vídeos muito lindos e criativos para registrar o momento com as famílias. E, ao final, além da receita, cada aluno produziu um relato detalhado do momento tão marcante e delicioso que foi vivido.

## Letras tridimensionais: conhecimento, criatividade e diversão



Letras flutuantes, escapando do papel: isso é possível!? Os alunos do 6º ano provaram que sim!

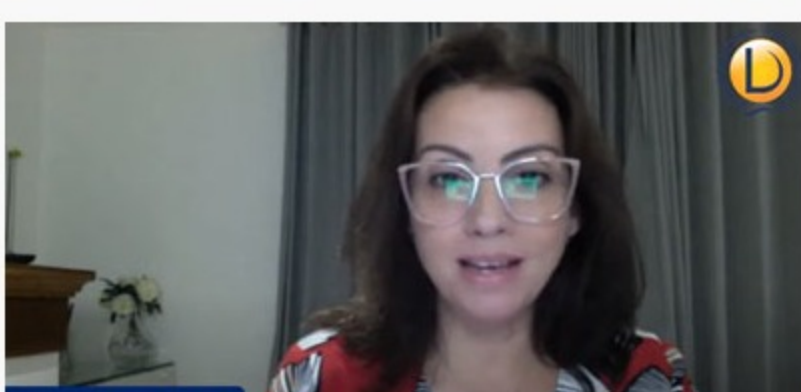
Na aula de Arte, a Profª Sonia Braun trabalhou com os alunos a criação de formas em três dimensões. A arte unida à matemática proporcionou conhecimento e diversão com uso de recursos de ilusão de ótica, luz e sombra na criação artística. As obras da gurizada ficaram incríveis!

## Vale a pena ver (e rever)

A Psicopedagoga Andréia Gonçalves foi convidada pelo Colégio para três palestras, falando sobre as características da aprendizagem no ensino remoto para diferentes segmentos.

Assim, foram apresentadas orientações valiosas para as famílias a fim de que estejam mais seguras no acompanhamento deste momento escolar de seus filhos.

As palestras foram transmitidas pelo YouTube e as gravações estão disponíveis no canal do Colégio Santa Doroteia: <https://www.youtube.com/c/SantaDoroteiaRS1>



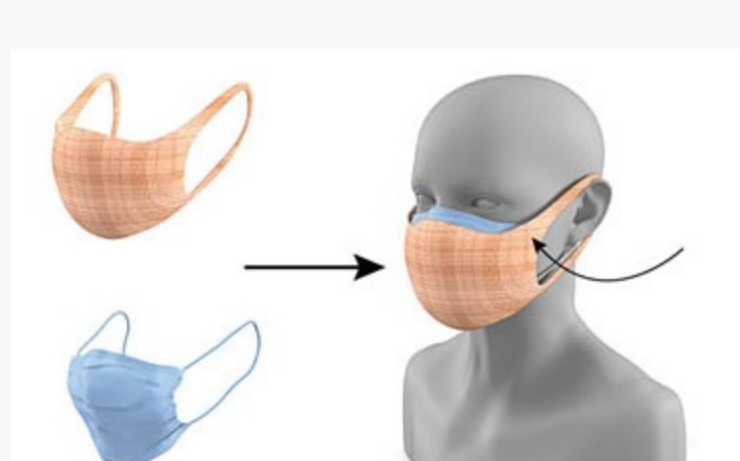
## Máscara dupla: mais cuidado e proteção

A imprensa tem divulgado o estudo feito pelo Centro de Controle e Prevenção de Doenças (CDC), órgão de saúde dos Estados Unidos, que apontou que o uso de máscara cirúrgica com uma máscara de tecido por cima amplia de forma expressiva a proteção – um novo cuidado ainda mais necessário diante das novas variantes do coronavírus.

O bloqueio de partículas emitidas pode superar 90%, segundo o experimento realizado. Embora esse percentual não possa ser aplicado a todas as situações, o estudo reforça a conclusão, que vem sendo divulgada por diversos cientistas, de que um bom ajuste da máscara ao rosto é fundamental para aumentar sua eficiência geral.

Reproduzimos a ilustração publicada em matéria do site GaúchaZH que mostra a forma de usar as máscaras sobrepostas:

FIGURE 1. Masks tested, including A, unknotted medical procedure mask; B, double mask (cloth mask covering medical procedure mask); and C, knotted/tucked medical procedure mask



E de deixar a máscara cirúrgica mais firme e ajustada ao rosto, acrescentando-se um nó no elástico:



## Vacina da Gripe: hora de prevenir!



A prevenção contra a gripe permanece importante, talvez ainda mais!

O assessor médico da escola, Dr. Gabriel Narvaez, aconselha a fazer a vacina que protege contra a gripe assim que possível, independentemente de se ter tomado ou não a vacina contra o coronavírus.

O Colégio novamente firmou parceria com a clínica Multivacinas para oferecer a vacina tetravalente com preço especial para alunos e familiares: R\$ 90,00. Basta apresentar o crachá de aluno ou outro documento que evidencie o vínculo com a escola.

A Clínica Multivacinas fica na Av. Assis Brasil, 3940 - Loja 3B. Telefone: (51) 3028-2538

## Vem aí: II edição on-line



Os professores começaram a divulgação e os alunos já estão empolgados: vai começar a produção para a II Mostra on-line de Iniciação Científica.

A experiência de 2020 foi além das expectativas e, para este ano, o tema abre muitas possibilidades para que a produção seja especial: os objetivos de desenvolvimento sustentável propostos pela ONU e seus impactos em nosso país.

Como no ano passado, a adesão dos alunos é voluntária. Mas, com o apoio das famílias e o acompanhamento de nossos professores, temos certeza de que muitos estudantes participarão!