

Rede Doroteias



Ao celebrar os cinco anos de unificação da Província Brasileira da Congregação das Irmãs de Santa Doroteia, foi apresentada a marca Rede Doroteias, denominação que acompanhará os nomes das instituições da congregação no Brasil.

Mais que a atualização da marca, o novo nome acompanha uma proposta de trabalho cada vez mais integrado e sincronizado entre as escolas e obras das Doroteias em nosso país.

Novo Ensino Médio: momento de aconselhamento para uma escolha segura



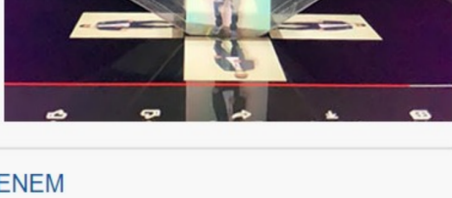
Biotec ou Produção Criativa? Para escolher com segurança um itinerário formativo para o próximo ano, no Ensino Médio, os alunos de 9º ano participaram de momentos de aconselhamento e orientação com os professores responsáveis pelas unidades curriculares.

Como o estudante terá que optar por um dos itinerários, o Santa Doroteia disponibiliza aos seus alunos e aos interessados a possibilidade de conversar com os professores e com a equipe pedagógica, recebendo mais informações e esclarecendo suas dúvidas para que possa fazer uma escolha segura.

Criando hologramas na aula de Matemática

Em seus estudos sobre sólidos geométricos, a turma 22A (Ensino Médio) construiu um tronco de pirâmide que foi utilizado para refletir a imagem de um vídeo, reproduzido pelo celular, criando uma ilusão de ótica muito semelhante a um holograma.

Segundo o Prof. Rodrigo Nunes, a construção do objeto serviu para aprofundar o conhecimento geométrico sobre área lateral e área total do tronco. E, como bônus, estimulou a criatividade dos alunos, que criaram diferentes vídeos para serem reproduzidos como hologramas.



Aulão show de revisão para o ENEM



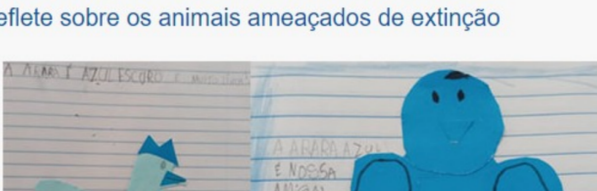
Esperando apenas uma aula de revisão de Ciências da Natureza, os alunos do 3º ano d Ensino Médio foram surpreendidos pelos professores João Batista (Biologia), Regis Ethur (Física) e Ronaldo Eismann (Química) com um show que uniu música e muito conteúdo. O aulão teve momentos no estilo dos grandes espetáculos, com participação empolgada do público!

Calculadora no 1º ano?



Sim! E feita pelos alunos! As turmas 11A e 11D confeccionaram uma máquina de calcular usando papelão e tampinhas. A atividade proporcionou aos alunos a observação e o manuseio concreto dos conceitos de adição e subtração a partir da percepção de juntar e tirar. Foi um modo divertido, dinâmico e muito eficaz de consolidar as aprendizagens matemáticas.

1º ano reflete sobre os animais ameaçados de extinção



Na aula de Ensino Religioso, os alunos da turma 11 H ficaram conhecendo dois lindos animais que estão sob ameaça de extinção: o boto-cor-de-rosa e a arara-azul-de-lear. As crianças refletiram sobre o cuidado que devemos ter com os nossos animais e com a natureza. Ao final cada aluno usou sua criatividade com papel azul e cor-de-rosa para expressar sua mensagem.

2º ano: reading and listening



Como atividade de Língua Inglesa, os alunos do 2º ano leram a obra The Spinning Top Contest, que proporcionou diferentes atividades para aumentar o vocabulário e favorecer o reconhecimento das palavras ouvidas. A leitura desse livro também foi usada para que os alunos estudassem e treinassem a pronúncia de várias palavras em inglês.

3º ano: O que meu bairro tem?



Na aula de História e Geografia, os alunos do 3º ano aprenderam o conceito de bairro e, através de colagens, representaram os diferentes elementos presentes nos bairros que residem – residências, prédios, lojas, praças, ruas e pontos de destaque.

2º ano: observando a germinação das plantas

As turmas de 2º ano estão fazendo experiências sobre germinação das plantas. A observação e o acompanhamento fazem parte do processo. Por isso, em jardineiras cultivadas na sala de aula, as crianças estão identificando as diferentes etapas do desenvolvimento das plantas.



Música: exercitando memória e concentração

Nas aulas de Música das turmas de 1º e 2º ano, os alunos fizeram uma atividade envolvendo memória, concentração e disciplina. Após a escolha da música, os alunos foram descrevendo a letra da mesma através de imagens diferentes, em uma participação alternada onde cada um dependia do outro para completar o contexto da canção. Foi um momento divertido, onde os alunos conseguiram fazer sozinhos a organização de cada parte da música.



Maternal A1 recebe a visita de um paleontólogo



A turma Maternal A1 recebeu a visita do paleontólogo Leonardo Corecco, que conversou com as crianças sobre as diferentes espécies de dinossauros, mostrou algumas réplicas de fósseis e realizou atividades práticas com areia e pincéis, simulando o trabalho de campo.

No final do encontro, o convidado colocou uma grande fantasia de T-Rex, deixando as crianças deslumbradas.

Descobrimo as diversas funções das plantas no Jardim A2



As crianças do Jardim A2 observaram as folhas da erva-mate e um porongo trazido pela professora, entendendo o processo do chimarrão, que também é algo que as plantas nos oferecem, assim como o coquinho (semente) do Jerivá que estão pesquisando.

Os detetives do JA2 ficaram fascinados ao conhecer as plantas da erva-mate e do porongo e conseguiram estabelecer diversas relações com o projeto "Investigando os coquinhos". Além disso, sugeriram que poderiam utilizar a erva-mate para confeccionar a grama do espaço do projeto, na sala de aula, já que a erva-mate é verde. E ficou muito legal!

Inclusão: uma grande equipe!



Nossa equipe de Inclusão realizou, neste sábado, um encontro de formação e integração, conduzido pela Coordenadora de Processos Inclusivos Daiane Souza e pela Professora de Atendimento Educacional Especializado Rudayne Schmitz.

Nossos monitores realizam um trabalho especializado fundamental para que todos os alunos possam receber educação de qualidade, desenvolvendo suas potencialidades. Somos felizes e gratos por contar com esta equipe dedicada que tem atuação profissional, atenta e permeada de afeto!

Outubro Rosa: tampinhas contra o câncer de mama

Mais uma vez, neste ano, nos engajamos na campanha de coleta de tampinhas para doação ao Imama, o Instituto da Mama do Rio Grande do Sul, que realiza um trabalho fundamental na prevenção do câncer através da divulgação de informações, da educação e também no acolhimento a doentes e suas famílias.

É fácil ajudar: basta juntar tampinhas plásticas de qualquer cor e trazer para nossos postos de coleta, na escola. Seu apoio, tanto nas doações como na divulgação, é muito bem-vindo!



Agenda

Outubro	Evento / Atividade
04 a 08	Semana temática da Criança
11 e 12	Recesso escolar - antecipação do feriado do dia dos professores e Nossa Senhora Aparecida
12	Nossa Senhora Aparecida e dia da Criança – Feriado
15	Dia do Professor
16	Evento do 2º ano do Ens. Fund. Anos Iniciais – Projeto de Literatura
23	Lançamento do Projeto Rumo ao 6º ano aos alunos do 5º ano