

PLANO MENSAL

PROFESSOR: Patrícia Maria de Souza

OFICINA: Auxílio a tarefa

MÊS: Agosto/2021

<u>SEMANA</u>	<u>SEGUNDA</u>	<u>TERÇA</u>	<u>QUARTA</u>	<u>QUINTA</u>	<u>SEXTA</u>
1º Tema: Divisão (Matemática)	(02/08) Pesquisa sobre o tema proposto para a vídeo aula	(03/08) Planejamento	(04/08) Gravação, edição e postagem da vídeo aula. Reunião de equipe, sobre o retorno às aulas presenciais.	(05/08) Relatório das atividades realizadas na semana..	(06/08) Organização da sala
2º Tema: Covid, volta às aulas	(09/08) Aula presencial	(10/08) Aula presencial	(11/08) Pesquisa Gravação, edição e postagem da vídeo aula	(12/08) Aula presencial	(13/08) Aula presencial
3º Tema:Folclore Brasileiro	(16/08) Aula presencial	(17/08) Aula presencial	(18/08) Pesquisa Gravação, edição e postagem da vídeo aula	(19/08) Aula presencial	(20/08) Aula presencial
4º Tema: Número e quantidade	(23/08) Aula presencial	(24/08) Aula presencial	(25/08) Reunião de equipe Pesquisa Gravação, edição e postagem da vídeo aula	(26/08) Aula presencial	(27/08) Aula presencial

5º	(30/08) Aula presencial	(31/08) Aula presencial			
-----------	-----------------------------------	-----------------------------------	--	--	--

ROTINA SEMANAL DO PROFESSOR

Associação Paraíso – Projeto Mundo Novo - Eldorado		TC 04/2018
Professor: Patrícia Maria de Souza		Oficina: Auxílio a tarefa
Carga horária semanal: 40 horas		Semana de: 02/08/2021 à 06/08/2021
	Atividades desenvolvidas	Horas
Segunda-feira 01/08	<p>07h30 - 11h00 Pesquisa sobre o tema escolhido: matemática (divisão). É uma operação matemática, inversa à multiplicação. O ato de dividir por algum elemento de um conjunto só faz sentido quando aquele elemento for uma função.</p> <p>12h30 - 17h00 Identificar uma função exata e não exata, o dividendo e o quociente.</p> <p>Referências bibliográfica: Livro: Aprenda em casa - Matemática divisão - 1ª ed. Caderno de atividade - 1ª edição - Eduardo Mesaca</p>	8h
Terça-feira 02/08	<p>07h30 - 11h00 A aula foi filmada em sala de aula, onde o intuito da aula é saber que a divisão faz parte das quatro operações matemáticas: adição, subtração, multiplicação e divisão.</p> <p>12h30 - 17h00 Fazer com que o aluno saiba identificar em uma divisão, se ela é exata ou não exata.</p> <p>Materiais usados para a aula foram cartolina e canetão. Explicar na aula o que é divisão.</p>	8h
Quarta-feira 03/08	<p>07h30 - 11h00 Organização do espaço para realização da videoaula Gravação da videoaula Reunião de equipe, para discutir assuntos referentes a volta presencial dos alunos, que irá acontecer no dia 09/08.</p> <p>12h30 - 17h00 Edição da videoaula através de aplicativos de fotos e vídeos. Edição de áudio utilizado na videoaula Publicação do vídeo em rede social</p>	8h
Quinta-feira 05/08	<p>07h30 - 11h00 Foi uma atividade de matemática (divisão), onde apresentei o que era divisão. Logo após fizemos algumas divisões e deixei algumas para a turminha fazer de casa os exercícios.</p> <p>12h30 - 17h00 O vídeo foi gravado em sala de aula, onde organizei uma apresentação das divisões na lousa.</p>	8h
Sexta-feira 06/08	<p>07h30 - 11h00 Organização da sala de aula para o recebimento dos alunos. Deixando com espaçamento entre as carteiras, uso de álcool gel e todas as recomendações.</p> <p>12h30 - 17h00 Deixamos tudo pronto para a volta às aulas. Organizamos a entrada dos alunos, o horário de almoço e</p>	8h



ASSOCIAÇÃO PARAÍSO

São José do Rio Preto - SP

Utilidade Pública Municipal - Lei nº 7.734 de 25/11/1999/CNPJ nº 02.723.572/0001-24

saída ao final do dia. Tudo pronto para recebê-los. Foi confeccionado um painel de boas vindas com bexigas, para ser colocado na entrada.	
Total de horas da semana	40h

ROTINA SEMANAL DO PROFESSOR

Associação Paraíso – Projeto Mundo Novo - Eldorado	TC 04/2018	
Professor: Patrícia Maria de Souza	Oficina: Auxílio a tarefa	
Carga horária semanal: 40 horas	Semana de: 09/08/2021 à 13/08/2021	
	Atividades desenvolvidas	Horas
Segunda-feira 09/08		8h
Terça-feira 10/08		8h
Quarta-feira 11/08	07h30 - 11h00 Pesquisa em livros, sites, artigos científicos sobre o tema proposto para a videoaula Foi realizada uma pesquisa sobre o tema escolhido para a vídeo aula da semana. Procurando encontrar textos, artigos científicos e livros relacionados ao tema. Foi feita a seleção dos textos encontrados sobre o tema. Após feita a seleção de quais textos serão utilizados, realizei a leitura desses textos, dando ênfase ao que utilizarei como base para o texto para formação da vídeo aula. 12h30 - 17h00 Organização do espaço para realização da videoaula Gravação da videoaula Edição da videoaula através de aplicativos de fotos e vídeos. Edição de áudio utilizado na videoaula	8h

Av: Mirassolândia nº 1775 - Bairro: Eldorado - CEP: 15045-000

Telefone: (17) 3363-4668 - São José do Rio Preto/SP



ASSOCIAÇÃO PARAÍSO

São José do Rio Preto - SP

Utilidade Pública Municipal - Lei nº 7.734 de 25/11/1999/CNPJ nº 02.723.572/0001-24

	Publicação do vídeo em rede social	
Quinta-feira 12/08		8h
Sexta-feira 13/08		8h
Total de horas da semana		40h

ROTINA SEMANAL DO PROFESSOR

Associação Paraíso – Projeto Mundo Novo - Eldorado		TC 04/2018
Professor: Patrícia Maria de Souza		Oficina: Auxílio a tarefa
Carga horária semanal: 40 horas		Semana de: 16/08/2021 à 20/08/2021
	Atividades desenvolvidas	Horas
Segunda-feira 16/08		8h
Terça-feira 17/08		8h
Quarta-feira 18/08	07h30 - 11h00 Pesquisa em livros, sites, artigos científicos sobre o tema proposto para a videoaula Foi realizada uma pesquisa sobre o tema escolhido para a vídeo aula da semana. Procurando encontrar textos, artigos científicos e livros relacionados ao tema. Foi feita a seleção dos textos encontrados sobre o tema. Após feita a seleção de quais textos serão utilizados, realizei a leitura desses textos, dando ênfase ao que utilizarei como base para o texto para formação da vídeo aula.	8h

Av: Mirassolândia nº 1775 - Bairro: Eldorado - CEP: 15045-000

Telefone: (17) 3363-4668 - São José do Rio Preto/SP



ASSOCIAÇÃO PARAÍSO

São José do Rio Preto - SP

Utilidade Pública Municipal - Lei nº 7.734 de 25/11/1999/CNPJ nº 02.723.572/0001-24

	12h30 - 17h00 Organização do espaço para realização da videoaula Gravação da videoaula Edição da videoaula através de aplicativos de fotos e vídeos. Edição de áudio utilizado na videoaula Publicação do vídeo em rede social	
Quinta-feira 19/08		8h
Sexta-feira 20/08		8h
Total de horas da semana		40h
ROTINA SEMANAL DO PROFESSOR		
Associação Paraíso – Projeto Mundo Novo - Eldorado		TC 04/2018
Professor: Patrícia Maria de Souza		Oficina: Auxílio a tarefa
Carga horária semanal: 40 horas		Semana de: 23/08/2021 à 27/08/2021
	Atividades desenvolvidas	Horas
Segunda-feira 23/08		8h
Terça-feira 24/08		8h
Quarta-feira 25/08	07h30 - 11h00 Pesquisa em livros, sites, artigos científicos sobre o tema proposto para a videoaula Foi realizada uma pesquisa sobre o tema escolhido para a vídeo aula da semana. Procurando encontrar textos, artigos científicos e livros relacionados ao tema. Foi feita a seleção dos textos encontrados sobre o tema. Após feita a seleção de quais textos serão utilizados, realizei a leitura desses textos, dando ênfase ao que utilizarei como base para o texto para formação da vídeo aula.	8h

Av: Mirassolândia nº 1775 - Bairro: Eldorado - CEP: 15045-000

Telefone: (17) 3363-4668 - São José do Rio Preto/SP



ASSOCIAÇÃO PARAÍSO

São José do Rio Preto - SP

Utilidade Pública Municipal - Lei nº 7.734 de 25/11/1999/CNPJ nº 02.723.572/0001-24

	12h30 - 17h00 Organização do espaço para realização da videoaula Gravação da videoaula Edição da videoaula através de aplicativos de fotos e vídeos. Edição de áudio utilizado na videoaula Publicação do vídeo em rede social	
Quinta-feira 26/08		8h
Sexta-feira 27/08		8h
Total de horas da semana		40h

PLANO DE AULA

DATA: 02/08 a 06/08/2021
PROFESSOR: Patrícia Maria de Souza
OFICINA: Auxílio a tarefa
TURMAS: I, II, III
TEMA: Divisão (matemática)

JUSTIFICATIVA:

É a operação matemática inversa da multiplicação. O ato de dividir por algum elemento de um conjunto só faz sentido quando a multiplicação por aquele elemento for uma função.

OBJETIVO GERAL:

Resolver problemas matemáticos que envolvam as quatro operações: adição, subtração, multiplicação e divisão. Identificar uma divisão exata e não exata, o dividendo, o divisor, o resto e o quociente. Conseguir identificar que a divisão é a operação inversa da multiplicação.

PROCEDIMENTOS:

Aula expositiva em sala de aula, usando a lousa e cartazes explicando o que é divisão e alguns exemplos para melhor entendimento dos alunos de casa.

ROTEIRO VÍDEO AULA:

Olá galerinha do Projeto Mundo Novo Paraíso, eu sou a professora Patrícia de pedagogia e a nossa aula de hoje é de matemática. Vamos trabalhar a divisão. O que é? E logo após alguns exemplos. A divisão faz parte das quatro operações, juntamente com a adição, subtração e multiplicação. Vamos agora fazer algumas divisões e depois vocês vão terminar em casa. Tirem foto e mandem aqui para o projeto. Até o próximo vídeo, até a próxima aula.

LINK DA AULA POSTADA:

<https://www.youtube.com/watch?v=NTtoUF04w88>

REFERÊNCIA BIBLIOGRÁFICA:

Livro: Aprenda em casa matemática divisão - 1ª edição
Livro: Caderno de atividade - 1ª edição - Eduardo Massaca

Livro: Caderno de atividade (matemática) - Autor: Ênio Silveira - 5ª edição

PLANO DE AULA

DATA: 09/08 a 13/08/2021

Av: Mirassolândia nº 1775 - Bairro: Eldorado - CEP: 15045-000
Telefone: (17) 3363-4668 - São José do Rio Preto/SP

PROFESSOR: Patrícia Maria de Souza

OFICINA: Auxílio a tarefa

TURMAS: I, II, III

TEMA: Covid - Volta às aulas

JUSTIFICATIVA:

À medida que as pessoas em todo o mundo buscam proteger-se e proteger suas e comunidade contra a doença do coronavírus (covid 19) é importante que também as crianças continuem a aprender. E elas podem fazer isso em um ambiente acolhedor, respeitoso, inclusivo e solidário.

OBJETIVO GERAL:

O projeto e a professora têm papel fundamental. Compartilhar informações precisas e baseadas no combate e prevenção ao covid 19. Que precisamos ao tossir e espirrar na dobra do cotovelo, na hora de brincar e na atividade física manter o distanciamento, lavar bem as mãos e se estiverem com algum sintoma avisar o professor e os pais quando estiverem em casa.

PROCEDIMENTOS:

Aula expositiva, em sala de aula, com a presença dos alunos. Vamos falar um pouco dos cuidados que devemos ter em relação a pandemia. Com uso de pequenos cartazes com figura e eles também vão falando um pouco do que sabem sobre o assunto.

ROTEIRO VÍDEO AULA:

Olá galerinha do Projeto Mundo Novo Paraíso, tudo bem? Eu sou a professora Patrícia de pedagogia. Estamos de volta com as aulas presenciais e nossa aula de hoje é sobre os cuidados que devemos ter com a covid 19. Com a participação dos alunos, hoje vamos começar. Franciele, mostra o seu cartaz. Vocês estão lavando bem as mãos? Bruno mostre o seu cartaz. Ao tossir e espirrar, tem que ser na dobra do cotovelo. Se sentir algum sintoma diferente aqui no Projeto, avise o professor, no cartaz do Matheus. Espero que vocês tenham gostado do vídeo. Até a próxima aula.

LINK DA AULA POSTADA:

<https://www.youtube.com/watch?v=9YykX5JZR0E&t=7s>

REFERÊNCIA BIBLIOGRÁFICA:

Covid 19 - Coronavírus - Vamos nos proteger - www.lorena.sp.gov.br

Cartilha - Xo coronavírus - www.cmc.mg.gov.br

Livro: Um vírus malvado e as crianças poderosas - Autor: Daniel Campos

PLANO DE AULA

DATA: 16/07 a 20/08/2021

PROFESSOR: Patrícia Maria de Souza

OFICINA: Auxílio a tarefa

TURMAS: I, II, III
TEMA: Folclore brasileiro

JUSTIFICATIVA:

Resgatar a nossa cultura, os nossos valores e garantir as tradições das outras gerações. Ao trabalhar o folclore, tem como meta resgatar a nossa cultura, nossos valores e garantir tradições às futuras gerações.

OBJETIVO GERAL:

Estudar sobre o folclore brasileiro significa despertar em crianças e jovens uma curiosidade genuína sobre os antepassados. Estimular seu interesse pela riqueza cultural de cada região do país e esse deve ser o objetivo principal ao introduzir o assunto na educação infantil.

PROCEDIMENTOS:

Aula presencial com nossos alunos, usando um cenário sobre o folclore brasileiro. Com alguns objetos folclóricos, algumas lendas mais conhecidas do folclore.

ROTEIRO VÍDEO AULA:

Olá galerinha do Projeto Mundo Novo Paraíso, tudo bem? Eu sou a professora Patrícia de pedagogia e a nossa aula de hoje é sobre o folclore brasileiro. O que é folclore? Suas lendas conhecidas, objetos que fazem parte do folclore brasileiro. E agora você aí de casa, vão fazer um desenho relacionado ao folclore brasileiro e mandar aqui para a gente no projeto. Espero que tenham gostado do vídeo e até a próxima aula.

LINK DA AULA POSTADA:

<https://www.youtube.com/watch?v=o0jyjRcqc5o>

REFERÊNCIA BIBLIOGRÁFICA:

Livro: O saci - Monteiro Lobato

Livro: Armazém do folclore - Ricardo Azevedo - 1ª edição

Livro: Doze lendas brasileiras, como nasceram as estrelas - Clarice Lispector

Livro: Amigos do folclore brasileiro - Jonas Ribeiro

PLANO DE AULA

DATA: 23/08 a 27/08/2021

PROFESSOR: Patrícia Maria de Souza

OFICINA: Auxílio a tarefa

TURMAS: I, II, III

TEMA: Número e quantidade

JUSTIFICATIVA:

Av: Mirassolândia nº 1775 - Bairro: Eldorado - CEP: 15045-000

Telefone: (17) 3363-4668 - São José do Rio Preto/SP

A construção do número na educação é um processo eficiente que favorece o desenvolvimento do raciocínio lógico, além de despertar a curiosidade dos educandos e professores, através de problemas e desafios.

OBJETIVO GERAL:

Fazer com que os alunos identifiquem os números e estabeleçam suas relações com a quantidade. Identificar e nomear os números de 0 a 10. Estabelecer a relação, correspondência do número possibilita o desenvolvimento das percepções visuais, auditivas e sensório-motoras.

PROCEDIMENTOS:

Aula gravada em sala de aula com o auxílio de lousa, numerais e algumas figuras que correspondem aos números apresentados.

ROTEIRO VÍDEO AULA:

Olá galerinha do Projeto Mundo Novo Paraíso, tudo bem? Eu sou a professora Patrícia de pedagogia e a nossa aula de hoje é sobre números e quantidades. Onde estamos relacionando aqui a figura correspondente ao número. Estamos usando aqui também algumas fichas com a sequência numérica para as crianças colocarem peças de acordo com o número apresentado. Espero que tenham gostado do vídeo. Até a próxima aula.

LINK DA AULA POSTADA:

<https://www.youtube.com/watch?v=72VtGdQW5jg>

REFERÊNCIA BIBLIOGRÁFICA:

Livro: Matemática. Compreensão e prática. - Autor: Ênio Silveira e Cláudio Marques

Livro: Matemática - Autor: Ênio Silveira e Cláudio Marques - 4ª edição - Editora Moderna

Livro: Brincando com a matemática - Autor Jessica Greenwell - 1ª edição