

# OFICINAS ON-LINE:

## DIÁLOGOS SOBRE PROPOSTAS DIDÁTICAS EM MATEMÁTICA

### RESUMO DA PROPOSTA

O projeto “*Oficinas on-line: diálogos sobre propostas didáticas em Matemática*” nasce da vontade de oferecer à comunidade de professores dos anos iniciais e finais do ensino fundamental, bem como licenciandos em Pedagogia, Matemática ou áreas afins, a oportunidade de discutir **questões diretamente relacionadas à prática de sala de aula**. Os temas e o desenvolvimento das oficinas são apoiados em experiências de membros do Grupo DDMat com professores do ensino fundamental ao longo de mais de duas décadas de trabalho.

Cada oficina terá duração aproximada de duas horas, sendo no máximo 50 minutos iniciais dedicados a apresentação por uma dupla de ministrantes e o tempo restante dedicado ao **debate com os participantes**. Apesar de este trabalho ser realizado de forma remota, nossa proposta é de ficar o mais próximo possível do formato de oficinas no qual todos os envolvidos têm oportunidade de discutir/refletir e, principalmente, ter algo que contribua, de fato, com sua prática.

Também é nosso objetivo aproximar professores de diferentes regiões do Brasil, especialmente neste momento difícil pelo qual o Brasil, e o mundo, está passando. O formato remoto oferece esta oportunidade e fazemos dele, um espaço para dialogarmos com vocês!!

### PÚBLICO-ALVO

Professores dos anos iniciais e finais do ensino fundamental;  
Licenciandos em Pedagogia e Matemática.

# OFICINAS ON-LINE:

## DIÁLOGOS SOBRE PROPOSTAS DIDÁTICAS EM MATEMÁTICA

### FUNIONAMENTO E PROGRAMAÇÃO PROVISÓRIA DAS OFICINAS

Ao longo do ano de 2021 serão computadas 10 oficinas on-line, com periodicidade mensal, e todas serão transmitidas ao vivo pelo canal do DDMat no youtube: <https://www.youtube.com/channel/UC-vbil8RfktV625wLBS04fw>

As oficinas sempre iniciarão às 18 horas, horário de MS, e terão duração de 2 horas cada.

Link para inscrição na Oficina 9:  
<https://forms.gle/8RVfiXooirQ2zbz39>

### 1º SEMESTRE

Oficina 1 (18/03/21)	Brincando de veterinário: uma ferramenta para o estudo da multiplicação	Marilena Bittar Camila Oliveira
Oficina 2 (15/04/21)	Vamos programar nos anos iniciais? Recursos para trabalhar lateralidade	Katiane Rocha Cintia Melo
Oficina 3 (20/05/21)	<i>Nunca 4</i> : Vamos jogar? Construindo significado no SND	Rosane Corsini Renan Lima
Oficina 4 (17/06/21)	Explorando situações aditivas e subtrativas	Antonio Sales Camila Oliveira
Oficina 5 (08/07/21)	Introdução à Geometria na Educação Básica: Por onde começar?	José Luiz M. de Freitas Sônia Burigato

# OFICINAS ON-LINE:

## DIÁLOGOS SOBRE PROPOSTAS DIDÁTICAS EM MATEMÁTICA

### 2º SEMESTRE

<b>Oficina 6</b> <b>(26/08/21)</b>	Um dividido por quatro não dá... Senão dá, como a gente divide?	Marilena Bittar Susilene Garcia
<b>Oficina 7</b> <b>(16/09/21)</b>	Comprimentos, áreas, ... Quais medidas explorar em sala de aula?	José Luiz M. de Freitas Cleide Ribeiro M. Arinos
<b>Oficina 8</b> <b>(07/10/21)</b>	Algumas possibilidades para o ensino de frações Recursos digitais e manipuláveis	Katiane Rocha Renan Lima
<b>Oficina 9</b> <b>(11/11/21)</b>	Pensando sobre estratégias de cálculo mental Se usar papel e lápis, o cálculo ainda é mental?	José Luiz M. de Freitas Jéssica Serra
<b>Oficina 10</b>	Atividade formativa de encerramento	Equipe DDMat

# OFICINAS ON-LINE:

## DIÁLOGOS SOBRE PROPOSTAS DIDÁTICAS EM MATEMÁTICA

### INFORMAÇÕES TÉCNICAS

#### Inscrições e lista de frequência:

- As inscrições são gratuitas.
- É necessário realizar a inscrição em cada oficina a ser ofertada.
- As inscrições sempre serão encerradas no dia anterior à realização de cada uma delas.
- Ao final de cada oficina, será disponibilizada a lista de frequência, que deverá ser preenchida até uma hora após a finalização da mesma.

#### Certificação:

- Os certificados serão emitidos somente àqueles que efetuarem suas inscrições e acompanharem a transmissão ao vivo das oficinas, preenchendo ao final delas, a lista de frequência.
- Terá direito ao certificado de 40 horas, o participante que obtiver no mínimo 75% de frequência com relação às 10 oficinas ministradas.
- Ao participante que tiver, exatamente, 50% de frequência ao longo das 10 oficinas, será emitido um certificado de 20 horas.
- Será emitido um certificado correspondente a 4 horas por oficina, somente para aqueles que obtiverem participação inferior à 50% de frequência com relação ao total das oficinas ofertadas.
- Todos os certificados estarão disponíveis no final do mês de dezembro de 2021 e poderão ser acessados por cada participante no seguinte site: <https://certificados.ufms.br/emitir-certificados/index> Para isso é necessário apenas a identificação do número de seu CPF (sem pontos e sem traços).

# OFICINAS ON-LINE:

## DIÁLOGOS SOBRE PROPOSTAS DIDÁTICAS EM MATEMÁTICA

### MATERIAIS DAS OFICINAS

À medida que as oficinas forem realizadas, os materiais relativos a cada uma delas serão disponibilizados para os participantes neste site, [www.grupoddmат.pro.br](http://www.grupoddmат.pro.br), no campo **oficinas on-line**.

### Oficina 9 - Pensando sobre estratégias de cálculo mental Se usar papel e lápis, o cálculo ainda é mental?

Link da transmissão no youtube:

<https://youtu.be/VQpqyPqKeWE>

Dúvidas ou mais informações entre em contato no e-mail:

[grupoddmат@gmail.com](mailto:grupoddmат@gmail.com)

Não deixe de se inscrever em nosso canal do youtube e seguir nossas redes sociais:

[instagram.com/ddmatufms](https://www.instagram.com/ddmatufms)

[facebook.com/grupoddmат](https://www.facebook.com/grupoddmат)