

Didática da Análise-2020/2021

Trabalho de campo (pesquisa de atividades de ensino de Matemática em páginas de escolas)

Objetivo: Analisar uma das páginas seguintes.

O trabalho pode ser feito individualmente ou em grupo.

Prazo de entrega: 19 de janeiro de 2021

Lista (não exaustiva) de trabalhos/tarefas/atividades matemáticas presentes em páginas de Escolas Secundárias ou Agrupamentos de Escolas.

Páginas:

[Oficina de Matemática do Agrupamento de Escolas de Lousada](https://planomat.wordpress.com/)

<https://planomat.wordpress.com/>

[Oficina de Matemática do Agrupamento de Escolas de Lousada](https://planomat.wordpress.com/sala-de-estudo/sala-de-estudo-2011-2012/7o-ano/)

UNIDADE 2 – SEQUÊNCIAS E REGULARIDADES – 7º ano

<https://planomat.wordpress.com/sala-de-estudo/sala-de-estudo-2011-2012/7o-ano/>

[Oficina de Matemática do Agrupamento de Escolas de Lousada](https://planomat.wordpress.com/sala-de-estudo/sala-de-estudo-2011-2012/7o-ano/)

UNIDADE 3 – FUNÇÕES – 7º ano

<https://planomat.wordpress.com/sala-de-estudo/sala-de-estudo-2011-2012/7o-ano/>

[Oficina de Matemática do Agrupamento de Escolas de Lousada](https://planomat.wordpress.com/sala-de-estudo/sala-de-estudo-2010-2011/8%C2%BA-ano/)

8º ano – Sequências (FT11, FT12 e FT 14)

<https://planomat.wordpress.com/sala-de-estudo/sala-de-estudo-2010-2011/8%C2%BA-ano/>

[Oficina de Matemática do Agrupamento de Escolas de Lousada](https://planomat.wordpress.com/sala-de-estudo/sala-de-estudo-2010-2011/8%C2%BA-ano/)

8º ano – Funções (FT17, FT18, FT 19, FT23)

<https://planomat.wordpress.com/sala-de-estudo/sala-de-estudo-2010-2011/8%C2%BA-ano/>

[LABMAT – Laboratório de Matemática](http://www.aevc.edu.pt/labmat/)

Laboratório de Matemática da Escola Básica e Secundária de Vila – Cova, Barcelos

<http://www.aevc.edu.pt/labmat/>

Matemática - LADEIRAMAT

[Agrupamento de Escolas de Mortágua](http://www.aemrt.pt/course/view.php?id=8)

<http://www.aemrt.pt/course/view.php?id=8>

Artur Rosa-Matemática

[Agrupamento de Escolas de Mortágua](http://www.aemrt.pt/course/view.php?id=10)

<http://www.aemrt.pt/course/view.php?id=10>

Laboratório de Matemática

E. B. André Soares - Braga

<https://laboratorio-de-matematica4.webnode.pt/>

Oficina da Matemática

Agrupamento de Escolas de Real, Braga

http://www.aereal.edu.pt/oficina_da_matematica

Materiais de Apoio ao Aluno - 9.º Ano

Agrupamento de Escolas Pedro Eanes Lobato, Amora

<http://www.agrupamentopedroeaneslobato.pt/ma9.html>

Práticas de E@D no ensino da Matemática – Ana Paula Alves

Ana Paula Alves - Agrupamento de Escolas Dr. Francisco Sanches

<https://apoioescolas.dge.mec.pt/node/1042>

Práticas de E@D no ensino da Matemática – Daniela Guimarães

Daniela Guimarães - Agrupamento de Escolas de Idães

<https://apoioescolas.dge.mec.pt/node/1039>

Práticas de E@D no ensino da Matemática - Sónia Barbosa

Sónia Barbosa - Agrupamento de Escolas de Santo António, Barreiro

<https://apoioescolas.dge.mec.pt/node/1036>

Blog do Clube de Matemática da Escola Básica de Telheiras, em Lisboa, Agrupamento de Escolas Virgílio Ferreira, dinamizado pela professora Emília Cerqueira.

<http://matematicasolta.blogspot.com/>

Escola Inclusiva Alunos – Matemática

Agrupamento de Escolas de São Gonçalo, Torres Vedras

<https://moodle.ag-sg.net/course/view.php?id=239§ion=3>

OFMAT - Clube de Matemática

Escola Básica do 2.º e 3.º Ciclos do Caniço

<http://escolas.madeira->

[edu.pt/eb23canico/Atividades/ClubedeMatem%C3%A1tica/tabid/15197/Default.aspx](http://escolas.madeira-edu.pt/eb23canico/Atividades/ClubedeMatem%C3%A1tica/tabid/15197/Default.aspx)

Clube de Matemática

Agrupamento de Escolas de Pombal

<https://www.aepombal.edu.pt/tag/clube-de-matematica/>

Notas:

1-O trabalho deve incluir uma introdução onde se indique resumidamente em que escola está alojado o trabalho, quem o fez e que tipo de atividade se trata.

2-O trabalho deve incluir uma descrição do trabalho/tarefa/atividade matemática envolvida, indicando que temas são considerados e que tipo de atividades são incluídas.

3-O trabalho deve incluir uma apreciação sobre o (potencial) interesse do trabalho/tarefa/atividade matemática apresentado na página da escola.