

# MELHORES PLATAFORMAS DE ESTUDO



# COMO ESCOLHER A MELHOR PLATAFORMA DE ESTUDOS ?



## O QUE VOCÊ DEVE SABER?

Se identificar com a plataforma que você irá utilizar é fundamental para que se possa estudar da forma mais eficiente possível.

## MOOD INVESTIGADOR

Aproveite para visitar as plataformas também para ver se rola aquele meet...  
po

## COMO ESCOLHER?

O melhor jeito de fazer isso é comparando levando em conta alguns parâmetros. E foi exatamente isso que nós fizemos aqui.



## RANKING DA APROVAÇÃO

Você irá encontrar uma classificação no final de cada página para que possa ter uma visão geral!  
PONTUAÇÃO MÁX : ★★★★★

# descomplica

## • LAYOUT

Simple e direto. Muito autoexplicativo, sem muitos outros comandos indiretos.

## • CONTEÚDO

As aulas gravadas estão separadas por tópicos e subtópicos, com uma duração média de 5 minutos e a média de subtópicos é de 5 por matéria. As aulas ao vivo são muito dinâmicas e é possível fazer perguntas para o professor em tempo real.

## • MONITORIAS

A plataforma dispõe de monitorias que são realizadas ao vivo por vídeo chamada. Você deve fazer a inscrição na monitoria com 1 semana de antecedência.

## • CRONOGRAMAS

O Guia do Estudo Perfeito é onde tem aulas que te ensinam a montar um cronograma. Mas também existe o guia pronto para impressão para acompanhar com antecedência toda programação.

## • REDAÇÃO

Possui uma página específica onde os temas são dados, porém você tem um limite de correções.

## • PLANOS

Focado em Enem, Vestibulares Paulistas, Reforço para Ensino Médio, Vestibulandos de Medicina, Concursos, Pós-Graduação.

## • EXERCÍCIOS

Não possui uma grande quantidade. Toda a aula online detém um PDF com um resumo da matéria e 10 exercícios sobre ela permitindo a impressão

## • PREÇO

Depende do plano, porém pode variar de R\$ 9,90 à R\$ 29,90 (mensais).



CONTEÚDO	★★★★
MONITORIA	★★★★
CRONOGRAMA	★★★
REDAÇÃO	★
PLANOS	★★★★
EXERCÍCIOS	★

# ESPIADINHA



Maratona do Enem 2017

exercício redação

Buscar aulas

Guia Semana 1

Biologia	6
Química	6
Física	6
Matemática	8
Geografia	3
História	3
Português	6
Redação	4
Projetos Especiais	2
Filosofia e Sociologia	2

Ao Vivo

Monitoria

Exercícios Beta

## Biologia

### Origem da vida e método científico

Prof. Rubens Oda

### Cadeias, pirâmides e teias

Prof. Alexandre Bandeira

Conquiste o seu objetivo!

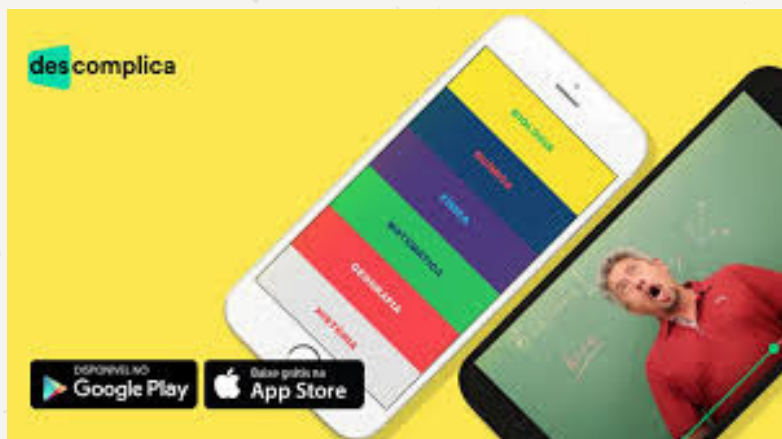
### Plano Redação 3 Semanas

Acesso por 12 meses Anual 12x R\$ 5,90 Economie 25% OFF

15 aulas de redação exclusivas ao vivo  
2 temas de redação trabalhados por aula  
2 envios de redação por mês  
\* Redações enviadas até 23/10 serão corrigidas e entregues antes do Enem

Aproveite agora!

Como funciona uma aula no Descomplica?  
Método científico e níveis de organização em Biologia



# meSalva!

## • LAYOUT

É uma plataforma com muitos comandos e páginas. Não é simples de navegar. Encontrar um conteúdo específico pode ser um pouco trabalhoso.

## • CRONOGRAMAS

No início do curso você irá responder uma série de perguntas para que eles possam montar um cronograma personalizado. Muito bem distribuído e organizado.

## • EXERCÍCIOS

Existem muitos exercícios. Todo exercício possui uma breve explicação para o gabarito sendo possível comentar a resolução.

## • CONTEÚDO

A duração média das aulas são de 10 minutos. As aulas não possuem muito conteúdo.

## • REDAÇÃO

A correção é feita de maneira extremamente detalhada. A plataforma dispõe dos temas e o tipo de correção

## • PREÇO

Depende do plano, os preços variam entre 4 ou 5 parcelas de R\$ 32,00 à R\$ 49,90.

## • MONITORIAS

O cursinho dispõe de monitorias ao vivo em horários específicos.

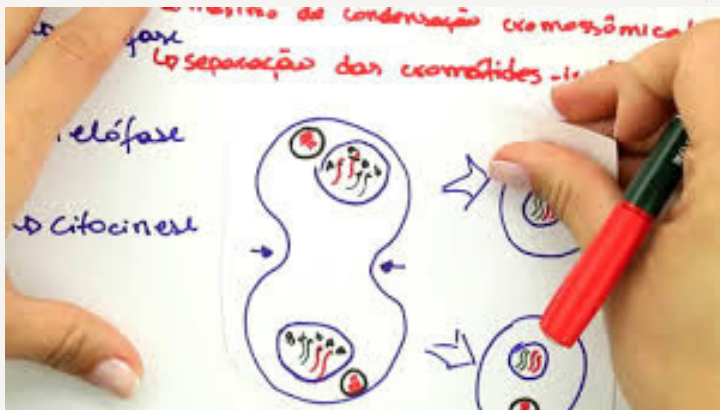
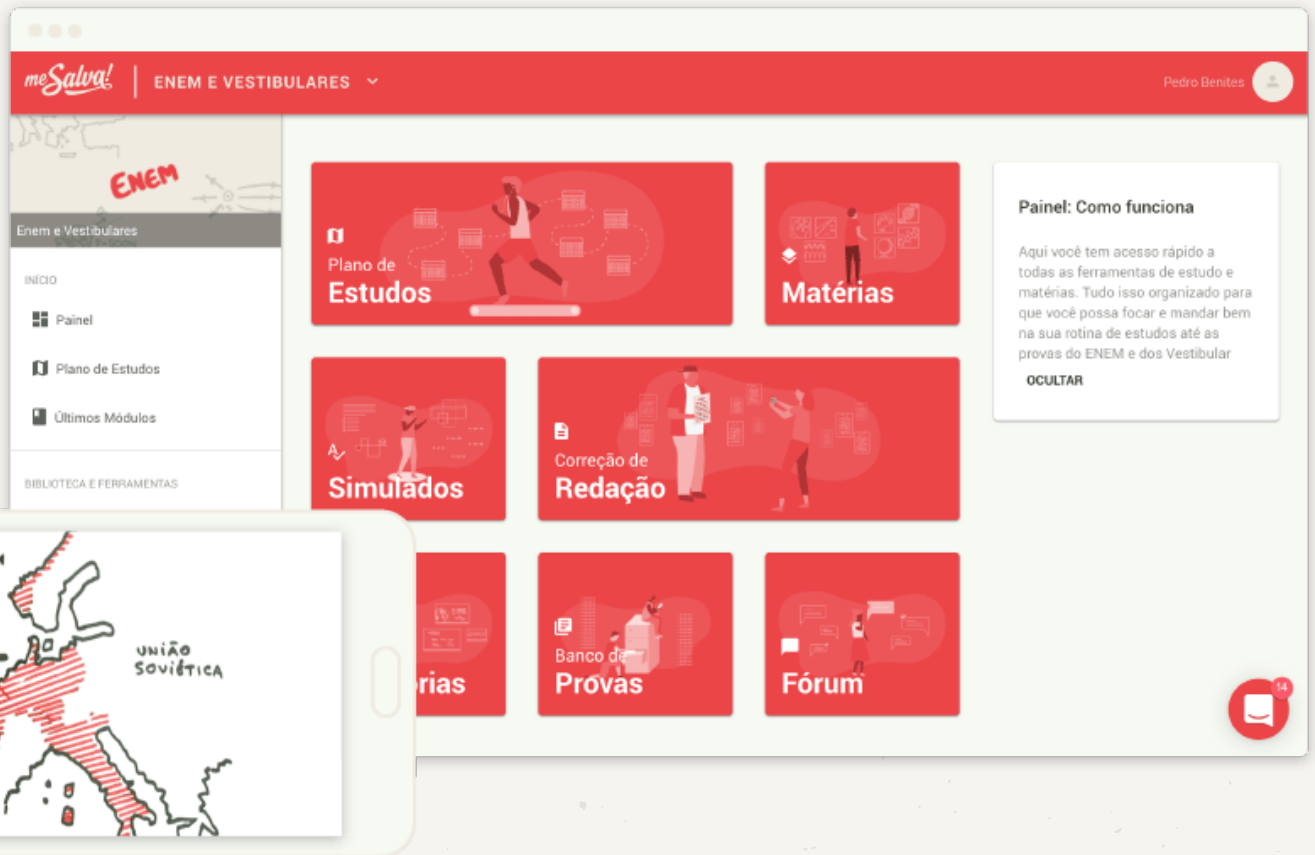
## • PLANOS

Ele possui vários tipos de planos: Enem, Medicina, Reforço Escolar, Reforço Acadêmico.

CONTEÚDO	★
MONITORIA	★
CRONOGRAMA	★★★★
REDAÇÃO	★★★★
PLANOS	★★
EXERCÍCIOS	★★★



# ESPIADINHA



Uma aula de biologia



## • LAYOUT

Simple acesso. Muito bem organizado com comandos diretos separados por matérias.

## • CRONOGRAMAS

Ele possui um cronograma pronto, mas que pode ser pausado em qualquer momento.

## • EXERCÍCIOS

Existe um banco de exercícios muito bem selecionados

## • CONTEÚDO

A média de tempo das aulas é de 30 minutos. São muito conteudistas e completas.

## • REDAÇÃO

Existe a correção da redação, cada parágrafo é comentado e cada erro é destacado e corrigido ao lado. É possível ver a sua evolução por gráficos que eles disponibilizam. Existe um limite de 2 redações por mês.

## • PREÇO

Reforço escolar (5x R\$ 29,90)  
Intensivo(R\$49,90 por mês).

## • MONITORIAS

A plataforma possui uma página onde são ministradas as monitorias. Você consegue acessar com bastante antecedência qual será o conteúdo.

## • PLANOS

Ela possui Reforço Escolar e Intensivo Para Vestibulares e Enem.

CONTEÚDO	★ ★ ★
MONITORIA	★
CRONOGRAMA	★
REDAÇÃO	★
PLANOS	★ ★
EXERCÍCIOS	★ ★ ★



# ESPIADINHA

**Mecânica**

Cinemática Escalar 5/10	Cinemática Vetorial 2/5	Cinemática - Lançamentos 0/5	Movimento Circular 3/5	Leis de Newton 1/4	Principais Forças da Mecânica 1/4
Aplicações das Leis de Newton 0/5	Atrito 3/3	Dinâmica do Movimento Circular 1/2	Trabalho, Energia e Potência 0/11	Impulso, Quantidade de Movimento e Colisões 0/7	MHS 0/7
Gravitação 2/5	Estática 3/4	Hidroestática 1/6			

**Eletricidade e Magnetismo**

Eletrostática - Carga, Força e Campo 2/6	Eletrostática - Trabalho, Energia e Potencial 0/6	Eletrodinâmica - Corrente, Potência e Resistores 4/8	Eletrodinâmica - Complementos e Capacitores 0/7	Eletromagnetismo - Campo Magnético 4/5	Eletromagnetismo - Força e Indução 0/7
---	--	---	--	---	---

**Termologia**

Termometria	Calorimetria	Propagação do Calor	Dilatação Térmica	Termodinâmica - Conceitos Gerais	Termodinâmica - Transformações
-------------	--------------	---------------------	-------------------	----------------------------------	--------------------------------

**Extensivo 2018** Semana 1 19 Fev a 25 Fev **HOJE**

Fevereiro de 2018

S	T	Q	Q	S	S	D
29	30	31	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	1	2	3	4

Boas Vindas

Plano de Estudos

Configurações

**OBJETIVOS E METAS**  
Descubra como uma visão de longo prazo pode te ajudar a ter sucesso nos estudos.

- Matemática: Operações com Números Naturais
- Física: Introdução ao Curso de Física
- Química: Introdução ao Curso de Química
- História: Introdução ao Estudo de História
- Geografia: Visão Geral do Curso de Geografia
- Sociologia: O Conhecimento e a Ciência
- Biologia: Introdução à Biologia

**Sex 23**

- Matemática: Operações com Números Naturais
- Biologia: Introdução à Biologia
- Gramática: Fundamentos de Interpretação de Textos
- Inglês: Introdução ao Curso

**Sab 24**

**Dom 25**

**Matérias > Biologia > Visão Geral de Fisiologia > Os sistemas trabalhando em conjunto: as funções do corpo**

Prof. Rafael 06:36

Realizando os simples atos de comer, respirar e assistir televisão, no mínimo seis diferentes sistemas do corpo humano estão em pleno

4 comentários

Classificar por Mais antigos

Adicionar um comentário...

**1. Os sistemas trabalhando em conjunto: as funções do corpo**

- Exercício G1 - CFTSC 2010
- 2. Homeostase: o equilíbrio dinâmico do corpo
  - Exercício UDESC 2013
  - Exercício UFRGS 2008
- 3. Planos anatômicos
  - Exercício UFTM 2013
- 4. Revisão de Visão geral da Fisiologia

Resumo Banco de Exercícios

Próximo módulo: SISTEMA DIGESTÓRIO





# kuadro

## • LAYOUT

Muito dinâmico e autoexplicativo. Existem muitos comandos, porém é fácil de navegar.

## • CRONOGRAMAS

É extremamente personalizado. Eles te oferecem uma base que é passível de mudança em qualquer momento do curso sem que prejudique os seus estudos.

## • EXERCÍCIOS

No final de cada módulo existem os exercícios divididos por nível de dificuldade. Você pode ver a resolução comentada ou pedir ajuda à um professor clicando no comando Monitoria.

## • CONTEÚDO

Cada módulo tem em média 8 aulas e cada aula com uma média de 7 minutos. É um curso super completo.

## • REDAÇÃO

O curso dispõe de correções e temas específicos para os vestibulares.

## • PREÇO

Medicina e ITA (10x R\$ 179,00),  
Semiextensivo (10x R\$ 149,00)

## • MONITORIAS

A plataforma dispõe de uma página onde você pode colocar o exercício que você ficou em dúvida e o professor responde diretamente.

## • PLANOS

Existem 3 planos:  
Semiextensivo, Medicina, ITA-IME.

CONTEÚDO	★★★★
MONITORIA	★★★★
CRONOGRAMA	★★★★
REDAÇÃO	★
PLANOS	★
EXERCÍCIOS	★★★



# ESPIADINHA

The screenshot shows the main dashboard of the Kuadro website. At the top, there is a navigation bar with the Kuadro logo, a search bar, and buttons for "Acesso Gratuito", "Experimente outra turma", and "MATRICULE-SE". The main content area features a grid of subject cards, each with a progress bar at 0% and a play button. The subjects listed are Biologia, Espanhol, Filosofia e Sociologia, Física, Geografia, História, Inglês, Matemática, Português, Química, Redação, and Redações Extras. A left sidebar contains navigation options for "Turma: Medicina", "Disciplinas", "Monitoria de Dúvidas", "Horário de Estudos", "Atividades Semanais", "Aulas", "Simulados", "Orientador", and "Avisos".

This screenshot shows a video player interface on the Kuadro website. The breadcrumb trail at the top reads: "Disciplinas \ Geografia \ Tópico: Cartografia \ Cartografia 1 - Sistemas de Orientação - GPS & Bússola". The video player displays a lesson titled "01 - Cartografia 1 - Sistemas de Orientação - GPS & Bússola" with a play button and a "Reproduzindo" (Playing) indicator. The video content shows a teacher pointing at a blackboard with handwritten notes and diagrams related to cartography and navigation systems. To the right of the video player is a list of lesson items:

- 1 01 - Cartografia 1 - Sistemas de Orientação - GPS & Bússola 11:20
- 2 02 - Cartografia 1 - Sistemas de Orientação - Astros 10:29
- 3 03 - Cartografia 1 - Longitude e Fuso Horário 09:30
- 4 04 - Cartografia 1 - Fuso Horário - Continuação 13:38

Below the video player, the title "01 - Cartografia 1 - Sistemas de Orientação - GPS & Bússola" is repeated. The left sidebar is identical to the first screenshot.



# Proenem

## • LAYOUT

Ele possui muitas funções porém é bastante intuitivo e autoexplicativo. A plataforma é bem dinâmica.

## • CONTEÚDO

Existe muito conteúdo de ponta e super completo. Cada módulo tem vários subtópicos. Tem 20 aulas AO VIVO por semana.

## • MONITORIAS

A plataforma possui uma página de monitorias, onde disponibiliza um PDF com vários exercícios e professores para tirar a sua dúvida AO VIVO.

## • CRONOGRAMA

Possui um cronograma fixo que não pode ser alterado.

## • REDAÇÃO

Dependendo do plano que você irá adquirir você pode ter de 1 até 4 redações corrigidas por mês.

## • PLANOS

São 3 planos: Intensivo, Intensivo Plus e Medicina Intensiva.

## • EXERCÍCIOS

São 170 exercícios semanais com resolução em vídeo! Fora os exercícios da monitoria.

## • PREÇO

De 12x R\$ 14,90 à 12x R\$ 23,90.

CONTEÚDO	★ ★
MONITORIA	★ ★ ★
CRONOGRAMA	★
REDAÇÃO	★
PLANOS	★ ★ ★
EXERCÍCIOS	★ ★ ★



# ESPIADINHA

**Proenem**

ALUNO

**PLANO DE ESTUDOS**

MEDICINA

MATÉRIAS

REDAÇÃO

SIMULADOS

PROJETOS

## Plano de Estudos

	SEMANA 25 13/08 A 17/08	SEMANA 26 20/08 A 24/08	SEMANA 27 27/08 A 31/08	SEMANA 28 03/09 A 07/09	SEMANA 29 10/09 A 14/09	
	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	
	AGENDA	AO VIVO	VIDEOAULAS	EXERCÍCIOS	MONITORIAS	MATERIAIS DIDÁTICOS
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA 13/08	TERÇA-FEIRA 14/08	QUARTA-FEIRA 15/08	QUINTA-FEIRA 16/08	SEXTA-FEIRA 17/08	
08:00	<b>MONITORIA</b> <b>A Crise de 1929 - o colapso do capital</b> ☆ História @ Biro	<b>MONITORIA</b> <b>Sistema digestório humano</b> ☆ Biologia @ Gabriel Natário	<b>MONITORIA</b> <b>Sistemas Lineares de 2 e 3 variáveis - Os três sistemas e determinantes</b> ☆ Matemática @ Carlos Henrique	<b>MONITORIA</b> <b>Revisão de colisões</b> ☆ Física @ Fernando Conossa	<b>MONITORIA</b> <b>Era Vargas - O Estado Novo</b> ☆ História @ Shozam	
09:00	<b>MONITORIA</b> <b>Era Vargas - O Estado Novo</b>	<b>MONITORIA</b> <b>Especiação</b> ☆ Biologia	<b>MONITORIA</b> <b>Áreas de figuras planas - triângulos</b>	<b>MONITORIA</b> <b>Campo magnético</b> ☆ Física	<b>MONITORIA</b> <b>A Crise de 1929 - o colapso do capital</b>	

# BÔNUS

## QUERIDINHOS DO YOUTUBE



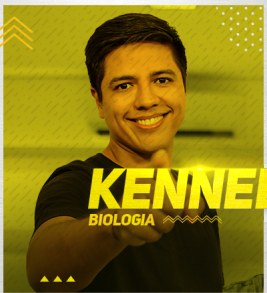
### DGP MUNDO

É um canal no YouTube que contém aulas curtas e SUPER dinâmicas sobre história.



### MUNDO EDU

Eles são um cursinho online também porém existem MUITAS aulas gratuitas de todas as matérias disponíveis no YouTube.



### KENNEDY

O Tio Keke é um professor de biologia que dá aulas particulares também porém existem várias aulas gratuitas e incríveis no YouTube.



### MECFLIX

É uma plataforma GRATUITA disponível para você ver vídeo-aulas de muita qualidade.