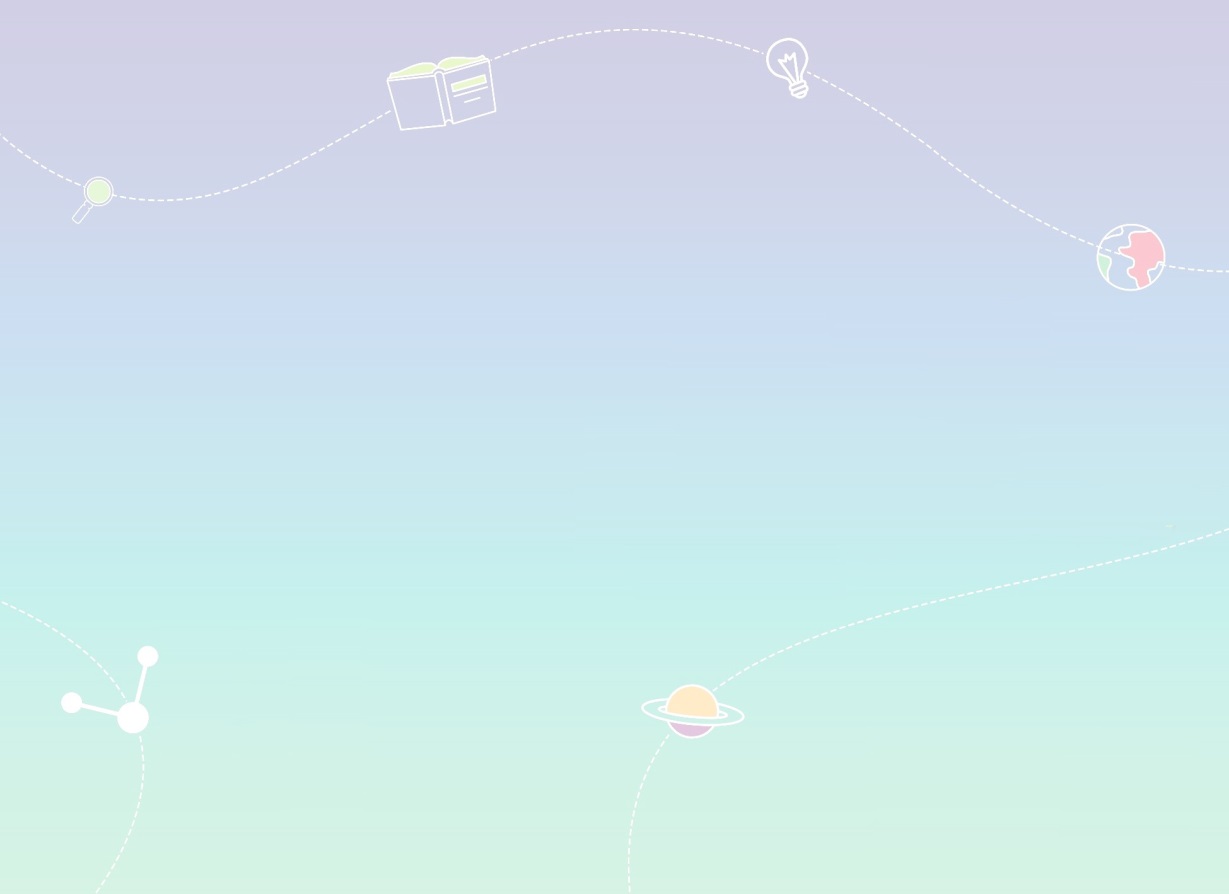
****

***ASSUNTOS DO SIMULADO***

***(I CICLO)***

***9º ANO***

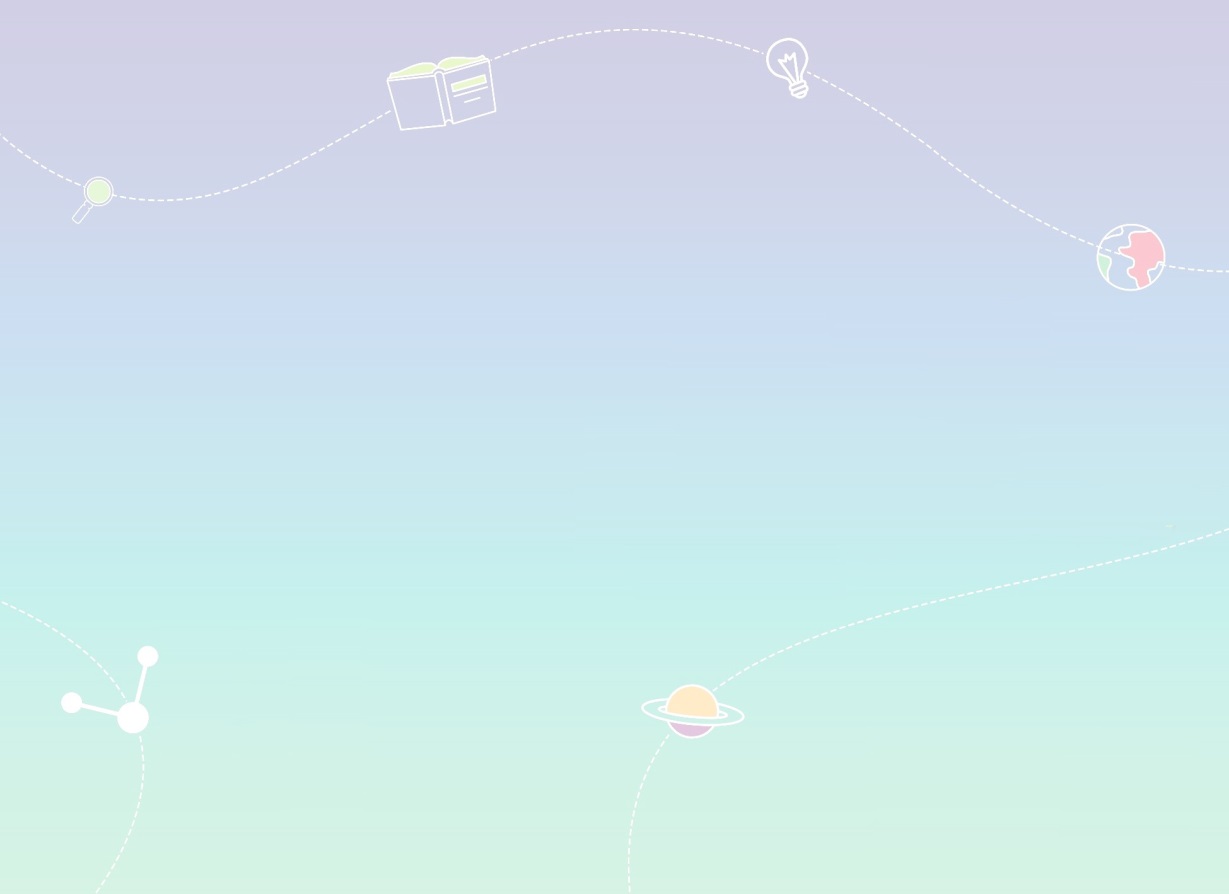
* **Inscrições ENEM 2019:**

**DE 6 A 17 DE MAIO**

* **Aplicação da Prova do ENEM:**

**DIAS 3 E 10 DE NOVEMBRO**



**DISCIPLINAS DO SIMULADO**

* **1º DIA:** Português e Língua Estrangeira (15 questões cada), Geografia, História e Arte (10 questões cada) + Redação.
* **2º DIA:** Matemática (15 questões), Geometria, Física e Química (10 questões cada) e Biologia (15 questões).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **SIMULADO** | | |
| **DATA** | **HORÁRIO** | **PESO** |
| **11/05** | **07h20min às 12h30min** | **3,0** |
| **16/05** | **07h20min às 12h30min** | **3,0** |

**ASSUNTOS**

**LÍNGUA PORTUGUESA**

**- Anúncio de propaganda**

**- Interpretação textual (Enem)**

**- Termos da oração:**

* **Essenciais**
* **Integrantes**
* **Acessórios**

**- Vocativo**

**INGLÊS**

**- Interpretação de Texto**

**HISTÓRIA**

**- Crise de 29 – Totalitarismo e conflitos mundiais**

**ARTE**

**- Vanguarda**

**- Correntes de vanguarda**

**MATEMÁTICA**

**- Potenciação**

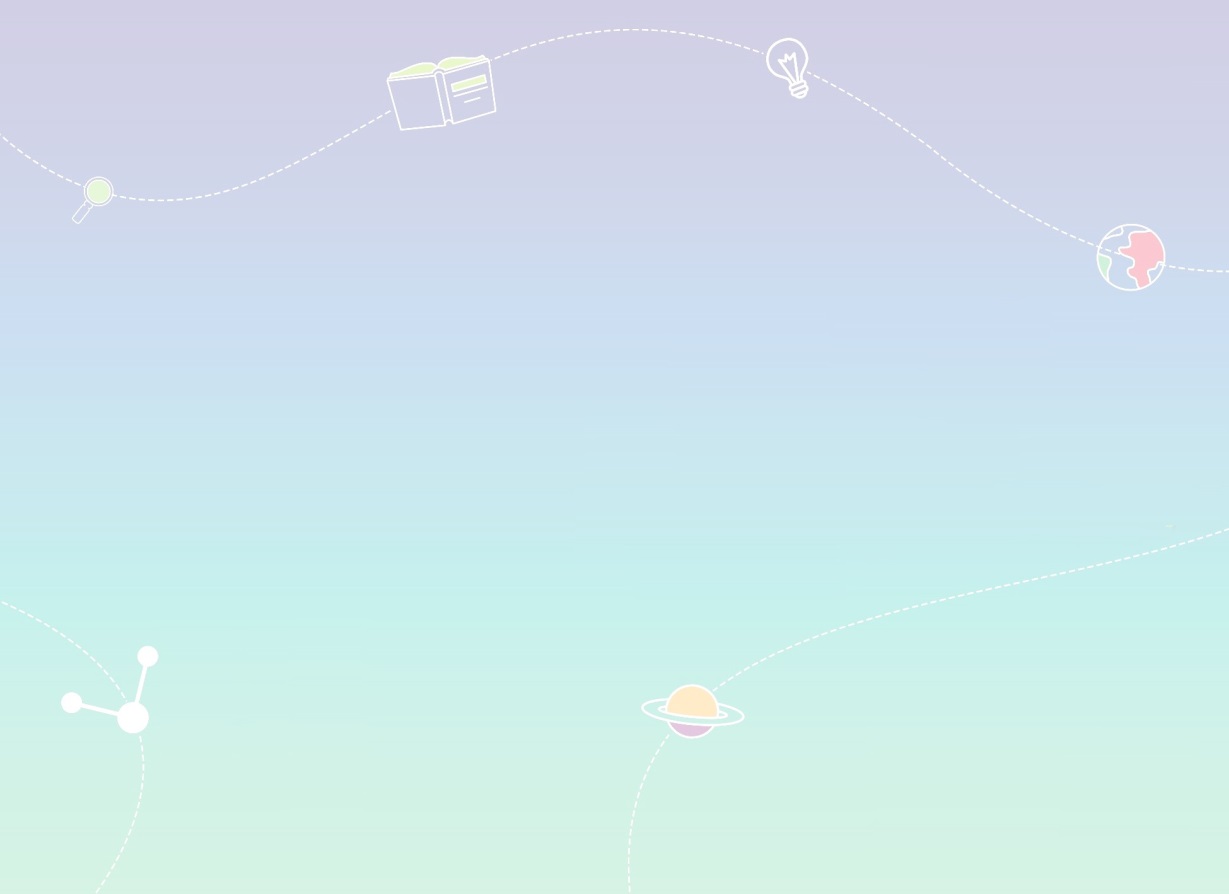
* **Potência de um número real com expoente inteiro**
* **Propriedades da potenciação**
* **Potência de base dez**

**- Notação científica**

**-Operações com potência de base dez**

**- Radiciação**

* **Raiz de um número real**
* **Propriedades dos radicais**
* **Simplificação de radicais**
* **Comparação de radicais**
* **Radicais semelhantes**
* **Operações com radicais**
* **Adição e subtração**
* **Multiplicação e divisão**
* **Potência com expoente racional**
* **Racionalização de denominadores**
* **Expressões com radicais**
* **Simplificação de expressões com radicais**

****

**GEOMETRIA**

**- Semelhança**

* **Casos de semelhança de triângulos**
* **Homotetia**

**FÍSICA**

**- Acústica**

* **Som e propagação de ondas sonoras**
* **Ouvido humano e espectro audível**
* **Timbre e instrumentos musicais**

**- Ondas eletromagnéticas**

* **Espectro eletromagnético**

**GEOGRAFIA**

**- População mundial: cidades e consumo**

* **Crescimento da população urbana no mundo e megacidades**
* **As cidades e os hábitos de consumo mundializados**
* **Cidades globais**

**FILOSOFIA**

**- O que é a filosofia?**

* **Reflexão filosófica**
* **Utilidade da filosofia**

**- Ética e Sociedade**

* **Regras/normas**
* **Costumes/hábitos**
* **Bem/mal**

**-Racismo no Brasil atual**

**QUÍMICA**

**- Mudanças de estado físico**

* **Curvas de aquecimento e de resfriamento**
* **Pontos de fusão e de ebulição**

**- Matéria**

* **Densidade**

**BIOLOGIA**

**- Método científico**

* **Origem da biologia**
* **Bases do pensamento científico**

**- Introdução à citologia**

* **Composição química da célula**

**ESPANHOL**

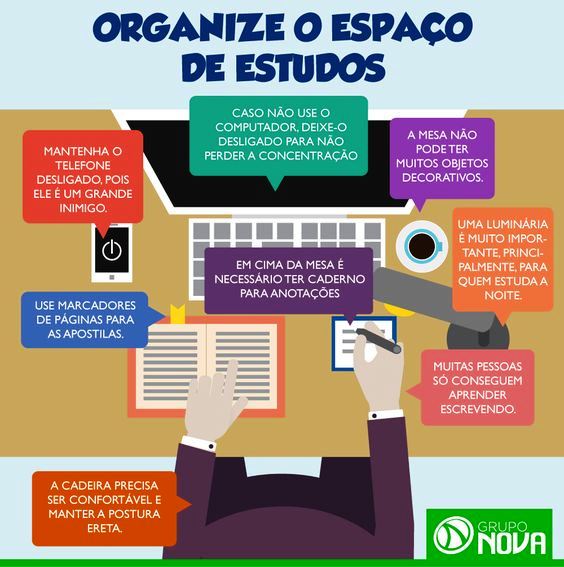
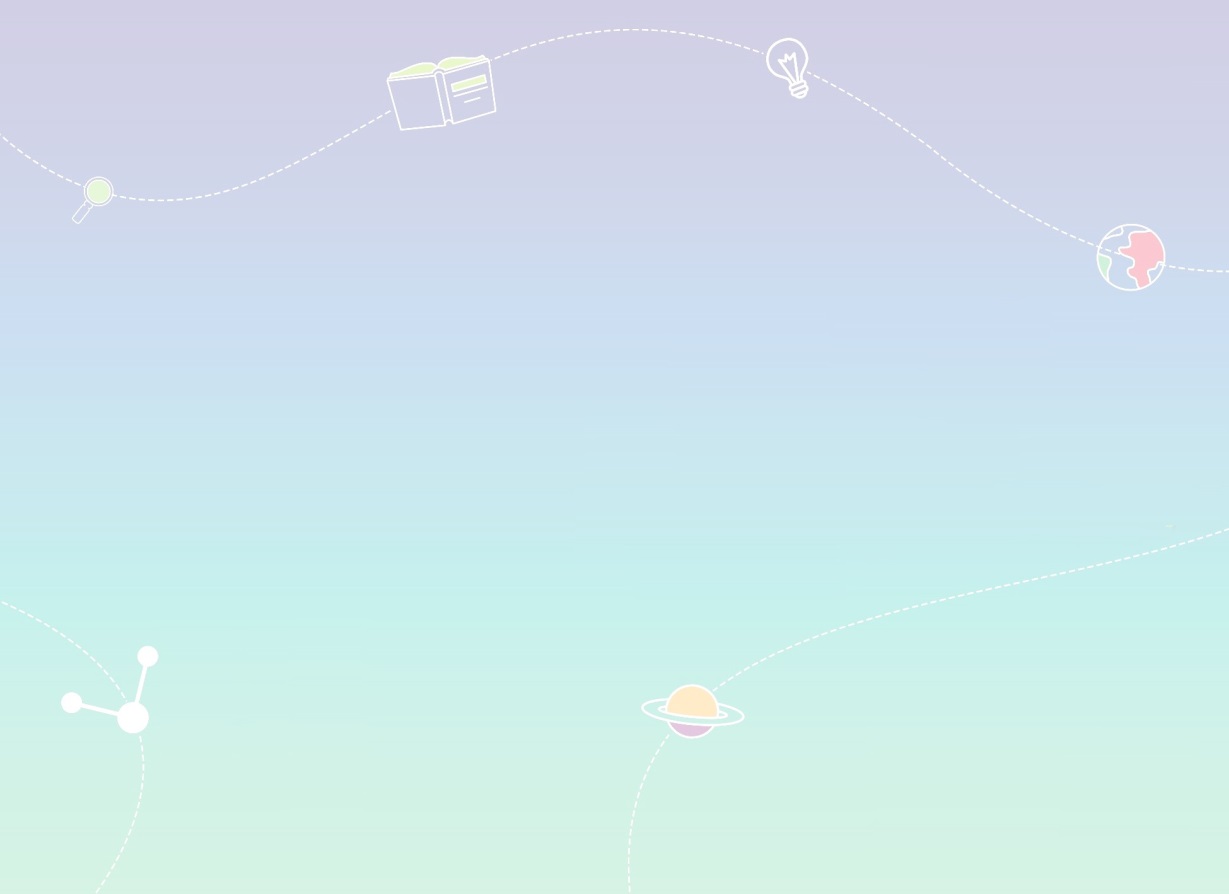
**-Repasso dos verbos no Presente do Subjuntivo**

**- Repasso dos verbos regulares e irregulares no Imperativo Afirmativo**

**- Perífrases verbal**

**REDAÇÃO**

**- Conto**

****