

PLANEJAMENTO ANUAL

ENSINO:MÉDIO
SÉRIE/ANO: 1ª

ANO: 2008
DISCIPLINA:MATEMÁTICA

Capítulo 1 e 2 : Revisão: equações, conjuntos, intervalos.

Capítulo 3: Introdução às funções.

Capítulo 4: Função constante e função polinomial do primeiro grau.

Capítulo 5: Função polinomial do segundo grau

Capítulo 6: Seqüências, progressão aritmética e progressão geométrica.

Capítulo 7: Expoentes e Logaritmos.

Capítulo 8: As funções exponencial e logarítmica.

Capítulo 9: Outras funções: composição, modulares, inversa.

Capítulo 10: Trigonometria no triângulo retângulo e em triângulos quaisquer.

Capítulo 11: Funções trigonométricas: seno, cosseno e tangente.

PLANEJAMENTO ANUAL

ENSINO:MÉDIO
SÉRIE/ANO: 1ª

ANO: 2008
DISCIPLINA: LÍNGUA PORTUGUESA

Unidade I: Um olhar sobre a comunicação.

Capítulo 1: Linguagem, eu e o outro.

- comunicação , linguagem , discurso direto e indireto, adequação.
- Gêneros textuais: diálogo, propaganda publicitária.

Capítulo 2: A Língua Portuguesa construindo o texto.

- coesão textual – neologismo.
- Gêneros textuais: dicionário, propaganda publicitária.

Capítulo 3: O outro naquilo que digo.

- metalinguagem, polissemia, conotação, denotação, narrativa, acentuação gráfica, coerência, intertextualidade.
- Gênero textual: narrativa

Unidade II: A comunicação no tempo presente.

Capítulo 4: Linguagem luz do momento.

- Crônica, conectivos temporais, hipérbole, personificação, ironia.

Capítulo 5: Latim em pó: da origem da Língua Portuguesa aos nossos dias.

- História da língua, lírica medieval, estratégias de leitura e resumo, gram[atica].
- Gêneros textuais: cantigas de amigo, resumo.

Capítulo 6: A literatura cai na boca do mundo.

- Literatura, : fenômeno social e lingüístico. Regionalismo brasileiro.
- Genro textual: resenha crítica.

Unidade III: A comunicação e a sociedade.

Capítulo 7: No reino das palavras.

- Os gêneros literários: narrativo, lírico e dramático. Discurso indireto livre. Substantivo e adjetivo.
- Gêneros textuais: narrativa, poesia, teatro medieval.

Capítulo 8: Falemos de amor.

- Discurso e ideologia, neoplatonismo e poesia camoniana. O uso do porque. Fonética.
- Gêneros textuais: correspondência comercial e literária do amor.

Capítulo 9: A Língua Portuguesa de chuteiras.

- Argumentação, conto literário, verbos, flexão verbal.
- Crônica esportiva, crônica de memórias, texto argumentativo.

PLANEJAMENTO ANUAL

ENSINO:MÉDIO
SÉRIE/ANO: 1ª

ANO: 2008
DISCIPLINA: ENSINO RELIGIOSO

Unidade I: Do eu para o quem sou.

- 1) Identidade . Quem sou eu?
- 2) Tudo tem seu próprio tempo e hora.
- 3) Prontos e acabados.
- 4) A vida é sonho.

Unidade II: Do espelho à esperança.

- 1) Família como instituição. Funções da família.
- 2) Mídia e família.
- 3) Liberdade como conquista.
- 4) Independência.

Unidade III: Do reflexo de Deus.

- 1) O ser religioso.
- 2) A religião.
- 3) Da escrita à imagem de Deus.
- 4) Celebrar a vida.

OBS: Durante todo o ano será trabalhado o tema da Campanha da Fraternidade: "Fraternidade e defesa da vida.

PLANEJAMENTO ANUAL

ENSINO:MÉDIO
SÉRIE/ANO: 2ª

ANO: 2008
DISCIPLINA: BIOLOGIA

Unidade I: Vida: permanentes interações

Capítulo 1: Biosfera e principais biomas.

Capítulo 2: Interações básicas.

Capítulo 3: A água, o fogo e a vida humana.

Capítulo 4: Fluxo de energia e ciclo da matéria: duas formas de interação.

Capítulo 5: Interações entre populações.

Capítulo 6: Sucessão ecológica.

Capítulo 7: A humanidade e suas ações.

Unidade II: Origem e diversificação da vida.

Capítulo 8: Biogênese ou abiogênese?

Capítulo 9: Origem da vida.

Capítulo 10: Idéias sobre a diversificação da vida.

Capítulo 11: Especiação.

Capítulo 12: Evidências da evolução.

PLANEJAMENTO ANUAL

ENSINO:MÉDIO
SÉRIE/ANO: 1ª

ANO: 2008
DISCIPLINA; FÍSICA

Capítulo 1: A origem do Universo, tempo cósmico. Revisão da matemática utilizada na física. Notação científica e operações.

Capítulo 2: Galáxias, tipos, estrelas, processos de nascimento, vida e morte. Vídeos e trabalho sobre sistemas planetários, estrelas e galáxias. Interpretação de tabelas.

Capítulo 3: A Terra e seu lugar no Universo. Gravitação Universal. Diferentes movimentos da Terra. O Sistema Solar.

Capítulo 4: Perspectiva histórica do lugar da Terra no Universo. Fenômenos ligados à força gravitacional. Leis de Kepler para o movimento dos planetas ao redor do Sol. Galileu, o heliocentrismo e o método científico.

Capítulo 5: As fontes de Energia. Comparação entre elas e sua utilização.

Capítulo 6: A transformação da energia. Energia cinética e potencial. Sistemas conservativos. Fusão e fissão nuclear.

Capítulo 7: Trajetória, deslocamento, referencial e sistemas de coordenadas. Vetores.

Capítulo 8: Noção e cálculo de velocidade média e instantânea. Interpretação geométrica da velocidade. Estudo de gráficos.

Capítulo 9: Noção de aceleração. Interpretação geométrica. Aceleração da gravidade.

Capítulo 10: Noções da teoria da Relatividade Restrita.

Capítulo 11: Noção de força. Diferentes tipos de força. Decomposição vetorial.

Capítulo 12: 1ª Lei de Newton e suas conseqüências. Mov. Ret. Uniforme.

Capítulo 13: 2ª Lei de Newton e suas aplicações. Mov. Ret. Unif. Variado. Queda livre.

Capítulo 14: 3ª Lei de Newton e suas aplicações. Conceito de massa. Equilíbrio estático.

Capítulo 15: Conceito de Trabalho. Trabalho de uma força constante. Trabalho e variação da energia cinética. Energia mecânica.

Capítulo 16: Trabalho de uma força variável. Força elástica. Gráficos. Determinação da constante elástica de molas.

Capítulo 17: Definição de quantidade de movimento. Conservação do momento linear. Impulso. Estudo de colisões.

PLANEJAMENTO ANUAL

ENSINO:MÉDIO
SÉRIE/ANO: 1ª

ANO: 2008
DISCIPLINA; QUÍMICA

UNIDADE 1: A composição da matéria.

Capítulo 1 – Estudando a matéria.

Capítulo 2 – Caracterizando a matéria.

Capítulo 3 – Transformações da matéria.

UNIDADE 2: Reações químicas e suas relações quantitativas

Capítulo 4: Reações de combustão.

Capítulo 5 : Relações de massa nas reações químicas.

Capítulo 6: Modelo Atômico de Dalton.

UNIDADE 3: Cálculos proporcionais nas reações químicas.

Capítulo 8 – Contando átomos.

Capítulo 9: O estudo dos gases.

UNIDADE 4: A estrutura do átomo.

Capítulo 10 – A Lei periódica.

Capítulo 11 – A descoberta do elétron.

Capítulo 12 – O átomo de Rutherford.

Capítulo 13 - Transformações nucleares.

PLANEJAMENTO ANUAL

ENSINO:MÉDIO
SÉRIE/ANO: 1ª

ANO: 2008
DISCIPLINA; HISTÓRIA

Unidade I: Identidades em construção.

Capítulo 1: Jovem, juventude, histórias.

Capítulo 2: Jovens em outras culturas.

Unidade II: A invenção da cidadania.

Capítulo 3: Cidade, cidadania, democracia: a experiências dos gregos.

Capítulo 4: Os romanos e sua experiência republicana.

Capítulo 5: Revolução Francesa: cidadania e democracia.

Unidade III: A construção do mundo moderno.

Capítulo 6: A terra como espelho do céu. – Reforma

Capítulo 7: Ordem e desordem na modernidade: o tempo da política no estado moderno.

Capítulo 8: Na busca do paraíso, a descoberta do outro. Expansão marítima.

PLANEJAMENTO ANUAL

ENSINO:MÉDIO
SÉRIE/ANO: 1ª

ANO: 2008
DISCIPLINA; GEOGRAFIA

- Capítulo 1: Setores da economia.
- Capítulo 2: O sistema capitalista de produção.
- Capítulo 3: A organização do espaço mundial.
- Capítulo 4: Socialismo.
- Capítulo 5: A divisão internacional do trabalho.
- Capítulo 6: Classificação dos países.
- Capítulo 7: Noções de cartografia.
- Capítulo 8: Projeções cartográficas.
- Capítulo 9: Curvas de nível.
- Capítulo 10: Fronteiras e limites.
- Capítulo 11: A relação homem/natureza.
- Capítulo 12: A formação do espaço geográfico brasileiro.
- Capítulo 12: Neoliberalismo.
- Capítulo 13: Processo de globalização
- Capítulo 14: Blocos econômicos.
- Capítulo 15: Identidade e diversidade cultural.
- Capítulo 16: Conflitos internacionais.

PLANEJAMENTO ANUAL

ENSINO:MÉDIO
SÉRIE/ANO: 1ª

ANO: 2008
DISCIPLINA; FILOSOFIA

UNIDADE 1: Do mito à razão: o nascimento da filosofia

Capítulo 1 – A Filosofia, a razão, a verdade- Para que Filosofia?

Capítulo 2 - Mito e Filosofia. Principais períodos da história da Filosofia.

Capítulo 3 – A verdade. A verdade como um valor.

Capítulo 4- As concepções de verdade.

UNIDADE 2 : O conhecimento e as ciências.

Capítulo 5 – O conhecimento, a lógica, a metafísica, as ciências.

Capítulo 6 – A lógica: Heráclito e Parmênides. Platão e Aristóteles. O silogismo. A metafísica.

Capítulo 7- As ciências. A atitude científica, o senso comum. Ciência e técnica.

UNIDADE 3: Os valores: a ética, a política e a cidadania.

Capítulo 8 – O mundo na prática. A cultura. O sagrado. A arte. A ética. A Filosofia moral.

Capítulo 9 – A liberdade. A vida política. As filosofias políticas.

Capítulo 10 – A questão democrática e a cidadania.

PLANEJAMENTO ANUAL

ENSINO:MÉDIO
SÉRIE/ANO: 1ª

ANO: 2008
DISCIPLINA; ARTES

Unidade I: A arte na antiguidade.

- 1) Arte na pré- história.
- 2) Arte no Egito.
- 3) arte na Grécia.
- 4) Arte em Roma.

Unidade II: Arte na Idade Média.

Unidade III: Arte no Renascimento.

Unidade IV: Arte Barroca.

Unidade V: Impressionismo.

Unidade VI: Movimentos modernistas.

Unidade VII: Arte contemporânea.

PLANEJAMENTO ANUAL

ENSINO: Médio
SÉRIE/ANO: 1º Ano

ANO: 2008
DISCIPLINA: Inglês

Unit 1- Present simple and present continuous

Unit 2- Past simple and past continuous

Unit -3 Countable and uncountable nouns

Unit 4- Present perfect (Simple and Continuous)

Unit 5 –Will and be going to
Present simple and present continuous for the future



PLANEJAMENTO ANUAL

ENSINO: MÉDIO
SÉRIE/ANO: 1ª, 2ª e 3ª

ANO: 2008
DISCIPLINA: EDUCAÇÃO FÍSICA

- 1) Apresentação da disciplina : História da Educação Física
- 2) Higiene, Primeiros socorros, aspectos nutricionais.
- 3) Avaliação Biométrica.
- 4) Jogos: dama, xadrez, etc.
- 5) Natação
- 6) Ginástica corporal, ginástica geral, ginástica olímpica.
- 7) Atletismo.
- 8) Danças folclóricas

