

Conteúdos e distribuição de pontos

2ª Etapa / 2018

Valor da etapa: 35,0 pontos

2ª Série

Ensino Médio



Colégio São Paulo
Irmãs Angélicas

Aluno(a): _____

Turma: _____

Data: ____/____/____

Unidade II –

Capítulo 14: O Verbo

- Locução verbal
- Flexão
- Formas Nominais
- Classificação
- Conjugações
- Formação dos tempos verbais simples
- Formação dos tempos verbais compostos
- O verbo na construção do texto

Capítulo 18: O advérbio

- Valores semânticos do advérbio
- Locuções adverbiais
- O advérbio na construção do texto

DISTRIBUIÇÃO DE PONTOS:

- Atividades AppProva: 1,0
- Atividades Diversificadas: 3,0
- Avaliação Parcial: 10,0
- Avaliação Somativa: 10,0
- PCEM: 2,0
- Simulado Físico AppProva: 2,0
- Simulado Geral: 5,0
- Simulado Por Área: 2,0

EDUCAÇÃO FÍSICA

Professores: Ana Paula Guimarães
João Marcelo Pagy

- Jogos e Brincadeiras
- Esportes:
 - ✓ Futsal
 - ✓ Handebol
 - ✓ Basquetebol
 - ✓ Voleibol
- Lutas:
 - ✓ Jiu Jitsu
 - ✓ Boxe
- Atividades Expressivas: Dança
- Esportes com Raquete
- Ginástica aeróbica
- Saúde do Corpo: Nutrição e Estética
- Esportes Paralímpicos (Esportes Adaptados)
- Festa Junina

PRODUÇÃO DE TEXTO

Professora: Vanessa Menezes

CONTEÚDOS:

- O texto dissertativo-argumentativo nos moldes do ENEM: Introdução, desenvolvimento e conclusão com proposta de intervenção.
- Competências 1, 2, 3 e 4 (Matriz de Referência para a Redação ENEM)
- Competência 5 (Matriz de Referência para a Redação ENEM)
- Notícias e temas da atualidade / embasamento teórico para a escrita da resenha.

DISTRIBUIÇÃO DE PONTOS:

- Atividades Diversificadas: 11,0
- PCEM: 2,0
- Simulado AppProva: 6,0
- Simulado Geral: 8,0
- Simulado Por Área: 8,0

LITERATURA

Professor(a): Victor Corrêa

Unidade 3: HISTÓRIA DO REALISMO, DO NATURALISMO E DO PARNASIANISMO

Capítulo 1 – A linguagem do Realismo, do Naturalismo e do Parnasianismo

- A linguagem da prosa realista
- A linguagem da prosa naturalista
- A linguagem da poesia Parnasiana

Capítulo 4 – O realismo em Portugal

- A Produção literária

Capítulo 7 – O Realismo e o Naturalismo no Brasil

- Machado De Assis
- Aluísio de Azevedo
- Raul Pompeia

Capítulo 10 – O Parnasianismo no Brasil

- Olavo Bilac
- Raimundo Correia

Obras literárias

- *O Cortiço*, Aluísio de Azevedo
- *A Cartomante*, Machado de Assis

DISTRIBUIÇÃO DE PONTOS:

- Atividades AppProva: 1,0
- Atividades Diversificadas: 3,0
- Avaliação Parcial: 10,0
- Avaliação Somativa: 10,0
- PCEM: 2,0
- Simulado Físico AppProva: 2,0
- Simulado Geral: 5,0
- Simulado Por Área: 2,0

LÍNGUA ESTRANGEIRA MODERNA - INGLÊS

Professora: Viviane Lima

UNIT 3 – HIP HOP CULTURE & MUSIC

- GRAMMAR: simple past / wh-words
- VOCABULARY: hip hop pillars
- GENRES: biography / interview
- SKILL: writing a rap

UNIT 4 – EATING: PAIN OR PLEASURE?

- GRAMMAR: verb + infinitive / verb + ing
- VOCABULARY: phrasal verbs
- GENRES: advice letters / book description / documentary
- SKILL: board game

UNIT 5 – YOU ARE WHAT YOU EAT, AREN'T YOU?

- GRAMMAR: tag questions / present passive voice
- VOCABULARY: food
- GENRES: food labels / nutrition facts
- SKILL: graph

DISTRIBUIÇÃO DE PONTOS:

- Atividades AppProva: 1,0
- Atividades Diversificadas: 3,0
- Avaliação Parcial: 10,0
- Avaliação Somativa: 10,0
- PCEM: 2,0
- Simulado Físico AppProva: 2,0
- Simulado Geral: 5,0
- Simulado Por Área: 2,0

LÍNGUA ESTRANGEIRA MODERNA - ESPANHOL

Professor(a): Zaida Egúsquiza

Unidade: 11

Capítulo: La Diversidad De Creencias

- Comprensión lectora.
- Perífrases Verbales.
- Acentuación gráfica.
- Vestimenta y colores.
- Redacción.

Unidade: 12

Capítulo: Los Deportes Y La Salud

- Comprensión lectora.
- El cuerpo humano.
- El Futuro.
- Presente del Subjuntivo.

Unidade: 13

- Comprensión lectora.
- Los animales.
- Las Conjunciones.
- Futuro Perfecto de Indicativo.
- Pretérito Perfecto del Subjuntivo

DISTRIBUIÇÃO DE PONTOS:

- Atividades AppProva: 1,0
- Atividades Diversificadas: 3,0
- Avaliação Parcial: 10,0
- Avaliação Somativa: 10,0
- PCEM: 2,0
- Simulado Físico AppProva: 2,0
- Simulado Geral: 5,0
- Simulado Por Área: 2,0

MATEMÁTICA

Professora: Jane Boufleur

CAPÍTULOS 5: MATRIZES E DETERMINANTES

- Definição de matriz
- Representação genérica de uma matriz
- Matrizes especiais
- Igualdade de matrizes
- Operações com matrizes
- Equações matriciais
- Determinante de uma matriz

CAPÍTULOS 6: SISTEMAS LINEARES

- Equações lineares
- Sistemas de equações lineares

CAPÍTULOS 11: ANÁLISE COMBINATÓRIA

- Princípio multiplicativo
- Permutações simples e com repetição
- Arranjos simples
- Combinações simples

DISTRIBUIÇÃO DE PONTOS:

- Atividades AppProva: 1,0
- Atividades Diversificadas: 3,0
- Avaliação Parcial: 10,0
- Avaliação Somativa: 10,0
- PCEM: 2,0
- Simulado Físico AppProva: 2,0
- Simulado Geral: 5,0
- Simulado Por Área: 2,0

FÍSICA

Professor: Erich de Sales

Capítulo 13 – Leis da Termodinâmica

- A termodinâmica e a Revolução Industrial
- A primeira lei da termodinâmica
- A segunda lei da termodinâmica
- Ciclo de Carnot
- Entropia
- Máquinas térmicas

Capítulo 14 – Oscilações e Ondas

- Movimento Oscilatório e Vibratório;
- Movimento Harmônico Simples;
- Pêndulo Simples;
- Pulso e Ondas;
- Fenômenos Ondulatórios: Reflexão e Refração de Ondas, Difração, Polarização, Condições de Interferência, Ressonância e Ondas Estacionárias.

Capítulo 15 – Acústica

- Características fisiológicas do som: Altura, Intensidade e timbre;
- Fenômenos das ondas sonoras: Reflexão, Eco, Reforço, Reverberação e difração do som;
- Tubos sonoros;
- Efeito Doppler.

DISTRIBUIÇÃO DE PONTOS:

- Atividades AppProva: 1,0
- Atividades Diversificadas: 3,0
- Avaliação Parcial: 10,0
- Avaliação Somativa: 10,0
- PCEM: 2,0
- Simulado Físico AppProva: 2,0
- Simulado Geral: 5,0
- Simulado Por Área: 2,0

QUÍMICA

Professora: Luciana Araújo

Unidade 11: Propriedades Coligativas

- Pressão de Vapor ;
- Efeitos coligativos em soluções moleculares e iônicas;
- Pressão osmótica.

Unidade 12: Termoquímica

- O calor e os processos químicos;
- Entalpia e variação de entalpia;
- Lei de Hess;
- Entalpia de combustão;
- Entalpia de formação;
- Energia de ligação;
- Cálculos estequiométricos da termoquímica.

Unidade 11: Cinética Química

- Cálculo da velocidade de uma solução;
- Fatores que interferem na velocidade das reações químicas;
- Teoria das colisões;
- Catalisadores.

DISTRIBUIÇÃO DE PONTOS:

- Atividades AppProva: 1,0
- Atividades Diversificadas: 3,0
- Avaliação Parcial: 10,0
- Avaliação Somativa: 10,0
- PCEM: 2,0
- Simulado Físico AppProva: 2,0
- Simulado Geral: 5,0
- Simulado Por Área: 2,0

BIOLOGIA

Professor (a): Heloisa D. Diniz

Unidade: Fundamentos da Genética

Capítulo 18: Herança e sexo

- Os cromossomos e o sexo Herança de genes localizados em cromossomos sexuais

Capítulo 19: A informação genética

- A natureza química do material genético
- Transcrição da informação do DNA para o RNA
- Mecanismo de síntese proteica
- O controvertido conceito de gene

Capítulo 20: Aplicações do conhecimento genético

- Melhoramento genético
- Engenharia genética
- A clonagem do DNA
- Transgênicos
- Genoma Humano

A evolução biológica

Capítulo 21: Fundamentos da evolução biológica

- Teoria sintética da evolução
- Adaptação e evolução

Capítulo 22: A origem de novas espécies dos grandes grupos de seres vivos

- Processo evolutivo e diversificação da vida
- Origem dos grandes grupos de seres vivos

DISTRIBUIÇÃO DE PONTOS:

- Atividades AppProva: 1,0
- Atividades Diversificadas: 3,0
- Avaliação Parcial: 10,0
- Avaliação Somativa: 10,0
- PCEM: 2,0
- Simulado Físico AppProva: 2,0
- Simulado Geral: 5,0
- Simulado Por Área: 2,0

GEOGRAFIA

Professor: Roberto Reusing

Unidade:

- **Capítulo 18** – Urbanização e metropolização Brasil e mundo
- **Capítulo 19** – Indústria - Brasil e mundo
- **Capítulo 20** – Fontes de energia - Brasil e mundo
- **Capítulo 21** - O mundo rural - Brasil e mundo
- **Capítulo 22** – A seara da tecnologia - os meios de transportes (aéreo, fluvial, marítimo, rodoviário, ferroviário, dutos e tubulações)

DISTRIBUIÇÃO DE PONTOS:

- Atividades AppProva: 1,0
- Atividades Diversificadas: 3,0
- Avaliação Parcial: 10,0
- Avaliação Somativa: 10,0
- PCEM: 2,0
- Simulado Físico AppProva: 2,0
- Simulado Geral: 5,0
- Simulado Por Área: 2,0

HISTÓRIA

Professor(a): Giovanna Ribas

Unidade: Brasil Império

As Transformações e Configurações do Século XX

Capítulos:

- Os Caminhos até a independência do Brasil
- Brasil: Primeiro Reinado
- Período Regencial
- O Brasil do Segundo Reinado: política e economia
- Escravidão e imigração no Brasil Imperial
- Nacionalismo, revoluções e as novas nações européias.
- Os Estados Unidos e a América Latina no Século XIX
- O Imperialismo europeu

DISTRIBUIÇÃO DE PONTOS:

- Atividades AppProva: 1,0
- Atividades Diversificadas: 3,0
- Avaliação Parcial: 10,0
- Avaliação Somativa: 10,0
- PCEM: 2,0
- Simulado Físico AppProva: 2,0
- Simulado Geral: 5,0
- Simulado Por Área: 2,0

FILOSOFIA

Professor(a): Fabrício Farias

Unidade III: A Filosofia na História

- **Capítulo 14** – Nova ciência e Racionalismo
- **Capítulo 15** – Empirismo e Iluminismo

DISTRIBUIÇÃO DE PONTOS:

- Atividades AppProva: 1,0
- Atividades Diversificadas: 8,0
- Avaliação Somativa: 15,0
- PCEM: 2,0
- Simulado Físico AppProva: 2,0
- Simulado Geral: 5,0
- Simulado Por Área: 2,0

SOCIOLOGIA

Professor(a): Fabrício Farias

Unidade 5 – Cidadania e Movimentos Sociais

- **Capítulo 14** – Direitos e Cidadania
- **Capítulo 15** – Os movimentos Sociais
- **Capítulo 16** – Direitos e Cidadania no Brasil.
- **Capítulo 17** – Os movimentos sociais no Brasil.

DISTRIBUIÇÃO DE PONTOS:

- Atividades AppProva: 1,0
- Atividades Diversificadas: 8,0
- Avaliação Somativa: 15,0
- PCEM: 2,0
- Simulado Físico AppProva: 2,0
- Simulado Geral: 5,0
- Simulado Por Área: 2,0

ENSINO RELIGIOSO

Professora: Irmã Priscila

- A Palestina no tempo de Jesus
- A estrela de Belém.

- O batismo de Jesus.
- Jesus era um cínico?
- Jesus, divino ou maluco?
- Jesus e seu contexto.
- Jesus e a política.
- Jesus, ética e poder.
- Jesus e o amor ao próximo.
- Jesus e as mulheres.
- Mateus o evangelho da fé militante.
- Espiritualidade e moral em Jesus.
- A mística de Jesus.

DISTRIBUIÇÃO DE PONTOS:

- Atividades Diversificadas: 8,0
- Avaliação Somativa: 15,0
- PPCEM: 2,0
- Trabalho em Grupo: 10,0

PPCEM

Professor(a): Rosana Horta

- Aprofundamento e análise pormenorizada dos aspectos conceituais
- Discussão das ideias e teorias que sustentam o tema (fundamentação teórica)

DISTRIBUIÇÃO DE PONTOS:

2,0 pontos para todas as disciplinas, assim distribuídos:

- Compromisso com a pesquisa.
- Assiduidade aos dias de orientação.
- Entrega das tarefas nos prazos estabelecidos pelo(a) orientador(a) e professora de Metodologia.

Cada item vale 1,0 ponto e, ao final da etapa, será tirada a média para obtenção da nota final de PPCEM.



CALENDÁRIO DE AVALIAÇÕES
2ª SÉRIE - ENSINO MÉDIO

★★★2ª ETAPA / 2018 ★★★

Data	Dia/semana	Horário	Componentes Curriculares	Avaliação
28/05	Segunda-feira	1/2 do 4º, 5º e 6º horários (manhã)	Matemática	Simulado por ÁREA de Conhecimento
08/06	Sexta-feira	14h às 17h30min	Líng.PORT - QUI	BLOCO 1
15/06	Sexta-feira	14h às 17h30min	MAT - GEO	BLOCO 1
23/06	Sábado	7h15min	FÍS - HIST - Líng.ING/ESP	BLOCO 1
29/06	Sexta-feira	14h às 17h30min	LITER - BIO - SOCIO	BLOCO 1
04/07	Quarta-feira	2º e 3º horários (manhã)	Ciências Humanas	Simulado por ÁREA de Conhecimento
06/07	Sexta-feira	14h às 17h30min	Líng.PORT - QUI	BLOCO 2
09/07	Segunda-feira	14h às 15h45min	Ciências da Natureza	Simulado por ÁREA de Conhecimento
09/08	Quinta-feira	4º, 5º e 6º horários (manhã)	FIL - ER	BLOCO 2
10/08	Sexta-feira	14h às 17h30min	MAT - GEO	BLOCO 2
14/08	Terça-feira	4º, 5º e 6º horários (manhã)	Linguagens e Códigos + Produção de Texto (PTX)	Simulado por ÁREA de Conhecimento
17/08	Sexta-feira	14h às 17h30min	FÍS - HIST	BLOCO 2
22/08	Quarta-feira	7h30min às 12h30min	Linguagens e Códigos + PTX + Ciências Humanas	Simulado AppProva
24/08	Sexta-feira	7h30min às 12h30min	Ciências da Natureza + Matemática	Simulado AppProva
27/08	Segunda-feira	14h às 17h30min	LITER - BIO - Líng.ING/ESP	BLOCO 2
01/09	Sábado-letivo	7h15min	Linguagens e Códigos + PTX + Ciências Humanas + Ciências da Natureza + Matemática	Simulado GERAL

2ª chamada

Data	Dia/semana	Horário	Local	Componentes Curriculares
04/09	Terça-feira	14h às 17h	Sala 3	BIO - HIST - GEO - QUI
05/09	Quarta-feira	18h	Sala 3	Líng.ESP - Líng.ING - ER - SOC
06/09	Quinta-feira	14h às 17h	Sala 3	Líng.PORT - MAT - FIS - FIL - LITER

Avaliações de recuperação

As datas serão divulgadas, posteriormente, ao final da etapa.

“Sem o amor de Deus, nada se faz.”

Santo Antonio Maria Zaccaria

79
ANOS



Tradição que valoriza seu futuro!

Colégio São Paulo Irmãs Angélicas

Rua Eduardo Porto, 488 – Cidade Jardim – Belo Horizonte – MG

Tel. (31) 3253 8400 / www.colegiosaopaulobh.com.br