

Conteúdos e distribuição de pontos

1ª Etapa / 2018

Valor da etapa: 30,0 pontos

9º Ano

Ensino Fundamental II



Colégio São Paulo
Irmãs Angélicas

Aluno(a): _____

Turma: _____

Data: ____/____/____

LÍNGUA PORTUGUESA

Professora: Iara Martins Santos

Leitura

- Textos relacionados a valores: os valores socialmente apreciados, valores interiores, beleza interior e beleza exterior, tradicionalismo, convenções, influências do outro sobre nossos pontos de vista, etc.
- Textos relacionados ao amor: o amor e a fidelidade.

Estudo de texto

- Reportagem, Editorial.
- Conto (a estrutura do enredo e o conflito)
- Escrita de parágrafos autônomos.

Para escrever com expressividade

- Discurso citado nos textos jornalísticos. Discurso citado: discurso indireto livre.

Língua em foco

- Orações subordinadas substantivas. Orações subordinadas substantivas reduzidas.
- Pronome relativo. Como analisar sintaticamente o pronome relativo. Pronomes relativos cujo e onde.
- Orações subordinadas adjetivas.

De olho na escrita

- Plural dos substantivos compostos. Plural dos adjetivos compostos.
- Regras de acentuação.

Leitura Extraclasse

- **1ª leitura extraclasse:** “O Assassinato de Roger Ackroyd” – Agatha Christie .Editora Globo.
- **2ª leitura extraclasse:** “A Hora da Estrela” – Clarice Lispector **Editora:** Rocco.

DISTRIBUIÇÃO DE PONTOS

- Atividades Diversificadas: 2,5
- Avaliação Parcial: 10,0
- Avaliação Somativa: 10,0
- Para Casa: 1,0
- Semana Literária: 2,0
- Simulado: 4,5

PRODUÇÃO DE TEXTO

Professora: Flávia Guerra

Unidade 1 – CONTO DE TERROR E CONTO DE FICÇÃO CIENTÍFICA

Capítulo 1 – Conto de terror

- Tipos de discurso e verbos de elocução
- Conto de terror e sarau de contos de terror

Capítulo 2 – Conto de ficção científica

- Características físicas e psicológicas
- Conto de ficção científica

DISTRIBUIÇÃO DE PONTOS

- Atividades Diversificadas: 18,0
 - 1) Atividades de Sala de Aula e Para-casa: 8,0
 - 2) Projeto de Texto: 10,0
- Avaliação Parcial: 5,0
- Avaliação Somativa: 5,0
- Semana Literária: 2,0

LÍNGUA ESTRANGEIRA MODERNA - INGLÊS

Professor(a): Luiz Fernando Carmo

Unidades: 6 e 7

Unidade 6: Home, sweet home.

- Comparativos
- Superlativos;
- Verbos Should, have to e must;
- Móveis
- Itens domésticos;

Unidade 7: Visions of future.

- Computadores
- comunicação;
- verbos relacionados à tecnologia;
- previsões com Will;
- advérbios de possibilidade;
- 1ª condicional

DISTRIBUIÇÃO DE PONTOS:

- Atividades Diversificadas: 2,5
- Avaliação Parcial: 10,0
- Avaliação Somativa: 10,0
- Para Casa: 1,0
- Semana Literária: 2,0
- Simulado: 4,5

Unidade: 1

Capítulo: Esto es arte?

- Expresar opinión,valorización y certeza.
- Oraciones casuales.
- Ortografía y pronunciación.

Unidade: 2

Capítulo: Cultura y nuevas tecnologías

- Oraciones concesivas.
- Ortografía y pronunciación.normas de acentuación
- Oraciones adversativas.

Unidade: 3

Capítulo: Un mundo de película

- Oraciones temporales.
- Ortografía y pronunciación.acentuación de los hiatos.
- Imperfecto del subjuntivo.
- Géneros astísticos y pictóricos.
- Verbos relacionados con internet.
- Géneros cinematográfico

DISTRIBUIÇÃO DE PONTOS:

- Atividades Diversificadas : 2,5
- Avaliação Parcial: 10,0
- Avaliação Somativa: 10,0
- Para Casa: 1,0
- Semana Literária: 2,0
- Simulado: 4,5

CAPÍTULO 1: NÚMEROS REAIS, POTENCIAS E RADICAIS

- Introdução
- Potenciação
- Potenciação com expoente negativo
- Notação Científica
- Raiz Quadrada
- Raiz Cúbica
- Propriedade dos Radicais
- Operações com Radicais
- Racionalização de Denominadores

CAPÍTULO 2: EQUAÇÕES DE SEGUNDO GRAU

- Forma da equação do 2º grau
- Equações completas e incompletas
- Raízes ou soluções de uma equação
- Relações entre coeficientes e raízes
- Determinação de uma equação sendo conhecida suas raízes
- Equações biquadradas
- Equações irracionais
- Sistemas com equações do 2º grau

DISTRIBUIÇÃO DE PONTOS:

- Atividades Diversificadas: 2,5
- Avaliação Parcial: 10,0
- Avaliação Somativa: 10,0
- Para Casa: 1,0
- Semana Literária: 2,0
- Simulado: 4,5

FÍSICA

Professor: Helton Luiz

- Entender o que é Ciências e o que é Método Científico.
- Compreender as aplicações da Ciência e da Tecnologia.
- Entender o que é a Física e seus ramos de estudo.

Capítulo: 5 – Módulo 2

- Definir e exemplificar grandezas escalares e grandezas vetoriais.
- Reconhecer os diferentes tipos de forças ao nosso redor.
- Calcular força resultante em situações diferentes.
- Conceituar força e suas características.

Capítulo: 5 – Módulo 3

- Aplicações das Leis de Newton.
- Algumas forças particulares (peso, reação normal, força elástica, força de atrito e empuxo – princípio de Arquimedes).

Capítulo: 9 – Módulo 1

- A observação do céu noturno.
- Máquinas para exploração espacial além do sistema solar.

Capítulo: 9 – Módulo 2

- Modelos cosmológicos e as Leis de Kepler.
- Lei da Gravitação Universal de Newton e suas aplicações.

DISTRIBUIÇÃO DE PONTOS:

- Atividades Diversificadas: 2,5
- Avaliação Parcial: 10,0
- Avaliação Somativa: 10,0
- Para Casa: 1,0
- Semana Literária: 2,0
- Simulado: 4,5

QUÍMICA

Professora: Luciana Araújo

Unidade 1: A matéria

Capítulo 1: Propriedades químicas, físicas e Organolépticas;

- Solubilidade e Densidade.

Capítulo 2: Constituição da matéria

- Misturas e substâncias puras;
- Misturas homogêneas e heterogêneas;
- Estados físicos da matéria;
- Mudança de estados físicos/gráficos;

Capítulo 3: Separação de misturas

Unidade 11: Origem e evolução da vida

DISTRIBUIÇÃO DE PONTOS:

- Atividades AppProva: 0,5
- Atividades Diversificadas: 1,0
- Avaliação Parcial: 10,0
- Avaliação Somativa: 10,0
- Para Casa: 1,0
- Semana Literária: 2,0
- Simulado: 4,5
- Trabalho em Grupo: 1,0

GEOGRAFIA

Professor: Eder Rubens

Unidade I – Os espaços da globalização

- Capítulo 01 – A tecnologia e a transformação do espaço.
- Capítulo 02 – A dinâmica dos espaços da globalização.

Unidade II – Consumo, meio ambiente e desigualdades no espaço mundial.

- Capítulo 04 – O capitalismo e a sociedade de consumo
- Capítulo 05 – Meio ambiente e problemática ecológica.

Unidade III- América desenvolvida.

- Capítulo 06 – O quadro natural da América desenvolvida.
- Capítulo 07 – Estados Unidos: superpotência mundial

DISTRIBUIÇÃO DE PONTOS:

- Atividades Diversificadas: 2,5
- Avaliação Parcial: 10,0
- Avaliação Somativa: 10,0
- Para Casa: 1,0
- Semana Literária: 2,0
- Simulado: 4,5

HISTÓRIA

Professora: Giovanna Ribas

O NOSSO MUNDO

- Capítulo 1 – Introdução ao Estudo do Século XX e Início do Sec. XXI
- Capítulo 2 – A Primeira Guerra Mundial
- Capítulo 3 – A Revolução Russa e a URSS

O BRASIL E A REPÚBLICA OLIGÁRQUICA

- Capítulo 4 – Brasil: A construção da República
- Capítulo 5 – As manifestações populares no início da República

OS ANOS DO PÓS-PRIMEIRA GUERRA MUNDIAL

- Capítulo 6 – Crises e Totalitarismo
- Capítulo 7 – A Segunda Guerra Mundial

DISTRIBUIÇÃO DE PONTOS:

- Atividades Diversificadas: 2,5
- Avaliação Parcial: 10,0
- Avaliação Somativa: 10,0
- Para Casa: 1,0
- Semana Literária: 2,0
- Simulado: 4,5

ENSINO RELIGIOSO

Professora: Teonila L S Maia

Em Cristo somos todos irmãos (Mt 23,8).

CAMPANHA DA FRATERNIDADE 2018 - Tema: *Fraternidade e superação da violência. Lema:* *Em Cristo somos todos irmãos (Mt 23,8).*

- Quaresma.
- Páscoa.
- Capítulo 1 – Onde está a Verdade?
- Capítulo 2 – De onde vem o mundo?
- Capítulo 3 – O enigma de Deus.
- Capítulo 4 – Para que vivemos? Qual é o sentido da vida?

DISTRIBUIÇÃO DE PONTOS:

- Atividades Diversificadas: 2,5
- Avaliação Somativa: 12,0
- Para Casa: 1,0
- Semana Literária: 2,0
- Simulado: 4,5
- Trabalho 1 (Mitos de Criação): 4,0
- Trabalho 2 (Criacionismo X Evolucionismo?): 4,0

EDUCAÇÃO E CIDADANIA

Professoras: Márcia Regina Fernandes
Valeria Amado Assis Costa

Eixo 1- Rotina do aluno

Organização e estudo diário.

- Uso da agenda
- Quadro de horários
- Organização para casa
- Estratégias de estudo

Projeto liderança

- Características de um líder
- Tipos de liderança
- O representante de turma
- Funções do representante
- Eleição representante turma.

Eixo 2- Educação socioemocional

- Foco e disciplina
- Resolução de conflitos
- Lidando com as emoções

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

- Autoavaliação: 5,0
- Atividades Diversificadas: 10,0
- Portfólio: 15,0

As notas serão convertidas em conceitos

Contato: soepcsp@gmail.com



Colégio São Paulo
Fundado em 1954

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÕES
Ensino Fundamental II
1ª ETAPA/2018
9º ano

Avaliações Parciais			
Data	Dia	Disciplina(s)	Horário(s)
08/03	Quinta-feira	Língua Portuguesa Química	14h às 17h Salas 1 e 2 3º andar
13/03	Terça-feira	Produção de Texto	2ºH - Manhã
15/03	Quinta-feira	Física Geografia L.E.M. Espanhol	14h às 17h Salas 1 e 2 3º andar
22/03	Quinta-feira	Matemática L.E.M. Inglês História	14h às 17h Salas 1 e 2 3º andar
Avaliações Somativas			
Data	Dia	Disciplina(s)	Horário(s)
05/04	Quinta-feira	Língua Portuguesa Química Ensino Religioso	14h às 17h Salas 1 e 2 3º andar
12/04	Quinta-feira	Física Geografia L.E.M. Espanhol	14h às 17h Salas 1 e 2 3º andar
17/04	Terça-feira	Produção de Texto	4ºh - Manhã
26/04	Quinta-feira	Matemática L.E.M. Inglês História	14h às 17h Salas 1 e 2 3º andar
Simulado			
Data	Dia	Disciplina(s)	Horários(s)
05/05	Sábado	Multidisciplinar	1º, 2º e 3º Horários
2ª CHAMADA			
<p>É concedida 2ª chamada de prova ao aluno que esteve impossibilitado de fazê-la em primeira época e a requeira em formulário próprio, na secretaria do Colégio, até o prazo de 48(quarenta e oito) horas após a realização da avaliação. Essa prova será concedida nos seguintes casos: por motivo de doença, mediante apresentação de atestado médico; impedimento comprovado(caso de alunos atletas, morte de familiares, etc.) e com autorização da coordenação. A 2ª chamada substitui apenas uma avaliação (parcial ou somativa).</p>			
Avaliações de 2ª Chamada			
07/05	Segunda-feira	GEO / ING / ERE / QÚÍ	14h – 3º andar
08/05	Terça-feira	PTX /POR / FÍS	14h – 3º andar
09/05	Quarta-feira	MAT / HIS / ESP	14h – 3º andar

“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