



Avaliação Bimestral – 4º Bimestre

1º EM. A

DATA		DISCIPLINAS	
26/11	segunda	História	Química
27/11	terça	Inglês	Geografia
28/11	quarta	Espanhol	Biologia
29/11	quinta	Português	Física
30/11	sexta	Matemática	
03/12	segunda	REPOSIÇÃO DE PROVAS	REPOSIÇÃO DE PROVAS

Atenção para os avisos:

1. Horário para a semana de provas (26 à 30/11): Entrada: MANHÃ 7h10
2. Os alunos serão dispensados às 10h20 (Manhã)
3. Não poderão sair antes das 10h20min no período da Manhã.
4. Seja pontual quanto ao horário de entrada e estude bastante;
5. Os alunos deverão estar **UNIFORMIZADOS** e trazer os materiais necessários para as aulas;
6. O aluno que utilizar o celular em sala de aula terá o mesmo recolhido, sua prova zerada e **NÃO** terá direito a fazer a reposição de provas. Os celulares deverão estar dentro das mochilas, desligados. Não aceitaremos reclamações posteriores;
7. O aluno fará a Avaliação Substitutiva somente mediante apresentação do atestado médico ou comprovante de pagamento da taxa no valor de R\$ 25,00 por prova, na Secretaria da Escola.
Data da prova substitutiva: 29/11 (quinta), às 8 h.
8. Reunião de Pais e Mestres: 06/12 (quinta), às 19 h.
9. Semana de Recuperação: 10 a 14/12 (segunda a sexta). Os alunos que estiverem em Recuperação em alguma disciplina, não poderão se ausentar nenhum dia.
10. Divulgação dos resultados após a Recuperação: 18/12 (terça)

Português

Gramática: Numeral, artigo, pronome e **Literatura:** Arcadismo

Matemática

Livro 2 - página 142 até 196 - capítulo 10 e 11

História

Capítulo 9 – A expansão ultramarina Europeia páginas 113 a 128

Capítulo 10 – Os primeiros tempos da América Portuguesa e a empresa açucareira p. 161 a 184.

Filosofia

Escolher um tema filosófico (um filósofo ou uma doutrina) estudada ao longo do curso e redigir uma redação de 20 linhas no mínimo e 40 no máximo.

Geografia

Unidade 4 – Região e regionalização

Capítulo 10 – Uma palavra várias possibilidades p. 133 - 149

Capítulo 11 – Brasil regiões p. 159 - 191

Estudar pelas partes grifadas do livro e notas escritas.

Física

- Energia mecânica.
- Energia cinética.
- Energia potencial.
- Trabalho de uma força.
- Potência do trabalho exercido.
- Rendimento do trabalho.
- Quantidade de movimento.
- Impulso de uma força.

Química

Evidências de ocorrência de reações, balanceamento de reações, tipos de reações, reação de neutralização.

Química orgânica: classificar carbonos e cadeias, identificar funções orgânicas.

Biologia

Capítulo 11, 12 e 13: Reinos Monera, Protocista e Fungi

Inglês

- Quantifiers (Much, Many, Few, a Little, How Much e How Many), Zero e First Conditional e Interpretação de texto. Interpretação de texto.

Espanhol

Páginas 46 a 88

Conteúdos: medios de transportes, lista guía para viajes, perífrasis de futuro, las ropas, pronombres complementos, los verbos gustar y encantar.



Avaliação Bimestral – 4º Bimestre 2º EM. A

DATA		DISCIPLINAS	
26/11	segunda	Química	História
27/11	terça	Geografia	Inglês
28/11	quarta	Biologia	Espanhol
29/11	quinta	Física	Português
30/11	sexta	Filosofia	Matemática
03/12	segunda	REPOSIÇÃO DE PROVAS	REPOSIÇÃO DE PROVAS

Atenção para os avisos:

1. Horário para a semana de provas (26 à 30/11): Entrada: MANHÃ 7h10
2. Os alunos serão dispensados às 10h20 (Manhã)
3. Não poderão sair antes das 10h20min no período da Manhã.
4. Seja pontual quanto ao horário de entrada e **estude bastante**;
5. Os alunos deverão estar **UNIFORMIZADOS** e trazer os materiais necessários para as aulas;
6. O aluno que utilizar o celular em sala de aula terá o mesmo recolhido, sua prova zerada e **NÃO** terá direito a fazer a reposição de provas. Os celulares deverão estar dentro das mochilas, desligados. Não aceitaremos reclamações posteriores;
7. O aluno fará a Avaliação Substitutiva somente mediante apresentação do atestado médico ou comprovante de pagamento da taxa no valor de R\$ 25,00 por prova, na Secretaria da Escola.
Data da prova substitutiva: 29/11 (quinta), às 8 h.
8. Reunião de Pais e Mestres: 06/12 (quinta), às 19 h.
9. Semana de Recuperação: 10 a 14/12 (segunda a sexta). Os alunos que estiverem em Recuperação em alguma disciplina, não poderão se ausentar nenhum dia.
10. Divulgação dos resultados após a Recuperação: 18/12 (terça)

Português

Literatura: Parnasianismo, Simbolismo.

Gramática: Colocação pronominal, concordância nominal.

Matemática

Livro 3 – Capítulo 10, 11 e 12 – p. 22 à 175.

História

Livro 4 – Capítulo 10 Imperialismo e Neocolonialismo. Páginas 18 a 44

Capítulo 11 – República do Café com Leite. Páginas 72 a 120.

Filosofia

Capítulo 17- Pensamento do século XX

- Século XX, a era de incertezas.
- Existencialismo
- Filosofia analítica
- Escola de Frankfurt
- Filosofia pós-moderna.

Geografia

Unidade 4

Capítulo 11 - Os Transportes no espaço Geográfico p. 19 - 54

Capítulo 12 - Energia: Fontes e recursos p.64 - 96

Capítulo 13 - A energia no Brasil p. 107 - 142

Estudar pelas partes grifadas do livro e notas escritas.

Física

- Fenômenos ondulatórios.
- Conceituação de onda e as partes que a compõem (crista, vale e comprimento).
- Classificação da onda (mecânica e eletromagnética).
- Direção de vibração das ondas (transversais, longitudinais e mistas).
- Dimensões de propagação da onda (unidimensional, bidimensional e tridimensional).
- Período e frequência da onda.
- Fases da onda.
- Pulso incidente e pulso refletido.
- Leis de refração
- Interferência (princípio da interposição).

Química

NOX, reação de oxiredução, agentes oxidante e redutor, pilhas, pilha de Daniell.

Biologia

Capítulos 11- Nutrição e Sistema Digestório

Capítulo 12- Sistema Cardiorrespiratório

- **Mais uma questão de cada seminário.**

Inglês

Relative Pronouns e Interpretação de texto.

Espanhol

Pág.34,35,36,37,38,41,42,50,51,52,53,70,71,72,73,78,79,80,81,82,112,11,118,119,120,123,124,126,127,128,129

Conteúdos: Los verbos en futuro imperfecto, las oraciones condicionales, los heterogenéricos, los verbos de cambio, los instrumentos musicales, el cuerpo humano, los pronombres complementos, la eufonía.

**Atenciosamente,
Equipe Pedagógica**



Calendário e Conteúdos

Avaliação Bimestral – 4º Bimestre

3º EM. A

DATA		DISCIPLINAS	
26/11	segunda	Química	História
27/11	terça	Geografia	Inglês
28/11	quarta	Biologia	Espanhol
29/11	quinta	Física	Português
30/11	sexta	Filosofia	Matemática
03/12	segunda	REPOSIÇÃO DE PROVAS	REPOSIÇÃO DE PROVAS

Atenção para os avisos:

1. Horário para a semana de provas (26 à 30/11): Entrada: MANHÃ 7h10
2. Os alunos serão dispensados às 10h20 (Manhã)
3. Não poderão sair antes das 10h20min no período da Manhã.
4. Seja pontual quanto ao horário de entrada e **estude bastante**;
5. Os alunos deverão estar **UNIFORMIZADOS** e trazer os materiais necessários para as aulas;
6. O aluno que utilizar o celular em sala de aula terá o mesmo recolhido, sua prova zerada e **NÃO** terá direito a fazer a reposição de provas. Os celulares deverão estar dentro das mochilas, desligados. Não aceitaremos reclamações posteriores;
7. O aluno fará a Avaliação Substitutiva somente mediante apresentação do atestado médico ou comprovante de pagamento da taxa no valor de R\$ 25,00 por prova, na Secretaria da Escola.
Data da prova substitutiva: 29/11 (quinta), às 8 h.
8. Reunião de Pais e Mestres: 06/12 (quinta), às 19 h.
9. Semana de Recuperação: 10 a 14/12 (segunda a sexta). Os alunos que estiverem em Recuperação em alguma disciplina, não poderão se ausentar nenhum dia.
10. Divulgação dos resultados após a Recuperação: 18/12 (terça)

Português

Literatura – Ordem das escolas literárias de Portugal e Brasil.

Gramática – As 10 classes gramaticais.

Matemática

Livro 3 – P. 23 à 59. Toda revisão dada no caderno - exercícios de vestibular

História

Estudar Slides sobre política do Brasil Contemporânea livro de Revisão Grécia Antiga Capitanias Hereditárias e Governo Geral.

Filosofia

Conteúdo- Escolher um tema filosófico (um filósofo ou uma doutrina) estudada ao longo do curso e redigir uma redação de 20 linhas no mínimo e 40 no máximo.

Geografia

Unidade 1 – Geografia: uma leitura do mundo

Unidade 2 – Revelando o planeta

Unidade 3 – Revelando o mundo: Parte 2

Unidade 4 – A construção do espaço urbano

Estudar pelas partes grifadas do livro e notas escritas.

Física

- Movimento Retilíneo Uniforme
- Movimento Retilíneo Uniformemente Variável
- Operação com vetores
- Lançamento Oblíquo
- Força de atrito em plano horizontal e em plano inclinado
- Força centrípeta
- Aceleração centrípeta

Química

Soluções: Molaridade, título e porcentagem em massa de soluto, NOX, agente oxidante e redutor, pilhas, pilha de Daniell.

Biologia

Revisão Geral- Estudar tudo do caderno mais o caderno de atividades (questões objetivas)

Inglês

Uso da Passive voice com dois objetos e Interpretação de texto.

Espanhol

Lectura e interpretación de textos.