

I - TEMA DAS AÇÕES CURRICULARES PARA 2019 - “Acrópole: Lugar de excelência para aprender e viver – intensamente – a cultura de paz”

Consolidar, através da aprendizagem significativa os valores de respeito, cooperação, solidariedade e tolerância para aprender e viver – intensamente – pela convivência justa, respeitosa e solidária, a cultura de paz.

Formação para a consciência cidadã: Construir a Ideia de paz positiva através da aprendizagem significativa, fundamentada em valores e atitudes de solidariedade, justiça, cooperação, respeito, atitude crítica, autonomia e o diálogo.

II - PROJETO CURRICULAR DO 4º BIMESTRE
XVI Expociência – Exposição 19/10/19(sábado)
XV Coletânea de Textos 21/11/19 (5ª. feira)
Solenidade de Formatura (05/12/19 (5ª feira)

III - SISTEMA DE AVALIAÇÃO

O Sistema de Avaliação da Aprendizagem é um processo contínuo, compreendendo, em cada bimestre, instrumentos diversificados para que o aluno demonstre o desenvolvimento de habilidades necessárias à sua formação integral.

Este sistema exige dos alunos estudos permanentes, consolida aprendizagens e promove a melhoria contínua do aproveitamento escolar.

IV - INSTRUMENTOS/PONTUAÇÃO

| PROVA DO IV BIMESTRE | 9º ano | 10,0 |
|-----------------------------|--------|-----------------------|
| SIMULADO ACRÓPOLE | 9º ano | 10,0 |
| XVI EXPOCIÊNCIA (EXPOSIÇÃO) | 9º ano | 5,0 |
| ATIVIDADES COMPLEMENTARES | 9º ano | 3,0 |
| SIMULADO GEEKIE | 9º ano | 2,0 |
| CONSELHO DE CLASSE | 9º ano | Aspectos Qualitativos |

❖ OBSERVAÇÕES

- Os conteúdos escolares são cumulativos, ou seja, poderão ser abordados ao longo do ano letivo nos instrumentos avaliativos, conforme a necessidade do processo educativo;
- A prova Bimestral terá questões objetivas, discursivas e tempo de duração de 60 minutos; Será permitida a saída do aluno da sala de aula após decorrido 30 minutos do início da prova;
- A XVI Expociência se constitui como atividade curricular que possibilita uma avaliação significativa ao evidenciar o conhecimento de forma interdisciplinar, contextualizado e que promove a interatividade entre os alunos;
- As Atividades Complementares (atividades de pesquisa, projetos, exposição de trabalhos, vistos nos exercícios dos cadernos e livros), serão determinadas pelo professor;
- O Simulado Acrópole, constando de 10(dez) questões por disciplina **terá o valor de 10,0 pontos e a nota será dada pelo total de acertos nas duas etapas transformada de acordo com a tabela de conversão.**
- O Simulado Geekie **terá o valor de 3,0 pontos e a nota será dada pelo total de acertos nas duas etapas transformada de acordo com a tabela de conversão.**

- O Processo Avaliativo das disciplinas Ed. Física e Arte, acontecerá durante as aulas, considerando a frequência e participação nas atividades propostas.

❖ SIMULADO GEEKIE

| DATA | ÁREAS DE CONHECIMENTO | COMPONENTES CURRICULARES |
|-----------------------------|--|---|
| 08/10/2019 (terça-feira) 9h | 1º Dia - Ciências Humanas e Ciências da Natureza | Ciências /Química / Física História / Geografia |
| 11/10/2019(sexta-feira) 9h | 2º Dia - Linguagens Códigos, Matemática | L. Portuguesa / Matemática |

❖ SIMULADO ACRÓPOLE

| DATA | COMPONENTES CURRICULARES |
|------------------------------|--|
| 22/10/2019 (terça-feira) 9h | L. Portuguesa, Inglês, História, Geografia e Redação |
| 25/10/2019(sexta-feira) 7h30 | Química, Física e Matemática |

❖ CRONOGRAMA DE PROVAS

| DATA | COMPONENTE CURRICULAR | SÉRIE |
|----------------------------|-----------------------|---------------|
| 11/11/19 (segunda-feira) | Língua Portuguesa | 9º ANO |
| | Redação | |
| 12/11/2019 (terça-feira) | Química | |
| 13/11/2019 (quarta-feira) | Matemática | |
| 14/11/2019 (quinta-feira) | Inglês | |
| 18/11/2019 (segunda-feira) | História | |
| 19/11/2019 (terça-feira) | Física | |
| 20/11/2019 (quarta-feira) | Geografia | |

❖ PROVAS DE 2ª. CHAMADA

| CALENDÁRIO 9º | | | | |
|---------------|-------|-----------------|-----------------|---------------|
| MANHÃ | TARDE | 21/11(5ª.feira) | 22/11(6ª.Feira) | 23/11(sábado) |
| 7h30 | 13h30 | L. Portuguesa | Inglês / física | Geografia |
| 9h10 | 15h10 | Redação | Matemática | Química |
| 11h10 | 17h10 | História | === | === |

V - PROJETO DE LEITURA

- Prática curricular realizada pelos professores da disciplina Redação conforme a BNCC- é um recurso pedagógico importante para desenvolver, principalmente as habilidades de estimular o desejo de outras leituras, ampliar a visão de mundo, inserir o leitor na cultura letrada e possibilitar a vivência de emoções, o exercício da fantasia e da imaginação e favorecer a estabilização de formas ortográficas.
- A AVALIAÇÃO da leitura extraclasse levará em consideração o sentido global do texto, a percepção das intertextualidades presentes na obra, que façam o leitor observar como o autor apresenta o tema, como ocorreu a construção linguística, a composição das personagens, qual é a interação da ilustração com o texto escrito.

VI - PROVAS DE 2ª CHAMADA

Para realizar as provas de 2ª chamada o responsável deverá adotar os seguintes procedimentos:

- ✓ Requerer a 2ª. Chamada na SECRETARIA para ser REALIZADO o pagamento EM 48 HS APÓS A DATA DA AVALIAÇÃO; CASO O ALUNO PERCA O PRAZO ESTABELECIDO, O RESPONSÁVEL DEVERÁ PROCURAR A COORDENAÇÃO PARA AUTORIZAÇÃO DO REQUERIMENTO SOLICITADO.
- ✓ Estarão isentos de recolhimento de taxas as ausências justificadas através de atestado médico.
- ✓ Nas demais situações autorizadas pela Coordenação, efetuar o pagamento da taxa de R\$ 30,00.
- ✓ A ausência do aluno nas Atividades Complementares e nos Projetos Curriculares, por motivos diversos, deverá ser justificada junto à Coordenação para providências cabíveis.

VII- CONSELHO DE CLASSE

O Conselho de Classe é um organismo consultivo, avaliativo e deliberativo, formado por representantes da equipe pedagógica, com o objetivo de apreciar aspectos qualitativos da prática educativa dos alunos.

Os diagnósticos desta avaliação serão expressos em documento próprio, anexado ao boletim.

— Data: 22/11/2019(sexta-feira) Horário: 08h às 10h.

VIII - ENTREGA DE BOLETINS (Aos Pais/Responsáveis)

O Boletim é um documento que sintetiza o aproveitamento escolar dos alunos, no bimestre, e servirá para ciência e análise dos resultados pelos responsáveis.

A entrega de Boletins será feita pelos professores para oportunizar contato efetivo com os pais ou responsáveis dos alunos.

Data: 25/11/2019(segunda-feira) Ensino Fundamental - Horário: 9h às 10h.

IX- RECUPERAÇÃO FINAL

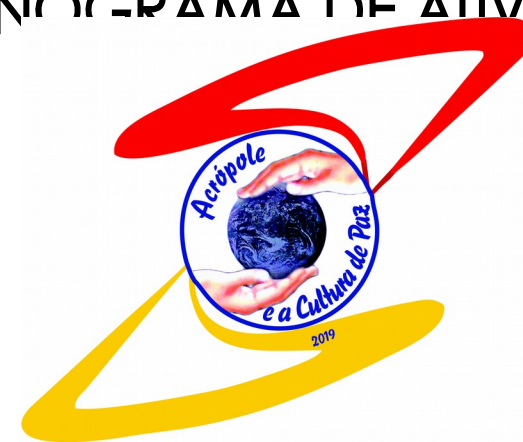
- ✓ Será oportunizado provas de Recuperação Final, no período de 26/11/2019 a 30/11/2019 conforme o cronograma aos alunos com aproveitamento inferior a 7,0 (sete), em três disciplinas da base nacional comum e duas da parte diversificada .

X - ENTREGA DE BOLETINS COM O RESULTADO FINAL

🇧🇷 Data: 02/12/2019 (segunda-feira) Horário: 11h

COORDENAÇÃO DO ENSINO FUNDAMENTAL II

CRONOGRAMA DE ATIVIDADES (9º ano)



“Acrópole: Lugar de excelência para aprender e viver – intensamente – a cultura de paz”

4º BIMESTRE – 2019