



CALENDÁRIO E CONTEÚDO

8º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL

Prezadas Famílias,

Este ano voltamos nossos olhares para nós mesmos, refletimos sobre nosso processo de construção cultural e social. Entregamos-nos sem reservas, talvez ao que de mais precioso tenhamos: o direito de desejarmos, sonharmos. Inventamos, reinventamos e estamos chegando ao final de 2018.

Vivenciamos todos os projetos, os conteúdos destinados a cada série estão sendo concluídos, portanto é de grande importância atentarmos para esse documento, a fim de nos organizarmos melhor para esta etapa final.

Nessa comunicação vocês encontrarão todas as informações referentes a avaliações finais da unidade III e também das provas finais, previamente divulgadas nos calendários publicados e entregues aos estudantes.

O tempo é de organização, cuidado e concentração.

Para os que não precisarão de prova final, muitos afetos e até o próximo ano.

Para os que precisarão ficar mais um tempo na retomada de conteúdos é fundamental disciplina e organização para conclusão dessa etapa.

Contem conosco sempre.

Um abraço fraterno,

Coordenação Pedagógica (Têca)

Orientação Pedagógica (Cristiane Beserra)

PROVA FINAL

DISCIPLINA	DATA	HORÁRIO
História	30/11 (6ª feira)	07h30min às 10h
Produção Textual / Ciências	01/12 (sábado)	07h30min às 10h30min
Língua Portuguesa	03/12 (2ª feira)	07h30min às 10h
Geometria / Inglês	04/12 (3ª feira)	07h30min às 10h30min
Matemática	05/12 (4ª feira)	07h30min às 10h
Geografia / Espanhol	06/12 (5ª feira)	07h30min às 10h30min



CONTEÚDOS PARA PROVA FINAL

Ciências

A célula

- Estrutura da célula
- Membrana plasmática (forma e função)
- Organelas (forma e função)
- Núcleo, nucléolo, material genético (DNA e cromossomos) e gene

A química dos alimentos

- As funções dos alimentos
- Nutrientes mais comuns encontrados nos alimentos

Sistema digestório

- Estrutura e funcionamento do sistema digestório humano
- Fisiologia da digestão

Sistema circulatório: transporte de substâncias

- Estrutura e funcionamento do sistema cardiovascular humano

- Sangue: composição química e funções
- Grupos sanguíneos (sistemas ABO e Rh)
- Circulação e saúde

Defesas do organismo – Sistema imunológico

- Defesas naturais – leucócitos – anticorpos
- Defesas artificiais – vacina e soro
- Vacinação e a saúde pública
- Sistema linfático

Órgãos reprodutores dos sexos

Estrutura e funcionamento do aparelho reprodutor masculino

- Estrutura e funcionamento do aparelho reprodutor feminino
- Ciclo menstrual
- Fecundação e gravidez

Geografia

O mundo global

- Processo de globalização
- As consequências do processo de globalização
- A revolução tecnológica dos sistemas de transporte e comunicação

Regionalização mundial

- Estabelecimento de critério para agrupamento de países

História

- Absolutismo e Mercantilismo
- Reforma Protestante
- Expansão marítima
- Conquista da América e montagem do sistema colonial
- Colonização espanhola na América
- Colonização inglesa na América

Espanhol

- Futuro simple de indicativo
- Imperativo afirmativo
- Conjunções “y”, “e”, “o”, “u”
- Condicional simple

Matemática

- Conjuntos Numéricos, Potências e Raízes
- Produtos Notáveis e Fatoração
- Sistemas, Estatística

Geometria

- Ângulos, Paralelismo
- Polígonos, Triângulo
- Quadriláteros, Circunferência e Círculo

Língua Portuguesa

Interpretação de textos.

Interpretação dos paradidáticos: *Capitães da areia*, de Jorge Amado e *O menino de pijama listrado*, de John Boyne.

Aspectos linguísticos: Período composto; Orações coordenadas; orações subordinadas substantivas, adjetivas e adverbiais. Comparação entre as estruturas sintáticas do período simples e as orações subordinadas do período composto.

Produção Textual

- Resenha crítica

Inglês

A2

- Adjectives (comparative and superlative)
- Simple Past
- Future (will x going to)
- Professions
- Prepositions
- Food (countable and uncountable nouns)
- Weather
- Wh- questions

- Past Continuous
- When / While
- Present Perfect (ever, never)
- Travel (book a flight, catch a train, etc)
- Might
- Extreme Sports (Kite Surfing, White Water Rafting, etc)
- Habits (hang out, work out, etc)

A2+

- Present Continuous (future arrangements)
- Celebrations (christmas, halloween, etc)
- Shoud
- Health (headache, medicine, etc)
- Simple Past
- Already, Yet
- Fan Activities (put up posters, get an autograph, etc)

B1

- Past Simple and Past Continuous
- Present Perfect
- Passive Voice
- Prepositions
- Relative clauses
- Conditionals: Zero, first and second
- Relationship related words
- Technology related words

**OBSERVAÇÕES:**

1. Será beneficiado com critério de aproximação para 21 pontos o aluno com valores relacionados com a aprendizagem que totalizem 20,5 pontos (vinte inteiros e cinco décimos) ficando liberado da prova final.

Caso o aluno precise fazer a prova final, o cálculo do valor necessário será feito seguindo a seguinte fórmula:

$$P.F = \frac{50 - (M.C. \times 7,0)}{3} = \text{PONTOS NECESSÁRIOS}$$

3

P.F = PROVA FINAL

M.C = MÉDIA DE CURSO (média aritmética das três unidades)

2. Sobre o Conselho de Classe:

- A função do Conselho de Classe é referendar o resultado obtido pelo aluno, em cada disciplina, e avaliar o seu desempenho.
- Todos os alunos serão avaliados quantitativamente e qualitativamente pelo Conselho de Classe.
- Ao propor alguma aproximação, o Conselho de Classe avalia, principalmente, se o aluno adquiriu pré-requisitos necessários naquela disciplina, além de considerar o empenho, interesse, participação e frequência do aluno, demonstrados durante o curso.
- Encerrado o Conselho de Classe o resultado apenas pelo Serviço de Orientação torna-se oficial.

1. Resultados:

- 29/11/18 (5ª feira) – 16 horas – **III UNIDADE.**
- 07/12/18 (6ª feira) – 15 horas – **Resultados das Provas Finais, requerimento de revisão de provas.**
- 07/12/18 (6ª feira) – a partir das 14h – **Revisão de prova e inscrição para recuperação.**

4. Sobre a Revisão das Provas Finais:

- Os professores só poderão atender os casos de revisão de provas no dia e horário determinados.
- As provas poderão ser revisadas por qualquer professor do respectivo Departamento.
- A revisão é da Prova Final, **exclui** testes e provas de outras unidades, inclusive testes e provas da 3ª unidade.
- A revisão de provas só poderá ser feita entre **ALUNO e PROFESSOR.**

5. Data para matrícula dos alunos aprovados:

- **13/12/2018 (5ª feira).**

6. Início da recuperação – 10/12/2018 (2ª feira).