

HORÁRIO: 07h às 10h30

PERÍODO: 23 a 28/11

| QUINTA | SEXTA | SÁBADO | SEGUNDA | TERÇA |
|---------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| 23/11 | 24/11 | 25/11 | 27/11 | 28/11 |
| GEOGRAFIA MATEMÁTICA | GRAMÁTICA LIT / REDAÇÃO | BIOLOGIA INGLÊS / INTERP | QUÍMICA HISTÓRIA | FÍSICA SOCIO / FILO |

I. ESTRUTURA DAS AVALIAÇÕES

- **1ª SÉRIE - 10 QUESTÕES** para as disciplinas de QUÍMICA e FÍSICA, sendo **06 de MÚLTIPLA ESCOLHA (A/B/C/D/E)** e **04 ABERTAS**, valendo (10,00) MATEMÁTICA I e II e BIOLOGIA I e II, sendo **02 de MÚLTIPLA ESCOLHA (A/B/C/D/E)** e **02 ABERTAS**, valendo (5,0).

IMPORTANTE! Para validar a correção, é necessário que o aluno deixe os cálculos nas disciplinas da área de Exatas (CN e Mat.);

1ª e 2ª série - Linguagens e Ciências Humanas

- **10 QUESTÕES** para as disciplinas das áreas de Linguagens e Ciências Humanas (GRAM., LIT., HIST., GEO., FIL., SOC. INGLÊS), sendo **07 de MÚLTIPLA ESCOLHA (A/B/C/D/E)** e **03 ABERTAS**, valendo (10,00)
- A correção para a avaliação de **Redação** obedecerá aos critérios estabelecidos no instrumento (avaliativo).
- Os conteúdos das avaliações cumulativas serão agendados, em sala de aula, pelos professores e disponibilizados na página da escola (www.ursula.com.br) e AgendaEdu.

II. ORIENTAÇÕES PARA REALIZAÇÃO DAS AVALIAÇÕES

- Observar se a avaliação está completa (veja frente e verso);
- Usar caneta azul ou preta;
- Devolver as avaliações com o cabeçalho preenchido (nome completo, série, turma).
- Ausentar-se da sala somente 1h30 após início das avaliações.
- Ao terminar, revisar o que fez e esperar, em silêncio, o momento para entregar sua avaliação.

ATENÇÃO!

- Não será permitida qualquer espécie de consulta (calculadora, celular...).
- Não será permitido o uso de marca-texto ou corretivo;
- Serão nulas as questões com erros de digitação ou falta de dados que possam comprometer sua compreensão.
- O local (sala) para realização das provas será divulgado através do mural.
- Questões de múltipla escolha rasuradas serão desconsideradas.

III. ORIENTAÇÕES – 2ª CHAMADA

• **Inscrição de 2ª chamada:**

1. Antes da inscrição, é necessário justificar a falta com a Coordenação e/ou Orientação.
 2. Período: **até 48 horas** após a realização da prova. Caso contrário, perderá o direito à 2ª chamada.
- **Requerimento e Inscrição na Tesouraria: Valor: R\$ 25,00 por disciplina.**
 - A 2ª Chamada ocorrerá após o período da Avaliação Cumulativa. Não haverá 3ª chamada.
 - **O conteúdo programático da 2ª chamada será o mesmo da cumulativa.**
 - Período das Avaliações de 2ª Chamada: **29/11 a 02/12.**

| | QUARTA | SEXTA | SÁBADO |
|-------------------|------------------------------------|-------------------------------------|---|
| HORÁRIO | 29/11 | 1º/12 | 02/12 |
| 8h às 11h | GEOGRAFIA MATEMÁTICA | BIOLOGIA INGLÊS / INTERP | FÍSICA - ARTE SOCIO / FILO |
| 14h às 17h | GRAMÁTICA LIT / REDAÇÃO | QUÍMICA HISTÓRIA |  |

IV. RESULTADO DO 3º TRIMESTRE

- **Data: 05/12/2023**

V. RECUPERAÇÃO FINAL

- **Período de aulas e avaliações: 06 a 19/12.**
- **NÃO** tem 2ª chamada de Avaliação de Recuperação.
- O conteúdo programático será entregue após a cumulativa.

VI. CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS

| LINGUAGENS | | |
|------------------------------|-------------------|--|
| DISCIPLINA | CAPÍTULOS | OBJETOS DE CONHECIMENTO |
| GRAMÁTICA | Capítulo 20 | • Os sintagmas adjetivais |
| | Capítulo 21 | • Os sintagmas adjetivais |
| | Capítulo 22 | • Os sintagmas preposicionais |
| | Capítulo 23 | • Os sintagmas adverbiais |
| | Capítulo 24 | • Sintaxe e pontuação |
| LITERATURA | Capítulos 20 e 21 | • Barroco |
| | Capítulo 22 | • Arcadismo |
| | Capítulo 24 | • Romantismo |
| INTERPRETAÇÃO | Capítulo 19 | • Infográficos |
| | Capítulo 20 | • Movimentos argumentativos |
| | Capítulo 21 | • Relações lógico-discursivas de definição/exemplos |
| | Capítulo 22 | • Relações lógico-discursivas de problema/solução |
| INGLÊS | Capítulo 23 | • Relações lógico-discursivas de causa/efeito |
| | Capítulo 18 | • GENOME PROJECT |
| | Capítulo 19 | • GM CROPS |
| | Capítulo 20 | • INNOVATION |
| | Capítulo 21 | • ENGINEERING |
| | Capítulo 23 | • BIOMES |
| | Capítulo 24 | • ARCHAEOLOGICAL SITES |
| | Capítulo 21 | • Arte e realidade |
| ARTE (2ª CHAMADA) | Capítulo 22 | • Impressão da realidade • Anotações dadas em sala. |
| | REDAÇÃO | • |

| CIÊNCIAS HUMANAS | | |
|-------------------------|------------------|--|
| DISCIPLINA | CAPÍTULOS | OBJETOS DE CONHECIMENTO |
| SOCIOLOGIA | Capítulo 22 | • Terrorismo e crise imigratória |
| | Capítulo 24 | • Tecnologias e novas redes de sociabilidade |
| HISTÓRIA | Capítulo 17 | • Início da colonização na América Portuguesa- Pág 35 a 37 |
| | Capítulo 18 | • Escravidão |
| | Capítulo 19 | • O poder do açúcar |
| | Capítulo 20 | • O avanço da colonização |
| | Capítulo 21 | • Revolução Inglesa e o Iluminismo |
| | Capítulo 22 | • Revolução Industrial |
| GEOGRAFIA | Capítulo 20 | • Dinâmica industrial |
| | Capítulo 21 | • Dinâmica industrial no Brasil |
| | Capítulo 22 | • A explosão urbana |
| | Capítulo 23 | • A complexa vida urbana |
| | Capítulo 24 | • Ecologia das grandes cidades |
| FILOSOFIA | Capítulo 21 | • Filosofia e verdade |
| | Capítulo 24 | • Filosofia, conhecimento e ciência |

CIÊNCIAS DA NATUREZA

| DISCIPLINA | CAPÍTULOS | OBJETOS DE CONHECIMENTO |
|----------------|-------------|---|
| QUÍMICA | Capítulo 19 | • Cálculos Químicos |
| | Capítulo 20 | • Fórmulas Químicas |
| | Capítulo 21 | • Cálculo estequiométrico I |
| | Capítulo 22 | • Cálculo estequiométrico II |
| | Capítulo 23 | • Estudo dos gases I |
| | Capítulo 24 | • Estudo dos gases II |
| FÍSICA | Capítulo 20 | • Calorimetria |
| | Capítulo 21 | • Mudança e diagrama de fases |
| | Capítulo 22 | • Gases ideais |
| | Capítulo 23 | • Termodinâmica - primeira lei da termodinâmica |
| | Capítulo 24 | • Termodinâmica - segunda lei da termodinâmica |

CIÊNCIAS DA NATUREZA

| DISCIPLINA | CAPÍTULOS | OBJETOS DE CONHECIMENTO |
|--------------------|-------------|-----------------------------------|
| BIOLOGIA I | Capítulo 21 | • Sistema nervoso |
| | Capítulo 22 | • Audição e visão |
| | Capítulo 23 | • Introdução ao sistema endócrino |
| | Capítulo 24 | • Glândulas endócrinas |
| BIOLOGIA II | Capítulo 21 | • Anfíbios |
| | Capítulo 22 | • Répteis |
| | Capítulo 23 | • Aves |
| | Capítulo 24 | • Mamíferos |

MATEMÁTICA

| DISCIPLINA | CAPÍTULOS | OBJETOS DE CONHECIMENTO |
|----------------------|-------------|---|
| MATEMÁTICA I | Capítulo 21 | • Matemática Financeira I – Razão, proporção e porcentagem. |
| | Capítulo 22 | • Matemática Financeira II - Transações comerciais e juros simples. |
| | Capítulo 23 | • Matemática Financeira III - Juros compostos. |
| | Capítulo 24 | • Introdução a estatística - Tratamento de dados. |
| MATEMÁTICA II | Capítulo 20 | • Área por decomposição e composição. |
| | Capítulo 21 | • Trigonometria e o cálculo de áreas. |
| | Capítulo 22 | • Medidas na circunferência e no círculo. |
| | Capítulo 23 | • Tangentes, inscrição e circunscrição de polígonos. |