

Disciplina: Língua Portuguesa e Literatura Brasileira I

Sala: 06

Dia: 26.12

Horário: 7h30 às 8h30

Conteúdos da prova:

- Barroco: irregularidade e tensão (contexto de produção: histórico e cultural; contexto literário: sistema literário barroco e o papel da tradição);
 - Barroco em Portugal (Contexto de produção: influência espanhola; tendências da literatura barroca portuguesa; Padre Antônio Vieira e outros autores; conceptismo em oratória desenvolta; Sermão Vigésimo Sétimo e outros);
 - Barroco no Brasil (Contexto de produção: literatura e política; Barroco mineiro; Gregório de Matos e sua obra poética lírica, satírica e religiosa);
 - Figuras de linguagem priorizadas no Barroco;
-

Disciplina: Matemática 1 para turma 1º ano D

Sala: 05

Dia: 26.12

Horário: 14h00 às 15h00

Conteúdos da prova: Abordaremos o conteúdo somente do quarto bimestre, os conteúdos abordados serão:

- Teorema de Pitágoras
- Relação fundamental da trigonometria
- Razões trigonométricas fundamentais: seno, cosseno e tangente.
- Lei dos senos

Serão ofertadas duas questões de cada tópico devendo o aluno escolher apenas uma para responder, cada questão resolvida completamente correta valerá 2,5(dois pontos e meio).

As questões serão baseadas nas provas e exercícios anteriores.

Disciplina: Artes

Sala: 07

Dia: 26.12

Horário: 8h30 às 9:30h

Conteúdos da prova:

- Notação musical
-

Disciplina: Filosofia 1

Sala: 08 Dia: 26.12 Horário: 8h30 às 09h30

Conteúdos da prova:

- O Conhecimento; Moral e Ética; A Liberdade.
-

Disciplina: Língua Inglesa

Sala: 09 Dia: 26.12 Horário: 8h30 às 9h30

Conteúdos da prova:

- Simple Past (Affirmative, Negative, Interrogative)
-

Disciplina: Química 1

Sala: 05 Dia: 26.12 Horário: 15h00 às 16h00

Conteúdos da prova:

Funções inorgânicas ácidos, bases, sais e óxidos. Conceitos característicos desses compostos, nomenclatura segundo a IUPAC, equação de dissociação, formação dos ácidos, bases e sais. Ionização e dissociação.

Disciplina: BIOLOGIA

Sala: 08 Dia: 26.12 Horário: 09h30 Às 10h30

CONTEÚDO DA PROVA:

- NÚCLEO CELULAR: características gerais, estrutura, componentes e funções.
 - CICLO CELULAR: (interfase) fases G1, S e G2. Mitose e meiose.
-

Disciplina: Matemática 1

Sala: 05 Dia: 26.12 Horário: 14h às 15h

Conteúdos da Prova:

- Áreas de figuras planas: Círculo, Triângulo, Retângulo. Figuras aglutinadas e vazadas.
- Gráfico da função de 1º Grau e 2º Grau: raízes, vértice e termo independente.
- Soma de termos de uma PA e de uma PG.

- Teorema de Pitágoras e Razões trigonométricas fundamentais: seno, cosseno e tangente.

Serão ofertadas duas questões de cada tópico devendo o aluno escolher apenas uma para responder, cada questão resolvida completamente correta valerá 2,5(dois pontos e meio).

As questões serão baseadas nas questões da apostila:

- Páginas 8-9, questões 8, 10, 13, 14 e 16
 - Páginas 21-22, questões 9 e 10
 - Página 32, questões 2, 12, 18 e 23
 - Páginas 39-40, questões 1, 6 e 7
-

DISCIPLINA: EDUCAÇÃO FÍSICA

Sala: EXTERNO Dia: 26.12 Horário: 07h30 às 8h30

Conteúdos da prova:

- Nadar 50 metros no estilo Crawl ou Costas.
 - Fundamentos do Voleibol – prática.
 - Fundamentos do Atletismo – prática.
-

Disciplina: Física 1

Sala: 05 dia: 26.12 horário: 13h às 14h

Conteúdos da prova:

- Movimento uniforme;
 - Movimento uniformemente variado;
 - Leis de newton; e
 - Gravitação universal.
-

Disciplina: Vivência Agroecológica

Sala: Das coordenações Dia: 26.12 Horário: 9h30 às 10h30

Conteúdos da prova:

- Desenvolvimento de um projeto em agroecologia podendo ser utilizado um dos temas:
 - aproveitamento de alimentos,
 - plantas medicinais,
 - hortas caseiras,
 - produção de composto orgânico.

Disciplina: Ecologia de Agroecossistemas Amazônicos

Sala: 06 Dia: 26.12 Horário: 08h30 às 9h30

Conteúdos da prova:

- Sucessão Ecológica
 - Agroecossistemas versus agricultura convencional
 - Transição Agroecológica
 - Recursos Genéticos Naturais
-

Disciplina: Desenho Técnico 1º ano C

Sala: 06 Dia: 26.12 Horário: 10h30 às 11h30

Conteúdos da prova:

- Normas técnicas para apresentação de pranchas (layout de pranchas)
- Instrumentos de desenho técnico
- Representações ortogonais
- Normas para desenho técnico
- Escala gráfica

Verificar detalhes do assunto em arquivo disponível no Q-Acadêmico.

Disciplina: Animais de Pequeno Porte

Sala: 06 Dia: 26.12 Horário: 13h às 14h

Conteúdos da prova:

Serão abordados os seguintes conteúdos:

1. Instalações para aves de corte, destacando: o lanternim, o beiral e a mureta.
2. Equipamentos para aves de corte e de postura.
3. Sistema digestivo da galinha.

- 4. Sistemas de Criação.
- 5. Manejo da cama no aviário.

Disciplina: Construções e Instalações Rurais

Sala: 07 Dia: 26.12 Horário: 09h30 às 10h30

Conteúdos da prova:

- Construção de casas-de-vegetação;
- Método da percussão (tensão admissível do solo);
- Fachadas, cortes e planta baixa.
- Cobertura das instalações rurais

Disciplina: Olericultura

Turmas: 1 A e B; Subsequente 2016

Sala: 01 Dia: 27.12 Horário: 7h30 às 8h30

Conteúdos da prova:

- Compostagem;
- Propagação de plantas;
- Tipos de hortas;
- Calagem;
- Métodos de conservação da água e do solo;
- Adubação orgânica e mineral.

Disciplina: Piscicultura

Sala: 08 Dia: 26.12 Horário: 10:30 às 11h30

Conteúdos da prova:

Sistemas de cultivo para a criação de peixes

Disciplina: Informática

Sala: 08 Dia: 26.12 Horário: 07h30 às 8h30

Conteúdos da prova: Em aberto

Disciplina: Estudos Ambientais

Sala: 07 Dia: 26.12 Horário: 08h30 às 9h30

Conteúdos da prova:

- Conceitos de ecologia

- Problemas ambientais: Poluição
 - Políticas ambientais: Resíduos sólidos, água, meio ambiente e código florestal.
-

DISCIPLINA: DESENHO TÉCNICO 1º ano D e E

Sala: 02 Dia: 27.12 Horário: 07h30 às 9h30

CONTEÚDO: Desenho técnico de planta-baixa e corte.

OBS.: TRAZER PARA A PROVA TODO O INSTRUMENTAL DE DESENHO TÉCNICO E DUAS FOLHAS DE PAPEL A3.

Disciplina: Projetos Paisagísticos 1

Sala: 07 Dia: 26.12 Horário: 10h30 às 11h30

CONTEÚDO: AULAS 01 A 06