

CALENDÁRIO DE PROVAS 9º ANO - TURMAS: 91 e 92 MATUTINO ENSINO FUNDAMENTAL II – 3º TRIMESTRE 2018

AVALIAÇÕES	PONTUAÇÃO	PROVAS DE 2ª CHAMADA
AVALIAÇÃO I		A perda de provas deverá ser justificada no prazo de 3 dias úteis na Coordenação. Serão exigidos os conteúdos referentes às avaliações.
26/9 (4ª feira) - AVALIAÇÃO DE CONHECIMENTO DA REDE LA SALLE das 7h30 às 12h50		Inscrições: 14 e 19/11/2018 Local: Tesouraria do Colégio. Taxa da inscrição: R\$ 40,00 - POR MATÉRIA. Horário das provas: 14h
28/9 (6ª feira) – HIST / LEM – ING 7h30 às 10h	Valor: 3,5 pontos	
1/10 (2ª feira) – PORT 9h10 às 10h		
3/10 (4ª feira) – CIEN 8h20 às 10h		
9/10 (3ª feira) – GEO 9h10 às 10h		
L.E.M – ESPANHOL – 11/10 (5ª- feira) às 13h30		
11/10 (5ª feira) – MAT 8h20 às 10h		
AVALIAÇÃO II	Valor: 3,5 pontos	PROVAS DE RECUPERAÇÃO FINAL - ATÉ 4 MATÉRIAS (Atenção: horário: 8h)
23/10 (3ª feira) – PORT 11h10 às 12h		20/11 (3ª feira) – PORT / FIL / CIEN
24/10 (4ª feira) – III SIMULADO SALLE ENEM - 9h10		21/11 (4ª feira) – MAT / GEO / ER
26/10 (6ª feira) – GEO / ARTE 10h20 às 12h	Valor: 3,5 pontos	22/11 (5ª feira) – HIST / ARTE / L.E.M – INGLÊS / ESP
31/10 (4ª feira) – CIÊNCIAS 11h10 às 12h50	Arte, Ensino Religioso e Filosofia: Valor: 5,0 pontos	12/12 (4ª feira) – PORT / ER / FIL / ED. FÍSICA
6/11 (3ª feira) – FIL / L.E.M – INGLÊS 10h20 às 12h		13/12 (5ª feira) – MAT / HIST / L.E.M – INGLÊS / ESP
L.E.M – ESPANHOL – MAT - 8/11 (5ª- feira) às 13h30		14/12 (6ª feira) – GEO / CIÊNCIAS / ARTE
8/11 (5ª feira) – HIST / ER 10h20 às 12h		Médias no sistema: 26/11 (2ª feira) às 23h59
SIMULADO – PAS - 10/11 (sábado), das 7h30 às 12h30	Pontuação extra: até 1,0 ponto	Conselho de Classe: 29/11 (5ª feira) – 18h
13/11 (3ª feira) – MAT 10h20 às 12h	Valor: 3,5 pontos	Boletins na Internet e na coordenação do Ensino Médio: 7/12 (6ª feira) a partir das 8h
19/11 (2ª feira) – SIMULADO DA REDE LA SALLE, das 7h30 às 12h30		Conselho de Classe Final: 17/12 (2ª feira) às 7h30
		Divulgação dos Resultados: 18/12 (3ª feira) a partir das 8h
		Recursos: 18/12 (3ª feira) das 8h às 11h30 (Secretaria do Colégio)
<p>⇒ ATENÇÃO: NÃO ANTECIPAMOS AVALIAÇÕES.</p> <p>⇒ O BOLETIM E OUTRAS INFORMAÇÕES SOBRE O COLÉGIO ENCONTRAM-SE DISPONÍVEIS NA INTERNET: www.lasalle.com.br/brasilia</p> <p>⇒ QUALQUER ALTERAÇÃO NESTE CALENDÁRIO SERÁ COMUNICADA ANTECIPADAMENTE</p> <p>⇒ NOS DIAS EM QUE AS AVALIAÇÕES INICIAREM A PARTIR DAS 7h30, HAVERÁ AULA NORMAL APÓS O INTERVALO</p>		

Conteúdos das Avaliações 3º Trimestre – Turmas 91 e 92

CIÊNCIAS

Química

AV1

Identificação de ácidos e bases
As propriedades dos ácidos
As propriedades das bases.
Os sais e Os óxidos

AV2

Representação de reações químicas
Balanceamento de equações químicas
Tipos de reações químicas
As leis que regem as reações químicas.

Física

AV1

Trabalho e Energia

AV2

Termologia e calorimetria

FILOSOFIA

AV2

O MUNDO DA COMUNICAÇÃO, DO TRABALHO E DO CONSUMO

- A Indústria Cultural;
- O poder da televisão;
- O mundo do trabalho;
- Sociedade de Consumo.

FILOSOFIA DA ARTE

- O belo e o feio: a questão do gosto;
- Os diferentes modos de ver, ouvir e expressar a arte.

INGLÊS

AV1

Reported Speech

AV2

Relative Clauses
Passive Voice

ARTE

AV2

Capítulo 10 - Cinema, TV e Web
Capítulo 12- Arte e Saúde
Capítulo 13- Arte e sociedade

GEOGRAFIA

AV1

Revolução Industrial
Capítulo 1 - Globalização

AV2

- A Demografia e as dinâmicas populacionais.
- Capítulo 12 – Questões Ambientais

HISTÓRIA

AV1

Cap 11 – O socialismo real: China, Vietnã e Cuba / Cap 12 – Brasil: de 1945 a 1964

AV2

Cap 13 - O Regime Militar
Cap 16 - O Brasil na Nova Ordem Mundial

MATEMÁTICA

AV1

Unidade 7 - Relações trigonométricas no triângulo retângulo; Razões trigonométricas no triângulo retângulo (seno, cosseno e tangente); Tabelas de razões trigonométricas; Leis do Seno e Cosseno.
Unidade 8 - Funções: A notação $f(x)$; Representação gráfica; Construção e identificação do gráfico de uma função.
Unidade 9 - Função do 1º grau: Análise do gráfico da função afim (função do 1º grau); Zero da função afim.

AV2

Unidade 10 – Função quadrática (função do 2º grau): Gráfico da função quadrática (função do 2º grau); Cálculo das coordenadas do vértice da parábola; Os zeros de uma função quadrática.
Unidade 11 - Estudo do gráfico da função quadrática: Concavidade da parábola; Ponto máximo e ponto mínimo; Análise do gráfico de uma função de 2º grau.
Unidade 12 - Polígonos: Áreas - retângulo, paralelogramo, triângulo, trapézio e o losango.
Unidade 14 - Circunferência e Círculo: Comprimento da circunferência; Comprimento de um arco de circunferência; Área de regiões circulares (círculo, setor e coroa)

LÍNGUA PORTUGUESA

AV1

Leitura e interpretação de textos;
Colocação pronominal;
Concordância nominal;
Concordância verbal;
Análise sintática do período simples;
Orações subordinadas (substantivas, adjetivas e adverbiais);
Leitura integral da obra O menino e o bruxo.

AV2

Leitura e interpretação de textos;
Regência verbal;
Regência nominal;
Crase;
Análise sintática do período simples;
Orações subordinadas (substantivas, adjetivas e adverbiais);
Leitura integral da obra O alienista.

ENSINO RELIGIOSO

AV2

Fé alimento e força/ Encontrar Deus onde/ Viver morrer e depois/ Luta esperança até o fim/ Vencendo os desafios da vida/ trab. do filme