

**ENSINO MÉDIO: 3.ª SÉRIE + PRÉ-ENEM. CALENDÁRIO ESCOLAR. ANO LETIVO: 2026**

Este CALENDÁRIO poderá ser modificado durante o ano letivo, por determinação do poder público ou ocorrências imprevistas.

AVALIAÇÕES POR DISCIPLINA, EM CADA UNIDADE LETIVA  A = AVALIAÇÃO DO COLEGIO APOIO B = VESTIBULAR SIMULADO DO BERNOULLI	1.ª UNIDADE LETIVA (27/1 – 30/4)				2.ª UNIDADE LETIVA (4/5 – 29/8)				3.ª UNIDADE LETIVA (31/8 – 19/11)  (*) Av. Complementar, datas com a Coordenação.			
	1AV		2AV		1AV		2AV		1AV		2AV	
Língua Portuguesa + Literatura, Redação e Inglês	7/3 A		2/4 A		22/5 A	23/5 B	25/7 A		4/9 A	5/9 B	10/10 A	
Química, Biologia e Física	14/3 A		10/4 A	11/4 B	29/5 A	30/5 B	30/7 A		11/9 A	12/9 B	17/10 A	
História, Geografia e Sociologia	20/3 A	21/3 B	18/4 A		13/6 A		21/8 A	22/8 B	18/9 A	19/9 B	14/11 A	
Matemática e Filosofia	27/3 A	28/3 B	24/4 A	25/4 B	18/6 A		28/8 A	29/8 B	25/9 A	26/9 B	19/11 A	
Esclarecimentos: 1. SIMULADOS: a partir da 1.ª unidade letiva, com pontuação estabelecida pelo Conselho de Classe, mas de acordo com as datas da plataforma educacional Bernoulli; 2. A média sete é apenas para o aluno ficar dispensado de realizar prova final. A média para aprovação, por disciplina, com prova final ou após o Curso de Recuperação é 5,0 (cinco), até porque média significa meio ou, no caso, a metade de 10,0 (dez); 3. A 2.ª avaliação de cada unidade abrange o conteúdo acumulado das unidades letivas anteriores; a 1.ª avaliação poderá ser acumulativa ou apenas com o conteúdo da respectiva unidade, a critério de cada professor e da Coordenação; 4. As avaliações acontecem aos sábados (de 8h às 12h45) - e as que estão em negrito durante a semana, à tarde, e a unidade seguinte começa à proporção que se realiza a 2.ª avaliação da unidade anterior; 5. Adota-se o nome UNIDADE LETIVA porque, nem sempre, a unidade corresponde a um bimestre ou trimestre; 6. Será anulada das avaliações qualquer questão cujo aproveitamento da respectiva turma seja igual ou inferior a 20%. Nesses casos, a nota máxima 10,0 (dez) será redividida pelo total de questões remanescentes. Ex.: Suponha uma prova com 20 questões, sendo 3 anuladas. O valor de cada questão será igual a 10:17= 0,5882 ou 0,59. O mesmo procedimento ocorrerá em caso de questão nula por erro de gabarito; 7. REVISÃO DE PROVAS: prazo até dois dias úteis após a realização. As avaliações de outubro e novembro poderão ser alteradas, a depender das datas do ENEM; 8. Em atendimento ao CALENDÁRIO DE OUTROS VESTIBULARES, as aulas e provas da 3.ª série acontecem até o dia 28/11. AS AVALIAÇÕES DE OUTUBRO E NOVEMBRO PODERÃO SER ALTERADAS, A DEPENDER DAS DATAS DO ENEM E VESTIBULARES DA BAHIA; 9. Evita-se sempre que possível – “feriadão” em mês de recesso escolar ou férias; 10. Formatura: solenidade de conclusão da 3ª série do Ensino Médio, 4/12/2026 às 19h, a depender do ENEM.												
REQUISITOS PARA APROVAÇÃO, SEM O CURSO DE RECUPERAÇÃO					CONSELHO DE CLASSE				REUNIÕES DE AVALIAÇÃO COM A COMUNIDADE ESCOLAR			
1.ª hipótese: Média sete (7,0) nas três unidades letivas, sem prova final. 2.ª hipótese: Média cinco (5,0), após a realização de prova final.					30/4 (QUI)				23/5			
As avaliações são estruturadas com número variável de questões. Atenção: Alguns sábados serão utilizados com eventos e como parte integrante do ano letivo.					28/8 (SEX)				12/9			
					14/11 (SÁB)				23/11 a 27/11			

## COLÉGIO APOIO: ENSINO MÉDIO (3.ª série) INFORMAÇÕES GERAIS

### I) ANO LETIVO DE 2026

- 1) Início: **27/1/2026** (terça-feira, 1.º semestre) e **8/7/2026** (quarta-feira), 2.º semestre;
- 2) Término do 1.º semestre letivo: **18/6/2026 (QUI)**. Término do ano letivo: **19/11/2026 (QUI)**. Resultado da 3.ª unidade letiva: **23/11 (SEG)**, à tarde.

### II) PERÍODO RESERVADO ÀS PROVAS FINAIS: DE 24/11 A 27/11/2026, INCLUSIVE O TURNO OPOSTO

- 1) Conselho de Classe pós-final: **28/11/2026**;
- 2) **Resultado das Provas Finais: 30/11/2026.**

### III) CURSO DE RECUPERAÇÃO PARALELA, APÓS A CONCLUSÃO DA SEGUNDA UNIDADE LETIVA

- 1) Curso opcional, é indicado para alunos que não obtiverem média cinco nas duas primeiras unidades letivas, na forma da LDB, art. 24, V, "e" e do Regimento Escolar;
- 2) **O resultado máximo da Recuperação Paralela não poderá ultrapassar a média 7,0 (sete).**

### IV) CURSO DE RECUPERAÇÃO APÓS O TÉRMINO DO ANO LETIVO

- 1) O Curso de Recuperação é reservado aos alunos que:
  - a) não conseguiram **média sete** nas três unidades letivas, nem a média cinco após a realização da respectiva prova final;
  - b) não tenham sido reprovados por falta (**mais de 25% dos dias letivos**);
  - c) solicitem, através dos seus Pais ou Responsáveis, inscrição no prazo estabelecido, realizando o pagamento previsto.

### 2) INSCRIÇÕES PARA O CURSO DE RECUPERAÇÃO: 30/11/2026;

- 3) Período do Curso de Recuperação: **2/12 a 16/12/2026**, inclusive sábado (manhã) e turno oposto;
- 4) Conselho de Classe Pós-Recuperação: **17/12/2026**;
- 5) **Resultado do Curso de Recuperação: 18/12/2026 (à tarde - online);**

### 6) SOLENIDADE DE CONCLUSÃO DO ENSINO MÉDIO: 4/12/2026. Início: 19h.

### V) O Colégio Apoio informa:

1. Por questões de segurança, a partir do 2.º horário, o aluno só terá acesso à escola com autorização escrita dos Pais ou Responsável legal;

2. O uso do uniforme escolar pelo aluno é sempre obrigatório, até mesmo no turno oposto às aulas, conciliando disciplina e segurança individual;

3. Solicita-se ao aluno, com a colaboração dos pais, a gentileza de não usar o fardamento escolar na rua, fora das atividades letivas;

4. A frequência mínima para aprovação é, pelo menos, 75% do total de horas letivas;

5. Evita-se 2.ª chamada após a AV1 da 3.ª unidade, por motivo do final do ano letivo;

6. Nas avaliações são proibidos porte e uso de celulares ou quaisquer outros aparelhos eletroeletrônicos, sob pena de nulidade da prova;

7. Toda avaliação constitui atividade integrante do processo de ensino e aprendizagem e do próprio ano letivo, exceto Prova Final, aulas de Monitoria ou do Curso de Recuperação;

8. A efetivação de 2.ª chamada depende do pagamento de taxa estipulada no Contrato firmado e inscrição prévia do aluno, qualquer que seja o motivo;

9. Solicita-se que o contato dos Pais com professores para discussão do processo de ensino e aprendizagem seja feito através da respectiva Coordenação;

10. No valor da anuidade escolar não estão inclusos serviços opcionais, que dependem da adesão dos Pais à época de sua realização: passeios temáticos, festas, datas comemorativas.

## VI) DATAS COMEMORATIVAS, FERIADOS E RECESSOS ESCOLARES DURANTE O ANO LETIVO DE 2026

<p><b>27/1 (TER): INÍCIO DO 1.º SEMESTRE LETIVO</b>  <b>12/2 a 18/2: Recesso de Carnaval</b>  <b>8/3 (DOM): Dia Internacional da Mulher</b>  <b>29/3 (DOM): Domingo de Ramos</b>  <b>2/4 (QUI): Feriado: Quinta-feira Santa</b>  <b>3/4 (SEX): Feriado: Sexta-feira Santa</b>  <b>4/4 (SÁB): Sábado de Aleluia</b>  <b>5/4 (DOM): Domingo de Páscoa.</b> No calendário litúrgico, o período Pascal dura cinquenta dias: Domingo de Páscoa até <b>PENTECOSTES</b>  <b>13/4 (SEG): Dia do Hino Nacional Brasileiro</b>  <b>21/4 (TER): Feriado de Tiradentes</b>  <b>24/4 (SEX): DIA NACIONAL DA FAMÍLIA NA ESCOLA (MEC)<sup>1</sup> ;</b>  <b>1/5 (SEX): Dia do Trabalho</b>  <b>10/5 (DOM): Dia das Mães</b>  <b>4/6 (QUI): Feriado de Corpus Christi</b>  <b>5/6 (SEX): Dia do Meio Ambiente</b>  <b>19/6 a 7/7: Recesso junino, estabelecido por Convenção Intersindical.</b>  <b>2/7 (QUI): Independência do Brasil na Bahia, 204 anos (feriado estadual, agora com reconhecimento nacional)</b></p>	<p><b>8/7 (QUA): INÍCIO DO 2.º SEMESTRE LETIVO</b>  <b>20/7 (SEG): Dia Internacional da Amizade e Dia do Amigo</b>  <b>26/7 (DOM): Dia dos Avós</b>  <b>31/7 (SEX): Feriado municipal, emancipação política de Lauro de Freitas-BA</b>  <b>1 a 31/8: (Bahia) Mês dedicado à Conspiração dos Alfaiates ou Revolta dos Búzios</b> (Lei n.º13.082/2014, art.28)  <b>9/8 (DOM): Dia dos Pais</b>  <b>11/8 (TER): Dia do Estudante.</b> Comemoração na segunda-feira após a GINCANA (24/8/2026).  <b>7/9 (SEG): Feriado: Independência do Brasil</b>  <b>4/10 (DOM): primeiro domingo de outubro (1º turno das eleições)</b>  <b>12/10 (SEG): Feriado: Nossa Senhora Aparecida, padroeira do Brasil</b>  <b>15/10 (QUI): Feriado: Dia do Professor (Por Convenção trabalhista, a data não pode ser alterada.)</b>  <b>25/10 (DOM): último domingo de outubro (2º turno das eleições)</b>  <b>2/11 (SEG): Feriado: Dia de Finados</b>  <b>15/11 (DOM): Feriado Nacional: Proclamação da República</b>  <b>20/11 (SEX): Feriado Nacional: Dia de Zumbi dos Palmares e da Consciência Negra. (Lei nº 3268/2021 declara o Dia Nacional de Zumbi e da Consciência Negra feriado em todo o país.)</b>  <b>8/12 (TER): Feriado em Salvador-BA: Imaculada Conceição de Nossa Senhora, Padroeira da Bahia. Feriado - especial - no Colégio Apoio</b></p>
<p><b>Observações:</b>  <b>(1) a) 24 DE ABRIL</b> (Dia Nacional da Família na Escola, data instituída pelo MEC, em 2001); <b>b) 15 DE MAIO</b> (Dia Internacional da Família, data instituída pela ONU em 20/9/1993);  <b>c) 8 DE DEZEMBRO</b> (Dia Nacional da Família, data instituída pelo governo federal, Decreto-n.º 52.748, 24/10/1963, e Dia de Nossa Senhora da Conceição);  <b>(2) Alguns sábados são ocupados com eventos e outras atividades letivas. Daí a necessidade de pequenos recessos escolares e feriadão, ocasionalmente;</b>  <b>(3) O recesso junino é de - no mínimo - quinze dias, em respeito à atual Convenção Trabalhista Intersindical.</b></p>	

**METODOLOGIA: SOCIOINTERACIONISMO + PEDAGOGIA QUÂNTICA** (Referências: UNESCO, Anísio Teixeira, Einstein, Vigotsky, Zigmunt Bauman). Sobre o tema, anotamos o resumo a seguir:

### CONCEPÇÃO DE CONHECIMENTO

- A criança já nasce num mundo social e, desde o nascimento, vai formando uma visão desse mundo através da interação com adultos ou crianças mais experientes;
- A visão do mundo real é, então, medida pelo relacionamento interpessoal, antes de ser internalizada pela criança. Dessa forma procede-se do social para o individual;
- O conhecimento é construído, de forma integrada, mas pela valorização das aptidões de cada aluno;
- O aluno amplia o conhecimento por meio de ações afetivas e efetivas ou mentais, que realiza sobre conteúdos de aprendizagem.

### CONCEPÇÃO DE ENSINO E PEDAGOGIA QUÂNTICA

- **Visão integrada do conhecimento, com interrelações algorítmicas de natureza digital;**
- **Influência de Al-Gharismi, Ada Lovelace, Marie Curie, Einstein, Max Planck, Niels Bohr e outros construtores do universo quântico;**
- **Valorização do sociointeracionismo com influência do filósofo e sociólogo polonês Zigmunt Bauman e seu conceito de modernidade líquida (o “viveiro das incertezas”);**
- **Valorização das AULAS HÍBRIDAS (aulas presenciais + aulas “online”, quando necessário);**
- Contato mais intenso com o universo da leitura, da escrita e da mídia eletrônica (contexto de significados);
- Maior valorização do contexto sociocultural dos alunos;
- Contato mais intenso e prazeroso para aquisição de conhecimento;
- Organização do trabalho escolar em bases mais coletivas ou interpessoais;
- Maior investimento na requalificação profissional, com incursões no universo tecnológico.

### AÇÃO DO PROFESSOR

- Aceita-se que o aluno já possui um repertório de conhecimentos ao entrar na escola;
- Assume o papel de mediador de situações de aprendizagem e conflitos que ocorrem em sala de aula;
- Compreende vivências e conceitos revelados pelos alunos a partir de seu universo sociocultural;
- Mediador das interações entre alunos e objetos de conhecimento.

### PAPEL DO ALUNO

- Um ser curioso, à procura de constantes respostas às suas indagações, atento a informações do contexto social;
- Deve ser instigado a ampliar sua percepção, para (re)construir conhecimentos (aprender a aprender, aprendendo);
- Ser pensante, que privilegia a construção do conhecimento de forma integrada.

### PRINCIPAIS ATIVIDADES DIDÁTICAS

- Atividades em grupo, organizadas por áreas de conhecimento e temas geradores;
- São sistemáticas e continuadas: têm uma intencionalidade deliberada e compromisso explícito;
- Inclusão de práticas interativas e contextualizadas.

### CLIMA NA SALA DE AULA

- A sala de aula é acolhida como uma comunidade onde existe colaboração;
- A sala de aula é o ambiente onde existe colaboração, com responsabilidade, heterogeneidade, ajuda mútua e discussão de temas.

### COMO AVALIAR A APRENDIZAGEM DO ALUNO E EVITAR O CONHECIMENTO ISOLADO

- Aprendizagem dialógica, busca aspectos relevantes das competências adquiridas;
- Avaliações integradas, permitindo múltiplos conteúdos em uma única avaliação, sem limites artificiais;
- Tem característica mediadora e pluralista (jamais uma única avaliação).

**MENSAGEM DA DIREÇÃO-GERAL:** A opção pelo SOCIOINTERACIONISMO é uma escolha, e não um ato de escravidão. Uma sala de aula é um arco-íris de inteligências, interligadas pelos dois hemisférios cerebrais, com ênfase em RAZÃO e EMOÇÃO. O professor que um aluno aceita ou consagra é rejeitado por outro na mesma dimensão. Nenhuma aula alcança, igualmente, o conjunto dos alunos de uma turma. A saída é trabalhar com pluralidade de ações pedagógicas na Escola, adotando-se o relativismo einsteiniano em sala para fugir do mecanicismo, positivismo e maniqueísmo do passado. Um dos maiores preconceitos da Educação no Brasil é ficar continuamente discutindo o certo e o errado. Todos os métodos e fórmulas mágicas têm virtudes e defeitos, até porque nenhum método serve, por igual, a todos os alunos. O importante é aproveitar as virtudes e abandonar os defeitos inerentes a cada ação educacional.

(\*) JOSÉ NILTON CARVALHO PEREIRA: 1) Membro benemérito, ex- Vice-Presidente e atual Orador Oficial do Instituto Geográfico e Histórico da Bahia; 2) Diretor e Benemérito da Academia Baiana de Educação; 3) Conselheiro Estadual de Educação durante 15 anos (1991-2006); 4) Membro fundador do Conselho de Educação (Lauro de Freitas-BA); 5) Sócio-mantenedor do Curso e Colégio Nobel (1973-1985), o maior colégio que existiu à época, na Bahia com, aproximadamente, 10.000 alunos; 6) Fundador e sócio-mantenedor do Colégio Apoio (desde 1987).