

EDITAL CSS Nº 003/2021

DISPÕE SOBRE A REALIZAÇÃO DO CONCURSO ESTUDANTE BOM DE NOTA, QUE TRATA DA PREMIAÇÃO COM DESCONTOS EM MENSALIDADES PARA O ANO LETIVO DE 2022 NO COLÉGIO SETE DE SETEMBRO

O Colégio Sete de Setembro, mantido pelo Centro Evangélico de Recuperação Social de Paulo Afonso-CERSPA, vem tornar pública a realização do **Concurso Estudante Bom de Nota - 2021/2022**, que visa premiar com descontos nas mensalidades escolares os estudantes residentes em Paulo Afonso e microrregião, que obtiverem os melhores resultados acadêmicos (maior desempenho) no certame.

DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

1. Este edital define normas e procedimentos para o Concurso Estudante Bom de Nota, organizado pelo Colégio Sete de Setembro.
2. O Concurso Estudante Bom de Nota tem por objetivo selecionar, por meio de prova de conhecimentos, e premiar com descontos em mensalidades escolares, estudantes de instituições de ensino públicas ou particulares, inclusive os estudantes do Colégio Sete de Setembro, que obtiverem maior desempenho no certame.
3. O Concurso tem caráter essencialmente pedagógico e visa estimular o espírito da meritocracia, pois contribui, por intermédio de premiações, para que os estudantes compreendam que o esforço e a dedicação são valores fundamentais em todas as conquistas de suas vidas acadêmicas e profissionais.
4. Estes instrumentos avaliativos fornecerão subsídios e informações diagnósticas do nível de aprendizado dos candidatos, e permitirá aos interessados uma comparação das competências e habilidades requeridas a todos aqueles que buscam um processo de ensino aprendizagem de excelência.

5. No momento da inscrição, o candidato deverá assinalar a concordância com os termos que constam neste edital, bem como declarar que aceita que os seus dados pessoais, sensíveis ou não, bem como sua imagem, sejam tratados e processados de forma a possibilitar a efetiva execução deste certame, com a aplicação dos critérios de avaliação e seleção, autorizando expressamente a divulgação de seus nomes, números de inscrição, imagem e notas, em observância aos princípios da publicidade e da transparência e nos termos da Lei nº 13.709/2018 – Lei Geral de Proteção de Dados.

DAS INSCRIÇÕES

6. As inscrições estarão abertas no período de 25 de outubro a 16 de novembro de 2021, **exclusivamente** pela internet, no site www.colegiosete.com.br/bomdenota

7. Dúvidas ou questionamentos poderão ser encaminhados para o e-mail: atendimento@colegiosete.com.br, com resposta em até 24 horas, ou pelo whatsapp: (75) 99885-5825.

8. O responsável legal ou financeiro pelo candidato deverá preencher o Formulário On-line de Inscrição.

9. A taxa de inscrição é no valor de R\$ 20,00 (vinte reais), paga por meio de boleto que será emitido no ato da inscrição.

10. As inscrições serão encerradas às 23h59min da terça-feira, dia 16 de novembro de 2021.

11. A inscrição do candidato implica no conhecimento e anuência das normas e condições estabelecidas neste Edital.

12. O preenchimento correto e verídico das informações prestadas é de inteira responsabilidade do candidato/responsável legal ou financeiro.

13. É responsabilidade exclusiva do responsável legal ou financeiro do candidato acompanhar a situação da inscrição e certificar-se de que realizou todos os procedimentos necessários à sua efetivação.

14. O Colégio Sete de Setembro não se responsabilizará pelo não recebimento de inscrições em razão de fatores externos que impossibilitem o envio dos dados, seja pela execução de procedimentos indevidos, por motivos de ordem técnica, falha ou congestionamento das linhas de comunicação, dentre outros motivos alheios ao interesse do candidato.

15. Em nenhuma hipótese será devolvida a taxa de inscrição. O valor da taxa de inscrição do candidato ausente também não poderá ser utilizado como crédito para certames futuros.

16. O candidato em situação de necessidades especiais que demandem condições diferenciadas para realizar a prova, além de informar, no momento da inscrição pela internet, o tipo de deficiência e as condições necessárias para realização da prova, deverá encaminhar o laudo emitido por especialista que descreva com precisão a natureza e o tipo da necessidade.

16.1. O laudo emitido por especialista, juntamente com os dados do candidato (nome e número do documento de identidade), deverá ser encaminhado ao Setor de Atendimento do Colégio Sete de Setembro de forma impressa ou pelo e-mail: atendimento@colegiosete.com.br, até terça-feira, dia 16 de novembro de 2021.

16.2. A ausência das informações necessárias no momento da inscrição, bem como do encaminhamento do laudo emitido por especialista, não anulará a inscrição feita, mas será considerada como concordância do candidato em realizar a prova em condições idênticas às dos demais candidatos não portadores de necessidades especiais.

VAGAS DISPONÍVEIS

17. Serão ofertados, para o ano letivo de 2022, aos candidatos externos e candidatos/estudantes do Colégio Sete de Setembro, descontos que variam de 30% a 50%, para os estudantes do 1º ao 5º ano (Ensino Fundamental I), do 6º ao 9º ano (Ensino Fundamental II) e da 1ª a 3ª série (Ensino Médio), conforme os quadros abaixo:

17.1. QUADROS COM A DISTRIBUIÇÃO DAS QUANTIDADES DE DESCONTOS *PER CAPTA* POR NÍVEIS DE ENSINO, ANO/SÉRIE E TURNO.

17.1.1. ENS. FUNDAMENTAL I (VAGAS PARA OS CANDIDATOS EXTERNOS)

ANO \ TURNO	1º ano		2º ano		3º ano		4º ano		5º ano		TOTAL	
	30 %	50 %	30 %	50 %	30%	50%	30%	50%	30%	50%	30%	50 %
Matutino	03	01	03	01	00	00	02	01	01	00	09	03
Vespertino	16	03	03	01	12	03	09	02	06	01	46	10
TOTAL/SÉRIE /TURNO	19	04	06	02	12	03	11	03	07	01	55	13
TOTAL/SÉRIE	23		08		15		14		08		68	

17.1.2. ENS. FUNDAMENTAL II (VAGAS PARA OS CANDIDATOS EXTERNOS)

ANO \ TURNO	6º ano		7º ano		8º ano		9º ano		TOTAL	
	30%	50%	30%	50%	30%	50%	30%	50%	30%	50%
Matutino	04	01	03	00	15	03	01	00	23	04
Vespertino	22	04	05	01	05	02	02	01	34	08
TOTAL/SÉRIE/TURNO	26	05	08	01	20	05	03	01	57	12
TOTAL/SÉRIE	31		09		25		04		69	

17.1.3. ENS. MÉDIO (VAGAS PARA OS CANDIDATOS EXTERNOS)

SÉRIE TURNO	1ª Série		2ª Série		3ª Série		TOTAL	
	30%	50%	30%	50%	30%	50%	30%	50%
Matutino	26	06	24	05	18	04	68	15
Vespertino	00	00	00	00	00	00	00	00
TOTAL/SÉRIE/TURNO	26	06	24	05	18	04	68	15
TOTAL/SÉRIE	32		29		22		83	

18. Os candidatos/estudantes do **Colégio Sete de Setembro** (regularmente matriculados em 2021) poderão concorrer, exclusivamente, aos descontos previstos conforme os quadros abaixo:

18.1. QUADROS COM A QUANTIDADE DE DESCONTOS *PER CAPTA* POR NÍVEIS DE ENSINO, ANO/SÉRIE E TURNO.

18.1.1. ENS. FUNDAMENTAL I (VAGAS PARA OS CANDIDATOS DO COLÉGIO SETE)

ANO TURNO	1º ano		2º ano		3º ano		4º ano		5º ano		TOTAL	
	30 %	50 %	30 %	50 %	30 %	50 %	30 %	50 %	30 %	50 %	30%	50%
Matutino	01	00	01	00	01	00	01	00	01	00	05	00
Vespertino	02	01	01	00	01	00	01	00	01	00	06	01
TOTAL/SÉRIE/TURNO	03	01	02	00	02	00	02	00	02	00	11	01
TOTAL/SÉRIE	04		02		02		02		02		12	

1 8.1.2.ENS. FUNDAMENTAL II (VAGAS PARA OS CANDIDATOS DO COLÉGIO SETE)

ANO \ TURNO	6º ano		7º ano		8º ano		9º ano		TOTAL	
	30%	50%	30%	50%	30%	50%	30%	50%	30%	50%
Matutino	01	00	01	00	02	01	01	00	05	01
Vespertino	02	01	01	00	01	00	01	01	05	02
TOTAL/SÉRIE/TURNO	03	01	02	00	03	01	02	01	10	03
TOTAL/SÉRIE	04		02		04		03		13	

18.1.3. ENS. MÉDIO (VAGAS PARA OS CANDIDATOS DO COLÉGIO SETE)

SÉRIE \ TURNO	1ª Série		2ª Série		3ª Série		TOTAL	
	30%	50%	30%	50%	30%	50%	30%	50%
Matutino	03	01	02	01	02	00	07	02
Vespertino	00	00	00	00	00	00	00	00
TOTAL/SÉRIE/TURNO	03	01	02	01	02	00	07	02
TOTAL/SÉRIE	04		03		02		09	

DO PROCESSO SELETIVO

19. O Concurso Estudante Bom de Nota-2021/2022 será conduzido por uma Comissão de Avaliação, formada nos termos do item 59 deste edital, coordenado pela Diretoria do Colégio Sete de Setembro e dar-se-á em duas etapas:

1ª Etapa: inscrição on-line

- a) A inscrição on-line e o pagamento da taxa são obrigatórios para que o candidato possa participar da Prova de Conhecimentos (2ª Etapa).

- b) Nesta etapa o preenchimento e/ou respostas do Teste de Personalidade é essencial para, em conjunto com o perfil acadêmico, compor e traçar o perfil sócio cognitivo, relevante para o conhecimento das famílias dos candidatos.

2ª Etapa: Prova de conhecimentos

- a) A prova de conhecimentos tem caráter eliminatório, e avaliará os conhecimentos do candidato de acordo com o respectivo ano/série em que está concorrendo a premiação/desconto.

DAS PROVAS, DOS CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS E DA PARTICIPAÇÃO

20. A prova será aplicada no dia **20 de novembro de 2021 (sábado)**, das 8h às 12h, com duração de 04 horas, nas dependências do Colégio Sete de Setembro, localizado na Av. Vereador José Moreira, nº 850, bairro Perpétuo Socorro, Paulo Afonso - BA. Os candidatos deverão chegar ao local da prova com 30 minutos de antecedência.

21. No dia da prova, o candidato deverá comparecer ao local da prova com 30 minutos de antecedência, acompanhado do responsável legal, portando documento de identificação com foto e o comprovante de pagamento da taxa de inscrição.

22. Os candidatos aos descontos do 1º ao 3º ano (Ensino Fundamental I), devem estar munidos de lápis grafite, lápis de cor, borracha e apontador.

23. Os candidatos aos descontos do 4º e 5º ano (Ensino Fundamental I), do 6º ao 9º ano (Ensino Fundamental II) e da 1ª à 3ª série (Ensino Médio), devem estar munidos de lápis grafite, borracha e caneta esferográfica de tinta azul ou preta.

24. Ao entrar nas dependências do Colégio Sete de Setembro, o candidato poderá verificar a sala em que realizará a prova, nos diversos murais de aviso ou buscar auxílio com o pessoal de apoio que estará à inteira disposição.

25. Não será permitido o uso de livros, cadernos, apostilas, calculadoras, tabelas ou quaisquer outros materiais de consulta. Será também vedado o uso ou o porte, no período de realização da prova, de qualquer equipamento eletrônico, inclusive telefones celulares e comunicadores, sob pena de eliminação do certame.

26. Para os candidatos do 1º ao 3º ano do Ensino Fundamental I (em 2022), a prova constará de 10 (dez) questões discursivas, sem redação, conforme a seguinte distribuição:

- a) Linguagens e códigos: 05 questões.
- b) Matemática: 05 questões.

27. Para os candidatos do 4º e 5º ano do Ensino Fundamental I (em 2022), a prova constará de 20 (vinte) questões de múltipla escolha, sem redação, conforme a seguinte distribuição:

- a) Linguagens e códigos: 10 questões.
- b) Matemática: 10 questões.

28. Para os candidatos do 6º Ano do Ensino Fundamental II (em 2022), 30 (trinta) questões de múltipla escolha, sem redação, conforme distribuição:

- a) Linguagens e Códigos: 07 questões.
- b) Matemática: 08 questões.
- c) Ciências Humanas: 10 questões.
- d) Ciências da Natureza: 05 questões.

29. Para os candidatos do 7º ao 9º Ano do Ensino Fundamental II (em 2022), haverá uma prova de Redação e mais 30 (trinta) questões de múltipla escolha distribuídas entre as Áreas do Conhecimento:

- a) Linguagens e Códigos: 07 questões.
- b) Matemática: 08 questões.
- c) Ciências Humanas: 10 questões.
- d) Ciências da Natureza: 05 questões.

30. Para os candidatos da 1ª a 3ª série do Ensino Médio (em 2022), haverá uma prova de Redação e mais 30 (trinta) questões de múltipla escolha distribuídas entre as Áreas do Conhecimento:

- a) Linguagens e Códigos: 07 questões.
- b) Matemática: 08 questões.
- c) Ciências Humanas: 10 questões.
- d) Ciências da Natureza: 05 questões.

31. A prova de Redação, que consta nos itens 29 e 30, terá valor de 0,0 (zero) a 10,0 (dez) pontos e será corrigida por mais de um avaliador, todos devidamente qualificados.

32. Os Conteúdos Programáticos de cada Ano/Série constam no Anexo I, e estão organizados de acordo com a Base Nacional Comum Curricular (BNCC), do Ministério da Educação.

33. Será excluído do concurso/projeto (podendo, inclusive, ser retirado do local das provas) o candidato que:

- a) Agir com descortesia ou incorreção em relação aos colegas, aos fiscais, aos auxiliares ou às autoridades presentes antes ou durante todo o período de realização da prova, mesmo que já a tenha concluído.
- b) Desrespeitar as condições fixadas para a sua presença no local da prova ou para a realização desta.
- c) For surpreendido, durante a realização da prova, comunicando-se com outro candidato ou valendo-se de quaisquer informações adicionais não fornecidas na prova.

34. Após o término da prova o candidato devolverá ao fiscal o Cartão/Folha de Respostas, a Folha de Redação e o Caderno de Provas.

35. Nenhum candidato poderá retirar-se da sala onde esteja realizando a prova antes das 02 (duas) primeiras horas do início de sua aplicação, exceto os candidatos do Ensino Fundamental I (1º ao 5º ano), que será de 1 (uma) hora.

36. O gabarito oficial será divulgado no site www.colegiosete.com.br/bomdenota, no dia 20 de novembro de 2021, a partir das 14h, exceto do 1º ao 3º ano (Ensino Fundamental I) por tratar-se de provas discursivas.

DAS MEDIDAS SANITÁRIAS DE PREVENÇÃO À COVID-19

37. A realização das provas, observará as normas sanitárias estabelecidas pelas autoridades estaduais e municipais e o Protocolo de Biossegurança do Colégio Sete de Setembro, visando à segurança de todos os envolvidos no certame.

38. O ingresso e a permanência nas dependências do local de realização das provas estão restritos aos inscritos, a fim de evitar aglomerações, e deverão observar:

- a) o distanciamento social.
- b) as regras de higiene pessoal (fazer adequada higienização das mãos com água e sabonete ou preparação alcoólica a 70%) e etiqueta respiratória (cobrir a boca com o braço ao tossir ou espirrar).
- c) o uso obrigatório de máscara individual, cirúrgica ou de tecido, de proteção de nariz e boca, não sendo permitido o acesso sem a utilização da mesma, e, facultativamente, em complementação a máscara será permitida a utilização de óculos ou face Shield.
- d) a aferição da temperatura corporal.
- e) as orientações determinadas por coordenadores e fiscais do Colégio Sete de Setembro.

39. Aquele que apresentar, no momento da aferição, temperatura corporal superior a 37,8°C deverá ser encaminhado para realizar a prova em sala separada dos demais candidatos, atendendo as medidas de prevenção e enfrentamento à COVID-19 dos órgãos públicos reguladores, em consonância com a deliberação da Comissão de Avaliação, a fim de preservar os princípios da isonomia e razoabilidade para a realização das provas. O candidato será orientado, posteriormente, a procurar assistência médica.

40. Não serão fornecidas máscaras de proteção aos inscritos, que deverão dispor da quantidade suficiente para sua reposição, bem como embalagem plástica para seu descarte.

41. A retirada da máscara de proteção facial somente será permitida, de forma breve, nos momentos da identificação pessoal, para consumo de água ou alimentos, ou para realizar a substituição da máscara.
42. Os inscritos deverão seguir e respeitar a sinalização para manter o distanciamento social nos corredores e nas salas de realização das provas.
43. Será disponibilizado nas salas de realização das provas e nos corredores álcool em gel 70% para a higienização das mãos.
44. O inscrito deverá trazer a sua própria garrafa de água para uso individual.
45. A recusa do candidato em obedecer às normas sanitárias das autoridades competentes dispostas neste edital acarretará na sua retirada do local de realização das provas e a sua eliminação do certame.
46. A obrigatoriedade do uso de máscaras, distanciamento e higienização das mãos é aplicável para qualquer pessoa que for autorizada a acessar o local de realização do certame.
47. No local de realização das provas serão observadas as condições sanitárias de segurança, como higienização de superfícies (com especial atenção para maçanetas, interruptores, mesas/carteiras, cadeiras e mobílias em geral), disponibilização de dispensadores de álcool em gel nas áreas comuns e de sabonete líquido e toalhas de papel nos sanitários, sinalização de ocupação de mesas/carteiras para orientação quanto ao distanciamento social, ventilação natural dos ambientes com a abertura de janelas e portas, quando possível.

DA APROVAÇÃO, CLASSIFICAÇÃO E PREMIAÇÃO

48. As Notas e as classificações de todos os candidatos participantes do Concurso Estudante Bom de Nota-2021/2022 serão disponibilizadas no site do Colégio Sete,

www.colegiosete.com.br/bomdenota, a partir das 17h, da segunda-feira, do dia 29 de novembro de 2021, conforme Cronograma e em consonância com a Lei nº 13.708/2018 – Lei Geral de Proteção de Dados.

49. A inscrição no Concurso Estudante Bom de Nota – 2021/2022, confere ao candidato o direito a optar e concorrer pelo nível de ensino, ano/série e turno, conforme as vagas distribuídas e relacionadas nos quadros dos itens 17 e 18 deste edital.

50. Serão aprovados e classificados os candidatos que obtiverem as maiores notas dentro da quantidade de vagas oferecidas para o nível de ensino, ano/série e turno escolhido.

51. Caso existam vagas remanescentes, serão realizadas reclassificações, por ordem dos pontos obtidos pelo candidato, obedecendo às opções do candidato. O preenchimento de tais vagas observará rigorosamente a ordem de classificação dos candidatos aprovados, devendo os mesmos ficarem atentos às possíveis convocações.

52. Em caso de empate, serão considerados:

- a) O que obtiver maior número de pontos nas provas de Linguagens e Códigos, Matemática, Ciências Humanas e da Natureza e Redação, nessa ordem.
- b) O candidato com menor idade, considerando dia, mês, ano.
- c) Sorteio, em caso de persistência do empate, após observado o disposto na alínea anterior.

53. A premiação com o desconto é pessoal e intransferível, válida apenas para o ano letivo de 2022, podendo o candidato participar do Concurso, quando ocorrer em anos letivos subsequentes.

54. A premiação incidirá somente sobre o valor da anuidade escolar/2022, sendo de responsabilidade exclusiva das famílias o custeio de demais despesas, tais como: taxas de 2ª chamada, recuperação, material didático e fardamento, participação em

atividades e eventos educacionais etc., conforme programação do Calendário Escolar do Colégio Sete de Setembro.

55. A premiação/desconto estabelecido neste edital não é cumulativo com outros já concedidos em programas do Colégio Sete de Setembro. O candidato deverá optar pelo desconto que melhor lhe atender/aprouver.

56. Fica reservado ao Colégio Sete de Setembro o direito de divulgar os nomes e as imagens dos classificados através de todas as formas de mídia que julgar pertinentes.

57. O candidato contemplado com desconto deverá efetuar a matrícula conforme Cronograma e apresentar os documentos exigidos no Edital de Matrícula Regular do Colégio Sete de Setembro.

57.1. Ao estudante do Colégio Sete de Setembro que já houver realizado a matrícula antecipada para o ano letivo/2022, caso seja premiado neste concurso, o desconto não incidirá sobre os já concedidos. O desconto do concurso será deduzido, apenas e somente, na anuidade da matrícula escolar regular, a partir da 2ª parcela desta anuidade, em fevereiro/2022.

57.2. O estudante do Colégio Sete de Setembro premiado no concurso Bom de Nota 2019/2020, para receber algum benefício/premiação para o ano letivo de 2022, deverá obrigatoriamente, realizar o concurso Estudante Bom de Nota 2021/2022 e obter resultado satisfatório, dentro do número de vagas indicadas no item 18 deste edital, para o nível de ensino, ano/série e o turno indicados no ato da inscrição, para continuar usufruindo do desconto/premiação na mensalidade escolar, uma vez que os concursos acima mencionados, premiam os candidatos aprovados com desconto/premiação anual.

57.3. O estudante do Colégio Sete de Setembro premiado com desconto de 100% no concurso Bom de Nota 2019/2020, para receber algum benefício/premiação para o ano letivo de 2022, deverá obrigatoriamente, realizar o concurso Estudante Bom de Nota 2021/2022 e obter resultado satisfatório, dentro do número de vagas indicadas no item 18 deste edital, para o nível de ensino, ano/série e o turno indicados no ato da inscrição, de acordo com os percentuais do desconto/premiação que vigorarão

para o ano letivo de 2022, uma vez que os concursos acima mencionados, premiam os candidatos aprovados com desconto/premiação anual.

58.O Colégio Sete de Setembro reserva o direito de convidar, pessoalmente ou por meio eletrônico, para entrevista on-line, através da Plataforma Microsoft Teams ou presencial, com observância ao Protocolo de Biossegurança, com duração de 20 (vinte) minutos, os candidatos classificados juntamente com os seus familiares, para esclarecimentos e orientações acerca dos resultados das provas de conhecimentos específicos e do teste de personalidade.

DA COMISSÃO DE AVALIAÇÃO (CAV)

59. Para realização e acompanhamento do Concurso Estudante Bom de Nota, a Comissão de Avaliação será assim constituída:

- I. Pelo Presidente do CERSPA;
- II. Pelo Diretor Educacional do Colégio Sete de Setembro;
- III. Por um representante da Coordenação do Ensino Fundamental I;
- IV. Por um representante da Coordenação do Ensino Fundamental II;
- V. Por um representante da Coordenação do Ensino Médio;
- VI. Por um representante da Secretaria Escolar;
- VII. Por um representante da Gerência de Marketing;
- VIII. Por um representante da Gerência Financeira.

DOS RECURSOS

60. Os candidatos poderão apresentar recurso à Comissão de Avaliação, no prazo de 02 (dois) dias úteis, a contar da data de publicação do resultado das provas, conforme cronograma - item 61, deste Edital. Deverão preencher o Formulário de Recurso (Anexo II) e entregá-lo na recepção do Colégio Sete de Setembro, no horário de 08 às 16 h.

DO CRONOGRAMA

61. Os candidatos deverão estar atentos as datas estabelecidas a seguir:

DATAS	EVENTOS
25/10 a 16/11/2021	Período de Inscrições on-line
12/11/2021	Data limite para entrega de laudo dos candidatos com necessidades especiais
18/11/2021	Publicação da homologação de candidatos inscritos
20/11/2021	Aplicação das Provas de conhecimentos
20/11/2021	Divulgação do gabarito
24/11/2021	Publicação do Resultado Preliminar de premiação
25 e 26/11/2021	Prazo para a apresentação de Recurso
29/11/2021	Publicação do Resultado Final
30/11 a 21/12/2021	Matrículas dos candidatos contemplados com a premiação

DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

62. A apuração de denúncia de irregularidade no certame, casos omissos e as dúvidas surgidas na aplicação do presente Edital serão encaminhadas à Direção do Colégio Sete de Setembro para solução.

Paulo Afonso (BA), 25 de outubro de 2021.


Jacson Gomes de Oliveira
Diretor do Colégio Sete


Gilberto Sérgio Gomes de Oliveira
Presidente do CERSPA

ANEXO I

CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS

ENSINO FUNDAMENTAL

1º ANO:

LINGUAGENS E CÓDIGOS (PORTUGUÊS): Nome completo; Alfabeto; Formação de palavras com sílabas simples; Sequência de cena; Interpretação de texto; Rima.

MATEMÁTICA: Sequência numérica até 20; Noção de Adição; Noção de Subtração; Representação dos números (escrita); símbolos matemáticos (sinais -, +, =); Noção de quantidade e gráficos.

2º ANO:

LINGUAGENS E CÓDIGOS (PORTUGUÊS): Leitura e interpretação de texto; Ordem alfabética; Divisão silábica; Formação de frases; Noções de pontuação (ponto de interrogação, ponto de exclamação e ponto final) e Escrita de pequenos textos.

MATEMÁTICA: Números do 1 ao 100; Antecessor e sucessor; Ordem crescente e ordem decrescente; Figuras geométricas e sólidos geométricos; Situações – problema envolvendo ideias de adição e subtração; Construindo e lendo gráficos; Sequências: de 2 em 2, 5 em 5 e 10 em 10.

3º ANO:

LINGUAGENS E CÓDIGOS (PORTUGUÊS): · Leitura e interpretação de texto; Adjetivos; Substantivos próprios e comuns; Sinônimos e antônimos; Pontuação (?, ! e .); **ORTOGRAFIA:** Palavras com escritas com H, NH, LH e CH; Sons do X; Letras M antes de P e B; Palavras com ce e ci.

MATEMÁTICA: · Números com 3 algarismo (identificando unidade, dezena e centena); Medidas de capacidade (litro e milímetro); Medidas de comprimento (metro, centímetro e milímetro); Medida de massa (grama, quilograma); resolvendo problemas (adição e subtração); Noções de multiplicação; Noções de divisão (meio, terço).

4º ANO:

LINGUAGENS E CÓDIGOS (PORTUGUÊS): Leitura e interpretação de texto; Substantivo próprio e comum; Sílabas tônicas; Gênero, número e grau do substantivo; Adjetivo; Gênero, número e grau do adjetivo; Verbo e tempos verbais (presente, passado e futuro); Sinais de pontuação (vírgula, ponto final, //dois pontos, interrogação e exclamação); **ORTOGRAFIA:** gu antes de e/ i; ge e gi; s com z; ç, ce e ci.

MATEMÁTICA: Medidas de capacidade; Medidas de comprimento; Medidas de massa; Área e perímetro; situações-problemas envolvendo adição e subtração com agrupamento, multiplicação e divisão.

5º ANO:

LINGUAGENS E CÓDIGOS (PORTUGUÊS): Leitura e interpretação de texto; Tipos de frases; Tempos verbais; Verbos no imperativo e no infinitivo; Sinais de pontuação (vírgula, ponto final, dois pontos, interrogação e exclamação, travessão e aspas); Plural das palavras terminadas em - M, -R e -S; Sílabas tônicas e sua classificação; Pronomes; Uso dos por quês; Uso do MAU e MAL/MAS e MAIS; **ORTOGRAFIA:** O uso do G e J; LH e LI; QU e GU; Uso correto de IZAR e ISAR; /

MATEMÁTICA: Frações (Leitura de fração; Fração de uma quantidade); Números decimais (Leitura; Operações com números decimais); Situações- problemas envolvendo as quatro operações; Área e perímetro; Multiplicação e possibilidades; Corpos redondos e poliedros;

6º ANO:

LINGUAGENS E CÓDIGOS (PORTUGUÊS): Interpretação textual; Verbo: flexão de tempo, pessoa e número; Tem e têm, vem e vêm, vê e veem, lê e leem, crê e creem, dê e deem; Tipos de advérbios; Conjunções; Sujeito e núcleo do sujeito; Regência verbal; Crase.

MATEMÁTICA: Múltiplos de um número; Divisibilidade e divisores de um número; Fração (tipos de frações; frações equivalentes); Comparação de fração); Números decimais; Adição, subtração, multiplicação e divisão de números naturais e decimais; Porcentagem.

CIÊNCIAS HUMANAS

HISTÓRIA: República; Igualdade de direitos; Lutas indígenas pelos direitos civis; Direito ao trabalho; Patrimônios Nacionais.

GEOGRAFIA: Diferentes espaços: a cidade e o campo; Problemas urbanos; Crescimento populacional; A tecnologia que movimenta a cidade.

CIÊNCIAS DA NATUREZA: Sistema digestório; Sistema cardiovascular; Lixo (destinos corretos para diferentes resíduos e 5 Rs); Água (utilidades da água, estado físico e ciclo da água); Alimentação (tipos de nutrientes e pirâmide alimentar).

7º ANO:

LINGUAGENS E CÓDIGOS (PORTUGUÊS): Interpretação de texto; Uso dos sinais de pontuação; Classificação de palavras de acordo com a posição da sílaba tônica: oxítonas, paroxítonas e proparoxítonas; Elementos coesivos para evitar repetições; Concordância verbal e nominal; Terminação dos verbos apresentados no pretérito perfeito; Uso de conectivo adversativo (MAS); **ORTOGRAFIA:** Palavras escritas com -ança e -ansa; Utilização das letras z, s e x representando o som de /z; S e Ç representando o mesmo som.

MATEMÁTICA: Operações com números naturais: Adição, subtração, multiplicação, divisão, potências e raízes; Geometria: Polígonos, Formas planas, Formas espaciais; Números racionais: Números fracionários, Operações com números fracionários, Resolução de problemas; Porcentagens e números decimais: Frações e porcentagens; Números racionais e sua forma decimal; Grandezas e medidas: Comprimentos e superfícies, Cálculo de áreas, Volume, capacidade, massa, tempo e temperatura.

CIÊNCIAS HUMANAS: HISTÓRIA: Formação do povo brasileiro: povos indígenas, europeus, africanos, asiáticos e americanos; Tecnologias de comunicação: carta, jornal, telegrama, telefone, rádio, televisão e internet; Tecnologias de transporte: canoa, carroça, navio, bicicleta, trem, caminhão e avião; Movimentos sociais pela terra no Brasil: Quilombos; Terras indígenas.

GEOGRAFIA: Geografia: a ciência do dia-a-dia (principais conceitos geográficos: paisagem, lugar, território e região; Características da Terra: principais movimentos, consequências dos principais movimentos, fuso horários; Terra: formação natural e clima (formas de relevo e dinâmica climática).

CIÊNCIAS DA NATUREZA: Sistema locomotor; Sistema digestório; Sistema cardiovascular; Sistema nervoso.

REDAÇÃO: História em quadrinhos e texto narrativo.

8º ANO:

LINGUAGENS E CÓDIGOS (PORTUGUÊS): Sintagma verbal: núcleo e determinantes; Tempos verbais; Interpretação textual – HQ.

MATEMÁTICA: Números inteiros: Números positivos e números negativos, Adição, subtração, multiplicação, divisão, potenciação e radiciação; Operações com números racionais: Adição, subtração, multiplicação, divisão, potenciação e radiciação;

Expressões e equivalências: Expressões algébricas, Igualdades e Equações; Figuras geométricas: Triângulos, Quadriláteros, Círculo e circunferência; Estatística: Médias, Tabelas e gráficos; Razão e proporção: A ideia de razão, A ideia de proporção, Proporções.

CIÊNCIAS HUMANAS:

HISTÓRIA: O estudo da História (Divisões da História); A Crise do sistema feudal (Peste).

GEOGRAFIA: O território brasileiro: localização geográfica brasileira, extensão latitudinal e longitudinal, divisão política; Características do território brasileiro (relevo, clima e vegetação); População brasileira. (Densidade demográfica, natalidade e mortalidade, pirâmide etária, IDH); Espaço energético brasileiro (Recursos energéticos, matriz energética brasileira).

CIÊNCIAS DA NATUREZA: Métodos de separação de materiais; Transformações físicas e químicas; Células e tecidos; Sistemas: Digestório, Respiratório, Locomotor, Nervoso e Circulatório.

REDAÇÃO: Entrevista e Conto.

9º ANO:

LINGUAGENS E CÓDIGOS (PORTUGUÊS): Período Simples e Composto; Concordância Nominal; Interpretação textual – Relato / Notícia; Oração Coordenada

MATEMÁTICA: Números racionais; Operações com números inteiros; Ângulos e triângulos; Equações e inequações; Razão e proporção; Probabilidade, gráficos e tabelas.

CIÊNCIAS HUMANAS:

HISTÓRIA: Grandes navegações (Alianças entre Estado, burguesia e Igreja); Brasil Colonial: a sociedade açucareira (O engenho); Brasil Colonial: a sociedade mineradora (Impostos sobre o ouro).

GEOGRAFIA: População mundial: distribuição da população mundial e deslocamentos populacionais, fluxos migratórios recentes, histórico dos fluxos migratórios; Corporações e organismos internacionais e do Brasil na ordem econômico mundial (Estado, Nação, Território, Povo, Governo, Nação sem Estado); Regionalizações do mundo após a Segunda Guerra Mundial (1939-1945); O continente americano: aspectos naturais, humanos e econômicos, regionalização, população economia; África: Aspectos naturais; A África e o imperialismo europeu; Descolonização da África; A África no início do século XXI; Tensões e conflitos.

CIÊNCIAS DA NATUREZA: Relações ecológicas; Cadeias e teias alimentares; Seres vivos e ambiente (ecossistema, comunidade, população, habitat, nicho ecológico); Leis de Newton; Temperatura.

REDAÇÃO: Texto dissertativo-argumentativo.

CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS

ENSINO MÉDIO

1ª SÉRIE:

LINGUAGENS E CÓDIGOS (PORTUGUÊS): Transitividade verbal; Concordância verbal e nominal; Coesão e Coerência; Interpretação textual: tiras e charges.

MATEMÁTICA: Porcentagem; Medidas de tendência; Cálculo algébrico; Sistemas de equações; Proporcionalidade; Área e perímetro de figuras planas (triângulo, quadrangular e círculo);

CIÊNCIAS HUMANAS:

HISTÓRIA: Revolução industrial (Novas relações de trabalho); Brasil: emancipação política (Vinda da família real para o Brasil); Brasil Império: Primeiro Reinado (Revoltas do Primeiro Reinado).

GEOGRAFIA: Espaço mundial: Regionalização mundial (diferentes formas de regionalizar o espaço mundial; Mundo bipolar; Mundo multipolar; Organizações internacionais; Processo de globalização; As quatro fases da globalização; Fluxos de mercadorias, o comércio global; Principais blocos econômicos; Europa: características físico-naturais e população; Dinâmica populacional; Diversidade socioeconômica regional; A União Europeia; Ásia: diversidade física e cultural e conflitos; Aspectos naturais (regionalização, principais formas de relevo e recursos minerais; Relação dos tipos climáticos e vegetação, hidrografia; Diversidade populacional, estrutura da população, IDH. Tensões e conflitos; Oriente médio: aspectos físicos e humanos gerais; O petróleo no Oriente Médio; Primavera Árabe; Os conflitos árabe-israelenses.

CIÊNCIAS DA NATUREZA: Movimentos da terra; Sistema reprodutor; Sistema endócrino; Reinos dos seres vivos.

REDAÇÃO: Texto dissertativo-argumentativo.

2ª SÉRIE

LINGUAGENS E CÓDIGOS (LÍNGUA PORTUGUESA)

Interpretação textual (Implícitos; Ambiguidades); - Variação linguística (Variante Formal; Variante Informal; - Variante Geográfica; Variante Relativa à Idade; Variante

Histórica); - Tipos textuais (Argumentação; Narração; Relato; Instrução; exposição); - Ortografia; Coesão e Coerência; - Denotação e Conotação.

CIÊNCIAS HUMANAS (HISTÓRIA/GEOGRAFIA)

História do Brasil: - Início da República Brasileira - Era Vargas - Ditadura militar - Redemocratização brasileira, - Segunda Guerra Mundial - Guerra Fria - A Nova Ordem Mundial

Geografia - Povos e países no mundo atual. A trajetória humana no globo terrestre; Constituição e organização política dos países; A composição dos Estados e as formas de governo; Ordem mundial e as regiões do mundo; Impactos socioambientais: Importância da conservação; principais impactos socioambientais; Revolução técnico-científica informacional e nova ordem mundial: Revolução e meio técnico-científico informacional; transnacionais na economia americana e africana; Blocos econômicos na América e na África.

MATEMÁTICA

Números inteiros; - Raciocínio lógico; Fração; - Potenciação; Equação do 1º grau; Equação do 2º grau; - Regra de três; Porcentagem; - Área de figuras planas; - Volume; Teorema de Pitágoras; - Trigonometria no Triângulo Retângulo; - Teorema de Tales; - Semelhança entre dois triângulos; - Plano cartesiano; - Polígonos Convexos.

CIÊNCIAS DA NATUREZA

Biologia - Citologia - Sistemas do corpo humano

Química - Transformações da matéria - Balanceamento - Leis Ponderais – Atomística

Física - Velocidade média - Aceleração média- Leis de Newton e Energia (Cinética. Gravitacional e Elástica).

REDAÇÃO: Texto dissertativo-argumentativo.

3ª SÉRIE

LINGUAGENS E CÓDIGOS

Literatura: - Literatura e gênero: o épico, o lírico e o dramático; - Literatura na Idade Média; Humanismo; Classicismo; - A Literatura no Período Colonial; Primeiras Visões

do Brasil; - Barroco; - Arcadismo. Gramática: - Linguagem variação e linguística; - Dimensão Discursiva da Linguagem; - Recursos estilísticos: Figuras de Linguagem; - A estrutura das palavras; - A formação de palavras Textos: - Leitura e interpretação de tipos variados de textos: charges, tirinhas, anúncios, propagandas, poesias, contos, crônicas...

CIÊNCIAS HUMANAS

História - Reforma Protestante - Formação das monarquias nacionais - Grandes navegações - Colonização da América - Brasil: complexo açucareiro colonial.

Geografia - Elementos de cartografia (coordenadas, escala, projeções cartográficas, fusos) - Relevo do Brasil - Clima e vegetação do Brasil.

MATEMÁTICA

Princípio fundamental da contagem, arranjo, combinação e permutação; Distância entre dois pontos; Equação da reta.

CIÊNCIAS DA NATUREZA

Biologia - Citologia - Ecologia - Evolução

Química – Concentração e solubilidade, Soluções e mistura; Entalpia, cinética química.

Física – Termologia, Escalas termométricas, Calorimetria, 1ª Lei da Termodinâmica e 2ª Lei da Termodinâmica.

REDAÇÃO: Texto dissertativo-argumentativo.

ANEXO II

FORMULÁRIO PARA RECURSO AO EDITAL CSS Nº 003/2021

À COMISSÃO DE AVALIAÇÃO

I. IDENTIFICAÇÃO

Nome do Candidato (a): _____

Nº de inscrição: _____ Ano/Série pretendido: _____ Turno: _____

Responsável legal: _____

CPF do responsável legal: _____

Telefone: _____

E-mail: _____

II. JUSTIFICATIVA PARA A SOLICITAÇÃO DE RECURSO

Paulo Afonso (BA), ____/____/____.

Assinatura do representante legal