

Teresina (PI), 28 de setembro de 2021.

## ATENÇÃO ALUNOS E ALUNAS DO 7º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL

1. Inicialmente comunicamos que todos os alunos **PRESENCIAIS DOS GRUPOS 01, 02 e 03, ASSIM COMO OS ALUNOS ON-LINE** farão as Provas Bimestrais pelo **SISTEMA ON-LINE**;
2. Fiquem atentos ao passo a passo logo abaixo que orienta os alunos de como acessar a **PLATAFORMA CADES**;
3. Observe o Roteiro de provas disponibilizado neste documento, pois os conteúdos que serão cobrados nas **PROVAS BIMESTRAIS E 2ª CHAMADA**;
4. A Prova Bimestral de cada disciplina é constituída de **10 QUESTÕES**;
5. Para o 7º Ano, a **NOTA BIMESTRAL** é uma composição da prova bimestral com validade de 8,0 (oito pontos) cada disciplina mais a Avaliação Acadêmica Sistemática SAS com validade de **2,0 (dois pontos)**, totalizando **10,0 (dez pontos)**;
6. Por uma questão de conforto e comodidade, sugerimos aos alunos que, na hora da Prova, utilizem o computador, notebook ou tablet, pois estas ferramentas facilitam o manuseio no processo de resolução;
7. Para uma melhor administração do tempo, orientamos aos alunos que estejam preparados para participar das Provas Bimestrais com 30 minutos de antecedência;
8. Comunicamos aos alunos que são **ADVENTISTAS DO 7º DIA**, que no dia 09 de Outubro (dia de Sábado) os mesmos farão prova de 2ª chamada no horário das 18h às 22h.

## COMO ACESSAR A PROVA NO CADES

1. As Provas Bimestrais do 6º ao 9º Ano serão realizadas pelo Sistema da Escola CADES/INFORGENESES que os alunos já têm acesso: [https://estudecades.com.br/estude\\_cades\\_novo/login/instituicao/cpi](https://estudecades.com.br/estude_cades_novo/login/instituicao/cpi)
2. O acesso ao Cades é feito com seu login ( letra A seguido da sua matrícula ) e senha;
3. Após abrir o Cades você irá clicar em **PROVAS**;
4. Leia as instruções da prova e clique em **RESPONDER**;
5. Fiquem atentos ao cronômetro para a realização da sua avaliação;
6. Ao terminar, clique em **FINALIZAR EXAME**;
7. A página de acesso às avaliações só ficará disponível nos dias e horários programados;

## CALENDÁRIO DE APLICAÇÃO DAS PROVAS BIMESTRAIS ON-LINE – 3º BIMESTRE

DATA	HORÁRIO	DISCIPLINA	Nº DE QUESTÕES
04 de Outubro. 2021 (Segunda-feira)	Das 14h às 18h	Língua Portuguesa e Filosofia	20
05 de Outubro. 2021 (Terça-feira)	Das 14h às 18h	Matemática e Educação Física	20
06 de Outubro. 2021 (Quarta-feira)	Das 14h às 18h	Geografia e Ciências	20
07 de Outubro. 2021 (Quinta-feira)	Das 14h às 18h	História e Inglês	20
08 de Outubro. 2021 (Sexta-feira)	Das 14h às 18h	Arte – Espanhol e Projeto de vida	30

## ATENÇÃO ALUNOS E ALUNAS DO TURNO TARDE

1. No período de **04 a 08 de Outubro de 2021** haverá aulas somente no turno **MANHÃ**;
2. No período de **04 a 08 de Outubro de 2021** – Os alunos do **TURNO TARDE ASSISTIRÃO AULA DE FORMA 100% ON-LINE JUNTO COM OS ALUNOS DO TURNO MANHÃ**;

3. Dessa forma, não haverá nenhum prejuízo para o nosso calendário e nem para a programação prevista para o ano letivo em curso.

## 7º ANO - ROTEIRO DE PROVAS BIMESTRAIS – 3º BIMESTRE

DISCIPLINA	PROFESSOR	ROTEIRO
Língua Portuguesa	Ilzelene	<p><b>CAPÍTULO 10</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Interpretação de texto</li> <li>⇒ Pontuação no período simples (ênfase nos adjuntos adverbiais, aposto, vocativo); uso da vírgula.</li> </ul> <p><b>CAPÍTULO 11</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Interpretação de texto</li> <li>⇒ Tipos de período composto; orações coordenadas sindéticas e assindéticas.</li> </ul> <p><b>CAPÍTULO 12</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Interpretação de texto</li> <li>⇒ Tempos e modos verbais na construção do período composto.</li> </ul> <p><b>CAPÍTULO 13</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Interpretação de texto</li> <li>⇒ Colocação pronominal: próclise, mesóclise e ênclise.</li> </ul>
Projeto de Leitura	Ilzelene	<ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Livro em estudo: Dom Quixote</li> </ul>
Filosofia	Rildo	<ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Capítulo 10 – Diálogo Pág 48</li> <li>⇒ Capítulo 11 – Igualdade Pág. 54</li> <li>⇒ Capítulo 12 – Justiça Pág. 61</li> <li>⇒ Capítulo 13 – Solidariedade Pág. 71</li> </ul>
Matemática	Izaias	<ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Capítulo- 10: Ângulos</li> <li>⇒ Capítulo- 11: Polígonos e construções geométricas</li> <li>⇒ Capítulo- 12: Razões e proporções</li> <li>⇒ Capítulo- 13: Grandezas proporcionais, regra de três simples e composta</li> </ul>
	Arinaldo	<ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Cap. 04- Máximo divisor comum (mdc) e mínimo múltiplo comum (mmc).</li> <li>⇒ Cap. 05- Medidas de comprimentos e medidas de superfícies.</li> </ul>
Geografia	Karla / Alisson	<ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Capítulo 10: Centro Oeste: Do ouro ao agronegócio</li> <li>⇒ Capítulo 11: Centro – Oeste: Natureza exuberante e desafios ambientais</li> <li>⇒ Capítulo 12: Norte: Das drogas do sertão à industrialização</li> <li>⇒ Capítulo 13: Norte: paisagens ricas e ameaçadas</li> </ul>
Ciências	Irene / Fabriza	<ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Capítulo 10- Natureza em mudança</li> <li>⇒ Capítulo 11- Saúde pública: o indivíduo e o coletivo</li> <li>⇒ Capítulo 12- Vacinação e saúde</li> <li>⇒ Capítulo 13- Inovações científicas e tecnológicas nas ciências da vida</li> </ul>
História	Jailson	<ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Capítulo 10 – Início da colonização portuguesa na América</li> <li>⇒ Capítulo 11 – Escravidão da população negra na América portuguesa</li> <li>⇒ Capítulo 12 – Economia açucareira no Brasil colônia</li> <li>⇒ Capítulo 13 – A expansão da colônia portuguesa</li> </ul>
Inglês	Brenndah	<ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Chapter 10 – Travel</li> <li>⇒ Chapter 11- Balance</li> <li>⇒ Chapter 12 – Hygiene</li> <li>⇒ Chapter 13 – Health issues</li> </ul>
Espanhol	Katiany Carvalho	<ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Lección 10- La serenidad de estar entre amigos, páginas 64 a 69;</li> <li>⇒ Lección 11- El mejor regalo del mundo, páginas 70 a 75;</li> <li>⇒ Lección 12- Dos parejas adultas, páginas 76 a 81;</li> <li>⇒ Lección 13 – Que viene la cigüeña, páginas 82 a 87;</li> </ul>
Arte	Katiana Alves	<ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Cap. 10 – A arte por trás da cortina (p. 128-137). <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Composição da personagem.</li> <li>✓ Figurinos e adereços teatrais.</li> <li>✓ Sonoplastia.</li> </ul> </li> <li>⇒ Cap. 11 – De que é feita a música (p. 142-153). <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Características do som</li> <li>✓ Elementos da música: melodia, harmonia e ritmo</li> <li>✓ Novas possibilidades musicais</li> </ul> </li> <li>⇒ Cap. 12 – O mosaico na arte (p.154-163). <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ As origens do mosaico</li> </ul> </li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ A arte do mosaico no Brasil do século XX</li> <li>⇒ Cap.13 – Manifestações populares de matrizes afro-brasileiras (p.164-171).</li> <li>✓ Os sentidos da dança.</li> <li>✓ Algumas manifestações existentes no Brasil.</li> </ul>
Educação Física	Ivana	<ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Práticas Corporais de Aventura –Natureza</li> <li>⇒ Práticas Corporais de Aventura -Urbana</li> <li>⇒ Esporte Técnico Combinatório</li> <li>⇒ Futsal</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>ATENÇÃO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Será enviado um material no aplicativo da Escola para que os alunos possam se preparar para a Prova de Educação Física.</li> </ul>

## CALENDÁRIO DE APLICAÇÃO DA PROVA DE 2ª CHAMADA ON-LINE – 3º BIMESTRE

- ⇒ Esta prova segue a mesma dinâmica da Prova Bimestral;
- ⇒ O Roteiro da Prova de 2ª Chamada é o mesmo da Prova Bimestral;
- ⇒ A Prova de REDAÇÃO será composta de questões objetivas e seguirá o mesmo roteiro da Prova Mensal
- ⇒ Poderão fazer a Prova de 2ª Chamada apenas os alunos que perderam a Prova mensal, a Prova bimestral ou Simulado;
- ⇒ O pagamento referente a Prova de 2ª Chamada deverá ser efetuado até 24h antes da aplicação da referida prova no caixa da Unidade Arêa Leão e na secretaria da Unidade Ilhotas.

DATA	HORÁRIO	DISCIPLINA	Nº DE QUESTÕES
09 de Outubro.2021 (Sábado)	Das 8h às 12h	Língua Portuguesa, Redação e Filosofia	30
11 de Outubro.2021 (Segunda-feira)	Das 14h às 18h	Matemática e Educação Física	20
12 de Outubro.2021 (Terça-feira)	Das 14h às 18h	Geografia e Ciências	20
13 de Outubro.2021 (Quarta-feira)	Das 14h às 18h	História e Inglês	20
14 de Outubro.2021 (Quinta-feira)	Das 14h às 18h	Arte , Espanhol e Projeto de Leitura	30
20 de Outubro.2021(Quarta-feira)	Das 14h às 18h	2ª chamada – Avaliação Acadêmica Sistemática SAS	55