

**DIA 15 DE JULHO DE 2020 - 8ª ANO E.F – TURMA A**

 “Cada dia é uma nova oportunidade para fazer diferente.”

**BOA QUARTA-FEIRA**

**1ª aula:** 7:20h às 8:15h – PORTUGUÊS – PROFESSORA: JANIELLY RAMOS

**1º passo:** Envie a versão final da crônica de ficção científica para a professora .

**2º passo:** Assista ao vídeo disponível no link:https://www.youtube.com/watch?v=FsQkd3JBYU4- até 07 minutos.

**3º passo:** Faça a leitura do texto “O leão, a lebre e a Hiena”, p. 112 (SAS). Responda, p. 114 (q. 01/03); p. 115 (q. 05-06). (Envie para a coordenação assim que concluir.)

**4º passo:** Procure se lembrar ou pergunte a algum familiar alguma história da sua região que tenha sido transmitida de geração em geração. Após recordar a história, redija o rascunho de um conto com base nela, seu texto deve possuir entre 20 e 25 linhas (manuscrito) ou 10 e 15 linhas (digitado). (Exemplos de histórias: Curupira, saci, Lobisomem, Vampiro...) (Envie para a coordenação assim que concluir.)

**5º passo: (atividade domiciliar)** Após receber a correção de sua carta de leitor, faça a versão final e envie para a professora na próxima aula, dia 22/07/2020.

* Durante a resolução dessas questões a professora Janielly vai tirar dúvidas no WhatsApp (9.9425-8076)

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para coordenação Islene (9.9150-3684)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**2ª aula:** 8:15h às 9:10h – INGLÊS – PROFESSOR: CARLOS ANJO

**1º passo:** Assistir a videoaula sobre o capítulo 9, **games**;

Link do vídeo: <https://sastv.portalsas.com.br/#/channels/1/videos/5625>**assistir a partir de 09min42s até o final do vídeo.**

**2º passo:** Resolver as questões das páginas **82** e **83** (1 a 5);

**3º passo:** Acompanhar a correção após a atividade;

**4º passo:** Enviar a foto da atividade de classe corrigida para a coordenação: Páginas **82** e **83** (1 a 5)

**5º passo:** **Homework:** Questionário sobre quantifiers no Google Forms:

Link da atividade: <https://forms.gle/tm8FsvZcYBpzKqu78>

* Durante a resolução dessas questões o professor Carlos vai tirar dúvidas no WhatsApp (9.9274-5798)

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para coordenação Islene (9.9150-3684)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

 **Intervalo: 9:10h às 9:45h**

**3ª aula:** 9:45h às 10:40 h – MATEMÁTICA – PROFESSOR: DENILSON SOUSA

**1° passo:** Organize-se com seu material, livro de matemática, caderno, caneta, lápis e borracha.

**2° Passo:** Acompanhe a vídeo-aula com o professor Denilson Sousa.  Assista a aula no seguinte link:

<https://youtu.be/XOXALWuMlMw> (29 min.)

**3° passo:** Copie as questões feitas na vídeo aula.

**Atividade pós aula (Para casa):** P. 62 Q. 14 a 17

* Durante a resolução dessas questões o professor Denilson vai tirar dúvidas no WhatsApp (9.9165-2921)

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para coordenação Islene (9.9150-3684)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

**4ª aula:** 10:40h às 11:35h - HISTÓRIA – PROFESSORA: ANDREÂNGELA COSTA

**1º passo:** Enviem as fotos com as resoluções da atividade pós-aula para o número privado da profª Andreângela.

Questões da(s) página(s) 78 (q.3) no livro SAS.

Questões da(s) página(s) 79 (q.1) no livro SAS.

**2º passo:** Correção das questões indicadas no 1º passo. Será disponibilizada no grupo do WhatsApp da turma.

**3º passo:** Assistir a vídeo aula. Acesse o link a seguir.

[**https://drive.google.com/file/d/1rMGUwXF1A55UxmItduERmQATaEiRoBEu/view?usp=drive\_web**](https://drive.google.com/file/d/1rMGUwXF1A55UxmItduERmQATaEiRoBEu/view?usp=drive_web)

Nessa aula serão trabalhadas as questões do livro ATIVIDADES SUPLEMENTARES com as respectivas resoluções.  P. 99 a 103 (q. 2, 3, 4, 5, 6 e 10)

Obs: durante a vídeo aula, você deverá realizar a transcrição das respostas trabalhadas durante a mesma para o seu material suplementar.

**4º passo:** Envie as fotos com as resoluções das questões para a pessoa encarregada.

Desse modo, são as questões descritas no passo 3 para a pessoa encarregada.

**5º passo:** Atividade a ser realizada pós-aula:

Responder as questões da(s) página(s) 80 a 81 (q. 1 a 8) no livro SAS. Obs: todas as questões são objetivas.

* Durante a resolução dessas questões a professora Andreângela vai tirar dúvidas no WhatsApp (9.9274-3469)

**Faça foto das atividades que você realizou e envie para coordenação Islene (9.9150-3684)**

**Essa atividade será pontuada para nota.**

|  |
| --- |
| **PARABÉNS POR SUA DEDICAÇÃO!** |