

**DIA 09 DE FEVEREIRO DE 2021 - 6ª ANO E.F**

“Pra hoje: Amor, paz, alegria e boa companhia. Bom dia!”

Feliz terça-feira!

7:00 ás 7:55h prova para turma 01.

**1ª aula:** 7:55h às 8:45h – INGLÊS – PROFESSOR: CARLOS ANJO

**Link:** <https://meet.google.com/tps-piwm-hjb>

**1º passo:** Visto da atividade de casa: produção de um *sign* em inglês

**2º passo:** Atividade de interpretação textual na página 18 e 19 (q. 1 a 6) + log 1

**3º passo:**  Agendar *Homework*/Atividade de casa: página 20 (q. 1 a 4) e 21 (q. 1 e 3)

*Teve problemas com a transmissão simultânea?*

*Assista a videoaula sobre o capítulo:* <https://www.youtube.com/watch?v=BhMC1dWCPq4&feature=youtu.be>

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

**2ª aula:** 8:45h às 9:35h – CIÊNCIAS– PROFESSORA: RAFAELLA CHAVES

**1º passo:** Acessar o link para assistir a aula: <https://meet.google.com/cyw-ckfs-vqa>

**2º passo:** Correção da atividade de casa: Suplementar, questões 1 e 2, página 58.

**3º passo:** Explanação sobre direta ou esquerda? página 25.

**4º passo:** Atividade de sala: Agora é com você - página 26, questões 1 e 2 e explore seus conhecimentos – página 36, questão 1.

**5º passo:** Atividade de casa: Suplementar, questões 7 e 8, página 59.

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

**.**

**Intervalo: 9:35h às 9:55h**

**3ª aula:** 9:55h às 10:45 h – HISTÓRIA – PROFESSORA: ANDREÂNGELA COSTA

**1º passo:** Assista à aula pelo Google Meet.

Caso não consiga acessar, comunique-se com a Coordenação e assista a videoaula a seguir.

**Link:** [**https://meet.google.com/nps-kocc-wbx**](https://meet.google.com/nps-kocc-wbx)

Obs:o aluno que não conseguir acessar a videoconferência na plataforma Google Meet, deve fazer o seguinte:

Acesse ao vídeo presente no link: <https://youtu.be/msBvWlZxyp8>

**2º passo:** correção da atividade que você realizou no contraturno escolar. Livro SUP página 76 (questão 3 ) e página 77(questão 7).

**3º passo:** Organize seu material para acompanhar a explicação: livro SAS 1, página 31.

**4º passo:** Aplicação e correção de exercícios: Livro SAS página 34 (questão 1) e (questão 2).

Obs: os alunos que não conseguiram acessar a aula no Google Meet, conferir suas respostas para essas questões no gabarito da plataforma SAS.

**5º passo**:Envie foto da atividade realizada para COORDENAÇÃO . Escreva a matéria, seu nome e seu número em cada página.

**6º passo:** Resolva a atividade no contraturno escolar. Livro SUP página 77  (questão 8) e página (questão 9).

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

**4ª aula:** 10:45h às 11:35h – PROJETO MATEMÁTICA – PROFESSOR: RICARDO

**1º passo:** Correção da atividade de casa/pós aula.

**2º passo:** Explicação do conteúdo através do link: <https://meet.google.com/thw-kajf-ayk>

**3º passo:** Resolução das questões 1,2 e 3 das páginas 36 e 37 (livo 1 do SAS).

**4º passo:** Acompanhe a correção das atividade pelo Meet.

**5º passo:** Atividade de casa/pós aula: questões 4 e 5 da página 37 (livro 1 do SAS).

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

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

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