



SEGUNDA-FEIRA 19/10/2020

PORTUGUÊS

Prof. Rômulo Silvestre

Conteúdo: Cap. 14 – Processo de Formação de Palavras

Conteúdo em vídeo:

Nanotecnologia – Nerdologia

<https://www.youtube.com/watch?v=aihmaB2Xgxo>

Casa: A.S Cap. 14 / SAS Cap. 14 pp. 04 a 07 / Postar as tarefas em resolução adequada no período de tempo estabelecido no AVA (de 19/10 a 23/10).

MATEMÁTICA

Profª. Márcia Cyntia

Conteúdo: Revisão

Conteúdo em vídeo: Revisão para prova mensal 4.

Casa: Correção da lista do AVA / e questões extras / AVA: Questões extras / lista.

HISTÓRIA

Profª. Luana

Conteúdo: Cap. 12 – O desmembramento da URSS e o fim da Guerra Fria;

Conteúdo em vídeo: Vídeo educativo

<https://www.youtube.com/watch?v=10lo8CEX1jk>

Leitura dirigida

<https://www.todamateria.com.br/fim-da-urss/>

Casa: A.S pp. 84 a 90 / AVA: 26/10

QUÍMICA

Prof. Glúbio

Conteúdo: Funções orgânicas.

Conteúdo em vídeo:

https://www.youtube.com/watch?v=Rk5Y2_FvdHY

Casa: Cad.4 Cap. 15 pp. 34 e 35 / AVA: Realizar um resumo sobre todas as estruturas de hidrocarboneto

REDAÇÃO

Profª. Marcus

Conteúdo: Introdução ao projeto bimestral: jamboard + padlet: aprendendo com painéis / O texto.

Conteúdo em vídeo:

<https://www.youtube.com/watch?v=PC9WR50nGtK>

<https://www.youtube.com/watch?v=3S-jJGIFMuU>

Casa: Reescrita da atividade do dia 05/10 / Resumo / Topicalização do vídeo: tudo sobre #FAKENEWS: os melhores argumentos e informações para sua #redação / AVA: Entrega da atividade de reescrita: 19/10 a 26/10.

Assim que terminar a tarefa, envie as fotos das atividades realizadas do dia para a plataforma AVA na disciplina específica.

TERÇA-FEIRA 20/10/2020

MATEMÁTICA

Profª. Márcia Cyntia

Conteúdo: Revisão

Conteúdo em vídeo: Revisão para prova mensal 4.

Casa: Correção da lista do AVA / e questões extras / AVA: Questões extras / lista.

HISTÓRIA

Profª. Luana

Conteúdo: Cap. 12 – O desmembramento da URSS e o fim da Guerra Fria;

Conteúdo em vídeo: Vídeo educativo

<https://www.youtube.com/watch?v=10lo8CEX1jk>

Leitura dirigida

<https://www.todamateria.com.br/fim-da-urss/>

Casa: A.S pp. 84 a 90 / AVA: 26/10

PORTUGUÊS

Prof. Rômulo Silvestre

Conteúdo: Cap. 14 – Processo de Formação de Palavras

Conteúdo em vídeo:

Nanotecnologia – Nerdologia

<https://www.youtube.com/watch?v=aihmaB2Xgxo>

Casa: A.S Cap. 14 / SAS Cap. 14 pp. 04 a 07 / Postar as tarefas em resolução adequada no período de tempo estabelecido no AVA (de 19/10 a 23/10).

FÍSICA

Prof. Caio

Conteúdo: Tipos de força – força peso, força de tração, força normal, força elástica.

Conteúdo em vídeo: Lei da Inércia (primeira lei de Newton) - aula 2 dinâmica - Prof. Marcelo Boaro

<https://www.youtube.com/watch?v=EFSLtRmBb8>

Casa: Livro 3 p. 47 / A.S p. 51 (referente ao livro 3) / AVA: Prazo: 1 semana.

FÍSICA

Prof. Caio

Conteúdo: Tipos de força – força peso, força de tração, força normal, força elástica.

Conteúdo em vídeo: Lei da Inércia (primeira lei de Newton) - aula 2 dinâmica - Prof. Marcelo Boaro

<https://www.youtube.com/watch?v=EFSLtRmBb8>

Casa: Livro 3 p. 47 / A.S p. 51 (referente ao livro 3) / AVA: Prazo: 1 semana.

Assim que terminar a tarefa, envie as fotos das atividades realizadas do dia para a plataforma AVA na disciplina específica.

QUARTA - FEIRA 21/10/2020

INGLÊS

Profª. Mariléa

Conteúdo: Chapter 15: Natural Disasters

Conteúdo em vídeo: Vídeo aula SAS referente ao Chapter 15: Natural Disasters

Casa: Book pages 132 and 133 / AVA: Enviar pelo link presente na plataforma a foto das páginas respondidas.

BIOLOGIA

Profª. Suralha

Conteúdo: Cap. 16: O ser humano e o ambiente: impactos e soluções

Conteúdo em vídeo:

Casa: Leitura pp. 44 a 68 / SAS pp. 63 a 68 / AVA: Correção: 11 e 13 de novembro

BIOLOGIA

Profª. Suralha

Conteúdo: Cap. 16: O ser humano e o ambiente: impactos e soluções

Conteúdo em vídeo:

Casa: Leitura pp. 44 a 68 / A.S pp. 71 a 74 / AVA: Correção: 11 e 13 de novembro

QUÍMICA

Prof. Glúbio

Conteúdo: Funções orgânicas.

Conteúdo em vídeo:

https://www.youtube.com/watch?v=Rk5Y2_FvdHY

Casa: Cad.4 Cap. 15 pp. 34 e 35 / AVA: Realizar um resumo sobre todas as estruturas de hidrocarboneto

ARTE

Profª. Queila

Conteúdo: Cap. 15 - A arte da gravura e o movimento armorial pp. 162 - 165

Conteúdo em vídeo: QR Code p. 162

Gravuras

<https://www.youtube.com/watch?v=O1YvYlgeVoM>

Casa: SAS p.165

Assim que terminar a tarefa, envie as fotos das atividades realizadas do dia para a plataforma AVA na disciplina específica.

QUINTA-FEIRA 22/10/2020	SEXTA-FEIRA 23/10/2020	SÁBADO 24/10/2020
<p>GEOGRAFIA Prof. Marciana Conteúdo: Capítulo 15 – Ásia: Questões Ambientais. (Livro 4) Conteúdo em vídeo: Assista a vídeo-aula do capítulo 15 (QR Code SAS TV) Casa: Leitura das pp. 20 a 23 / SAS pp. 21 e 23.</p> <p>PORTUGUÊS Prof. Rômulo Silvestre Conteúdo: Cap. 14 – Processo de Formação de Palavras Conteúdo em vídeo: Nanotecnologia – Nerdologia https://www.youtube.com/watch?v=aihmb2Xgxo Casa: A.S Cap. 14 / SAS Cap. 14 pp. 04 a 07 / Postar as tarefas em resolução adequada no período de tempo estabelecido no AVA (de 19/10 a 23/10).</p> <p>MATEMÁTICA Prof. Márcia Cyntia Conteúdo: Revisão Conteúdo em vídeo: Revisão para prova mensal 4. Casa: Correção da lista do AVA / e questões extras / AVA: Questões extras / lista.</p> <p>INGLÊS Prof. Mariléa Conteúdo: Chapter 15: Natural Disasters Conteúdo em vídeo: Video aula SAS referente ao Chapter 15: Natural Disasters Casa: Book pages 134 and 135 / AVA: Enviar pelo link presente na plataforma a foto das páginas respondidas.</p> <p>FILOSOFIA Prof. Rildo Conteúdo: Cap. 15 – As crenças, a lógica e a dúvida como método p. 51. Conteúdo em vídeo: QR-CODE p. 51 Casa: Leitura pp. 51 - 52 / SAS p. 53 – q. 1-2.</p> <p>Assim que terminar a tarefa, envie as fotos das atividades realizadas do dia para a plataforma AVA na disciplina específica.</p>	<p>ESPAÑHOL Prof. Dayane Conteúdo: - Lección 15: Un puente entre américas. - - Conteúdo em vídeo: Qr Code p. 100 ou pela plataforma SAS. Casa: SAS pp. 100, 101.</p> <p>GEOGRAFIA Prof. Marciana Conteúdo: Continuação do Capítulo 15: Formações vegetais na Ásia. Conteúdo em vídeo: Casa: Leitura pp. 24 a 27 / SAS pp. 26 (Construindo juntos) / Envio das Atividades do livro SAS pp. 21, 23 e 26 (entregar até 29/10)</p> <p>GEOMETRIA Prof. Alan Conteúdo: Cap. XIX: Área de superfícies planas plana. Conteúdo em vídeo: https://www.youtube.com/watch?v=xyuL4lkhmic Casa: Pag. 315 do FME Vol. 09 / Para casa: Q.821,822,824,825,826,833,840,844,845,846, 847,848 e 854 / Os alunos devem postar no AVA a resolução das questões 844,845,846,847,848 e 854 no período de 19/10 até 23/10.</p> <p>LITERATURA Prof. Rômulo Silvestre Conteúdo: Realismo Brasileiro Conteúdo em vídeo: Realismo Brasileiro / A prosa Machadiana https://www.youtube.com/watch?v=8Si3Qu1EuQ0 A vida e Obra de Machado de Assis http://machado.mec.gov.br/ Casa: Elaboração de um mapa mental acerca das características do realismo brasileiro</p> <p>GEOMETRIA Prof. Alan Conteúdo: Cap. XIX: Área de superfícies planas plana. Conteúdo em vídeo: https://www.youtube.com/watch?v=xyuL4lkhmic Casa: Pag. 315 do FME Vol. 09 / Para casa: Q.821,822,824,825,826,833,840,844,845,846, 847,848 e 854 / Os alunos devem postar no AVA a resolução das questões 844,845,846,847,848 e 854 no período de 19/10 até 23/10.</p> <p>LITERATURA Prof. Rômulo Silvestre Conteúdo: Realismo Brasileiro Conteúdo em vídeo: Realismo Brasileiro / A prosa Machadiana https://www.youtube.com/watch?v=8Si3Qu1EuQ0 A vida e Obra de Machado de Assis http://machado.mec.gov.br/ Casa: Elaboração de um mapa mental acerca das características do realismo brasileiro</p> <p>Assim que terminar a tarefa, envie as fotos das atividades realizadas do dia para a plataforma AVA na disciplina específica.</p>	<p>9º ANO</p> 