

FICHA DE ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS

Observações: 1 – **ATENÇÃO!** Fiquem atentos a entrega das atividades, conforme a instrução de cada professor.

2 – Os professores responderão as mensagens, seja para dúvidas ou para devolutivas, apenas entre 7h30` e 12h15` atente-se a esse horário.

3 – Os trabalhos encaminhados fora do período estipulado serão avaliados com 50% do valor da nota.

4 – **Plantão de dúvida:** os professores estarão disponíveis nos dias de suas aula, caso suas dúvidas sejam enviadas posteriormente a este horário, será respondida somente na aula seguinte.

Dia da Semana	Disciplina	Objeto de Conhecimento	Detalhamento	Fonte de Consulta	Material a ser encaminhado pelo aluno
Segunda-feira (04/05)	Mat. (Zoom) 07:30 às 08:15	Divisão exata (página 38) Padrões de divisibilidade (páginas 40 à 43)	Aula online via Zoom para explicação do conteúdo e resolução de exercícios. https://us04web.zoom.us/j/75100723136 ID da reunião: 751 0072 3136	Livro Bernoulli: páginas 38 à 43)	*****
	Matemática 08:15 às 09:00	Padrões de divisibilidade por 2, 3, 9 e 6.	Elaborar mapa mental sobre os padrões de divisibilidade por 2, 3, 9 e 6.	Livro Bernoulli: páginas 40 à 43).	Enviar, exclusivamente, via ClassApp foto do mapa mental, até 06/05 às 17:00.
	Matemática 09:00 às 09:45	Padrões de divisibilidade por 2, 3, 9 e 6.	Resolução de exercícios de aprendizagem. Página 43, número 8 e 9. Página 71, números 1 e 5.	Livro Bernoulli. WhatsApp da professora para dúvidas.	*****

FICHA DE ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS

	Redação (Zoom) 10:00 às 10:45	Produção de Texto - Página 20	Produção de um conto popular, levando as considerações da página 20. O texto será feito durante a aula, com as instruções do professor.	Livro Bernoulli.	***
	Redação 10:45 às 11:30	Produção de texto - Página 20	Concluir a produção de texto explicada pelo professor, no caderno de Redação.	Livro Bernoulli.	Enviar para o professora a imagem do texto, respondendo o classapp “Envio Produção de Texto Página 20”. Valor: 15 pontos. Enviar até 11:30.
Terça-feira (05/05)	Port. (Zoom) 07:30 às 08:15	Introdução: Pronome	Aula online.	Link será enviado via ClassApp. Acompanhar no livro Bernoulli, página 63.	*****
	Português 08:15 às 09:00	Pronomes pessoais	Assistir a vídeo aula e anotar possíveis dúvidas.	O link será enviado via ClassApp.	*****
	Geog. (Zoom) 09:00 às 09:45	Agentes internos Os limites de placas tectônicas e o tectonismo	Fazer leitura e anotar possíveis dúvidas para a aula Zoom.	Link aula Zoom será enviado via Classapp.	
	Geografia 10:00 às 10:45	Movimento convergente e divergente	Diferenciar no caderno os movimentos (convergentes e divergentes) citando algumas	Livro página 12 e 13.	Enviar via whatsapp dia 06/05 até as 12h.

FICHA DE ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS

			causas físicas que esses movimentos podem causar nas placas e conseqüentemente nos continentes.		
	Geografia 10:45 às 11:30	Colisão e separação das placas Movimento transformante	Responder os exercícios propostos 4 e 5.	Livro página 14.	Enviar via whatsapp dia 06/05 até as 12h. Valor: 5 pontos as duas atividades.
Quarta-feira (06/05)	Hist. (Zoom) 07:30 às 08:15	As civilizações egípcia, hebraica, fenícia e persa.	Aula online. Fazer a leitura prévia das páginas indicadas.	Livro Bernoulli, capítulo 4, páginas 45 a 50.	
	História 08:15 às 09:00	As civilizações egípcia, hebraica, fenícia e persa.	Aula online. Fazer a leitura prévia das páginas indicadas e assistir à vídeo aula cujo link será enviado via ClassApp.	Livro Bernoulli, capítulo 4, páginas 52 a 58.	
	História 09:00 às 09:45	As civilizações egípcia, hebraica, fenícia e persa.	Fazer os exercícios 16, 17 e 18 da página 59	Livro Bernoulli, capítulo 4.	<u>Enviar as atividades no dia 08/05.</u> <u>Favor não encaminhar atividades antecipadamente. Peça para que</u>

FICHA DE ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS

					<u>todas sejam encaminhadas no dia agendado.</u>
	Português 10:00 às 10:45	Pronomes pessoais	Fazer os exercícios de aprendizagem.	Livro Bernoulli, página 67, números 18 e 19.	Enviar as atividades até 10:45, da presente data, pois a correção será feita na aula Zoom a seguir. Valor: 5 pontos.
	Port. (Zoom) 10:45 às 11:30	Pronomes pessoais.	Aula online. Correção das atividades.	O link será enviado via ClassApp.	*****
	Arte 11:30 às 12:15	Cartões criativos (Dia do Amor)	1 - Escolha uma pessoa para homenagear. 2 - Assistir o vídeo e fazer o cartão para esta pessoa. Obs: Utilize materiais que você tem em casa.	Link: https://www.youtube.com/watch?v=DU-933KSctU	Entregar o cartão no dia 10/05 (domingo), tirar uma foto e enviá-la no ClassApp na segunda-feira (11/05). Atenção: Respeitem os prazos! Valor: 20 pontos
Quinta-feira (07/05)	OPEE (Zoom) 07:30 às 08:15	O que eu sou e o que eu era?	Retomada da memória afetiva. Pegar fotos suas e da sua família recentes e antigas para essa atividade. Aula no Zoom 07/05 às 07h30.	Fotos de quando você era pequeno e fotos recentes, preferencialmente REVELADAS. Pegue as que você já tem e traga para nossa aula do Zoom:	Nada deverá ser encaminhado pelo aluno.

FICHA DE ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS

				Link da aula: https://us04web.zoom.us/j/79354500835	
Filosofia 08:15 às 09:00	Organizando a Sociedade	Entender os conceitos de grupos sociais e instituições sociais. Assistir a vídeo aula da professora e copiar o mapa mental no caderno.	Vídeo aula: link em construção. Mapa mental: enviado pelo ClassApp.	Copiar o mapa mental no caderno e mandar foto do mapa mental COPIADO até 08/05 (sexta-feira) 12h15. Enviar foto por CLASSAPP com nome e turma.	
Matemática 09:00 às 09:45	Divisibilidade por 5, 10, 100, 1000 e por 4. (páginas 45 à 48)	Aula invertida: Ler as páginas 45, 46, 47 e 48, fazer anotações no caderno sobre as principais partes.	Livro Bernoulli: páginas 45, 46, 47 e 48	****	
Matemática 10:00 às 10:45	Divisibilidade por 5, 10, 100, 1000 e por 4. (páginas 45 à 48)	Resolução de exercícios de aprendizagem: página 45, número 14 página 46, número 15 página 50, número 20	Livro Bernoulli: páginas 45, 46, 47 e 48 WhatsApp da professora para dúvidas.	Enviar, exclusivamente, via ClassApp foto com a resolução desses exercícios, até 08/05 às 15:00.	
Mat. (Zoom) 10:45 às 11:30	Divisibilidade por 5, 10, 100, 1000 e por 4. (páginas 45 à 48)	Aula online via Zoom para sanar as dúvidas. https://us04web.zoom.us/j/79704494570 ID da reunião: 797 0449 4570	Acompanhar a aula com o livro e caderno.	*****	

FICHA DE ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS

PROJETO DE EDUCAÇÃO FÍSICA

Sexta-feira (08/05)	Inglês 07:30 às 08:15	Indefinite Articles A/An e Plural: Regra Geral	Realizar a atividade da página 18, exercícios 01 02 e 03.	Páginas 15, 16 e 17 Slide encaminhado no ClassApp. Aula do Zoom 08/05.	Enviar foto da atividade do livro até HOJE 08/05, às 17h00. Por ClassApp. Escrever nome e turma para computar os pontos.
	Inglês (Zoom) 08:15 às 09:00	Indefinite Articles A/An e Plural: Regra Geral	Aula do Zoom para explicação deste conteúdo. 08/05 às 08h15.	Link para aula do Zoom: https://us04web.zoom.us/j/78807492329 Slide enviado via ClassApp.	Atividade acima.
	Ciências 09:00 às 09:45	Os músculos	Ler o conteúdo do livro, assistir o vídeo e anotar possíveis dúvidas.	Livro Bernoulli, páginas 18 até 23. Link: https://www.youtube.com/watch?v=2ht6F87WXUA	*****
	Ciências 10:00 às 10:45	Os músculos	Fazer um resumo sobre o conteúdo de músculos.	Livro Bernoulli, páginas 18 até 21.	Tirar foto e enviar até às 10:45 da presente data, pois a faremos os comentários na aula Zoom.



COLÉGIO AGORA

Valores que combinam
com os seus valores

FICHA DE ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS

	Ciências (Zoom) 10:45 às 11:30	Os músculos.	Aula online.	Link será enviado via ClassApp.	*****