



## CRONOGRAMA DE TRABALHOS DO - 1º BIMESTRE 2º EM B

<b>SOCIOLOGIA</b>		Ideologia e Alienação
<b>DATA</b>	06/04	
<b>INGLÊS</b>		Seguindo o exemplo da página 20 da apostila (“Acting on It”), escreva um texto (mínimo 20 linhas) sobre autonomia estudantil (o quanto de autonomia, em sua opinião, os estudantes deveriam ter nas escolas, o que você gostaria de fazer quanto a isso, etc). Trabalho manuscrito à caneta azul ou preta em folha de almaço. A capa deverá conter o nome do colégio, seu nome completo, série, matéria e nome da professora.
<b>DATA</b>	06/04	
<b>FÍSICA</b>		Potência; Força Elástica; Energia Potencial Elástica; Forças Conservativas; Forças Dissipativas; Energia Mecânica; Conservação de Energia. <b>Todos os trabalhos serão manuscritos com ilustração, capa, introdução e conclusão.</b>
<b>DATA</b>	06/04	
<b>PORTUGUÊS</b>		Faça a Resumo por escrito da obra – Dom Casmurro – Machado de Assis Folha de sulfite – capa do colégio – Elementos da narrativa – Descrição do Contexto histórico na obra- Características dos personagens principais - Conclusão com opinião - Referência bibliográfica Folha de Sulfite- Capa do Colégio
<b>DATA</b>	07/04	
<b>BIOLOGIA</b>		Epidemia de Novo Corona vírus covid-19
<b>DATA</b>	08/04	
<b>QUÍMICA</b>		Relacionando Quantidades 1º parte - teórica (individual e manuscrito) O uso das quantidades estequiométricas é restrito apenas aos químicos? O que são cálculos químicos? 2º parte - prática (grupo de 4 alunos) Montar um experimento utilizando as quantidades proporcionais.
<b>DATA</b>	08/04	
<b>GEOGRAFIA</b>		Teorias demográficas e a transição demográfica
<b>DATA</b>	09/04	