

**CRONOGRAMA DE ESTUDOS SEMANAL ENSINO REMOTO**

**TURMA: 11 e 12**

**PROFESSORES: Airton Costa e Ida Luiza Monteiro**

**PERÍODO DE DURAÇÃO: 15 A 23/10**

| Dias da semana                          | Estudo a ser desenvolvido  |
|---|--|
| Atividade referente aos dias 15 e 16/10 | Realizar um desenho expressando o que você gosta de fazer e o que você não gosta de fazer, aí na sua casa, enquanto passamos por esta pandemia. Faça uma linha para separar a folha ao meio e escreva: o que gosto de fazer no isolamento social / o que não gosto de fazer no isolamento social. Não esqueça de colocar seu nome na folha, e a turma.   |
| Segunda-feira<br>19/10                  | Livro de ciências – Buriti mais ciências, 1º ano – página 25<br>Pedir para um familiar ler as orientações e os textos. Assim você conseguirá realizar as atividades. Realize as atividades com calma. Esteja bem acomodado e feliz para realizar as atividades. Qualquer dúvida, contate os professores.<br>Utilizaremos a interdisciplinaridade, entre Ciências e Artes, pois você expressará por meio de desenhos e colagens (e escrita também) o seu aprendizado relacionado à disciplina Ciências.     |
| Terça-feira<br>20/10                    | Livro de ciências – Buriti mais ciências, 1º ano – página 26, 27<br>Pedir para um familiar ler as orientações e os textos. Assim você conseguirá realizar as atividades. Realize as atividades com calma. Esteja bem acomodado e feliz para realizar as atividades. Qualquer dúvida, contate os professores.<br>Utilizaremos a interdisciplinaridade, entre Ciências e Artes, pois você expressará por meio de desenhos e colagens (e escrita também) o seu aprendizado relacionado à disciplina Ciências. |
| Quarta-feira<br>21/10                   | Livro de ciências – Buriti mais ciências, 1º ano – página 28<br>Pedir para um familiar ler as orientações e os textos. Assim você conseguirá realizar as atividades. Realize as atividades com calma. Esteja bem acomodado e feliz para realizar as atividades. Qualquer dúvida, contate os professores.<br>Utilizaremos a interdisciplinaridade, entre Ciências e Artes, pois você expressará por meio de desenhos e colagens (e escrita também) o seu aprendizado relacionado à disciplina Ciências.     |
| Quinta-feira<br>22/10                   | Livro de ciências – Buriti mais ciências, 1º ano – página 29<br>Pedir para um familiar ler as orientações e os textos. Assim você conseguirá realizar as atividades. Realize as atividades com calma. Esteja bem acomodado e feliz para realizar as atividades. Qualquer dúvida, contate os professores.<br>Utilizaremos a interdisciplinaridade, entre Ciências e Artes, pois você expressará por meio de desenhos e colagens (e escrita também) o seu aprendizado relacionado à disciplina Ciências.     |
| Sexta-feira<br>23/10                    | <b>Síntese avaliativa diagnóstica das atividades semanais.</b><br>Fazer a atividade prática – <b>O que você aprendeu? - da página 30</b> do livro de Ciências. A atividade está bem explicada, basta pedir a ajuda para um familiar para fazer tudo certinho.<br>Esta atividade deve ser escrita em uma folha separada, com letra do aluno, nome completo, data, turma e nome do professor. E deverá ser entregue na escola, em data a ser combinada posteriormente.                                       |

**IMPORTANTE!** Esse documento trata-se de um roteiro a ser seguido para a efetividade das aulas, o qual se complementa com o uso dos livros didáticos que foram distribuídos pela escola. Caso ainda não tenha retirado os livros, solicite-os junto à secretaria da escola. Horário de atendimento: terças e quintas-feiras, das 8h às 12h. Ressaltamos que todos os conteúdos e atividades devem ser registradas nos cadernos dos alunos, seguindo o roteiro de acordo com as datas. É fundamental o registro da data ao iniciar cada aula.