

**SISTEMÁTICA DE TRABALHOS - 3º Bimestre/2020 - 1º anos A,B,C,D**

| Disciplina        | Descrição do trabalho a ser feito   | Nota Máxima |
|-------------------|---|-------------|
| Língua Portuguesa | <b>Projeto Ler é uma aventura</b> – Ficha 21.<br>Escolher um livro de história infantil que tenha em casa e realizar a leitura. Preencher as atividades da ficha 21 da apostila do Ler é uma Aventura. Escolher um adesivo para completar a página da atividade.<br>Caso não tenham livros em casa poderão utilizar a Bíblia ilustrada para escolher uma história e realizar a atividade.       | 2.0         |
|                   | <b>Produção de texto</b> – Apostila 3. Página 41. “ Você é o autor”<br>O(a) aluno(a) deverá descrever, em no mínimo duas frases, como foi seu primeiro dia de aula este ano na escola. Pode escrever livremente ou seguir as sugestões de perguntas abaixo para elaborar a frase:<br>O que sentiu ao entrar na sala de aula? Que lembrança você tem desse primeiro dia? O que você mais gostou? | 4.0         |
|                   | <b>Exercícios da Apostila-</b> Responder as atividades do “Agora é sua vez”- páginas 16, 17, 31 e 32 da apostila.   | 4.0         |
|                   | <b>TOTAL</b>  | <b>10</b>   |
| Matemática        | <b>Exercícios da Apostila</b> - Responder as atividades do “Agora é sua vez” – páginas 129, 130, 140 e 141 (questões 1 a 5) da apostila.  | 5.0         |
|                   | <b>Atividade de Formas geométricas.</b> Realizar o desenho e a pintura com criatividade e capricho, na página 132 da apostila 3.  | 2.0         |
|                   | <b>Trabalho- Relógio de areia.</b> Montar com a ajuda de um adulto o Relógio de areia da página 139. Enviar a imagem do relógio pronto com a resposta do item 6: O tempo que a areia demora para passar de uma garrafa para a outra é de:<br>_____.   | 3.0         |
|                   | <b>TOTAL</b>  | <b>10</b>   |
| Ciências          | <b>Exercícios da Apostila-</b> Responder as atividades do “Agora é sua vez” - Página 102, 103 e 104 da apostila.  | 5.0         |
|                   | <b>Pesquisa- Animal terrestre</b><br>Fazer a atividade “Minhas Descobertas”- Apostila 3- página 85.   | 2.5         |
|                   | <b>Pesquisa sobre Ariranha</b><br>Fazer a atividade “Minhas Descobertas”. Apostila 3- página 93.  | 2.5         |
|                   | <b>TOTAL</b>  | <b>10</b>   |
| História          | <b>Exercícios da Apostila-</b> - Responder as atividades do “Agora é sua vez”- Páginas 57 e 58 da apostila.   | 7.0         |
|                   | <b>Trabalho Rotina Semanal</b><br>Fazer as atividades das páginas 52 e 55 da apostila.  | 3.0         |
|                   | <b>TOTAL</b>  | <b>10</b>   |
| Geografia         | <b>Lista de exercícios</b> (anexo)  | 6.0         |
|                   | <b>Trabalho sobre Meios de Comunicação.</b><br>- Páginas 1, 2 da apostila. (2.0)<br>- Página 144 da apostila. (2.0)<br>Exemplos: a) Palavra escrita – jornal e carta; b) Palavra falada - rádio, tv e telefone; c) Som - rádio; d) Imagem e som – TV e computador.  | 4.0         |
|                   | <b>TOTAL</b>  | <b>10</b>   |
| Ensino Religioso  | <b>Lista de exercícios</b> (anexo)  | 5.0         |
|                   | <b>Trabalho- “Deus ama os que são diferentes”.</b><br>Livro pág. 60- “Nosso Projeto”- Deus ama os que são diferentes.<br>Recortar e colar imagens de pessoas que são diferentes de você.  | 5.0         |

|   |   |           |
|---|---|-----------|
|   | <b>TOTAL</b>  | <b>10</b> |
| <b>Artes<br/>(regente)</b>                    | <b>Pesquisa sobre Mario Marlez.</b><br>Roteiro de pesquisa:<br>No caderno Meia pauta, colocar a data, o título: “ <u>Artista Mario Marlez</u> ” e escrever:<br>1) Qual a sua nacionalidade.<br>2) Data de nascimento.<br>3) Características de suas obras, (o que desenha, que cores usa, etc)<br>4) Escolha uma obra do artista e faça a releitura no espaço em branco do caderno Meia pauta). | 5.0       |
|   | <b>Atividade do livro - página 45.</b><br>Realizar a atividade com o material de apoio da pág.83. (Colar os círculos na fruteira, desenhar as folhas e detalhes das frutas com canetinhas ou lápis de cor.(como exemplo observar a mesa de frutas de Mário Marlez, na página 44).   | 5.0       |
|   | <b>TOTAL</b>  | <b>10</b> |
| <b>Artes<br/>Especial e<br/>Musicalização</b> | <b>Atividade 1:</b> Na pág. 42 do livro de artes, ilustrar a letra da música “Ponto, Pontinho, Pontão”. Depois colorir bem bonito.  | 4.0       |
|   | <b>Atividade 2:</b> Desenhar animais que emitem sons fortes e fracos nos espaços correspondentes da página 47 do livro de artes   | 3.0       |
|   | <b>Atividade 3:</b> Fazer a atividade de recorte e colagem da página 49 do livro de artes   | 3.0       |
|   | <b>TOTAL</b>  | <b>10</b> |
| <b>Educação<br/>Física</b>                    | Descobrir a atividade física através dos desenhos. (Atividade anexa)  | 5.0       |
|   | Atividade ( ver anexo)  | 5.0       |
|   | <b>TOTAL</b>  | <b>10</b> |
| <b>Inglês</b>                                 | Atividade ( ver anexo)  | 5.0       |
|   | Atividade do livro: fazer a atividade da pág. 54  | 5.0       |
|   | <b>TOTAL</b>  | <b>10</b> |

**Senhores Pais, atenção às orientações abaixo:**

**1) Data de entrega das atividades: de 08 a 21/09/2020**

Não serão aceitas atividades fora do prazo estabelecido, nem no E-class e nem na secretaria do Colégio. Em casos de atestado médico, comunicar a Orientação Educacional.

**2)** Todas as atividades avaliativas deverão ser colocadas dentro da sua respectiva disciplina em “Sistemática de Trabalhos” no E-class (através de anexos ou fotos).

**3)** Caso não consigam anexá-las, estas poderão ser entregues na secretaria do Colégio, devidamente organizadas por disciplinas, com o nome e série do aluno e dentro do prazo estabelecido.

**4)** Se não puderem fazer a impressão das atividades, estas poderão ser copiadas no caderno ou folha a parte, desde que estejam com o cabeçalho, nome da atividade, disciplina, nome e série do aluno.

**5)** Os anexos que constam nesta Sistemática estarão dentro da plataforma E-class, na sua respectiva disciplina, na aula do dia 08/09/20 em Sistemática de Trabalhos.

Estamos à disposição para qualquer esclarecimento.

Equipe Pedagógica CAP - 02/09/2020