



Marinha do Brasil – Delegacia da Capitania dos Portos de Itajaí/SC DELITAJAÍ

Curso de Formação de Aquaviários Pescador Profissional Especializado – Nível 3 (CFAQ-PEP T1/2020)

Língua Portuguesa

1 - Estudo de texto. 2 - Interpretação de texto.....	1
3 - Gramática aplicada ao texto: a) Substantivos (classificação, formação e flexão)	9
b) Adjetivos (formação, pátrios e locução adjetiva)	10
c) Verbos (flexionar nos modos indicativo, subjuntivo e imperativo)	12
d) Pronomes (pessoal, possessivo, demonstrativo, indefinido e interrogativo)	16
e) Advérbios (locuções adverbiais)	19
f) Artigos (definidos e indefinidos).....	22
g) Numerais (cardinais, ordinais, multiplicativos e fracionários).....	24
h) Preposições	25
h) Conjunções	28
i) Interjeições.....	31
4 - Pontuação: Empregar os sinais de pontuação.....	32
5 - Normas de ortografia: a) Representação (palavras com diferentes dificuldades na escrita).....	39
b) Acentuação gráfica (oxítonos paroxítonas e proparoxítonos).....	51

Matemática

1 - Conjuntos: a) Relação de pertinência; b) Subconjuntos; c) União e interseção de conjuntos; e d) Operação com conjuntos.....	1
2 - Números Naturais: a) Ler e escrever, corretamente, os números naturais; b) Efetuar as quatro operações com números naturais; c) Resolver problemas ligados à vida prática que envolvam as quatro operações com números naturais; d) Máximo Divisor Comum (MDC); e e) Mínimo Divisor Comum (MDC).....	5
3 - Números Decimais: a) Ler e escrever, corretamente, os números decimais; b) Efetuar as quatro operações com números decimais; e c) Resolver problemas ligados à vida prática, com números decimais. d) Números negativos ou positivos: - Adição e subtração	10
4 - Frações: a) Escrever frações, representadas por gráficos de onde possam ser deduzidos o numerador e o denominador; b) Efetuar as quatro operações com frações; c) Identificar fração própria e imprópria; d) Transformar fração em decimal e vice-versa; e) Reduzir frações ao mesmo denominador comum; e f) Resolver problemas com dados fracionários.....	12
5- Transformação de Unidade de Medida: a) Tempo; b) Comprimento; c) Superfície; d) Volume; e) Massa; e	15
6 - Geometria: a) Polígonos; b) Triângulos, retângulo e quadrado; c) Cálculo de área das figuras planas (retângulo quadrado e triângulo); e d) Ângulos (formas geométricas)	19
7 — Porcentagem.....	30
8 — Proporcionalidade.....	33
9 - Regra de três simples.....	36