PLANO DE AULA

ESCOLA MUNICIPAL FELISBERTO VILARINO DUTRA

PROFESSORA: ANDRÉ NEUMANN DATA: 27 / 04 / 2020

TURMA: 1° ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL

COMPONENTE CURRICULAR: INFORMÁTICA

OBJETO DE CONHECIMENTO: TECNOLOGIAS DA INFORMAÇÃO/COMPUTADOR

OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM:

• CONHECER E DIFERENCIAR MODELOS DE COMPUTADOR;

COMPETÊNCIA GERAL 5:

"COMPREENDER, UTILIZAR E CRIAR TECNOLOGIAS DIGITAIS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO DE FORMA CRÍTICA, SIGNIFICATIVA, REFLEXIVA E ÉTICA NAS DIVERSAS PRÁTICAS SOCIAIS (INCLUINDO AS ESCOLARES) PARA SE COMUNICAR, ACESSAR E DISSEMINAR INFORMAÇÕES, PRODUZIR CONHECIMENTOS, RESOLVER PROBLEMAS E EXERCER PROTAGONISMO E AUTORIA NA VIDA PESSOAL E COLETIVA." (BNCC, 2018)

DESENVOLVIMENTO DA AULA:

- EM SEU CADERNO DE INFORMÁTICA COLOQUE A DATA (CASO NÃO TENHA, PODE ESTAR UTILIZANDO OUTRO CADERNO OU FOLHA).
- CONHEÇA SOBRE CADA TIPO DE COMPUTADOR, COPIE SOBRE CADA UM DELES E RECORTE DE REVISTA OU JORNAL FIGURAS QUE OS REPRESENTE.

TIPOS DE COMPUTADORES

COMPUTADORES DE MESA OU DESKTOPS: OS COMPUTADORES DE MESA OU DESKTOPS SÃO OS MAIS COMUNS NAS CASAS E NOS ESCRITÓRIOS. ESSE TIPO DE COMPUTADOR NÃO É MUITO FÁCIL DE SER TRANSPORTADO PORQUE DEPENDEM DE ENERGIA ELÉTRICA E POSSUEM MUITAS PARTES (MOUSE, TECLADO, GABINETE E MONITOR).



NOTEBOOKS OU PORTÁTEIS: SÃO COMPUTADORES QUE VOCÊ PODE TRANSPORTAR COM FACILIDADE PORQUE TODAS SUAS PARTES ESTÃO INTEGRADAS NUMA SÓ PEÇA COM TAMANHO E PESO MENORES QUE O DE UM DESKTOP. (NOTEBOOK, TABLET, IPAD).



1) AGORA RESPONDA:
a) LISTE AS ATIVIDADES QUE É POSSÍVEL REALIZAR ATRAVÉS DO COMPUTADOR:
b) O QUE VOCÊ MAIS GOSTA DE FAZER NO COMPUTADOR? QUANDO ESTÁ EM CASA OU
NA AULA DE INFORMÁTICA.
AVALIAÇÃO : OS ALUNOS SERÃO AVALIADOS PERANTE A PARTICIPAÇÃO E REALIZAÇÃO
DAS ATIVIDADES PROPOSTAS.
OBSERVAÇÃO: REALIZAR AS ATIVIDADES PROPOSTAS NO CADERNO OU EM UMA FOLHA.
POIS QUANDO RETORNARMOS À ESCOLA, ELA SERÁ COLADA EM SEU CADERNO DE
INFORMÁTICA.