

ROTEIRO DE ESTUDOS

U.M.E VINTE E OITO DE FEVEREIRO

SÉRIE: 3^oA, B, C e D COMPONENTE CURRICULAR: **CIÊNCIAS**

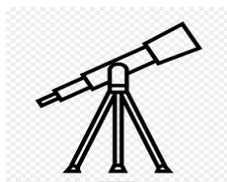
PROFESSORAS: RITA, THATIANE, ADRIANA E ANA PAULA

ALUNO: _____ SÉRIE: 3^o _____

PERÍODO DE 19/05/2021 AO PERÍODO DE 02/06/2021

A TECNOLOGIA E A OBSERVAÇÃO DO UNIVERSO:

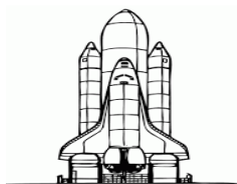
A humanidade busca há muito tempo, desvendar os segredos do Universo. Inicialmente as observações astronômicas, eram feitas a olho nu, com o passar do tempo, as pessoas criaram equipamentos que possibilitam observar o céu e os astros. Em 1609, o cientista Galileu Galilei, começou a usar o telescópio para observar o céu e os astros.



O telescópio permite enxergar objetos distantes, a tecnologia continua se desenvolvendo para ajudar no estudo do conhecimento do Universo. Além dos telescópios, nós temos os satélites artificiais.



Os satélites artificiais são lançados no espaço, orbitam o planeta Terra e realizam diversas funções, como por exemplo: monitorar o clima e o tempo, enviar imagens do planeta, localização por GPS e muito mais.



As naves espaciais possibilitam viagens e exploração espacial, assim o ser humano faz novas descobertas a cerca do espaço.

