

EVVIVA L'ACQUA

Dove c'è **L'ACQUA** c'è l'uomo. **L'ACQUA** serve per vivere, soprattutto d'Estate, quando fa molto caldo, perché la usiamo per dissetarci o per rinfrescarci. Serve per far crescere le piante e alimentarle. Serve per purificare il nostro corpo e altre cose. La sua molecola è H₂O: la lettera H significa idrogeno, 2 sono le molecole di idrogeno e O significa ossigeno. **L'ACQUA** si può raccogliere dalle sorgenti, da pozzi, da fiumi ma deve essere purificata. Nel 1742 Andres Celsius definì la fusione dell'**ACQUA**, con una pressione atmosferica normale, a 0 gradi, invece l'ebollizione a 100 gradi.



Tutti hanno bisogno d'acqua perché essa serve per dissetare e far vivere tutti gli esseri viventi. L'acqua assume molte forme: allo stato solido è nota come ghiaccio, allo stato aeriforme è nota come vapore acqueo. Inoltre durante il procedimento di congelamento si ha un notevole cambiamento di temperatura, a differenza della maggior parte delle altre sostanze. L'acqua è un bene di tutti quindi non bisogna sprecarla, ma bisogna usarla correttamente, è molto preziosa per tutti noi: EVVIVA L'ACQUA.



Fabio Lazzaro III D

Francesco Gazzilli III E