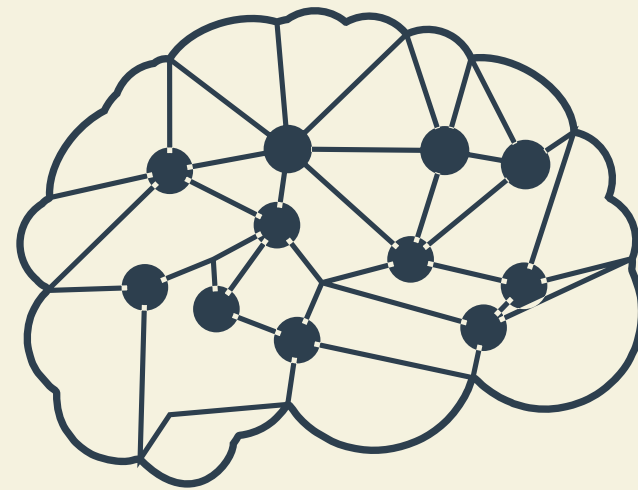
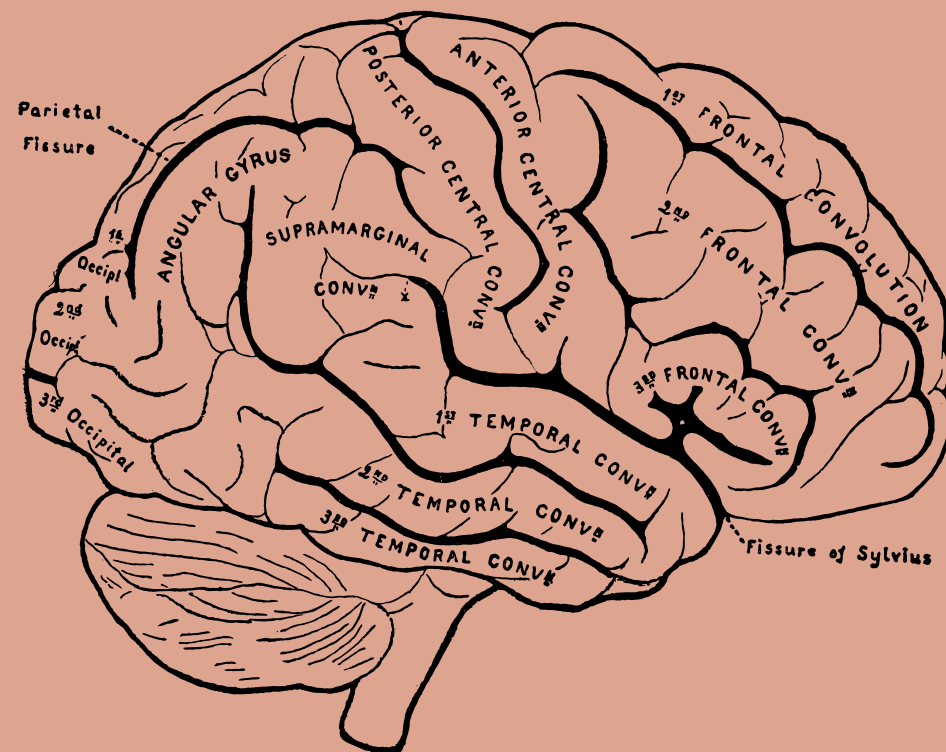
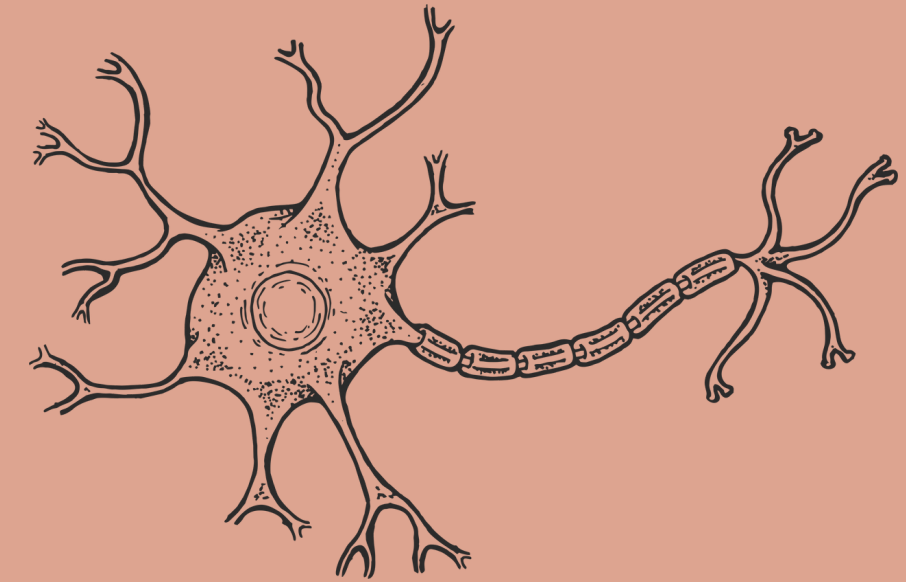


CÉREBRO INFANTIL



Durante uma época, acreditava-se que o cérebro dos bebês se desenvolvia somente após o nascimento, porém, atualmente sabemos que o cérebro dos bebês começam seu desenvolvimento durante a gestação, ainda dentro do útero, eles conseguem ter sensações, reconhecer sons de fala, ruídos do ambiente e até mesmo luzes fortes.



Pouco a pouco, durante os 3 primeiros anos de vida, o cérebro das crianças cresce aproximadamente 80%. 90% das conexões neurais são estabelecidas até os 6 anos de idade. Por isso, quanto mais estímulos os pequenos e pequenas receberem nesta fase, melhor será a preparação das crianças para o futuro.

FORMAÇÃO



CÉREBRO FORTE

De forma geral, o cérebro se desenvolve por meio de nutrição, cuidados e vínculos, mas também pela continuidade da interação das crianças com outras pessoas e o ambiente. Com muito afeto e estímulos adequados, os pequenos e pequenas desenvolvem a autoestima, a autoconfiança, as habilidades cognitivas, as competências socioemocionais e muito mais.

A presença ativa da família na vida das crianças permite que os pequenos e pequenas se sintam seguros e felizes.

Por fim, mas não menos importante, não se esqueça nunca do poder transformador do livro infantil. Ler para uma criança é fundamental para o desenvolvimento do repertório, da fala e da linguagem, da capacidade de interpretar textos, da criatividade, da imaginação e do pensamento lógico.