



\O número de inscrições será limitado

Tem sido uma preocupação do Município de Cuba encontrar soluções que assegurem a ocupação do tempo livre dos alunos.

A situação pandémica atual coloca-nos num quadro extremamente desafiante que exige um nível de confiança, segurança e sentido de responsabilidade individual e comunitária.

Contudo, apesar do contexto, num quadro de observância das regras e conselhos das autoridades de saúde, o Município de Cuba vai disponibilizar o Serviço de Apoio à família, de 29 de junho a 31 de julho e o ATL de Verão, de 01 a 31 de agosto, para os alunos matriculados no Agrupamento de Escolas de Cuba, no ensino pré-escolar e 1.º ciclo do Ensino Básico.

A iniciativa cumpre as recomendações da Direção Geral da Saúde para a prevenção da COVID-19 e para assegurar a existência de grupos com o número adequado, em condições de segurança e de redução dos riscos, serão observadas as seguintes regras:

- Só poderão frequentar as atividades os alunos matriculados no agrupamento de escolas de Cuba;
- Só poderão frequentar as atividades os alunos cujos pais não possam ficar em casa com as crianças em virtude da realização de atividades laborais ou seja, que estejam em funções efetivas de trabalho, comprovada pelas entidades patronais de ambos;
- O número de inscrições será limitado;

- Em função da realidade, não serão realizadas as tradicionais visitas e programas exteriores devendo as atividades cingirem-se ao espaço da escola ou a pequenos passeios didáticos e lúdicos, com deslocações ao campo, em pequenos grupos, eventualmente.

As inscrições são realizadas até 24 de junho, através do preenchimento da ficha de inscrição que foi disponibilizada pelos professores e on-line em cm-cuba.pt, que deverá ser entregue juntamente com as declarações das entidades patronais, nas juntas de freguesia ou na Câmara Municipal.

 [Ficha alunos de Freguesias \(de 29 de junho a 31 de julho\)](#)

 [Ficha alunos de Cuba \(de 29 de junho a 31 de julho\)](#)

 [Ficha ATL de Verão \(de 01 a 31 de agosto\)](#)