



澳門特別行政區立法會
Região Administrativa Especial de Macau
Assembleia Legislativa

(TRADUÇÃO)

INTERPELAÇÃO ESCRITA

Prestar atenção ao desenvolvimento físico e mental dos estudantes sob a pandemia

Há dias, o Instituto do Desporto (ID) divulgou, sob o apoio técnico do *China Institute of Sport Science* (CISS), o Relatório da Avaliação da Condição Física da População da Região Administrativa Especial de Macau de 2020, organizado pelo ID e co-organizado pela Direcção dos Serviços de Educação e de Desenvolvimento da Juventude, Serviços de Saúde, Instituto de Acção Social e Universidade Politécnica de Macau.

Estabelecendo uma comparação com os resultados referentes ao ano de 2015, verifica-se um ligeiro aumento da qualidade da constituição física da população em geral, no entanto, registou-se uma descida no tocante à qualidade da constituição física em geral das crianças e adolescentes (estudantes), enquanto os maiores de idade e idosos contaram com uma melhoria. Em relação à faixa etária que compreende desde os adolescentes até aos jovens adultos, verificam-se diversos problemas que merecem mais a nossa atenção, a saber: a obesidade dos homens, o fenómeno de as mulheres serem demasiado magras devido aos anseios de ter uma elegante forma corporal, a descida da qualidade da força da população de Macau, o declínio da qualidade da constituição física da maioria dos estudantes e crianças, a taxa de má visão entre os estudantes, que tem sido elevada, etc.

Segundo Zhang Yanfeng, coordenador-adjunto do CISS, entidade responsável pelo referido relatório, a Covid-19 mudou a forma da vida dos cidadãos, sendo que,



澳門特別行政區立法會
Região Administrativa Especial de Macau
Assembleia Legislativa

(TRADUÇÃO)

segundo o relatório, o maior impacto se verifica nos adolescentes e crianças de Macau, pois o tempo de estar em casa aumentou devido à pandemia, o que naturalmente acarreta grandes impactos para o desenvolvimento saudável das crianças.

A pandemia também afecta muito a aprendizagem dos estudantes, sobretudo no que diz respeito à aprendizagem linguística das crianças. Segundo diversos estudos, as crianças aprendem as coisas através da sua observação, aliás, elas observam a forma como os adultos mexem a boca, os lábios e a língua para aprender a linguagem. A observação do movimento bucal das pessoas é a forma a que se recorre para saber o que os outros dizem. Contudo, sob a pandemia, nos últimos três anos, os alunos do ensino infantil têm de usar máscara nas aulas. Segundo alguns professores, o nível de aprendizagem linguística dos alunos do primeiro ano da primária desceu em comparação com o passado. Com o uso da máscara, as crianças não conseguem ver as emoções faciais nem a cara das pessoas, o que afecta, de certa forma, a aprendizagem das mesmas para distinguir as diversas emoções e fazer amizades.

Assim, interpelo sobre o seguinte:

1. O citado relatório demonstra um declínio da qualidade da constituição física da maioria dos estudantes e crianças, e o facto de a taxa de má visão dos estudantes ser constantemente elevada, assim, como é que as autoridades vão reagir? Segundo algumas opiniões, a promoção do desenvolvimento desportivo nas escolas também pode contribuir para aumentar o nível da constituição física e da saúde dos estudantes. Vão então as autoridades proceder ao devido acompanhamento?
2. A fim de reduzir os impactos que o uso de máscara acarreta para a aprendizagem das crianças, há que ajustar devidamente as metodologias de



澳門特別行政區立法會
Região Administrativa Especial de Macau
Assembleia Legislativa

(TRADUÇÃO)

ensino e recorrer ao ensino via multimédia, no sentido de permitir aos alunos conseguirem ver mais caras e conhecer as emoções e a forma bocal da pronúncia, reforçando a aprendizagem linguística dos mesmos. Os pais podem incentivar os filhos a falar mais em casa, onde não é preciso usar máscara, e a ter mais respostas emocionais. Vão as autoridades efectuar os devidos estudos para conhecer a situação relativa à aprendizagem linguística dos alunos do ensino infantil? Vão avançar com os respectivos trabalhos de melhoria?

9 de Dezembro de 2022

O Deputado à Assembleia Legislativa da RAEM,

Lam Lon Wai