



MEIO: MSN

CORES

P&B

TIRAGEM:

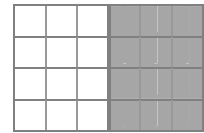
PÁGINA

PERIODICIDADE:

SUPLEMENTO:

RUBRICA:

DATA:



PRESS MONITORING

mais hotmail messenger bing



MSN Notícias | Web

Pesquisar



Pesquisar

faça do msn a sua homepage

opções | Sign in

Curtir 60 mil

Seguir

HOME POLÍTICA SOCIEDADE ECONOMIA INTERNACIONAL DESPORTO CULTURA SAÚDE AMBIENTE TECNOLOGIA GALERIAS VÍDEO

Atualizar: 11-10-2012

Quatrocentos alunos são "cobaias" no projeto-piloto de sobrevivência ao insucesso escolar da matemática

Porto, 11 out (Lusa) - Cerca de 400 alunos do agrupamento escolar de Cristelo, em Paredes, vão ser uma espécie de cobaias no projeto-piloto "Math Surv...

Partilhar 0 Tweet 0



Quatrocentos alunos são "cobaias" no projeto-piloto de sobrevivência ao insucesso escolar da matemática

Porto, 11 out (Lusa) - Cerca de 400 alunos do agrupamento escolar de Cristelo, em Paredes, vão ser uma espécie de cobaias no projeto-piloto "Math Survivor", cujo objetivo é combater o insucesso escolar na Matemática através de um jogo na Internet lúdico didático.

O "Math Survivor" foi desenvolvido com a ajuda dos alunos que escolheram as mascotes, música e os vários ambientes do jogo, disse à Lusa Luisa Pestana, presidente da comissão executiva da Fundação Vodafone, sublinhando que a ideia principal do jogo é ajudar os estudantes a "aprender brincando".

O objetivo da plataforma, que se joga na Internet, é assegurar a "sobrevivência" dos alunos de Cristelo em cinco ambientes diferentes - cidade, mar, serra, espaço e na neve, explicou, por seu turno, Diogo Simões Pereira, da Epis - Empresários Pela Inclusão Social, a associação que apoia o projeto pioneiro em Portugal, em parceria com a Fundação Vodafone.

Os resultados do jogo "Math Survivor", que pode ser jogado individualmente ou em rede, vão sendo divulgados ao professor de matemática, ao diretor de turma e aos encarregados de educação, e a ideia é ir percebendo e avaliando se o jogo "ajuda na aprendizagem da matemática", acrescentou Luisa Pestana.

A escola de Cristelo e os seus alunos são o "ponto de partida" para arrancar com o projeto escolar de combate ao insucesso escolar e, no final do ano letivo, os resultados vão ser avaliados.

Segundo Diogo Simões Pereira vai-se tentar avaliar as notas do final do ano e perceber qual foi a evolução das notas dos estudantes que jogaram muito e daqueles que jogaram pouco.

O objetivo é alargar o jogo a outras escolas e não concentrar apenas o projeto no agrupamento escolar de Cristelo, mas antes terá de ser feito o balanço, sublinha o presidente da Epis.

O projeto não teve qualquer apoio formal do Ministério da Educação e Ciência, mas o facto dos professores de matemática do agrupamento estarem a apoiar traduz-se num apoio indireto, observou.

O "Math Survivor" é hoje apresentado na Escola Básica do 2.º e 3.º Ciclos de Cristelo, com a presença de representantes da Fundação Vodafone Portugal, da Epis (criada em 2006 e com um orçamento anual na ordem dos 1,2 milhões de euros) e um representante da Câmara de Paredes.

CCM 0 555

Lusa/Pim

publicidade



AdChoices

+ vistos

visto | partilhado

Barca conserva lembranças dos portugueses até 2112

Redução de contratados na função pública é "o maior despedimento coletivo" feito

Setor público tem de reduzir em 50% trabalhadores com contratos a prazo em 2013

A estratégia do Governo não é "tonta" mas "está errada" - Augusto Mateus

Facebook ultrapassa os mil milhões de utilizadores em todo o mundo

os mais partilhados no facebook

Iniciar sessão

dos seus amigos.

Tens de ter sessão iniciada para veres as recomendações



Mário Soares sugere nomeação de novo Governo sem recurso a eleições antecipadas

One person recommended this.



Passos Coelho escreve mensagem pessoal aos portugueses no Facebook

120 pessoas recomendam isto.



Foto do Dia

685 pessoas recomendam isto.

595 pessoas recomendam isto.

Plug-in social do Facebook

Segue o msn no facebook