

{k0} - 2024/08/17 Notícias de Inteligência ! (pdf)

Autor: jandlglass.org Palavras-chave: {k0}

Programa educativo revolucionário será lançado nas escolas do Reino Unido

Um programa educacional inovador será lançado {k0} escolas do Reino Unido este mês, usando inteligência artificial e realidade virtual para "future-proof" os testemunhos de sobreviventes do Holocausto.

O Trust Educacional do Holocausto, um grupo de caridade com sede {k0} Londres, lançará o programa Testemunho 360 nas escolas do Reino Unido, permitindo que os alunos tenham conversas facia-a-faca com sobreviventes do Holocausto por meio de tecnologia inovadora.

Conversas com sobreviventes do Holocausto por meio de tecnologia avançada

A primeira parte do programa BR tecnologia avançada para permitir que os alunos tenham uma sessão de perguntas e respostas com uma réplica virtual de um sobrevivente do Holocausto por meio de um laptop e fones de ouvido. A segunda parte permite que os alunos explorem locais-chave relacionados ao testemunho do sobrevivente por meio de um headset de realidade virtual, incluindo os campos de concentração ou guetos {k0} que eles estavam detidos.

Uma ferramenta "estimulante" e "crítica" para combater o antissemitismo

Karen Pollock, diretora executiva do HET, descreveu o programa, que foi testado {k0} 15 escolas com 800 alunos, como "estimulante" e "crítico" devido ao recente aumento do antissemitismo e o número decrescente de sobreviventes do Holocausto capazes de compartilhar seus testemunhos.

"A beleza desta tecnologia é que você pode levar as pessoas sem sair do seu sofá ou da {k0} sala de aula e ensinar sobre o Holocausto", disse ela. "Estamos {k0} um cruzamento crítico, os sobreviventes estão diminuindo {k0} número... quando os testemunhos oculares não estiverem mais aqui, ainda precisamos criar esses momentos memoráveis e educação significativa sobre o Holocausto."

Ensinar sobre o Holocausto é obrigatório nas escolas do Reino Unido, com o objetivo de "garantir que os jovens saibam das atrocidades do Holocausto", de acordo com o governo.

Preservando as histórias dos sobreviventes para as gerações futuras

Sobreviventes do Holocausto {k0} suas 80 e 90 visitam escolas {k0} todo o país com o HET para compartilhar suas experiências pessoalmente. No entanto, à medida que o número de sobreviventes diminui e os sobreviventes vivos ficam cada vez mais idosos e frágeis, o programa Testimony 360 tem como objetivo garantir que as interações com os sobreviventes ainda possam acontecer no futuro.

Manfred Goldberg, que sobreviveu ao campo de concentração de Stutthof e a uma marcha da morte, é o primeiro sobrevivente a ter {k0} história preservada usando essa tecnologia para

estudantes do Reino Unido. Para o programa, Goldberg respondeu a mais de 1.000 perguntas potenciais e filmou por mais de 20 horas {k0} cinco dias. Por meio de IA, o sobrevivente é capaz de responder a uma variedade de perguntas, desde suas próprias experiências durante o Holocausto, até {k0} vida no Reino Unido e seu time de futebol favorito.

Goldberg descreveu a tecnologia como "uma forma de magia".

"Longos anos depois de eu partir deste mundo, eu ainda será capaz de contar-lhes {k0} minhas próprias palavras... detalhes de minhas experiências no Holocausto para tentar educar jovens. Eu estou chegando a termos com isso, mas ainda assim parece um pouco estranho", disse ele. "Espero que muitos milhares de jovens tenham a oportunidade de fazer perguntas para mim e saiam acreditando de que, de uma forma ou de outra, o ódio pode levar a atrocidades que foram sem precedentes."

Gabriella Burton, educadora do HET, disse que as crianças envolvidas no teste responderam positivamente ao programa, adicionando: "Acho que isso é revolucionário, não apenas {k0} termos de educação sobre o Holocausto, mas {k0} termos de educação histórica e educação {k0} geral... a energia na sala de aula, é simplesmente muito difícil descrever o quanto é fantástico."

Partilha de casos

Programa educativo revolucionário será lançado nas escolas do Reino Unido

Um programa educacional inovador será lançado {k0} escolas do Reino Unido este mês, usando inteligência artificial e realidade virtual para "future-proof" os testemunhos de sobreviventes do Holocausto.

O Trust Educacional do Holocausto, um grupo de caridade com sede {k0} Londres, lançará o programa Testemunho 360 nas escolas do Reino Unido, permitindo que os alunos tenham conversas facia-a-faca com sobreviventes do Holocausto por meio de tecnologia inovadora.

Conversas com sobreviventes do Holocausto por meio de tecnologia avançada

A primeira parte do programa BR tecnologia avançada para permitir que os alunos tenham uma sessão de perguntas e respostas com uma réplica virtual de um sobrevivente do Holocausto por meio de um laptop e fones de ouvido. A segunda parte permite que os alunos explorem locais-chave relacionados ao testemunho do sobrevivente por meio de um headset de realidade virtual, incluindo os campos de concentração ou guetos {k0} que eles estavam detidos.

Uma ferramenta "estimulante" e "crítica" para combater o antissemitismo

Karen Pollock, diretora executiva do HET, descreveu o programa, que foi testado {k0} 15 escolas com 800 alunos, como "estimulante" e "crítico" devido ao recente aumento do antissemitismo e o número decrescente de sobreviventes do Holocausto capazes de compartilhar seus testemunhos.

"A beleza desta tecnologia é que você pode levar as pessoas sem sair do seu sofá ou da {k0} sala de aula e ensinar sobre o Holocausto", disse ela. "Estamos {k0} um cruzamento crítico, os sobreviventes estão diminuindo {k0} número... quando os testemunhos oculares não estiverem mais aqui, ainda precisamos criar esses momentos memoráveis e educação significativa sobre o Holocausto."

Ensinar sobre o Holocausto é obrigatório nas escolas do Reino Unido, com o objetivo de "garantir

que os jovens saibam das atrocidades do Holocausto", de acordo com o governo.

Preservando as histórias dos sobreviventes para as gerações futuras

Sobreviventes do Holocausto {k0} suas 80 e 90 visitam escolas {k0} todo o país com o HET para compartilhar suas experiências pessoalmente. No entanto, à medida que o número de sobreviventes diminui e os sobreviventes vivos ficam cada vez mais idosos e frágeis, o programa Testimony 360 tem como objetivo garantir que as interações com os sobreviventes ainda possam acontecer no futuro.

Manfred Goldberg, que sobreviveu ao campo de concentração de Stutthof e a uma marcha da morte, é o primeiro sobrevivente a ter {k0} história preservada usando essa tecnologia para estudantes do Reino Unido. Para o programa, Goldberg respondeu a mais de 1.000 perguntas potenciais e filmou por mais de 20 horas {k0} cinco dias. Por meio de IA, o sobrevivente é capaz de responder a uma variedade de perguntas, desde suas próprias experiências durante o Holocausto, até {k0} vida no Reino Unido e seu time de futebol favorito.

Goldberg descreveu a tecnologia como "uma forma de magia".

"Longos anos depois de eu partir deste mundo, eu ainda será capaz de contar-lhes {k0} minhas próprias palavras... detalhes de minhas experiências no Holocausto para tentar educar jovens. Eu estou chegando a termos com isso, mas ainda assim parece um pouco estranho", disse ele. "Espero que muitos milhares de jovens tenham a oportunidade de fazer perguntas para mim e saiam acreditando de que, de uma forma ou de outra, o ódio pode levar a atrocidades que foram sem precedentes."

Gabriella Burton, educadora do HET, disse que as crianças envolvidas no teste responderam positivamente ao programa, adicionando: "Acho que isso é revolucionário, não apenas {k0} termos de educação sobre o Holocausto, mas {k0} termos de educação histórica e educação {k0} geral... a energia na sala de aula, é simplesmente muito difícil descrever o quanto é fantástico."

Expanda pontos de conhecimento

Programa educativo revolucionário será lançado nas escolas do Reino Unido

Um programa educacional inovador será lançado {k0} escolas do Reino Unido este mês, usando inteligência artificial e realidade virtual para "future-proof" os testemunhos de sobreviventes do Holocausto.

O Trust Educacional do Holocausto, um grupo de caridade com sede {k0} Londres, lançará o programa Testemunho 360 nas escolas do Reino Unido, permitindo que os alunos tenham conversas facia-a-faca com sobreviventes do Holocausto por meio de tecnologia inovadora.

Conversas com sobreviventes do Holocausto por meio de tecnologia avançada

A primeira parte do programa BR tecnologia avançada para permitir que os alunos tenham uma sessão de perguntas e respostas com uma réplica virtual de um sobrevivente do Holocausto por meio de um laptop e fones de ouvido. A segunda parte permite que os alunos explorem locais-chave relacionados ao testemunho do sobrevivente por meio de um headset de realidade virtual, incluindo os campos de concentração ou guetos {k0} que eles estavam detidos.

Uma ferramenta "estimulante" e "crítica" para combater o antissemitismo

Karen Pollock, diretora executiva do HET, descreveu o programa, que foi testado {k0} 15 escolas com 800 alunos, como "estimulante" e "crítico" devido ao recente aumento do antissemitismo e o número decrescente de sobreviventes do Holocausto capazes de compartilhar seus testemunhos.

"A beleza desta tecnologia é que você pode levar as pessoas sem sair do seu sofá ou da {k0} sala de aula e ensinar sobre o Holocausto", disse ela. "Estamos {k0} um cruzamento crítico, os sobreviventes estão diminuindo {k0} número... quando os testemunhos oculares não estiverem mais aqui, ainda precisamos criar esses momentos memoráveis e educação significativa sobre o Holocausto."

Ensinar sobre o Holocausto é obrigatório nas escolas do Reino Unido, com o objetivo de "garantir que os jovens saibam das atrocidades do Holocausto", de acordo com o governo.

Preservando as histórias dos sobreviventes para as gerações futuras

Sobreviventes do Holocausto {k0} suas 80 e 90 visitam escolas {k0} todo o país com o HET para compartilhar suas experiências pessoalmente. No entanto, à medida que o número de sobreviventes diminui e os sobreviventes vivos ficam cada vez mais idosos e frágeis, o programa Testimony 360 tem como objetivo garantir que as interações com os sobreviventes ainda possam acontecer no futuro.

Manfred Goldberg, que sobreviveu ao campo de concentração de Stutthof e a uma marcha da morte, é o primeiro sobrevivente a ter {k0} história preservada usando essa tecnologia para estudantes do Reino Unido. Para o programa, Goldberg respondeu a mais de 1.000 perguntas potenciais e filmou por mais de 20 horas {k0} cinco dias. Por meio de IA, o sobrevivente é capaz de responder a uma variedade de perguntas, desde suas próprias experiências durante o Holocausto, até {k0} vida no Reino Unido e seu time de futebol favorito.

Goldberg descreveu a tecnologia como "uma forma de magia".

"Longos anos depois de eu partir deste mundo, eu ainda será capaz de contar-lhes {k0} minhas próprias palavras... detalhes de minhas experiências no Holocausto para tentar educar jovens. Eu estou chegando a termos com isso, mas ainda assim parece um pouco estranho", disse ele. "Espero que muitos milhares de jovens tenham a oportunidade de fazer perguntas para mim e saiam acreditando de que, de uma forma ou de outra, o ódio pode levar a atrocidades que foram sem precedentes."

Gabriella Burton, educadora do HET, disse que as crianças envolvidas no teste responderam positivamente ao programa, adicionando: "Acho que isso é revolucionário, não apenas {k0} termos de educação sobre o Holocausto, mas {k0} termos de educação histórica e educação {k0} geral... a energia na sala de aula, é simplesmente muito difícil descrever o quanto é fantástico."

comentário do comentarista

Programa educativo revolucionário será lançado nas escolas do Reino Unido

Um programa educacional inovador será lançado {k0} escolas do Reino Unido este mês, usando inteligência artificial e realidade virtual para "future-proof" os testemunhos de sobreviventes do Holocausto.

O Trust Educacional do Holocausto, um grupo de caridade com sede {k0} Londres, lançará o programa Testemunho 360 nas escolas do Reino Unido, permitindo que os alunos tenham conversas facia-a-faca com sobreviventes do Holocausto por meio de tecnologia inovadora.

Conversas com sobreviventes do Holocausto por meio de tecnologia avançada

A primeira parte do programa BR tecnologia avançada para permitir que os alunos tenham uma sessão de perguntas e respostas com uma réplica virtual de um sobrevivente do Holocausto por meio de um laptop e fones de ouvido. A segunda parte permite que os alunos explorem locais-chave relacionados ao testemunho do sobrevivente por meio de um headset de realidade virtual, incluindo os campos de concentração ou guetos {k0} que eles estavam detidos.

Uma ferramenta "estimulante" e "crítica" para combater o antissemitismo

Karen Pollock, diretora executiva do HET, descreveu o programa, que foi testado {k0} 15 escolas com 800 alunos, como "estimulante" e "crítico" devido ao recente aumento do antissemitismo e o número decrescente de sobreviventes do Holocausto capazes de compartilhar seus testemunhos.

"A beleza desta tecnologia é que você pode levar as pessoas sem sair do seu sofá ou da {k0} sala de aula e ensinar sobre o Holocausto", disse ela. "Estamos {k0} um cruzamento crítico, os sobreviventes estão diminuindo {k0} número... quando os testemunhos oculares não estiverem mais aqui, ainda precisamos criar esses momentos memoráveis e educação significativa sobre o Holocausto."

Ensinar sobre o Holocausto é obrigatório nas escolas do Reino Unido, com o objetivo de "garantir que os jovens saibam das atrocidades do Holocausto", de acordo com o governo.

Preservando as histórias dos sobreviventes para as gerações futuras

Sobreviventes do Holocausto {k0} suas 80 e 90 visitam escolas {k0} todo o país com o HET para compartilhar suas experiências pessoalmente. No entanto, à medida que o número de sobreviventes diminui e os sobreviventes vivos ficam cada vez mais idosos e frágeis, o programa Testimony 360 tem como objetivo garantir que as interações com os sobreviventes ainda possam acontecer no futuro.

Manfred Goldberg, que sobreviveu ao campo de concentração de Stutthof e a uma marcha da morte, é o primeiro sobrevivente a ter {k0} história preservada usando essa tecnologia para estudantes do Reino Unido. Para o programa, Goldberg respondeu a mais de 1.000 perguntas potenciais e filmou por mais de 20 horas {k0} cinco dias. Por meio de IA, o sobrevivente é capaz de responder a uma variedade de perguntas, desde suas próprias experiências durante o Holocausto, até {k0} vida no Reino Unido e seu time de futebol favorito.

Goldberg descreveu a tecnologia como "uma forma de magia".

"Longos anos depois de eu partir deste mundo, eu ainda será capaz de contar-lhes {k0} minhas próprias palavras... detalhes de minhas experiências no Holocausto para tentar educar jovens. Eu estou chegando a termos com isso, mas ainda assim parece um pouco estranho", disse ele. "Espero que muitos milhares de jovens tenham a oportunidade de fazer perguntas para mim e saiam acreditando de que, de uma forma ou de outra, o ódio pode levar a atrocidades que foram sem precedentes."

Gabriella Burton, educadora do HET, disse que as crianças envolvidas no teste responderam positivamente ao programa, adicionando: "Acho que isso é revolucionário, não apenas {k0} termos de educação sobre o Holocausto, mas {k0} termos de educação histórica e educação {k0} geral... a energia na sala de aula, é simplesmente muito difícil descrever o quanto é fantástico."

Informações do documento:

Autor: jandlglass.org

Assunto: {k0}

Palavras-chave: {k0} - 2024/08/17 Notícias de Inteligência ! (pdf)

Data de lançamento de: 2024-08-17

Referências Bibliográficas:

1. [galera bet deposito minimo](#)
2. [bet365 ganha dinheiro mesmo](#)
3. [jogo de ganhar dinheiro pix](#)
4. [ganhar dinheiro em cassino online](#)