

Nocturnos exámenes en la escuela Kings Peak de Utah: ética frente a la comodidad

En medio de la noche, estudiantes de la escuela Kings Peak de Utah están completamente despiertos - rindiendo exámenes obligatorios.

En esta escuela solo en línea, que abrió durante la pandemia y ha visto un aumento constante en su matrícula desde entonces, los estudiantes rinden exámenes desde sus hogares en horarios que se ajustan a sus horarios. El director Ammon Wiemers afirma que es esta flexibilidad la que atrae a los estudiantes, incluidos los atletas y adolescentes con trabajos a tiempo parcial, desde todo el estado.

Sin embargo, cualquier estudiante que se sienta obligado a engañar mientras su maestro duerme a su lado debería saber que sigue siendo observado.

El costo de la comodidad las 24h es su privacidad. Durante los exámenes, cada uno de sus movimientos es capturado por la webcam de su computadora y escrutado por Proctorio, una empresa de vigilancia que utiliza inteligencia artificial. El software Proctorio realiza "escaneos de escritorio" en un esfuerzo por atrapar a los candidatos que recurren a "recursos no autorizados", utiliza "detección de rostros" para garantizar que no haya nadie más en la habitación para ayudar y "detección de miradas" para detectar a quienes se alejan de la pantalla durante un período prolongado de tiempo.

Proctorio luego proporciona registros visuales y de audio a los maestros de Kings Peak con el algoritmo que presta atención particular a los estudiantes cuyo comportamiento durante el examen los marcó como posiblemente involucrados en infracciones académicas.

Herramientas de supervisión remota en aumento

Las herramientas de supervisión remota han crecido exponencialmente durante la pandemia, especialmente en colegios y universidades estadounidenses, donde los administradores que buscaban garantizar la integridad de los exámenes durante el aprendizaje remoto se encontraron con una fuerte resistencia de los estudiantes. Peticiones en línea exigieron el fin del régimen de vigilancia; demandas acusaron a las herramientas de violar sus derechos constitucionales y de depender de "algoritmos racistas" que desencadenan una bandera roja cuando el sistema falla al detectar los rostros de los estudiantes negros.

El uso de herramientas de supervisión remota en las escuelas K-12, sin embargo, ha pasado relativamente desapercibido. Casi un año después de que expirara la emergencia de salud pública federal, un análisis de la 74 ha revelado que las escuelas K-12 de todo el país - y, en particular, los programas en línea - continúan utilizando herramientas de empresas de supervisión digital en estudiantes, incluidos aquellos menores de edad.

Preocupaciones de privacidad y seguridad

Activistas de derechos civiles, que afirman que las herramientas de AI fallan al funcionar como se supone, están sesgadas y violan las protecciones constitucionales de los estudiantes, argumentan que las preocupaciones de privacidad y seguridad son particularmente graves para los niños y adolescentes jóvenes, quienes pueden no ser plenamente conscientes del monitoreo o sus implicaciones.

"Es el mismo tema al que siempre regresamos con la vigilancia estudiantil: no es una herramienta efectiva para lo que se supone que es eficaz, pero produce realmente daños a los estudiantes", dijo Chad Marlow, consejero político principal de la Unión Americana de Libertades Civiles.

'Un placebo'

A finales del año pasado, el fundador y CEO de Proctorio, Mike Olsen, publicó un artículo de blog en respuesta a la investigación crítica de la empresa. Un estudiante universitario de Ohio experimentado en tecnología llevó a cabo un análisis y concluyó que las capacidades de detección facial de Proctorio se basaban en una biblioteca de software de código abierto con un historial de sesgos raciales, incluidos errores al reconocer los rostros negros más del 50% de las veces.

El estudiante probó las capacidades de detección facial de la empresa contra un conjunto de datos de casi 11.000 imágenes, llamado FairFace, que representaba a personas de múltiples razas y etnias, con resultados que mostraban un fracaso en la distinción de rostros negros el 57% de las veces, rostros de Medio Oriente el 41% de las veces y rostros blancos el 40% de las veces. Una tasa de fracaso tan alta era problemática para Proctorio, que se basa en su capacidad para marcar a los tramposos centrándose en las facciones y los movimientos de las personas.

El artículo de blog de Olsen intentó desacreditar la investigación, argumentando que si bien el conjunto de datos FairFace se había utilizado para identificar prejuicios en otros algoritmos de detección facial, las imágenes no eran representativas de "la experiencia real de un examinado remoto".

A Ian Linkletter, un bibliotecario de Canadá involucrado en una batalla larga con Proctorio sobre si sus productos son nocivos, la respuesta de Olsen fue desconcertante. Según Linkletter, los personajes animados no realizan exámenes. Pero los niños, dijo, ciertamente sí. Lo que no estaba seguro, sin embargo, fue si aquellos jóvenes examinados eran supervisados por Proctorio - así que decidió descubrirlo.

Ponte Vecchio, famosa ponte italiana, receberá restauração de 2 anos

Desde a construção do Ponte Vecchio **top poker** Florença, Itália, há sete séculos, a ponte testemunhou a cidade **top poker** constante mudança ao seu redor, sobrevivendo às inundações, incêndios e à invasão nazista durante a Segunda Guerra Mundial.

Agora, a própria ponte famosa está passando por uma reforma de dois anos, à custa de cerca de €2 milhões, para restaurar seu esplendor anterior, anunciaram a cidade de Florença e os fabricantes de vinho Marchesi Antinorini na quarta-feira.

Trata-se da primeira restauração e limpeza da ponte, embora tenha passado por manutenção regular e plusieurs renovações para garantir **top poker** estabilidade, acrescentou o ministério da cultura da cidade.

Projeto histórico com complexidade técnica

"Este é um projeto histórico porque o Ponte Vecchio nunca teve uma intervenção de restauração tão tecnicamente complexa", disse o prefeito de Florença, Dario Nardella, aos jornalistas na quinta-feira. "No final, teremos um ponte sequer mais bonita do que estamos acostumados a ver." Considerado um dos maiores feitos da engenharia medieval europeia, o pedestre spans o Rio Arno, com prédios coloridos abrigando dúzias de lojas de joalheria que sobem **top poker** seus

lados. Uma galeria superior conecta a Galeria Uffizi com o Palácio Pitti.

Tanto é o significado do Ponte Vecchio que foi a única ponte sobre o Rio Arno poupada pelo exército alemão **top poker** retirada no final da Segunda Guerra Mundial.

Obras e doação de fundos

As obras na seção superior da ponte começarão **top poker** outubro e novembro deste ano, enquanto as obras na parte inferior da ponte ocorrerão no verão de 2025 e 2026.

A família Marchesi Antinori, uma das famílias de vinhos mais conhecidas da Itália, doou metade dos fundos necessários para o projeto.

"A nossa história familiar sempre esteve inextricavelmente ligada a Florença desde o século XIII", disse o presidente do grupo, Piero Antinori, aos jornalistas na quinta-feira. "A cidade nos deu tanto ao longo dos séculos, o que torna um prazer para nós poder fazer parte desse projeto importante."

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: top poker

Palavras-chave: **top poker - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-08-10