

फेब्रुअरी 27, 2024

Arabia Mountain High का तीन विद्यार्थीहरूले जीवन बचाउने 'Telepsy' को साथमा एप प्रतियोगिताको उपाधि जेतेका छन्

घटनाहरूको प्रेरणादायी मोडमा, Arabia Mountain High School का तीन विद्यार्थीहरूले कक्षाकोठामा घटेको आघातको घटनालाई परिवर्तनकारी प्राविधिक उपलब्धिमा परिणत गरेका छन्। Aubrey Allen, Ariel Hibbert, र Jasmine Stamper ले आफ्नो शिक्षकलाई सिजर भएको देखेका थिए, यस्तो क्षण जसले उनीहरूलाई गम्भीर रूपमा असर गर्यो र *Telepsy* नामक आधुनिक एपको निर्माण सुरु गर्यो।

अरूलाई सहयोग गर्ने तथा नयाँ कुरा निकाल्ने चाहनाबाट सिर्जित उनीहरूको योजनाले सांसद Henry C. को "Hank" Johnson, Jr.' को कङ्ग्रेसनल एप चुनौती, 2023 को उपाधि जित्यो। *Telepsy* छारेरोग भएका व्यक्तिहरूका लागि महत्त्वपूर्ण उपकरण बन्दै सिजर ट्रायाकिड, आकस्मिक सेवाहरूको सम्पर्क, र नक्शा भित्र अस्पताल पत्ता लगाउने प्रणाली सहित विस्तृत सुविधाहरूको साथमा प्रतियोगितामा खडा उत्रियो।

सहयोग गर्ने इच्छा र डाक्टरहरू तथा अन्य स्वास्थ्य पेसाकर्मीहरूसँग एक वर्षभन्दा बढी समयसम्मको सहकार्यबाट प्रेरित भएर, विद्यार्थीहरूले चिकित्सा सहायता मात्र प्रदान गर्न नभई, मनको शान्ति प्रदान गर्ने चाहनाको साथमा *Telepsy* को विकास गरे।

Ariel त्यसो क्षण सम्झिन्छन् जसले सबै कुराहरू परिवर्तन गर्यो।

"हामीले हाम्रो शिक्षकलाई पहिलो पटक यस्तो अवस्थामा देखेकोले विद्यार्थीको हैसियतको रूपमा यो हाम्रो लागि स्तब्ध र भावनात्मक बनाउने समय थियो।" उनले भनिन्।

Aubrey ले सहमति जनाए र दुर्भाग्य घटनापछि आफूले सहयोग गर्न चाहेको कुरा सम्झे।

"यो आघातको अनुभवले हाम्रो प्रेरणाको रूपमा काम गर्‍यो र हामीलाई एउटा एप बनाउन उत्प्रेरित गर्‍यो जसले हाम्रो शिक्षकलाई मात्र सहयोग गर्ने नभई छारेरोग भएका अन्य व्यक्तिहरूलाई पनि सहयोग गर्न सक्छ।" Aubrey ले भने।

Jasmine का लागि, सिजर पछाडिको मेडिकल फलो-अपले एपको डिजाइनको बारेमा थप दृष्टिकोण प्रदान गर्यो।

"घटनापछि, हामीले उहाँले धेरै प्रश्नहरूको जबाफ दिनुभएको देख्यौं, र त्यसपछि हाम्रै हामीले हाम्रो एपमा ट्रायाकिड उपकरणहरू राख्ने बारेमा विचार गरेका तथा राखेका हौं।"

प्रतियोगितामा 23 वटा एप बनाएर प्रतियोगितामा सहभागिता जनाएका सात विद्यालयका 70 भन्दा बढी विद्यार्थीहरूको प्रतिभा प्रदर्शन गरिएको थियो । अन्ततः, Aubrey, Ariel, र Jasmine को उत्साह, सहयोगात्मक खोज, र सफल डिजाइनले उनीहरूलाई शीर्ष स्थानमा पुर्यायो ।

सांसद Johnson ले सहभागीहरूलाई बधाइ दिनुभयो र नवप्रवर्तन तथा समस्या समाधान गर्ने सीपहरूलाई बढावा दिने यस्ता पहलहरूको महत्त्वको बारेमा जोड दिँदै यस्ता प्रतियोगिताहरूले युवा दिमागलाई STEM (विज्ञान, प्रविधि, इन्जिनियरिङ, तथा गणित) सँग सम्बन्धित क्यारियरहरू तर्फ प्रोत्साहित गर्न उत्प्रेरकको रूपमा काम गर्छ भनेर प्रतियोगिताको प्रशंसा गर्नुभयो ।

“एप चुनौति प्रतियोगिताको उद्देश्य कोडिङ र कम्प्युटर विज्ञानको संलग्नतालाई बढावा दिनु हो, र म, विशेषगरि STEM (विज्ञान, प्रविधि, इन्जिनियरिङ, तथा गणित), सँग सम्बन्धित पेसाको अनुमानित वृद्धिदर को बारेमा विचार गर्दा, यो वर्ष प्रतियोगितामा सहभागिता जनाएका सबै विद्यार्थीहरूको प्रशंसा गर्न पाउँदा आभारी छु,” सांसद Johnson ले भन्नुभयो ।

Telepsy अहिले Google Play मा उपलब्ध छ । यो यात्राले तीन विद्यार्थीहरूको लागि विजयी क्षणको प्रतिबिम्बित गर्छ र, अझ महत्त्वपूर्ण कुरा, छाररोगको हेरचाह र व्यवस्थापनमा एक अर्थपूर्ण कदम राख्छ ।

सफलताको यो कथा कठिन क्षणहरूलाई प्रेरणामा परिणत गरेर जीवन कसरी सुधार गर्न सकिन्छ भन्ने कुरा याद दिलाउन अत्यन्तै महत्त्वपूर्ण छ ।

Telepsy को बारेमा थप जानकारी प्राप्त गर्न, यहाँ गएर विद्यार्थीहरू आफैले भनेका कुराहरू सुन्नुहोस्: https://www.youtube.com/watch?v=_p6_rvNce3c