ਵੀਡੀਓ ਕਾਨਫਰੰਸਿੰਗ ਰਾਹੀਂ 'ਸਮਾਰਟ ਇੰਡੀਆ ਹੈਕਾਥੌਨ 2017'ਦੇ ਉਦਘਾਟਨ ਸਮੇਂ ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਦੇ ਇਸ ਵਿੱਚ ਭਾਗ ਲੈਣ ਵਾਲਿਆਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਦੇ ਸੰਬੋਧਨ ਦਾ ਮੂਲ ਪਾਠ

Posted On: 08 APR 2017 12:41PM by PIB Chandigarh

Text of PM's opening remarks to the participants of 'Smart India Hackathon 2017', via video conferencing

ਵੀਡੀਓ रਾਨਫਰੰਸਿੰਧ ਰਾਹੀਂ 'ਸਮਾਰਟ ਇੰਡੀਆ ਹੈ रਾਥੋਨ 2017' ਦੇ ਉਦਘਾਟਨ ਸਮੇਂ ਪਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਦੇ ਇਸ ਵਿੱਚ ਭਾग ਲੈਣ ਵਾਲਿਆਂ ਨੂੰ ਪਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਦੇ ਸੰਬੋਧਨ ਦਾ ਮੂਲ ਪਾਠ

ਮੇਰੇ ਪਿਆਰੇ ਦੋਸਤੋ ਤੁਸੀਂ ਸਵੇਰ ਤੋਂ ਬੈਠੇ ਹੋ, ਬੱਕ गਏ ਹੋਵੋगੇ? ਅਜੇ 36 ਘੰਟੇ ਹੋਰ ਕੱਢਣੇ ਹਨ ਤਾਂ ਵੀ ਹੋਰ ਬੱਕ ਜਾਓगੇ? ਪਰ ਤੁਸੀਂ ਲੋਕਾਂ ਨੇ ਸੋਚਿਆ ਹੋਏगਾ ਕਿ ਕੋਈ 10 ਵਜੇ ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਥੋੜ੍ਹਾ ਆਉਂਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਤੁਹਾਨੂੰ ਫਿਰ ਯਾਦ ਆਇਆ ਹੋਏगਾ ਅੱਜ ਤਾਂ ਪਹਿਲੀ ਅਪ੍ਰੈਲ ਹੈ ਤਾਂ ਸਾਇਦ ਮੋਦੀ ਜੀ ਸਾਡਾ April Fool ਬਣਾ ਰਹੇ ਹੋਣगे। ਦੋਸਤੋ ਅੱਜ ਮੈਨੂੰ ਤੁਹਾਡੇ ਸਾਰਿਆਂ ਨਾਲ ਜੁੜ ਕੇ ਸੱਚ ਵਿੱਚ ਬਹੁਤ ਖੁਸੀਂ ਹੋਰਹੀ ਹੈ।

Smart India Hackathon ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਆਪਣੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ experiment ਹੈ। ਜਿਸ ਦੇਸ ਦੀ ਜਨਸੰਖਿਆ ਵਿੱਚ 65 ਪ੍ਰਤੀਸਤ ਲੋਕ 35 ਸਾਲ ਤੋਂ ਘੱਟ ਉਮਰ ਦੇ ਹੋਣ, ਜੋ ਦੇਸ ਦੁਨੀਆ ਦਾ ਨੌਜਵਾਨ ਦੇਸ਼ ਹੋਵੇ, ਉੱਥੋਂ ਦੀ ਨੌਜਵਾਨ ਸਕਤੀ ਅੱਜ ਇਸ ਵਕਤ ਆਪਣੇ ਸਮਾਜ, ਆਪਣੇ ਦੇਸ਼ ਦੀਆਂ ਕੁਝ ਅਹਿਮ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਦਾ solution ਕੱਢਣ ਵਿੱਚ ਜੁਣੀ ਹੋਈ ਹੈ। ਆਪਣਾ innovation ਦਿਖਾਉਣ ਲਈ, ਆਪਣੀ creativity ਦਿਖਾਉਣ ਲਈ ਤੁਸੀਂ ਸਾਰੇ, ਸਾਰੇ ਨੌਜਵਾਨ ਜਿਸ ਜੋਸ਼ ਦੇ ਨਾਲ ਪ੍ਰੋਹਗਾਮ ਵਿੱਚ ਹਿੱਸਾ ਲੈ ਰਹੇ ਹੋ, ਉਹ ਪ੍ਰਸੰਸਾ ਦੇ ਯੋਹ ਹੈ। 15 ਘੰਟੇ ਲਹਾਤਾਰ ਕੰਮ ਕਰਨ ਦੇ ਬਾਅਦ ਵੀ ਇਸ ਵਕਤ ਤੁਹਾਡੇ ਚਿਹਰਿਆਂ 'ਤੇ ਬਕਾਵਟ ਨਹੀਂ ਹੈ। ਤੁਹਾਡੇ ਚਿਹਰਿਆਂ 'ਤੇ ਮੁਸਕਾਨ ਮੈਂ ਦੇਖ ਰਿਹਾ ਹਾਂ। ਜਦੋਂ ਅਜਿਹੀ ਊਰਜਾ, ਅਜਿਹੇ ਜਜ਼ਬੇ ਨਾਲ ਕੰਮ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਹੀ ਨਤੀਜੇ ਮਿਲਦੇ ਹਨ।

ਦੋਸਤੋ, गਿਆਨ ਦੇ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਸਾਡੇ ਦੇਸ ਦੀ ਆਪਣੀ ਇੱਕ ਪਛਾਣ ਰਹੀ ਹੈ, ਅੱਜ ਤੋਂ ਨਹੀਂ, ਹਜ਼ਾਰਾਂ ਸਾਲਾਂ ਤੋਂ। ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ ਸਿਫਰ ਦੀ ਖੋਜ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਹੋਈ। ਅੱਜ IT Knowledge ਦੇ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਵਿਸ਼ਵ ਦੀ ਅਸਵਾਈ ਕਰ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਸਿਫਰ ਤੋਂ ਮੰਸਲਯਾਨ ਦੀ ਮੰਸਲ ਯਾਤਰਾ ਦਾ ਸਫਰ ਸਾਨੂੰ ਮਾਣ ਮਹਿਸੂਸ ਕਰਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਉਪਨਿਸ਼ਦ ਤੋਂ ਉਪਸਰਹਿ ਤੱਕ ਸਾਡੀ ਯਾਤਰਾ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਹੋਇਆ ਹੈ। ਪਰ ਇਹ ਵੀ ਸੱਚ ਹੈ ਕਿ ਅੱਜ ਭਾਰਤ ਨੂੰ ਆਪਣੀਆਂ ਜ਼ਰੂਰਤਾਂ, ਆਪਣੀਆਂ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਨੂੰ ਸੁਲਝਾਉਣ ਲਈ Information Technology ਦੀ ਹੋਰ ਜ਼ਿਆਦਾ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ। ਇੱਕ ਪਰਕਾਰ ਨਾਲ ਅੱਜ ਦਾ ਸਮਾਜ Technology Driven ਹੈ। Innovation, Technology, ਇਹ ਸਮਾਜਿਕ ਜੀਵਨ ਨੂੰ ਸਤੀ ਦੇ ਰਹੇ ਹਨ, ਉਰਜਾ ਦੇ ਰਹੇ ਹਨ ਅਤੇ ਇਸ ਲਈ ਇਸ Hackathon ਲਈ MyGov. ਦੀ ਮਦਦ ਨਾਲ ਅਜਿਹੀਆਂ ਲਗਭਸ 500 ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਨੂੰ ਚੁਣਿਆ ਸਿਆ ਹੈ, ਜਿਸ ਦਾ ਸਮਾਧਾਨ ਲੱਭਿਆ ਜਾਏ, ਨੌਜਵਾਨ ਮਨਾਂ ਰਾਹੀਂ ਲੱਭਿਆ ਜਾਏ। ਆਧੁਨਿਕ Technology ਰਾਹੀਂ ਲੱਭਿਆ ਜਾਏ। ਇਨਹਾਂ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਨੂੰ ਤੁਹਾਡੇ ਸਾਹਮਣੇ ਹੱਲ ਲਈ ਰੱਖਿਆ ਸਿਆ ਹੈ। ਤੁਹਾਡੇ ਲਈ ਚੁਣੌਤੀ ਵੀ ਹੈ, ਅਵਸਰ ਵੀ ਹੈ। ਅਤੇ ਇਸ ਕੰਮ ਵਿੱਚ ਮੈਨੂੰ ਵਿਸ਼ਵਾਸ ਹੈ ਕਿ ਤੁਸੀਂ ਆਪਣੇ Exam ਲਈ ਕੋਈ Job work ਕਰੋ, ਉਸ ਨਾਲ ਜੋ ਆਨੰਦ ਮਿਲਦਾ ਹੈ, ਉਸ ਤੋਂ ਜ਼ਿਆਦਾ ਆਨੰਦ ਤੁਹਾਨੂੰ ਇਸ ਕੰਮ ਤੋਂ ਮਿਲੇਸਾ ਵਿਉਂਕਿ ਜਦੋਂ ਕੰਮ ਪੂਰਾ ਹੋਏਸਾ, ਅਤੇ ਤੁਹਾਨੂੰ ਲੱਸੇਸਾ ਕਿ ਕਿਸੇ ਸਰੀਬ ਦੇ ਕੰਮ ਆਉਣ ਵਾਲੀ ਮਿਹਨਤ ਆਉਣ ਵਾਲੀ ਹੈ। ਤੁਸੀਂ ਜੋ solution ਖੋਜ ਰਹੇ ਹੋ ਉਹ ਸਾਇਦ ਹਿੰਦੁਸਤਾਨ ਦੀ ਸਰਕਾਰ ਦੀ ਨੀਤੀ ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਬਣਨ ਵਾਲਾ ਹੈ। ਤਾਂ ਤੁਹਾਡਾ ਜੀਵਨ ਆਪਣੇ ਆਪ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸੰਨਤਾ ਮਹਿਸੂਸ ਕਰੇਸਾ।

ਲੱਖ ਤੰਤਰ ਦੀ ਸਫਲਤਾ ਜਨ ਸਮੂਲੀ ਅਤ ਨਾਲ ਹੀ ਹੈ। ਲੱਖ ਤੰਤਰ ਦਾ ਮਤਲਬ ਇਹ ਨਹੀਂ ਕਿ ਵੋਟ ਪਾ ਦਿੱਤੀ ਅਤੇ ਕਿਸੇ ਨੂੰ 5 ਸਾਲ ਦਾ Contract ਦੇ ਦਿੱਤਾ, ਲਓ ਜਾਓ ਭਾਈ, ਮੇਰੀ ਸਮੱਸਿਆ ਦੂਰ ਕਰ ਦਿਓ। ਅਤੇ 5 ਸਾਲ ਵਿੱਚ ਨਾ ਕਰ ਸਕੇ ਤਾਂ ਕਹਿ ਦਿੱਤਾ ਜਾਣੇ, ਚਲੋ ਹੁਣ ਅਸਲੇ Contractor ਨੂੰ ਫੜਾਂਸੇ, ਲੱਖ ਤੰਤਰ ਇਹ ਨਹੀਂ ਹੈ। ਲੱਖ ਤੰਤਰ ਜਨ ਸਮੂਲੀ ਅਤ ਦਾ ਹੈ। ਸਵਾ ਸੇ ਕਰੋੜ ਦੇਸ਼ਵਾਸੀ ਆਂ ਨੇ ਦੇਸ਼ ਨੂੰ ਮਿਲ ਕੇ ਅੱਸੇ ਵਧਾਇਆ ਹੈ। ਸਭ ਕੁਝ ਸਰਕਾਰ ਨੂੰ ਹੀ ਪਤਾ ਹੈ, ਸਾਰੀ ਆਂ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਨੂੰ ਸਰਕਾਰ ਹੀ ਹੱਲ ਕਰ ਸਕੇਸੀ, ਉਸ ਕੋਲ ਸਾਰੇ ਉਪਾਅ ਹਨ, ਇਹ ਭਰਮ ਹੈ। ਸਰਕਾਰ ਵਿੱਚ ਵੀ ਤਾਂ ਤੁਹਾਡੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਹੀ ਲੱਕ ਆ ਕੇ ਬੈਠੇ ਹਨ। ਸਾਰੀ ਆਂ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਦਾ ਹੱਲ ਅਸੀਂ ਸਾਰੇ ਮਿਲਕੇ ਹੀ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਾਂ। ਜੋ ਸਰਕਾਰ ਵਿੱਚ ਨਹੀਂ ਹਨ, ਉਨ੍ਹਾਂ ਕੋਲ ਵੀ ਅਨੇਕ ਚੰਸੇ ਸੁਝਾਅ ਹੁੰਦੇ ਹਨ, ਬੁੱਧੀ ਮਾਨੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ, ਕੰਮ ਕਰਨ ਲਈ ਇੱਕ ਮੂਡ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸ ਲਈ ਮੇਰੀ ਹਮੇਸ਼ਾ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ ਹੈ ਕਿ ਜਨ ਸਮੂਲੀ ਅਤ ਨਾਲ ਕਿਵੇਂ ਚੀ ਜ਼ਾਂ ਨੂੰ ਅੱਸੇ ਚਲਾਇਆ ਜਾਵੇ। ਅਤੇ ਅੱਜ ਦਾ ਇਹ ਅਵਸਰ, ਦੇਸ਼ ਦੇ ਦਸ ਹਜ਼ਾਰ ਨੌਜਵਾਨ Engineering Profession ਹੋਣਸੇ, IT Profession ਹੋਣਸੇ, ਉਹ ਜੁਣ ਕੇ ਸਾਡੀ ਆਂ ਰੋਜ਼ਾਨਾ ਦੀ ਆਂ 500 ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਦਾ ਸਮਾਧਾਨ ਲੱਭ ਰਹੇ ਹਨ। ਬਿਨਾਂ ਖਾਧੇ-ਪੀਤੇ ਬੈਠੇ, ਲੱਸੇ ਹੋਏ ਹਨ, ਇਹ ਇੱਕ ਆਪਣੇ ਆਪ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਨਵੀਂ ਤਾਕਤ ਤੋਂ ਜਾਣੂ ਕਰਾ ਦਏਸਾ। ਅਤੇ ਇਸ ਲਈ ਸਭ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਤਾਂ ਇਸ ਵਿੱਚ ਹਿੱਸਾ ਲੈਣ ਵਾਲੇ, ਮੈਂ ਤੁਹਾਨੂੰ ਸਾਰਿਆਂ ਨੂੰ ਬਹੁਤ ਬਹੁਤ ਵਧਾਈ ਦਿੰਦਾ ਹਾਂ, ਤੁਹਾਡਾ ਸਭ ਦਾ ਅਭਿਨੰਦਨ ਕਰਦਾ ਹਾਂ।

ਅੱਜ ਜਦੋਂ ਤੁਸੀਂ ਆਪਣੀ ਊਰਜਾ ਨੂੰ Governance ਦੇ Process ਵਿੱਚ Channelize ਚਰੋਸੇ ਤਾਂ ਨਿਸਚਿਤ ਤੌਰ 'ਤੇ ਬਹੁਤ ਸਚਾਰਾਤਮਚ ਨਤੀਜੇ ਮਿਲਣਸੇ। ਮੇਰਾ ਹੁਮੇਸ਼ਾ ਤੋਂ ਮੰਨਣਾ ਰਿਹਾ ਹੈ ਕਿ Technology ਦੇ ਮਾਧਿਅਮ ਨਾਲ, Information Technology ਦੇ ਮਾਧਿਅਮ ਨਾਲ ਅਸੀਂ ਅੱਜ ਦੇ ਸਮਾਜ ਵਿੱਚ ਬਹੁਤ ਵੱਡੀ ਤਬਦੀਲੀ ਲਿਆ ਸਚਦੇ ਹਾਂ। Technology ਸਾਨੂੰ ਅਜਿਹੇ-ਅਜਿਹੇ solution ਦਿੰਦੀ ਹੈ, ਜਿਸ ਦੇ ਬਾਰੇ ਵਿੱਚ ਚੁਝ ਸਾਲ ਪਹਿਲਾਂ ਤੱਚ ਸੋਚਿਆ ਵੀ ਨਹੀਂ ਜਾ ਸਚਦਾ ਸੀ। ਵਿਸ ਨੇ ਸੋਚਿਆ ਸੀ ਕਿ ਚਦੇ ਸੜਚਾਂ 'ਤੇ driver-less ਚਾਰਾਂ ਚੱਲਣ ਲੱਸਣੀਆਂ? ਆਉਣ ਵਾਲੇ ਸਮੇਂ ਵਿੱਚ Artificial intelligence ਦਾ ਫੈਲਾਆ ਹੋਰ ਵੀ ਵਧਣ ਜਾ ਰਿਹਾ ਹੈ। 3D Technology ਦੀ ਮਦਦ ਨਾਲ 3 Dimension Object ਦੀ Printing ਅਤੇ ਉਸਦੇ ਉੱਪਰ ਆਉਣ ਵਾਲੇ ਭਵਿੱਖ ਦੇ ਨਿਰਮਾਣ, 3D Technology ਉਸ ਦਾ ਇੱਚ ਬਹੁਤ ਵੱਡਾ ਅਧਾਰ ਸਤੰਭ ਬਣਨ ਜਾ ਰਹੀ ਹੈ।

Manufacturing Sector ਵਿੱਚ, even भराਨਾਂ ਦੇ design ਵਿੱਚ ਇਸਦਾ ਬਹੁਤ ਵੱਡਾ ਉਪਯੋग ਹੋਣ ਵਾਲਾ ਹੈ। ਹੁਣ ਤਾਂ ਦੌਰ "Internet of things" ਦਾ ਹੈ। ਇੱਕ ਅਜਿਹੀ ਵਿਵਸਥਾ ਬਣ ਰਹੀ ਹੈ ਜਿੱਥੋਂ ਕਾਫੀ ਦੁਝ "Internet of things" ਤੋਂ ਹੀ ਤੈਅ ਹੋਏਸਾ। ਅੱਜ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਜੋ ਸ਼ਹਿਰ Smart City ਵਿੱਚ ਤਬਦੀਲ ਕੀਤੇ ਜਾ ਰਹੇ ਹਨ, ਉੱਥੇ ਇਸ Technology ਦੀ ਪੂਰੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾ ਰਹੀ ਹੈ, ਚਾਹੇ Smart Parking ਹੋਵੇ, Smart Lighting ਹੋਵੇ, Air Quality ਦੀ Monitoring ਹੋਵੇ, ਇਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚ "Internet of things" ਨੂੰ ਕੀਤਾ ਜਾ ਰਿਹਾ ਹੈ।

ਦੋਸਤੋ Technology ਅੱਜ ਦੀ ਜ਼ਿੰਦगੀ ਵਿੱਚ ਬਹੁਤ ਵੱਡੀ ਤਬਦੀਲੀ ਕਰ ਰਹੀ ਹੈ। ਤੁਝ ਨਵੀਆਂ ਚੀਜ਼ਾਂ, ਨਵੀਆਂ ਪਰੰਪਰਾਵਾਂ ਪੈਦਾ ਹੋ ਰਹੀਆਂ ਹਨ, ਤੁਝ ਪੁਰਾਣੀਆਂ ਚੀਜ਼ਾਂ, ਪੁਰਾਣੇ ਤਰੀਕੇ ਖਤਮ ਹੋ ਰਹੇ ਹਨ। ਤੁਸੀਂ ਖੁਦ ਦੇਖੋ, ਤੁਹਾਡੇ ਸਾਹਮਣੇ ਹੀ ਇਹ Floppy, Tape Recorder, Walkman ਸਾਰੀਆਂ ਚੀਜ਼ਾਂ ਆਈਆਂ ਅਤੇ ਚਲੀਆਂ ਹਈਆਂ, ਖਤਮ ਹੋ ਹਈਆਂ। ਲੰਬੇ ਸਮੇਂ ਤੱਕ ਉਹ ਟਿਕੀਆਂ ਨਹੀਂ, ਨਵੀਂ Technology ਨੇ ਥਾਂ ਲੈ ਲਈ। ਇੱਕ ਜ਼ਮਾਨਾ ਸੀ ਜਦੋਂ ਰੇਡੀਓ, ਮਾਚਿਸ ਦੀ ਡੱਬੀ ਵਿੱਚ ਵੀ ਫਿੱਟ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ। Technology ਨੇ ਦੁਨੀਆ ਨੂੰ ਛੋਟਾ ਕਰਨ ਦੇ ਨਾਲ ਹੀ ਸੁਵਿਧਾਵਾਂ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਹੋਰ ਵਧਾਉਣ ਵਿੱਚ ਮਦਦ ਕੀਤੀ ਹੈ। ਤੁਸੀਂ ਦੇਖਿਆ ਹੋਏਹਾ ਕਿ ਪਿਛਲੇ ਕੁਝ ਮਹੀਨਿਆਂ ਵਿੱਚ ਕਿਵੇਂ ਸਾਡੇ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ Cashless Transaction ਦਾ ਪ੍ਰਸਾਰ ਤੇਜੀ ਨਾਲ ਵਧ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਅਤੇ ਇਸ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਵੀ ਲਹਾਤਰ ਨਵੇਂ Innovative Solutions ਸਾਹਮਣੇ ਆਰਹੇ ਹਨ।

हमउ Innovation ਹी हयी आ बहिंथ रा अयाव ਹै। ਇਤਿਹਾਸ ਉਨ੍ਹਾਂ ਲੋਕਾਂ ਵੱਲੋਂ ਲिथिਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਜੋ ਚਲੀ ਆਂ आ ਰਹੀ ਆਂ ਪਰੰਪਰਾਵਾਂ ਨੂੰ ਚੁਣੌਤੀ ਦਿੰਦੇ ਹਨ, ਉਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚ ਤਬਦੀਲੀ ਲਿਆਉਂਦੇ ਹਨ। ਇਸ ਲਈ ਇੱਕ ਹੋਰ ਸੱਲ ਬਹੁਤ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ, ਉਹ ਹੈ Perseverance, ਦ੍ਰੜਤਾ, ਲਸਾਤਾਰ ਜੁਣੇ ਰਹਿਣਾ। ਬਚਪਨ ਵਿੱਚ ਸਾਨੂੰ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ, ਕਈ ਕਥਾਵਾਂ ਤੁਸੀਂ ਲੋਕਾਂ ਨੇ ਵੀ ਸੁਣੀ ਆਂ ਹੋਣ ਸੀ ਆਂ, ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ ਕਿ ਉਹ ਕੀ ੜੀ ਆਪਣਾ ਖਾਣਾ ਲੈ ਕੇ ਜਾ ਰਹੀ ਸੀ, Sugar ਦਾ ਦਾਣਾ, ਅਤੇ ਲੈ ਜਾਂਦੇ, ਲੈ ਜਾਂਦੇ ਕਿੰਨੀ ਵਾਰ ਉਸਤੋਂ ਛੁਟ ਸਿਆ, ਨਹੀਂ ਲੈ ਕੇ ਜਾ ਰਹੀ ਸੀ, ਉੱਪਰ ਦੀਵਾਰ ਚੜ੍ਹਨੀ ਸੀ ਪਰ ਆਖਿਰਕਾਰ ਲੈ ਕੇ ਜਾ ਕੇ ਹੀ ਉਹ ਰੂਕੀ। ਇੱਕ ਕੀੜੀ ਵੀ ਲਸਾਤਾਰ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ ਕਰਨ ਦੀ ਪਰੇਰਣਾ ਦਾ ਕਾਰਨ ਬਣ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸ ਲਈ ਸਾਨੂੰ ਵੀ ਇਸ ਸੱਲ ਨੂੰ ਯਾਦ ਰੱਖਣਾ ਹੈ ਕਿ Innovations ਦੇ ਰਸਤੇ ਵਿੱਚ ਕਈ ਵਾਰ ਤੁਹਾਨੂੰ ਅਸਫਲਤਾ ਮਿਲ ਸਕਦੀ ਹੈ। ਪਰ ਤੁਹਾਨੂੰ ਹਾਰ ਨਹੀਂ ਮੰਨਣੀ ਅਤੇ ਇਸ ਲਈ ਜੋ ਜਿੱਤ ਦਾ ਸੰਕਲਪ ਲੈ ਕੇ ਚਲਦਾ ਹੈ, ਉਹ ਜੂਝਣਾ ਵੀ ਜਾਣਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਜੋ ਜੂਝਣਾ ਜਾਣਦਾ ਹੈ, ਉਹ ਜਿੱਤ ਹਾਸਲ ਕਰਨ ਦਾ ਮਾਦਾ ਵੀ ਰੱਖਦਾ ਹੈ। ਤੁਸੀਂ ਸਫਲ ਹੋਵੋਸੇ, ਉਸ ਦਿਨ ਇਸੀ ਦੁਨੀਆ ਦੇ ਲੋਕ ਕਹਿਣ ਸੇ ਕਿ ਤੁਹਾਡਾ ਰਸਤਾ ਸਹੀ ਸੀ, ਤੁਹਾਡੇ Method ਸਹੀ ਸਨ, ਪਰ ਇਸ ਦੌਰਾਨ ਇੱਕ ਸੱਲ ਦਾ ਜ਼ਰੂਰ ਧਿਆਨ ਰੱਖਿਓ ਕਿ ਤੁਹਾਡੇ Innovations ਦਾ End Product ਹੈ Quality।

Quality ਨਾਲ रिमे ਪ੍ਰਕਾਰ ਦਾ ਸਮਝੌਤਾ ਨਹੀਂ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ, ਨਹੀਂ रीਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ। Quality ਅਜਿਹੀ ਚੀਜ਼ ਹੈ ਜਿਸਨੂੰ ਲੋਕ ਯਾਦ ਰੱਖਦੇ ਹਨ। ਤੁਹਾਡੇ Innovation ਨਾਲ, ਤੁਹਾਡੇ Product ਨਾਲ ਲੋਕਾਂ ਦੀ ਜ਼ਿੰਦਸੀ, Quality of Life ਵਿੱਚ ਜੋ ਤਬਦੀਲੀ ਆਉਂਦੀ ਹੈ, ਉਹ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਹੈ। ਦੋਸਤੋ ਤੁਸੀਂ ਜਿੰਨੇ Innovative ਹੋ, ਜਿੰਨੇ Energetic ਹੋ, ਦੇਸ਼ ਦੀਆਂ, ਸਮਾਜ ਦੀਆਂ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਨੂੰ ਸੁਲਝਾਉਣ ਲਈ ਤੁਹਾਡੀ ਜੋ Approach ਹੈ ਉਹ New India ਨੂੰ ਹੋਰ ਮਜ਼ਬੂਤ ਕਰਨ ਵਾਲੀ ਹੈ। ਜਿਵੇਂ ਤਕਨੀਕ ਪਹਿਲਾਂ ਦੇ ਮੁਕਾਬਲੇ ਕਈ गੁਣਾਂ ਤੇਜੀ ਨਾਲ ਬਦਲ ਰਹੀ ਹੈ, ਉਸ ਪ੍ਰਕਾਰ ਹੀ ਅੱਜ ਦੀ Generation ਪਹਿਲਾਂ ਦੇ ਮੁਚਾਬਲੇ ਚਈ गੁਣਾਂ ਤੇਜੀ ਨਾਲ ਸੋਚਦੀ ਹੈ, ਚੰਮ ਚਰ ਰਹੀ ਹੈ। ਦੁਝ ਲੋਚ ਚਹਿੰਦੇ ਹਨ ਚਿ ਅੱਜ ਦਾ ਨੌਜਵਾਨ ਸਵਾਲ ਬਹੁਤ ਪੁੱਛਦਾ ਹੈ, ਇਹ ਚੋਈ ਖਰਾਬ ਸੱਲ ਨਹੀਂ ਹੈ, ਇਹ ਤਾਂ ਚੰਸੀ ਸੱਲ ਹੈ। ਅੱਜ ਦਾ ਨੌਜਵਾਨ, ਵੋਈ Baggage ਲੈ ਵੇ ਚਲਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਹਰ ਸੱਲ ਨੂੰ ਸ਼ੁਰੂਆਤ ਵਿੱਚ ਸਮਝਣਾ ਚਾਹੁੰਦਾ ਹੈ, ਆਪਣੇ ਨਜ਼ਰੀਏ ਤੋਂ ਦੇਖਣਾ ਚਾਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਕੁਝ ਲੋਕ ਇਹ ਵੀ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ ਕਿ ਅੱਜ ਦੇ ਨੌਜਵਾਨਾਂ ਵਿੱਚ ਸਬਰ ਨਹੀਂ ਹੈ। ਮੈਂ ਕਹਿੰਦਾ ਹਾਂ ਕਿ ਇਹੀ ਸੱਲ ਤਾਂ ਅੱਜ ਦੀ ਪੀੜ੍ਹੀ ਦੇ ਨੌਜਵਾਨਾਂ ਦੀ ਅਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਅੰਦਰ Innovation ਲਈ ਪ੍ਰੇਰਣਾ ਦਾ ਵਾਰਨ ਬਣ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਜੀਵਨ ਵਿੱਚ ਸਬਰ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ, ਬੇਸਬਰ ਜੀਵਨ ਨਹੀਂ ਚਲ मररा ਹੈ, यह भनिया ही मघर का यह कि में कहां में चट हारी यहेरिय का रहे, ठिएता है आरे अपने एन रहते हुए मिलारा देनी कार रीम रह रही ਹਨ। ਅਤੇ ਮੈਂ ਦੇਖਿਆ ਹੈ ਅਜਿਹੇ ਨੌਜਵਾਨ ਨਤੀਜੇ ਵੀ ਲਿਆ ਦੇ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ। ਦੁਝ ਲੋਦ ਇਹ ਵੀ ਦਹਿੰਦੇ ਹਨ ਦਿ ਅੱਜ ਦਾ ਨੌਜਵਾਨ Monotonous work ਨਹੀਂ ਚਾਹੁੰਦਾ, ਉਸ ਨੂੰ ਉਹ ਪਸੰਦ ਨਹੀਂ ਹੈ, ਉਹ ਤਬਦੀਲੀ ਚਾਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਮੈਂ ਮੰਨਦਾ ਹਾਂ ਕਿ ਉਸ ਦੀ ਇਹੀ ਸੋਚ ਹੈ ਜੋ Automation ਵਿੱਚ ਨਵੇਂ ਨਵੇਂ ਆਈਡਿਆ ਲਿਆ ਰਹੀ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਉਹ ਵੀ ਪੁਰਾਣੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਜਿਉਣਾ ਚਾਹੁੰਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਨਵਾਂ ਕਿੱਥੇ ਮਿਲਦਾ? ਜੋ ਪੁਰਾਣਾ ਤੋੜ ਕੇ ਨਿਕਲਣਾ ਚਾਹੁੰਦਾ ਹੈ ਉਹ ਹੀ ਤਾਂ ਨਵਾਂ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਕੁਝ ਲੋਕ ਇਹ ਵੀ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ ਕਿ ਅੱਜ ਦਾ ਨੌਜਵਾਨ ਇੱਕ ਹੀ ਸਮੇਂ 'ਤੇ ਕਈ ਕੰਮ ਇਕੱਠੇ ਕਰਨਾ ਚਾਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਕੁਝ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਲੱगਦਾ ਹੈ ਕਿ ਇਹ ਇਸ ਪ੍ਰਕਾਰ ਕਰਕੇ ਆਪਣਾ ढालउ मभां भगघ रतरा ਹੈ, यत मैं ररे ररे नित्रां तेनदातां दिंच अनिशि दिया ग्रेरी ਹੈ, ਇੱर, मँउ, येन, रम चीनां आयटे आय हिर्देठ रत हैंरे ਹਨ, भैं ਇਸ ਨੂੰ ਬੂਰਾ ਨਹੀਂ ਸਮਝਦਾ। ਹੁਣ Multitasking ਲਈ ਆਪਣੇ ਆਪ ਨੂੰ ਤਿਆਰ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਹਰ ਕਿਸੇ ਨੇ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ ਅਤੇ ਜੋ ਕਰਦਾ ਹੈ, ਉਸ ਨੂੰ ਪ੍ਰੋਤਸਾਹਨ ਦੇਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। **रुਝ** ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਨੌਜਵਾਨਾਂ ਦੀ Ambition ਤੋਂ ਵੀ Problem ਹੋ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਉਹ ਕਹਿੰਦਾ ਹੈ ਅੱਜ ਦਾ ਨੌਜਵਾਨ ਬਹੁਤ ਤੇਜੀ ਨਾਲ ਅੱगੇ ਵਧਣਾ ਚਾਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਦੋਸਤੋ ਮੈਂ ਅੱगੇ ਵਧਣ ਦੇ ਖੱਖ ਵਿੱਚ ਹਾਂ, ਪਰ ਕੁਝ ਲੋਕ ਇਸ ਕੰਮ ਵਿੱਚ ਧਨ ਇਕੱਠਾ ਕਰਨ ਲਈ ਅੱगੇ ਦੌੜਦੇ ਹਨ, ਉਹ ਸਾਇਦ ਹੀ ਜੀਵਨ ਵਿੱਚ ਸਫਲ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। रुਝ रव ਦਿਖਾਉਣ ਲਈ ਜੋ ਅੱਸੇ ਦੌੜਦੇ ਹਨ, ਤੇਜੀ ਨਾਲ ਦੋੜਦੇ ਹਨ, ਸਮੇਂ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ रव ਲੈਂਦੇ ਹਨ, ਉਹ ਖੁਦ ਨੂੰ ਵੀ रुਝ ਦਿੰਦੇ ਹਨ, ਦੁਨੀਆ ਨੂੰ ਵੀ ਕੁਝ ਦਿੰਦੇ ਹਨ। ਅਤੇ ਇਹੀ ਤਾਂ New India ਦੀ ਜਦੋਂ ਮੈਂ ਸੱਲ ਕਰਦਾ ਹਾਂ, ਤਾਂ ਇਸੇ spirit ਨੂੰ ਲੈ ਕੇ ਕਹਿ ਰਿਹਾ ਹਾਂ।

ਮੇਰੇ ਭਾਰਤ ਦਾ ਨੌਜਵਾਨ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਦੇ ਹੱਲ ਜਲਦੀ ਲੱਭਣਾ ਚਾਹੁੰਦਾ ਹੈ, ਤਰੱਕੀ ਇਹ ਜਲਦੀ ਚਾਹੁੰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਮੈਂ ਇਸ ਨੂੰ ਚੰगਾ ਮੰਨਦਾ ਹਾਂ। ਅੱਜ ਦਾ ਯੁਵਕ ਕਿਸੇ ਦੀ ਨੌਕਰੀ ਕਰਨ ਤੋਂ ਜ਼ਿਆਦਾ ਖੁਦ ਅਜਿਹਾ ਬਣਨਾ ਚਾਹੁੰਦਾ ਹੈ, ਜੋ ਦੂਜਿਆਂ ਨੂੰ ਰੁਜ਼ ਸਾਰ ਦੇ ਸਕੇ। ਨਿਸ਼ਚਿਤ ਤੌਰ 'ਤੇ ਇਸ ਵਿੱਚ Capital ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ, ਪਰ ਉਸ ਤੋਂ ਵੀ ਅਹਿਮ ਹੈ Purpose of Life, Sense of Mission, ਜਿਸਦੀ ਸਾਡੇ ਨੌਜਵਾਨਾਂ ਵਿੱਚ ਕੋਈ ਕਮੀ ਨਹੀਂ ਹੈ। ਉਹ ਆਪਣੇ Ideas ਨੂੰ, ਆਪਣੇ Innovative Solutions ਨੂੰ ਇਸ ਪ੍ਰਕਾਰ ਜ਼ਮੀਨ 'ਤੇ ਉਤਾਰਨਾ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹਨ ਕਿ ਚੀਜ਼ਾਂ ਹੋਰ efficient ਅਤੇ Economically Viable ਹੋਣ। ਤੁਹਾਡੇ ਵਰਸੇ ਲੱਖਾਂ ਕਰੋੜਾਂ ਨੌਜਵਾਨਾਂ ਦੀ ਇਸ ਅਦਭੁੱਤ ਸਮਰੱਥਾ ਨੂੰ ਹੀ ਧਿਆਨ ਵਿੱਚ ਰੱਖਦੇ ਹੋਏ ਸਰਕਾਰ ਨੂੰ Bank Guarantee ਦੀ ਚਿੰਤਾ ਤੋਂ ਮੁਕਤ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਕਰੋੜਾਂ ਰੁਪਏ ਦਾ ਕਰਜ਼ ਦਿੱਤਾ ਜਾ ਰਿਹਾ ਹੈ।

रेम उं, मुथते रेथर री मभव्या गव रिमे हिंच ग्रेरी गै। उमीं िंदिते लेच दिंचे बैठे गें, गव रित रेटी तहां मुथता रेथर हाले लेच ग्रेरा। मुथते रेथर री मभव्या गव रिमे हिंच ग्रेरी गै। मुथित लां रे मंदलथ तुं घरलर री मभव्या ग्रेरी चागीरी गै। लां मंदलथ तुं मिय दवत लंटी मावीलां मभव्या रां तुं इंद रेटा चागीरा गै। दुइ लेच लांगे ही ग्रेरे गत नित्रां रे मुथते, मंदलथ लांगे थव्नियी लातेच लेचा री थ्वेवटा रा चावत ही घटरे गत। उमीं IT री रित्रीला हिंच ग्री रेथिला ग्रेरेगा दि दरी हों हें हो Innovations री मुवुलाउ दिमे हिंद होंटे निगे दभवे हिंच, दिमे गैवान हिंच घगुउ होंटे थयव 'उं ग्रेरी मी। लेचां ते मुवु हिंच पुत्रां तुं थावन वव रिंडा मी, थव लिंगो लेच सुथते तुं, लाथरे मंदलथ तुं थ्वी उप्तर ताल नुट दे मिय दवत हिंच नुटे वगे, मढल ही वगे। दरे नित्रां Ideas तुं घगुउ होटा मभिल्ला गिला पुग लंग Billion Dollar री देथती नला वगे गत। हिम लटी उगर्तु

ਸਾਰਿਆਂ ਨੂੰ ਮੇਰੀ ਸਲਾਹ ਹੈ, ਤੁਹਾਡੇ ਸਾਹਮਣੇ ਲੰਬਾ ਸਮਾਂ ਹੈ, ਤੁਸੀਂ ਬਹੁਤ ਤੁਝ ਕਰਨਾ ਹੈ। ਆਪਣੀ Journey ਵਿੱਚ ਕਿਸੇ Idea ਨੂੰ ਇਵੇਂ ਹੀ ਖਤਮ ਨਹੀਂ ਹੋਣ ਦੇਣਾ ਚਾਹੀਦਾ। ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ ਤੁਹਾਡਾ ਅਜਿਹਾ ਹੀ ਕੋਈ Idea ਕੱਲਹ Billion Dollar ਦੀ ਕੰਪਨੀ ਵਿੱਚ ਬਦਲ ਜਾਵੇ ਅਤੇ Billion ਲੋਕਾਂ ਦੀ ਜ਼ਿੰਦगੀ ਵਿੱਚ ਤਬਦੀਲੀ ਦਾ ਕਾਰਨ ਵੀ ਬਣੇ।

ਦੋਸਤੋ, ਤੁਹਾਨੂੰ ਅੱਜ ਦੀ ਤੇਜੀ ਨਾਲ ਬਦਲਦੀ ਦੁਨੀਆ ਵਿੱਚ Knowledge ਅਤੇ Skill ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਦਾ ਫਰਕ ਵੀ ਸਮਝਣਾ ਹੋਏ ਹਾ। ਦੋਨਾਂ ਵਿੱਚ ਬਹੁਤ ਵੱਡਾ ਫਰਕ ਹੈ। Knowledge ਹੈ ਕਿਸੇ Concept ਨੂੰ ਸਮਝਣਾ, Basic ਚੀਜ਼ਾਂ ਨੂੰ ਸਮਝਣਾ, ਜਿਵੇਂ ਇਹ ਜਾਣਨਾ ਕਿ Electric Circuit ਕਿਵੇਂ ਕੰਮ ਕਰਦਾ ਹੈ, ਪਰ Skill ਹੈ ਇਸ Concept ਨੂੰ Apply ਕਿਵੇਂ ਕਰਨਾ। ਬਹੁਤ ਸਾਰੇ ਲੋਕ ਹੋਣ ਹੈ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਨੇ Electronics ਜਾਂ Electrical Engineering ਪੜ੍ਹੀ ਹੋਵੇ ਹੀ, ਪਰ ਘਰ ਵਿੱਚ ਜੇਕਰ Fuse ਉੜ ਜਾਵੇ ਤਾਂ ਉਸ ਨੂੰ ਠੀਕ ਕਰਨ ਲਈ ਬਾਹਰ ਤੋਂ ਕਿਸੇ ਨੂੰ ਬੁਲਾਇਆ ਹੈ। Knowledge ਨੂੰ Sharpen ਕਰਕੇ ਉਸ ਨੂੰ Apply ਕਰਨਾ ਹੀ Skill ਹੈ। ਇਸ ਲਈ ਅੱਜ ਜਿੰਨੀ ਤੇਜੀ ਨਾਲ ਜਾਣਕਾਰੀ ਵਧ ਰਹੀ ਹੈ, ਉੱਨੀ ਹੀ ਤੇਜੀ ਨਾਲ Skill ਦਾ ਵੀ ਵਧਣਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸ ਲਈ ਮੈਂ ਕਹਿੰਦਾ ਹਾਂ Skill Engagement Optimization (SEO), Internet ਦੀ ਦੁਨੀਆ Search Engine ਦੀ ਧੂਰੀ 'ਤੇ ਘੁੰਮਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸ ਲਈ ਉਸ ਵਿੱਚ Search Engine OptimiZation ਦੀ ਵੱਡੀ ਭੁਮਿਕਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।

उग्रजी माजी हुतीला Public Welfare लाजे Public Participation ही युनी 'जे थुँभही गै, हिम लही ਉम हिंच Skill Engagement Optimization ही हंजी डुभिरा गुँही गै। लाजे हुतीला लिनिगे लें रां गुँ गागुँही गै में Knowledge हुँ Apply रवता नाट रे गत, में लाथटे Skill हे सवीटे लें राल, Client ताल Engage गै मरह। नहें उमीं लेंच Skill Engagement Optimization 'जे यिलात मुनु रन हिंगे, हेम हुँ demographic dividend ही development dividend हिंच घरलेगा। New india लही नमजा गिन मुनु रने सिंगा।

ਦੋਸਤੋ, ਤੁਹਾਨੂੰ ਜੋ Task ਦਿੱਤਾ गिਆ ਹੈ, ਅਸਲੇ ਤੁਝ ਘੰਟਿਆਂ ਵਿੱਚ ਤੁਸੀਂ ਉਸਦਾ ਕੋਈ ਨਾ ਕੋਈ Solution मਜਾਉਣ ਜਾ ਰਹੇ ਹੋ, ਪਰ ਸਾਨੂੰ ਸਿਰਫ ਇੰਨੇ 'ਤੇ ਹੀ ਨਹੀਂ ਰੁਕਣਾ ਹੈ। ਇਸ ਪਰੋਸਰਾਮ ਵਿੱਚ ਕੇਂਦਰ ਸਰਕਾਰ ਦੇ 29 Ministries ਹਿੱਸਾ ਲੈ ਰਹੇ ਹਨ। ਅਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਸਾਰਿਆਂ ਦੀ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀ ਹੈ ਕਿ ਇਸ hackathon ਨਾਲ ਜੋ Solution ਨਿਕਲਣਸੇ, ਉਸ ਨੂੰ ਆਖਿਰੀ Stage ਤੱਕ, Logical end ਤੱਕ ਪਹੁੰਚਾਇਆ ਜਾਵੇ। ਤੁਝ ਸੁਧਾਰ ਦੀ ਸੁੰਜਾਇਸ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਉਸ ਵਿੱਚ ਸੁਧਾਰ ਕਰਕੇ ਉਸ ਨੂੰ system ਵਿੱਚ ਉਤਾਰਿਆ ਜਾਵੇ। ਅੱਜ ਦੇ ਉਪਰਾਲੇ ਵਿੱਚ ਤੁਸੀਂ ਸਫਲ ਹੋਵੇ, ਕੋਈ ਨਵਾਂ Solution ਦਿਓ, ਇਸ ਲਈ ਸਾਰੀਆਂ ਨੂੰ ਮੇਰੀਆਂ ਬਹੁਤ-ਬਹੁਤ ਸੁਭਕਾਮਨਾਵਾਂ ਹਨ।

(Release ID: 1487467) Visitor Counter: 2

f ♀ □ in