



शिक्षा मंत्रालय
MINISTRY OF
EDUCATION



कौशल विकास और
उद्यमशीलता मंत्रालय
MINISTRY OF
SKILL DEVELOPMENT
AND ENTREPRENEURSHIP

भारती भाशा तकनीक शिखर सम्मेलन

Technology & Bharatiya Bhasha Summit

तरीक: 30 सतंबर ते 1 अक्तूबर 2023

थाहूर: डा. अम्बेडकर इंटरनेशनल सेंटर, जनपथ, नमीं दिल्ली

शिखर सम्मेलन दे दो दिनें च नरधारत प्रमुख इवेंट ते गतिविधियां:

पैहूला दिन: 30 सतंबर 2023

बड़लै 10:00 थमां 11:00 बजे रजिस्ट्रेशन ते स्टालें दा मुआयना

बड़लै 11:00 थमां दपैहूरीं 1:00 बजे उद्घाटन समारोह

दपैहूरीं 02:15
थमां 03:15
बजे

पैहूला सेशन: भारती भाशाएं लेई तकनीक:

- भारती भाशाएं दी शिक्षण प्रक्रिया ते भारती भाशाएं गी शिक्षा दे माध्यम दे रूप च पढ़ाने च तकनीक दी भूमका
- भाशा म्हारत दी परख, मूल्यांकन ते लर्निंग नतीजें दे मूल्यांकन लेई तकनीक
- भारती भाशा शिक्षकें दी सखलाई
- पारंपरिक थमां डिजिटल क्लासरूमें च निर-बिघन तबदीली (हाइब्रिड क्लासरूम)
- भारती भाशा केंदरत इकोसिस्टम तंत्र गी बढावा देने च तकनीक दी भूमका - रोडमैप (5 साल्ली जोजना)

तरकालें 3:45
थमां 5:00 बजे

दूआ सेशन: भारती भाशाएं लेई तकनीक

- क) इक भारती भाशी थमां दूई भारती भाशा च अनुवाद करना
- ख) अनुवाद सटीकता बधाने च मशीन लर्निंग दी भूमका
- ग) खेत्तरी भाशाएं च चैटबाट ते वर्चुअल असिस्टेंट
- घ) स्पीच पंछ्यान लेई भाशा माडलिंग
- ङ) भारती भाशा लिपियें लेई यूनिकोड मानकीकरण

अगले 5 बरें लेई ऐक्शन प्लान

दूआ दिन: 1 अक्तूबर 2023

बड़लै 10:00
थमां 11:15
बजे

त्रीया सेशन: भारती भाशाएं च तकनीक

1) आपरेटिंग सिस्टम ते साफ्टवेयर मकामीकरण:

- क) भारती भाशाएं लेई प्रमुख OS (जि'यां Android, iOS, Windows) दा अनुकूलन।
- ख) खेत्तरी आडियंस लेई साफ्टवेयर UI/UX मकामीकरण।

2) सर्च इंजन मकामीकरण:

- क) भारती भाशा सर्च एल्गोरिदम।
- ख) खेत्तरी भाशाएं दी अर्थ सरबंधी समझ च चनौतियां।

3) डिजिटल कंटेंट प्लेटफार्म:

- क) भारती भाशाएं च ई-लर्निंग प्लेटफार्म।
- ख) खेत्तरी भाशाएं च पेश कीते जाने आहूले आनलाइन ट्यूटोरियल ते कोर्सी।
- ग) मकामी भाशाएं च डिजिटल साक्षरता गी बढावा देने लेई सरकारी पैहल।
- घ) खेत्तरी कंटेंट दी पेशकश करने आहूले ओटीटी प्लेटफार्म।
- ङ) ईबुक प्लेटफार्म ते खेत्तरी भाशा सपोर्ट।
- च) खेत्तरी भाशाएं च न्यूज वेबसाइटं ते ऐप्स।

	<p>4) भारतीय भाषा माध्यम राहें पढाई करने आहूले विद्यार्थियों लेई रुजगार दे मौके</p> <p>अगले 5 बरें लेई ऐक्शन प्लान</p>
<p>बडलै 11:45 थमां दपैहरीं 01:00 बजे</p>	<p>चौथा सेशन: भारतीय भाषाएं च तकनीक</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) एमओई दे अधीन संस्थानें, हुनर बकास, उद्योग, स्टार्टअप-इको सिस्टम, भारत सरकार दे अधीन बक्ख-बक्ख मैहकमें, गैर सरकारी संगठनें ते राज्य सरकारें दी भूमका। 2) भारतीय भाषाएं च जनरेटिव एआई 3) इंडिक कीबोर्ड दा बकास। 4) भारतीय लिपियें लेई हैंड-राइटिंग पंछान। 5) भारतीय भाषाएं लेई वायस-टू-टेक्स्ट बदली। 6) सैनतें पर आधारत इनपुट ते भाषा अनुवाद। <p>अगले 5 बरें लेई ऐक्शन प्लान</p>
<p>दपैहरीं 02:15 थमां 03:30 बजे</p>	<p>पंजमा सेशन: भारतीय भाषाएं राहें तकनीक</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) भारतीय भाषाएं राहें हुनर बकास <ul style="list-style-type: none"> क) भाषा आधारत पाठक्रम बकास ख) भारतीय भाषाएं राहें हुनर बकास लेई डिजिटल प्लेटफार्म ग) भारतीय भाषाएं राहें कित्ताकारी सखलाई घ) खेत्तरी भाषाएं राहें आयोजत मूल्यांकन ते परख ङ) भारतीय भाषाएं राहें सैहकर्मियें मझाटै हुनर-सांझाकरण मंच। च) मकामी समुदायें राहें सैहजोगात्मीं पैहल। 2) भारतीय भाषाएं राहें इमर्सिव लर्निंग लेई AR, VR/MVR जनेही तकनीक दा लाहू हासल करना।

3) मकामीकृत यूजर तजरबा:

क) भारती भाशाएं राहें इंटरफेस डजैन सिद्धांत।

ख) भारती भाशाएं राहें उपजोगता परख ते फीडबैक हासल करना।

ग) कामजाब भारती भाशा ऐप्लीकेशनें दा केस मुआयना।

4) आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस ते डेटा एनालिटिक्स, भारती डिजिटल फुटप्रिंट्स राहें भाव विश्लेशन:

क) भारती भाशा डेटासेट राहें एआई माडल दी सखलाई।

ख) खेत्तरी डिजिटल फुटप्रिंट राहें यूजर दे ब्यहार ते पसंद दा विश्लेशन करना।

अगले 5 बरें लेई ऐक्शन प्लान

तरकालें 04:00- 05:10 बजे समापन सेशन - रपोर्ट ते समापन नोट