

ARTICLE REVIEW
REPORT



INDIAN STREAMS RESEARCH JOURNAL

International Recognition Multidisciplinary Research Journal

ISSN: 2230-7850 Impact Factor:3.1560 (UIF)

ORIGINAL ARTICLE

Published:
1st March, 2015

Vol. -V,
Issue - II, March, 2015

संगणकाची कार्यप्रणाली व शैक्षणिक
उपयोगिता



Your Article
QR Code



See your article on Mobile

ABSTRACT

सारांश :- ई - एज्युकेशन ही संकल्पना हळूहळू शिक्षणक्षेत्रात मूळ धरू लागली आहे . अध्ययन अध्यापनात संगणकाचा वापर करणे ही काळाची गरज ठरली आहे . संगणकाच्या विविध सोयीसुविधांचा वापर करून शिक्षणात अद्ययावतता आणण्यासाठी संगणकाची कार्यप्रणाली व त्याची शैक्षणिक उपयोगिता जाणून घेणे आवश्यक आहे . प्रस्तुत लेखात संगणकातील विविध घटक, हार्डवेअर व सॉफ्टवेअर यांची रचना, कार्य प्रणाली आणि परस्परपूरकता तसेच मूलभूत व विशिष्ट शैक्षणिक सॉफ्टवेअर्सची सविस्तर माहिती व शैक्षणिक उपयोगिता यांचा आढावा घेण्यात आला आहे .

Article Indexed in



Correspondence to नसीम बापू अरब
Designation:- सोशल डी. एड कॉलेज सोलापूर .

Introduction

सध्याच्या संगणक युगामध्ये अध्ययन अध्यापन या शैक्षणिक प्रक्रियेसाठी साधन म्हणून संगणकाचा वापर करणे अपरिहार्य झाले आहे . ई – एज्युकेशन, ऑनलाईन युनिव्हर्सिटीज, ई – टीचींग, ई – लर्निंग हे शब्द शिक्षणक्षेत्रात एक अभूतपूर्व क्रांती घेऊन आले आहेत . विविध शैक्षणिक सॉफ्टवेयर्स , इंटरनेट व इंटरनेटच्या माध्यमातून आपल्या सोयीच्या ठिकाणी सोयीच्यावेळी जगातील नामांकित विद्यापीठातून शिक्षण घेणे सोपे झाले आहे .

A Good Introduction :-

Importance of the expected results to the general inqu Extremely briefly depict the exploratory configuration and how it achieved the expressed destinations.

Materials

Must add materials in your article .

A Good Materials :-

Materials may be accounted for in a different passage or else they may be distinguished alongside your systems. Inc or supplies that are not generally found in research centers.

Result

Must add result in your article.

A Good Result :-

Results are as per aims and objective and useful to further research .

Conclusion

संगणक ही आधुनिक आणि अद्ययावत तंत्रज्ञानाची देणगी असून त्याची काम करण्याची विविधता व क्षमता थक्क करून सोडणारी आहे . संगणकाच्या क्षमतेचा वापर करून शिक्षणक्षेत्रात अमूलाग्र बदल घडविणे शक्य आहे . नेहमीच्या पध्दतीपेक्षा संगणकाचा वापर करून दिले जाणारे प्रशिक्षण जास्त प्रभावी ठरते . संगणकाच्या वापराने अध्ययन, अध्यापनातील अंतरक्रियात्मकता वाढते . त्यामुळे विद्यार्थ्यांचे लक्ष विषयात गुंतलेले राहते व ते आवडीने अध्ययन करू लागतात . विद्यार्थ्यांचा प्रत्यक्ष कृतीयुक्त सहभाग असल्याने अध्ययन सुरू असतानाच मूल्यमापण करणे, चुका दुरूस्त करणे, केलेल्या कृतीचा ताबडतोब फीडबॅक देणे या गोष्टी सहजपणे करता येतात .

A Good Conclusion :-

Thus, the research have wider scope for new academician and research scholars.

References

- प्रशांत पाटील : शैक्षणिक तंत्रविज्ञान आणि व्यवस्थापन, नित्य नूतन प्रकाशन पुणे, २००८
- मीनाक्षी वरवे, माधवी धारणकर : शिक्षणात संगणक आणि माहिती संप्रेषण तंत्रविज्ञान, नित्य नूतन प्रकाशन पुणे, २००९
- सीमा येवले (संपादक) : शैक्षणिक तंत्रविज्ञान आणि माहिती तंत्रविज्ञान, नित्य नूतन प्रकाशन पुणे, २००७
- ह . ना . जगताप : शिक्षणातील नवप्रवाह व नवप्रवर्तने, नित्य नूतन प्रकाशन पुणे, २००८

A Good References :-

There are Places where the Author नसीम बापू अरब Need to Cite a Reference, but Have Not

SUMMARY OF ARTICLE

No.		Very High	High	Average	Low	Very Low
1.	Interest of the topic to the readers		✓			
2.	Originally & Novelty of the ideas		✓			
3.	Importance of the proposed ideas	✓				
4.	Timelines			✓		
5.	Sufficient information to support the assertions made & conclusion drawn	✓				
6.	Quality of writing (Organization, Clarity, Accuracy Grammer)	✓				
7.	References & Citation (Up-to-date, Appropriate Sufficient)					

FUTURE RESEARCH PLANNING:

1. Career For Faculty (<http://academicprofile.org/Professor/CareerForFaculty.aspx>)
2. Academic Plan (<http://academicprofile.org/Professor/AcademicPlan.aspx>)
3. Regarding Professor Promotion
(<http://academicprofile.org/Professor/regardingPromotion.aspx>)
4. Fellowship for Post Doctoral
(<http://academicprofile.org/Professor/FellowshipForPD.aspx>)

HOW TO INCREASE API**Services for Associate Professor to Professor**

- ★ Thesis convert into book.Publish in USA - 50 API Marks
- ★ 15 Articles from your Ph.D thesis - 150 API Marks
- ★ UGC Minor Research Project - 10 API Marks
- ★ UGC Major Research Project - 15 API Marks
- ★ Call for Book Chapter - 25 API Marks
- ★ 5 Seminar Paper presentation - 50 API Marks
(we organize)



REVIEWER COMMENTS

- The presentation is pertinent and hypothesis based.
- Sufficient data about the past study discoveries is displayed for perusers to take after the present study method of reasoning and strategies.

Authorized Signature

Dr. Ashok Yakkaldevi
Review Editor

LAXMI BOOK PUBLICATION

Ph.: 0217-2372010 / +91-9595-359-435
Email.: ayisrj2011@gmail.com
Website.: www.isrj.org