3.3.2

Number of Research Papers per teachers in the Journals

2022-23



KAKATIYA GOVERNMENT COLLEGE, HANUMAKONDA TELANGANA STATE

DEPARTMENT OF ENGLISH



IMPACT FACTOR - 5.61

LangLit

ISSN 2349-5189



An International Peer-Reviewed Open Access Journal

TEACHER EMPOWERMENT - A REVIEW OF NEP 2020

DR. E. SATYANARAYANA

Associate Professor of English, Kakatiya Government College, Hanumakonda

ABSTRACT

Empowering the teacher means providing him with an opportunity to identify the institutional goals and how to achieve them. The teacher who has control over his work, feels empowered and he works with a renewed commitment. Considering the contribution of the teachers to streamlining the system, the NEP 2020 confers on the teacher a greater freedom to opt his own method of teaching and it also motivates him to take into consideration of the students' social background while teaching which is central to all-round development. Innovations in the methods of teaching will be shared and documented. The efforts of the teachers in improving learning outcomes will be duly and rewarded. Collaborative activities are encouraged to avoid the isolation of the teachers through a pooling of teaching resources in school complexes. All the stakeholders are made to work for better working conditions for the teachers so that the talented teachers will be attracted to the profession.

Keywords: Empowering, Reformation, Pedagogy, Collaborative Activities

There had been a special place assigned to the teacher in our culture. A Teacher is considered next to God- while God creates a human being, the teacher guides him to the light of knowledge through education. But the position of a teacher has gone down in the recent past. The advancement of technology adds to the problems of the teacher who makes no efforts to update himself. The shift from teacher-directed learning to student-centric learning has changed the role of a teacher from a provider of knowledge to a facilitator. With the excessive use of digital learning, face-to-face learning is made to look insipid and outdated. Further, the teacher has to struggle to keep up his image in a system that has started treating him with disdain.

Fortunately, the NEP 2020 gives ample scope for the betterment of the teachers by showing a way out of ubiquitous exploitative and inhuman working conditions. The NEP 20 takes note of the plight of the teacher and offers to change the teaching profession by bringing in a strong merit-driven structure of service benefits such as working period, salary and promotion, which lure the youth with merit into the profession.

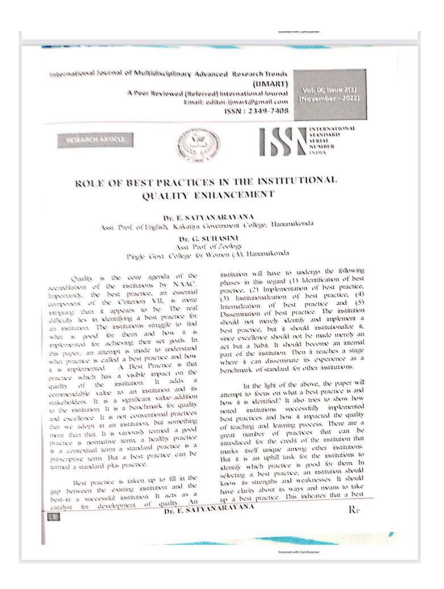
A teacher's role is considered to be the crux of the reformation of education system as per the latest National Education Policy. It is clear that the policy seeks to restore the teacher to the high pedestal as the most honourable member of our society because he is instrumental in shaping the next generation of citizens. So it is proposed to empower the teacher in all aspects and in all stages of education by with an assurance of job, honour and freedom to work in order to attract the best minds into the profession while introducing into the system basic methods of quality control and accountability.

Vol. 9 Issue 3
Website: www.langlit.org

259

February, 2023 Contact No.: +91-9890290602

Indexed: ICI, Google Scholar, Research Gate, Academia.edu, IBI, HFC, DRJI



International Journal of Research Publication and Reviews, Vol 4, no 6, pp 4367-4370 June 2023



International Journal of Research Publication and Reviews

Journal homepage: www.ijrpr.com ISSN 2582-7421

R. K. Narayan's Perspective is Presented in the Guide, "NO MORE OF NUNNERY"

Dr. Gadagoni Rajesh

Assistant Professor of English, Kakatiya Government College, Hanumakonda Telangana State.

ABSTRACT:

Women's infidelity is a recurring theme in fiction. The manner a woman reacts to this adultery always brings serious charges against her. In human history, it has been banned to take a position for yourself against your partner's behavior or to hunt for affection or comfort elsewhere when it is missing from your own house. Consider what happened to Ophelia after she returned all of Hamlet's favours in an effort to end their relationship: she was ordered to depart for a "nunnery." She was referred to be an immoral and heartless beast. Readers began to speculate wildly as a result. This essay explores how R.K. Narayan used his portrayal of Rosie in The Guide to alter women's roles in society throughout the 1960s. It illustrates how helpless or devalued women feel when living in a patriarchal culture. Narayan held Rosie responsible for her behaviour throughout his novel. He opposed the socially accepted practice of denying women autonomy, dignity, pride, and self-esteem in order to subjugate them.

Department of Telugu

పి సాయిలు తెలుగులో శతక సాహిత్యం -

భావవీణ (ప్రత్యేక సంచిక



టి.ఆర్.ఆర్. ప్రభుత్వ డిగ్రీ కళాశాల, కందుకూరు ఎస్.పి.ఎస్.ఆర్. నెల్లురు జిల్లా

S.



కె.ఆర్.కె. ప్రభుత్వ డిగ్రీ కథాశాల, అద్దంకి, బాపట్ల జిల్లా

అంశర్జాకీయ సదస్సు తెలుగు సాహిత్యం – విభిన్న ప్రక్రియలు, ధోరణులు తేదీలు 24, 25 అగష్టు 2022

International Journal of Telagu Literary, Culture and Language Studies

(Ad., 19-Issue-08 SPL Edition-Monthly-August, 2022-ISSN No.2456-4702)



నిర్వహణ :

ඉති දූපය ඉතින් අත්ත

ම්පාර්ා సాహిత్యం – ඩ්ආබ් සුම්රණපා, දම්රකාපා ලෙම පුම්ණ ලෙම පුලුව නිස්ති

passu : jogus 150-cos ISSN No.2456-4702 RNI No. APTEL/2003/12253 UGC CARE – Journal – Arts & Humanilles

> ලින්ත ජාලිත : පේකු 2022 ලින්ත : 500 විප : 500/-

నీలకు : బిలర్ఇర్, ప్రభుత్వ డిగ్రీ కథాతాల, కందుకూడు, కెఆర్.కె. ప్రభుత్వ డిగ్రీ కథాతాల, అద్దంకి.

గమనక : ఈ సంచికలోని వ్యానేకర్తల అభిప్రాయములతో సంపాదక వర్గమునకు సంబంధం లేదు - సంపాదక వర్గం

ఎడీటోలయల్ చరునామా : హోల్ హాస్ అపార్ట్మమెంట్లో పోస్టర్ కాలనీ, 4వ లైను,

ಗುಂಟು×රා - 522 002.

డిబిపి. ఓ ప్రింబిగ్ : తెనాలి ప్రకాష్, జయుల్ఎస్, గ్రాఫిక్ల్, గుంటూరు జిల్లా

The Art and Harman Opt on chapters On the Art and Harman Opt on chapters On the Art and Ar	276 289 284 287 291 295 298 303 306 312 318
THE STATE STATE THE STATE TH	289 284 287 291 298 303 366 312
it that the it takes the origination	284 287 291 295 298 303 306 312
THE A SAME TO SENSE THE PROPERTY OF THE SAME AND A SAME AS A SAME A SAME AS A SAME A SAME A SAME AS A SAME A SAM	287 291 295 298 303 306 312
రాజ లాషాల ముంది సాదేల గుట్టురాలుకుంట రాజా సాదేష్ ముందే ద్వీలన రాజ్లో పై ద్వీలన ద్వీలని మాందిల అందికొడ్డి మందే కుమార్ కెడ్డ రాజ ఎ.పి.డి. ములింట్లే	291 298 303 306 312
సోకర సిక్కరారాయం రాల సారేష్ జమార్ జీధిక రాక్షక్ వై జీధిక జీధికి మారుల అంటికెడ్డి మహిర్ జమార్ సెక్ట రాల సె.పి.డి. మహిర్మణ్ రాల సె.పి.డి. మహిర్మణ్	296 298 303 306 312
రాం హరీష్ రుమార్ శ్రీధిక రాక్షక్ పై శ్రీలక శ్రీనికి మాదుకి అంటికెడ్డి సమీప్ కుమార్ కెడ్డి రాం మికె.డి. మహింష్మే	298 363 366 312
రాం హరీష్ రుమార్ శ్రీధిక రాక్షక్ పై శ్రీలక శ్రీనికి మాదుకి అంటికెడ్డి సమీప్ కుమార్ కెడ్డి రాం మికె.డి. మహింష్మే	298 363 366 312
రాక్షక్ పై శ్రీంత క్రిపితి మాడుతి అంటిపెడ్డి మదేల్ కుమార్ కెడ్డి రాల మికె.డి. మహెంక్ష్మీ	363 366 312
క్రీపత మాడుతి అంకిపెద్ది మహేల్ కుమార్ సెడ్డి దాల వి.పె.డి. మహాలమ్మ్	306 312
లంకికిడ్డి మదీల్ కుమార్ సెడ్డి రాల వి.కి.డి. మహాలమ్మ్	312
DV D.R.C. SIDTON	
	318
B. Dwideody	
101200000	388
Tre బాద్దల వ్వదంప	324
తి సిలుపడ్డి, పేరం హిద్దగం	326
ఆరక ప్రావ <u>్ర</u>	390
the proper grant and	336
tre bifut agençã	343
Some Budd 84	344
try Artitions also state	347
htm Indote	350
ii. ordec	354
S. Somo	310
ate utto	2002
bereso, bou	368
tot signerales	376
ev oličiti, ilodobij	379
tirotik bija	279
the detail again	353
en ster Aus	(100
	Pote Zeriete D. ordeje D. dierre J. dierr

HAWKERA Spi Posse pt. 19, heum. 8, August 2022 (Spi. Insee) pt. 10-2456-4703 - PM No. APTEL/2003/17253	MC Com-	
11. GVB 2006; - 2000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 -	Under Arts and Humanism	1./toma
The second secon	D'V CLE, PCC	Congrey
33. පැදි වරදහා පැරා - සිරා		102
83. నవ్వయ సూక్షులు	evilágeo gago	
14. čřes příse – Zego	the transpic times	166
35. Dode amo se mon	PEG B. OSOG	148
35. 2005g Bear's 65 (1990-2014) - 60ccos 850 Cujin	తలక పటిష్ కుమార్	170
	and that give	174
ండ్ క్రేమేందర్వున ప్రావాహికోవనమన్ని ప్రవారం హెతోందుల గొండ విర్యాత	agains antiquos	:172
17. අදිද් පතස් "ප පතුර ජනය" ඇය වුරද්ග 18. කරව ඒයා 28සි "සේල්ර"	ව සෙවන සමාලේ	182
30. కార్యీ - చేసేత జీవర రెత్రకు	The Books Abroding	187
en tenge nig toods tooken system and	හ. පමණ ල්කපති	190
41. Bidlo Timber Man South Street Street	Dis (සිත්ම) ක සාලසකු	194
41. සංදිය මුගලිය මරය එරෙදුමර පරණ සරම්යේ 42. සහයේ සහ	మర్మాద్ నాటిక	199
42. 170(66 220 - 160)/- 180(6) 20605 43. 151700 (4)(6) - 1,6 20605	రాగ కున్మిక లక్షీడారామునిని	204
	regros super -	209
44 586 B = 5 266p	దార్లక్ ఓ కృత్తారు -	213
కిగ్. రాయలనీను కన్నిటి కావ్యం 'సెన్ఫిటిసాల'	SP. Storio erdd	215
46. damosod fydreoso	చర్ కామస్విమ	219
47. wer out i patrico - bisso	th. Production that the	223
48. කරගත්ර පහසුවත් සිරහ - කමතු <u>න් වූවතු</u> ර	1. Sonerco	228
49. maid tigang sper - sperce sociones	యేలు కేరదయాలు	231
50. దగంలన కవిత్వంలో జ్వారాములి - బాక్యప్నానం	are ofton not seen	235
ti. Yerit introj zije edete - zerto	the Birth Miteratura	138
62. කපමු රටේරවු වෙරෙනු වරක - පමර පිරණුව	ಗೆಜ್ಜ ಸಂಪರ್ಣ	241
53. 1650 6544 (2800 - 3600	er a sagles of	245
64. Que região - Bosto era das aque	the S. Section	249
66. Sou ard\$\(\frac{1}{2}\) services	⇒ 20-1006, 20-8-5½	250
to all they tried & Seal point	h.afja	110
57. Socret tradecustored rout their	tru II. distrings big	24.9
th step ways as - area das again	tre cijo with card	207
18. గ్రేమికుల కనమం - జిక్కర్యం దీజర్జుక ప్రధుక్త దగ్గి కరాశాల శందుగారు ఉందు సందేశ	గుదేల గన్ను L ప్రభుత్వ దెల్లికుగాతాల : అధుతే - గ్రుక్తేగ్ నంలక	14.

తెలుగులో శతక సాహిత్యము

am పోయం: సోయులు, అనిస్టెంట్ బ్రాఫెసర్ ఆఫ్ తెలుగు, కాకతీయ బ్రభుత్వ కళాశాల, హాన్మకొంద-506001.

75:9652027481

తెలుగు సాహిత్యంలో ఎన్నో ప్రక్రియలు వచ్చినప్పటికి పర్మ ప్రస్థియకు ఉన్న ప్రాధావ్యతనే వేరు. మేమన, సుమతీ, ఇస్టెన, కుమారా, కుమారీ, నరిసింపా, దాశరథీ మొదలైన శతక వద్యాలు నేటికీ (వజల నాలుకలెసై కాల్యమాడుతున్నాయంటే కారణం, ఆ పద్యాలకున్న దారాశుద్ధి, ధారణాశక్తి, ఆ శతక కర్తల రచనా పటిమ, 30, గొప్పతనాన్ని అర్థం చేసుకోవచ్చు. అధునిక కాలంలో కూడా శతకాలు రాసే కవుల సంఖ్య మరీ తక్కువ అని రెప్పలేం. చాలా మంది కవులు నేదు అనేక శతకాలు భాస్తునే ఉన్నారు.

సర్యాన్ని ప్రవచించదానికి మన దేశంలో అనాదిగా మునులు, మహార్నులు, అదార్యులు, గురువులు అవతరించారు. నత్యం, ధర్మం, అహింన, మానవ సహేజీవనానికి అంతి, సామరన్య, సొబ్రాత్భత్వానికి జీవగల్లలు. ఈ విషయాన్ని కషలు కూడా అనాదిగా అనేక రూపాలలో ప్రకటించి ప్రజలను నన్మార్లంవైపు మరలించే ప్రయత్నం చేసారు. అందువ్వనే మన తెలుగు కవుల వల్ల సాహిత్యంలో కావు వాబ్యయం గొప్పగా అవతరించింది. కాద్యాలలో అయితే నీతి అంతుమాత్రంగా ఉందే కథాగమనంలో మానవ జీవనాన్ని ప్రహోధిస్తుంది. శతకమనే సాహిత్య ప్రస్తియ అట్టగాక ప్రత్యేకంగా ఖాన, వైరాగ్య, భక్తి, నీతి, సంవస్సంగా అవిధ్యవించి, జిబ్బాసువులకు మార్గరర్మకంగా నీతిచింది.

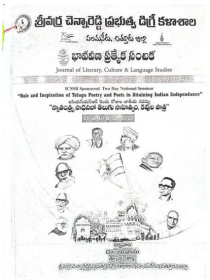
చేరు, అర్దెన, శేవప్ప చంది వారు సమాజంలోని అనంబర్ధమైన అచారాలను, అలవాట్లను నిరసించి కాలానుగుణమైన నటాలోచనలను డ్రుబోధించారు. ద్రవియుగంలోను కష్టలు సమాజ నర్చకోముఖాధిప్పద్దికి తమవంతు కర్తపులా కళాశ్వకంగా, కవిత్య శతక కదవకో ప్రబోధం చేస్తూనే ఉన్నారు. ఈ 20, 21వ శలాబ్దాలలో కూడా ఎందరో కవులు సమాజ సంస్మరణకు పూనుకొని రచనలు చేసినారు.

తతాద్దాల తరబడి అవిచ్చిన్నంగా సాగివస్తున్న ప్రక్రియ తతకం. పాఠకుడిని కవిగా మలిచిన ఘనత తతకానిది. కవి అంతరంగాన్ని అవరీలగా అవివ్వరించే శతక స్రుప్రియకు పూర్వ కాలం నుండి నేటి వరకు పాఠకుల ఆదరణ మెందుగానే ఉంది. నాకు తెలిసి పాట, గేయం తర్వాత తతకానికున్న పాఠకులు మరొక ప్రక్రియకు లేకేమో అనిపిస్తుంది. అజాల గోపాలాన్ని అలరించే ప్రక్రియ శతక ప్రక్రియ.

సంఘములోని చెదును తొలగించులకు సాహిత్యం ఒక చక్కటి అయుధం, అందులో శతక ప్రడ్రియ మంచి సౌధనం. గర్వంతో కనులు మూనుకుపోయిన వారి నిరంకుశ దోరణులను, సంపన్నుల దురహంకారములను, స్వార్థపరుల దుర్మార్థములను, దురాధారములను ఖందించుటకు ఒక చక్కది ఆయుధం శశకం. శశకాలు ఎన్స్ వర్సాయి. దేని డ్రుక్మేకత దానిదే. తెలుగులో శతక (పట్రియ చేసిన సేవ ఏ (పట్రియ చేయలేదు. పూర్వం పిల్లణ శతక పద్మాలు వందలకొలది దారణ చేసేచారు. ఇప్పుడు పిల్లలు శతకాలకు దూరమవుతున్నారు. ఎక్కాబకు దూరమవుతున్నారు. పుస్తకాలకూ దూరమే అవుశున్నారు. శవరాలు రాకుంటే నీరిన లెలిపేది ఎట్సా? ఎక్కాలు రాకుంటే దవున లెక్కలు వచ్చేది ఎట్లా? ప్రస్తరాలు చదవరుంలో జ్వాసం విలిగేది ఎట్లా? అంటూ అనుక్రణం వేధించే ప్రశ్నలు ఇవి. లోకంలో జరిగీ యాసిస్ దాదులకు, బస్సుల్లో, కోడ్ల మీద జరిగి ఆక్కత్నాలకు నిర్వయంగా సమాధానం విప్పాలంటి ව්මව පෙත් කතේ විදේශ්ව, ප බව අන්ස්ථා විද්ලාව.

කියර්, ස්ටක්ද කරු සහ සහ 180ක සහ කාරයා ම සර්ම සුදාන් කරු සහ සහ සේවම - දුල්ල රටයන් - 33

వి తెలుగు సాహిత్యంలో జాతీయోద్యమం నాటి రైతంగం చెల్లించే పన్నుల చిత్రణ – సంపత్ రెడ్డి .



ಭಾವೆಬಿಣ

స్వాతం(తృ సాధనలో తెలుగు సాహిత్యం, కషల పాత్ర జాతీయ సదస్సు ప్రత్యేక సంచిక

భావవీణ ప్రత్యేక సంచిక ISSN No.: 2456-4702

: రెలుగు కాల, శ్రీవర్గ చెన్నారెడ్డి ప్రభుత్వ డిగ్రీ కళాశాల, పలవచేరు, రితారు జిలా

: ఈ సంచికలోని వ్యాసకర్తం అభిప్రాయముతో సంపాదక దర్గమునకు సంబంధం లేదు – సంపాదక దర్గం.

ఎపిబోరియల్ రిడునామా: హెకాత్ పౌస్ అపార్ట్మెమింట్స్, పోస్టల్ కాంస్, 4వ వైస్తు, గుంటూడు-గ22 882

ICSSR Sponsored Two Day National Seminar 18-19 August 2022

"Role and Inspiration of Telugu Poetry and Poets in Attaining Indian Independance" (స్వాతంత్ర్య సాధనలో తెలుగు సాహిత్యం, కవుల పాత్ర)

దాక్టర్ ఇ.వాసు

సహ సంపాదకులు దాక్టర్ పి.జయచంద్రుడు దాక్టర్ కె. ఈశ్వరబాబు



తెలుగు కాఖ త్రీవర్ర చెన్నారెడ్డి స్రభుత్వ దీగ్రీ కళాశాల వలమనేరు, చిత్తురు జిల్లా, అంధ్ర ప్రదేశ్

### UNIVERNA. Spd. Issue 1411, 1000-S. August 2022 UNIVERSAL Spd. 1002-1003-11283	oup-1 Journa
53. జారీమొద్యమంలో రెలుగు కథల పాత్ర – దా ఎస్.మార్చకాంత	155
34. జారీయోడ్నమం – రెజుగు సాహిత్య భురావం – దా.అక్.ఎస్.కవి కుమార్	157
33. మాలపల్లి - సొంమీక నవల, ఇకర కవులపై జాతీమోద్యమ ద్రధానము - రచనలు	
- සාජයර බණුපතුරකා	161
56. జారీమోర్మను స్పూర్తి – రెలుగు కవల కవరా భుత్తి – రా.వి.సాయి లక్ష్మ	164
57. రిలక్ సాహిత్యంలో జాతీయతాలానం మరియు మానవతాలానం - గొండ్మాల కళ్యాణ చక్రవర్తి	168
38. అంద్రవేశంలో జారీమోచ్చడు పాహిత్యం - రా.మమైత లక్ష్మీ నారాయణ రెడ్డి	170
59. జాతీయోచ్యమం - రెలుగు పథికలు - రా.కట్టా సుబ్బారావు	173
88. అంద్రవేశంలో జాకీమొద్యమం - వెలుగు సాహిశ్యం పాత్ర - దేవరపట్టి మంజనాల్	175
61. జాఫీమోచ్చమంలో గరిమెళ్ళ, జామవాల ప్రాత – వాణావర్ చంద్రవర	178
02 జాత్యేవాన్నను వైతన్మ దీర్లి డ్రీ గంమెళ్ళ సాహిత్యం – దా.వె.వి.నత్త్వనారాయణ	180
63. భారత స్వారంత్ర్మ కీర్తి – జామవా పద్మ కీర్తి – దా.బక్షల అశోక్ కుమార్	183
64. జాకీమోద్యమంలో శెలుగు పాహిశ్యం – రా.వి.ద్యవస్తి	187
63. స్వారం, స్ట్రాన్లు ప్రధార - కాళోజీ - రా.సి.రిస్టప్రానమ్మ	190
68. జారీమోద్యమం – రెణుగు సాహిత్యం – రా.ఎం.రవీంన్రహులు	193
67. జాకీయోద్యమం – రెలుగు పత్రికల పాత్ర – దా.జి.రర్శమూర్తి	196
68, స్వరాజ్మ పోరాటంలో రెడుగు కషట – సాహిత్యం – రా.వి.గురుమార్తి, రా.సి.మేకల కృష్ణద్య	197
69. స్వరాజ్య పోరాట వైరస్సంలో - రెజుగు కవిత్తం పాత్ర - రా.యం.రర్మారావ	200
70. కొల్లాలు గడ్డిచేవేది: - విశిష్టత - టి.పాజలేనద్యు	203
71. స్వారంల్ఫోర్నమంలో రెలుగు గేయ రరగలు – ఒక పరిశీలన – జూటారు రమేష్	206
72. భారకదేశ స్వారంల్లో ద్వమంలో రెలుగు కమం పాత్ర - రెడ్డి నమ్మ	208
73. జాతీమోద్యమంలో అందకార్యాల పాత్ర - రా.కి.విజయలక్షే	211
74. జారీమొక్కడుంలో తెలుగు కషల పాత్ర - జీ మయాల	214
75. జారీయోక్సమము - దేశకక్తి - డై విజయంలిన 🗸	216
76. వెల్లవారి పై నాటరాలలో సాయుధ పోరాటం చేసిన అరుడైన వెలుగురీసుకు దామరాజా పుండిరీనార్లుకి - దా.డి మ్యాయ్య	218
77. రెజుగు సాహార్యంలో వార్లీయోగ్రమం వాటి కైరాంగం రెక్టించే చక్కల లివైగ	220
-చంగాల నంపెర్ రెక్టి 💉 78. వెలుగు దాల జాకీయోక్నమం - కషేలు - ప్రక్రియలు - వైరస్యం - అంకే మదర్ హాచార్	222
78. రెలుగు నవల జాతీయార్మమం - చా.జె యాగేశ్వర నాయుడు	227

క్ష్మీ ప్రాక్షాఫ్ డ్రామిక్స్ డిగ్లీ కళారాల, పలమనేమ - డ్రాఫ్ట్ నందిక

డి వధ మ్యారిక్షి భుకుత్వ విశ్రీ కళాశాల, మండునేకు – మాశ్రీన మంచిక

ෂුලාරා එෲමුණුවෙම් සෘම්ධාශර්,බාං නෑඩ් වුෂාරර ඩමුවේ බනාුළ එල්ල

వంగాల సంవత్ రెడ్డి, ఆసిస్టెంట్ ప్రొఫెసర్, కాకతీయ ద్రభుత్వ కళాశాల, హన్మకొంద

భారకదేశం వ్యవసాయ దేశం. నూటికి చెప్పై శాశం కైన నౌ మంది భజలు వ్యవసాయం మీద ఆధారపడి జీవిస్తున్నారు. చేశావికి వెన్నిముక సైకాంగం. సైకాంగ జీవితం అంగ్లేయుల 🔉 పాలనలో పెనం మీద నుండి పొయ్యాలో పడిన చందంలా మారింది.

ప్రాసీ యుద్ధం, జక్చర్ యుద్ధాల తరువాత అంగ్లేయుల చేసికి రాజ్మాధికారం వచ్చింది. తమకు లభించిన అధికారంతో ఇద్దనప్ల అదాయ్ వనమంగు 'పెంచుకోవడానికి, క్రితాంగంలో కమకు అనుకూలంగా ఉందే ఒక వర్గాన్ని సృష్టిందుకోవడానికి రెవెన్యు విధానాలను తయారుచేసారు. ముఖ్యంగా శాశ్వత

పాటించిన కాలంలో కైతాంగం తను పండించిన పంటలో తను బ్రాసిన పద్వాలలో వస్టించాడు. පරය සංක සාංජි ස්වූපේස් සංක ස්ජන වඩුවේඩ యుద్ద సమయంలో ఆ సమ్మ కొంత మేరకు పెంచటరేది. ఈ కాలంలో సంజ సందకపోతే సన్ను నుండి మినహాయింపు ఉ ందేది. కాని అంగ్రేయుల పాలనలో సాగు చేస్తున్న భూమిని ంగ్లీ పన్నను నిర్ణయించబడింది. అంటే పంట పండినా పందకపోయినా పన్ను విర్ణించాల్సిన స్టీతిలోకి సైతాంగం రెల్లలకింది. మందిన పంలకు పన్నకు అడులుగా సాగుచేస్తున్న భామిని ఇద్దీ పన్ను రెక్టించాల్సి రావకం వైతాంగం ఆర్టీక వ్యవస్థను చిన్నావిన్నం చేసింది. ప్రకాంగంగు అప్పుల ఉత్యక్ సెక్టమేంది. నైకు అమార్చంగా సాంభవాయ వ్యవసాయాన్ని నటించినే సైతిలోకి నట్లేవేయంల్లారు.

అంగ్రీయులకు పూర్పం ఉన్న రాజుల కాలంలో ఉన్న స్పూల పిలానం ప్రజాంగానికి ఎడా హెసలుడాటు కత్సించిందో పిల్చనాథ నత్వనారాయణ జ్రింది పర్యాలలో వర్షించారు.

వేరగలాగన్ చనుకమించ చిలుంగద నేద పా స్టుల్ SS(mě

రుందరు రావి నమ్మ ధర యుయ్యాం బాగుచునుంది. పొలవు గుర్గలు మా కొలవగుల్లలు చేయలచున్నమినేక

కృందును గైంద నొక్కడునుగా బ్రాదుకే కొనుగోలుగాగ

యిండిన జీవితంబులయి యేమయి పోషడురో యికన్ puő

....అంటూ అంగ్లేయుల పాలనలో వన్నులు కట్టలేక ලැබිය වුණත් ස්වණ බඩා සංඛ්යුත්තර වල්යුත් భాధపడ్నారు. అంగ్రేయులు భారతదేశంలో భువేశపెద్దిన పన్నుల విధానం సైతాంగ జీవితాలను దుర్భనం చేసింది.

వేలను దున్నుడామంటే వన్ను నీటి వన్ను రాజకి భామి శిస్తు పద్ధనిని, రైత్వాని పద్ధతిని, మహిల్వారీ పద్ధనిని.. పస్సు అమ్ములామంటే అమ్మకపు పస్సు, సంత పస్సు, కన్ర ప్రవేశపల్నరు. ఈ పద్ధమంచ్చీ రైతాంగ జీవితాన్ని మార్చవహాగా. అమ్మితే ఇంకొక పన్ను, పట్టణంలో మున్సిపాట్టీ పన్ను, ఇల్ల కష్టాల సుదీగుండంలోకి నెట్టివేసాయి. రైతుల నుంచి నేకుగా - కొంటే స్పాంపు వన్ను, ఉప్పంమీద పన్ను మొదలగు వన్నులతో పన్నలు కాబట్టే పద్దశులను అంగ్రీయులు. అమలువరిచారు... సైకాంగం బ్యాంకులు పదుతుందని చిలకనుట్టి టక్టీ నరసించాం అంగ్రేయుల పాలనకు ముందు భారతదేశ రాజులు 1896 ప్రసంవత్సరంలో గోడావరి మందల సభ సందర్భంగా

> వేల దున్నురమన్న జాల తరము వచ్చు గీరుగావలెనన్న నీటిపన్న వాణిజ్మ మొదరింప వచ్చుండి అన్న నరుకు లమ్ముదమన్న సంతేసన్న కట్ట లమ్ముదమన్న గలప కింకౌక పన్ను పట్టణంటుల మున్నిపాలు చన్ను పారిపోద్దదనున్న అండిపోసిల్ పన్ను కొందమ్మకొన్నదో స్వింపు వన్ను ఉన్న మట్కకు తినకుంతిన సుప్పవన్న ననకు పన్ను లెదగ దీసే జనులనెల్ల కటకలా యెట్ల అన్నచో కాష్టలదశ మగుణ ధనురార జనురార చూదరయ్య

(ಗ್ರೌರ್ಷನರಿ ಮಂದಲ ನಥೆ)

ఆహారపు అవనరాల కోసం కాకుండా మార్కెటు ఆరవహాలు రాజానకు నప్పన చేయుడు రంతకంటెనున్ - అవసరాలకు, రుష్కి అవసరాలకు పంటలు పండిందే పరిస్థితికి దైతాంగాన్ని అంగ్లేయుల వస్సుల విధానం వెల్లివేసింది. వీరుం దిన్ని మాస్టర్లను వేయుడ్ వేదుకుకుంటలో దైజన్. తత్సరితంగా చేశంలో వీరువులు తెందేకి ఇబ్బందులు ආරාජ රාීඩා ආරපණා රතුරාා ත්තුරා ජන්වා ක්රමණය ක්රමුම ස්වලාව. ಈ බිකුණවල Hoteled రాఘదశర్మ "ధనము కొరకై భాన్యము వరచేశముల మందిగవామిలోని సౌకరాలు కృషిముడిన్ను గొప్పే మం... కంపునుంటిమమాల తిందిలేక అడుకోట్ల మాడునుండికి/సంఫ

వి సంపత్ రెడ్డి తెలుగు సాహిత్యంలో ద్విపద కావ్యాలు -

భావవీణ ప్రక్తేక సంచిక



బి.ఆర్.ఆర్. ప్రభుత్వ దిగ్రీ కళాశాల, కందుకూరు ఎస్.పి.ఎస్.ఆర్. నెల్లూరు జిల్లా



కె.ఆర్.కె. ప్రభుత్వ డిగ్రీ కరాశాల, అద్దంకి, బాపట్ల జిల్లా

అంతర్జాతీయ సదస్సు తెలుగు సాహిత్యం – విభిన్న ప్రక్రియలు, ధోరణులు లేదీలు 24, 25 అగష్టు 2022

International Journal of Telugu Literary, Culture and Language Studies

Well 19-Issue-08 SPL Edition-Monthly-August, 2022-ISSN No.2456-4702



කුරා ජිදුපෙව මුදාර අතුදා

తెలుగు సాహిత్యం - బిఐస్న ప్రక్రియలు, ధోరణులు అంతర్జాతీయ అంతర్జాల సదస్స

paddu : jogus ido-cos ISSN No.2456-4702 RNI No. APTEL/2003/12253 UGC CARE – Journal – Arts & Humanilles

ರಮೂಡ

: ఆగస్టు 2022 ప్రశులు 3e

: නි.පරි.පරි. බුදුරජු බිලි ජනපෙත, ජරයාජාරා, కె.ఆర్.కె. ప్రభుత్వ డిగ్రీ కణాశాల, అద్దంకి.

: ఈ సంచికలోని బ్యానకర్తల అభిప్రాయములతో సంపాదక

వర్గిమునకు సంబంధం లేదు - సంపాదక భర్గం. ండీటోలయిల్ చరునామా : హౌల్ హౌస్ అపిస్ట్మమెంట్లో విశ్వల్ కాలసీ, 4వ లైసు,

ෆ්oභාණ - 522 002.

డిటిపి. ఓ ప్రింటిగ్ : తెనాలి ప్రకాష్, జయల్.ఎస్. గ్రాఫిక్ల్, గుంటూరు జిల్లా

(A) 245-4192 - 816 No. APTENDED 2025 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00 \$100.00	Under Arts and Hartana	0-1 Jayra
THE PARTY SHOULD SEED IN THE PARTY OF THE PA	ergi instructor	4.00
	का राज्य व्यक्ति	276
63. ව්රජෙලේ සංවේණ වසාමභා	It shed	289
64. Boores perox ardial dresso -	Die B. Salte	284
ముందర్మూర్, మా దూరు గాటాల ప్రాశ్ర	the event treets	287
iii. Besto Max. d		291
13. Barb bibligget - prostoling bigs	సికేద పత్వకారాయణ -	
66. Sono propioso - Bosis introgas	ರ್ಷ ಚಿಕ್ಕೆ ಕಮಕ ಕ್ಷಕ	592
97. ලධාපත්ව කත්ත ලක්ත් රායක්තුවය -	align it you	298
THE SECOND NAMED ASSESSED CONCRETE THE	this total	363
The state of the s		306
ro. ecore mesta - acuedos do bassivo	ఇంకికెడ్డి మదల్ కుమార్ ఇక్త	312
11. Krimcoliji - Lili 208esi.	the D.B.S. Storely	318
72. కీ.కీ మడా భుస్తారం - అద్యక్రము దృశ్చతం	B. Dwideolog	321
73. සොදුරුව සේදුම්ගේ ප්රවස - සේදුම්ගේය	Pr బాద్లం వ్యవాధ	324
74. Booms Abus 65 -branes billion	ಕಿಳ ನಿಯದಲ್ಲಿ ನಿರುತ ವಾಧಗಂ	256
The description was being the	జానికి ప్రావి	330
TE. D.b. eljájorá ábájo – hávráro hosedu	Di Dictio Disease	336
17. Burs harded agas mages	the pipe pipe of	342
16. prostago - Joh Shera	some sect 84	344
78. (\$7545 disigné una ma mas	tre Ardderer dilos tidat Irbs Zediche	347
See source incress	many andres	350
84. Booms belos so regerate	ii. ordeo	354
\$1. trejúbou "erodo" enterájo- at sóles	1. Serve	310
82. Basis British philade Internal -doction	ate uses	262
83. අරාජ්ම කරව කෙළු සුමාරා – හැරිපා පම්පුම	Sevisso, Sou	368
84. SPPSPB 660 Sodures - Section (SPPB 660)	Ect sityrerules	376
85. కార్మశార్థ కథలు - శిల్పం - జాబ	ery old, to dodge	376
86. fjord streju - dôlest	trota boja	379
67. Horist fo sp htm; them	the depth epite	363
## wd.64 #ww. 64 (2001-2010) -546/6078 \$444074 \$558	er, the Aut	388

HIMWEENA Spt. (95000 (ct. 15, Insue. 8, August 2022 (Spt. Insue) Ct. No. 2656-4752 - RN No. AFTEL (708) 277253	in in	
11. 666 2066 - 266c - when -	USC CARE List Group Under Arts and Humanitor	Litorea
- මුවර වරගල විශ් සොද්ඨ විශ්ලය	Die CEG. BOOK	Citiograp
13. පතු වරදුන පත්ය - සිරු	50.000	102
83. నవ్వయ మాక్షులు	ενελώρενο βάχο	
14. Ples priseo - zego	the transport trees	166
15 Pendy a	කදිල ආශ්යවේ	148
35. 3-66g Brank \$6 (1990-2014) - fotous £55 Cylin		170
record segment	తలక పటిష్ కుమార్	174
ತಕ ಕ್ಷಿನಂಪತ್ರದ ಭೌದ್ಯವರ್ಗವನ್ನೂ ಭಾರತ ಶಾಕ್ಷವ ೯೦೮ ನಿಕ್ಕುಕ	e against antiques	177
17. අදිද් පතස් "ප පතුං මෙස" මත වුරද්ය 18. කරුදු ඒ 10 28ඒ "අරුත්ය"	ව සේප සේපලේ	182
39. కార్యీ - చేసేక జీసర ర్మక్షణ	The Books of Breaks	187
en little un printe protes and and	හ. පවස ල්කයක	190
41. Billio Treshe star in the Design of the	Dm (සිත්ත) ය. සඳහනු	194
41. మర్పిల మైడాల్లు కథలు సాంస్కృతిక అంతాల పరిశీలన 42. కారింక కథలు	మర్శార్ సౌకర్	199
42. පපළම වර්ග - කරුව සම්පූල් වරණය 43. ජාපාහ පුරුණ - සම වරණය	రాం కున్నిక లక్షీడారాముదికి	204
44. 566 fg and \$66pp	regrat double -	209
	దాక్టర్ ఓ. కృదారావు	213
48. రాయలనీని కన్నీరి కార్మం 'ఎన్నీరిసాల'	IP. Statio erid	215
46. distributed fightensis	చర్ అమర్విమ	219
47. werjalis pijanen - bijan	tr. Brassissio mission	223
48. කරගතර පහසුවත් මෙස - සමතුල් වුරතුර	D. GOTHPOS	228
49. traini typing sper - steece topotres	4540. \$556cp-\$4	231
గిగి. దీగంలన కరిత్సంలో జ్వారాయంతి - బాధ్యప్పానం	the chod not such	235
tt. Yerli' introj zijel edeba - derba	the Bard Promotods	238
12. ಅರ್ಲ್ಯ ಗುರಿಸಿಪು ಕನಕರ್ನ ಕಥಲ - ಜಿಸಿಕ ನೆರಕ್ಕು	The Maidelle	241
కని. కను కనితా టైక్రియ - కెక్కలు	en autoriae es	245
64. වූජන පතුණය - මහර ජන ස්තර සිදුල	DW S. SINGS	249
55. See 2002 Services	to Sustaine, Studies (1955)	250
\$4. J.T. Street Scient of Series Street.	b.450	118
	thi II. dilawaga bặ	243
54. 954% τιάχου 66 - 2765 έδο 2866 54. Εξιώνου 66620 - 25659	ere ago with saint ada asa	267 272
ದಿ ಇದೆ ಇನ್ನ ಜನ್ನ ಜನ್ನ ಇನ್ನು ಇನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣ ಸಂಪೂರ್ಣ ಸಂಪೂರ್ಣ ಸಂಪೂರ್ಣ ಸಂಪೂರ್ಣ ಸಂಪೂರ್ಣ ಸಂಪೂರ್ಣ ಸಂಪೂರ್ಣ ಸಂಪೂರ್ಣ ಸಂಪ	රම කියල් පුද්ගනයකට කේලය විදේම වංගල	14

తెలుగు సాహిత్యంలో ద్విపద కావ్యాలు

Sorre Social Ba

చేశారం :

....

వెలుగు సాహిత్యంలో ఇదిపోసం, పురాణం, కావ్యం, ట్లుంధం, పద కవిత్వం , యక్షగానం, శతకం, సవల, కర, కూరిక, మీనీ కవిత, పదు కవిత, గుండే, రుజాయాలు మిరెక్టిన సాహిత్ భుత్రియలను చూడినచ్చు. ఈ సాహితీ ప్రక్రియలల్లో తెలుగు సాహిత్యంలో కావ్యానికి భుత్వక స్వాదం ఉంది. క్రేత్ర మాపోత్య కావ్యాలు, కథాతాన్యాలు, వీర కావ్యాలు, విరాస కావ్యాలు, ద్విపద కావ్యాలు అని కావ్యాలుని స్వాలంగా విభకించుతుంటే, ఆ కావ్యాలలో ద్విపద కావ్యాలకు భుత్వకత ఉంది. సామాజిక వైతస్తుం, సామాజిక స్పుపాను కరిగించటనే కావ్య భుమాజనం అయికే సామాజిక వైతస్యం కరిగించటనే కావ్య భుమాజనం అయికే సామాజిక వైతస్యం కరిగించటనే కావ్య భుమాజనం కామని ద్విపదను మొట్టమినలు తెలంగాణ కష్టలు ఆదరింది ఆదరించి వ్యాప్తి కథించారు.

ర్యకర కార్యాయి:

ర్విదర రెలుగు సాహిత్సంలో ఒక ధిర్మారం. భ్రజల గౌంతులో నిరంతరం వెలువడే ఒక ధందన్ను కావ్యంలోకి దాద్యకు వచ్చి తెలుగు సాహిత్సం భ్రజలవరం కావాదానికి తోద్చకుంది. చెలుగు సాహిత్సానికి స్టారిక భుజా జీవితాన్ని, భుజల భావనా, అదారాలను, అలవాద్రను అందించింది. తెలుగు సాహిత్సానికి మాతనత్వంను అందించింది. భుజలకు దూరంగా ఉన్న సాహిత్సాన్ని, భుజల ముందుకు తీసుకున్నుంది. ఒక విధంగా నెప్పాలంటే ర్విసర తెలుగు సాహిత్సంలో ఒక తిరుగువాటు, ఒక విష్ణనం. ఆ విష్ణనాన్ని, ఆ తిరుగువాటని ముందుకు తీసుకక్కన వాడు పాజ్యరికి సోనువారుడు. సిజానికి పారవాసికి పీట్లిన ధెందన్ను గెలిగినటీ ర్వివికు ర్వివరలో రెండు పాదాలుంటాయి. ద్వివర ఒక్కొన్న పారంలో మూడు అంద్రగణములు, ఒక సూర్వగణం ఉంటాయి. భుక పారంలోని మూడన గణము మొదటి అక్షకం మీద 'యతి' చెల్లుతుంది.. ప్రాన నియమం ఉంటుంది. ప్రార నియమం లేని ర్వివరను మంజరీ ర్వివర అంటారు. ఈ ర్వివర నుంచే మంజరీ, తరువోట, మధ్యాక్యర మొదటైన దేశీ ధంధన్నులు ఏర్పవ్యాయి.

ఎక్కువ కావ్యాలు పద్మ కావ్యాలుగానో చంపూ కావ్యాలుగానే ఉంటాయి. కానీ రిగ్రవర కావ్యాలలో మాత్రం మొదటి నుంచీ చివరి వరకు రిగ్రవరలో ఉంటాయి. ఎక్కనా పవనం ఉందరు. జది గేడు రచనగా, పాటలా సాగుతుంది. పాడుకోవటారికి వీలుగా ఉంటుంది. అండుకనే చిస్తవర కావ్యాలను పండితులు, పామరులు అదరించారు. కొన్ని రిగ్రవరలు పరశంగా, పాటాలు దేసికనే అర్థం సంహ్యాస్టెస్ట్ ఉంటాయి. తాక్లపాక మిస్టన్మప్రవారం చిస్తవరలో ఒక పారంలోని చివరి వదం, రెందవ పాదంలోకి చొచ్చుకొని పోరారు.

మొదటి ద్విపద కవి గోన బుద్దారెడ్డి అది విరున్నకుల అభిప్రాయం. గోప బుద్దారెడ్డి "రంగరాధ రామాయులు" బ్రాపి ద్విపద భుథీయను తెలుగు సాహిత్మానికి అందించారు. గోప బుద్దారెడ్డి భుశ్వేకత ఏమిటంటే ద్విపదలో ఏ పాబానికి ఆ పాదం సృతంత్రంగా ఉందేదిక్కు బ్రామికుం.

అయితే ర్వివరకు గొప్ప కావ్య గౌరవ స్థాయిని చేకూర్చింది మాత్రం పాల్కుడికి సోమనాతుడు. చిట్టవను వందితుల దగ్గరకు చేర్చాడు. అప్పటివరకు గ్రామీణ జీవితంలో బ్రహకంలో ఉన్న ద్వవదను కావ్యంలోకి వరిపించారు. ద్వవదలో కూడా కావ్య బ్రౌవత్యం సా

వి సంపత్ రెడ్డి స్త్రీల ఆకాంక్షలు – స్వాతంత్ర్యోద్యమ భావనలు -



పంపుటి : 25 పంచిక : 12 (2) అక్బోబరు - 2022 'శుభకృత్' ఆశ్వీజ మాసం

పంపాటకులు (EDITOR) మెగ్రి క్రమణకర్ -తర్న GIKAMALAKARA SHAI

നും. മിഷ്ട്രവിം ല്ലീറ Dr. DATTAIAH ATTEM

Printed and Published by B. Anantha Laxmi

Printed at : Sri Sai Process Ph. 27563075

aదేప్రతి: 20/-ಸಂತಕ್ಕರ ಪಂದಾ : 200/-తాశ్వత సభ్యత్వం: 2500/-(పది సంవత్సరాలు మాత్రమే)

చెక్కుడు, డి.డి.లు 'మూడీ తెలుగు మానమధిక' (MUSt Telugu Monthly Magazine). పేరుపై మాత్రమే సంపాది.

වර්ගණ්ණ ක්රීම්ණ කාර්ත reside women පමළ සඳහා වර්ද සඳහා ව වර්ගණ්ණ ක්රීම්ණ කාර්ත කාර්තමණ්ණ 2-2-1109/eB - වර්ගණ්ණ වර්ගණ්ණ වර්ගණ්ණ විද්යා වර්ගණ්ණ විද්යාවේ සැම ගෙවරිණ වූ වර්ගණ්ණ විද්යාවේ 1 934 797 1177 email | මෙණාක්ෂේමුකාම com

ఈ పత్రికలోని వ్యాసాలు, లభిప్రాయాలు ఆ యా రచయితల సొంతమే కాని పత్రికకు ఆ లబస్సాయాలతో ఎటువంటి సంబంధం లేదు.

Pylotick, Published and Osned by: B. Anantha Laxni,
3-4-2851, Lingunpally, Kachiquid, Hyderbad - 500 027, Telanguna.

Giffee: -22-21109ffffe-130 10, Indushammakana, Bugh Ambuyer, Hydershad - 13,
Pylotical at Sri Sai Process, 3-4-612/1, Narayanguda, Hydershad - 500 029, Telanguna.

RNJ No. 3772380

රකර් විදරවලර ලකුස නංගස

సంపుద్-25:సందక - 12(2) promps జగ్గోలడు - ఒలఇ

To ICSSR Sponsored Two Day National Seminar



The Role of Women in Telugu Literature during the Freedom Movement 21-22 October 2022

<u> చంపాదకులు</u> డాం పి. కుమాల నీరజ

డ్కా మస్యం సరసింహులు



ప్రభుత్ప డిగ్రీ & పిజి కళాశాల ර්ජ්යුද්රක ලූපකරේ

566 th a to tore, that, each on might



ICSSR SPONSORED TWO DAY NATIONAL SEMINAR "බ්දුම්ට මු්, රිදුණි මිපාගි බිංහම්, රජි කිහිජ කිළි" "The Role of Women in Telugu Literature during the Freedom Movement" 21 - 22 esta, 2022



ఇప్పిఎస్ఎస్ఆర్ జాతీయ పదమ్మ ప్రత్యేక పంచిక තිෘුෂ්පලිල් ුරු ක මහාරා තිබෙනුපත් කිසෙම කිලේ 21-22 eV et 2022

మూస్తి మాసపత్రిక ప్రక్షక సంంక

01 of 60 2022

on 2. sand like, such one, sport of a 2d some, during scale of pt.: 1855210040

Ribital ; ex collects myselfu explicational technic signal seconds this

ంగా ర్వార్యం అధ్యాంచాలా గంతాంల మ పడిలోందులో దరువాడా మేడుక, మంత్రి మంచచిత్రన్, 3-2-110400 - ఎరంజ-10, జతియ్యకుంట బాగ్ అంటోనేట్, 260-101 1117 ఇదక - 504-101 1117

ర్గమత్త కి.మీ. ఈ కి.మీ కళాశాల, ప్రత్యేత, శిరవని ఉద్ద, అంత్రిప్రవేశ్

155N 2457-0796 మూడ్ పలస్థపల్లికి బ్రామ్మణ నంలుణ	බලෙහි -25 : බපරසි - 12 (2)	UGC Care List Approved Jo Endown S strings - s	ends toes
sk ధారత స్వారంభ్రోద్యమంలో సిక్టి	క వదిత మెల్లీ సోలింగర్-రా.లానక	రాజు విడటారి, శ్రీలు రిడలాల్ల	207
దా. నుమించా నర్మ వస్తాహని			
57. సింహిషరి "కనకష్టుధాగం" పా	ಜರ್ ಕನಕನ್ನೂ - ರ್. ಪ್ರಿ. ನಿಷ್ಣ		211
58 చరిత మరచిన వీరగారి కుల్నారీ	කතා - කතු කර්ලරකර		213
59. భారత స్వారంభ్రోవృమంలో చిట్ట	గాంగ్ పీర విష్ణప జారీములులు -	తి. మాటిక్కు, బ్యాక్. జి.స్సాతి	214
RR. జారీయార్కమంలో ఏర్మానంశుక్త	న మీల పాత్ర - రా. టి. పర్తిలా మ	10	220
61. జాకీమార్మడు అసంత బెబ్బారి		1 to th=5	223
82 స్వారంభ్ర సమరంలో - మాల్లు	tierrana - mu et erelli siciri		226
63. క్విల్ కుండియా ఉద్యమ నాయక్	జనంగా అనవ్ ఆరీ - కె. విశంగా	5	228
61 ಸ್ಥಿಕಂಪ್ರ ಸಂಗ್ರಾಮಂಡೆ - ಸ	nt estendado - 1. July A	n Eo	231
61. స్వాతంట్రో బల్గాడులు - మ 63. స్వాతంట్రోవృదు కాలము వాటి	rivers of takes day age	್ ಜಿ.ಮೇಥ್ರಮ್ಯ - ಜ್. ವಿ.ಪ್ರಾಸರಿ	234
66. స్వారంభ్రావ్యమంలో దుష్పారి			236
er, ప్రవార కిచ్చకు చెన్నన్ను - :			240
	్ వ్యవస్థ లక్ష్మి - వార్డర్, జి. తిరుమల వ	ారు దేవ రావ	242
68. భారత మహాగా రెక్కెర - హ్యా 69. ఉన్నవ లక్ట్రీలాయమ్మ - నునా			245
	60 రాజులు గోజపీటేవి? – జాల నుమ్మమారు ఉపారా	ed. దాల ఎస్. సంపాతల్	247
	హిళం ఉద్యమ పటుత్వం - వాణ		250
n acceptate mount	్రేల సామాజిక పరిస్థితులు-వారి గే	ిహిక్యం-దాం జీఖావుం అమారాం	250
m who become	- మార్చవేవర రాజ్మలమ్మ్ వేవి - ఎం	లకోక్ దమార్	255
74 సాతంత్రోర్యమం - దవ్వ	ది ముందం - రాజ ఓ మరేజన		257
	ే కన్నురిచాగాంధి పాత్ర – వాల పి.	maist, em t. 30000° 35	26
	్గం మహిళల ప్రావ-పరిశీలన – వా		26
	definations, and it is included	-1.00 · 10 · 10 · 10 · 10 · 10 · 10 · 10 · 10 ·	26
	ಕಿರ ಸ್ಥಾಪ್ - ಪ್ರಾಶ್ ಮಾಡಿತ	Ziedf .	27
78. స్వామ్యప్రమాధరాలు -			27
m sun bergue pe	త స్వాతంత్ర ఉద్యమం – జా జ పి.	eda ware	27
M. 65 500 (500 - 50	ಕ್ಯೂಕ ನಮಕ ಶಿಲುಕ ರಾವಕರಾಂಧ	- 4m Jösenig	29
82. 5- 5- 19 5 5 5 4 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	u - for words - store sta	503	26

ఇసిఎస్ఎస్ఆర్ జాతీయ సదస్కు ప్రత్యేక సంచిక ನ್ಯಾತರ[త్రేగ్బేద్స్ మ తెలుగు సెమెత్కరలేగ్ మహిళ వేశత్ 21-22 అభివరు 2022

మూస్త్రీ మానపత్రిక ప్రక్షక పంచక

: e5 at 2022 ದ್ದರ್ಭ ಮುದ್ದರಣ

500

దాం పి. కుమారి నీరం, తెలుగు శాల, ప్రభుత్వ డిగ్లీ ఈ పిజ కళాశాల, ప్రశ్నురు, తిరుపతి జేల్ల ప్రశ్న 58885248649

గమనిక : ఈ సంవిశలోని వ్యాకక్వం అభిప్రామాలకో సంపాదక వర్గానికి సంబంధం లేదు.

ఎదిలోరియల్ రిరుగామా మేసుర్, మూడ్రీ మాస్తుపత్రికే, 110963 - 35cd-10, přidžigloi 6 epo536, žrdovně - 500 013 245 : 934 797 1177 empř : edistrestityrest.com

దైమత్త డిక్ట్లీ ఈ ఓడి కలాకాల, షచ్వురు, ఈకపడి ఉన్నా అండ్రస్టరేదే.

ISSN 2457-0796 dank decktes sastyn nesen

para lat. A la serva graph, and are, was july

NoQi6 -25: Nod5 - 12 (2)

UGC Care List Approved Journals Brancong effect - sees

බ්දුම්රලද්,ධ්,බා ආබේඛ්පා – ඵූ්ප පහරජූපා వంగాల నంపత్ రెడ్డి, కాణిమ దైవత్త కళాలు, కాడవరించ

అధ్యమాల కాలంలోనే క్రవణం నమ ఆకాంగ్రలను వ్యక్తం చేస్తారు. వ్యక్తి అనుమంతో అదర్శంతో నదేవే ఏ ఉద్యమమైన సమాలంలో ఉన్న ఫిన్మ వర్గాల స్థులు అకాంక్షలను వేవికగా ఉందారి. ఒక విధంగా విర్వాలంటే స్థులం ఆకాంక్షలను వ్యక్తునినేవే ంద్రమాలు. డ్రాంల అకాంత్రంకు భిర్మంగా చరిచే ఏ ఉద్యమాలు వస్తరికృతం కావు. ప్రకేష్ చంద పాలవలు వ్యవరేకలగా సాగవ ఛకన్ స్పానంల్లోనవ్వరాలంలో ఫిస్స్ వర్గాల భవులు నమ ఆధాంగ్రులు వృక్తం చేసారు. అందులో మహిళలు నుండు నరువలో airjó.

ప్పారంత్ర్మోక్సమాలంలో చేశవ్యాప్తంగా ప్రయం పొలక, ప్రధాల్యం, ప్రజాప్సాప్యం, ప్రదేశీ కప్పవల పెనమోగాన్న ప్రోక్సహిందరం, దేశరెక్కి దీకాధిమారం, మహిళాలివుడ్డి, వాలకా వర్క దేశవాహిశిమారం, సత్యాకపాం తాంటి ఖాముల రిస్టుక భవారంలోకి వచ్చాయి.

స్పాగంప్రోకృడు భమంలో నెబుగు ప్రాంతంలో మహిళలు తమ ఆకాంట్లంను ఎలా వ్యక్తం చేసాలో వరిశికుండునేని ఈ ప్రకం జర్జీకం. ఆ ఆరాంగ్రక్స్ హిందూ నుండిని, సొవుక్తి, అనమాడు, గృహింగ్లీ రాంతి పత్రికంలో మహిళలు ప్రవరించారు. వ్యాసాల దూపంలో, కవిశ్వం దూపంలో, కథల రూపంలో, రవర్మాసాల దూపంలో ప్రచురించారు. అందువల్లనే హిందగానందరి, సాధిక్రి, అనసాయ, గృహింగ్లి పట్టికలను జధారం చేసుకారి. ఈ పట్టాన్న రూపొందించారు.

1885లో కాంగ్రెస్ హెర్టీ స్వేమనో ధారత స్వాతంృక్ష ఉద్యమానికి కౌరి ఆమన పడింది. భులిష్ వలన సాలన వ్యవైదేకంగా సాగుతున్న పోతాటంలో డ్రజలను నమీకరించే జైమంలో డ్రులు అకాంట్లందు నెదవేర్స్ దది ఉద్యమ నాయకత్వాలు. పీసుకున్నాయి. స్వానంత్రోవ్యమ జైమంలో నవగాలంలో నగుగాగంగా ఉన్న క్షేణం తమ జూరిక్షలను అదోవనంను వ్యక్తం వేయరానికి ఎన్ని మార్గాల ఉంటే అన్ని మార్గాల రాయకున్నారు. అరాంటి ఒక మార్గెట్ పత్రికులను వాదుకొని కను ఆశాంక్షలను వించిరించారు. స్వాతంత్రోవునుంలో మహిళును భాగస్వామ్యం వేస్ భమంలో ఉద్యమ నాయనత్వాలు మహిళం జకాంక్షంగు 775Dotros

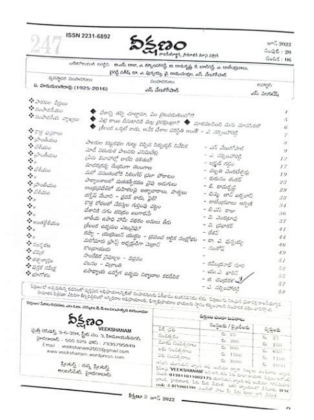
డ్డీ పెక్క డాల్మ విడాహాల కడ్డు, విశంతు మూడాలకు ప్రోత్సహించకం, జాటికల కోసం గ్రంథాలయాలకు స్వాటంచకం, cross die rei fiel erie teel foor depriel deroe dellegie - dieles errejet. నెటువివించారు. అదేశ్రమంలో స్వాతంత్ర్మోద్యమం భవారం చేసిన స్వరీశీ వస్వవుల వివియోగం, టీకటెక్డి, స్వాఖ్య సౌకర్ల రాండి రావనలు కూడా తమ అకాంత్రల్లో చేర్చుకున్నారు. తమ ఆకాంత్రం వ్యవాస స్వవాసాకేందో, జ ఆకాంత్రం చేవనేనే విధానం Doct or to to book.

to signor & stop, sotron beness, story, model, edono area societa des associas ఆగాంక్లును స్వలంగా పరిచయం చేస్తాను.

They than emoting "by they" amount by the total total total the emotion indicates are experient. රේස් අඩු ප්රතිස්ත්වේ නිසි මසිජ්වාසික විසිඳලිකික නුවමර සිතුගෙන්වලිකම්, පළමුණෙන්න tokseggió es dogagadetgament bad ádetej átjan adjactor eði á tam artiffejõe hedijum hõru erdjälg eurrääg eš arjõe erhete, erder tiljde teetrotestik ei siaree యిక్క అర్జంగిపెట్టలంలో - అల్డీఆర్, 1906, సౌవిత్రం

ఆర్ల 1970 సావ్యం విత్రంలో భివ్వత తెలుగు డ్రీల విర్యాప్తికి అదే అంతం మీద ఒక వ్యాసం విర్మింది. ఏర్ప డైదర్ ట్రీ ఈ ఓక కూరాం, ఫ్రెట్స్ట్లిక్ తిరుది ఉల్ల, ఆంధ్రప్రవేక్

జి చంద్రకళ ఉపాద్యాయ ఉద్యోగ ఉద్యమ నిర్మాణాల కరదీపిక –



ఉపాధ్యాయ ఉద్యోగ ఉద్యమ నిర్మాణాల కరదీపిక

జి చంద్రకళ భిన్న వర్గాలలోని సాంఘీక చైతన్య చిత్రణ– మనువు కథ -



'యనువు' కథ - భిన్మవర్తాల స్ట్రీలలోని సాంఘిక చైతన్య చిత్రణ

- గుత్తికొండ చందుకళ, అసిస్టెంట్ ప్రాఫెసర్ (తెలుగు), కాకతీయ ప్రభుత్వ కళాశాల, హనుమకొండ, తెలంగాణ.

ආත්ඩක

''మనువు' అంటే పెళ్ళి. అంతవరకు అపరిచితులైన ఇద్దరు ట్రీ పురుషులు పెళ్ళి' అనే వ్యవస్థలో భాగంగా పితృస్వామ్యం, లైంగిక వివక్ష,ఆర్థిక అస్వతంత్రత, కలిసి జీవించడమే మనువు. ఈ కథలో ఇద్దరు స్ట్రీల నిర్ణయాధికారం లేకపోవడం ముఖ్యంగా దాంపత్య వైవాహిక జీవితంలోని సాధక బాధకాలు చిత్రించబడ్డాయి. సంబంధాలను వాటి సున్నితత్వాన్ని స్ట్రీ దృక్కోణంతో కథా రచయిత్రి చాగంటి తులసి. ఈమె ప్రసిద్ధ కథా కథాశిల్పంగా మరిచింది. ఈ అంశాల దృష్ట్యా ఈకథను రచయిత చాగంటి సోమయాజులు గారి రెండవ కూతురు. పరిశీలించడం ఈ వ్యాసం యొక్క ముఖ్య ఉద్దేశ్యం. ఈమె ఒరిస్సా రాష్ట్రంలో హిందీ ఒరియా భాషలలో అధ్యాపకురాలిగా పనిచేశారు. వీరికి మాతృభాష తెలుగుతోపాటు హిందీ, ఒరియా భాషలలో మంచి సాధక బాధకాలు చిత్రించబడ్డాయి. వాళ్ళు ఏజెంటుగారి రచనాభినివేశం ఉంది. హిందీ ఒరియా భాషల నుంచి భార్య సావిత్రమ్మ, పనిమనిషి నత్తి. ఏజెంటుగారి భార్య తెలుగులోకి చాలా కథలు సమర్థవంతంగా అనువదిం చారు. తెలుగు కథలేమోనన్న బ్రాంతిని కలిగిస్తూ ఆ భాషలలోని నుడికారాన్ని తెలుగులోకి తెచ్చారు. అలాగే మొక్కలంత అందంగా తన జీవితం కూడా ఉందను ఎన్నో తెలుగు కథలను హిందీ ఒరియా భాషలలోకి కుంది. భర్త పూర్తిగా తనవాడే నన్న 'ధీమాతో' జీవితాన్ని అనువదించారు. ఈమె కథలు కొన్పింటిని విశాలాంద్ర

'మనువు' కథలో వివాహవ్యవస్థలో స్త్రీలు ఏదుర్కొనే కథ పరిచయం :

మనువు కథలో ఇద్దరు స్ట్రీల వైవాహిక జీవితంలోని చదువుకున్నది తెలివైనది. చదువు, తెలివి కలిసి ఆమెలో అహంకారాన్ని కొంత పెంచాయి. తమ పెంచిన గులాబి ాసించగలననుకుంది. సభలు సమావేశాలలో పాల్గొనటం

BHAVAVEENA *Spl. Issue* Vol. 19, Issue. 7, July 2022 ISSN No.: 2456-4702 - RNI No. APTEL/2003/12253

UGC CARE List Group - 1 Journal under Arts and Humanities Category

Contents (ខាត់ចាំរ កំរាគងទ័)

1.	గంగు నవల - సామాజిక విశ్లేషణ	- బి. మారెప్ప	18
2.	రాసాని 'వేట' - యానాదుల వాస్తవిక జీవన చిత్రణ	- డా။. చౌట బాలకృష్ణ	21
3.	'మనువు' కథ - భిన్నవర్గాల స్ట్రీలలోని సాంఘిక చైతన్య చిత్రణ	- గుత్తికొండ చంద్రకళ	25
4.	పాలనాటి వీర చరిత్ర - సామాజిక విశ్లేషణ	- డా။. మన్నెమోని కృష్ణయ్య	30
5.	ఆధునిక అధిక్షేప శతకాలు - సామాజిక అంశాలు	- ಡಾ။. రత్నశేఖర్ ಕಟ್ಟಾపోగు	33
6.	త్రిపురనేని రచనలు - సామాజికత	- ౾. ವಿ. పద్మావతి దేవి	38
7.	మిట్టూరోడి కథలలోని సామాజికత	- డా။. టి. జాన్కిరణ్బాబు	42
8.	గుఱ్ఱం జాషువా గబ్బిలం పావురంగా మారేదెప్పడు ?	- డా॥. గుంటుపల్లి గౌరి	47
9.	దూరి వెంకటరావు కథలలో - సామాజికత	- బలరామమహంతి శశికళ &	50
		- ఆచార్య కొలకలూరి మధుజ్యోతి	
10.	అయుతుని కథ - సామాజికత	- డా။. టి. వెంకటస్వామి	53
11.	"సమకాలీన సంక్షుభిత జనార Page 16 7 350 —	⊙ ా⊪ ∔్వర్డలత గొట్టిముక్కల	57
12.	మాడభూషివారి "శ్వతువృతో బ్రయాణం" -సామాజిక అంశాలు	- డా။. కొమ్మనబోయిన సుజాత	61

తెలుగు సాహిత్యం - సామాజికత

అంతర్మాల అంతర్హాతీయ సదస్సు

భామవీణ భ్రత్యేక సంచిక ISSN No.: 2456-4702 RNI No. APTEL/2003/12253 UGC CARE - Journal - Arts & Humanities

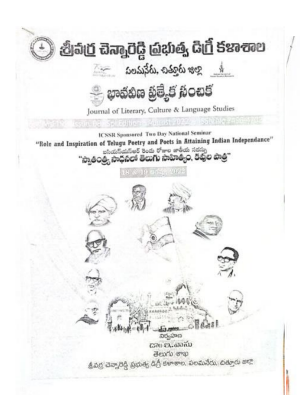
: ar 3 2022 ప్రవమ ముద్రణ

: యస్.కె.వి.ఆర్. బ్రభుత్వ డిగ్రీ కళాశాల, మాచర్ల. နှင့်စည် : ఈ సంచికలోని వ్యాసకర్తల అభిప్రాయములనో సంపాదక వర్గమునకు సంబంధం లేదు - సంపాదశవర్గం.

ఎడిలోరియల్ విరునామా : హోల్ హౌస్ అపార్ట్మెమెంట్స్, పోస్టల్ కాలనీ, 4వ లైను,

డి.టి.సి 8 సించింగ్ : తెవాలి భవాష్, జి.యల్.ఎస్. గ్రాఫిక్స్, లేమలై, అమరావరి మందలం, గుంటూరు జిల్లా, 'సెల్ : 9494 660 509

జి చంద్రకళ బాపూజీ– జాతెయోద్యమం -



ಭಾವೆಬಿಡ

స్వాతంత్ర్య సాధపలో తెలుగు సాహిత్యం, కపుల పాత్ర జాతీయ సదస్సు ప్రత్యేక సంచిక

భావవీణ ప్రక్యేక నంచిక

ISSN No.: 2456-4702

RNI No. APTE1/2003/12253 UGC CARE List Group-1 Journal under Arts and Humanities Category

ప్రధమ ముద్రం : ఆగష్ట 2022

: తెలుగు శాఖ, శ్రీవర్ర చెన్నారెడ్డి ద్రభుత్వ డిగ్రీ కఠాశాల, పలమనేకు, రిత్వుకు ఉల్లా

: ఈ సంచికలోని వ్యాసకర్తల అభిప్రాయమతో సంపాదక వర్గమునకు సంబంధం లేదు – సంపాదక వర్షం.

ఎపిలోరియల్ విరువామా: హెకార్ సౌస్ ఆపార్టిమెంట్స్, పోస్టల్ కాంసీ, 4వ లైను, గుంటూరు-522 002.

HI AVANESINA, Spf. bone Vol. 19, bone-8, August 2022 ISSN 8n; 2456-4702 - RNI No.APTEL/2003/12253	DGC CARE List Geosp - 1 Journal under Arts and Hommittes Categor
28. జారీయోద్యమంలో కెలుగు కషల పాత్ర – రా.వె.లమ్లీనారాయణ	75
27. జాతీయోద్యమం – చిలకమర్తి లక్ష్మీనరసింహం – జా.ఎ మెకసిబ్రసించ	77
28. జాఫీమోర్వమంలో తెలుగు కవిత్సం ప్యాక్ష – డా.కె.మధాకర్	79
29. జాతీయోద్యమంలో కృష్ణి పత్రిక - డా.జనన కోదారి	81
30. వాతీయార్యమ స్పూర్తిని నిందిన భువర్మన కళలు – డా.టి.వాన్కేరడ్ బ	700 83
31. జాతీయాడ్యమం - కెలుగు వవల - డా.కె.చెన్నవేశన రెడ్డి	87
32. జాతీయోక్యమంలో తెలుగు కవిత్తం - పాత్ర - <i>జా.వి.గోపాల్</i>	91
33. రెలుగులో వివిధ పత్రికలు అవిర్మావ విరాసాలు – దా.యాక్యా జ్మోతి	93
34. జాతీయోద్యమ కెలుగు కషల కవిత్వం – ఆరార్య ఎం.రామవారం సా	nixii 96
35. జాతీయాడ్నుకు కవిత్యానికి (పేరం - దాశనని కవిత్వ స్పంష దా.జె.సి	<i>පත්තු</i> 101
38. జాతీయార్యమంలో గరిమెక్ష సత్యనారాయణ గేయ సాహిత్యం – గోదల	
37. జాతీయోద్యమంలో నాటకకర్తల (పేరణ – స్వారంభ్ర సిద్ధికి ఆలంజన	
38. భారత జాతీయోద్యమం - కవుల కవిత్వం - గేయాలు - మేగ్ సారాజ్	dro 111
38. 'పద్మరవితా ఏతామహిందు' క్రీ రాయప్రోలు చేశవర్తి – ఒక పరిశీలన – దా ప్రెడిపాటి అమానాధ శర్వ	115
40. జాడిమోద్యమంలో తెలుగు కథుల పాత్ర - చా.వి.చేలోనారే	119
41. జాతీయోద్యమం – రెలుగు కవులు – బా.బి.నాగరేమ	121
41. హమీధర - మరేక్సరైతం' నవల - దారిశ్రక కోణం - పరిశీలన -	σ.Δ.5°,0 124
43. జాతీమోద్యమ ప్రముఖ కవి గరిమెక్స్ సత్యన్నారాయణ - డా.లోపింటి	
44. రెలుగునాట జాబీయోద్యమ కవర్మం - <i>చంగి ప్</i> గేశ్వరరావు	129
45. స్వారంలో నట్టుడు - రవీందూర్ కాగూర్ పాత్ర - దా.పోనిపోగుల వె	<i>කණ්ණකු</i> 133
46. "విమగులింక" ఉమ్మల సీతారామమార్తి హెదరి - రా.పి చెస్సరేశవులు	
	138
an again and a sign and	141
48. జారీమోద్యమంలో - వెలుగు కథల పాత్ర - జనసర్వు అభ్యవ్య	143
49. 'ජූයය කරු' ක්වුන්ස - සංඛණිතමයි නාස	145
80. స్వారం, ప్రస్తు పాధనలో ప్రక్రరం పాత్ర – దా. లిస్సం రాజారామ్	148 √
్ 51. జాపీమోద్యమం - బాషాజ్ - గుక్తికొంద చంద్రకత	152
52. కారీయోర్వమంలో వెలుగు కవుల పాత్ర – ఎం.నీ.సుభాకర్	152

క్రీ వద్ద రెక్కానిక్కి ప్రవత్స చిగ్గే కళాశాల, విలమనేమ – డ్రాఫ్ట్లేకి మంచిక

කෂිගිතරු්කo - කකුසේ

గుత్తకొండ చండ్రకథ, అనిస్టెంట్ ప్రాఫెనర్, తెలుగు విధాగము, కాకతీయ ప్రధుత్వ కళాశాల, హస్యకాండ

కరంపంప్ గాండీ ప్రస్పేషన్ లేకుంటా భారత స్వాతంత్ర కోట్ల భారతీయుంతను. అతరాక మధుర ప్రశ్నతి గార్ మానవ పోరాటాన్ని తెలునుకోలేడుంటే అత్పవ్యం ఉండరు... ప్రక్షేశారని జార్లిక్యాడు పాడుకిందినారు. దైమింగ్ నరిస్టరలో విగ్యాహించలలో కాలకియంక సూర్థంలో దేశ మూలను ఒక - వెర్టివాట ఏ యుగమున గడింపని అనుర కేర్తి అర్జించి అనుగు తాలే ఫై వడిపిన మహెసీయుడు భావాణి. అయన వివర్గు భారంీయంకు అందికి మొనిగ్రవారు. ప్రశ్నుమగా ాయకేశ్వంలో పిర్వహించలకేన నహాయ పాఠకణ ఉద్యమం. తనకు అధించినది బలవన్మరణం. భవ్య స్వరంసం. అది అప్పే సర్మాగ్రహం, విదేశ్ పర్మ ఆహిషనల, కాదీ ఉద్యమం, . తలంవరాని విషమ ఘడియం, నాడు రాలన అగ్రులనములే జన్ను లైతా వివారణ, మర్చపార సిపీపం, జాతీయ విద్య, ఈ కావుం వారత కషటు ఇన్ఫటికే వరివరి విధముల తాత క్సిట్ నిండియా ఉద్యమం పంటి కార్వక్రమాలు తెలుగు. నర్నిం రుణ విముక్తులైనారు" అంటూ బాషునా వాషాడ ప్రాంతాన్ని కొలుగు కవులను ప్రతావితం చేశాలు. ఎంతోమంది... మరవారికి స్పందనగా ఈ కావ్యమం కాని శిశ్వ పర్యవ తామిరెడ్డి వెలుగు కషలు ప్రయంగా గాంపీటి పిలుపునందుకుని. గారికి అంకికమిల్పారు. కాషురా లోకోట్వేగంలో ఒక స్పువి ప్పికండ పోరాటంలో పాల్గాని పైలు శక్తమ అనుకవించాడు... భువాహంలో కొట్కకాని పోతూ స్పాతంట్రో ద్వమంతో జాతీను కార వైదర్యాన్ని కెహించవారికి. జాతీమాన్నమంలో మండివడిన జాతిపిత జీవితంలోని. బ్రాధానమైన డ్డులకు సమీకరించడానికి తమ పాహిత్మాన్ని అయుధంగా. స్వాతంత్ర్మాన్నను చుట్టాలను, అహించ సత్సాగహం డపుహిగులాడు. జాతీయ ఉద్యమార్కి నటిపిస్తున్న గాంఫీపట్ల. అంటరావనన విద్యాలను, వంటి అంతాలను విచరిస్వు వాటి ఎండో గౌకరాన్ని దైవరిన్నా గాంధిని కొనియాడుతూ కథరాడు.. పూర్పావరాలను అందగా పట్టించులోకుండా రాశాకు. కుండాలు, గేయాలు, పారకథలు, పాటల మాధులో ఎన్నో. అందుకల్ల ఇది గాండ్ కువల్లా జీవిత చరిత్రను తెలస్ట అనే స్వకంత్ర కావ్యం రాశాడు. వెంకలకర్త, వద్దమూడి గోపాల - ఎందుకున్నారు. ర్యవ్యు, భాగవతుం వ్యవింపా కర్మ మొదంగంపారు గాంధీ. **గాంధీ జననం**: కథకాయ రాశారు. రామరాజు పుందరీరాస్తున్ను అనివరాజు లప్పారావు కంటే వారు రాసిన గీయాలు ప్రజలలో చేశలక్రితో - జ్రీ మదీంచి...... పాటు గాందీ పట్ల ఎంటో గౌరవాన్ని భుకరించాయి. కనుపక్త రరలక్షమ్మ, త్రే సుఖహ్మణ్మ భాగవతులు మంది జారు గాంధ్రీ. పుట్టు సంతరింది: රාරවරු සංඅරා. විදිධාලි සේව විදි. සංඛාලාං పుందినాత్తును మొదలగువాడు గాండిస్తే పారికట్టుం రాజాకు. močel 1948ඒ එල්ස වලිස්දාස ස සමසල

జారిపికగా, మహాత్మ గా పేడుగాంచిన మాఫాష్ రాస్ట్ - వర్షమం, భరశవర్మమే దాషాంటే, ఒక భుత్వేక వ్యక్తి కాడు. 40 కడనలు వెలువరంచారు. తెలుగు సాహిత్యంలో గాంఫీజీ పై. కావ్యంగా కనవడడు. అయినప్పటికీ గాప్ప స్మాతి చదనగా වහස්තිරාමන වීම් ව පැතිකිරීමු එහිත්ලා වශස්ති වරුවුණු. සැමාප පරණ ස්වස කිරි ණ පැපැවරී రివంది అశ్రవృహానవనరం లేదు. తెలుగు లెలక ఉద్యం. వైశవ్విన్న వరిగిన్నంది. ఈ బాహిటీ కావ్యం అధారంగా సీకారాముకుంట్లి చౌరకి గాండిటీ కాసిన స్వీయ చర్మకులు జాతీయ దవ్వమంలో గాండీటీ ప్రాక్షను మరిశివించనం ఈ లపుకారంగా అత్మకథ"గా తాతారు. గాంధీ ప్రవర్తను, విశ్రం మొక్క ముఖ్య దర్జీకు, విశ్ర నిరిమితి దృష్టి కాన్ని స్వరాల్యమత్తు మొదలైన జాటిని వర్డన్ను మహాత్య కథి' (ప్రధాన మంద్రంగు చెలిస్తే వర్యాలను చరిశేఖనరు.

එහි ස්වේද වුණයෙන් ගැනී එකෙම් සියින් එන

దియాలై ఫర్లి సంహదిందగా లేది నహనంలు వరి

"σειδε ΛΕΡΑ Λούοδ σείδο ακδ සක්ස්ත්තන එට මුත් සංවාධයක් ය

mob 1869 ඒ නාගම් ඒව එවා ගාරණේ క్కరిన్న జనేదనలో కార్యాబర్ విరిణున్నారు. కాండీ పాత్య జన్మించారు. వారి నట్ల ఆ ప్రాంతానకే ఎంటో గారనం వార్త వన లోకనిస్తే హృదయంలో గుత్రం జామరా హాషాజ్ అధించింది. చిన్నప్పటిమందే గాంధీ సత్యం చలరవంలో జాన్మాన్ని వాశారు. "మహాత్మన్ జలాల మరణమునకు దీక్షవాని నాడు అందరిని నహ్మెస్తానులను మేకుగం నవ్వు విశ్చంధకానేత్రము చెమ్మగిశ్రవది. భారత స్పేషల్లి వ్యయందక - అయన సాత్ర, మానిమలినరికి లేది సహన సంసర అయినరు మహాత్కుడు చాడుకున్న ఇక్త కలుము లేదు. అతదే భరత. ఉన్నది. అలదు కథిగి కూడా వెగల పాల్లన మాత్రియారతి

జి చంద్రకళ దేశభక్తి – తెలుగు సినీ గీతాలు –

BHAVAVEENA *Spl. Issue*Vol. 19, Issue. 8, August 2022 (Spl. Issue)
ISSN No.: 2456-4702 - RNI No. APTEL/2003/12253

හැක්ඩක

UGC CARE List Group - 1 Journal under Arts and Humanities Category

Contents (ខាស៊ុយ៉ា ស៊ាតឌាទី)

1.	అడుగుజాడ గురజాడ - దేశభక్తి	-	డా။. బూర్గుల స్వరూప	29
2.	తెలుగు కవిత్వం - దేశభక్తి	-	డా။. పి.ఎస్.మైథిలి	32
3.	''కవిశేఖర" గురుజాడ రాఘవశర్మ రచనలు - దేశభక్తి	-	ಡಾ॥. ಗುರುಜಾಡ ರಾಜರಾಔಕ್ವರಿ	35
4.	డ్రీల సాహిత్యంలో దేశభక్తి	-	డా။. జంధ్యాల కనకదుర్గ	41
5.	తెలుగు పత్రికలలో స్ర్టీల వ్యాసాలు - దేశభక్తి	-	డా॥. లింగాల మంగమ్మ	46
6.	దువ్వూరి రామిరెడ్డి గారి 'స్వాతంత్ర్య రథము'-దేశభక్తి ప్రబోధం	-	డా॥. పట్టపు శివకుమార్	52
7.	సింహపురి మణి దీపిక జమీన్ రైతు పత్రిక	-	డా॥. ఎస్. మమత	56
8.	ఆధునిక తెలుగు కవిత్వం - దేశభక్తి	-	డా॥. వి. గోపాల్	59
9.	పానుగంటి వారి సాక్షి - దేశభక్తి ప్రస్తావన	-	డా॥. వి. కె. టి. మహాలక్ష్మి	64
10.	తెలుగు సినీ గీతాలు - దేశభకి	_	గుతికొండ చం৷దకళ	67

ತಲುಗು ಹಿನಿ ಗಿತಾಲು - ದೆಸಭಕ್ತಿ

- గుత్తికొండ చంద్రుకళ, అసిస్టెంట్ ప్రొఫెసర్ (తెలుగు), కాకతీయ ప్రభుత్వ కళాశాల, హనుమకొండ, తెలంగాణ.

జాతీయ పర్వదినాలైన స్వాతంత్ర్య దినోత్సవము, గణతంత్ర దినోత్సవం రోజులలో సినిమాలలోని దేశభక్తి ಗಿತ್ಲು ಪಾಠಕಾಲಲ್ಲ್, ಕಳಾಕಾಲಲ್ಲ್, ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಯಾ లయాలల్లో, కూడళ్ళలో, టి.వి, రేడియో ప్రసారాలలో మారుమోగు తూ ఉంటాయి. సినిమాలలోని దేశభక్తి గీతాలు చెవిన పడగానే జాతీయ భావం ఉప్పాంగి మనసు పులకరించిపోతుంది. జాతీయతాభావవ్యాప్తిలో, దేశ సమైక్యత పెంపొందించడంలో, సంస్కృతి సంప్రదాయల ఔన్పత్యాన్ని చాటడంలో దేశభక్తి గీతాలు ప్రాధాన్యతను సంతరించుకున్నాయి.నిజానికి దేశభక్తి గీతాల వల్ల తెలుగు సినిమాపాటలకు సాహిత్యగౌరవం అబ్బినది. (శ్రీశ్రీ, సి.నా.రె, దాశరధి, కృష్ణశాస్త్రి, ఆరుద్ర వంటి ప్రముఖ కవులు రాసిన దేశభక్తి గేయాలు సినిమాలలో ప్రదర్శించ బడి ప్రజలకు మరింత చేరువయ్యాయి. మన దేశంలో బ్రిటిష్ వారి కాలంలో మూకీ చిత్రాలలో ఆరంభ మైన సినిమారంగం నేడు అత్యున్నతమైన సాంకేతిక పరిజ్ఞానాన్ని ఉపయోగిస్సూ, వినోదం పంచే ఉన్న<u>తమెన రంగంగా</u> కొనసాగుతున్నది. ఆనాడు బ్రిటిష్ వా (Page 6 68 7/ 3217 చేసిన స్వాతంత్ర్య సంగ్రామంలో సినిమా కళాకారులు

నేరపరిశోధన, థ్రిల్లర్, సస్పెన్స్ వంటివే కాక, వివిధ రంగాలల్లోని ద్రముఖుల జీవిత చరిత్రలు కూడా ఎంపిక చేయబడ్డాయి. వినోదంతో పాటుగా సున్నిత మానవ సంబంధాలను, నైతిక విలువలు, సామాజిక బాధ్యత, దైవభక్తి, దేభక్తితో కూడిన సినిమాలు, పాటలు నిర్మించ బడుతూ ఉత్తమ చిత్రాలుగా, పాటలుగా బహుమతు లను అందుకొంటున్నాయి. ఇప్పటికీ దేశభక్తి పూర్వకమైన, సినిమాలు, పాటలు బహుమతులందుకోవడంలో ముందు వరుసలో ఉన్నాయి. సందర్భానుసారంగా ఆయా సినిమాలలో ద్రదర్శించబడిన దేశభక్తి గీతాలను పరిశీలించడం, వాటిప్రాముఖ్యతను గుర్తించడం ఈ వ్యాసం యొక్క ముఖ్య ఉద్దేశ్యం. పత్ర పరిమితి దృష్ట్వా కొన్ని సినీగీతాలను పరిశీలనకు ఎంచుకున్నాను.

దేశభక్తి అనగానే స్వాతంత్ర్య పోరాట సంఘటనలు, దేశనాయకులు, సరిహద్దు రక్షణలో ఉన్న సైనికులు, వారి త్యాగాలు, సంఘసంస్కరణా చర్యలు గుర్తుకు వావడం నహజం కెలుగు సినీ గీతాలలోను దేశభక్తిని సంపాందింది తారాలు స్థాలంగా ఈ క్రింది విధంగా

జి చంద్రకళ ఒక పరిశీలన - రుబాయి ప్రక్రియ -

భావవీణ (పర్యేక సంచిక)



బి.ఆర్.ఆర్. ప్రభుత్వ దిగ్గీ కళాశాల, కందుకూరు ఎస్.పి.ఎస్.ఆర్. నెల్లూరు జిల్లా



కె.ఆర్.కె. ప్రభుత్వ డిగ్రీ కళాశాల, అద్దంకి, బాపట్ల జిల్లా

అంతర్జాతీయ పదస్సు తెలుగు సాహిత్యం - విభిన్న ప్రక్రియలు, ధోరణులు లేదీలు 24, 25 అగష్టు 2022

International Journal of Teluga Literary, Culture and Language Studies (Adhati-Issue-03 SPL Edition-Monthly-August, 2022-ISSN No.2456-4762)



నిర్వహణ : කරා ජිදෙළුවට මිපාරා අතුපා

తెలుగు సాహిత్యం - విభిన్న ప్రక్రియలు, ధారణులు అంతర్జాతీయ అంతర్జాల సదస్స

maser: Sales Rocces ISSN No.2456-4702 RNI No. APTEL/2003/12253 UGC CARE – Journal – Arts & Humanities

වුණක කොසුස : രസ്ത് 2022 : 500 : 500/-

: නී.පරි.පරි. වුදරුණු බිලි ජපාපංච, ජරක්ඡාණ, కె.ఆర్.కె. ప్రభుత్వ డిగ్రీ కణాశాల, అద్దంకి.

: ఈ సంచికలోని వ్యానకర్తల అభిప్రాయములతో సంపాదక ක්රුකාාන්ඡා නිංහංජා ඒතා - නිංකිස්ඡ ක්රූං.

ఎడీటోలయల్ చరునామా : హోల్ హాస్ అపార్ట్మ్మ్మెంట్స్ పోస్టల్ కాలగీ, 4వ లైను, గుంటును - 522 002.

డిటిపి. ఓ ప్రింటిగ్ : తెనాలి ప్రకాస్, జయల్.ఎస్. గ్రాఫిక్ల్, గుంటూరు జిల్లా

pt. 16. Insue B. August 2022 (Spt. Insue) C No. 2004-4762 - Rie No. APTEL 2008-17555 pt. 100-008 Storio Storiop - Emiliariosio C No. 2004-4760 Storiop - Emiliariosio	UGC CARE LIN Grov Under Arts and Hammed	0 - 1 Jayre
ALL A MARINE BOOK SOME - NAVA	ogs austusions	5250
THE PERSON OF TH	రాగ మర్శాయనోద	276
sa bassed sectors busin	It thed	284
64. Booms peros árdes áfeito -	Die A. Salas	284
Specific to the	the extra texts	287
Executation, are define present the	AN OWN THEFT	291
13. But birdget - pasting bags	Mercan	
the spirits dropping - Breef, Ash.	add algorities	295
The pulletter state of the distriction.	రాల హరేస్ కుమార్ శ్రీధిక	298
WA ADDITION TOWNS ADDITION OF THE PARTY AND ADDITIONS OF THE PARTY ADDITIONS OF T	0.000 T POR	363
89. අතරකම සමසේ වන්ද වන්දුරික අතක	those docum	306
70. මහර පළමන - ක්රාපර්ර දිල දිමරණය	క్రిక రేచుత పెరిమ సైకరీలు	312
71. figuridaja - n.e. soden	DV D.R.G. Salfleig	318
72 AA 50% mbs	B. Dwideolog	321
72. 音音 16/29 (12)(16) - edystati (10)(16)	Pr బాద్దం ప్రదంభ	324
73. etigint etjára táta - etigára	එම් එකරුණු එමම කතුරුම	
Til. Bourra Nous as -branes billion	జరక ప్రాథ్య	350
TS. Burket ass benefits	the decise decises	336
TE. D.b. eljájorá střájo – Titoráro' soseda	Derga afterna	343
77. కెలుగు సహక్వంలో ద్వవద కాల్యాలు	Some slede 84	244
18. sr6606ja - 208 žrasa	the stationer also a state	247
79. \$P\$15 disigles was not note \$45 stores hands	àthe Intake	350
so decre brick so wassely	0. pelejo	354
All trejulate "erofit" enterigo- set solves	S. Serve	350
82. Basis istralj piljate istoralo -dobbo	ate pto	244
83. ಇರುನಕ ಸರದ ತರಕ್ಕು ಭಕಿಸು - ಚರಿಟ ರಕ್ಷಣ	Sevisio, Sou	368
64. Spritch Edo Sodutno - destrig Strumo Stifus (2004 rock 2019 200)	tot signerales	376
15. mbmg 56w - 6go - ma	the stiff, to death	376
to find they - colum	timotiki droja	379
67. Booket for the little of towns	the depth egites	363
86. HGCC Blurb, EQ (2001-2010)	er, ster light	388
- Euglistik Salumu Öttjä Salum Spak Shamma Hodelinis sectulladik pi		211

ph/WEENA Spl. Posse (ct. 19, Indian. B. August 2022 (Spl. Indian) (ct. 10, 2054-470) - Risk No. APTEL (2003/17251)	şndeq.	USC CARE List Group. Under Arts and Humania	17
31. රම්ම එක්කු - කිරලා - සම්පැති වලාල - සුවර එක්කල වල	to a		Cotegory
and the second states		the diff. edd	102
11. WE DELTO THE - 15Es			
88. Aligija Areligija		dvillogro gago	166
14. 1965 tritako - 26660		the trajected there	198
35. 2065 Busin \$5 (1990-2014) - \$6		ලදුර ය අදුලේ	
đặc Cylin	(000)	తలక పట్న కుమర్	170
36. క్రేమేందర్శన ప్రాధ్యమర్థికునున్న సముదిత గ్రంత విశ్వత		agant antiques	174
17. 454; 1994 "19 1990 4460" 640 3 18. 555, 5°50 268 "60;60"	Dágo	the some extend	
30 min and 200 "60/50"		the those of threater	182
38. පැරිත - ජීර්ල ස්වර වලක		ರ್. ರಾಜೀಯ ಚಿನ್ನವಾಗಿ	187
40. Stops my trado transmi name	(Sell)	DH (\$50) 2. GESS)	100
will mode from be there medically makes	end-o	200 200 200 B	194
42. D'086 220 - Tright- warps 208:	16		199
43. முற்ற ஓந்து – உடு விற்ற		THE SECTION OF THE SE	304
44. ජර්ම ලි පත් වුණ්ඩුව		095 L 6004	298
41. రాయలసీపు కన్నీటి కార్మం 'సెన్ఫీటింగా		IP. Startio entid	213
46. diamosodi fighreoso		చే అవసాద	215
47. wergists giğdinin - İşino		or production related	219
48. කර්පර පෙළුවුළු මෙප - කම්ල්ල් වූ	tideo	1. Source	523
49. maist tigari see - seece a	0000740	తలు కీరికయాలు -	228
Ni. čriceć tilajod sryedub - ibrigi	boto	the Grand title state	231
SI. Yerbir irtraj siglei udalos - per	ás .	the Bird Pfordada	235
fil word, rhobbley straint signs - di		the thousand	241
13. 150 tte pha - 160		on a adjitus na	245
64. Gera mujata - Besti era dasi	des	DN B. SHID	249
55. Suo middig signatura		er Justine, Judish	255
to all their stood & pay began		b.afja	118
57. Sodré Ilgédrolléctué "Jub" :	Hairo	the II. Assemble 65	29.9
04. ඉවළතු සංඛාජය සිර - සිපරය සිරර	Lights	the tipe of the tipe	267
ದಿ ಆರೋಧಿ ಪ್ರವರ್ಷ ಎಕ್ಕೆ ಕಾಗ್ಯಾಂಡ್ ಕಾರ್ಮಿಯ ಹ	ente Rod Rate	(කත් පදිසාකත: පේලය වල්ම වංගය දෙසු පදිසාකත:	472 14

రుబాయి ప్రక్రియ – ఒక పరిశీలన

taggraf dagad, etiljad gravit, wakan pidal serwa, irdidikan

తెలుగు భాష్ పై ఇతర భాషల ప్రభాషం ఉన్నట్లుగానే జలను సాహిత్యం పై అతర భాష సాహిత్య ప్రస్తుమల ప్రభాషం కొనిప్పెంది.. ముఖ్యంగా అంగ్ల సాహిత్యం నుండి నవల, వ్యాసం, జీవిత మరిత్ర మంది ప్రాథియలు, అంట్కే, పార్ల మంది. భాషల నుండి రూడాయలు గుంటే మంది ప్రభామల తెలుగు సాహిత్యంలోకి మన్ని చేరాయి. గుంటే, రువాయి రెందు సమాంతర ప్రభుమలు, అమి గీమ కవిత్య శాఖకు చెందినని.. తెలుగులో రువాయల ప్రశ్రమము పరివమం చేసిన వారు భాశకర దృష్టమాదార్య కాగా మాహినిని తోప్పనిన చారలో కు.వారాయణ రెడ్డి, తెలునుల శ్రీమాసాధార్య, హెన్మా కిమామక్కన్ల ఏమగు నుమించారెడ్డి మంది చారని పేర్యానమన్ను, ఏకు ఈ రూడాయలలోని మాధవ్యాన్ని తెలుగువారిని అండించనేం చార తెలుగులో కొత్త ప్రభుమ ప్రభువ విధంగా భ్రసివేసారు.

> రువాయి ప్రస్తియ సారిస్ భాష నుంచి తెలుగులోకి దిగువత అయిన భుక్రియ దీనికి అద్యుకు వర్మయన్ కని అయిన మహిష్మర్ కూడ్కీ కుణాయలు తెలుగు వారికి అనువాచాల వ్యాధానే వరిచయం అయ్యాయి. విధియలక్శంగారం, ట్రీ అధాధన, మాధ్యకత ఉన్నందుద్యు కుణాయి కనిత్వం తెలుగు కనితా (ప్రమీకులు) అగా అకర్వంచింది. కుడాయి,గుంకే ఈ రెండు భుక్రియలు భుమనినికంగా సాగీ కచనలు, అయితే తెలుగు కష్టలు సాహాలక (ప్రయేష్మన్), మామాధ్యవమానికి కుడాయి ప్రస్తేయను స్వేకుంటే నిర్మహించలు గనువార్యం, ఈ మిర్గంలో కుటాయిలలోని సామాజిక,, జాజకీయం, మాములభూరు

రాలుగు అనే అర్థం కరగిన 'అధ్యా' అనే అకట్టి పరం నుంది కుబాబు అనే పరం పిర్వమింది. గుబాబు అంటే

రువంలమైనరి అని అర్ధం అంటే 'దసం', 'హీరం' అనే అర్హాలు ఉన్నాయి.రువాయి అనేరి ఒక పౌరసీ చందన్న పేరు. అదే కవితా బ్రజియకు పేరుగా చూరింది. రువాయి అన్నమైన పౌరసీ కవితా బ్రజియకు పేరుగా చూరింది. రువాయి కూపట' అని కూడావుమారిస్తుంటారు. చీపలో నాలుగు పాడాలు ఉంటాయి. ఒకటి, రెండు, నాలుగు పాడాలను రదీస్, కాఫీయా మిరుముం ఉంటుంది. మూడో పాడానికి ఈ మిరుమానేవి ఉందను. మూడవ పారంలోనూ రదీస్, కాఫియాలు పాటించబడిన రువాయాలను పూర్పం కువాయి. తరాబాలు' అని అనేవారు.

రుజాయి గీయ కవిత్వ జాఖకు చెందింది. ఈ కవిత నాలుగు పాడాల్లో ఉంటుంది. ఇన్ని పాడాలకు మాత్రలు నమానం, ఒకటి, కెండు, నాలుగు పాటాలకు అంక్ససాన 50m 606105. \$55 665 e0446.665 65 ముందున్న వడాల్సిని అవును లేదా హల్యను కాఫియా ειούνδε (Γοδώνοδ δώκο Υθφορί) (στάκάνης Κι అంటే కలు పేరుగు భుమాగిస్తారు.ఇద శిష్టని నర కాదు. నుగడన పారం స్వేధ్యగా ఉంటుంది. ఏ పాటానికి ఆ పారం షార్హి అర్థంతో స్పతంభంగా ఉంటుంది. ఒక పాదంలోని అర్థం మరో పాటంలోకి వ్యాపించకూడకు మాత్ర రంకన్ను đầi à ribifijar duranti traktāp, lingo రుణాయిలోని భావారికి నింబంధిందిన అందే: మాడ్రం, అభివృద్ధి విధానం ఆ రువాయిని రాసిన కవి శక్తి మీద ఇక్తాకవిడి ఉంటుంది. ప్రతిపాదం సాధ్యమైనంత దర్శగా సంగ్రిస్తంగా ఉంటుంది. మూడన పాదం అంత్యాన్నుస్తానం రోకుండా స్వేద్యకా ఉంది చాలంగో పాదంలోని అభివృద్ధిన శక్తిపలతం వేస్తుంది.కలాయి కచన ఎంత సలుభవా, Sob Kurus Dryso eod 650, Suraud මුවරගම සම් සමු අතිය මාජයෙනි. මා ආරදුම්වරග

BHAVAVEENA *Spl. Issue* Vol. 19, Issue. 8, August 2022 (Spl. Issue) ISSN No.: 2456-4702 - RNI No. APTEL/2003/12253

ಬಾವೆಬಿಣ

UGC CARE List Group - 1 Journal under Arts and Humanities Category

ದೆ ಸಭಕ್ತಿ - ತಲುಗು ಜಾತಿಯಾದ್ಯಮ ಸಾహಿತ್ಯಂ

- 2. విజయలనిత, అసోసియేట్ ప్రాఫెసర్, తెలుగు శాఖ, కాకతీయ ప్రభుత్వ కళాశాల, హన్మకొండ.

భారతదేశ స్వాతంత్ర్యసమరంలో "దేశభక్తి"కి సంబం ధించిన సాహిత్యం అన్ని భారతీయ భాషల్లో వెల్లివిరిసింది. తెలుగులో కూడా ఎంతో ప్రముఖమైన దేశభక్తి సాహిత్యం వచ్చింది. సమకాలీన కవులు ఎంతో మంది దేశభక్తి సాహిత్యమును రచించినారు.

దేశభక్తికి సంబంధించిన సాహిత్యం పాట, వచన కవిత, నవల, కథ, ఉపన్యాసం, వ్యాసం మొ॥ వివిధ ట్రక్రియల్లో దేశభక్తి కవిత్వం వచ్చింది. గురజాడ, శ్రీశ్రీ, రాయబ్రోలు సుబ్బారావు, కట్టమంచి రామలింగారెడ్డి, దాశరథి మెు॥ వారు దేశభక్తికి నంబంధించిన సాహిత్యమును సృష్టించినారు. నేను పాట, గేయం, పద్యం గురించి వివరించాను.

పాట:

సాహిత్య డ్రక్రియలన్నింటికి మూలమయినది పాట. పాట మొదట మౌఖికంగా తర్వాత లిఖిత పూర్వకంగా వచ్చింది. ట్రిటిష్ వారి దౌర్జాన్యాలని³⁹⁹ి 139 24 ని217 ఊరువాడ అందరిని ఏకం చేయునలస్త్రి నమ్మింది. సాట శ్రీశ్రీ, ''అల్లూరి సీతారామరాజు'' సినిమా కోసం దేశభక్తికి సంబంధించిన పాట బ్రాశారు.

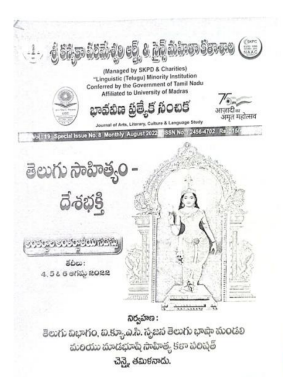
"తెలుగు వీర లేవరా ధీక్ష భూమి సాగరా

దేశమాత స్వేచ్చకోరి తిరుగుబాటు చేయరా"

ఈ పాట పండిత పామరులను చైతన్య పరి చింది. అల్లూరి సీతారామరాజు దేశభక్తి నిలువుటద్దము ఈ పాట. గ్రామీణ మన్నెం ప్రాంతంలో ప్రజలను చైతన్యపరచి, ఆయన అడుగుజాడలలో నడుస్తున్నట్లు చూపించింది. అప్పట్లో ఈ పాట కేవలం సినిమాకే పరిమితం కాకుండ అందరి నోట పాడుకునేటట్లు చేసింది.

గరిమెళ్ళ నత్యనారాయణ స్వాతంత్ర్యద్యామ తొలి ప్రజాకవి గరిమిళ్ళ సత్యనారాయణ. జాతీయోద్యమంలో మజలను ఉత్తేజకున్నరు ప్రబోధ గీతమును బ్రాశారు. వాటిని ప్రామాములో పాడుకునేవారు. గరిమెళ్ళ జాతీయారుమంలో పాటినరు మండి ఉద్దోగం కూడా

BHAVAVEENA <i>Spl. Issue</i> Vol. 19, Issue. 8, August 2022 (Spl. Issue) ISSN No. : 2456-4702 - RNI No. APTEL/2003/12253	భావేవిణ	UGC CARE List Group - under Arts and Humanities	
26. విశ్వనాథ నవలలు - దేశభక్తి		- ಡಾ။. ಗುಮ್ಮಲಾರಿ ಇಂದಿರ	122
27. దేశభక్తి - తెలుగు జాతీయోద్యమ సాహిత్యం		- వై. విజయలలిత	129
28. తెలుగు సాహిత్యంలో దేశభక్తి		- డా။. బ్రహ్మానందరెడ్డి	132
29. తెలుగు సాహిత్యంలో దేశభక్తి - పరిశీలన		- డా॥. హరీష్ కుమార్ శ్రీధం	135
30. అంతర్జాల సైనిక గేయాలు - విశ్లేషణ		- డా॥. కొలిపాక అరుణ	140
31. రాయణ్రోలు కవిత్వములో - దేశభక్తి పరిశీలన		- డా။. ఎం. ప్రభావతి	144
32. నెల్లూరి కేశవ స్వామి కథలు - దేశభక్తి		- డా॥. ఎం. శంకర్	148
33. రాయణ్రాలు - ఆంధ్రావళి ప్రబోధము		- యలమంచిలి అలేఖ్య	152
34. దేవులపల్లి కృష్ణశాస్త్రి దేశభక్తి సాహిత్యం		- ಜಿ. (ಕಿದೆವಿ	155
35. గురజాడ గేయాలలో దేశభక్తి		- డా॥. కడివెండి మమత	161
36. తెలుగు సాహిత్యంలో దేశభక్తి రచనలు - వైవిధ్య	0	- బి. క్యాథరీన	164



### DHAVAVEENA Spf. Issue Vol. 19, Issue. 7, July 2022 ISSN No. : 2456-4702 - RNI No. APTEL/2003/12253	UGC CARE List Group - 1 Journ under Arts and Humanities Catego
53. ఆధువిక శతక సాహిత్యం - సామాజిక వైతిక విలువలు	- దాః. పాందరి అక్షణరావు 22
54, కారా మాష్టారి 'కుట్ర' కథ - సామాజికత	- దాజ ఢిలీశ్వరరావు సనసల 22
55. సంఘదిత స్ట్రీవాద కవితా సంకలనం (2020-2021)-పామాజకత	- an J.S. Daye 23
56 \$36 20216' mare\$6	- ans. మంకర గోపాలయ్య 23
57. హారవిలాసము - సామాజికత	- ಡಾ. ವಾಸಿಕಿತ್ತೆ ಭವಾನಿ 24
58. ధూర్జల్ మహాకవి శైవథక్తి - సమాజికత్త	- 3. Dameeld / 24
59. గ్రేరమురాము శతకం - సామాజిక విశ్లేషణ	- గుజేలి రమేష్ 24
60. "గ్రిగ్గి సాహిత్యం - సామాజక చైతన్యం"	- 1 සවල් ජනය 25
61. ద్రజంధము - రాయలయుగ వెళిష్యము	- 8. 600 tras 25 - 3. 2165 61526 25
62. వేంపల్లి గంగాడర్ 'బెలదిగిన వావ' నవల-పామాజక సంస్క	
63. మహాభారతంలోని ప్రత్యేక ధర్మాలు - సౌమాజిక అంకాలు	- కోష్టు గోవిందరావు 26:
64. నల్లగొండ పామాజిక వాటక రంగం - కలికితురాయి 'కళ్యాణి' వాటకం	점점 기가 있다면 하다 살아 보다면 보다 하는 것이 없다.
65. మద్రాసులోని జనని సంస్థ ప్రచురణలు - సామాజికాంకాలు	· - యం. కోటీశ్వరులు 261
68. సర్వకత్ (పెంద్యాల సూర్యనారాయణ) కథాసాహిత్యం -	- ఎమ్. విర్మల 274
కుటుంబ కథలు పరిశీలన	
67. పూపపాది కృష్ణంరాజు కథలు - సామాజికత	- ఎం. రమాగితాదేవి 270
68. శ్రీశ్రీ కవిరలోని సామాజకత	- సాహితి మోదుగుల 282
69. ఆదివాసి కళామాపాల శిల్ప సౌందర్యం	- మురహర్ రాహ్ష్ 286
70. లేరంగాల కథా సంపుట్ - సామాజిక చిత్రణ	- 4984. DS 290
71. "రాయలసీమ కథలు - సామాజికథ"-ద్రవంచీకరణ ద్రభావ	ం - ఎస్. వెంకటరవి కుమార్ 297
72. ఆరునిక శ్రాలుగు కథకాలు - సామాజికథ	- నిదానకవి నీరజ 280
73. ఎస్. పూజిత కలియుగ భారతం నవల - సామాజిక దృక్కడ	lo - 5. #*g8 303
74. మా టాడు - సామాజికల్	- పరుచూరి విజయలక్ష్మి 308
75. "జానపడ సాహత్యంలో సామాజకత"	- డాం సమవులేటి నాగమల్లిక 310
76. "పుట్రపర్తి దారి అనువాద సాహిత్యాన సామాజకత"	- రుద్రపాక జిలిందకుమార్ 313
77. ఆనంతపురం జిల్లా రచయ్యకుల కడలు - సామాజిక వైతన	go - 55835 Komão & 310
	- అడార్య కొలకలూరి మధునో్దరి
78. దాశరక్ అగ్నిధార - సామాజికల్	- డాం. బూర్తుల స్వరూప 32
79. కరణం బాలసుబ్రహ్మణ్యం రచనలు - సామాజికత	- తంగి ఓగేశ్వరరావు 324
80. నాటకం - సామాజిక నేపథ్యం	- లేలు వెంకట కుమారి 332
81. "పాల్కురిక్ సోమన రచనల్లో - సామాజికత"	- D. Bukhows 775 336
82. సామాజక మాధ్యమాల్లో తెలుగు సాహిత్యం-సామాజక అం	కాలు - జాం. యస్. దివిజాదేవి 340
యస్.కె.జా.ఆర్. ప్రభుత్వ చిగ్రో కణాచాల – స్టర్మే	speed 1

práca

USC CAPE Liel Since -1 Journal Colon Williamson Gillion

ధూర్లట్ మహాక్రవి శైపభక్తి - సమాజికత

- 3. Declaros, ustale pract seek or resea part erre - refres

మార్థల్ మహాకవె శ్రీ కృష్ణదేవరాయం అస్వినములో - డార్మిలైనత - సైల వురాణం : జబ్జికిక్ కథులలో కుంక్సుకు. చూర్లని గొన్ని కివ oga, egipa prohipamo zona ega: Ind didigana udidava prohips žiričinijosim žirem matekologija. ్డ్ అందే సౌలెప్తమగు, కాళ అంటే పోషట, హెడ్డ్ అంటే ఏమను. ఈ మూడింది అగిప్పామున "శ్రీకాశవాస్తే" అదే Sai sajoa, argo "Errongig alambijao" this plantion, which find total and about the ఈ సిందు కార్మాలలో చూక్షలి.. శిశ్రని మహాత్యముగు తిరియుకేవ్వ రాద్ సమకాలీన సమాజంలో వైన్న polytopic sign signing accourds, with rijan stajte, zaj rije fetota veras ಕರ ಕರ್ಗಕ್ಕಂಬ್ ಕಾರುವರವರಾಗು ಅವಿ ಈ ಸ್**ಲಿ**ಕಿ నిమాలానికి అనునిసిందే విరంగా ఉన్నాయి.

ద్వారి 3వల్కలో కేవలను మనుద్వంకే కాక, పేట ప్రామంగు, బందువులకు కూడా స్వేమ కర్యించినాడు. us error in adda apagas but ingles trubt tour squarerum, ertright dichtig inc to inregions of profile మండినారు.. ఈ ద్రబంధములోని దైత్ శద సిన్నివేశము ాది రామాజక విరక్తిశులను అద్దల విడుతున్నట్లగానే THE SOUL FOR TO SERVED WELFER WAY dalmi fuesdale esene, eule auf solute dataryte projetrote white erio il dissette distillardo, delle there existents done but the three outryst 3 Childrenium dryd Chilyliniu tertioner tiels for fo

Turnique street to orgo hege NU SULT MEMBER SIGNS STEEL

diagrand's traid translaters (mess) anthogos, electo contra significan árdyás Kiárdouds áltjásglada ásortsarda to demands associat databas solicinos della shoom, versant estab about depart ration estable ususes training states that dudy diskly the & well-field building deli-ರಷ್ಟು ಕ್ಷಿಕ್ ಅಭಿಕೃತ್ಯರ ನಿರ್ದೇಶನವನ ಸರಿಕೆ ಅನ್ನಬ್ಬರೆ ertig detail "tygliskte" i vatorethia

go general spenda stosses sty and so "e-so-b" basigs worldies beatly యిగాడు. 30 మంది లెక్టుండు ప్రాగహిస్తును 1353... egdi) stirdotti mõu tiugudi di gu germi ೬ ನಕ್ಕೂರು ೭ ಭಾಗ್ನಿ ೩ ಕೀಡಿ ಪ್ರವರ್ಷ ೭ ನಿರ್ಮ a base a deal about 7 progestion a. ಸಕ್ಕಿಸುವತೆ ಅನುಕಾರ ಕ. ಇಲ್ಲರು ನೀರ್ನಿಸುಳ್ಳು tt. airdátrir

ಎಫೆಸ್ಟರ್ :

- t. gerolopası ratikalı erospatikli Debardo, direkt tida galan 🖟 Fri పార్టిప్రకుడు. శివ్రమ మాజ్రమ్ మోక్షము కర్విందు వాడు అది ధూర్లలో చెక్కరించాను
- 2. No debigdante abouilla processes apatasis attuardo de tros fortas estrá South plants to the Just Stay Stay South вышкодь. 2018 г. дина подног week bega, surd rijudske bije

main ti en ent), pinglady (2gf) throwsom - gift point

భావవీణ ప్రత్యేక సంచిక



బి.ఆర్.ఆర్. ప్రభుత్వ డిగ్రీ కళాశాల, కందుకూరు ఎస్.పి.ఎస్.ఆర్. నెల్లురు జిల్లా

s.



కె.ఆర్.కె. ప్రభుత్వ డిగ్రీ కళాశాల, అద్దంకి, బాపట్ల జిల్లా

అంకర్జాకీయ పవస్సు తెలుగు సాహిత్యం – విభిన్న (పట్రియలు, ధోరణులు శేదీలు 24, 25 అగష్టు 2022

International Journal of Teluga Literary, Culture and Language Studies

(b) 19-Issue-08 SPI. Edition-Monthly-August, 2022-ISSN No.2456-4702



నిర్వహణ : ఇరు కళాశాలల తెలుగు శాఖలు

AWEENA Spt. Issue guitabrezenia Spr. Pissue yul. 19, Issue. B. August 2822 (Spl. Issue) W. 2455-4782 - RHE No. APTEL(508.31275) und da p. 'පරාරු මහා'ර එප්ලේ - බාබන්පාරේග UGC CARE List Group - 1 Jo Under Arts and Hamanites Can ్లు. రాయలకాల్ భవంద కవులు – జైవిక్ల కార్యాలు ogs instagora iii. Isidopsisod preba क्षा सक्ती व्हर्स्ट ය. විමණෙත් රත්වරය වසාමහ 284 44. මහතක වුපත් එක්සේ එක්සර -De A sale (ముందరుగు, మా రూమి నాటాల ప్రాశ్ర 287 the trans tests is auto bibliod - pasting bigs 291 66. gara proglosa - Bosto intrégla సికేట్ సత్వరాలయం 295 FT. ప్రయోగాత్మక పాటకం మైత్ యమదర్శను පං පර්ධ සක්ස් ද්රජ 298 88. බාර්ගර බාපතර අපාතර වරාතු ඒස්-වල්බා 100 E 3500 363 లానుమరి గవలలో సంఘ సంస్థరం ఛారాలు than zoon 306 ఇద్ద రేచుని పెదినం ప్రవరం 70. මගර පතික - කරුණේර දිර දිමණික 312 రాల పడిడి. మహింగ్ల 71. femotos - as soden 318 12. දිළි රාජ ශුර්ත - පේකුරණ රුදුණ 73. පේකුරුව පේකුරණ රජන - පේකුරණ 74. මහණය වර්ණ ජරණය වලින B.Dwideoff 121 The strike Sided ಕಿಳ ಕಿರಾದಕ್ಕು ಕಿಕಿತ ಪೀರ್ಣಂ 326 లానికి ప్రాప్తు రాం పాయం సాయిం 75. Brances ass debugges 76. ව.වා. පවුණුපත් මවණුප - 'ස්තාන්ත' නිරමණය 17. මහාර එක්ක්ලපේ පසුව ආක්ෂුය 236 the tight agerga some tieds by 242 18. \$16506(0 - 208 2000) 78. \$10506 dissiple use mis setal 344 tre Arddoner daus sidet Jobe Brainte 350 the scenario parese in secure total se vibolate n odeo méjápot terrétő soterájo- az szészi dozó böréj páján zésrás -dozás 310 ate uto 83. පරාර රථර කතල පුතිරා – ශාර්ත වර්සුම 84. සඳහාරිකම සිරිය වියවසනය – සංවේජ සිට පලාලක පරිසියේ (2008 රාජ්‍ය 2018 වර්සු) tot signerales 376 55 ming 560 - bys - mi 85 first 550 - bys - mi 86 first 5560 - dolari 87 books for in inthe Stans ev at 5.5. Hudata trate bas trate bas trates base ## wd.64 Burn 64 (2001-9316) en the delt

нь багра

no Kelik gase, lafreneno: eque - piño sono

Eacat goal all an each and

ම්පාති බංඛාම්ූ0 – ඩආබු සුමුණාපා, ආිර්කාපා ලෙම පුම්ණ ලෙම සුමුව බස්තා

រានីទី២ : ស្វង្សីទ :សភាស ISSN No.2456-4702 RNI No. APTEL/2003/12253 UGC CARE – Journal – Arts & Humanilles

> ప్రశను ముద్రణ : ఆగస్టు 2022 ప్రశను : 500/-జామీలకు : మీలక్ కర్ ప్రభుక్త డిగ్రీ కణాకాల, కందుకూరు, జెలక్ వే ప్రభుక్త డిగ్రీ కణాకాల, అద్దండి. గమనిక : ఈ సంచకరోగి బ్యానికర్లల అభిప్రాయములతో సంపాదక వర్గముకకు సంబంధం లేదు - సంమీదక వర్గం. ఎడిటోలయల్ చరునామా : హాట్ మాస్ ఎక్కాల్ కాలనీ, 4వ లైదు, గుంటుకు - 522 002.

MINIMPENA Spl. Insure (pt. 18, Insure, 8, August 2022 (Spl. Insure) No.2656-4701 - RM No. AFTEL(2003/1725)	G Wiccom	1/2
51. රම්ම විජාති - කිරලා - සම්පැති වලාලක - සමුත් විජාතා ව	UNIC CARE List Group - Under Arts and Humaniton	Jones
A SHOULD SAME.	the diff. edd	Copplication
17. පැටු වරලක පැරා - සිරා		102
83. Aligoto taretagos	Φελάρσο βάρ	
14. Ples criseo - Zego	the trajulate times	166
35. District and or grago	PgE & agog	148
35. పారిక్షేక్ల విడాగం కథ (1990-2014) - కంటుంబ జీవర ద్యేణ	తలక పట్టు కుమార్	170
	and that sizes	174
కిక శ్రీనేంకవేశ్వర ప్రాడాపుకోందనులు బాంగిత పాతాబె	te spiral antegras	177
37. 45% రాజాజీ "రా దాల్గం కథలు" కూడ వైదిక్షల 38. మరిష్ట్ సోసం 248 "తర్వకం"	ව සංජ්ල සරුලේ	182
38. కారీలు - చేసేక జీవర రెక్టులు	ರ್ಇ ಡುಂಕರ ಗೆಕ್ಕಾಪ್ನ	187
40. Short on Sade 4	හ. පම්පාල්කයේ	190
40. Stops my both booms broom one,	Dis (සිරුම) ය. සාලස්කු	194
41. మర్పిల మైనాల్లీల కథలు సాంద్యవిక అంశాల పరిశీలు 42. కారియా కథ	మర్శాద సౌకర్య	199
42. පතුම වන - 'ක්වූව'- සම්පූල් වන්නේ	the stage of conducts	204
48. tiurus giĝaji - 16 1680)	regros coper L	203
44 ජවර ලි පත වුණලා	095 L 6000	213
45. రాయలనీను కన్నీట్ కావ్యం 'పెన్నీటిసాల'	IP. Statio edd	215
46. distroscot figireosco	වර් ඉතුමැත	219
47. wer dits places - bgss	er. Produkcio ministr	223
48. සර්පරං පෙළුවස් රජප - සමරුල් වුර්ජලං	5. Gayanes	228
49. traini talari see - seec Somere	elen foldstoren	231
THE Erical States argentus - tertification	tru chool offs such	235
tt. 1645° irtraj signi esata - serio	the Bard Promotods	138
62. word rholdsy stream som - day dog	೬ ಕ್ಷತ್ನ ಸಂಪರ್ಣ	241
53. 1150 55 01 (0\$cc - 36gc	ರ್ಷ ತಿನಿವುಗಿರು ಕನ್ನ	245
64. වූජන ආකූත්ව - මහර අත ස්පුර ප්රය ජන	the S. Singo	249
55, See 1960) Services	లా ఎం.గమత, ఎం.ది.వ [†] µగ్బ	250
इस गुप्त क्षाप्त एए व्याप्त क्षाप्त प्रमाण	h.a/je	110
57. Societi Djedoroscorod "Dute thains	this II. dissembles big	243
14. అదలక్షి బచ్చరం కథ - మాదర జీదర కృత్తు	tre cijo will tideli	207
SH. (Station State - 1555) Color Spiel Of to-the state to be to the	රුප්ප ප්රධා මේ. මුකල් බලිනපතට කෙලේ - දුල්ල දුරෙන	14

నీఠిశకకాలో మానవీయ విలువలు

దాం ఈ నువిత, తెలుగు అధ్యావకురాలు, కాకతీయ ప్రవుత్వ కళాశాల, హర్మకొండ

introje well trenty spects, theets వర్గాల్లోని, మన పూర్వీకులు ఇదిపోసాల ద్వారా, ప్రకాణాల ్రారా, కార్యాలు, జైబంధాలు, నాటకాలు మొదదైన సాహితీ చిక్రియల ద్వారా నమాజ హితాన్ని కోరుకున్నారు.

తెలుగు సాహిత్య ప్రక్రియలలో ఒకటిన శశక ప్రక్రియ భారా శశక కర్షలు మన మూచాలను, నుంచి చెదులను, మానవుల భువక్తగా నకళిని గురించి వివరంగా చిన్న చిన్న ರಾಶ್ವಾಲರ್ ಕಡಕ ಮಶ್ವಾಲರ್ ಹೆಸಸರೀರಾಗ್ಯ, ಹೆಸಿಕ విలువలను అందించారు.

వెలుగు సాహిత్యములో శాఖోపశాలలుగా విరాసము పొందన సాహాజ్య భుక్రయంలో శతరం ఒకటి. నంస్వేత, ರ್ಷಕ ಸಾರ್ವಾಯ ಅನುಸರಿಂದಿ ಕೆಲಗು ಕತನಂ పారంభమై కాలక్రమంగా వశిష్టసాహిత్య భుక్తియగా ජාව්යවයට මසාවන් මෙම යුල්සා විදියේව కరాల్లంలో ప్రారంభమయింది. తెలుగు శతక రచన గ్వామానంలోను, గ్వావానంలోను ఎంతో మార్చు పొందింది. පරර ව පරම්ණ පත්ත්ර රජර ජුලිණ මහරුන් වම සමාරකාල වලාවල මාරුම්රය

ాలకేన శకరం ప్రోక్షమ్" అనే సియమం అనుగరించి శశక కర్ణలు శశ సంఖ్య గల శశరాలు కరిస్తున్నారు. శతకంలోని వర్యాలు ముక్తరాల వంటివి. ఏ పర్యానికి ఆ వర్మను 6ర్మ, ఒక పర్యాగికి మరొక పర్యాగికి అన్నయం బందరు. పర్వాలు నేటికవి గృతంత్ర్యాలు

శకరాలు భావ ప్రధానాలు. శకక పద్మకపడలో కష్టలు అశ్మానుభాతిని వృక్తికరించే అవకాశం ఉంటుంది. crypto ed ed, the fores, part, are, beed, σωδού 46σων Σφεράδιζής

మందన జీవన విధానంపై లోకానుభవంతో organical serves the serves the serves

రాజరీత, గృహదీత, లోకరీత ముఖ్య వస్తార్గగా ఉంటుంది. hirm trdo ticidr ctoti to derm రర్వజనామోదంగా ఉంటాయి. మనుతీశశకం, వేమర శకరం, భాగ్యక శకరం, కుమారీ శకరం, గుమల చేస్పశతకం. అధునిక చేసునశతకం మొదలైనప్ సీతికరాలుగా శిలుగు సాహిత్సంలో చైనిపైనించాయి.

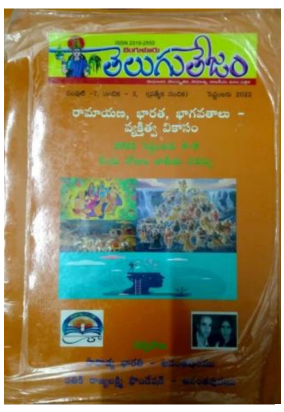
ిమానప్రదు నంధుజీహి అన్నారు అరిస్టాలిల్. నమాజంలో నవసించే మాగవుడు తోటి మాగషలతో నిత్సంబంధాలు తప్పనినివిగా కనిగి ఉందారి. అదా ఉ ందాలంటే తాగు ముందుగా వైశిక ధ్వస్తరం కరిగి ఉండి ellik, ir ffa, etrolika, etrfika, ellifa మొదలగు విడు అక్షణాలు చరిచేరనీయనుండ నీతి, విజాయికి, నక్కం, ధర్మం, న్యాయం మొదలైన నద్దుకాల පැපැරණයේවා ස්වසරේ ස්වස්ද වර්ජාගෙව

මසර වර්දේක්තී සේරකය මරණය గొచ్చ మాత్రలను నీతులను అందిఅందే పరాలతో etydiğle biset timetik estomis iset. to, గులాబుని జలాంటి సమ్మణాలు స్పట్టలకు పౌందరగా සේවුයේවිදි. වීරා සේව සේවාවේ වියේරත වස්වරුණාණයකි. ජාරේඛ, විසිර සේවරේදීර ආශා కర్ణంగాతోస్తుంది. ఇతాంది సందర్భంలోనే రుణం పెర్చుడూ దివ్వరంగా ఉంటుంది" అనే సామిక పొడ మనకు గుర్తుకు భగ్గుంది.

గితంకరాలలో భరమ స్వేమలో గలనేని సమీపీ కథకం, వేమన శశకం, భక్త పారి గుభావీతాలు

වීම අතුරුතු අතුදුව අවසරුතුවේ. బోధించారు. మారవులు జీవితంలో పెవరు పెరకుటే, ఏ నందర్భంలో నిలా ప్రవర్ణంతారి అనే విషయాన్ని స్వేహిగా

బి.ఆర్.ఆర్. ప్రభుత్వ దిగ్గే కలాతాల: కలడుకూడు కులయు కె.ఆర్.కె. ప్రభుత్వ దిగ్గీ కలాతాల: అధలకే - ప్రత్యేక సంగత



Val. 15 Insue. 19 (Special Edition, September 2012) ISSN No: 2319-2550 RNI No. KARTEL/2008/17162 28. ఏకలవుని వ్యక్తిక్సం - బాజ నమ్ముదాల భీస్మిక్లు 29. కాటుడు వ్యక్తిత్వాన్ని వికెసించలేసిన ధర్మవ్యామడు - ಜ್ಯಾ ಎಂ. ಪದ್ಯಗೌರಿ 30. శ్రీరామరంభుడు - వృక్తిత్యం 126 - సాకేది సత్యనారాయణ 31. నన్నడు భారతము - వారద భుదోధం - నృక్షిత్స రిశ్రణ - ವಿಜನಮಕ್ಕೆ ಕ್ರಾರಕ 32. వార్మీకి శ్రీమద్రామాయణంలో రామారి వర్గ ప్రాశం వ్యక్తిత్స వికాసం - ביוו געים מעפֿטים 33. రామాయణం, మహాభారతాలలో ప్రాక్షణ – వ్యక్తిత్వ వికాసం - ವಿ. ರಾಧನ್ನೂ 34. భర్వామరు - వ్యక్తిత్వ వికానము - రాజ బి. మవీత 147 35. ආරක්ණයේ සාධ්යාධ වලේ - කුළුණු වශරා 150 - D. Bostadig 175 36. సావియసాధ్యానము - వృక్తిత్య వికాసం 37. మహాధారతం - గురుభక్తి 154 - రాజ మరపత మాంతయ్య 38. మహాభారతంలో త్రీకృష్ణ నందేశం – వృక్తిశ్వ వికారం - B. theti 39. ఆంధ్ర మహాభారతం – అర్మన వ్యక్తిత్వ వికాసం 166 - తంత్రవహి శ్రీరామమార్తి 40. రామాయణంలో ప్రాశ్రలు - వృష్టిత్య వికాసం - පෘතිදු වල්ල 178 41. రామాయణంలో శ్రీరాముడు – వృక్తిత్య వికాస విశ్లేషణ - ಸಿ. ಜನೆ. ನಗಂತ್ನೆ రామాయుం, భారత, భాగవతాలు – వృశ్తిత్య వితాసం - వృత్తిక్క పలనిక

PERSONALITY DEVELOPMENT THROUGH RAMAYANA. MAHABHARATHA AND BHAGAVATHAS

A Two-Day National Webinar Special Edition

BENGULURUTELUGUTEJAM SPECIAL EDITION

Editor : Dr. B. Ashok Kumar Co - Editor : Dr. J. Vogeswara Naidu Editorial Board : Sri Gunti Muralikrishna Bharadwaj Dr. Path¹54 Qamesh Narayana Sri Gutha Harisarvothama Naidu

ISSN 2319- 2550 RNI/KARTEL/2008/27162

iched by:
Bangaloer Telagatejam
Boggsanque Malyadi
Boggsanque Malyadi
Boggsanque Malyadi
A. Navayanquean
Diocervani Nague Post
Bangaloer - 10
BNI Bagn No. EMIKARTE/2008/27162

COVER DESIGN & PRINTED AT: LEXHANA PRINT SYSTEMS Doc.No. 5-361 Alarhospall Village S.V.Param (Post), ANANTHAPURAMU-515003

గమనిక : ఈ సంచికలోని వ్యాసకర్తల అభిప్రాయాలతో సంపాదక వర్గానికి సంబంధం లేదు

PERSONALITY DEVELOPMENT THROUGH RAMAYANA, MAHABHARATHA AND BHAGAVATHAS

A Two-Day National Webinar Special Edition

BENGULURU TELUGUTEJAM SPECIAL EDITION

Editor: Dr. B. Ashok Kumar
Ca - Editor: Dr. J. Yogeswara Naidu
Editorial Board: Sci Ganti Muralikrishna Bharadwaj
Dr. Fath³4 Ramesh Narayana

Sri Gutha Harisarvothama Naidu

First Edition : 2022 September

Capies: 500 Price: Rs. 400-60

ISSN 2319- 2550

RNI/KARTEL/2008/27162

shed by:

Bengalore Telegatejans

Diegavanja Malyudei

Doe No. 158. de Crees Andhra Colony

A. Nasyanaparan

Doecavanie Nagar Pest

Bangalore - 16

RNI flega No.: RNIKARTEL/2006/27162

Dece No. 5-361 Alcohotopulli Village

గమనిక : ఈ సంచికలోని వ్యాసకర్తల అభిప్రాయాలతో సంపాదక వర్గానికి సంబంధం లేదు

DEPARTMENT OF BIOTECHNOLOGY



Open with Google Docs

Biological Forum - An International Journal

15(5a): 623-631(2023)

ISSN No. (Print): 0975-1130 ISSN No. (Online): 2249-3239

Covid-19 Vaccine Developments: A Review

T. Sujatha1*, P. Siva Raagini2 and R. Shyamala Chandra3

Department of Microbiology,

Government College (Autonomous) Rajahmundry (Andhra Pradesh), India.

²Department of Microbiology,

PVKN (A) government College, Chittoor (Andhra Pradesh), India.

3Department of Biotechnology,

Kakatiya Government College, Hanumakonda (Telangana) India.

(Corresponding author: T. Sujatha*)

(Received: 02 April 2023; Revised: 30 April 2023; Accepted: 05 May 2023; Published: 15 May 2023) (Published by Research Trend)

ABSTRACT: COVID-19 is an RNA virus that belongs to the family Corona viridae and is responsible for the unique SARS-CoV-2 infection. As of 23 September 2022, 771,151,224 confirmed cases of COVID-19, including 6,960,783 deaths, reported to WHO and a total of 13,513,207,331 vaccine doses have been administered. There is no specific therapy available for this disease with different spectra of pathogenicity and prevention by vaccine is the best suggested option. Therefore, research facilities all over the world are working to create an efficient vaccine against this ailment, as this is crucial in lowering mortality rates. Over 200 potential vaccines against COVID-19 have been identified. Currently, testing on humans is being done on almost 52 seeker vaccines. The majority of these vaccine candidates function by encouraging the immune system to target the shaft protein (S)or by blocking the ACE-2 receptor, which helps prevent the entry of the virus into the cells. Merits and drawbacks are associated with the various vaccine development platforms like inactivated whole virus, deficient adenovirus, recombinant protein, and viral RNA that is currently in use. The different vaccine platforms, advocates, and development strategies are discussed alongside the difficulties of developing a vaccine against SARS-CoV-2.

Keywords: Candidate vaccines, ACE-2 receptor, vaccine platforms, SARS-CoV-2.



Applied Biological Research 25(3): 291-302; (2023)

Applied Biological Research 25(2) DOI: 10.5958/0974-4517.2023.00034.4

IN SILICO STUDIES ON THE BINDING AFFINITY OF ROSMARINIC ACID, ALPHA TOCOPHEROL AND THEIR DERIVATIVES WITH CYP51 OF Candida SPECIES AND THEIR DRUG LIKELINESS POTENCIES

Vidya Chernapalli, Shyamala Chandra Rokkala, Venkataiah Bhootham and Karuna Rupula*

Department of Biochemistry, University College of Science, Osmania University, Hyderabad - 500 007, Telangana (India) *e-mail: karunarupula@osmania.ac.in; karuna_rupula@yahoo.co.in

(Received 13 March, 2023; accepted 25 June, 2023)

ABSTRACT

Various drugs are available to combat Candida infections by targeting sterol 14a-demethylase (CYP51) enzyme involved in ergosterol biosynthesis. However, most drugs have limitations due to the adversities and development of drug resistance by Candida species. Our study aimed at exploring natural alternatives in combating Candida-based infections for which antifungal efficacy of some selected antioxidants was evaluated using computational biology tools. The herbal molecules rosmarinic acid (RA), methyl rosmarinic acid (MRA), qnerbal molecules rosmarinic acid (RA), methyl rosmarinic acid (MRA), or-tecopherol (AT) and a-tocopherol acetate (ATA) were used as ligands for docking with CYP51 of *C. albicans* and *C. glabrata* using PatchDock docking tool. The drug likeliness analysis was done using Lipinski filter and AdmetSAR. The binding efficiency of RA, MRA, AT, ATA and fluconazole for CYP51 of *C. albicans* were observed to be -302.25, -346.74, -393.33, -442.80 and -280.21, respectively, while for CYP51 of *C. glabrata* it was -309.89, -324.47, -428.24, -464.5 and -256.6, respectively. All the selected molecules showed better binding affinity to CYP51 in both Candida species with respect to fluconazole, and also satisfied the criteria of drug likeliness. The present study demonstrated the potent drug likeliness of the four molecules that may contribute in designing novel in vivo therapeutic strategies against Candida infections.

Keywords: Antioxidants, binding affinity, Candida, CYP51, docking



15(3): 181-191(2023)

ISSN No. (Print): 0975-1130 ISSN No. (Online): 2249-3239

Autoclave-assisted Green Synthesis of Gumkaraya-based Silver nanoparticles and its Antibacterial Potentials

Shyamala Chandra Rokkala, Vidya Chernapalli, Suresh Velpula and Karuna Rupula*

Department of Biochemistry, University College of Science,

Osmania University, Hyderabad (Telangana), India.

(Corresponding author: Karuna Rupula*) (Received: 16 January 2023; Revised: 13 February 2023; Accepted: 20 February 2023; Published: 22 March 2023) (Published by Research Trend)

ABSTRACT: The rise of multidrug-resistant bacterial strains and the lack of therapeutically effective treatments have enhanced the need for the development of innovative antibacterial agents more evident in recent years. Due to their proven antibacterial activity, silver nanoparticles (AgNPs) are of great interest in treating bacterial infections. Highly stable silver nanoparticles have been synthesized using solubilized karaya gum (KG) by autoclave method. The stability of karaya-based nanoparticles (KG-AgNPs) influenced by various factors such as reaction time, pH, ionic and gum concentrations were investigated. The synthesized silver nanoparticles were characterized by UV-Vis spectroscopy, FTIR, XRD, SEM, and TEM. The synthesized KGAgNPs showed significant antibacterial activity on both the gram-positive (S. aureus) and gram-negative (P. aeruginosa) bacteria with a zone of inhibition 13 and 15 mm respectively. The minimum inhibitory concentration (MIC) of the KG-AgNPs for S. aureus and P. aeruginosa were determined as 14 and 10 µg/mL, respectively. The mode of action studies were based on analysis of (membrane damage, K* ion leakage, and status of ROS) which revealed that the KG-AgNPs act as efficient antibacterial agents. In the present study AgNPs were synthesized using a natural biopolymer (KG) directly without the role of any reducing agent and the as synthesized nanoparticles act as a potent antibacterial agents for pharmaceutical applications in near future. In conclusion, the KG-AgNPs synthesized were highly stable and effective antibacterial agents.

Keywords: Silver nanoparticles, Green synthesis, Karaya gum, antibacterial activity, oxidative stress, mode of action.



Humanities and Social Sciences



ISSN: 0974-0066

ISOLATION AND CHARACTERIZATION OF NITRIFYING BACTERIA FROM THE RHIZOSPHERE OF BT COTTON.

Dr. T. Sujatha¹, R. Shyamala Chandra² and Dr. P.Sivaraagini³

- Assistant Professor of Microbiology, Department of Microbiology, Government College (Autonomous), Rajamahendravaram-533106, AP. India.
 - Assistant Professor of Biochemistry, Department of Biotechnology, Kakatiya Government College, Hanaumakonda. 506001, TS, India.
- Lecturer in Microbiology, Dept of Microbiology, Smt.NPS Govt. College for Women, Chittoor, A.P.

ABSTRACT

Rhizospheric soil samples were collected from the Bt cotton cultivated fields for 10-12 consecutive years as a mono crop from Khammam district of Telangana. These soil samples were used as a source material for isolation and screening of nitrifying bacteria. A total of 11 isolates from Bt rhizospheric soil were isolated and are evaluated for the production of nitrites and nitrates by the primary screening. It was identified that two isolates Bt soils are showing a positive reaction for the production of both nitrite and nitrate and selected for the secondary screening. Out of the two one best strain was selected depending on the highest most probable number (MPN) values. Based on the morphological, biochemical and physiological tests performed for the isolate from Bt rhizospheric soil was identified as *Bacillus cereus*. This isolate (BtSR) was further sent to the IMTECH, Chandigarh for molecular characterization and gene sequence which were submitted to NCBI.

DEPARTMENT OF MICROBIOLOGY

J Plant Biotechnol (2022) 49:61-73 DOI:https://doi.org/10.5010/JPB.2022.49.1.061 ISSN 1229-2818 (Print) ISSN 2384-1397 (Online)

Research Article

SPRINGER LINK

Optimization of different factors for an *Agrobacterium*-mediated genetic transformation system using embryo axis explants of chickpea (*Cicer arietinum* L.)

Suman Kalyan Sadhu • Phanikanth Jogam • Kranthikumar Gande • Raghu Banoth • Suprasanna Penna • Venkataiah Peddaboina

Received: 15 February 2022 / Revised: 3 March 2022 / Accepted: 4 March 2022 © Korean Society for Plant Biotechnology

Abstract In this study, we developed a reliable and efficient *Agrobacterium*-mediated genetic transformation system by applying sonication and vacuum infiltration to six chickpea cultivars (ICCV2, ICCV10, ICCV92944, ICCV37, JAKI9218, and JG11) using embryo axis explants. Wounded explants were precultured for 3 days in shoot induction medium (SIM) before sonication and vacuum infiltration with an *Agrobacterium* suspension and co-cultivated for 3 days in co-cultivation medium containing 100 μM/l of acetosyringone and 200 mg/l of L-cysteine. Responsive explants with putatively transformed shoots were selected

(7.2%), ICCV92944 (6.8%), ICCV37 (5.4%), ICCV2 (4.8%), and ICCV10 (4.6%). These findings showed that the *Agrobacterium*-mediated genetic transformation system will help transfer novel candidate genes into chickpea.

Keywords Agrobacterium, chickpea, embryo axis, sonication, transformation efficiency, vacuum infiltration

Introduction

Chickpea is one of the most significant dietary sources of

Login

Find a journal Publish with us Track your research Q Search Cart Home > Molecular Biology Reports > Article Expression of radish defensin (RsAFP2) gene in chickpea (Cicer arietinum L.) confers resistance to Fusarium wilt disease Original Article | Published: 25 October 2022 **Molecular Biology Reports** Volume 50, pages 11-18, (2023) Cite this article Aims and scope → Submit manuscript → SumanKalyan Sadhu, Phanikanth Jogam, Kranthikumar Gande, Vasudha Marapaka, Suprasanna Penna Access this article & Venkataiah Peddaboina Log in via an institution →

DEPARTMENT OF BOTANY



Biological Forum – An International Journal

15(5): 1576-1583(2023)

ISSN No. (Print): 0975-1130 ISSN No. (Online): 2249-3239

An In silico Approach for Molecular Targets in Candida albicans using Prodigiosin-a Bacterial Pigment for Anti-fungal Activity

Gujjeti Chandrakala¹, Baireddy Vijayapal Reddy² and Gurram Shyam Prasad¹* Department of Microbiology, Chaitanya (Deemed to be University), Kishanpura, Hanamkonda (Telangana), India. ²Department of Botany, Kakatiya Government College, Hanamkonda (Telangana), India.

(Corresponding author: Gurram Shyam Prasad*) (Received: 19 March 2023; Revised: 29 April 2023; Accepted: 01 May 2023; Published: 20 May 2023) (Published by Research Trend)

ABSTRACT: Drug resistance in Candida sps especially Candida albicans led to increased morbidity and mortality in mankind all over the world. The development of different antifungal drugs with novel targets is the need of the day. The unicellular Candida species are opportunistic pathogens causing simple mucocutaneous to fungemia leading to death in immunocompromised patients. Among different infections caused by Candida, cutaneous candidiasis which is an infection of the skin is alarming. This fungus has survival and virulence factors leading to decreased host immunity response making infection more difficult to control. The increase in fungal resistance necessitates the search for novel antifungal drugs with different mechanisms of action. Hence, in the present investigation, an attempt was made in silico using prodigiosin a bacterial pigment as a ligand to identify different molecular targets in Candida albicans for antifungal activity using fluconazole as a standard reference drug. An advanced docking software Auto Dock was used for the study. Prodigiosin was found to show potent binding affinity to Sterol 14-alpha demethylase (CYP51) followed by Secreted aspartic proteinase (Sap) 5 and Als3 adhesin from Candida albicans compared to the standard reference drug fluconazole.

From the above results, it can be concluded that prodigiosin can be a potent drug in treating

Education and Society (शिक्षण आणि समाज) ISSN: 2278-6864 (UGC Care Journal) Vol-46, Issue-3, No.-04, July-September: 2022 EFFECT OF HEAVY METALS ON SEED GERMINATION AND SEEDLING GROWTH IN VEGETABLE CROP PLANTS

M. Rambabu, Department of Botany, Kakatiya Government College, Hanumakonda, Tela D. Ujjwala, Department of Botany, TSWRDCW, Kothagudem, Paloncha, Telangan, N. Ramaswamy, Department of Biotechnology, Kakatiya University, Warangal, Hanuma



International Journal of Forest, Animal and Fisheries Research (IJFAF)

ISSN: 2456-8791

[Vol-7, Issue-5, Sep-Oct, 2023]

Issue DOI: https://dx.doi.org/10.22161/ijfaf.7.5 Article DOI: https://dx.doi.org/10.22161/ijfaf.7.5.1

Demand and Supply Situation for Medicinal Plants

Ramana Rao1, Dr. Gulab Singh2

¹Research Scholar, Sunrise University, Alwar, Rajasthan, India ²Professor, Sunrise University, Alwar, Rajasthan, India

Received: 03 Jul 2023; Received in revised form: 05 Aug 2023; Accepted: 15 Aug 2023; Available online: 01 Sep 2023 ©2023 The Author(s). Published by AI Publications. This is an open access article under the CC BY license (https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/)

Abstract - From 2020 to 2015, it was predicted that the demand for medicinal plants in India will increase at an annual pace of between 17 and 23 percent to meet the needs of both domestic and international consumers. Small-scale farmers stand to gain financially and economically from a well-organized medicinal plant production and administration system. Ayurveda, Unani, and Siddha are the three main Indian medical traditions, and together they are expected to bring in more than \$500 million annually. In 2015, the gap between demand and supply of MAPs was predicted to be between 50,000 and 250,000 tons. In 2020, this hole was predicted to grow from 250,000 to 500,000 metric tons. Modified accelerated production (MAP) industries provide labor opportunities in economically depressed states, raising the standard of living and tax base of the area.

Education and Society (शिक्षण आणि समाज) (UGC Care Journal)

ISSN: 2278-6864 Vol-46, Issue-4, No.09, July-September: 2023

IRON DEFICIENCY AND HEREDITARY ANAEMIA IN ETHNIC TRIBES OF MULUGU DISTRICT, TELANGANA: A CASE STUDY

Sateesh Suthari, Department of Botany, Vaagdevi Degree & PG College, Hanumakonda-506001,
Telangana suthari.botany@gmail.com
Omkar Kanneboyena, Department of Botany, Kakatiya Government College, Hanumakonda506001, Telangana
Boddu Rama Devi, Kakatiya Institute of Technology & Science, Warangal-506015, Telangana
Chittimalla Shyam Prasad Vanavasi Kalyana Parishad, Warangal-506002, Telangana Unit
Lakavath Surya Narayana University College of Pharmaceutical Sciences, Kakatiya University,
Warangal-506009, Telangana

Abstract
Iron deficiency and hereditary anaemia are major health issues in India especially in remote areas. The present study was focused on the ethnic tribes of Mulugu district, Telangana to know the health condition of tribal women particularly in Iron (Fe) deficiency and hereditary anaemia during 2021-2022and concentrated to estimate the prevalence of iron deficiency and hereditary anaemia among tribal women in general and reproductive age group (aged 20 to 45 years) in particular. After critical and clinical studies for Fe deficiency, the women were supplemented with fortified Iron for a trial and that was shown a great improvement in the Fe content in the blood of the concerned individuals. The present study suggests and warns the government about the ill health of tural people of Mulugu district and it is highly essential to conduct health camps in every village of remote areas of the district and prepare the complete health profile information from the tribal people of the study area.

Introduction

Poor eating habits play a vital role to enhance the iron deficiency anaemia which is an important indicator of poor health status and economic conditions of the people. Children and adolescent are at increased risk of developing iron deficiency anaemia especially highly in reproductive aged (20-45 years) tribal women. India continues to be one of the nations with very high prevalence and NFHS (National Family Health Survey) reveals the prevalence of anaemia to be around 55%. The deficiency of iron affecting an estimated 2.5 billion people in the World (Camaschella, 2019) though it is one of the most abundant element in the Earth's crust after Oxygen (O₂), Silicon (Si) and Aluminium (Al) (Frey and Reed, 2012; Lynch et al., 2018). Generally, Fe involves in various metabolic activities such as cellular proliferation, synthesis of DNA and neurotransmitter, energy production and oxygen transport and utilization (Lynch et al., 2018; Dev and Babitt, 2017) and excess availability is also lead to adverse effects on the health in different aspects (Gujja et al., 2016; Gan et al., 2012; Montonen et al., 2012; Simcox and McClain, 2013; Torti and Torti, 2013; Basuli et al., 2014; Daugherty and Raz, 2015; Ward et al., 2015; Thévenod, 2018). Low haemoglobin (Hb) was more common in economically and socially poor women in general and tribal women in specific (Nelson et al., 1994; Suthari et al., 2018, 2021). The present study was carried out during 2021-2022 and data collected from the tribal women of Brahmanapalli and Domeda of Mulugu District, Telangana and the survey provides baseline information of the tribal women of reproductive age group.

Material and Methods

Material and Methods
The present field explorations were taken up as pilot study during May 2021 to January 2022 in Brahmanapally and Domeda villages of Mulugu district, Telangana and collected data from the tribal women (Figure 1, 2 and 3). Based on preliminary data collection, conducted several medical camps in association with an NGO, namely, Vanavasi Kalyana Parishad (VKP), Telangana Unit (Figure 4 and 5). After thorough blood tests by the qualified pathologist during camps came to know that reproductive age group tribal women were severely suffering from Fe deficiency and they were

DEPARTMENT OF ZOOLOGY



WORLD JOURNAL OF PHARMACY AND PHARMACEUTICAL SCIENCES

SJIF Impact Factor 7.632

Volume 11, Issue 12, 1245-1250

Research Article

ISSN 2278 - 4357

CHANGES IN ACETYLCHOLINESTERASE ENZYME ACTIVITY IN FRESH WATER FISH LABEO ROHITA (LINN) ON EXPOSURE TO ORGANOPHOSPHORUS INSECTICIDES

Ganesh Konda*

Department of Zoology, Kakatiya Governement College, Hanumakonda Telangana India.

Article Received on 06 Oct 2022

Revised on 26 Oct. 2022, Accepted on 16 Nov. 2022 DOI: 10.20959/wjpps202212-23679

*Corresponding Author Dr. Ganesh Konda

Department of Zoology, Kakatiya Governement College, Hanumakonda

ABSTRACT

The effects of Sublethal concentration of organophosphorus insecticides, Dimethoate, Profonofos and Oxydemetonmethyl on fresh water fish Labio rohita (Linn) were studied. Most of the OP compounds are similar with the ester part of Acetylcholine and they react with the esterase part of the Acetylcholinesterase (AChE) enzyme after entering into the organism. The conversion of Acetyle Choline into acetic acid and choline catalyzed by AChE is considered to be the key reaction in catabolism. A significant elevation in Acetyle Choline and inhibition in the estivity of the AChE was

DEPARTMENT OF MATHEMATICS

South East Asian J. of Mathematics and Mathematical Sciences Vol. 18, Proceedings (2022), pp. 65-74

ISSN (Online): 2582-0850 ISSN (Print): 0972-7752

STUDY OF NORMAL STRESSES IN DOUBLE POROSITY BORE

Venkanna D. and Malla Reddy P.*

Department of Mathematics Kakatiya Government College. Hanamkonda, Warangal - 506001, Telangana, INDIA

E-mail: dvenkanna74@yahoo.com *Department of Mathematics,

Kakatiya University, Warangal, Telangana, INDIA E-mail: mperati@yahoo.com

(Received: Mar. 15, 2022 Accepted: Jun. 18, 2022 Published: Jun. 30, 2022) Special Issue

Proceedings of International Virtual Conference on "Applied Mathematics and Computation- AMC- 2022"

Abstract: Normal stresses in a semi-infinite poroelastic wellbore (borehole) of double porosity solid are studied in the frame work of Biot's isotropic poroelastic theory. The radial normal stress is computed against aspect ratio in the case of Berea sandstone saturated with water, and Berea sandstone saturated with kerosene. Graphical representation of numerical results is given and then analyzed. From the figures, it is noticed that normal stress curves are symmetric.

Keywords and Phrases: Borehole, double porosity, normal stress, aspect ratio. 2020 Mathematics Subject Classification: 00A69.

1. Introduction

 Introduction
 Boreholes are used in the exploration of natural resources including oil, gas, water and minerals. The boreholes must be enclosed with appropriate material to improve its stability. It has to withstand against the stresses exerted by surround ing medium. Therefore, the radial normal stresses around the borehole must be

International Journal of Analysis and Applications



Some Invariant Point Results Using Simulation Function

Venkatesh*, Naga Raju

Department of Mathematics, Osmania University, Hyderabad, Telangana-500007, India

*Corresponding author: venkat409151@gmail.com

Abstract. Through this article, we establish an invariant point theorem by defining generalized Z_s -contractions in relation to the simulation function in S-metric space. In this article, we generalized the results of Nihal Tas, Nihal Yilmaz Ozgur and N.Mlaiki. In addition to that, we bestow an example which supports our results.

1. Introduction

Fixed point is also known as an invariant point. Banach principle of contraction [2] on metric space plays very important role in the field of invariant point theory and non linear analysis. In 1922, Stefan Banach initiated the concept of contraction and established well known Banach contraction theorem. In the year 2006, B Sims and Mustafa [9], established theory on G-metric spaces, that is an extension of metric spaces and established some properties. Later, A.Aliouche, S.Sedghi and N.Shobe [13] initiated S-metric spaces, it is a generalization of G-metric spaces in the year 2012. In 2014, S.Radojevic, N.V.Dung and N.T.Hieu [4] proved by examples that S-metric space is not a generalization of G-metric space and vice versa. Invariant points of various contractive maps on S-metric spaces were studied in [1], [3], [6]-[8], [11]]. In 2015, F.Khajasteh, Satish Shukla and S.Radenovic [5] introduced simulation function and the concept of Z-contration in relation to simulation function and proved an invariant point theorem which generalizes the Banach Contraction principle. Very recently, Murat Olgun, O.Bicer and T.Alyildiz [10] defined generalized Z-contraction in relation to the simulation function and proved an invariant point theorem.

Received: Dec. 3, 2022.

2020 Mathematics Subject Classification. 54H25, 47H09, 47H10.

Key words and phrases. Simulation function; Z-contraction; Fixed point; S-metric space.

SOME FIXED-POINT RESULTS IN S_b -METRIC SPACES

D. VENKATESH and V. NAGA RAJU

^{1,2}Department of Mathematics Osmania University, Hyderabad Telangana-500007, India E-mail: viswanag2007@gmail.com

Abstract

In this paper, we establish some fixed point and common fixed-point theorems in S_b -metric spaces using implicit relation. The results presented in this paper extend and generalize several results from the existing literature.

1. Introduction

In 1906, Maurice Fréchet [4] introduced the concept of metric spaces. Later, in the year 1922, Stefan Banach [2] proved a very famous theorem called "Banach Fixed Point Theorem". In 2006, Z. Mustafa and B. Sims [5] introduced G-metric spaces. In 2012, Sedghi, Shobe and Aliouche [11] introduced S-metric spaces and they claimed that S-metric spaces are the generalization of G-metric spaces. But, later Dung, Hieu and Radojevic [3] have given examples that S-metric spaces are not the generalization of G-metric spaces or vice versa. Therefore, the collection of G-metric spaces and S-metric spaces are different. In 1989, I. A. Bakhtin [1] introduced b-metric spaces as a generalization of metric spaces. In 2016, N. Souayah, N. Mlaiki [12] introduced S_b -metric spaces as the generalizations of b-metric spaces and S-metric spaces. But, very recently Tas and Ozur [6] studied some relations between S_b -metric spaces and some other metric spaces. S. Sedghi and N. V. Dung [9] introduced an implicit relation to investigate some fixed-

2020 Mathematics Subject Classification: 47H10, 54H25.

Keywords: Fixed point, Common fixed point, implicit relation, S_b -metric space.

*Corresponding author; E-mail: venkat409151@gmail.com

Received September 15, 2022; Revised December 18, 2022; Accepted December 19, 2022

Mathematics and Statistics 10(6): 1334-1339, 2022

DOI: 10.13189/ms.2022.100620

Some Fixed Point Results in Bicomplex Valued Metric Spaces

Duduka Venkatesh*, V.Naga Raju

Department of Mathematics, Osmania University, Hyderabad, 500007, Telangana, India

Received August 10, 2022; Revised October 12, 2022; Accepted October 25, 2022

Cite This Paper in the following Citation Styles

(a): [1] Duduka Venkatesh, V.Naga Raju, "Some Fixed Point Results in Bicomplex Valued Metric Spaces," Mathematics and Statistics, Vol.10, No.6, pp. 1334-1339, 2022. DOI: 10.13189/ms.2022.100620

(b): Duduka Venkatesh, V.Naga Raju (2022). Some Fixed Point Results in Bicomplex Valued Metric Spaces. Mathematics and Statistics, 10(6), 1334-1339. DOI: 10.13189/ms.2022.100620

Copyright ©2022 by authors, all rights reserved. Authors agree that this article remains permanently open access under the terms of the Creative Commons Attribution License 4.0 International License

Abstract Fixed points are also called as invariant points. Invariant point theorems are very essential tools in solving problems arising in different branches of mathematical analysis. In the present paper, we establish three unique common invariant point theorems using two self-mappings, four self-mappings and six self-mappings in the bicomplex valued metric space. In the first theorem, we generate a common invariant point theorem for four self-mappings by using weaker conditions such as weakly compatible, generalized contraction and (CLR_{AB}) property. Then, in the second theorem, we generate a common invariant point theorem for six self-mappings by using inclusion relation, generalized contraction, weakly compatible and commuting maps. Further, in the third theorem, we generate a common coupled invariant point for two self mappings using different contractions in the bicomplex valued metric space. The above results are the extention and generalization of the results of [11] in the Bicomplex metric space. Moreover, we provide an example which supports the results.

Keywords Bicomplex Valued Metric Space, Common Fixed Point, Coupled Fixed Point, CLR Property, Weakly Compatible Mappings

1 Introduction

The concepts of bicomplex numbers and tricomplex numbers were introduced in the year 1892 by Segre[1]. Complex valued metric spaces are introduced by Azam et al.[2], in the year 2011 and some results were studied for such spaces. Very recently, the bicomplex valued metric space was introduced by

Cho et al.[5] and some fixed point results were obtained. In the year 2019, Jebril, Datta, Sarkar and Biswas [6] derived some fixed point outcomes using rational contractions in bicomplex valued metric space.

Imdad et al.[8] introduced a new notion, called CLR-property for self maps in 2012. Afterwards, by using it several mathematicians obtained some fixed point results ([3],[4],[9] and [10]). The main purpose of this work is to prove some invariant point outcomes using various contractions for four self mappings, six self mappings and coupled invariant point theorems using weakly compatibility, CLR_{AB} property and commuting maps in bicomplex valued metric spaces.

2 Preliminaries

We denote $C_0=$ R(Real numbers), $C_1=$ C(Complex numbers) and $C_2=$ Set of all bicomplex numbers. Let $\varpi,\vartheta\in C_1$, then we define a partial order \preceq on C_1 as: $\varpi\preceq\vartheta\iff Re(\varpi)\leq Re(\vartheta)$ and $Im(\varpi)\leq Im(\vartheta)$. Also $\varpi \prec \vartheta$ if $Re(\varpi)< Re(\vartheta)$ and $Im(\varpi)< Im(\vartheta)$. Segre[1] defined the bicomplex number as:

$$\zeta = b_1 + b_2 i_1 + b_3 i_2 + b_4 i_1 i_2,$$

where $b_1, b_2, b_3, b_4 \in C_0$, and i_1, i_2 are the independent units such that $i_1^2 = i_2^2 = -1$ and $i_1 i_2 = i_2 i_1$, we defined C_2 as:

$$C_2 = \{\zeta : \zeta = b_1 + b_2 i_1 + b_3 i_2 + b_4 i_1 i_2, b_1, b_2, b_3, b_4 \in C_0\},$$
 i.e.

$$C_2 = \{\zeta : \zeta = \varpi + i_2\vartheta, \varpi, \vartheta \in C_1\}$$

Global Journal of Pure and Applied Mathematics. ISSN 0973-1768 Volume 18, Number 2 (2022), pp. 753-770 ©Research India Publications http://www.ripublication.com/gjpam.htm

Some Fixed Point Outcomes in S_b -Metric Spaces using (ϕ, ψ) -Generalized Weakly Contractive Maps in S_b -Metric Spaces

Duduka Venkatesh*1 and V. Naga Raju2

^{1, 2}Department Of Mathematics, Osmania University, Hyderabad, Telangana-500007, India., E-mail: 1venkat409151@gmail.com, 2viswanag2007@gmail.com

Abstract

In this result, we define (ψ,ϕ) -generalized weakly contraction map in S_b -metric space. In the year 2017, B.K.Leta and G.V.R.Babu[3] defined (α,ψ,ϕ) -generalized weakly contractive maps in S-metric spaces and established the existence and uniqueness of fixed point theorem for such maps. By the motivation of B.K.Leta and G.V.R.Babu[3] results in S-metric spaces, we introduced the (ψ,ϕ) - generalized weakly contractive map in S_b -metric spaces and prove a existence and uniqueness of fixed point theorem. We also give an example to support of our result.

Keywords: Fixed point, S-metric space, S_b -metric space, (ψ, ϕ) - generalized weakly

contracition map.

2010 MSC: 47H10, 54E50

1. INTRODUCTION

During 1922, Stefan Banach conceived the concept of contraction and established well known Banach contraction theorem. Banach Principle of contraction[9] on metric spaces is the paramount importance cause in the field of fixed points and non linear analysis. Literature's are brought out new outcomes that are related to prove the generalization of metric space and to acquire a refinement about the contractive

^{*}Corresponding author: venkat409151@gmail.com

A Result on Common Fixed Point in S-Metric Spaces

Duduka Venkatesh¹, V.Nagaraju²

¹(Department of Mathematics, Osmania University, Hyderabad, India) ²(Department of Mathematics, Osmania University, Hyderabad, India)

Abstract: The purpose of this paper is to prove a common fixed point theorem for four self maps in complete S-metric space using compatibility of type (A).

Key Word: Fixed Point, S-metric space, Compatible mappings, Compatible mappings of type (A).

Date of Submission: 24-11-2022 Date of Acceptance: 08-12-2022

I. Introduction

Fixed point is also known as an invariant point. Banach Principle of contraction[11] on metric spaces is the paramont importance cause in the field of invariant points and non linear analysis. During 1922, Stefan Banachconcived the concept of contraction and established well known Banach contraction theorem. Literatures are brought out new outcomes that are related to prove the generalization of metric space and to acquire a refinement about the contractive condition. In the year 2006, B Sims and Mustafa[12], established theory on Gmetric spaces, that is an extention of metric spaces and established some properties. Later, A.Aliouche, S.Sedghi, N.Shobe[3] initiated S-metric spaces, it is a generalization of G-metric spaces in the year 2012. In 2014, S.Radojevic, N.V.Dung and N.T.Hieu[9] proved by examples shows S-metric spaces are not a generalization of G-metric spaces and controvisely.In 1986, Jungck[1] introduced the notion of compatible mappings in metric spaces. In 1993, Jungck et al. [2] introduced the concept of compatible mappings of type(A) in metric spaces and proved that compatible mappings and compatible mappings of type(A) are equivalent under some conditions. Fixed points of contractive maps on S-metric spaces were studied by [5-10].In this paper, we define compatible mappings of type(A) in S metric space and prove a common fixed point theorem for four self maps.

II. Preliminaries

In this section, we present some definitions and results which will be used in the main result.

Definition 2.1.[3] Let Ω be a non-empty set. Then a function $S: \Omega^3 \to [0, \infty)$ is said to be S-metric on Ω if for each x,y,z,a in Ω , we have

 $S(x,y,z) = 0 \iff x = y = z \quad \text{and} \quad S(x,y,z) \le S(x,x,a) + S(y,y,a) + S(z,z,a).$

The pair (Ω,S) is called an S-metric space.

Example 2.2. [3] Let R be the set of all real numbers. Then S(x,y,z)=|x-y|+|y-z| for all $x,y,z \in R$ is an S-metric on R.

Lemma 2.3.[5] Let (Ω,S) be an S-metric space. Then for all $x,y \in \Omega$, we have S(x,x,y)=S(y,y,x).

Definition 2.4.[6] Let (Ω,S) be an S-metric space. Then

(i) a sequence $\{x_{\eta}\}\subset\Omega$ is said to converge to x in Ω if $S(x_{\eta},x_{\eta},x)\to 0$ as $\eta\to\infty$.

That is, for each $\mathcal{E} > 0$, there exists a positive integer k such that for all $\eta \ge k$, $S(x_n, x_n, x) < \mathcal{E}$.

In this case, we write $\lim_{\eta \to 0} x_{\eta} = x$.

(ii) a sequence $\{x_\eta\} \subset \Omega$ is called a Cauchy sequence if $S(x_\eta, x_\eta, x_m) \to 0$ as $\eta, m \to \infty$. That is, for each $\varepsilon > 0$, there exists a positive integer k such that for all $\eta, m \ge k$, we have $S(x_\eta, x_\eta, x_m) < \varepsilon$.

(iii)We say that an S-metric space (Ω,S) is complete if every Cauchy sequence is convergent.

Definition 2.5.[4] Let (Ω,S) and (Ω',S') be S-metric spaces. Then a function $f:(\Omega,S) \to (\Omega',S')$ is said to be continuous at a point c in Ω if for every sequence $\{x_{\eta}\}\subset\Omega$, $S(x_{\eta},x_{\eta},c)\to 0 \Longrightarrow S'(f(x_{\eta}),f(x_{\eta}),f(c))\to 0$.

We say that a function f is continuous on Ω if it is continuous at each point of Ω .

DEPARTMENT OF CHEMISTRY

ISSN 2063-5346

THERMODYNAMIC STUDY OF BINARY MIXTURES OF P-CHLOROACETOPHENONE WITH N-ALKANES

Dr.B.Ramesh a, Dr. B Satheesh b, Dr.B.Kavitha c,*

- ^a Department of Chemistry, Kakatiya Government College, Hanamkonda-506001, Telangana, India.
 - ^b Department of Chemistry, Chaitanya Deemed to be University, Hanamkonda-506001, Telangana, India.
 - ^c Department of Chemistry, Kakatiya University, Hanamkonda-506009, Telangana, India.

*Corresponding Author.

E-mail address: drkavithachem@gmail.com

Article History: Received: 03.04.2023 Revised: 25.04.2023 Accepted: 15.05.2023

Abstract

The density (ρ) , viscosity (η) and speeds of sound (u) of pure components and their binary liquids mixtures of p-chloroacetophenone (PCA) with n-pentane (PEN), n-hexane (HEX) and n-heptane (HEP) had been reported at T=308.15 K over the whole range of composition under atmospheric pressure. Experimental data used to compute the excess molar volume (V_m^E) , deviation in viscosity $(\Delta \eta)$ and deviation in isentropic compressibility $(\Delta \kappa_s)$, and these parameters interrelated to Redlich-Kister (R-K) equation using multi parametric non-linear regression analysis to evaluate the binary coefficients and standard deviations. Furthermore, excess Gibbs free energy of activation of viscous flow (G^{*E}) and Grunberg-Nissan interaction parameter (d') were also computed from the experimental data. These derived parameters used to understand the type of intermolecular forces presented between unlike molecules of investigated binary mixtures.

Drug target of natural products and COVID-19: how far has science progressed?

Kannan Raman, PhD^a, Kalirajan Rajagopal, PhD^{a,*}, B. Ramesh, PhD^b, P. Kumar Nallasivan, PhD^c, M. K. Mohan M. Raja, PhD^d, Srikanth Jupudi, PhD^a, Gowramma Byran, PhD^a, Sharuk L. Khan, PhD^e, Talha Bin Emran, PhD^{f,g,*}

Abstract

The new coronavirus [severe acute respiratory syndrome coronavirus 2 (SARS-CoV-2)] that caused a viral disease with a high risk of mortality (coronavirus disease 2019) was found toward the end of 2019. This was a significant acute respiratory syndrome. In a brief period, this virus spread throughout the entire planet, causing tremendous loss of life and economic damage. The process of developing new treatments takes time, and there are presently no recognized specific treatments to treat this infection. The most promising participants, who subsequently developed into prospective leads, were dropped from the clinical research in their latter phases. Medication that has previously acquired permission may only be repurposed for use for various medical reasons following a thorough investigation for safety and effectiveness. Because there are now no effective treatments available, natural products are being used haphazardly as antiviral medications and immunity boosters. The fundamental statement that most natural compounds have powerful antiviral action does not apply to SARS-CoV-2. Middle East respiratory syndrome coronavirus and severe acute respiratory syndrome coronavirus infections are inhibited by natural treatments. According to an *in silico* study, the virus' nonstructural proteins, including PLpro, Mpro, and RdRp, as well as structural proteins like the spike (S) protein, have been shown to have a strong affinity for several natural products and to be inhibited by them. The virus also suggests that it is a valid candidate for therapeutic research since it utilizes the intracellular angiotensin-converting enzyme 2 receptor of the host cell. In this study, interesting targets for SARS-CoV-2 medication development are explored, as well as the antiviral properties of some well-known natural compounds.

Keywords: ACE2, COVID-19, in silico, natural product, SARS-CoV-2, spike protein

Introduction

Many ailments affecting both humans and animals are caused by viruses. According to a recent study, type I diabetes, hepatoma,

Department of Pharmaceutical Chemistry, JSS College of Pharmacy (JSS Academy of Higher Education & Research), Ooty, The Nilgris, Tamil Nadu India, ^bKakatiya Government College, Hanumakonda, Telangana India, ^{}Department of Pharmaceutical Chemistry, Faculty of Pharmacy, Karpagam Academy of Higher Education, Coimbatore India, ^{*}Parul Institute of Pharmacy and Research, Parul University, Vadodara, Gujarat India, ^{*}Department of Pharmaceutical Chemistry, N.B.S. Institute of Pharmacy, Ausa, Maharashtra, India, ^{*}Department of Pharmacy, BGC Trust University Bangladesh,

HIGHLIGHTS

- Severe acute respiratory syndrome coronavirus 2 produced a viral illness with a high risk of death.
- Natural products are being used haphazardly as antiviral medications.
- PLpro, Mpro, RdRp, and S protein have been shown to have a strong affinity for natural products.
- In this study, targets for severe acute respiratory syndrome coronavirus 2 medication development are explored.







INTERNATIONAL JOURNAL OF MULTIDISCIPLINARY EDUCATIONAL RESEARCH ISSN:2277-7881; IMPACT FACTOR:8.017(2023); IC VALUE:5.16; ISI VALUE:2.286

Peer Reviewed and Refereed Journal: VOLUME:12, ISSUE:5(3), May: 2023
Online Copy of Article Publication Available (2023 Issues)
Scopus Review ID: A2B96D3ACF3FEA2A

Article Received: 2nd May 2023 Publication Date:1st June 2023 Publisher: Sucharitha Publication, India

Digital Certificate of Publication: www.ijmer.in/pdf/e-CertificateofPublication-IJMER.pdf

DOI: http://ijmer.in.doi./2023/12.05.56 www.ijmer.in

ENHANCING THE QUALITY OF TEACHING-LEARNING PROCESS IN HIGHER EDUCATION THROUGH INTEGRATION OF ICT

¹Ramesh B and ²Kavitha B

¹Kakatiya Government College, Hanumakonda and ²Kakatiya University, Warangal Telangana State, India

Abstract

Information and Communication Technology (ICT) plays an important role in enhancing the quality of teaching and learning process in education in general and higher education in particular. The use of ICT can supplement the traditional 'chalk' and 'talk' method to inculcate critical thinking and creative skills of the students. It can promote student centric teaching and bridge the gaps in the knowledge dissemination to the students to a greater extent. The ICT tools assist the students to acquire and assimilate the topic knowledge rapidly with larger understanding. Imparting education through integration of ICT enabled devices greatly enhances the flexibility and efficiency of curriculum delivery. The COVID-19 pandemic has forced the higher education institutions to use more ICT tools for providing better teaching learning experience and adopted the online teaching mode to sustain the education system. Now the blended teaching learning process has become a new normal. The extensive use of projectors, computers, smart boards, tablets and other cutting-edge gadgets have made learning more interesting and entertaining. The virtual laboratories and simulations altogether altered the entire education system in general and higher education in particular.

Keywords: Higher Education, Quality of Teaching, Learning, ICT, Student Centric Teaching, Curriculum Delivery.

Introduction

India is the most populated nation and Indian higher education system is the second largest in the world only after China. As per the statistics of All India Survey on Higher Education (AISHE) 2020-21, about 79.06% of the total students are enrolled in undergraduate level courses and 11.5% are enrolled in postgraduate-level courses. With the advent of technology and innovation, not only business and industry but every sphere of our life is influenced by the computers and education is not an exception. The demand for skilled and competent man power is ever increasing. Indian Universities like Takshashila are flooded with students world over in ancient times. But now, not even a single University finds a place in the list of top Institutes of higher learning in the world over. At the same time more than 47 percent of graduates produced by our universities are unemployable due to lack of communication skills, lack of cognitive skills and lack of digital literacy. India's teacher-centric teaching and learning system is a legacy of the British higher education system. Lack of adopting ever changing technology, lack of innovation in research are two important problems associated with our education system. Therefore, impact of ICT on education in India has been far less and slow. The most fundamental cause

Heterocyclic Letters Vol. 12| No.3|603-612|May-July|2022 ISSN : (print) 2231–3087 / (online) 2230-9632

CODEN: HLEEAI http://heteroletters.org



COPPER (II) ACETATE CATALYSED SYNTHESIS OF NOVEL 6-(2-CHLORO-4-FLUOROPHENYL)-9-PHENYL-[1,2,4] TRIAZOLO[4,3-a][1,8]NAPHTHYRIDINE DERIVATIVES UNDER MICROWAVE IRRADIATION AND THEIR BIOLOGICAL AND MOLECULAR DOCKING STUDIES

Alishala Ashok, Boda Sakram*

Department of Chemistry, Osmania University, Tarnaka-500007, Telangana, India *Email: bschemou@gmail.com

ABSTRACT;

An efficient, simple and eco-friendly synthetic route has been developed for the construction of 6-(2-chloro-4-fluorophenyl)-9-phenyl-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,8]naphthyridine derivatives using Cu(OAc)₂ catalyst under microwave irradiation successfully accomplished (7a-h) with good yields (85–94%). The molecular structures of the compounds confirmed by IR, ¹H NMR, ¹³C NMR and mass spectral data as well as elemental analyses studies. All synthesized compounds evaluated for their antimicrobial activity. Among them compounds 7c and 7h showed high antibacterial and antifungal activities. In silico studies have proved that compounds 7c and 7h have strong binding affinity.



Green synthesis of substituted 1,8-naphthyridin-thiazole scaffolds, molecular docking studies and biological evaluation

Alishala Ashok¹ · Banoth Sonyanaik² · Boda Sakram¹

Received: 10 October 2022 / Accepted: 29 December 2022 / Published online: 10 January 2023 © The Author(s), under exclusive licence to Springer Nature B.V. 2023

Abstract

Eco-friendly construction of N-(5-(2-methyl-1,8-naphthyridine)-thiazole-benzamide and 5-(2-methyl-1,8-naphthyridine)-N-(3-aryl-1,8-naphthyridine-thiazole-2-amine derivatives under microwave method afforded good yields in short reaction time with maximum selectivity compared with conventional method in the presence of triethylamine and, Pd(PPh₃)₄. This route can assimilate the concept of green chemistry because reaction process is very squatter reaction time and enhanced energy efficiency. Synthesized molecules are tested for their antimicrobial activity; among them, 7e and 7b compounds have shown good results and molecular modeling evaluation has been done by considering docking scores, hydrogen bond interactions, affinity, and the short distance between ligand and receptor. In silico studies also good complimented for these results.

Rakesh Sreerama, Satheesh Kumar Nukala, Vasudeva Reddy Nagavelli, Natte Kavitha & Sirassu

Narsimha

Abstract

The synthesis of some novel 1,2,3-triazole-based linagliptin derivatives from the CuI catalyzed 1,3-dipolar cycloaddition reaction between N-propargyl purines and several aryl azides as described herein. All these new compounds were further evaluated for their in vitro dipeptidyl peptidase-4 (DPP-4) activity and the compounds 8-bromo-1,3-dimethyl-7-((1-(3-(trifluoromethyl)phenyl)-1H-1,2,3-triazol-4-yl)methyl)-1H-purine-2,6(3H,7H)-dione, 7-(but-2-yn-1-yl)-1,3-dimethyl-8-(4-((1-(3-(trifluoromethyl)phenyl)-1H-1,2,3-triazol-4-yl)methyl) piperazin-1-yl)-1H-purine-2,6(3H,7H)-dione and 7-(but-2-yn-1-yl)-8-(4-((1-(3,5-dichloro phenyl)-1H-1,2,3-triazol-4-yl)methyl)piperazin-1-yl)-1,3-dimethyl-1H-purine-2,6(3H,7H)-dione have shown good inhibitory activity against DPP-4. Molecular docking studies were performed for the promising compounds for their binding interactions with the receptor dipeptidyl peptidase IV (PDB ID-3G0B). The most potent compound was deliberated optimal structure, and data were calculated using the density functional theory (DFT) B3LYP



https://link.springer.com/article/10.1007/s11164-022-04951-y





Journal of Molecular Structure

Volume 1274, Part 1, 15 February 2023, 134378



Synthesis and biological evaluation of novel [1,2,3]triazolo-pyrrolo[1,2-a]pyrido[4,3d]pyrimidines as EGFR targeting anticancer agents

<u>Sandhya Rani Bandi</u> ^a, <u>Natte Kavitha</u> ^b, <u>Satheesh Kumar Nukala</u> ^a, $\underline{Narasimha\ Swamy\ Thirukovela}\ ^{\alpha}, \underline{Ravinder\ Manchal}\ ^{\alpha}, \underline{Rambabu\ Palabindela}\ ^{c},$ <u>Sirassu Narsimha</u>^a ∠ ⊠

Show more 🗸

+ Add to Mendeley 📽 Share 🍠 Cite

Get rights and content 7

Recommended articles

Synthesis, structure and dielectric behavior study of Mn (II)-4,4'-sulfonyldibenzoate-...

Journal of Molecular Structure, Volume 1274, Part 1, 2... Balendra, ..., Arunachalam Ramanan

Identification of potential urease inhibitors and antioxidants based on saccharin...

Journal of Molecular Structure, Volume 1274, Part 1, 2... Amber Ata, ..., Zaheer Ul-Haq

Spectroscopic, reactivity analysis and docking studies of 3-(adamantan-1-yl)-4...

Journal of Molecular Structure, Volume 1274, Part 1, 2... Jamelah S. Al-Otaibi, ..., Sreejit Soman

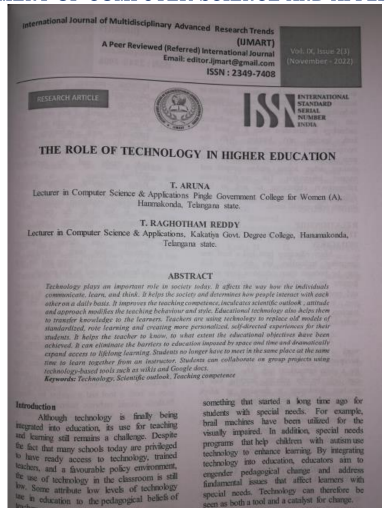
Show 3 more articles 🗸

Article Metrics

Citations



DEPARTMENT OF COMPUTER SCIENCE AND APPLICATIONS



NeuroQuantology| December 2022 | Volume 20 | Issue 20 | Page 1661-1668 | doi: 10.48047/NQ.2022.20.20.NQ109170 K.Sravana Kumar/ An Efficient Machine Learning-Based Sentiment Analysis for Amazon Product Reviews



An Efficient Machine Learning-Based Sentiment Analysis for Amazon Product Reviews

K.Sravana Kumari¹, Dr. B. Manjula²

¹Research scholar, Department of Computer Science,KakatiyaUniversity, Warangal, TS, India

² Professor in Department of Computer Science,Kakatiya University, Warangal, TS, India

166

Abstract: Web portals such as Amazon collect a large quantity of consumer input regularly. It might be a time-consuming and tedious task to read through all of the criticism. They must classify people's thoughts as they are presented in feedback forums. A feedback management system is an example of one application that could benefit from this. They classify each comment and review according to one of these classes and use these classes to inform our purpose of an overall rating for the product. It is necessary for the company to have a comprehensive picture of the feedback provided by customers and to focus its attention on the appropriate areas. This results in an increase in the number of customers who are loyal to the company, as well as a growth in business, reputation, and the value of the brand, as well as profits. As a result, they suggest that we use the aspect terms, also referred to as the targets from the texts, to extract the users' feelings regarding particular qualities associated with the products. This study built a model to predict the comment's sentiment based on the comment declaration using Python and Support vector machine (SVM), random forest (RF), and Improved logistic regression (ILR) are the three different machine learning techniques. The dataset used in this study was compiled from customer reviews of musical instruments sold on Amazon.com. SMOTE is utilized so that the unbalanced dataset can be managed, and AUC and ROC are used so that the optimal approach can be determined. For the review text's classification, the solution they have given is based on a logistic regression that uses the Kernel Density Estimation approach. Classification evaluation indicators like F1-score, precision, recall, and accuracy are utilized in the avaluation process.

DEPARTMENT OF COMMERCE:

ISSN: 2349-7408 INTERNATIONAL JOURNAL OF MULTIDISCIPLINARY ADVANCED RESEARCH TRENDS An International Referred and Peer Reviewed Research Journal Certificate of Publication Dear Authors(s) De. Surabhi Vinodar Rao Greetings from LJMART It is indeed our pleasure to inform that your article titled "Role of entrepreneurship development in employment generation has been published in our peer Reviewed and Referred International Journal of Multidisciplinary Advanced Research Trends (IJMART) Volume 1x, issue 2(3), 202 pages 65 to 73, ISSN 2349-7408 published by Dt. S. B. B. A. Saheb Dept. of Economics, Andhra Plniversity Andhra Pradesh, India. Visakha patnam - 530003 On behalf of IJMART, we hope to build a life long association with you and expect your continues support. We hope to receive your contribution in terms of paper submissions and subscriptions as well. It will be our pleasure to collaborate with you for future endeavors and promotion of initiatives carried out by IJMART. Thanks & Regards, Dr. S. Bhanu Babasaheb 9-25-20, Street No.25, CBM Compound, FF1, Surya Apartments, Visakhapatnam – 530003, Andhra Pradesh, India Email:editor.ijmart@gmail.com, roshanpublications@gmail.com





INTERNATIONAL JOURNAL OF PROFESSIONAL STUDIES

Ref. No. IJPS/014314

e-ISSN: 2455-6270; p-ISSN: 2455-7455

Date: 2022-11-28

CERTIFICATE

OF PUBLICATION

This certificate is proudly presented to

Dr. Lt. Aayesha Shaik

In Recognition of the Publication of Manuscript Entitled

Emerging Challenges in Self-Help Groups in Service Sector: Problems & Prospects

With Paper Code: IJPS/01213 Published in IJPS Vol.14, Jul-Dec 2022

Impact Factor: 1.976

IJPS Publication. New Delhi www.ijps.in, info@ijps.in Certificate can be verified at: certificate.ijps.in



AUTHORIZED SIGNATORY





Peer Reviewed Refereed and UGC Listed Journal Journal No. 40776

An International Multidisciplinary **Quarterly Research Journal**

Volume - XI, Issue - III, July - September - 2022

Impact Factor 2020 - 6.306 (www.sjifactor.com)

Is Hereby Awarding This Certificate To

Rajeeru Jarupula

In Recognition of the Publication of the Paper Titled

Impact of FIIs on Indian Stock Market

Ajanta Prakashan,
Jaisingpura, Near University Gate, Aurangabad. (M.S.) 431 004
Mob. No. 9579260877, 9822620877 Tel. No.: (0240) 2400877,
ajanta6060@gmail.com, www.ajantaprakashan.com



An International Multidisciplinary **Quarterly Research Journal**



Volume - XII, Issue - I, January - March - 2023

Impact Factor 2020 - 6.306 (www.sjifactor.com)

Is Hereby Awarding This Certificate To

Linga Reddy Katipalli

In Recognition of the Publication of the Paper Titled

Impact of Technology on Different Leadership Styles to Support Distanced Working: A Study of India's Service Sector in Telangana State

Ajanta Prakashan,
Jaisingpura, Near University Gate, Aurangabad. (M.S.) 431 004
Mob. No. 9579260877, 9822620877 Tel. No.: (0240) 2400877, ajanta3535@gmail.com, www.ajantaprakashan.com

Editor: Vinay S. Hatole



Peer Reviewed Refereed and UGC Listed Journal Journal No. 40776

An International Multidisciplinary **Quarterly Research Journal**

Volume - XI, Issue – III, July - September - 2022

Impact Factor 2020 - 6.306 (www.sjifactor.com)

Is Hereby Awarding This Certificate To

K. Linga Reddy

In Recognition of the Publication of the Paper Titled

Business Education and Training Programs all over the Globe - A Deliberation

Ajanta Prakashan.

Jaisingpura, Near University Gate, Aurangabad. (M.S.) 431 004 Mob. No. 9579260877, 9822620877 Tel. No.: (0240) 2400877, ajanta6060@gmail.com, www.ajantaprakashan.com

Editor : Vinay S. Hatole



DEPARTMENT OF PUBLIC ADMINISTRATION







ATTAINING INTERNATIONAL STANDARDS IN HIGHER EDUCATION THROUGH NAAC CRITERIA A THEORETICAL VIEW

Mr. A. SOMANARSAIAH

Assisted Problems

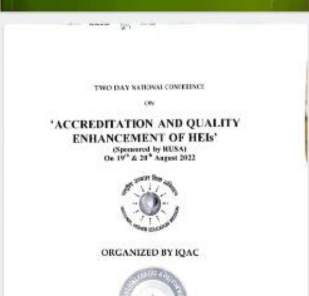
Dept of Public Administration, Kakaiya Concernment College, Humanistration, Telesgons State 500001

Dr. J. Billiema Rao.

Anni. Prof. of Public Administration. Generators: Degree College. Servel

MISTRACT

They per J. Corvinior agreement of the Corvinion design and Annaparet planting and experient the available formation for the continued and forbland many J. Corvinion for the continued and forbland many J. Corvinion for the continued and forbland many J. Corvinion for the continued and continued





INTERNATIONAL JOURNAL OF RESEARCH CULTURE SOCIETY



IMPACT FACTOR: 5.743

A monthly Peer-Reviewed, Refereed, Indexed International Research Journal

Certificate of Publication

is awarded to



PAPER ID : IJRCS202206016



For the research paper / article entitled

Right to Education is a way to Education to all and Democracy

Published in IJRCS Volume - 6, Issue - 6, June - 2022.

DOIs:10.2017/IJRCS/202206016

@Patel The Managing Editor arch Culture Society and Publication WWW.JIRCS.ORG Email: editorijrcs@gmail.com Email: editor@ijrcs.org





















ISSN No. 0974-0066

मानविकी एवं समाजविज्ञान की द्विभाषी शोध-पत्रिका

Certificate of Publication

This is to certify that B.Muralidhar
Assistant Professor of Public Administration
Kakatiya Government College, Hanumakonda

For the paper entitled

Women's Political Representation: Impact on Women Empowerment

Vol 82 No. 2, July-December 2022

Madhya Bharti- Humanities and Social Sciences



Impact Factor- 6.1

UGC Care Approved, Peer Reviewed and Refereed Journal



DEPARTMENT OF HISTORY

EducationandSociety(िश्वशणिआणसमाज)

ISSN:2278-6864

(UGC Care Journal)

Vol-46, Issue-3, No.-04, July-September: 2022

TABLIGH MOVEMENT IN ERSTWHILE HYDERABAD STATE: A CASE STUDY OF KOLANUPAKA

Dr.N.Mallaiah, Associate Professor of History, Kakatiya Government College, Hanumakonda (TS)

Hyderabad State unique for its historical background. Nawabs(Muslim rulers) ruled the state for a longtime. During their rule many initiatives have been taken place to continue and sustain their dominance over the Hindus and other non-Muslims. One of their initiating was 'Tabligh'

The main purpose of this paper is to Introduce Tabligh movement and Kolanupaka village wherein the movement started and gained momentum and what are the repercussions. present that, presentthe movement of "Tabligh" which has been taken place in the earstwhile Hyderabad State.

The village Kolanupaka, in Bhongir Taluq of Nalgonda district has attached significance in Hyderabad highly with the Tabligh movement. So in order to highlight the issues concerned with the movement the Kolanupaka incident has been taken as a case study for this purpose.

As weknowverywellthat,theHyderabadstatewasruledby Muslims.Muslimsare dominated in all spheres-social, economical, cultural and as well as political and administrative. Hyderabad was widely accepted as a Muslim state.

The concept that the Hyderabad state was an Islamic state was widely accepted. As such the Muslim section of the population enjoyed a privileged position and any attempt on the part of the majority to changethe administrativeset up on democratic principles was derided ascommunal.

The Hyderabad state population in 1901 was 1,11,41,142 and increased to 1,80,67,856 by1951². 46% population of the state was the Telugu, 26% Marathi, 14% Kannada and 10% are Urdu speaking people³.

The Muslim concentration in towns and cities was about 33%, whereas the Hindus comprised of 67% inearly 1920s. In sharp contrast to the fact that the Muslim population constituted 10% of total population of the and surprisingly, nearly 90% of the state employees were Muslims⁴.

Hyderabad was viewed as a Muslim dominance state. Typically in 1911, 70% of the police,55% of the army and 26% of the public administration were Muslims. In 1941 a report on the civil services revealed that of the 1765 officers, 1268 were Muslims, 421 were Hindus, and 121 otherspresumablyBritish,Christians,ParsisandSikhs.OftheofficialsdrawingapaybetweenRs600- 1200 PM,59 were Muslims,38were 'others', and amere fivewereHindus. The Nizam and his nobles, who were mostly Muslims, owned 40% of the total land in the kingdom. Quite clearly it wastoo much of a good thing for so few and the time for its end had come.

TheMuslimCommunityhadspreadintheentirestatebutconcentrationwasfeltmorein urban areas becausetherulerwas aMuslim and that theMuslims were generally dependent on the state joining various government services. The Muslim officials enjoyed special privileges in the government and the Hindus were relegated to second-rate citizenship, more so in the case of Hindus fromlowerstrataofthesociety. Theywereforcedtoconfinethemselvestovillages and most of them had to work as farm labour for their livelihood.

The first stirrings began in 1927 when the Majlis-e-Ittihad-ul-Muslimeen was formed to unite variousIslamicsectsfor 'thesolutionoftheirproblemswithintheprincipleofIslam,and to protect the economic, social and educational interests of the Muslims.

The Hyderabad State Congress agitation coincided with a parallel agitation led by the Arya SamajandHindu MahasabhaofV.D.SavarkaronHindu CivilRights.Toalargeextent theinterests oftheCongressandHinduorganizationsarecoincided.ThisputthemsquarelyagainsttheMajlis thatwasnowledbyBahadurYarJungwhowasalsothefounderoftheAnjuman-i-Tabligh-i-Islam, a proselytizing Muslim organization whose prime activity was the conversion of Hindus into Islam. Bahadur Yar Jung was a charismatic figure who became popular among the Muslims. He alsorenowned as the ear of the Nizam, Osman Ali.

DEPARTMENT OF ECONOMICS







INTERNATIONAL JOURNAL OF MULTIDISCIPLINARY EDUCATIONAL RESEARCH ISSN:2277-7881; Impact Factor: 8.017(2023); IC Value: 5.16; ISI Value: 2.286

teviewed and Refereed Journal: VOLUME:12, ISSUE:3(6), Morch: 2023 Online Copy of Article Publication Available (2023 Issues)

py of Article Publication Available (2023 Issues) Scopus Review ID: A2B96D3ACF3FEA2A

Article Received: 2nd March 2023 Publication Date: 10th April 2023

Publication Date: 10th April 2023 Publisher: Sucharitha Publication, India

Digital Certificate of Publication: www.ijmer.in/pdf/e-CertificateofPublication-IJMER.pdf

DOI: http://ijmer.in.doi./2023/12.03.111 www.ijmer.in

PERCEPTIONS OF POVERTY IN INDIA IN ECONOMIC SOCIAL CONSTRUCTION

Dr. Shyamu Ganta

Assistant Professor of Economics Kakatiya Government College Hanamkonda, Telangana State, India

Abstract

A large portion of the destitute individuals in India are situated in provincial territories. Destitution stays a constant condition for right around 30% of India's provincial populace. The occurrence of rustic destitution has declined to some degree in the course of recent a very long time because of country to metropolitan movement however the circumstance actually keeps on staying troubling. Destitution is a financial state where individuals are encountering shortage or the absence of specific items that are required for the lives of people like cash and material things. In this way, neediness is a multifaceted idea comprehensive of social, financial and political components. India, if not totally however is practically inseparable from the word defilement. Various tricks in the ongoing years clarify the adventure of debasement. Practically all the administration divisions are influenced from it. Debasement is viewed as probably the most compelling motivation of neediness in India. India's development model for sure has profited the financial specialists yet bombed when we see that close around 213 million Indians go hungry consistently as on 2019. Privileges of sorted out just as disorderly laborers are being abused. They are come up short on and not paid by the modern development and consistently rising swelling. With the goal that reason there is a need to contemplate the reasons for rustic destitution and hostile to neediness program and to inspect why India is as yet a helpless nation. This research paper to be discussed about "Perceptions of Poverty in India in Economic Social Construction"

Keywords: Economic Inequality, Economic Development, Poverty Alleviation, Economic Perception, Social Conscious, Economic Standards.

DEPARTMENT OF SANSKRIT

Analysis on Ritualistic Approach of Katyayana's Varttika: A Snippet View	Dr. E. Krishnaiah	International Journal For Advanced Research In Science & Technology	Jun-22	2457- 0362
--------------------------------------------------------------------------	----------------------	---------------------------------------------------------------------------	--------	---------------



International Journal For Advanced Research In Science & Technology

IJARST

ISSN: 2157-0362

ANALYSIS ON RITUALISTIC APPROACH OF KĀTYĀYANA'S VĀRTTIKA: A SNIPPET VIEW E.KRISHNAIAH

M.A.

Associate Professor, Department of Sanskrit, Kakatiya Government Degree College , Email: <u>elekatikrishnaiah@gmail.com</u>

ABSTRACT

The Indian grammatical subculture's primary function is to combine a study of grammar with a study of sacred books and other foundational spiritual works that can be considered divinely inspired. The focus of this paper is on the ritualistic aspects of Ktyyana'svrttikas, specifically their basic elements.

Keyword: Vārttikas, Kātyāyana or vararuci, Bhāṣya, Patañjali

1. INTRODUCTION

(western students Pini's Adhyaya positioned down Pini to a date currently no longer in advance of 350 B.C.) is the oldest grammar that has been preserved. According to Pini's Adhyanaya, the period between 700 and 600 B.C. is the most reliable one. To Pini's work, we'd want to add three further works, all of which are closely linked to and dependent on the Adhyy. Vararuci, Patajali, and the Siddhantakaumudi of BhaojiDksita are three of the most well-known examples of vrttikas on the Indian subcontinent (seventeenth century). Ktyayana wrote Vrttikas on Pini'sstras about a century after Pini (about 400 BCE). The "Great Commentary" on the Adhyy and Vrttikas was written by Patajali, who lived three centuries after Pini. This grammar is known as TrimuniVykaraa as a tribute to the three historical Sanskrit grammarians who developed it. Ktyayana, the author of the vrttikas on Pini's policies, lived between 500 and 350 B.C. 4000 vrttikas on 1500 Pinian norms, some of which are replicated in Ktyyana'sPrtikhya, can be found. At the same time, some vrttikas are composed in prose while others are metrical in form. Ktyyana, according to Kathsaritsgara, converted to the Aindra school and, in keeping with Patajali's teachings, adopted the regional identity of Southerner. Other Patajali'sMahbhya, which contains an index to Ktyyana'svrttikas, there is no literature devoted to this subject. At this time, Ktyyana and Patajali (200-100 BCE) reveal a huge restructuring of Brahmanical viewpoints in response to rivalry from Jains and Buddhists. Sanskrit, like the Vedas, is sacred to Ktyyana and Patajali, who regard it as such. A wise use of Sanskrit supported by a thorough understanding of its grammar leads to wealth in this world and the next. Ktyyana and Patajali acknowledge that vernaculars should perform the feature of speaking meaning in addition to Sanskrit. However,

Analysis on Education Psychology In The Ancient Indian Gurukula System	Dr. E. Krishnaiah	Sanskrit	International Journal for Recent Developments in Science & Technology	Jul-22	2581-4575
------------------------------------------------------------------------	----------------------	----------	-----------------------------------------------------------------------	--------	-----------



International Journal For Recent [▼] Developments in Science & Technology



Crossref

ANALYSIS ON EDUCATION PSYCHOLOGY IN THE ANCIENT INDIAN GURUKULA SYSTEM

Mr.E.Krishnaiah , Associate Professor of Sanskrit, Kakatiya Government Degree College elekatikrishnaiah@qmail.com

Abstract

The worldview of each educational institution is founded on a unique psychological framework. A closer examination at the Ancient Indian Gurukula System (AGS) reveals beneficial processes for human development. Today's educational system emphasises materialistic knowledge because students are under increasing pressure to develop their own unique subjectivity in an era characterised by globalisation, digitization, and liberal philosophical thought. That has the unintended effect of reshaping the educational system's core values, which is a surprise. It was thirty-four years since the last time we had a national education policy (NEP). As a result of AIGS' guidance, the AIGS-inspired policy was adopted. It outlined a set of principles to be taught to all students. A unique feature of AIGS was the Guru's commitment to his students' holistic growth. This paper will focus on the science of life, which was one of the key goals of AIGS and which I discovered when researching the concept of the brahmacridharma.

Keyword: Ancient Indian gurukūla system, Ancient Indian Gurukula System (AIGS), brahmacāridharma, brahmacaryāśramadharma

1. Introduction

It was common in ancient India for a person's life to be broken down into four distinct stages. Students, housewives, hermits and austere are all examples of brahmacaryarama, or the life of a brahmacaryarama, or student. The caturrama is the name given to these. There are four aims in life, known as caturvarga or pururtha, and they were founded on this idea of the four. Dharma, artha, kma, and moksa are the four pillars of dharma. The final one, called moksha in Sanskrit, referred to emancipation as the pinnacle of human endeavour. Dharma, artha, and kma, the other three, are collectively referred to as trivarga, or the three aims. Athma, or material gain, and kma, or the fulfilment of one's sexual, emotional, and aesthetic needs were predicated on dharma in trivarga. In the Mahbhrata, "dharma is the wellspring of both artha and kma," Kane (1930) quotes a line. Dharma is the most important of the three, according to Gautama, the sage. Dharma is regarded universal in the Vishnu Pura, according to

him. Thus, Dharma was considered the fundamental and foundational purpose of human life, which was linked to all stages of life, from brahmacaryarama to sannyadrama.

The root dh of the term dharma means to uphold, nurture, or nourish [1]. Dharma is defined as "dharatilokn" in one of the vast Sanskrit Lexicons, which means "something that ties people together" or "dhyate" in Sanskrit. The term "puytmabhi" refers to a religious observance or act [2]. Nearly twenty-five Sanskrit meanings of dharma were found [3]. Almost all of them interpreted the term "dharma" to mean a system of universally accepted principles and norms.

2. Background

Indian Seer-Educationists (SeEs), including Swami Vivekananda, Sri Aurobindo, and Rabindranath Tagore, Indian Scholar-Educationists (SeEs), including M. K. Gandhi, S. Radhakrishnan, and A. P. J. Abdul Kalam, highlighted a set of principles and practises in the modern times, too. Values and techniques

kaavyashaastro kaa rikaavidhe prasnottharvidhe cha kamprayog	Dr. E. Krishnaiah	Sanskrit	Vidyawarta- Peer Reviewed International Journal	Apr-23	2319- 9318	
-----------------------------------------------------------------------	----------------------	----------	-------------------------------------------------------------	--------	---------------	--

MAH MUL/03051/2012 ISSN: 2319 9318

Vidyawarta®
Peer-Reviewed International Journal

April To June 2023 Issue-46, Vol-01

MAH/MUL/ 03051/2012

ISSN:2319 9318



April To June 2023 Issue 46, Vol-01

Date of Publication 01 April 2023

Editor Dr. Bapu g. Gholap

(M.A.Mar.& Pol.Sci., B.Ed.Ph.D.NET.)

विद्येविना मति गेली, मतीविना नीति गेली नीतिविना गति गेली, गतिविना वित्त गेले वित्तविना शूद्र खचले, इतके अनर्थ एका अविद्येने केले

-महात्मा ज्योतीराव फुले

विद्यावार्ती या आंतरविद्याशाखीय वहूभाषिक त्रैमासिकात व्यक्त झालेल्या मतांशी मालक, प्रकाशक, मुद्रक, संपादक सहमत असतीलच असे नाही. न्यायक्षेत्र:बीड

"Printed by: Harshwardhan Publication Pvt.Ltd. Published by Ghodke Archana Rajendra & Printed & published at Harshwardhan Publication Pvt.Ltd.,At.Post. Limbaganesh Dist, Beed -431122 (Maharashtra) and Editor Dr. Gholap Bapu Ganpat.



Pin-431126 (Maharashtra) Cell:07588057695,09850203295 harshwardhanpubli@gmail.com, vidyawarta@gmail.com
All Types Educational & Reference Book Publisher & Distributors / www.vidyawarta.com

41

काव्यशास्त्रे कारिकाविधेः प्रश्नोत्तरविधेः च सम्प्रयोगः

Dr.E.Krishnaiah
Associate Prof of Sanskrit,
Kakatiya Government College Hanamkonda (T.S.)

संस्कृतवाड्मये विद्यमानेषु शास्त्रेषु 'कारिका' इति पदं बाहुत्येन व्यवहियते। प्रतिपाद्यतत्वस्य तथ्यस्य च स्पष्टतायै कारिकाः प्रमुखभूमिकां निर्वहन्ति। काव्यशास्त्रजगित प्रख्याताः साहित्यदर्पणकाव्यप्रकाशध्वन्यालोकादयः प्रमुखाः ग्रन्थाः कारिकारूपाः वर्त्तन्ते। काव्यलक्षणकारणभेदादि निरुपणावसरे, रसध्विनगुणालङ्कारा—दीनां प्रतिपादनावसरे च बहवः काव्यशास्त्रकर्त्तारः सर्वादो कारिकामध्यमेन प्रतिपाद्यमानविषयं तत्त्वं वा समुपस्थापयन्ति। कारिकायाः अनन्तरं कारिकार्थस्य स्पष्टतायै वृत्तिवाक्यानि विरच्यन्ते। दृश्यते यत् केचन काव्यशास्त्रकर्तारः स्वकीयग्रन्थस्य कारिकां वृत्तिं च स्वयमेव निर्माणं कुर्वन्ति स्म। यथा ध्वन्यालोककारः आनन्दवर्धनः ध्वन्यालोककारिकाणां वृत्तीनां च कर्त्तास्तु स्वयमेव। परन्तु केषाञ्चन काव्यशास्त्राणां कारिकाकारः वृत्तिकाराश्च मिन्नाः वर्ततन्ते।

कारिकायाः लक्षणं किमिति जिज्ञासायामुच्यते— 'संक्षिप्तसूत्रवह्वर्थसूचकः श्लोकः कारिका।' इति। अर्थात् कस्यापि सूत्रस्य श्लोकवद्धव्याख्या कारिका इत्युच्यते। व्याकरणादिषु तु सूत्रव्याख्यानप्रसङ्गे कारिकापदस्य इदं लक्षणम् उपपन्नम्। साहित्यशास्त्रे तु कस्यापि सारगर्मिकविषयस्य तत्वस्य वा स्वत्यक्षरे श्लोकरूपामिव्यक्तिरेव 'कारिका' इति वोघव्यः।

कारिकाविधेः शैक्षिकोपयोगः महत्त्वम् च यद्यपि शास्त्रिनिर्माणपरम्परामनुसृत्य शास्त्रकाराः शास्त्रेषु ग्रन्थेषु वा कारिकाणां रचनायां दत्तचित्ताः आसन् तथाप्यत्र शैक्षिकोपयोगः सन्निहितमस्तीति अनुसन्धात्रा आविष्कृतम्। शिक्षाशास्त्रे सर्वदैवोच्यते यत् कस्यापि तत्त्वस्य लेखने प्रतिपादने च क्रमबद्धता अवश्यमेवानुसरणीया। शास्त्ररचनरीत्यनुसारं कारिकावृत्ति उदाहरणादीनां प्रतिपादनं क्रमशः विधीयते। कारिकया अध्येता प्रतिपाद्यविषयस्य नियमतत्त्वादिकं साररूपेणाभिजानाति। तदनन्तरं वृत्तिं पठित्वा कारिकार्थस्य तात्पर्यस्य च विषये स्पष्टावधारणां सम्प्राप्नोति। तत्पश्चात् उदाहरणादिभिः प्राप्तज्ञानस्य प्रायोगिकपक्षमभिजानाति। फलतः प्रतिपादित—विषयस्य स्पष्टीकरणं सम्यक्तया सम्भवति। सारांशरूपेण वक्तुं शक्यते यत्—

 कारिकाः श्लोकरूपेण आवद्धाः सन्तीति करणात् छात्राः नियमस्य स्मरणे किञ्च कण्ठस्थीकरणे क्लेशं नानुभवन्ति ।
 एकस्मिन् श्लोके एकस्य सिद्धान्तस्य, द्वयोर्वा उल्लेखः

भवतीति कारणात् छात्राः सन्दिधाः न भवन्ति । ३. स्वल्पैः शब्दैः विस्तृतस्य तथ्यस्य प्रतिपादनं भवतीति कारणात छात्राः सूत्रवत् संस्मरन्ति ।

४. विविधानां लक्षणानां प्रतिपादनं कारिकामाध्यमेन क्रियते इति कारणात् छात्राणाम् अवबोधनं, स्मृतौ अवधारणं च सुलभं भवति।

५. कारिकासु आवश्यकीयानि उपयुक्तानि च पदानि दृश्यन्ते। अनावश्यकीयानां पदानां परिहारत्वात् अध्येतारः तत्त्वस्य सारमेव प्राप्नुवन्ति।

अनुसन्धानेन ज्ञातं यत् ये काव्यशास्त्रग्रन्थाः कारिकाभिः निबद्धाः सन्ति ते ग्रन्थाः तथा विलष्टाः न प्रतीयन्ते। अध्येतारः क्लेषं नानुभवन्ति। तथा च कारिकाभिः तत्त्वानि प्रतिपादितानि सन्तीति कारणात् अध्येतारः सारत्येन क्रमबद्धताम् अभिजानन्ति, अर्थावगमने सरलतां चानुभवन्ति। परन्तु रसगङ्गाधरादिषु कारिकाणामुल्लेखाभावात् प्रसङ्गज्ञाने तत्वावबोधने स्मरणे च काठिन्यमनुभवन्ति, द्वन्द्वग्रस्ताश्च भवन्ति। कारिकाभिः विभिन्नप्रसङ्गानां पृथगुपस्थापनं सम्भवति। परन्तु परिच्छेदवत् तत्वानां प्रतिपादनं क्रियते चेत् अवबोधनं सलभं न भवति।

प्रश्नोत्तरविधोः प्रथमप्रयोगकर्त्तारुपेण अधुनातनपाश्चात्यशिक्षाशास्त्रगवेषकैः यदुच्यते तत्तु असत्यं प्रतीयते। यदा वयं संस्कृतवाङ्मयस्य अध्ययनं कुर्मः तदा स्पष्टमेवागम्यते यत् प्राच्यैः बहुत्र एतस्य विधेः प्रयोगः कृतः। उपनिषत्सु यत्रकुत्रापि प्रश्नोत्तरविधे उदाहरणानि परिलक्ष्यन्ते। कठोपनिषदि यमं प्रति नच्चिकेता प्रश्नान् पृच्छति, यमश्च प्रश्नानुगुणोत्तराणि प्रयच्छतीति वृत्तान्तं सर्वविदितमेव। पुनश्च अथर्ववेदस्य पिप्पलादशाखीयब्राह्मणभागान्तर्गत—प्रश्नोपनिषद् पूर्णतः प्रश्नोत्तरात्मिका उपनिषद्वर्त्तते। अस्यामुपनिषदि ऋषिः पिप्पलादः सुकेशादिभ्यः षट्—त्रहिषभ्यः षट्—प्रश्नान् आकर्ण्य

विद्यावार्ता: Interdisciplinary Multilingual Refereed Journal (Impact Factor 9.154 (IIJIF)

A Role of Teacher In Importance Of Higher Education -A Perspective

Smt. V. Gayatri Devi

Sanskrit

International
Journal of
Multidisciplinary
Educational
Research

Nov-22

2277-7881







INTERNATIONAL JOURNAL OF MULTIDISCIPLINARY EDUCATIONAL RESEARCH ISSN: 2277-7881; IMPACT FACTOR: 8.017(2022); IC VALUE: 5.16; ISI VALUE: 2.286

Peer Reviewed and Refereed Journal: VOLUME: 11, ISSUE: 11(1), November: 2022
Online Copy of Article Publication Available 222 issues)

Scopus Review ID: A2B96D3ACF3FEA2A
Article Received: 2nd November 2022
Publication Date: 10th December 2022

 $\label{eq:publisher: Sucharitha Publication, India} Publicate of Publication: www.ijmer.in/pdf/e-Certificate of Publication-IJMER.pdf$

DOI: http://ijmer.in.doi/2022/11.11.20.1.3.3 www.ijmer.in

A ROLE OF TEACHER IN IMPORTANCE OF HIGHER EDUCATION - A PERSPECTIVE

Vangala Gayathri Devi

Assistant Professor of Sanskrit, Department of Sanskrit, Kakatiya Government College, Hanamkonda, Telangana, India

Abstract

Globalisation implies integration of economies and societies through cross-country flow of information, ideas, technology. goods, services, capital, finance and people" With globalisation we see an emerging 'global society' driven by technology and communication developments. This global society is shaping the students as 'global citizens' and intelligent persons with multi skills and knowledge to apply to the competitive and information based society. In our national development process, education system has a very important role to play, especially the higher education. Higher education faces various challenges in all areas of development. After independence, we wanted to build a modern, strong dynamic and self - reliant India which could stand abreast with the developed nations. This research paper to be discussed about "A Role of Teacher in Importance of Higher Education – A Perspective"

Key Words: Raw Materials, Poor Masses, Added Responsibility, Skill, Development, Global Citizens, Internationalization, Human Resources

Statement of the Problem

"Great Teachers emanate out of knowledge, passion and Compassion"

A.B.J. Abdul Kalam

India is to grow to her full potential as a strong, united, prosperous nation, and to attain the highest ethical moral values, true to the genius of her cultural and spiritual heritage. It is only transformation and education which can unlock all doors for a progress as, "A nation advances in proportion to education and intelligence spread among masses". Higher education experience has brought about a greater feeling of Independence, self-discipline and growing confidence. For most it is about realizing one's full potential. In an international study of University a student, described."I came to university with the intention of gaining feeling of self worth and advancement, and I have certainly found that lam more confident in term of things like communication organization and time - management". A typical college Student has some, but not a lot, of free time. Most of the students want to use this time to relax and have fun. What they soon realize is that leisure activities must be one which can contribute in developing their intellectual and social skills activities and in activities that serve them in graduate programme. Students report that their spare time activities have provided them with some important experiences and sharpened in them a number of skills, including leadership, speaking, writing, teaching, research management, public relations, advertising skills, sales promotion skills, political communications, social service and public service. Graduates follow a wide range of carrier paths and may enter higher education with a clear view of the path they wish to follow. But for those who are unsure, or uncertain, the university may help them to develop and plan their carrier by creating a career guidance cell under its control. Such departments may provide a wide range of advice, services and information for students which will give an insight into different career options.

Today Higher education in India, is in a critical state floated in size and generally resistant to changes, The system has not been able to free itself from its colonial roots and identifies itself with local needs and priority. Kothari Commission report says that "Tinkering with the existing situation and moving forward with faltering step and lack of faith can make things worse than before". It is time to take a definite road. One wonders what the nation's multiplying tribe of educationists are doing all the while. They have little time to enlighten and educate the general. The higher