

କବିତା ପରିଚୟ

ପ୍ରକାଶନ

Digitized by srujanika@gmail.com

அரசு தலை (மின்), எண். 232

Digitized by srujanika@gmail.com

## ପାର୍ଶ୍ଵକୁଳରୀତିବ୍ୟାକ୍ସନ:

- 1) இப்பொடிய எண். 808/கி.வி., நாள். 16.10.95.
  - 2) அப்ப காலத எண் 69765/கி.மீ.2/95-2,  
நாள். 16.2.95.
  - 3) அப்பொடிய எண். 844/ஏ2/90, நாள். 2.8.96.
  - 4) இப்பொடிய தட்டப்பக்க காலவில் இப்பக்கத்துறை எண்.  
103098/ஏ2/95, நாள். 4.10.96 மற்றும்  
20.1.97.

ପ୍ରକାଶକ

இரசு பொறியில் கல்வி உப்பந்த ஆட்பட்டாஸ் பவிபுரிச் சுந்த  
71. ஜனியிருக்கன, இரசுப் பயின்றுக் கொள்ளுவர இரசு கொள்கை முடிவுகுந்த,  
முனியில் அனைத்தும் ஜனியின் தெரிவு வாரியத்தை வாயிலாக, ஒது நேர்காலம்  
மூடிவு நடத்தி அயிர்க்கணம் தேர்வு செய்து, பிறகு பல்வரங்குறை செரியங்கம் என,  
பாரின் 1-ல் கண்ணுள்ள இரசான்னம் ஜனாசிடப்பட்டுள்ளது. அதற்கேற்ப மேர்க்கள்  
உப்பந்த அடிப்படை ஜனியிருக்கன் அனைத்தும் ஜனியின் தேர்வு வாரியத்தால் நடத்தப்  
பட்ட நேர்காலம் ஜேர்வுக்கு உட்படுத்தப்பட்டு ஒது ஜனப்பட்டாஸ் தேர்ந்த பொறி  
படியால், ஜனியின் தேர்வு வாரியத்தால், பாரின் 3-ல் கண்ணுள்ள கஷத்தில்  
நடத்த பரிசீலனைக்கப்படுகின்றது.

2) மேற்கண்ட 7.1 ஒப்பந்த ஜிப்படை ஜிரியர்களில் 1996-97-ல் ஆகம் 69 ஜிரியர்கள் மட்டுமே மது நியாயம் கொடியப்பட்டுள்ளனர். எந்த ஜிரியர்களுள் சி.ச.ஏ.ந்தயிர் எஸ்பவர் வகைப்படி உடற்பூரினி பாவி, ஜாகப் பாவினர் தெர்வாடைய்த்தின் வரம்பிற்குள் வழுவதால், அதற்குச் சிரைவிலைப் பெற நலிடை நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது. எனவே, மீறுவிட்டு 67 ஒப்பந்த ஜிப்படை ஜிரியர்களும், ஜிரியர் தெர்வு வாய்ப்பத்தால் பேரவாரி கழற்சியற்குப்பட்டு தெர்வு செய்யப்பட்டுள்ளனர். ஜிரியர் தெர்வு வாரியை பரிசூலித்து பொர்ப்படையின் ஜிப்படையில், 67 ஒப்பந்த ஜிப்படை, ஜிரியர்களில், கூட ஜக்ஷியர்களுக்கு வணது விரிவில்கு விளக்கத்தையும், தன் ஜக்ஷியர் வகைக்கு கல்விக் கல்லூரிகளிலும் விவசாயிகளிலும், ஒதுக்கங்களிலும் வரும்படியாக விவசாயிகளிலும், ஜவ்வகாச பள்ளிகள் வரும்படியாக விவசாயிகளாக, நொழில் பட்பகு கல்வி விவசாயிகளினாலேயே கொண்டுவரப்படுகிறது.

4) துறிந்துக் கூட நிலை பிள்ளை வயது (முதல் கோரி கூட) (பிழையா),  
பளி விழி நடவடிக்கை நாள் இன்டிர-1 முறை 19.07-இ் திட்டமிருந்து) 4B-நு  
விடுவின் வழக்கிடப்பட்டுள்ள சிகித்தங்களை விடுவது, துறிந்துக் கூட விழுவது,  
நிலைப்பு-2-ல் குரிப்பிடப்பட்டுள்ளது, ஒடு குறிப்பிடுவது, எஞ்ச விடுவதும்,  
ஒடு குறிப்பிடுவது, கண்ணித்துக்கொள்ளுவதும், ஒடு குறிப்பிடுவது, வைக் கற்றும்  
கண்ணித்துக்கொள்ளுவது விடுவதும், கண்ணித்துக்கொள்ளுவது, ஒடு குறிப்பிடுவது விடுவது  
குறிப்பிடுவது விடுவது விடுவது விடுவது விடுவது விடுவது விடுவது விடுவது.

5) தென்போது மின்சாரம் 2.5.97 முதல் 3.6.97 முதல் 34605/கணவி-1/97-1-இ விடுதலை வெளியிடப்படும்.

( ଶୁଣ୍ଡରାମିଙ୍କ ଶୁଣ୍ଡରପଟ୍ଟି )

தா. பா. இளம் கோவன்,  
பாராந்த் கெயிவு.

• ७८५

ବ୍ୟାକ୍‌ରୂପ ଓ ବ୍ୟାକ୍‌ରୂପ ଅନ୍ତର୍ଭାବ ବ୍ୟାକ୍‌ରୂପ ଅନ୍ତର୍ଭାବ ବ୍ୟାକ୍‌ରୂପ ଅନ୍ତର୍ଭାବ

திருக்குறள், செந்தியலை நூலாக அமைக்கவேண்டும், எனவேர் ஆசிரியர் கூறிவு வாரிடம், சென்னை-6.

பொறியில்லை என்றால் முதல்வரிடம் - (வெளாழில் சுட்டும் எவ்வி இலட்டுத்தரி - வழிபாடு) முதல்வம் குவையைக் கடக்காயா, சென்னை-14.

திருவாவட்டம் கூடுதல்தான் விரும்புகிறது, சென்னை-35.

**தொடர்புடைய கருவுல் அங்கீர்கள் (தொழில் நட்புக் கணிவி ஒரங்குநூர் - மூன்றாக)**

கால்வெள்ளுக்களில் (ஏ) பாரா, வெண்ணோ-ஏ.

പാലിക്കാൻ മന്ത്രിയും പ്രിമീറുടെ ശീര്ഷത്തിൽനിന്ന് പാലി, ചെങ്ങന്നൂർ-9.

ମୁଦ୍ରଣ ପ୍ରକାଶ କରିଛନ୍ତି ଚନ୍ଦ୍ର ମହାନ୍ତିର - ୨.

/. പ്രജ്ഞാപിത പ്രജ്ഞപദ്ധതിന് /

ప్రాణికి విషయముల కు

891

இனப்பு-1

| வ.எண். | பெயர் | உடன்றிநூல்படிக்கப்படும் பதன் |
|--------|-------|------------------------------|
| 1      | 2     | 3                            |

I. ஜினோப்பிள்டினைட்டு கலை (Civil Engg.)

கிருவாளர்கள்:

- |                       |             |
|-----------------------|-------------|
| 1) வி. முமார்         | விவிலாதானர் |
| 2) கரி. மாருத்தியமார் | "           |
| 3) கீ. அராம் பாபு     | "           |
| 4) கரி. தேவீமாரி      | "           |
| 5) எ. கெங்காபா        | "           |
| 6) என். சௌந்த         | "           |
| 7) ப்பி. கே. ஜநாமாரி  | "           |
| 8) டி. பத்மி          | "           |
| 9) கீ. சௌந்தி         | "           |
| 10) வி. ரா. குமார்    | "           |

II. பிஸ்கூலிஸ்பி. மற்றும் தொடர்பியல் கலை

(Electronics & Communication Engg.)

- |                          |   |
|--------------------------|---|
| 11) வி. சுமதி            | " |
| 12) வி. திருநாவுக்கரசு   | " |
| 13) எஸ். கோவைநாசரீஸார்   | " |
| 14) ஜ. முத்துமாரி        | " |
| 15) சி. வசந்தநாயகி       | " |
| 16) தே. விஜய             | " |
| 17) எஸ். வெட்டுலாபா      | " |
| 18) மஹீவார் பிலால்       | " |
| 19) வாஸ். விஜயபா         | " |
| 20) டி. புதுரேஷாத்திரமன் | " |
| 21) ஏ. வீஙாநந்஦ராஜன      | " |
| 22) எ. மீஙா              | " |

1

2

3

|                          |                       | விரிவு மற்றாளர் |
|--------------------------|-----------------------|-----------------|
| 23)                      | ஐ. ஜான்சி ஸ்டெல்லர்   | "               |
| 24)                      | செ. பிரேரா கூர்ம்.    | "               |
| 25)                      | சி. சாந்தி            | "               |
| 26)                      | கே. ஒறைலட்டா          | "               |
| 27)                      | மீனா சீவிங்காசன்      | "               |
| 28)                      | எம். காந்தி           | "               |
| 29)                      | எஸ். பால் கணி         | "               |
| 30)                      | ஏ. மோரி சுகந்த ரத்னம் | "               |
| III. இயந்திரவியல் அறை    |                       |                 |
|                          | ( Mechanical Engg.)   |                 |
| 31)                      | ஷர். விஜயன்           | "               |
| 32)                      | கெ. மணோக்மேரி         | "               |
| 33)                      | எஸ். திருசெல்வமி      | "               |
| 34)                      | ஓ. ராம்பிரமணமாரி      | "               |
| 35)                      | எஸ். கணாரா டோனா       | "               |
| 36)                      | ஷர். மலையாண்மூர்த்தி  | "               |
| 37)                      | கே. பாத்திமா. பாதம்   | "               |
| 38)                      | எம். கேகரி            | "               |
| 39)                      | எ. எம். ர. பிக்       | "               |
| 40)                      | எ. முரளிஞர்           | "               |
| 41)                      | ஷர். நாராயணன்         | "               |
| 42)                      | பி. பி. கே. பழனி      | "               |
| 43)                      | பி. பி. மகேந்திர பாடு | "               |
| IV. உற்பத்திப் பொறியியல் |                       |                 |
|                          | ( Production Engg.)   |                 |
| 44)                      | எம். ஜங்கரா           | "               |
| 45)                      | எஸ். வெஞ்சாரி         | "               |

1

2

3

V. இதீவியல் மற்றும் இருப்புவியல் கலை  
(Electrical & Electronics Engg.)

- 46) வி.தீநா வினாக்களானது .....
- 47) கே.நே.பூர்ணசெல்வங் "
- 48) கே.பா.ஷ்ரீக் "
- 49) ப்பி.லதா "
- 50) வி.நகாபாலசிரைத்துங் "
- 51) டபிளிகூ, நிலாந்தகான்வெள் "
- 52) சி.ஆப்தல் ரஹப் "
- 53) தி.ராமிகா "
- 54) பு.நிலா ஜிதா மெர்ஸி "
- VI. உலோகவியல் (Metallurgy)
- 55) " க.ஏ.நுண்ணா "
- 56) என். சென்னை "

VII. இயற்பியல் (Physics)

- 57) எஸ்.பலராமன் "
- 58) கே.சிரிய்பாரம் "
- 59) பி.வி.புவனேஷ்வரி "
- 60) எம்.பி.கெ.நா

VIII. கலீதிவியல் (Mathematics)

- 61) எம்.தங்கேசராஜ் "
- 62) ஓ.ஏ.ஶார்வா ஸுர்ஜால்டு "
- 63) நி.செல்லமணி "
- 64) ஒ.ஏ.நெக்டி மாரிட்டு சுபாமாருடி "
- 65) கரி.ஏர்ஜுந்தீங் "

1

2

3

## IX. வெதிலியடி (Chemistry)

66) எஸ். திருவினாம்

வர்மிக்ராயர்ஸ்

67) பபி. மணிவேல்

விரிசுநர்யாகன்

சா. பா. இளங்கோவா,  
ஆரசுச் செவ்வள்.

/ உத்தமம் நடவடிக்கை /

பா. இலங்கோவா  
பாரிசு, அணவளர்.  
25/10/2011

இணைப்பு  
விதித் துறை செய்யப்பட்ட பொருள்கள் பட்டினம்

| எண்.                | பொருள்களின் வகை           | ஏற்றுமதிர்முறை | நன்றாக<br>செய்யப்பட்ட<br>ஒதுக்கை     |
|---------------------|---------------------------|----------------|--------------------------------------|
| 1                   | 2                         | 3              | 4                                    |
| <b>கிருஷ்ணகிரி:</b> |                           |                |                                      |
| 1)                  | க. குரும் பாடு ( 3 )      | பிரபு ராமான்   | வாட விதி                             |
| 2)                  | க. பிழுலா சுகாந்தி ( 24 ) | "              | "                                    |
| 3)                  | மிரா கிருஷ்ண              | ( 27 )         | "                                    |
| 4)                  | ஏ. முருக்ஞர்              | ( 40 )         | "                                    |
| 5)                  | என். பலவராமன்             | ( 57 )         | "                                    |
| 6)                  | எம். பி. உதா              | ( 60 )         | விடுதலை மந்திரம்<br>கல்வித்துறை விதி |
| 7)                  | ஷர். ராமேந்திரன்          | ( 65 )         | பாட விதி                             |
| 8)                  | எம். அருணரசு              | ( 44 )         | கல்வித்துறை விதி                     |
| 9)                  | என். சிங்குமார்           | ( 45 )         | "                                    |
| 10)                 | க. சிதம்பநம்              | ( 58 )         | "                                    |
| 11)                 | கு. ராமசு. குருநால்கு     | ( 62 )         | "                                    |
| 12)                 | ஷி. செல்வமணி              | ( 63 )         | "                                    |
| 13)                 | ப்பி. மஹிவேல்             | ( 67 )         | "                                    |

ஶா. பா. இனங்கோவன்,  
அரசு தலைவர்.

/ உங்கம் 'நடவடிக்கை' /

ஷா. பா. இனங்கோவன்  
அரசு தலைவர்.