

INTERNATIONAL INDIAN SCHOOL – DAMMAM

SUMMATIVE ASSESSMENT –II (MARCH -2015)

TAMIL - CLASS –VI

தமிழ் - ஆறாம் வகுப்பு

Time :- 3 Hours

Maximum Marks :- 90

நேரம் :- 3 மணி

மதிப்பெண்கள் :- 90

பகுதி- 1

அ.கொடுக்கப்பட்ட பத்தியைப் படித்து , கேட்கப்பட்ட வினாக்களுக்கு விடையளிக்க. 5 x 2 = 10

ஆசிரியராக இருந்து குடியரசுத் தலைவராக உயர்ந்தவர் , 'தத்துவ மேதை' எனப் புகழப்படுபவர் ; தம் பிறந்தநாளை 'ஆசிரியர் தின' மாகக் கொண்டாட விரும்பியவர் டாக்டர் கிராதாகிருஷ்ணன் ஆவார். கிவர் 1888 ஆம் ஆண்டு செப்டம்பர் 5 ஆம் நாள் திருத்தணியில் பிறந்தார். கிவர் தந்தையார் திரு.வீராசாமி ; தாயார் திருமதி சீதம்மாள். கிவர்தம் தொடக்கக் கல்வியை திருத்தணியிலும் திருப்பதியிலும் கற்றார். தம் உயர்கல்வியை வேலூரிலும் சென்னையிலும் கற்றுத் தேர்ந்தார். கிராதாகிருஷ்ணன் சென்னை மாநிலக் கல்லூரியில் துணைப் பேராசிரியராகத் தம் பணியைத் தொடங்கினார். அதே கல்லூரியில் தத்துவப் பேராசிரியரானார். தம்முடைய கனிவான தோற்றத்தாலும் , கற்பித்தல் திறத்தாலும் மாணவர் உள்ளங்களை கொள்ளை கொண்டார்.பின்னர் மைசூர் பல்கலைக்கழகத்தில் தத்துவப் பேராசிரியரானார்.

வினாக்கள் :-

- 1.கிராதாகிருஷ்ணன் எங்கு , எப்போது பிறந்தார் ?
- 2.கிராதாகிருஷ்ணனின் பெற்றோர் யாவர் ?
- 3.கிராதாகிருஷ்ணனின் கல்வியைப் பற்றி எழுதுக.
- 4.கிவர் மாணவர்கள் உள்ளத்தை கொள்ளைக் கொண்டது எவ்வாறு ?
- 5.கிவர் பிறந்தநாள் எந்நாளாகக் கொண்டாடப்படுகிறது ? கிவர் எப்படி புகழப்படுகிறார் ?

ஆ.பின்வரும் தலைப்பிலுள்ள கட்டுரையை எழுதுக.

1 x 8 = 8

சிறுசேமிப்பு

இ.உன் பிறந்தநாள் விழாவிற்கு தோழன்/தோழியை அழைத்துக் கடிதம் ஒன்று எழுதுக. 1 x 8 = 8

பகுதி -2

கிலக்கணம் :-

15 x1 =15

அ. பொருத்தமான சான்றினைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக.

1. ஆண்பால்

(அ. செல்வி ஆ. மலை கி. சூரியன் ஈ. மாணவன்)

2. முன்னிலை கிடம்

(அ. அவர்கள் ஆ. நீங்கள் கி. எங்கள் ஈ. நான்)

3. வருங்காலம்

(அ. நேற்று ஆ. கின்று கி. நாளை ஈ. ஆசிரியர்கள்)

ஆ. தகுந்த விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து நிரப்புக.

4. பால் _____ வகைப்படும்

(அ. கிரண்டு ஆ. முன்று கி. நான்கு ஈ. ஐந்து)

5. நடந்து முடிந்த நிகழ்ச்சியைக் குறிப்பது _____

(அ. கிறந்தகாலம் ஆ. நிகழ்காலம் கி. வருங்காலம் ஈ. எதுவுமில்லை)

6. உணர்ச்சி வசப்பட்டு உரைப்பது _____ வாக்கியம்

(அ. செய்தி வாக்கியம் ஆ. வினா வாக்கியம் கி. கட்டளை வாக்கியம் ஈ. உணர்ச்சி வாக்கியம்)

கி. அடைப்புக்குள் கூறியவாறு சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக.

7. என்னே நீலகிரி மலையின் அழகு! (செய்தி வாக்கியமாக்குக)

(அ. நீலகிரி மலை எப்படி கிருக்கிறது? ஆ. நீலகிரி மலை மிகவும் அழகாக உள்ளது

கி. நீலகிரி மலைக்குச் செல்! ஈ. நீலகிரி மலை எங்குள்ளது?)

8. திருவள்ளுவர் திருக்குறளை கியற்றினார் (செய்ப்பாட்டு வினையாக்குக)

(அ. திருக்குறள் திருவள்ளுவரால் கியற்றப்பட்டது ஆ. திருவள்ளுவர் என்ன செய்தார்?

கி. திருவள்ளுவரது திருக்குறள் ஈ. திருவள்ளுவர் திருக்குறளை கியற்றினாரா?)

9. மறுநாள் பள்ளி விடுமுறை என்று ஆசிரியர் கூறினார் (நேர் கூற்றாக்குக)

(அ. ஆசிரியர், " மறுநாள் பள்ளி விடுமுறை " என்றார்

ஆ.ஆசிரியர் ,“ நாளை பள்ளி விடுமுறை ” என்றார்

இ. ஆசிரியர் ,“ நாளை பள்ளி வா ” என்றார்

ஈ. ஆசிரியர் மறுநாள் பள்ளி விடுமுறை அல்ல என்றார்)

ஈ.தகுந்த கிலக்கணக் குறிப்பைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக.

10.நீ நன்றாக தேர்வு எழுதினாயா ?

(அ.செய்தி வாக்கியம் ஆ.வினா வாக்கியம் இ.கட்டளை வாக்கியம் ஈ.உணர்ச்சி வாக்கியம்)

11.ஆடுகள்

(அ.ஆண்பால் ஆ.பலர்பால் இ.ஒன்றன் பால் ஈ.பலவின் பால்)

12.குயார் சங்கரிடம் மறு வாரம் தான் சென்னை செல்வதாகக் கூறினான்.

(அ.கிறந்த காலம் ஆ.செய்ப்பாட்டு வினை இ.நேர்கூற்று ஈ.அயற்கூற்று)

உ.சரியான வாக்கியத்தைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக.

13.அ.பணி என்பது தொழில்

ஆ.பணி என்பது குளிர்

இ.பணி என்பது தின்பண்டம்

ஈ.பணி என்பது தானியம்

14.அ.நீ , நீங்கள் - தன்மை கிடம்

ஆ.நீ , நீங்கள் - முன்னிலை கிடம்

இ.நீ , நீங்கள் - படர்க்கை கிடம்

ஈ.நீ , நீங்கள் - எதுவுமில்லை

15.அ.முற்றுபெற்ற கருத்தைத் தெரிவிக்கும் சொற்றொடர் - வாக்கியம்

ஆ.முற்றுபெற்ற கருத்தைத் தெரிவிக்கும் சொற்றொடர் - உயர்திணை

இ.முற்றுபெற்ற கருத்தைத் தெரிவிக்கும் சொற்றொடர் - தன்மை கிடம்

ஈ.முற்றுபெற்ற கருத்தைத் தெரிவிக்கும் சொற்றொடர் - பலர்பால்

பகுதி -3

அ.பொருள் கூறுக.

3 x 1 = 3

- 1.மணநீர் - 2.தண்கடல் - 3.திண்ணியவர் -

ஆ.எதிர்ச்சொல் எழுதுக.

3 x 1 = 3

- 1.சிறுநீர் x 2.கிணங்கி x 3.பெரியோர் x

இ.பிரித்து எழுதுக.

3 x 1 = 3

- 1.சேறாகாதே - 2.பனையோலை - 3.நன்கறிந்தவர் -

ஈ.சேர்த்து எழுதுக.

3 x 1 = 3

- 1.பெருமை + தலைவர் - 2.சிறுமை + ஊரல் - 3.முயற்று + கின்மை

உ.நிரப்புக.

3 x 1 = 3

1.நறுந்தொகையின் ஆசிரியர் _____.

2.ரோபோ என்பதன் தமிழ்ப் பெயர் _____.

3.வட இந்தியச் செய்தித்தாள்கள் காமராசரைக் _____ எனப் பாராட்டின.

ஊ.சொற்றொடர் படிக்கட்டு அமை :-

1 x 2 = 2

1.சிட்டிக்குருவி அல்லது தென்மேற்கு

பகுதி -4

அ.பின்வரும் உரைநடைப் பகுதியைப் படித்து , கேட்கப்பட்ட வினாக்களுக்கு விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக.

இந்தியா 1947 ஆம் ஆண்டு ஆகஸ்டு 15 ஆம் நாள் விடுதலைப் பெற்றது. இந்தியாவின் முதல் முதன்மை அமைச்சராகப் பண்டித ஜவஹர்லால் நேரு பதவியேற்றார். தமிழ்நாட்டுக் காங்கிரசின் தலைவராக இருந்த காமராசர் 1954 ஆம் ஆண்டு ஏப்ரல் 13 ஆம் நாள் தமிழக முதலமைச்சரானார். பதவியேற்றவுடன் கல்வியிலே பல புரட்சிகளை ஏற்படுத்தினார்.

கல்வி மட்டுமா வளர்ந்தது ? 'சுழன்றும் ஏர்ப்பின்னது உலகம்' என்றார் வள்ளுவர். அதனால்

வேளாண்மை வளரப் பல அணைகளைக் கட்டினார். தொழில் வளர்ச்சி பெற பல ஆலைகள் அமைத்தார். பெரம்பூர் கிராமில் பெட்டித் தொழிற்சாலை , தூத்துக்குடி துறைமுகம் , திருச்சி பாரத மிகுமின் நிறுவனம் முதலியன காமராசர் ஆட்சி காலத்தில் உருவானவையே.

சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக.

5 x 1 = 5

1. தமிழ்நாடு காங்கிரஸ் தலைவராக இருந்தவர்,

அ. ஜவஹர்லால் நேரு ஆ. காமராசர் கி. கலைஞர்

2. 'சுழன்றும் ஏர்ப்பின்னது உலகம்' என்றவர்,

அ. திருவள்ளுவர் ஆ. காமராசர் கி. ஓளவையார்

3. சுதந்தர இந்தியாவின் முதல் முதன்மை அமைச்சர்,

அ. காமராசர் ஆ. மன்மோகன்சிங் கி. ஜவஹர்லால் நேரு

4. காமராசர் தமிழக முதலமைச்சராகப் பொறுப்பேற்ற ஆண்டு

அ. 1954 ஆ. 1950 கி. 1947

5. தொழில் வளர்ச்சி பெற, காமராசர் பல _____ அமைத்தார்.

அ. அணைகள் ஆ. தொழிற்சாலைகள் கி. கல்வி நிலையங்கள்

ஆ. சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக.

5 x 1 = 5

1. உணர்நீர் என்பது ?

அ. கருவு உதவும் நீர் ஆ. கழிவு நீர் கி. உண்ண பயன்படும் நீர்

2. காமராசர் பிறந்த ஊர்

அ. மதுரை ஆ. வீரவநல்லூர் கி. விருதுநகர்

3. ரோபோவின் கணினி மொழி

அ. சிலிக்கான் சில்லு ஆ. ரோபோலான் கி. ஒளிபடக்கருவி

4. புரவி எடுப்பு என்பது

அ. களிமண்ணால் பொம்மைகள் செய்து விழா எடுப்பது

ஆ. களிமண்ணால் குதிரைகள் செய்து விழா எடுப்பது

கி. மெழுகால் குதிரைகள் செய்து விழா எடுப்பது

5. ஜப்பானின் தலைநகர்

அ.மெக்ஸிகோ

ஆ.லண்டன்

இ.டோக்கியோ

இ.எவையேனும் முன்றனுக்கு குறுகிய விடையளிக்க.

3 x 2 = 6

- 1.தாழை , மகிழ் ஒப்பிடுக.
- 2.நல்ல குணம் உடையவர் எவ்வாறு நடந்து கொள்ளுதல் வேண்டும் ?
- 3.முதலமைச்சர் காமராசர் காலத்தில் கட்டப்பட்ட அணைகள் யாவை ?
- 4.ரோபோவின் மூளை , கண் ,காது மற்றும் வாய் பற்றி எழுதுக.
- 5.கலக்கினும் தண்கடல் சேறாகாதே - விளக்குக.

ஈ.எவையேனும் கிரண்டனுக்கு விரிவான விடையளிக்க.

2 x 4 = 8

- 1.காமராசர் எவ்வாறெல்லாம் பாராட்டப்படுகிறார் ?
- 2.ரோபோ செய்யும் பணிகள் யாவை ?
- 3.புரவி எடுப்பு (விழா) என்றால் என்ன ?

உ.அடிபிறழாமல் எழுதுக.

2+4+2=8

- 1.'எண்ணி' எனத் தொடங்கும் குறளை எழுதுக. அல்லது
'உயர்வு' என முடியும் குறளை எழுதுக.
- 2.'நல்லாரை' எனத் தொடங்கும் முதுரைப் பாடலை எழுதுக.
- 3.உனக்குத் தெரிந்த ஏதேனும் கிரண்டு நறுந்தொகைப் பாடலை எழுதுக.