



www.kalvi.lk

கல்வி வளங்கள் அனைத்தும் நமது
இணையத்தளத்தில்...

தரம்

09

பர்டிசே வினாத்தாள்கள்

பாடப்புத்தகங்கள்

பயிற்சி கையேடுகள்

பாடக்குறிப்புகள்



கல்வி
Digital Learning Platform
kalvi.lk

தமிழ் மற்றும் ஆங்கிலமொழி மூலமான
இணையவழி வகுப்புகள்



075 287 1457

ONLINE CLASSES FOR GRADE 06-11



JOIN NOW





மாகாணக் கல்வித் தினங்களைம் வட மாகாணம்

மாகாணமட்ட இரண்டாந் தவணைப்பாட்சை – 2016
தமிழ்மொழியும் இலக்கியமும்



தரம் - 09

நேரம் :- 02 மணி

சுட்டெண் :

புள்ளி :-

பகுதி I

மிகப்பொருத்தமான விடையின் கீழ்க் கோட்டுக.

1. பெளராணிகரின் கதைகளில் வருவதைப் போன்று..... இங்கு பெளராணிகர் என்பதன் ஒத்த சொல்
 - i. கோவிலில் பூசை செய்வோர்
 - ii. புராணக்கதையை பிரசங்கம் செய்வோன்
 - iii. ஊரில் உள்ள முத்த உறுப்பினர்
 - iv. நல்லது கெட்டது தெரிந்த பெரியார்
2. சீமை தொரைகளைல்லாம் சிரிக்கிறாக சன்னலிலே. இங்கு சீமை என்பதை குறிக்கும் சொல்.
 - i. உள்ளாடு
 - ii. சொந்த ஊர்
 - iii. வெளிநாடு
 - iv. பக்கத்து ஊர்
3. கீர்த்தி கொள் போகப் பொருட்புவியே! இங்கு கீர்த்தி என்பதன் எதிர்ப்பதம்
 - i. அபகீர்த்தி
 - ii. புகழ்
 - iii. வெற்றி
 - iv. நன்மை
4. கந்தனுக்கும் பாலனுக்கும் பிணக்கம் ஏற்பட்டது. பிணக்கம் என்பதன் எதிர்ப்பதம்
 - i. சுணக்கம்
 - ii. இனக்கம்
 - iii. விளக்கம்
 - iv. ஈடுபாடு
5. ஊமை கண்ட கனவு. கனவு என்பதன் எதிர்ப்பதம்.
 - i. நினைவு
 - ii. நனவு
 - iii. உணவு
 - iv. சொப்பனம்

மிகச்சரியான விடையைத் தெரிவுசெய்து அதன் கீழ்க் கோட்டுக.

6. கூட்டுயிர் எழுத்துக் கூட்டம்
 - i. ஐ, ஒள்
 - ii. ஆ, அ
 - iii. ஓ, ஒ
 - iv. ஏ,
7. அரைப்புள்ளி அல்லது தொடரிசைக்குறியின் குறியீடைக் குறிப்பது.
 - i. ,
 - ii. :
 - iii. ;
 - iv. “ ”
8. வேற்றுநிலை மெய்மயக்கமாக மட்டும் வரும் மெய்யெழுத்துக்கள்
 - i. ற, ம்
 - ii. க, ச்
 - iii. ங, ஞ்
 - iv. ட, ண்

அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடை தருக.

1) உமது வகுப்பறையில் மேற்கொண்ட செயற்பாடு தொடர்பாக பின்வரும் வினாக்களுக்கு விடை தருக.

1. நீர் வகுப்பறையில் மேற்கொண்ட ஒப்படைக் கணிப்பீடின் தலைப்பு யாது ?
2. அவ் ஒப்படையினை மேற்கொள்ள எவ்வாறு தகவல்களைப் பெற்றுக் கொண்மார்?
3. தகவல்களைச் சேகரிக்க உமக்கு ஏற்பட்ட பிரச்சினை யாது?
4. ஒப்படைக் கணிப்பீடுக்கு ஆசிரியரால் உமக்கு வழங்கப்பட்ட நியதிகள் எவை?
5. இக் கணிப்பீட்டை மேற்கொண்டதன் மூலம் உமக்கு ஏற்பட்ட நன்மைகள் யாது? (5X2=10புள்ளிகள்)

2) பின்வரும் தலைப்புக்களில் ஒன்றைத் தெரிவு செய்து 150 சொற்களுக்குக் குறையாமல் எழுதுக.

1. வாசிப்பின் மேன்மை
2. சுற்றுப்புறச்சுழலைப் பாதுகாப்போம்
3. விஞ்ஞானத்தின் வளர்ச்சி
4. எமது நாட்டில் மும்மொழிக்கல்வியின் அவசியம்

(20புள்ளிகள்)

3) பின்வருவன ஒன்றைப் பற்றி 75 சொற்களுக்கு குறையாமல் கடிதம் எழுதுக.

1. உமது பாடசாலையில் நடைபெற்ற பரிசளிப்பு விழா பற்றி விபரித்து நன்பனுக்கு ஓர் கடிதம் அல்லது
2. ‘நீரை வீண்விரயம் செய்யாது இருப்போம்’ எனும் தலைப்பில் ஒரு துண்டுப்பிரசரம் (15 புள்ளிகள்)

4) பின்வரும் பாடலை வாசித்து வினாக்களுக்கு விடை தருக.

தமிழர்க்குத் தமிழ்மொழியிற் சுவடிச்சாலை
சர்வகலா சாலையைப் போல எங்கும் வேண்டும்
தமிழிலாப் பிறமொழிநூல் அனைத்தும் நல்ல
தமிழாக்கி வாசிக்கத் தருதல் வேண்டும்
அமுதம் போல் செந்தமிழிற் கவிதைநூல்கள்
அழகியவாம் உரைநடையில் அமைந்த நூல்கள்
சுமைசுமையாய்ச் சேகரித்துப் பல்கலைசேர்
துறைதுறையாய்ப் பிரித்தடுக்கி வைத்தல் வேண்டும்

- பாரதிதாசன் -

1. இப்பாடல் எதனை வலியுறுத்துகின்றது?
2. ‘சுவடிச்சாலை’ என்பதன் பொருள் யாது?
3. எவ்வகை நூல்கள் அங்கு இடம்பெற வேண்டுமென குறிப்பிடப்பட்டுள்ளது.
4. ‘சுமை சுமையாய்ச் சேகரித்தல்’ எனும் தொடரின் சிறப்பினை விளக்குக.
5. இப்பாடலைப் பாடிய கவிஞரின் மனோநிலை யாது?

(5X2=10புள்ளிகள்)

- 5) விடை எழுதுவோம்.
1. முதலைகள் வேட்டையாடப்படுவதற்கான காரணம் யாது?
 2. ஈழத்தமிழன்னை தந்த இருமணிகளும் யாவர்?
 3. ஊக்கமுடைமை என்பது யாது?
 4. பொய்கையில் காதனியைத் தொலைத்த மங்கை அதனை ஏன் அன்னப்பெடையிடம் முறையிட்டாள்?
 5. கிருஸ்னர் குசேலரை எவ்வாறு உபசரித்தார்?

(5X3=15புள்ளிகள்)

- 6) சந்தர்ப்பம் கூறுக.

1. “இங்க பாரும், நான் ஒன்றும் ஆதாரமில்லாம் பேசமாட்டேன்”

யாரால்:-

யாருக்கு :-

சந்தர்ப்பம் :-

2. “பந்தனை அகற்ற மேலாய் பற்பல நாட்குப் பின்பு வந்தனை எனக்கு என் கொண்டு வந்தனை”

யாரால்:-

யாருக்கு :-

சந்தர்ப்பம் :-

(2X2=4புள்ளிகள்)

- 7) பொருத்தமான இரட்டைக்கிளவியைப் பயன்படுத்திக் கீறிட்ட இடங்களை நிரப்புக.

திருத்திரு , கல்லீரீ , சலசல , படபட , பொலபொல , கமகம

1. பாதச்சிலம்பு என ஓலிக்க மங்கை நடனமாடனாள்.
2. குற்றம் செய்தவன் என விழித்தான்.
3. அச்சத்தால் நெஞ்சம்..... என அடித்துக் கொண்டது.
4. கண்களிலிருந்து என கண்ணீர் சொரிந்தது.
5. ஆற்றுநீர்..... என ஓடியது.
6. என நனுமலர்கள் மனம் வீசியது.

(6X1=6புள்ளிகள்)