

உயர்வின் திருச்சுமுகத்தில் நகரும் உயர்ப்புலம் மெதுடிஸ்த தமிழ்க் கலவன் வித்தியாலயம்

ஆணைக்கோட்டை உயர்ப்புலம் கிராம வறிய மாணவர் களுக்கு பெரும் சவால்களுக்கு மத்தியில் கல்வியறிவினைப் புகட்டிவரும் உயர்ப்புலம் மெதுடிஸ்த மினைன் தமிழ்க்கலவன் வித்தியாலயம் மிக நீண்ட வரலாற்றினைக் கொண்டது.

இவ்வித்தியாலயம் 1876 ஆம் ஆண்டில் மெதுடிஸ்த மினைனியன்ரால் ஏழைக் குழந்தைகளின் கல்வி அறி வினை மேம்படுத்தும் நோக்குடன் ஆரம்பிக்கப்பட்டது. தொடக்கத்தில் தரம் 1 முதல் தரம் 5 வரை யான ஆரம்பப் பாடசாலையாகவே இயங்கியது. 1962 ஆம் ஆண்டு இப்பாடசாலையை அரசாங்கம் பொறுப்பேற்றுக் கொண்டதன் பின்னர் 1974 இல் வகை இரண்டுபாடசாலையாகத் தரம் 1 உயர்த்தப்பட்டு தற்போது தரம் 1 முதல் தரம் 11 வரையான வகுப்புகள் நடைபெற்று வருகின்றன.

இப்பாடசாலையில் கடமையாற்றிய அதிபர்களின் விபரங்களை முழுமையாக அறிந்து கொள்ள முடியாத போதிலும் 1962 ஆம் ஆண்டு அரசாங்கம் பொறுப்பேற்ற பின்னர் எஸ்.பி.எஸ்.பாகனம், எஸ்.ஏ.செல்வையா, என்.சி.முருகேசு, க.சிற்றம்பலம், ப.தில்லைராசா, க.திருநாவுக்கரசு, ஆ.விவேகானந்தன், இ.புஷ்பராஜ் ஆகி யோர் கடமையாற்றியள்ளார்கள். 2011 ஆம் ஆண்டு முதல் குதிலீபன் அதிபராகக் கடமையாற்றி வருகின்றார்.

ஆரம்பம் முதல் வித்தியாலயத்தின் கல்விக்கூடம் நேரத்துக்குப் புறம்பான நேரங்களில் தொடர்களின்றது.



பாடசாலை அதிபர் கு.திலீபன்

பின் நிற்க அதற்கு தக” என்ற வள்ளுவப் பெருந்தகையின் வாய்மொழிக்கமைய கல்வியே மனித வாழ்வின் முழுமை என்கின்ற சிந்தனையை ஏற்படுத்திப் பல அறிஞர்களையும் எழுத்தாளர்களையும் இலக்கியப் படைப்பாளிகளையும் தமிழ்களின் பாரம்பரியக் கலை வடிவமான நாட்டுக் கூத்தின் கலைஞர்களையும் உருவாக்கி கட்டுளைப்பின் சின்னமென வீறு நடைபோடுகின்ற வித்தியாலயம் என்பது பெரு மத்திய குறியிதே

சிந்தனை விருட்சமாகுக என்றும் மகுட வாசகத்தினைத் தாரக மந்திரமாகக் கொண்ட இவ் வித்தியாலயமானது அன்மைக்காலமாக விரைவான வளர்ச்சி கண்டு வருவது அனைவரும் மனம் கொள்ளத்தக்க விடயமாகும். பாடசாலை கற்றல் கற்பித்தல் செயற்பாடுகளுக்கு அப்பால் காலை மாலை மற்றும் சனி ஞாயிறு தினங்களில் மேலதிக கற்பித்தல் செயற்பாடுகளில் ஆசிரியர்கள் ஈடுபடுகின்றனர்.

தரம் 6 தொடக்கம் தரம் 11 வரை

யான மாணவர்களின் தமிழ் தேர்ச்சி மட்டத்தை அடைவதற்கு மாணவர்களின் அறிவு மட்டத்துக்கு ஏற்ப நான்கு குழுக்களாகப் பிரித்து ஆசிரியர்களினால் பொருத்தமான பரிகாரக் கற்பித்தல் செயற்பாடுகளில் பாடசாலை நேரத்துக்குப் புறம்பான நேரங்களில் தொடர்களின்றது.

மாறிவரும் புதிய உலகத்தின் சவால்களை ஏற்றுக் கொள்ளும் வகையில் மாணவர்களின் உள்ளாந்த ஆற்றல்களை விருத்தி செய்து புதிய சமுதாயத்தை உருவாக்குதல் என்னும் நோக்குடனும் கல்வியின் தேசிய சர்வதேச இலக்குகளுக்கும் இசைவாக மாணவர்களது இயலுமை இயலாமை என்பவற்றை இன்ம் கண்டு பொருத்தமான கற்றல் கற்பித்தல் கருமத் தொடரை முன்னெடுத்தல் என்னும் பணிக்கூற்றுதலும் இயங்கி வருகின்றது.

தற்போது இவ்வித்தியாலயத்தில் கணனி ஆய்வு கூட வசதி, நூலக வசதி, அழகியல் பாடங்களுக்கான செயற்பாட்டறைகள், தரம் 1 முதல்தரம் 11 வரை சிறப்பான கவின் நிலை கொண்ட வகுப்பறைகள், இவற்றுக்கெல்லாம் மேலாக தலைமையின் வழி காட்டலில் தியாக சிந்தையோடு பணியாற்றும் ஆசிரிய குழும். இவற்றினாடாக மாணவர்களின் கல்வி அடைவு மட்டம் அதிகரித்துவருவது குறிப்பிடத்தக்க விடயமாகும். கடந்த கபொ.த. (சா/த) பரித்தையில் யாழ் வலய பாடசாலைகளில் தமிழில் சிந்தி சுதாவீத் தரவரிசை நிலையில் மூன்றாவது இடத்தை இவ் வித்தியாலயம் பெற்றுள்ளமை குறிப்பிடத்தக்கது.

மாணவர்கள் இணைப்பாட விதான செயற்பாடுகளிலும் கிடியள்ளனர்.



ஆரவமுடன் பங்குபற்றி வருகின்றனர். உதாரணமாக மெய்வல்லுநர் விளையாட்டுப்போட்டிகளில் கோட்ட மட்டம், வலய மட்டம், மாவட்டம், மாகாணம், எனப் பங்குபற்றி வெற்றியீடியதுடன் பாட நிதியான போட்டிகளிலும் தாமாகவே முன்வந்து பங்கு பற்றுவது மகிழ்ச்சியைத் தருகின்றது.

பதினொரு மெய்வல்லுநர் போட்டிகளில் வலயத்தில் பங்குபற்றி ஐந்து போட்டிகளில் மாகாணத்துக்குத் தெரிவா



என்னும் கோட்பாட்டுக்கு அமைவாக தியாக சிந்தை கொண்ட ஆசிரியர்களின் பணி இக்கிராமச் சிறார்களுக்குக் கிடைத்த அரும் கொடையாகும்.

பல தசாப்தங்களைக் கடந்து நிற்கும் இவ் வித்தியாலயம் கற்றல் தேவைகளுக்குரிய குறைபாடுகளையும், சமூக இடர்பாடுகள் மத்தியிலும் விழிப்புணர்வுள் ஒரு சமூகத்தைக்கட்டியெழுப்புவதிலும் வெற்றி கண்டுள்ளது. என்றால் அது மிகையாகாது. கற்க கச்டறக் கற்றவை கற்ற

மாணவர்கள் இணைப்பாட விதான செயற்பாடுகளிலும் கிடியள்ளனர்.

மலசலகூட வசதி, சுத்தமான குடி நீர் வசதி சுற்றுப்பற சுகாதாரம் என்பவற்றில் மேம்பாடுடையதாக இவ் வித்தியாலயம் திகழ்கின்றது. அத்துடன் உடல், உள், சமூக ஆன்மீக ஆணோக்கியத்தில் மாணவர்கள் தேர்ச்சி பெற்று வருதல் கண்டு அய்சலுக்குத்தினரும், அயற்சலுகம் தாண்டி வாழுகின்ற மக்களும் தங்கள் பிள்ளைகளை இவ் வித்தியாலயத்தில் சேர்த்துக்கொள்வதில் மிகுந்த ஆர்வம் காட்கின்றனர்.

என்றுமில்லாதவாறு இவ்வித்தியாலயத்தில் தரம் 1, தரம் 6 என்பவற்றிலும் ஏனையதரங்களிலும் அதிகமான மாணவர்கள் இணைந்து கொள்வது வித்தியாலயத்தின் வளர்ச்சியினை எடுத்துக் காட்டுவதாக அமைந்துள்ளது.



05. கனவரு வடவாளன் தின்மீறப் போருள் ஒன்றைக் குறிப்பிடுக?
06. நிழங்குப்பட் பகுதியை தசும் என்னில் தருக?

07. ஒரு குறித்த பாடசாலை பிள்ளைகள் விரும்பும் விளையாட்டுக்கள் பற்றிய தகவல்கள் அட்வணையில் தரப்பட்டுள்ளது.



08. ஆணி அறையப்பட சுதாப்பணகையில் இறுப்படியினால் பின்னாலும் உருட்ருலாகப்பட்டுள்ளது. இவ் உருவின் பரப்பளவு யாது?
- (இரு ஆணிகளுக்கிடையிலேன் நீணம் 1cm எனக் கொள்க)
09. வரிப்படத்தில் காணப்படும் பெண்சிலீன் நீளம் யாது?
10. நகர்மொன்றிலுள்ள மோத்த சனத்தொகை 20,506 ஆகும். அங்கு பெண்களையும் விட 4,280 அண்கள் அதிகமாக உள்ளனர் எனின் அங்குள்ள பெண்கள் எத்தனை பேர்?
11. ஒரு மோட்டார் கார் பயணித்த தூரம் மாணியில் இவ்வாறு குறிப்பிடப்பட்டிருந்தது. 0 0 9 0 9
மோட்டார் கார் இன்னும் 100km சென்ற பின் மானி காட்டும் வாசிப்பு எவ்வாறு அமையும் என்பதை அருகிலுள்ள கட்டங்களில் குறிப்பிடுக.
12. 2.5/ பெற்றோலுக்கான விலை 250நூபா ஆகும். எனின் 1/ பெற்றோலின் விலை யாது?
13. வியாபாரி ஒருவர் 10 நாட்களில் 850kg மருக்கறி விர்ப்பகளை செய்துள்ளார். அவர் தினமும் சமமான அளவு மருக்கறியை விற்பனை செய்தார் எனின் ஒரு நாளில் விற்பனை செப்த மருக்கறியின் நிறை என்ன?

தூர் - 5 புலகையைப் பாசில் பார்த்தைச் - 2013

தூர் புலகையைப் பார்த்தைச்

முபல ஆசிரியர்களின் தொகுப்பு

1.30 மணி

(1) பின்வரும் கவரோட்டுமை வாசித்து விளைக்களுக்கு விளை ஏழுகுக.

வாருநங்கள்! அறிவிகைத் தேடுங்கள்-
கொழும்பு சர்வவேதச புத்தகக்கண்காட்சி - 2012

காலம் : செப்பெரும்பர் 19 முதல்
செப்பெரும்பர் 28 வரை

இடம் : பண்டாரநாயக்க சர்வவேதச
மாநாடு மண்டபம் - கொழும்பு 07
அனைவரையும் அன்டுண் அழைக்கிறோம்.
புதக வியாபாரிகள் சங்கம்

1. அறிவு எனும் சொல்லின் எதிர்க்கொல்லலை தருக?
2. புத்தகம் எனும் சொல்லின் ஒத்த சொல்லை தருக?
3. புத்தகக்கண்காட்சி என்னிடத்தில் இடம்பெறுகிறது?
4. கொழும்பு நகரம் எம்மாகாணத்தில் அமைந்துள்ளது?
5. புத்தகக்கண்காட்சியை ஏற்பாடு செய்துள்ளவர்கள் யார்?
6. தொடர்தேர்ச்சியாக எத்தனை நாட்கள் இக்கண்காட்சி நடை பெறும்?
- (2) சுண்டால் உள்ள ஏழுகுக்கணா மற்றும் பயபெறுதல் சொந்தகளின் இடைவெளிக்கண்டையாகத்தி தெருக.**
1. ச.....நோவையம் 2. மேய்வெல்லு.....ர். 3. கள்.....நகபாடம்.
4. சி.....படி 5. வர்.....ம். 6. வியாபா.....ம்.
- (3) பின்வரும் தோட்டுக்களுக்கு கஞ்சிகளை ஏழுகுக.**
1. காகம் தீட்டி மாடு சாகாது
2. நினைக்குடம் தளம்பாது
- (4) பழவெளிகளின் மிதிப்புத்தினையை ஏழுகுக.**
1. உயர் உயர்ப் பறந்தாலும்
2. அடமேல் அடி அடித்தால்
3. கங்கையில் முந்தினாலும்
- (5) பின்னால் உள்ள ஏழுகுக்கணா மற்றும் பயபெறுதல் சொந்தகளின் இடைவெளிக்கண்டையாகத்தி தெருக.**
1. மாணம் 2. நூல் /ஞு 3. பண்டாரநாயக்க சர்வவேதச மாநாடு முன்டாத்தில் 4. மேல்மாகாணம் 5. புத்தக வியாபாரிகள் சங்கம் 6, 10 **(6)** 1. ர 2. ந 3. ள 4. ற 5. ண 6. ர **(7)** 1. பி.ஏ.ஷி.ஏ.ஒ.தே! 2. அறிவிளீகள் அமைதியாக இருப்பர் 2. மீண்டும் வாருநங்கள்? 2. அமையும் நகரும் 3. காக்கை அன்றையாகுமா? **(8)** 1. தயவுசெய்து இந்தீக் காநிக்கை வீராயம் (9) 1. பெண்சிலீன் தேநிர்குடக்கல். 2. காணலீயில் குளிக்கவும். **(10)** 1) பாருஞ்சமி 2) கப்பி 3) கிளை 4) நீர்ப்பயம் **(11)** 1) பாத்தனை 2) வெள்ளாக்கலை 2) சங்கிலித்தையல் 2) கம்பளித்தையல் 1) 2) 2. 1 3. 2 1. உயர் உயர்ப் பறந்தாலும்
2. ஜேத்தவளையாய சிறப்பம் 3. கற்பாலம் 4. இகருமுதியில் சிறப்பம் **(12)** 1. 1) 08 2) 09 2. 3 3. 5 4.

(5) கருந்திலை தமிழில் எழுதுக்கும்.

1. Please come here 2. Come again

(04 பள்ளிகள்)

09. ஸ்டடி எறிதல் விளையாட்டானது ஒரு
1. சுவட்டு நிகழச்சியாகும்
3. குழுவிளையாட்டாகும்

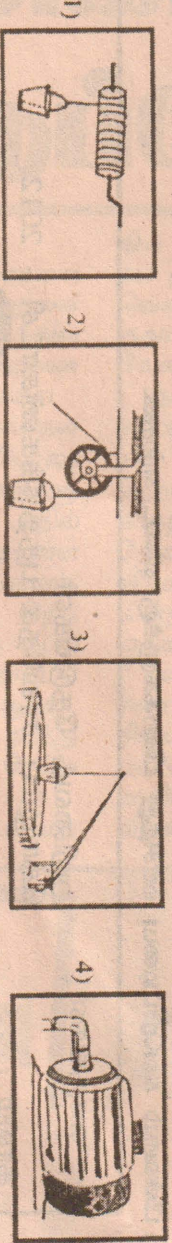
(6) கருந்திலை தமிழில் எழுதுக்கும்.

1. தேவையின் 2. உடைட்ட நாளன்

(04 பள்ளிகள்)

10. பின்வருவனவற்றின் பூக்கக்கூடிய தாவரம் எது?
1. மடுப்பனை 2. சாத்தாவாரி 3. பன்னம் 4. பாசி

(7) மண்ணாக்களைத்தில் நீண்டப்பழங்கொண்ட முறையினை உரிய பாஸ்களின் கீழ் எழுதுக்கும்.



(8) வினாக்களுக்கு விடை தருக.

- 1) ஹவா மாகாணத்தில் அனுமதிய் பெற்ற மாவட்டங்கள் 2 ஜெக் குறிப்பிக்.

- 2) அவங்கரத்தையுடல் வகை இரண்டைக்குறிப்பிடுக.

- 3) மிகச்சுரியான வினாக்களின் கீழ் கோருகிறேன்.

1. பூதன முருக்காலோதி மும் உள்ள இடம். 2. அறூாதபும் 3. சீக்ரிய 4. கம்பனா

2. குலங்கவேசியாய மகாதூரபியை அனுமதிப்பதற்கு காரணமாக இருந்த அரசன். 1. குட்டைக்குழலு 2. எல்லாளன் 3. மகாசேனன் 4. வசடன்

3. கட்டட நூழிலின் போகு போடுத்தன காலவுதற்கு பயன்படுத்தும் உடக்கரணம். 1. கிளை 2. வில்புரோ 3. மண்வெட்டு 4. பாட்டமாலை

4. வேலைகளை இலகு படுத்தும் வழிகளில் கல்பர்லீலை பயன்படுத்துவதன் நன்மை. 1. விழை 2. சக்திகுறைவு 3. கட்டுவத்தன்மை 4. மூச்சிக்களம்

5. நகத்தும் பயன்படுவது.

1. வண்டி தீருப்பதற்கு 2. நிலத்தைகளினாலுடைதற்கு 3. ஏனை இணைப்பதற்கு

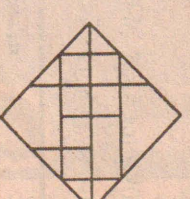
6. நூம்பத்தையளின் பிரபோகம்.

1. உடைகளின் கணக்களை கைப்பதற்கு 2. பூக்களை வைப்பதற்கு 3. பூக்காலப்பகலை வைப்பதற்கு

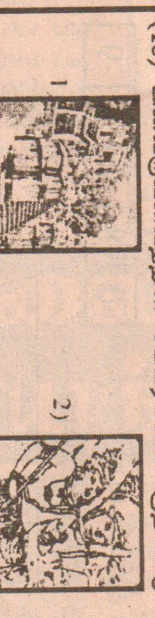
7. நூம்பது எனும் உபக்கும் பயன்படுத்தப்படும் தொழிற்சாலை.

1. அகழ்வத்தோழில் 2. மண்பிடுத்தோழில் 3. உருக்குத்தோழில் 4. கட்டடத்தோழில்
1. வேதாகமம் 2. பகவத்கீதம் 3. வைப்பின் 4. தீரிப்புக்கும்

(11) பின்வரும் கணித வினாக்களுக்கு விடை தருக.



1. இவ்வரூலில் காணப்படும் ஆகூக் கூடிய
1. செவ்வகங்கள் எத்தனை?
2. சதுரங்கள் எத்தனை?



2. சதுரங்கள் எத்தனை?



3. 1.5 + 0.5 + 1 = வெற்றிடத்தில் வரவேண்டிய விடையை எழுதுக.
3. குறிப்பிட இலக்கம் ஒன்றை அதே இலக்கத்தால் பெருக்கி அதுவுடன் 9 ஜெக் கூட்டு 15 கழித்துவடன் 19 விடையாக வந்தது எனின் பெருக்கப்பட இலக்கம் எது?

4. இதில் 0.7 ஜ நியந்திக்காட்டுக்.

2. மைதான நிகழ்ச்சியாகும்
4. சேடி விளையாட்டாகும்

2. மைதான நியந்திக்காட்டுக்
3. குழுவிளையாட்டாகும்

2. மைதான நியந்திக்காட்டுக்
4. சேடி விளையாட்டாகும்

