

இந்த தொகைமதிப்பு படிவத்தில் உள்ளடங்கப்பட்டுள்ள தகவல்களின் உண்மைத் தன்மை தொடர்பான பொறுப்பினை அதிபர் ஏற்றுக் கொள்ள வேண்டும்.



பாடசாலைத் தொகைமதிப்பு இலக்கம்

--	--	--	--	--

தொகைமதிப்பு திகதியன்று உள்ளவாறான தகவல்களை வழங்கவும்.

கல்வி அமைச்சு

பாடசாலைத் தொகைமதிப்பு - 2021

படிவம்(அரசு பாடசாலைகள்)

தொகைமதிப்பு திகதி : 2021 டிசம்பர் 31

பாடசாலையின் பெயர் :
(தமிழில்)

முகவரி :
(தமிழில்)

பாடசாலையிலுள்ள மாணவர் தகவல்களின் சாராம்சம்

தரம்	வகுப்புகளின் எண்ணிக்கை	ஆண்பிள்ளைகளின் எண்ணிக்கை	பெண்பிள்ளைகளின் எண்ணிக்கை	சிங்கள மொழி மாணவர் எண்ணிக்கை	தமிழ் மொழி மாணவர் எண்ணிக்கை	ஆங்கிலமொழி/ இருமொழி கற்கும் மாணவர் எண்ணிக்கை	கூட்டுத் தொகை
1	2	3	4	5	6	7	8
தரம் 1-5 (ஆரம்ப பிரிவு)							
தரம் 6-11 (இடைநிலை பிரிவு)							
தரம் 12 (உயர் தரம்)							
தரம் 13 (உயர் தரம்)							
விசேட கல்வி அலகு (இருப்பின)							
கூட்டுத்தொகை							

இப் படிவத்தைப் பூர்த்தி செய்த பின்னர் போட்டோ பிரதியை பாடசாலையில் வைத்துக்கொண்டு மூலப்பிரதியை கோட்ட கல்வி அலுவலகத்தில் கையளித்தல் வேண்டும். வலயக் கல்வி அலுவலகத்தினூடாக இசுருபாய,கல்வி அமைச்சின் புள்ளிவிபரக் கிளைக்கு மூலப்பிரதி கிடைப்பதற்கு ஆவணசெய்தல் வேண்டும்.

இத்தொகைமதிப்புப் படிவத்தைப் பூரணப்படுத்துகையில் விளக்கமின்மை, ஐயப்பாடு தோன்றின் உங்கள் பாடசாலைக்குரிய கோட்ட கல்விப்பணிப்பாளர் அல்லது வலயத்திட்டமிடல்பணிப்பாளர் அல்லது பத்தரமுல்ல, இசுருபாய, கல்வி அமைச்சின் புள்ளிவிபரக் கிளையுடன் (தொலைபேசி இல. 011-2785566/0112787316 இ.மெயில-:statbmoe2021@gmail.com) உடனடியாகத் தொடர்பு கொண்டு உரிய விளக்கத்தைப் பெறுக.

இத் தொகைமதிப்புப் படிவத்தில் உள்ள தகவல்கள் சரியானவை என உறுதிப்படுத்துகின்றேன்.

கணனி மயப்படுத்தலில் பெற்றுக்கொண்ட R_1, R_2, R_3, R_4, R_5 மற்றும் R_6 விபரத்துடன் ST1 படிவம் ஒப்பிட்டு பார்க்கப்பட்டது.

1A பகுதி -பாடசாலை பற்றிய விபரங்கள்

01. பாடசாலைத் தொகைமதிப்பு இலக்கம்

--	--	--	--	--	--

02. பாடசாலையின் தற்போதைய பெயர் (ஆங்கிலப் பெரிய எழுத்தில்) :
03. பாடசாலைக்கு வேறு / பழைய பெயர்(இருப்பின்) (ஆங்கிலப் பெரிய எழுத்தில்):
04. பாடசாலையின் முகவரி :(ஆங்கிலப் பெரிய எழுத்தில்):
05. பாடசாலை அமைந்துள்ள மாகாணம் :
06. பாடசாலை அமைந்துள்ள மாவட்டம் :
07. பாடசாலை அமைந்துள்ள கல்வி வலயம் :
08. பாடசாலை அமைந்துள்ள கல்வி கோட்டம் :

1B பகுதி - பாடசாலை அடையாளம் காணும் விபரங்கள்

09. இப்பாடசாலை தேசியப் பாடசாலையா மாகாணப் பாடசாலை எனும் வகையில்:
1. தேசியப் பாடசாலை 2. மாகாணப் பாடசாலை
10. தொகைமதிப்புத் தினத்தில் நடைபெறும் வகுப்புகளின்படி பாடசாலைக்குரிய சரியான தரம்
1. 1AB 2. 1C 3. Type 2 4. Type 3
11. தொகைமதிப்புத் தினத்தில் நடைபெறும் வகுப்புகளின் விபரங்களின்படி பாடசாலைக்குரிய சரியான தரம்:
1. தரம் 1-5 2. தரம் 1-8 3. தரம் 1-11 4. தரம் 1-13 5. தரம் 6-11 6. தரம் 6-13
12. மாணவர்களுக்கு கற்பிக்கப்படும் போதனாமொழி :
1. சிங்களம் மட்டும் 2. தமிழ் மட்டும் 3. சிங்களமும் தமிழும்
4. சிங்களமும் ஆங்கிலமும் 5. தமிழும் ஆங்கிலமும் 6. சிங்களமும் தமிழும் ஆங்கிலமும்
13. இப்பாடசாலையில் உள்ள மாணவர் ஆண்/ பெண்/ கலவன் அடிப்படையில் இப்பாடசாலை :
1. ஆண்கள் பாடசாலை 2. பெண்கள் பாடசாலை 3. கலவன் பாடசாலை
4. ஆரம்ப / உயர்நிலை வகுப்புகளில் ஆண்களும் கற்கும் பெண்கள் பாடசாலை
5. ஆரம்ப / உயர்நிலை வகுப்புகளில் பெண்களும் கற்கும் ஆண்கள் பாடசாலை
14. இப்பாடசாலையில் உள்ள மாணவர்களின் இன அடிப்படையில் இப்பாடசாலை :
1. சிங்கள பாடசாலை 2. தமிழ் பாடசாலை 3. முஸ்லிம் பாடசாலை
15. இப்பாடசாலையில் உள்ள மாணவர்களின் சமய அடிப்படையில் இப்பாடசாலை :
1. பௌத்த பாடசாலை 2. இந்து பாடசாலை 3. முஸ்லிம் பாடசாலை 4. கத்தோலிக்க பாடசாலை
5. கிறிஸ்தவ பாடசாலை 6. வேறு (குறிப்பிடுக)
16. இப்பாடசாலை பெருந்தோட்ட பாடசாலையா எனும் வகையில் :
1. பெருந்தோட்டப் பாடசாலை அல்ல
2. பெருந்தோட்டத்திற்குள் அமைந்த பெருந்தோட்ட மாணவர்களை கொண்ட பாடசாலை
3. பெருந்தோட்டத்திற்கு வெளியே அமைந்த பெருந்தோட்ட மாணவர்களை பெருபான்மையாகக் கொண்ட பாடசாலை
17. (அ) பாடசாலையில் உயர்தர பாடங்கள் நடத்தப்படுகின்றனவா? 1. ஆம் 2. இல்லை (18ம் வினாவிற்கு செல்க)
- (ஆ) உயர்தர வகுப்புக்கள் நடைபெறுமாயின் அது எத்துறை சார்ந்ததாக? (உரிய துறைகளுக்கு "✓" அடையாளமிடுக)
1. உயிரியல் விஞ்ஞானம் 2. பௌதீக விஞ்ஞானம் (கணித) 3. கலை 4. வர்த்தகம்
5. உயிரியல்முறைமை தொ. நுட்பம் 6. பொறியியல் தொ. நுட்பம்
7. பொதுப்பாடத் தொகுதி 8. கைத்தொழில்
18. இப்பாடசாலையில் குறைபாடுள்ளோருக்கான விசேட கல்வி வகுப்பு உள்ளதா? 1. ஆம் 2. இல்லை
19. இப்பாடசாலை 2020 ம் ஆண்டில் பரிசீலனை செய்யப்பட்டதா? 1.ஆம் 2.இல்லை(பகுதி 2க்கு செல்க)
20. இப்பாடசாலையில் ஒரு தடவையாவது குழுப்பரிசீலனை நடைபெற்றதாயின் அம் மட்டங்களைக் குறிப்பிடுக?
1. கோட்டம் 2. வலயம் 3. மாகாணம் 4. அமைச்சு 5. நடைபெறவில்லை

பகுதி 2 - ஒவ்வொரு தரத்திலும் மாணவர்களின் எண்ணிக்கை கற்கும் மொழி மூலம் மற்றும் ஆண், பெண் அடிப்படையில்

பகுதி 2A - 1-5 வரையான தரங்களில் உள்ள மாணவர்களின் எண்ணிக்கை கற்கும் மொழி மூலம் மற்றும் ஆண், பெண் அடிப்படையில்

2.1 - இப்பாடசாலையில் 1-5 வரையான வகுப்புகள் நடைபெறுகின்றனவா?

1. ஆம்

2. இல்லை (பகுதி 2B க்கு செல்க)

தரம்	சிங்கள மொழி மூல மாணவர்கள்				தமிழ் மொழி மூல மாணவர்கள்				கூட்டுத்தொகை			
	வகுப்புகளின் எண்ணிக்கை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	வகுப்புகளின் எண்ணிக்கை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	வகுப்புகளின் எண்ணிக்கை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1 தரம் 1												
2 தரம் 2												
3 தரம் 3												
4 தரம் 4												
5 தரம் 5												
6 தரம் 1-5 வரையான கூட்டுத்தொகை												

பகுதி 2B - 6-11 வரையான தரங்களில் உள்ள மாணவர்கள் கற்கும் மொழி மூலம் மற்றும் ஆண், பெண் அடிப்படையில்

2.2 - இப்பாடசாலையில் 6-11 வரையான வகுப்புகள் நடைபெறுகின்றனவா? 1. ஆம் 2. இல்லை (பகுதி 2C க்கு செல்க)

தரம்	சிங்கள மொழி மூல மாணவர்கள்				தமிழ் மொழி மூல மாணவர்கள்				ஆங்கிலமொழி / இருமொழி மூலம் கற்கும் மாணவர்கள்				கூட்டுத்தொகை			
	வகுப்புகளின் எண்ணிக்கை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	வகுப்புகளின் எண்ணிக்கை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	வகுப்புகளின் எண்ணிக்கை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	வகுப்புகளின் எண்ணிக்கை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1 தரம் 6																
2 தரம் 7																
3 தரம் 8																
4 தரம் 9																
5 தரம் 10																
6 தரம் 11 - 1ம் தடவை																
7 தரம் 11 - 2ம் தடவை *																
8 தரம் 6-11 வரையான கூட்டுத்தொகை																

* தரம் 11ல் மீளக்கற்போர் வகுப்புகள் நடாத்தப்படின் பின்வருவன முழுமைப்படுத்தப்படல் வேண்டும்.
1. தனியாக வகுப்பறை வேண்டும். 2. வேறான பெயர்ப் பட்டியல் வைத்திருத்தல் வேண்டும்.
3. நேர அட்டவணை வழங்கப்பட்டிருத்தலுடன் அதற்கேற்ப ஆசிரியர்களை நியமித்தல்

குறிப்பு: பல மொழிகளுக்காக ஒரு வகுப்பு நடைபெறும் போது கூடுதலாக மாணவர்கள் உள்ள வகுப்புக்கு 1 ஐ யும் ஏனைய வகுப்புகளுக்கு 0 ஐ யும் இடுக. மாணவர்களின் எண்ணிக்கையை மொழிமூலத்திற்கேற்ப இடுக.

பகுதி 2C - உயர்தர வகுப்புகளில் பாடங்களின் அடிப்படையில் மாணவர்களின் எண்ணிக்கை கற்கும் மொழி மூலம் மற்றும் ஆண், பெண் அடிப்படையில்
2.3 - இப்பாடசாலையில் உயர்தர வகுப்புகள் நடைபெறுகின்றனவா? 1. ஆம் 2. இல்லை (பகுதி 3 க்கு செல்க)

பாடங்கள்			சிங்கள மொழியில்				தமிழ் மொழியில்				ஆங்கிலமொழி / இருமொழி				கூட்டுத்தொகை			
			வகுப்புகளின் எண்ணிக்கை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	வகுப்புகளின் எண்ணிக்கை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	வகுப்புகளின் எண்ணிக்கை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	வகுப்புகளின் எண்ணிக்கை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
தரம் 12 (2020 இல் சாதாரண தரப் பரீட்சைக்குத் தோற்றிய பின் 2023 உயர்தரப் பரீட்சையில் தோற்றும் மாணவர்கள்)																		
இப் பாடங்களைக் கற்கும் மாணவர்கள் உள்ளனரா?			ஆம்	இல்லை														
	✓	×																
1	உயர்தரம் 2023	உயிரியல் விஞ்ஞானம்																
2		பௌதிக விஞ்ஞானம்																
3		கலை																
4		வர்த்தகம்																
5		உயிரியல்முறைமை தொ. நுட்பம்																
6		பொறியியல் தொ. நுட்பம்																
7		பொதுப் பாடத்தொகுதி																
8		தொழில் பாடம்																
9		தரம் 12 ன் கூட்டுத்தொகை																
தரம் 13 (2019 இல் சாதாரண தரப் பரீட்சைக்குத் தோற்றிய பின் 2022 உயர்தரப் பரீட்சையில் தோற்றும் மாணவர்கள்)																		
இப் பாடங்களைக் கற்கும் மாணவர்கள் உள்ளனரா?			ஆம்	இல்லை														
10	உயர்தரம் 2022	உயிரியல் விஞ்ஞானம்																
11		பௌதிக விஞ்ஞானம்																
12		கலை																
13		வர்த்தகம்																
14		உயிரியல்முறைமை தொ. நுட்பம்																
15		பொறியியல் தொ. நுட்பம்																
16		பொதுப் பாடத்தொகுதி																
17		தொழில் - பயிற்சி நிலையம் **																
18		தரம் 13 ன் கூட்டுத்தொகை																

** தொழில்துறை பாடத்தின் கீழ் க.பொ.த (உயர்தரப்) பரீட்சையில் தோற்றாத மாணவர்கள்.

பகுதி 3 - பிறந்த வருடம் மற்றும் ஆண், பெண் அடிப்படையில் ஒவ்வொரு தரங்களிலும் உள்ள மாணவர்களின் எண்ணிக்கை

பகுதி 3A - 1-5 வரையான தரங்களில் உள்ள மாணவர்கள் பிறந்த வருடம் மற்றும் ஆண், பெண் அடிப்படையில்

3.1 இப்பாடசாலையில் 1-5 வரையான வகுப்புகள் நடைபெறுகின்றனவா? 1. ஆம் 2. இல்லை (பகுதி 3B க்கு செல்க)

தரம்		பிறந்த வருடம்									
		2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009 அல்லது அதற்குமுன்	கூட்டுத் தொகை	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	தரம் 1	1.1 ஆண்									
		1.2 பெண்									
		1.3 கூட்டுத் தொகை									
2	தரம் 2	2.1 ஆண்									
		2.2 பெண்									
		2.3 கூட்டுத் தொகை									
3	தரம் 3	3.1 ஆண்									
		3.2 பெண்									
		3.3 கூட்டுத் தொகை									
4	தரம் 4	4.1 ஆண்									
		4.2 பெண்									
		4.3 கூட்டுத் தொகை									
5	தரம் 5	5.1 ஆண்									
		5.2 பெண்									
		5.3 கூட்டுத் தொகை									

அறிவுறுத்தல் - பகுதி 3ல் ஒவ்வொரு தரங்களிலும் உள்ள மாணவர்களின் எண்ணிக்கை பகுதி 2ன் - ஒவ்வொரு தரங்களிலும் உள்ள மாணவர்களின் எண்ணிக்கைக்கு சமனானது என உறுதிப்படுத்தல் வேண்டும்.

பகுதி 3B - 6-11 வரையான தரங்களில் உள்ள மாணவர்களின் எண்ணிக்கை பிறந்த வருடம் மற்றும் ஆண், பெண் அடிப்படையில்

3.2 இப்பாடசாலையில் 6-11 வரையான வகுப்புகள் நடைபெறுகின்றனவா?

1. ஆம்

2. இல்லை (பகுதி 3C க்கு செல்க)

தரம்		பிறந்த வருடம்									
		2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2005 க்கு முன்	கூட்டுத் தொகை	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	தரம் 6	1.1	ஆண்								
		1.2	பெண்								
		1.3	கூட்டுத் தொகை								
2	தரம் 7	2.1	ஆண்								
		2.2	பெண்								
		2.3	கூட்டுத் தொகை								
3	தரம் 8	3.1	ஆண்								
		3.2	பெண்								
		3.3	கூட்டுத் தொகை								
4	தரம் 9	4.1	ஆண்								
		4.2	பெண்								
		4.3	கூட்டுத் தொகை								
5	தரம் 10	5.1	ஆண்								
		5.2	பெண்								
		5.3	கூட்டுத் தொகை								
6	தரம் 11 முதல் தடவை	6.1	ஆண்								
		6.2	பெண்								
		6.3	கூட்டுத் தொகை								
7	தரம் 11 2ம் தடவை	7.1	ஆண்								
		7.2	பெண்								
		7.3	கூட்டுத் தொகை								

அறிவுறுத்தல் - பகுதி 3A - யில் உள்ள அறிவுறுத்தலின் படி பகுதி 3B யை நிரப்பவும்.

பகுதி 5 - ஒவ்வொரு தரங்களில் உள்ள மாணவர்களின் எண்ணிக்கை இன மற்றும் ஆண், பெண் அடிப்படையில்
பகுதி 5A - 1-5 வரையான தரங்களில் உள்ள மாணவர்களின் எண்ணிக்கை இன மற்றும் ஆண், பெண் அடிப்படையில்

5.1 இப்பாடசாலையில் 1-5 வரையான வகுப்புகள் நடைபெறுகின்றனவா?

1. ஆம்

2. இல்லை (பகுதி 5B க்கு செல்க)

தரம்		இன அடிப்படையில்														
		சிங்களம்			தமிழ்			முஸ்லிம்			வேறு			கூட்டுத்தொகை		
		ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
1	தரம் 1															
2	தரம் 2															
3	தரம் 3															
4	தரம் 4															
5	தரம் 5															

இன அடிப்படையில் ஒவ்வொரு தரங்களில் உள்ள மாணவர்களின் கூட்டுத்தொகை பகுதி 2 ல் தரங்களில் உள்ள மாணவர்களின் கூட்டுத்தொகைக்கு சமனாதல் வேண்டும்.

∞

பகுதி 5B - 6-11 வரையான தரங்களில் உள்ள மாணவர்களின் எண்ணிக்கை இன மற்றும் ஆண், பெண் அடிப்படையில்

5.2 இப்பாடசாலையில் 6-11 வரையான வகுப்புகள் நடைபெறுகின்றனவா?

1. ஆம்

2. இல்லை (பகுதி 5C க்கு செல்க)

தரம்		இன அடிப்படையில்														
		சிங்களம்			தமிழ்			முஸ்லிம்			வேறு			கூட்டுத்தொகை		
		ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
1	தரம் 6															
2	தரம் 7															
3	தரம் 8															
4	தரம் 9															
5	தரம் 10															
6	தரம் 11 1ம் தடவை															
7	தரம் 11 2ம் தடவை															

இன அடிப்படையில் ஒவ்வொரு தரங்களில் உள்ள மாணவர்களின் கூட்டுத்தொகை பகுதி 2 ல் தரங்களில் உள்ள மாணவர்களின் கூட்டுத்தொகைக்கு சமனாதல் வேண்டும்.

பகுதி 5C - உயர்தரத்தில் பாடங்களின் அடிப்படையில் மாணவர்களின் எண்ணிக்கை இன மற்றும் ஆண், பெண் அடிப்படையில்
 5.3 இப்பாடசாலையில் உயர்தரங்களில் வகுப்புகள் நடைபெறுகின்றனவா? 1. ஆம் 2. இல்லை (பகுதி 6 க்கு செல்க)

பாடங்கள்		இன அடிப்படையில்															
		சிங்களம்			தமிழ்			முஸ்லிம்			வேறு			கூட்டுத்தொகை			
		ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
தரம் 12 (2020 இல் சாதாரண தரப் பரீட்சைக்குத் தோற்றிய பின் 2023 உயர்தரப் பரீட்சையில் தோற்றும் மாணவர்கள்)																	
1	உயிரியல் விஞ்ஞானம்	உயர்தரம் 2023															
2	பௌதிக விஞ்ஞானம்																
3	கலை																
4	வர்த்தகம்																
5	உயிரியல்முறைமை தொ. நுட்பம்																
6	பொறியியல் தொ. நுட்பம்																
7	பொதுப்பாடத் தொகுதி																
8	தொழில் பாடம்																
9	தரம் 12 ன் கூட்டுத்தொகை																
தரம் 13 (2019 இல் சாதாரண தரப் பரீட்சைக்குத் தோற்றிய பின் 2022 உயர்தரப் பரீட்சையில் தோற்றும் மாணவர்கள்)																	
10	உயிரியல் விஞ்ஞானம்	உயர்தரம் 2022															
11	பௌதிக விஞ்ஞானம்																
12	கலை																
13	வர்த்தகம்																
14	உயிரியல்முறைமை தொ. நுட்பம்																
15	பொறியியல் தொ. நுட்பம்																
16	பொதுப்பாடத் தொகுதி																
17	தொழில் - பயிற்சி நிலையம்																
18	தரம் 13 ன் கூட்டுத்தொகை																

இன அடிப்படையில் ஒவ்வொரு பாடங்களில் உள்ள மாணவர்களின் கூட்டுத்தொகை பகுதி 2 ல் பாடங்களில் உள்ள மாணவர்களின் கூட்டுத்தொகைக்கு சமனாதல் வேண்டும்.

பகுதி 6 - ஒவ்வொரு தரங்களில் உள்ள மாணவர்களின் எண்ணிக்கை சமயம் மற்றும் ஆண், பெண் அடிப்படையில்
பகுதி 6A - 1-5 வரையான தரங்களில் உள்ள மாணவர்களின் எண்ணிக்கை சமயம் மற்றும் ஆண், பெண் அடிப்படையில்
6.1 இப்பாடசாலையில் 1-5 வரையான வகுப்புகள் நடைபெறுகின்றனவா? 1. ஆம் 2. இல்லை (பகுதி 6B க்கு செல்க)

தரம்		சமயம்																	
		பௌத்தம்			இந்து			இஸ்லாம்			கத்தோலிக்கம்/கிறிஸ்தவம்			வேறு			கூட்டுத்தொகை		
		ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1	தரம் 1																		
2	தரம் 2																		
3	தரம் 3																		
4	தரம் 4																		
5	தரம் 5																		

சமய அடிப்படையில் ஒவ்வொரு தரங்களில் உள்ள மாணவர்களின் கூட்டுத்தொகை பகுதி 2 ல் தரங்களில் உள்ள மாணவர்களின் கூட்டுத்தொகைக்கு சமனாதல் வேண்டும்.

10

பகுதி 6B - 6-11 வரையான தரங்களில் உள்ள மாணவர்களின் எண்ணிக்கை சமயம் மற்றும் ஆண், பெண் அடிப்படையில்
6.2 இப்பாடசாலையில் 6-11 வரையான வகுப்புகள் நடைபெறுகின்றனவா? 1. ஆம் 2. இல்லை (பகுதி 6C க்கு செல்க)

தரம்		சமயம்																	
		பௌத்தம்			இந்து			இஸ்லாம்			கத்தோலிக்கம்/கிறிஸ்தவம்			வேறு			கூட்டுத்தொகை		
		ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1	தரம் 6																		
2	தரம் 7																		
3	தரம் 8																		
4	தரம் 9																		
5	தரம் 10																		
6	தரம் 11 முதல் தடவை																		
7	தரம் 11 2ம் தடவை																		

சமய அடிப்படையில் ஒவ்வொரு தரங்களில் உள்ள மாணவர்களின் கூட்டுத்தொகை பகுதி 2 ல் தரங்களில் உள்ள மாணவர்களின் கூட்டுத்தொகைக்கு சமனாதல் வேண்டும்.

பகுதி 6C - உயர்தரத்தில் பாடங்களின் அடிப்படையில் மாணவர்களின் எண்ணிக்கை சமயம் மற்றும் ஆண், பெண் அடிப்படையில்
 6.3 இப்பாடசாலையில் உயர்தரங்களில் வகுப்புகள் நடைபெறுகின்றனவா? 1. ஆம் 2. இல்லை (பகுதி 7 க்கு செல்க)

பாடங்கள்		சமயம்																	
		பௌத்தம்			இந்து			இஸ்லாம்			கத்தோலிக்கம்/கிறிஸ்தவம்			வேறு			கூட்டுத்தொகை		
		ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
தரம் 12 (2020 இல் சாதாரண தரப் பரீட்சைக்குத் தோற்றிய பின் 2023 உயர்தரப் பரீட்சையில் தோற்றும் மாணவர்கள்)																			
1	உயிரியல் விஞ்ஞானம்																		
2	பௌதிக விஞ்ஞானம்																		
3	கலை																		
4	வர்த்தகம்																		
5	உயிரியல்முறைமை தொ. நுட்பம்																		
6	பொறியியல் தொ. நுட்பம்																		
7	பொதுப்பாடத் தொகுதி																		
8	தொழில் பாடம்																		
9	தரம் 12 ன் கூட்டுத்தொகை																		
தரம் 13 (2019 இல் சாதாரண தரப் பரீட்சைக்குத் தோற்றிய பின் 2022 உயர்தரப் பரீட்சையில் தோற்றும் மாணவர்கள்)																			
10	உயிரியல் விஞ்ஞானம்																		
11	பௌதிக விஞ்ஞானம்																		
12	கலை																		
13	வர்த்தகம்																		
14	உயிரியல்முறைமை தொ. நுட்பம்																		
15	பொறியியல் தொ. நுட்பம்																		
16	பொதுப்பாடத் தொகுதி																		
17	தொழில் - பயிற்சி நிலையம்																		
18	தரம் 13 ன் கூட்டுத்தொகை																		

சமய அடிப்படையில் ஒவ்வொரு பாடங்களில் உள்ள மாணவர்களின் கூட்டுத்தொகை பகுதி 2 ல் பாடங்களில் உள்ள மாணவர்களின் கூட்டுத்தொகைக்கு சமனாதல் வேண்டும்.

பகுதி 7- 2021ம் ஆண்டில் புதிதாகச் சேர்ந்த, விலகிச் சென்ற, பாடசாலைக்கு சமூகமளிக்காத, மற்றும் 2020ல் வகுப்பேற்றப்படாத மாணவர் தொகை பகுதி 7A -1-5 வரையான தரங்களில் புதிதாகச் சேர்ந்த, விலகிய, பாடசாலைக்குச் சமூகமளிக்காத, மற்றும் 2020ல் வகுப்பேற்றப்படாத மாணவர்களின் எண்ணிக்கை 7.1 இப்பாடசாலையில் 1-5 வரையான வகுப்புகள் நடைபெறுகின்றனவா? 1. ஆம் 2. இல்லை (பகுதி 7B க்கு செல்க)

தரம்		புதிதாகச் சேர்ந்த மாணவர்கள்			விலகல் சான்றிதழ் பெற்று சென்றோர்			பாடசாலைக்கு சமூகமளிக்காதோர்			* வகுப்பேற்றப்படாதோர்			
		ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	தரம் 1							இந்தப்பகுதி 2021ம் ஆண்டுக்குப் பூர்த்திசெய்யப்பட வேண்டிய- தில்லை					இந்தப்பகுதி 2021ம் ஆண்டுக்குப் பூர்த்திசெய்யப்பட வேண்டியதில்லை	
2	தரம் 2													
3	தரம் 3													
4	தரம் 4													
5	தரம் 5													
6	தரம் 1-5 கூட்டுத்தொகை													

பகுதி 7B- 6-11 தரங்களில் புதிதாகச் சேர்ந்த, விலகிச் சென்ற, பாடசாலைக்கு சமூகமளிக்காத, மற்றும் 2020ல் வகுப்பேற்றப்படாத மாணவர் தொகை 7.2 இப்பாடசாலையில் 6-11 வரையான வகுப்புகள் நடைபெறுகின்றனவா? 1. ஆம் 2. இல்லை (பகுதி 7C க்கு செல்க)

தரம்		புதிதாகச் சேர்ந்த மாணவர்கள்			விலகல் சான்றிதழ் பெற்று சென்றோர்			பாடசாலைக்கு சமூகமளிக்காதோர்			வகுப்பேற்றப்படாதோர்			
		ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	தரம் 6							இந்தப்பகுதி 2021ம் ஆண்டுக்குப் பூர்த்திசெய்யப்பட வேண்டியதில்லை					இந்தப்பகுதி 2021ம் ஆண்டுக்குப் பூர்த்திசெய்யப்பட வேண்டியதில்லை	
2	தரம் 7													
3	தரம் 8													
4	தரம் 9													
5	தரம் 10													
6	தரம் 11 முதல் தடவை													
7	தரம் 11 2ம் தடவை													
8	தரம் 6-11 கூட்டுத்தொகை													

பகுதி 7C - உயர்தரத்தில் பாடங்களின் படி புதிதாகச் சேர்ந்த, விலகிச் சென்ற, பாடசாலைக்கு சமூகமளிக்காத, மாணவர்களின் எண்ணிக்கை 7.3 இப்பாடசாலையில் உயர்தரங்களில் வகுப்புகள் நடைபெறுகின்றனவா? 1. ஆம் 2. இல்லை (பகுதி 8 க்கு செல்க)

பாடங்கள்	புதிதாகச் சேர்ந்த மாணவர்கள்			விலகல் சான்றிதழ் பெற்று சென்றோர்			பாடசாலைக்கு சமூகமளிக்காதோர் *		
	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
தரம் 12 (2020 இல் சாதாரண தரப் பரீட்சைக்குத் தோற்றிய பின் 2023 உயர்தரப் பரீட்சையில் தோற்றும் மாணவர்கள்)									
1	உயிரியல் விஞ்ஞானம்	உயர்தரம் 2023				இந்தப்பகுதி 2021ம் ஆண்டுக்குப் பூர்த்திசெய்யப்பட வேண்டியதில்லை	இந்தப்பகுதி 2021ம் ஆண்டுக்குப் பூர்த்திசெய்யப்பட வேண்டியதில்லை		
2	பௌதிக விஞ்ஞானம்								
3	கலை								
4	வர்த்தகம்								
5	உயிரியல்முறைமை தொ. நுட்பம்								
6	பொறியியல் தொ. நுட்பம்								
7	பொதுப்பாடத் தொகுதி								
8	தொழில் பாடம்								
9	தரம் 12 ன் கூட்டுத்தொகை								
தரம் 13 (2019 இல் சாதாரண தரப் பரீட்சைக்குத் தோற்றிய பின் 2022 உயர்தரப் பரீட்சையில் தோற்றும் மாணவர்கள்)									
10	உயிரியல் விஞ்ஞானம்	உயர்தரம் 2022				இந்தப்பகுதி 2021ம் ஆண்டுக்குப் பூர்த்திசெய்யப்பட வேண்டியதில்லை	இந்தப்பகுதி 2021ம் ஆண்டுக்குப் பூர்த்திசெய்யப்பட வேண்டியதில்லை		
11	பௌதிக விஞ்ஞானம்								
12	கலை								
13	வர்த்தகம்								
14	உயிரியல்முறைமை தொ. நுட்பம்								
15	பொறியியல் தொ. நுட்பம்								
16	பொதுப்பாடத் தொகுதி								
17	தொழில் - பயிற்சி நிலையம்								
18	தரம் 13 ன் கூட்டுத்தொகை								

பகுதி 8 - ஒவ்வொரு தரங்களில் உள்ள மாணவர்களின் எண்ணிக்கை கற்கும் பாடங்கள் மற்றும் மொழி அடிப்படையில் பகுதி 8A - 1-5 வரையான தரங்களில் உள்ள மாணவர்களின் எண்ணிக்கை கற்கும் சமயம் மற்றும் மொழி அடிப்படையில் 8.1 இப்பாடசாலையில் 1-5 வரையான வகுப்புகள் நடைபெறுகின்றனவா? 1. ஆம் 2. இல்லை (பகுதி 8B க்கு செல்க)

இல.	பாடங்கள்	தரம் 1			தரம் 2			தரம் 3			தரம் 4			தரம் 5		
		சிங்களம் மொழி	தமிழ் மொழி	கூட்டுத் தொகை	சிங்களம் மொழி	தமிழ் மொழி	கூட்டுத் தொகை	சிங்களம் மொழி	தமிழ் மொழி	கூட்டுத் தொகை	சிங்களம் மொழி	தமிழ் மொழி	கூட்டுத் தொகை	சிங்களம் மொழி	தமிழ் மொழி	கூட்டுத் தொகை
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	பௌத்த தர்மம்															
2	சைவ நெறி / இந்து சமயம்															
3	கத்தோலிக்கம்															
4	கிறிஸ்தவம்															
5	இஸ்லாம்															
6	கூட்டுத்தொகை															

பகுதி 8B - 6-9 வரையான தரங்களில் உள்ள மாணவர்களின் எண்ணிக்கை கற்கும் சமயம் மற்றும் மொழி அடிப்படையில் 8.2 இப்பாடசாலையில் 6-9 வரையான வகுப்புகள் நடைபெறுகின்றனவா? 1. ஆம் 2. இல்லை (பகுதி 8D க்கு செல்க)

இல.	பாடங்கள்	தரம் 6				தரம் 7				தரம் 8				தரம் 9			
		சிங்களம் மொழி	தமிழ் மொழி	ஆங்கில மொழி	கூட்டுத் தொகை	சிங்களம் மொழி	தமிழ் மொழி	ஆங்கில மொழி	கூட்டுத் தொகை	சிங்களம் மொழி	தமிழ் மொழி	ஆங்கில மொழி	கூட்டுத் தொகை	சிங்களம் மொழி	தமிழ் மொழி	ஆங்கில மொழி	கூட்டுத் தொகை
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
11	பௌத்த தர்மம்																
12	சைவ நெறி / இந்து சமயம்																
14	கத்தோலிக்கம்																
15	கிறிஸ்தவம்																
16	இஸ்லாம்																
6	கூட்டுத்தொகை																

பகுதி 8C - 6-9 வரையான தரங்களில் உள்ள மாணவர்களின் எண்ணிக்கை கற்கும் பாடங்கள் மற்றும் மொழி அடிப்படையில் 8.3 இப்பாடசாலையில் 6-9 வரையான வகுப்புகள் நடைபெறுகின்றனவா? 1. ஆம் 2. இல்லை (பகுதி 8D க்கு செல்க)

இல.	பாடங்கள்	தரம் 6				தரம் 7				தரம் 8				தரம் 9			
		சிங்களம் மொழி	தமிழ் மொழி	ஆங்கில மொழி	கூட்டுத் தொகை	சிங்களம் மொழி	தமிழ் மொழி	ஆங்கில மொழி	கூட்டுத் தொகை	சிங்களம் மொழி	தமிழ் மொழி	ஆங்கில மொழி	கூட்டுத் தொகை	சிங்களம் மொழி	தமிழ் மொழி	ஆங்கில மொழி	கூட்டுத் தொகை
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
21	சிங்களம்மொழி																
22	தமிழ் மொழி																
31	ஆங்கிலமொழி																
32	கணிதம்																
34	விஞ்ஞானம்																
33	வரலாறு																
61	புவியியல்																
62	குடியரிமைக்கல்வியும் வாழ்க்கைத் தேர்ச்சியும்																
35	செயன்முறை மற்றும் தொழில்நுட்பம் திறன்கள்																
86	சுகாதாரமும் உடற்கல்வியும்																
64	இரண்டாம் மொழி (சிங்களம்)																
65	இரண்டாம் மொழி (தமிழ்)																
43	சித்திரம்																
44	நடனம் (தேசிய)																
40	சங்கீதம் (கீழைத்தேசம்)																
41	சங்கீதம் (மேலைத்தேசம்)																
46	ஆங்கில இலக்கியம்																
80	தகவல் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பம்																
50	நாடகமும் அரங்கியலும்																
79	வெளிநாட்டு மொழிகள்																

பகுதி 8D-10-11 தரங்களில் உள்ள மாணவர்களின் எண்ணிக்கை கற்கும் பிரதான மற்றும் தொகுதிப்பாடங்கள் மொழி அடிப்படையில் 8.4 இப்பாடசாலையில் 10-11 வரையான வகுப்புகள் நடைபெறுகின்றனவா? 1. ஆம் 2. இல்லை (பகுதி 8E க்கு செல்க)

பாட இல.	பாடங்கள்				தரம் 10				தரம் 11 முதல் தடவை				தரம் 11 2ம் தடவை				
					சிங்களம் மொழி	தமிழ் மொழி	ஆங்கில மொழி	கூட்டுத் தொகை	சிங்களம் மொழி	தமிழ் மொழி	ஆங்கில மொழி	கூட்டுத் தொகை	சிங்களம் மொழி	தமிழ் மொழி	ஆங்கில மொழி	கூட்டுத் தொகை	
1	2	3	4		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
இப்பாடங்கள் கற்கும் மாணவர்கள் உள்ளனரா?		ஆம் √	இல்லை ×														
பிரதான பாடத்தொகுதி	11	பௌத்தம் சமயம்			சமயம்												
	12	சைவ நெறி / இந்து சமயம்															
	14	கத்தோலிக்க திருமறை															
	15	கிறிஸ்தவம்															
	16	இஸ்லாம்															
	21	சிங்கள மொழியும் இலக்கியம்			முதல் மொழி												
	22	தமிழ் மொழியும் இலக்கியம்															
	31	ஆங்கிலமொழி															
	32	கணிதம்															
	33	வரலாறு															
34	விஞ்ஞானம்																
முதலாம் பாடத்தொகுதி	60	வணிகமும் கணக்கீட்டுக் கல்வியும்															
	61	புவியியல்															
	62	குடியியற்கல்வி															
	63	முயற்சியாண்மைக் கல்வி															
	64	இரண்டாம் மொழி (சிங்களம்)			2ம் மொழி												
	65	இரண்டாம் மொழி (தமிழ்)															
	68	பிரெஞ்சு															
	71	ஐப்பான்															
	72	அரபு															
79	வேறு வெளிநாட்டு மொழிகள்																

பகுதி 8D-10-11 தரங்களில் உள்ள மாணவர்களின் எண்ணிக்கை கற்கும் தொகுதிப்பாடங்கள் மற்றும் மொழி அடிப்படையில் (தொடர்ச்சி)

பாட இல.	பாடங்கள்			தரம் 10				தரம் 11 முதல் தடவை				தரம் 11 2ம் தடவை			
				சிங்களம் மொழி	தமிழ் மொழி	ஆங்கில மொழி	கூட்டுத் தொகை	சிங்களம் மொழி	தமிழ் மொழி	ஆங்கில மொழி	கூட்டுத் தொகை	சிங்களம் மொழி	தமிழ் மொழி	ஆங்கில மொழி	கூட்டுத் தொகை
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
இப்பாடங்கள் கற்கும் மாணவர்கள் உள்ளனரா?		ஆம் √	இல்லை ×												
இந்திரா மாயா தொகுதி	40	சங்கீதம் (மேலைத்தேசம்)													
	41	சங்கீதம் (கீழைத்தேசம்)													
	42	கர்நாடக சங்கீதம் தசம்)													
	43	சித்திரம்													
	44	நடனம் (தேசிய))													
	45	நடனம் (பரதம்))													
	46	இலக்கிய நயம் ஆங்கிலம்													
	47	இலக்கிய நயம் சிங்களம்													
	48	இலக்கிய நயம் தமிழ்													
	49	இலக்கியம் நயம் அரபு													
50	நாடகமும் அரங்கியலும்														
இந்திரா மாயா தொகுதி	80	தகவல் தொடர்பாடலும் தொழில்நுட்பவியலும்													
	81	விவசாயமும் உணவுத் தொழில்நுட்பவியலும்													
	82	நீருயிரின வளத் தொழில்நுட்பவியல்													
	84	நுண்கலை													
	85	மனைப்பொருளியல்													
	86	சுகாதாரமும் உடற்கல்வியும்													
	87	தொடர்பாடலும் ஊடகக் கற்கையும்													
	88	வடிவமைப்பும் நிருமானத் தொழில்நுட்பவியலும்													
	89	வடிவமைப்பும் இயந்திரத் தொழில்நுட்பவியலும் தொழில்நுட்பம்													
	90	வடிவமைப்பும் மின் இலத்திரனியல் தொழில்நுட்பவியலும்													

பகுதி 8E - உயர் தரத்தில் மாணவர்கள் எண்ணிக்கை கற்கும் பாடங்கள் மற்றும் மொழி மூல அடிப்படையில் 8.5 இப்பாடசாலையில் உயர் தரத்திற்கான வகுப்புகள் நடைபெறுகின்றனவா?

1. ஆம் 2. இல்லை (பகுதி 9 க்கு செல்க)

பாட இல.	பாடங்கள்			தரம் 12 /உயர் தரம் 2023				தரம் 13 /உயர் தரம் 2022			
				சிங்களம் மொழி	தமிழ் மொழி	ஆங்கில மொழி	கூட்டுத் தொகை	சிங்களம் மொழி	தமிழ் மொழி	ஆங்கில மொழி	கூட்டுத் தொகை
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	இப்பாடங்கள் கற்கும் மாணவர்கள் உள்ளனரா?	ஆம் √	இல்லை ×								
1	பௌதீகவியல்										
2	இரசாயனவியல்										
8	விவசாய விஞ்ஞானம்										
9	உயிரியல்										
10	இணைந்த கணிதம்										
21	பொருளியல்										
22	புவியியல்										
23	அரசியல் விஞ்ஞானம்										
24	அளவியலும் விஞ்ஞான முறைமையும்										
32	வணிகக் கல்வி										
33	கணக்கீடு										
31	வணிகப் புள்ளிவிபரவியல்										
28	மனைப்பொருளியல்										
29	தொடர்பாடலும் ஊடகக்கற்கையும்										
13	பொது ஆங்கிலம்										
20	தகவல் மற்றும் தொடர்பாடல் தொழில்நுட்பவியல்										
14	குடிசன தொழில்நுட்பவியல்										
15	பொறிமுறைத் தொழில்நுட்பவியலும்										
16	மின் இலத்திரன் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்பவியலும்										
17	உணவுத் தொழில்நுட்பவியல்										
18	விவசாய தொழில்நுட்பவியல்										
19	உயிர் வள தொழில்நுட்பவியல்										
65	பொறியியல் தொழில்நுட்பவியல்										
66	உயிர் முறைமைக்கான தொழில்நுட்பவியல்										
67	தொழில்நுட்பவியலுக்கான விஞ்ஞானம்										
25A	இந்திய வரலாறு										
25B	ஐரோப்பிய வரலாறு										
25C	நவீன உலக வரலாறு										

பகுதி 8E - உயர் தரத்தில் மாணவர்கள் எண்ணிக்கை கற்கும் பாடங்கள் மற்றும் மொழி அடிப்படையில் (தொடர்ச்சி)

பாட இல.	பாடங்கள்			தரம் 12 /உயர் தரம் 2023				தரம் 13 /உயர் தரம் 2022			
				சிங்களம் மொழி	தமிழ் மொழி	ஆங்கில மொழி	கூட்டுத் தொகை	சிங்களம் மொழி	தமிழ் மொழி	ஆங்கில மொழி	கூட்டுத் தொகை
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
இப்பாடங்கள் கற்கும் மாணவர்கள் உள்ளனரா?		ஆம் √	இல்லை ×								
41	பௌத்தம் சமயம்										
42	இந்து சமயம்										
43	கிறிஸ்தவம் சமயம்										
44	இஸ்லாம்										
45	பௌத்த நாகரிகம்										
46	இந்து நாகரிகம்										
47	இஸ்லாமிய நாகரிகம்										
48	கிரேக்க, ரோம நாகரிகம்										
49	கிறிஸ்தவ நாகரிகம்										
51	சித்திரக்கலை										
52	நடனம் (தேசிய)										
53	நடனம் (பரதம்)										
54	சங்கீதம் (கீழைத்தேசம்)										
55	கர்நாடக சங்கீதம்										
56	சங்கீதம் (மேலைத்தேசம்)										
57	நாடகமும் அரங்கியலும்										
71	சிங்களம்										
72	தமிழ்										
73	ஆங்கிலம்										
74	பாளி மொழி										
75	சமஸ்கிருத மொழி										
78	அரபு										
79	மலாய்										
81	பிரென்சு மொழி										
82	ஜேர்மன் மொழி										
83	ரஸ்ய மொழி										
84	ஹிந்தி மொழி										
86	சீன மொழி										
87	ஐப்பான் மொழி										
7	கணிதம்										
20A	பொது தகவல் தொழில்நுட்பம்										

பகுதி 9 - பரீட்சை விபரங்கள் (2020 ம் ஆண்டு)

பகுதி 9A - 5ம் ஆண்டு புலமைப்பரிசில் பரீட்சை விபரங்கள் - 2020/2021

9.1 இப்பாடசாலைக்கு இப் பகுதி 1. பொருத்தமானது 2. பொருத்தமில்லை (பகுதி 9B க்கு செல்க)

1		சிங்கள மொழி மூலம்			தமிழ் மொழி மூலம்			கூட்டுத்தொகை				
		ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை		
		2	3	4	5	6	7	8	9	10		
1	பரீட்சைக்கு விண்ணப்பித்த மாணவர்களின் எண்ணிக்கை	2020										
2	பரீட்சைக்குத் தோற்றிய மாணவர்கள்											
3	புலமைப் பரீட்சையில் சித்தியடைந்த மொத்த மாணவர்கள்											
4	பரீட்சைக்கு விண்ணப்பித்த மாணவர்களின் எண்ணிக்கை	2021										
5	பரீட்சைக்குத் தோற்றிய மாணவர்கள்											

பகுதி 9B - க.பொ.த. (சா/த) பரீட்சை விபரங்கள் - 2020

9.2 இப்பாடசாலைக்கு இப் பகுதி 1. பொருத்தமானது 2. பொருத்தமில்லை (பகுதி 9C க்கு செல்க)

1		சிங்கள மொழி மூலம்			தமிழ் மொழி மூலம்			ஆங்கில மொழி / இருமொழி மூலம்			கூட்டுத்தொகை		
		ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை
		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	பரீட்சைக்கு விண்ணப்பித்த மாணவர்களின் எண்ணிக்கை	1ம் தடவை											
2	பரீட்சைக்குத் தோற்றிய மாணவர்கள்												
3	உயர் தரத்திற்குத் தகுதி பெற்ற மாணவர்கள்												
4	பரீட்சைக்கு விண்ணப்பித்த மாணவர்களின் எண்ணிக்கை	2ம் தடவை											
5	பரீட்சைக்குத் தோற்றிய மாணவர்கள்												
6	உயர் தரத்திற்குத் தகுதி பெற்ற மாணவர்கள்												

க.பொ.த. உயர்தரத்திற்குத் தகைமை பெற வேண்டுமெனில் மொழி, கணிதம் உட்பட 6 பாடங்களில் சித்தியுடன் 3 பாடங்களில் திறமைச் சித்தி பெற்றிருத்தல் வேண்டும்.

பகுதி 9C - க.பொ.த. (உ/த) பரீட்சை விபரங்கள் - 2020/2021

9.3 இப்பாடசாலைக்கு இப் பகுதி 1. பொருத்தமானது 2. பொருத்தமில்லை (பகுதி 10 க்கு செல்க)

பாடங்கள்	சிங்கள மொழி மூலம்			தமிழ் மொழி மூலம்			ஆங்கில மொழி /இருமொழி மூலம்			கூட்டுத்தொகை		
	விண்ணப் பித்தோர்	தோற்றி யோர்	தகுதி பெற்றோர் *	விண்ணப் பித்தோர்	தோற்றி யோர்	தகுதி பெற்றோர் *	விண்ணப் பித்தோர்	தோற்றி யோர்	தகுதி * பெற்றோர்	விண்ணப் பித்தோர்	தோற்றி யோர்	தகுதி * பெற்றோர்
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
க.பொ.த. (உ/த) 2020												
1	உயிரியல் விஞ்ஞானம்											
2	பௌதிக விஞ்ஞானம்											
3	கலை											
4	வர்த்தகம்											
5	உயிரியல் முறைமை தொழில்நுட்பம்											
6	பொறியியல் தொ. நுட்பம்											
7	பொதுப்பாடத் தொகுதி											
8	கூட்டுத் தொகை											
க.பொ.த. (உ/த) 2021												
9	உயிரியல் விஞ்ஞானம்											
10	பௌதிக விஞ்ஞானம்											
11	கலை											
12	வர்த்தகம்											
13	உயிரியல் முறைமை தொழில்நுட்பம்											
14	பொறியியல் தொ. நுட்பம்											
15	பொதுப்பாடத் தொகுதி											
16	கூட்டுத் தொகை											

* தகுதிபெற்ற மாணவர்களின் கீழ் பல்கலைக்கழக அனுமதிக்கான தகுதிபெற்ற மாணவர்களின் எண்ணிக்கையைக் குறிப்பிடுக.

பகுதி 10 - 5 ஆம் தர புலமைப்பரிசில் பரீட்சை பெறுபேறிற்கமைய புலமைப்பரிசில் பெறும் மாணவர்கள் எண்ணிக்கை

10.1 - 5 ஆம் தர புலமைப்பரிசில் பரீட்சையில் புலமைப்பரிசில் பெறும் மாணவர்கள் உள்ளனரா? 1. ஆம் 2. இல்லை (பகுதி 11க்குச் செல்க)

தரம்	சிங்கள மொழி மூலம்			தமிழ் மொழி மூலம்			ஆங்கில மொழி /இரு மொழி மூலம்			கூட்டுத்தொகை		
	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	தரம் 6											
2	தரம் 7											
3	தரம் 8											
4	தரம் 9											
5	தரம் 10											
6	தரம் 11 முதல் தடவை											
7	தரம் 11 2ம் தடவை											
8	தரம் 12											
9	தரம் 13											
10	6-13 தரங்களில் புலமைப்பரிசில் பெறும் மாணவர்களின் கூட்டுத் தொகை											

பகுதி 11- சாதாரண வகுப்புகளில் குறைபாடுள்ள மாணவர்கள் பற்றிய விபரம்

பகுதி 11A- சாதாரண வகுப்புகளில் குறைபாடுள்ள மாணவர்கள் எண்ணிக்கை ஆண் பெண் அடிப்படையில்

தரம்	பல்விதகுறைபாடு		கேட்பதில் குறைபாடு				பார்வையில் குறைபாடு				பேச்சில் குறைபாடு		உயர்வெக்யியா		புத்திக் குறைபாடு		அங்கக் குறைபாடு		காக்கை வலிப்பு		நடத்தைப் பிறழ்வு		ஏனையவை		கூட்டுத் தொகை		
			முழுச்செவிடு		அரைச்செவிடு		முழுக்குருடு		குறைபார்வை		ஆண்	பெண்	ஆண்	பெண்	ஆண்	பெண்	ஆண்	பெண்	ஆண்	பெண்	ஆண்	பெண்	ஆண்	பெண்	ஆண்	பெண்	ஆண்
	ஆண்	பெண்	ஆண்	பெண்	ஆண்	பெண்	ஆண்	பெண்	ஆண்	பெண்	ஆண்	பெண்	ஆண்	பெண்	ஆண்	பெண்	ஆண்	பெண்	ஆண்	பெண்	ஆண்	பெண்	ஆண்	பெண்	ஆண்	பெண்	ஆண்
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
1	தரம் 1																										
2	தரம் 2																										
3	தரம் 3																										
4	தரம் 4																										
5	தரம் 5																										
6	தரம் 6																										
7	தரம் 7																										
8	தரம் 8																										
9	தரம் 9																										
10	தரம் 10																										
11	தரம் 11																										
12	தரம் 11 2ம் தடவை																										
13	தரம் 12																										
14	தரம் 13																										
15	கூட்டுத் தொகை																										

ஒன்றுக்கு மேற்பட்ட குறைபாடுடைய மாணவர்களை பல்விதக் குறைபாடு என்ற நிரலில் பதிக.

பகுதி 11B- சாதாரண வகுப்புகளில் குறைபாடுள்ள மாணவர்கள் பிறந்த ஆண்டு மற்றும் ஆண் பெண் அடிப்படையில்

		2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998 அல்லது அதற்கு முன்	கூட்டுத் தொகை	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
1	சாதாரண வகுப்பு	1.1 ஆண்																				
		1.2 பெண்																				
		1.3 கூட்டுத் தொகை																				

பகுதி 12- விசேட தேவைகளுடைய மாணவர்களுக்கான விசேட கல்வி பிரிவிலுள்ள மாணவர்கள் பற்றிய விபரம்

பகுதி 12A- விசேட கல்வி பிரிவிலுள்ள மாணவர்கள் எண்ணிக்கை கற்கும் மொழி மற்றும் ஆண் பெண் அடிப்படையில்

12.1 - இப்பாடசாலையில் விசேட தேவைகளுடைய மாணவர்களுக்கான விசேட கல்வி பிரிவு உள்ளதா? 1. ஆம் 2. இல்லை

பிரிவு	சிங்கள மொழி மூலம்				தமிழ் மொழி மூலம்				ஆங்கில மொழி மூலம்				கூட்டுத்தொகை			
	சமாந்தர வகுப்பு	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	சமாந்தர வகுப்பு	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	சமாந்தர வகுப்பு	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை	சமாந்தர வகுப்பு	ஆண்	பெண்	கூட்டுத் தொகை
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1 விசேட கல்வி பிரிவு																

பகுதி 12B- பிறந்த ஆண்டு அடிப்படையில் விசேட கல்வி பிரிவிலுள்ள மாணவர்களின் எண்ணிக்கை ஆண் பெண் அடிப்படையில்

பிரிவு	பிறந்த ஆண்டு																கூட்டுத் தொகை
	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2004 க்கு முன்			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1 விசேட கல்வி பிரிவு	1.1 ஆண்																
	1.2 பெண்																
	1.3 கூட்டுத் தொகை																

பகுதி 12C- குறைபாடுகள் அடிப்படையில் விசேட கல்வி பிரிவிலுள்ள மாணவர்களின் எண்ணிக்கை ஆண் பெண் அடிப்படையில்

பிரிவு	பல்வித குறைபாடு	கேட்பதில் குறைபாடு		பார்வையில் குறைபாடு		பேச்சில் குறைபாடு	டீஸ்லெக்ஸியா	புத்திக் குறைபாடு	அங்கக் குறைபாடு	காக்கை வலிப்பு	நடத்தைப் பிறழ்வு	ஏனையவை	கூட்டுத் தொகை	
		முழுச் செவிடு	அரைச் செவிடு	முழுக் குருடு	குறை-பார்வை									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1 விசேட கல்வி பிரிவு	1.1 ஆண்													
	1.2 பெண்													
	1.3 கூட்டுத் தொகை													

குறைபாடு ஒன்றை விட அதிகம் உள்ள மாணவர்களை விசேட கல்வி பிரிவிலுள்ள பல்வித குறைபாடுகள் என்பதின் கீழ் பதிக.

பகுதி-13 - ST1 மாணவர் விபரப் படிவத்தை பூரணப்படுத்தல் தொடர்பான தகவல்கள்

பூரணப்படுத்தியவர்,

பெயர் :

பதவி :

கையொப்பம் :

திகதி :

--	--	--	--	--	--	--	--

தொலைபேசி இல :

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Y Y Y Y M M D D

ST1 மாணவர் விபரப் படிவத்தை கணனி மயப்படுத்தல் தொடர்பான தகவல்கள்

கணனி மயப்படுத்தப்பட்ட இடம்:

கணனி மயப்படுத்தியவரின்,

பெயர் :

பதவி :

கையொப்பம் :

திகதி :

--	--	--	--	--	--	--	--

தொலைபேசி :

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Y Y Y Y M M D D

அதிபரின் உறுதிப்படுத்தல்

மாணவர் விபரப் படிவத்தின் அனைத்து பகுதிகளும் சரியாகப்பூரணப்படுத்தப்பட்டுள்ளது என்பதை உறுதிப்படுத்துகிறேன்.

பெயர் :

பதவி :

கையொப்பம் :

திகதி :

--	--	--	--	--	--	--	--

Y Y Y Y M M D D

தொலைபேசி :

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

