

## பரிகார கற்பித்தல் செயற்திட்டம் (Remedial Tutoring Project):

எமது கல்லூரியில் தரம்6 இற்கு விண்ணப்பிக்கும் அனைத்து மாணவர்களும் அனுமதிக்கப்படுகின்றார்கள். இவ்வாறு விண்ணப்பித்து அனுமதி பெறும் மாணவர்கள் தரம்1 தொடக்கம் தரம்5 வரையான ஆரம்பப்பாடசாலைகளில் இருந்தும் தரம்1 தொடக்கம் தரம்11 வரையான இடைநிலைப்பாடசாலைகளில் இருந்தும் வருபவராவர்.

அவ்வாறு இடைநிலைப்பாடசாலைகளில் இருந்து வரும் மாணவர்களில் புலமைப்பரிசில் பரீட்சையில் கூடிய புள்ளிகளை எடுத்த மாணவர்களுக்கு அப்பாடசாலைகள் எமது கல்லூரிக்கு அனுமதி பெறுவதற்கு விடுகைப்பத்திரம் வழங்குவதில்லை. பெரும்பாலும் புலமைப்பரிசில் பரீட்சையில் குறைந்த புள்ளிகள் பெறும் மாணவர்கள் தான் எமது கல்லூரிக்கு இடைநிலைப்பாடசாலைகளில் இருந்து வந்து அனுமதி பெறுகின்றார்கள்.

பொதுவாக தீவுப்பகுதியில் குடித்தொகை ஐதாக்கத்தின் காரணமாக மாணவர் எண்ணிக்கை குறைவாகும். எனவே எமது கல்லூரியில் மாணவர் எண்ணிக்கையை அதிகரிக்கும் நோக்குடன் அனுமதிக்காக விண்ணப்பிக்கும் அனைத்து மாணவர்களுக்கும் அனுமதி வழங்கப்படுகின்றது.

இவ்வாறு அனுமதி பெறும் மாணவர்களில் 45 வீதமான மாணவர்கள் அடிப்படை எண்ணறிவு மற்றும் எழுத்தறிவில் மிகவும் பின்தங்கியவர்களாக இருக்கின்றார்கள்.

இச்சதவீதமான மாணவர்களது எழுத்தறிவு மற்றும் கணித அறிவினை மேம்படுத்துவது வழமையான கற்றல் கற்பித்தல் செயற்பாட்டின் மூலம் அசாத்தியமானதாகும்.

இவ்வாறான மாணவர்கள் ஒவ்வொரு வகுப்பிலும் தொடர்ச்சியாகக் காணப்படுகின்றார்கள். இவர்களுக்கான விசேட பரிகார கற்றல் செயற்றிட்டத்தை நடைமுறைப்படுத்துவதற்கு எங்கள் அமைப்பு ஊக்குவிப்பையும் நிதியுதவியையும் வழங்க வேண்டும் என்று அதிபர் திரு. சி. கிருபாகரன் அவர்கள் விடுத்த வேண்டுகோள் ஏப்ரல் மாதம் 7ம் திகதி நடைபெற்ற நிர்வாக சபைக்கூட்டத்தில் பரிசீலிக்கப்பட்டது. இதன்விளைவாக இத்திட்டத்தை முதற்கட்டமாக தரம்6, தரம்8, தரம்9, தரம்10, தரம்11 மாணவர்களுக்கு தமிழ், கணிதம், விஞ்ஞானம் ஆகிய பாடங்களுக்குச் செயற்படுத்துவதற்கு தீர்மானிக்கப்பட்டது.

2013ம் ஆண்டிற்கான முதலாம் தவணைப்பரீட்சைப் புள்ளிகளை பகுப்பாய்வு செய்ததன் மூலம் பரிகாரக்கற்பித்தல் செயற்றிட்டத்தில் உள்வாங்கப்படும் மாணவர் விபரமும் மாதாந்த செலவு மதிப்பீடும் இத்துடன் இணைக்கப்பட்டுள்ளது.

ஏப்ரல் 27, 2013 முதல் நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டு வரும் இத்திட்டத்திற்கு மாதம் ஒன்றிற்கு 49, 800.00 இலங்கை ரூபாக்கள் வீதம் மாதாமாதம் வழங்கிவருகின்றோம்.

இச்செயற்திட்டமானது எமது சங்கத்தால் நடைமுறைப்படுத்தப்படும் நான்காவது நீண்டகாலச் செயற்திட்டம் என்பதுடன் தற்போது நடைமுறையிலுள்ள மூன்றாவது செயற்திட்டம் என்பது குறிப்பிடத்தக்கது.

செயற்திட்டம் 01: போசாக்கு உணவுத்திட்டம் (நிறைவு பெற்ற திட்டம், Sep 02, 1998 - March 2000)

செயற்திட்டம் 02: பல்கலைக்கழக மாணவர்களுக்கான நிதி உதவித் திட்டம் (June 2011 முதல்)

செயற்திட்டம் 03: உயர்தர வகுப்பு விஞ்ஞானப்பிரிவு மாணவர்களுக்கான நிதியுதவித் திட்டம் (Oct 2012 முதல்)

செயற்திட்டம் 04: தரம் 6, 8, 9,10, 11 மாணவர்களுக்கான பரிகார கற்பித்தல் செயற்திட்டம் (April 27, 2013 முதல்)

சி. இளஞ்செழியன்  
செயற்திட்ட ஒருங்கிணைப்பாளர்  
(Project Coordinator)

வேலணை மத்திய கல்லூரி

பரிகார கற்பித்தல் செயற்திட்டம்

இச்செயற்திட்டத்தில் ஁வாங்கப்படும் மாணவர் பெயர் விபரம்

வகுப்பு		மாணவர் பெயர்	தமிழ்	கணிதம்	விஞ்ஞானம்
6A	1	க.சயந்தன்	06	00	10
	2	க.சரத்	02	00	20
	3	க.தேசிகன்		00	32
	4	சி.சிவதர்சன்	26	02	Ab
	5	ந.நிதர்சன்	16	06	38
	6	யே.ஜெயலக்ன்	38	09	30
	7	ப.சுயன்	20	09	
	8	க.அருண்குமார்		10	39
	9	சி.சிவானுஜன்	22	11	26
	10	தி.நிலக்ன்	31	13	28
	11	அ.சகிதரன்		15	
	12	அ.விதர்சன்		17	28
	13	வி.வித்யா	32	17	20
	14	ஜே.கிரீர்ந்தன்	28	18	28
	15	தே.காருஜன்	36	21	
	16	ம.பிஞ்சனா		24	38
	17	வி.காத்யாயினி		25	
	18	சி.சியானா		25	
	19	சி.சிவலக்்சன்		28	30
	20	சி.பிரதீபா	15	ab	28
வகுப்பு		மாணவர் பெயர்	தமிழ்	கணிதம்	விஞ்ஞானம்
6B	1	ரு.நிசாந்தன்		17	
	2	அ.பிரியங்கன்		17	
	3	ஜே.கம்சன்	24	21	35
	4	ச.மதுன்	22		39
	5	க.கனுஜன்		23	
	6	அ.சாருஜன்		26	
	7	த.டிலக்்சனா	32	26	
	8	ம.கயலக்்சன்	38	36	
	9	கி.கஜலகன்		36	
	10	த.நாகரம்சன்		37	
	11	த.டினுசன்		38	
வகுப்பு		மாணவர் பெயர்	தமிழ்	கணிதம்	விஞ்ஞானம்
6C	1	வி.சயந்தன்		17	
	2	கு.த்யந்தினி		27	
	3	கோ.அபித்தா		28	
	4	த.சரண்யா		28	
	5	ஜே.நிதர்சினி		28	
	6	சி.தனுஜன்		32	
	7	த.தருன்		34	
	8	நீ.சுரேக்கா		39	

வகுப்பு		மாணவர் பெயர்	தமிழ்	கணிதம்	விஞ்ஞானம்
8A	1	த.தர்மினி	40	06	28
	2	செ.சுலக்்சனா		15	

	3	நா.ஜெனிதா		17	
	4	தே.ஜெயகாந்		20	
	5	த.மயூரன்		22	
	6	வ.கானுசன்	40	29	
	7	ர.கஜீபன்		32	39
	8	உ.யசிந்தா		32	
	9	இ.அபிநயன்		39	
	10	கு.நிவாகரன்			25
	11	கு.திவாகரன்			25
	12	த.தர்மினி			28

வகுப்பு		மாணவர் பெயர்	தமிழ்	கணிதம்	விஞ்ஞானம்
8B	1	சி.மதுசன்	21	10	12
	2	ந.கண்ணதாசன்	32	10	25
	3	வி.சலக்சி		14	
	4	ச.சசிகரன்		14	36
	5	ஜெ.நி'ாந்தன்	40	15	
	6	இ.சஞ்சீவன்		15	
	7	த.பத்மதாஸ்		17	28
	8	இ.ஸ்ரெலா		19	36
	9	இ.டிசாந்தன்		20	34
	10	வ.கனிஸ்ரன்		21	
	11	வ.சாருஜா		29	
	12	வ.ஜெசோமியா		33	
	13	க.வேணுகா		34	34
	14	ஞ.மதுசனா		34	
	15	சி.கயூரன்		38	
	16	ஞா.குமுதினி		38	
	17	ற.பிரியகபிலன்		39	

வகுப்பு		மாணவர் பெயர்	தமிழ்	கணிதம்	விஞ்ஞானம்
8C	1	பே.மே'ாந்	22	01	13
	2	செ.நிரோஜன்	32	01	11
	3	கு.துஸ்யந்தன்	30	04	14
	4	க.வி'ணு	30	06	16
	5	இ.சுதர்சன்		07	34
	6	சௌ.விதூர்சன்	20	07	18
	7	நி.ஏனோஸ்	22	09	12
	8	றே.யதூர்		10	12
	9	கி.கிருபரூபன்	22	13	14
	10	சு.துளசன்	32	14	29
	11	இ.திவ்வியன்		15	
	12	ச.டசிகா		15	19
	13	கி.கிரிதரன்		16	
	14	கு.தனுசான்		16	
	15	வே.நிசாந்தன்		18	25
	16	மோ.அரிகரன்	38	18	12
	17	சு.சுகிர்தன்		21	
	18	சி.நிதுசன்		28	

19	ந.நாதுஜன்		28	
20	சி.டனுசன்		29	27
21	சு.சஞ்சயன்		34	
22	வி.வேணுஜா		35	
23	றோ.யதுசா			12
24	கு.துஸ்யந்தன்			14
25	ர.சயந்தினி			32
26	ர.சயந்தினி			32
27	ச.டசியா			19

வகுப்பு		மாணவர் பெயர்	தமிழ்	கணிதம்	விஞ்ஞானம்
10A	1	இ.குமுதினி		14	
	2	கே.ஜயந்தன்		15	34
	3	இ.உ'ாந்தினி		18	37
	4	ஜெ.அகிபன்		20	
	5	ச.தட்சாயினி		23	
	6	டி.தர்சனா		28	
	7	பு.குகராஜ்		32	
	8	பி.மது'ா		32	
	9	சா.விதுசன்		35	34
	10	வி.தேனு'ா		36	
	11	கோ.கீர்த்திகா		39	

வகுப்பு		மாணவர் பெயர்	தமிழ்	கணிதம்	விஞ்ஞானம்
10B	1	ப.பது'ா	37	06	17
	2	த.பிரசாந்தி		08	18
	3	நா.ரம்யா	39	09	31
	4	வி.ஜெயசுதன்	37	10	
	5	கோ.மேரிசாணுகா		10	40
	6	த.கிருசா		11	
	7	ந.சுதன்		12	
	8	க.கௌசல்யா		14	
	9	தி.பவதாரணி	36	14	30
	10	ச.யாழினி		17	
	11	பி.பிரியா		18	36
	12	சு.சிவகுமார்	29	20	
	13	க.லாகினி	38	20	19
	14	சு.சசீலா		24	
	15	கே.லோகீசன்		25	
	16	ர.வினித்தா		25	33
	17	கு.தேனுஜா		28	
	18	த.குயின்சி		29	
	19	க.கோபிகா		31	
	20	த.சுபஸ்ரிகா		34	
	21	ஸ்.ஜனார்த்தன்	40	35	30
	22	க.விதூர்ராஜ்		36	38
	23	சி.வேணுகா		39	
	24	க.சுதர்சனா		ab	22
	25	ந.நதாயன்			35
	26	ம.கபில்ராஜ்	37		

வகுப்பு	மாணவர் பெயர்	தமிழ்	கணிதம்	விஞ்ஞானம்
10C	1 அ.கலைவாணி	16	05	32
	2 பா.கவிப்பிரியா		08	20
	3 ஜீ.நிசாந்தன்	30	09	23
	4 க.இலக்சன்	23	10	21
	5 நீ.டிஹோசன்	30	10	21
	6 உ.கௌசல்யா	36	11	26
	7 செ.கவிதாரணி		11	23
	8 த.கிருாந்தன்		12	30
	9 தெ.சாரங்கன்	26	12	10
	10 சி.நிஹோஜா	33	13	27
	11 ச.தசானந்தன்	27	16	30
	12 ரா.டயன்சிகன்	33	16	12
	13 செ.அஜித்தன்		17	33
	14 ஸ்ரீ.கஜவதன்		18	30
	15 நா.சற்றாக்	38	20	10
	16 கு.கலாதரி		20	21
	17 தே.சினோராஜ்		20	33
	18 சி.சயந்தன்		22	
	19 சி.ஹமே'	ab	24	
	20 ஞா.விதுசன்		26	24
	21 தி.மேகர்'		28	27
	22 த.பாமினி		29	31
	23 ந.டின்கிகா		30	32
	24 ச.சதுர்சன்		30	23
	25 க.டிலானி		31	25
	26 கி.திலக்'ன்		36	
	27 ர.விது'ா		37	36
	28 சு.அனுப்பிரியேந்தினி			36
	29 வ.சாரங்கன்	33		26
	30 கு.தினுசன்	32		

பாடம்	மாணவர் எண்ணிக்கை				
	தரம் 6	தரம்8	தரம்9	தரம்10	தரம்11
தமிழ்	16	14			
கணிதம்	38	48		62	
விஞ்ஞானம்	19	31	78	41	69

**பரிகார கற்பித்தல் செயற்திட்ட மாதாந்த செலவு மதிப்பீடு**

வகுப்பு	பாடம்	பிரிவு	மாணவர் எண்ணிக்கை	ஒரு மாதத்தில் கற்றல் செயற்றிட்ட மணித்தியாலம்	செலவு மதிப்பீடு		
					ஆசிரியர் கொடுப்பனவு	மேற்பார்வை ஒழுங்குகள் மற்றும் எழுது பொருட்கள்	
6	தமிழ்	பிரிவு 1	16	16	16X 250 =4 000	16X 100 = 1 600	13, 600.00
	கணிதம்	பிரிவு 1	38	16	16X 250 =4 000		
	விஞ்ஞானம்	பிரிவு 1	19	16	16X 250 =4 000		
8	தமிழ்	பிரிவு 1	14	16	16X 250 =4 000	16X 100 = 1 600	17, 600.00
	கணிதம்	பிரிவு 1	24	16	16X 250 =4 000		
		பிரிவு 2	24	16	16X 250 =4 000		
	விஞ்ஞானம்	பிரிவு 1	31	16	16X 250 =4 000		
9	விஞ்ஞானம்	பிரிவு 1	78	8	8X 225 =1 800		1, 800.00
10	கணிதம்	பிரிவு 1	31	16	16X 250 =4 000	16X 100 = 1 600	13, 600.00
		பிரிவு 2	31	16	16X 250 =4 000		
	விஞ்ஞானம்	பிரிவு 1	41	16	16X 250 =4 000		
11	விஞ்ஞானம்		69	8	16X 400 =3 200		3, 200.00
மாதாந்த செலவு மதிப்பீடு (49, 800.00 ரூபா)					45, 000.00	4, 800.00	<b>49, 800.00</b>