

పాఠశాల విద్యార్థాలు

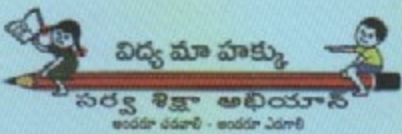
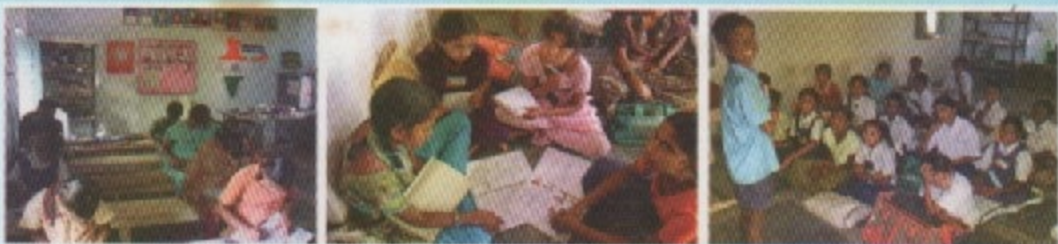
తెలంగాణ రాష్ట్రం



విద్యార్థి సంచిత సమగ్ర ప్రగతి నిపేటిక
Cumulative and Comprehensive Progress Record
ప్రాథమికోన్స్ట / ఉన్నత స్టాయ

కొడ్డిచెల వినమ్

విద్యార్థి పేరు :
 పాఠశాల పేరు :**2. P.H.S ఏంటంల**
 మండలం :**సూర్యాన్ని కొట్టు జల్లా : తిస్కాల్చిల్**
 అడ్మిషన్ నెంబరు :**1749**..... అడ్మిషన్ తేది : **26-6-2016**
 పాఠశాలలో చేరిన తరగతి : **2వీ** పుట్టిన తేది : **21-1-2005**



సర్వ శిక్షా అభియాన్
తెలంగాణ రాష్ట్రం, హైదరాబాదు



రాష్ట్ర విద్యా పరిశీధన శిక్షణ సంస్థ,
తెలంగాణ రాష్ట్రం, హైదరాబాదు

7వ తరగతి

సంగ్రహాత్మక మూల్యాంకనం (Summative Evaluation) - ప్రగతి నమోదు (గీత్యలో)

ప.సం.	విషయం	విధ్య ప్రమాణాలు		SA1	SA2	
1.	తెలుగు	వినడం, ఆలోచించి మాట్లాడడం				
		చదవడం, అర్థం చేసుకొని ప్రతిస్పందించడం				
		స్నేయురచన (సాంతంగా రాయడం)				
		సృజనాత్మక వ్యక్తికరణ / ప్రతంస				
		భాషాంకాలు (పదజాలం, వ్యాకరణాంకాలు)				
		పరీక్ష	FA (20%)	SA (80%)	మొత్తం (100%)	
2.	హింది	గైడ్	A2	C1	B2	
		SA1				
		SA2				
		సుననా, బోలనా				
		పథనా, అర్థగ్రాహయతా				
		లిఖనా (స్వరచనా)				
3.	English	స్వస్తినామక అభివ్యక్తి/ ప్రశంసా				
		శब్ద-మండార, వ్యాకరणాశం				
		పరీక్ష	FA (20%)	SA (80%)	ఖులు (100%)	
		Grade	A1	C2	C1	
		SA1				
		SA2				
		Listening, Speaking				
		Reading comprehension				
		Conventions of writing				
		Vocabulary & Grammar				
		Creative expression - Oral & Written				
		Exam	FA (20%)	SA (80%)	Total (100%)	
		Grade	B1	E	D	
		SA1				
		SA2				

7వ తరగతి

సంగ్రహాభాత్మక మూల్యాంకనం (Summative Evaluation) - ప్రగతి నమోదు (గ్రేడ్లో)

వ.సం.	విషయం	విధ్యా ప్రమాణాలు		SA1	SA2
		పరీక్ష	FA (20%)	SA (80%)	మొత్తం (100%)
4.	గణితం	భావనల అవగాహన, సమస్యల సాధన			
		కారణాలు - నిరూపణలు			
		వ్యక్తపరచడం			
		సంబంధాలు			
		ప్రాథినిధ్యపరచడం, దృష్టికరణ			
5.	సామాన్య శాస్త్రం	పరీక్ష	FA (20%)	SA (80%)	మొత్తం (100%)
		గ్రేడు	B ₂	D	C ₂
		SA1			
		SA2			
6.	సాంఘిక శాస్త్రం	విషయావగాహన			
		ప్రత్యీందం, వరికల్పనలు చేయడం			
		ప్రయోగాలు, క్లైట పరిశీలనలు			
		సమాచార లైప్శెయిల్లు			
		లొమ్మెలు, సమూహాలు ద్వారా భావ ప్రసారం			
		ప్రశంస, జీవవైద్య స్ట్రేచ్, నిజజీవిత వినియోగం			
		పరీక్ష	FA (20%)	SA (80%)	మొత్తం (100%)
		గ్రేడు	C ₂	C ₂	C ₂
		SA1			
		SA2			