

పదవ తరగతి
భౌతిక శాస్త్రము
యూనిట్ ప్రణాళిక
అధ్యాయం : 01 - ఉష్ణం

పీరియడ్ సంఖ్య	భావనలు / బోధనాంశములు	పాఠ్య పుస్తకము నందు పేజీలు		రిమార్కులు
		నుండి	వరకు	
1.	ఉష్ణ ప్రసారం ఉష్ణ సమతాస్థితి ఉష్ణం - ఉష్ణోగ్రత - ప్రమాణాలు	1	4	
2.	ఉష్ణం - అణువుల గతి శక్తి ఉష్ణ బదిలీ కృత్యం	4	5	
3.	పదార్థాల విశిష్టోష్ణాలు వేరుగా ఉంటాయి విశిష్టోష్ణం ఆధారపడే అంశాలు విశిష్టోష్ణం - సూత్రం - ప్రమాణం	5	8	
4.	విశిష్టోష్ణం - అనువర్తనాలు మిశ్రమాల పద్ధతి ఉష్ణ సమతాస్థితి నియమం	8	9	
5.	కెలోరీమీటర్ నిర్మాణం - పనిచేయు విధానము	*	*	
6.	ఘనపదార్థాల విశిష్టోష్ణం కనుగొను ప్రయోగము	9	10	
7.	భాష్పీభవనము - కృత్యాలు	10	12	
8.	సాంద్రీకరణము ఆర్ధత - తుషారం - పొగ మంచు వర్షం - వాన - పడగండ్లు	12	13	
9.	మరగడం - కృత్యాలు	13	15	
10.	ద్రవీభవనం - ఘనీభవనం	15	17	

NAGA MURTHY- 9441786635
Contact at : nagamurthysir@gmail.com
Visit at : ignitephysics.weebly.com