

**8 వ తరగతి**  
**భౌతిక శాస్త్రము**  
**యూనిట్ ప్రణాళిక**

**అధ్యాయం : 07 - దహనము, ఇంధనాలు మరియు మంట**

పీరియడ్ సంఖ్య	భావనలు / బోధనాంశములు	పాఠ్య పుస్తకము నందు పేజీలు		రిమార్కులు
		నుండి	వరకు	
1.	పదార్థాల దహనము అన్ని పదార్థాలు మండుతాయా ?	96	97	
2.	దహనమునకు కావలసినవి	97	98	
3.	మండుటకు ఆక్సిజన్ దోహదపడుతుంది	98	99	
4.	దహనానికి నిత్య జీవితంలో ఉదాహరణలు వివిధ సందర్భాలలో దహనము	99	99	
5.	జ్వలన ఉష్ణోగ్రత దహనశీల పదార్థాలు జ్వలన ఉష్ణోగ్రతను అవగాహన చేసుకోవడం	99	100	
6.	దహన చర్య - రకాలు	100	101	
7.	ఇంధనాలు - కెలోరిఫిక్ విలువలు	101	102	
8.	మంటలను అదుపు చేయడం	102	103	
9.	మంట ఘన ఇంధనాల మండే స్వభావం	103	104	
10.	మంట యొక్క ఆకృతి అగ్గిపుల్ల	104	104	
11.	క్రోవ్వొత్తి మంటలోని వివిధ ఉష్ణ ప్రాంతాలలో ఏమి జరుగుతుంది ?	105	105	

NAGA MURTHY- 9441786635  
Contact at : [nagamurthysir@gmail.com](mailto:nagamurthysir@gmail.com)  
Visit at : [ignitephysics.weebly.com](http://ignitephysics.weebly.com)