សង្ខ មានសា ព្រះឧសាងវិធិ ស្លានស្លានស្លាន

ត្និច្ចតែខភារមទ្រៀន

- កាលបរិច្ឆេទ ថ្ងៃ អង្គារ ទី ២៨ ខែ តុលា ឆ្នាំ ២០១៩
- មុខវិជ្ជា រូបវិទ្យា(Physics)
- ថ្នាក់ទី ១២ A
- ជំពូកទី ១ ទែម៉ូឌីណាមិច(Thermodynamics)
- មេរ្យេនទី១ ទ្រីស្តីស៊ីនេទិចនៃឧស្ម័ន(The Kinetic Theory of Gases)
 - I. **ទង្គុទំណ១មេរៀល** ក្រោយពីសិក្សាមេរៀននេះចប់សិស្សនិ៍ងអាច
 - វិជ្ជាសម្បទា ពន្យល់បានពីឯកតានិម្មិត និយមន័យចំនូនកុំផ្លិច និង ឬសការេនៃចំនូន អវិជ្ជមានបានត្រីមត្រវិតាមរយៈឧទាហរណ៍
 - បំណិនសម្បទា បញ្ចេញ និងគណនាការេនៃចំនួនអវិជ្ជមានពីរ៉ាឌីកាល់បានត្រឹមត្រូវ ត្រូវតាមរយៈលំហាត់គំរូ
 - ចរិយាសម្បទា បណ្តុះស្មារពីអោយចូលចិត្តសិក្សាគណិតវិទ្យាតាមលក្ខណៈជាក្រុម ឬជាបុគ្គល

II. សម្ភារ:ឧមនេស

- ស្យេវិភៅសិក្សាថ្នាក់ទី ១០ (ទំព័រ ១1 ១4)
- ស្យេរិកៅច្រទំព័រ (92–94)
- ប័ណ្ណសំណូរ

III. පිසිනු_{ණු} පැල්ඛ

– តាមវិធីសាស្ត្រចម្រុះ

IV. ទិធីសាស្ត្រមម្រៀន

ಕಿ ಣತ್ತವಾಣ್ರಕ್ಕ	ខ្លឹមសារមេរៀទ	សតម្មភាពសិស្ស
bត្បូវដាក់លំហាត់អោយសិស្សធ្វើ កិច្ចការផ្ទះ	ខំមារនធិ១ (រដ្ឋបាលថ្នាក់ : ៣ នាទី) សរសេរកិច្ចការផ្ទះ	b ត្រូវធ្វើកិច្ចការផ្ទះ
bត្បូវដាក់លំហាត់អោយសិស្សធ្វើ កិច្ចការផ្ទះ	ខំហាននី២ (រំលីកមេរៀនចាស់ : ៧ នាទី) សរសេរកិច្ចការផ្ទះ	ត្រូវធ្វើកិច្ចការផ្ទះ
ត្រវិដាក់លំហាត់អោយសិស្សធ្វើកិច្ចការ ផ្ទះំ	ខំហាននី៣ (ពង្រឹងពុទ្ធិ : ៥ នាទី) សរសេរកិច្ចការផ្ទះ	ត្រាវិធ្វើកិច្ចការផ្ទះ "

	ಕ್ಷಮಿಚಿತ್ರಕ	
ត្រវិដាក់លំហាត់អោយសិស្សធ្វើកិច្ចការ ផ្ទ [ំ] :	(បណ្ដាំផ្ញើរ : ៥ នាទី) សរសេរកិច្ចការផ្ទះ	ត្រូវធ្វើកិច្ចការផ្ទះ
	1.	
	2.	
	3.	