



കെട്ടിടം കെട്ടിടം
മന്ത്രാലയം മന്ത്രാലയം

സ്ഥാപനം :	10
സ്ഥാപിത് :	ഉച്ചപരമായ
വൃത്തി:	മന്ത്രാലയ കമ്മീറ്റിക് ഏജൻസ്
പുസ്തക:	3
പഠിക വർഷ നമ്പർ :	4

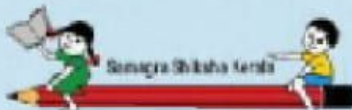
ഡോക്യുമെന്റേഷൻ/ബുൾഡീ/ഇലാറ്റൈപ്പ്

വൈദ്യ മോർഡ് ഷിര്

മ്യൂച്ചൽ ഇൻഡിക് ഷണ്ട്
അടിസ്ഥാനത്തിൽ
പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഒരു
ഉപകരണം എന്ത്?

{

ഇൻഡിക്ടർ, ട്രാൻസ്ഫോർമർ, ജനറേറ്റർ



കേരള സർക്കാർ
ശിഖണ്ഡ കമ്മീഷൻ

സ്ഥാപനം	: 10
ജില്ല	: ഉറുമ്പജത്രതം
കൗൺസിൽ	: വൈദ്യുതകാന്തിക അപരാധ കൗൺസിൽ
ഡിസ്ട്രിക്ക്	: 3
ബോർഡ് ആംഗീൾ	: 3

ബഹു/ബഹു/ബഹു

വൈദ്യുതകാന്തിക അപരാധ കൗൺസിൽ

സൊല്ലിനോയ്യിനുള്ളിൽ കാന്തം പല രീതിയിൽ
ചലിപ്പിക്കുന്നോശർ ഗാർഡൻമീറ്റർ സൂചിയുടെ
പലനവും ദി ശയും രേഖപ്പെടുത്തുക

വരീക്ഷണപ്പരിശീലനം	നിരീക്ഷണം (കാന്തിവന്നാമിറ്റേഴ്സ്ക്രിപ്റ്റി)	
	ചലിക്കുന്നു/ ചലിക്കുന്നില്ല	ഒരു ഇടത്തോട്/ വഡത്തോട്
കാന്തം സൊല്ലിനോയ്യിനികിൽ നിശ്വലമായിരിക്കുന്നോശർ		
കാന്തത്തിന്റെ ഉത്തരയും സൊല്ലിനോയ്യിനുള്ളിലെ നിശ്വലമായിരിക്കുന്നോശർ		
കാന്തം സൊല്ലിനോയ്യിനുള്ളിൽ നിശ്വലമായിരിക്കുന്നോശർ		
കാന്തം സൊല്ലിനോയ്യിനുള്ളിൽനിന്ന് പുറത്തേക്കുന്നോശർ		
കാന്തത്തിന്റെ ഭക്ഷിണിയും സൊല്ലിനോയ്യിനുള്ളിലെ നിശ്വലമായിരിക്കുന്നോശർ		
കാന്തം സൊല്ലിനോയ്യിനുള്ളിൽ വച്ച് രണ്ടും ഒരുമിച്ച് ഒരേ വേഗത്തിൽ ഒരേ ദിശയിൽ ചലിപ്പിക്കുന്നോശർ		
കാന്തം സ്ഥിരമാക്കിവച്ച് സൊല്ലിനോയ്യെ ചലിപ്പിക്കുന്നോശർ		



മന്ത്രാലയം
വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ്

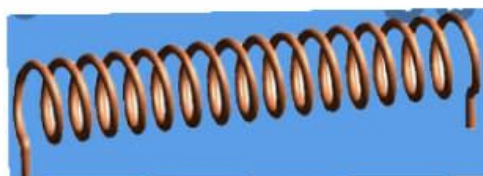
കെബ്ലിം
കെബ്ലിം

പ്രാഥമിക്	:	10
പാഠം	:	ഉചർജ്ജത്തോ
ക്ഷണിക്ക്	:	വൈദ്യുത കാന്തി
പഠം	:	3
പഠം ചെയ്യുന്ന വർഷം :		1

ഡോക്യുമെന്റ്/ബിൽ/ബൈൽഡ്

വൈദ്യുതിയുടെ ദിശയും സാനിധ്യവും അറിയാൻ സഹായിക്കുന്ന ഉപകരണം എന്ത്?

വൈദ്യുതിയുടെ ദിശയും
സാനിധ്യവും അറിയാൻ
സഹായിക്കുന്ന ഉപകരണം എന്ത്?



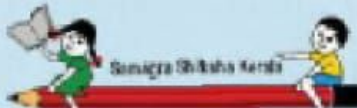
സോളി നോയ്യ്



ഗാൽവാമീറ്റർ



ബാർ മാഗ്നറ്



ക്ലാസ് നമ്പർ:
ഒന്നാം വർഷം നമ്പർ:

കെബിഎം
കെബിഎം

സ്കോറഡ്	10
നിര്ണയിക്കപ്പെട്ടത്	ഉഖ്യാതത്വത്തിൽ
വർഷം	വൈദ്യുതകാന്തിക പ്രേ
ശ്രദ്ധ	3
നിര്ണയിക്കപ്പെട്ടത്	2

ഭാഗം/ഭാഗം/ഭാഗം

വൈദ്യുതകാന്തിക പ്രേ

പ്രേരിത e. m. f നെ സ്വാധീനിക്കുന്ന
ഘടകങ്ങൾ  ചെയ്യുക

1. കമ്പി ചുരുളിന്റെ എണ്ണം കുറക്കുക
2. ശക്തി കൂടിയ കാമ്പം ഉപയോഗിക്കുക
3. കാമ്പത്തിന്റെയോ സോളി നൊയഡിന്റെയോ പലന വേഗത വർദ്ധിപ്പിക്കുക
4. കമ്പി ചുറ്റുകളുടെ എണ്ണം കൂടുക



**କାନ୍ତିରେଣ୍ଟ
ବିଜୁଳିକା**

ବେଳା ମୋଟିଯ୍ ନ୍ତରିର୍

முனிமூலம் :	10
நிலப்பகுதி :	காட்டுக்காலைப்பகுதி
நாள்தேரி :	3
ஏப்பி :	நிலங்கள் காலையில் வெ
நாள்தேரி எண் :	45-76

www.english-test.net

വൈദ്യുതീകരജത്ത് വിവിധ ഉള്ളർജ്ജ രൂപങ്ങളാക്കുക പ്രകാശം കാന്തികം

.....



രക්ෂණ
സභාව මධ්‍ය ප්‍රතිපාදන
සංඛ්‍යාත කොළඹ

வெற்ற மோட்டார் ஃபிர்

நிபுணமாக : 10
நிலை : கல்வி மற்றும் தொழில்
நாளை : 3
நிலை : கல்வதற்கு காரணமாக வேலை
நிலை வரிசீலனை : 45-76

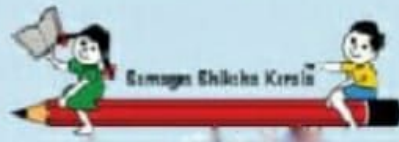
ஏழை/ புதிய/ புதியதை

தாഴெ கொடுத்திரிக்குண உபகாரளை அணிலை உறுதல் மாறு எடுத்துக்

வெற்றி --- வெற்றுதோற்று ---

பான் --- வெற்றுதோற்று ---

ஊஸ்திரிபெட்டி.. வெற்றுதோற்று ---



ജില്ലാകൊല്പം
ബി.ആർ.സി.:കൊല്പം

വൈദ്യ ബോർഡ് സ്കീര്

പ്രാഥമിക : 10	
പിഡി : ശാമീകരണപ്രത്യേകിയാണ്	
വർഷം : 3	
പഠിക വർഷം : ഒന്നാം കാഴ്ചിക പേര്	
വർഷ മുൻ്നാൾ : 45-76	

ബി.ആർ.സി.:കൊല്പം

പദ്ധതി

വൈദ്യതാലാത്മേൽക്കാതിരിക്കാൻ
എടുക്കേണ്ട മുന്നകരുതലുകൾ

നന്ദിത കൈകൊണ്ട്
വൈദ്യത ഉപകരണങ്ങൾ തൊടരുത്



ജില്ല: കൊല്ലം
വി.ആർ.സി.:കൊല്ലം
വൈദ്യ ബോർഡ് സ്കീര്

പ്രകാശന തുറമുഖം :	10
പാതയിൽ നിന്ന് ദൂരം :	ഒരു കിലോമീറ്റർ
വർഷം :	3
പാതയിൽ നിന്ന് പുനരുപയോഗ കേന്ദ്രം :	ഒരു കിലോമീറ്റർ
വർഷ ചെറിയ വരുമാനം :	45-76

ഭാഗം/ഭാഗം/ഭാഗം

പദ്ധതി

