## సైంటిఫిక్ పరికరాలు-1

పరికరం	ఉపయోగం	
1.గాల్వనో మీటర్	స్వల్ప విద్యుత్ప్రవాహన్ని గుర్తించుటకు	
2.బాంబు కెలోరి మీటర్	పదార్థపు కెలోరిఫిక్ విలువలు కనుగొనుటకు	
3.ఓల్ట్ మీటర్	పొటేన్షియల్ తేడాను కొలుచుటకు	
4.మైక్రో మీటర్	మిక్కిలి చిన్నదైన దూరాలను కొలుచుటకు	
5. లాక్టో మీటర్	పాల స్వచ్చతను తెలుసుకొనుటకు	
6.బైనాక్యులర్	దూరంగా ఉన్న వాటిని దగ్గరగా ఉన్నట్లు చూపుటకు	
7.ఆక్టినో మీటర్	వికిరణ శక్తి తీవ్రతను కొలుచుటకు	
8.కార్డియోగ్రామ్	గుండె స్పందనను రేఖాయుతంగా నమోదు చేయుటకు	
9.అల్టీ మీటర్	వాతావరణంలో ఎత్తు కొలుచుటకు	
10.ఎనిమో మీటర్	గాలి వేగాన్ని కొలుచుటకు	

## @Teaching\_CourtJobs\_S

## సైంటిఫిక్ పరికరాలు-2

పరికరం	ఉపయోగం	
1.ప్లానీ మీటర్	సమతల ఉపరితల వైశాల్యం కొలుచుటకు	
2.మాగ్నోటో	అయస్కాంత భ్రామాకాలను క్షేత్రాలను	
మీటర్	పోల్చుటకు	
3.రిఫ్రాక్టో మీటర్	పదార్థ వక్రీభవన గుణకం కొలుచుటకు	
4.శాలినో మీటర్	ఉప్పు ద్రావణాల సాంద్రత కొలుచుటకు	
5.స్ప్రాక్ట్లో మీటర్	వక్రీభవన గుణకం,సాంద్రత కొలుచుటకు	
5.కేలోరి మీటర్	ఉష్ణము కొలుచుటకు	
7. క్రయో మీటర్	అత్యల్ప ఉష్ణోగ్రతలను కొలుచుటకు	
3.ఎయిరో	గాలి,ఇతర వాయువుల సాంద్రత,భారం	
మీ <i>టర్</i>	కొలుచుటకు	
9.డెసి మీటర్	వాయు సాంద్రతను కొలుచుటకు	

@Teaching\_CourtJobs\_S

10.ఎనిమో మీటర్	గాలి వేగాన్ని కొలుచుటకు	
11.ఆడియో మీటర్	శబ్ద తీవ్రతను కొలుచుటకు	
12.బారో మీటర్	వాతావరణ పీడనం కొలుచుటకు	
13.పాథో మీటర్	సముద్రాల లోతును కొలుచుటకు	
14.హైగ్రో మీటర్	గాలిలో తేమను కొలుచుటకు	
15.మానో మీటర్	వాయుపీడనం కొలుచుటకు	
16.ఫైరోమీటర్	సూర్యుడు ఉష్ణోగ్రత లాంటి అధిక ఉష్ణోగ్రతలన కొలుచుటకు	
17. <i>రేడియో</i> మీటర్	అణుధార్మికత కొలుచుటకు	
18.శకారి మీటర్	్ ద్రావణంలో పంచదార శాతం కొలుచుటకు	
19.స్పిగ్నో మానోమీటర్	రక్తపీడనం కొలుచుటకు	
20.అమ్మీటర్ విద్యుత్ ప్రవాహబలం కొలుచుటకు		

## @Teaching\_CourtJobs\_S

10.ఫాటో మీటర్	కాంతి జనకాల తీవ్ర <del>త ప</del> ో	ల్చుటకు	
11.స్ట్ర్రాబోస్కోప్	వేగంగా కదిలే వసువులను ఆగి ఉన్నట్లు చూచుటకు		
12.హైడ్రోఫోన్	నీటిలో ధ్వని వేగం కొలుచుటకు		
13.హైడ్రోస్కోప్	నీటి అడుగు వస్తువులు చూచుటకు		
14.కిమోగ్రాఫ్	పీడన వ్యత్యాసాలను గుర్తించుటకు		
15.టెల్ స్టార్	ఖండాల మధ్య ప్రసారమయ్యే వైర్ లెస్ , టెలివిజన్ సంకేతాలు తెలుసుకొనుటకు		
16.థెర్మోస్ట్ర్ట్ర్ర్ట్ర్ర్స్ట్ర్ర్మ్	స్థిరమైన ఉష్ణోగ్రత నెలకొల్పుటకు		
17.సిస్మోగ్రాఫ్	భూకంప తీవ్రతను కొలిచే సాధనం		
18.రేడియో మైక్రో మీటర్	ఉష్ణవికిరణాన్ని కొలిచే సాధనం		
19.స్వర్ణపత్ర విద్యుత్ దర్శిని	విద్యుతావేశం కొల్చుటకు		

@Teaching\_CourtJobs\_S

1	e-mail	ఎలక్ట్రానిక్ మెయిల్
2	www	వరల్డ్ వైడ్ వెబ్
3	HTML	హైపర్ టెక్ట్స్ మార్కప్ లాంగ్వేజ్
4	HTTP	హైపర్ టెక్ట్స్ ట్రాన్స్ ఫర్ ప్రోటోకాల్
5	URL	యూనిఫారం రీసోర్స్ లోకేటర్
6	FTP	ఫైల్ ట్రాన్స్ ఫర్ ప్రోటోకాల్
7	Al	ఆర్టిఫిషియల్ ఇంటలిజెన్స్
8	e- commerce	ఎలక్ట్రానిక్ కామర్స్
9	e-business	ఎలక్ట్రానిక్ బిజినెస్
10	e-money	ఎలక్ట్రానిక్ మనీ
11	Internet	ఇంటర్నేషనల్ నెట్ వర్క్
12	ERNET	ఎడ్యుకేషన్ అండ్ రీసెర్చ్ నెట్ వర్క్
13	DVD	డిజిటల్ వర్సటైల్ డిస్క్
14	BPO	బిజినెస్ ప్రాసెస్ ఔట్ సోర్సింగ్
15	KPO	నాలెడ్జ్ ప్రాసెస్ ఔట్ సోర్సింగ్
16	ALGOL	ఆల్గరిదమిక్ లాంగ్వేజ్
17	CDN	కాంటెంట్ డిస్ట్రిబ్యూషన్ నెట్ వర్క్