

Eglė Taleišienė (fizika)

Skyrius	Tema	Psl	Video
Medžiagos agregatinių būsenų kitimas	Medžiagos agregatinės būsenos	31	
	Lydimasis	32	
	Kietėjimas	35	
	Garavimas ir kondensacija	37	https://youtu.be/luK0www4vJk
	Virimas	40	https://youtu.be/P1dMHpqZIO8
	Uždavinių sprendimas		https://youtu.be/fZXSIBw-o-8
	Apibendrinimas		https://youtu.be/401tPu5MAn0

Skyrius	Tema	Psl	Video
Šiluminiai varikliai	Vidaus degimo variklis	47	https://youtu.be/vFU8YFtJF4Q
	Garo turbina	49	https://youtu.be/wALT-tOoDYQ
	Energijos tvermės dėsnis šiluminiuose procesuose	51	https://youtu.be/TjZy1CFpGS8
	Uždavinių sprendimas "Šiluminių variklių naudingumo koeficiento apskaičiavimas"		https://youtu.be/kxU75airmHo

Skyrius	Tema	Psl	Video
Elektros srovė	Įelektrinti kūnai ir jų sąveika	59	https://youtu.be/vyLkXu1ycqM
	Elektrinis laukas	62	https://youtu.be/YWbKFGADs0c
	Kūnų įelektrinimo aiškinimas	65	
	Elektros srovė metaluose	67	https://youtu.be/RvYmraildlk
	Elektros srovės šaltiniai	69	https://youtu.be/BQN54TLh14w
	Elektrinė grandinė	72	https://youtu.be/iTNIMIKz2x4

Skyrius	Tema	Psl	Video
Elektros srovės stipris, įtampa ir varža	Elektros srovės stipris	79	https://youtu.be/3nU59NX9opM
	Elektros srovės įtampa	84	https://youtu.be/acT_867-Grk
	Laidininko varža	90	https://youtu.be/mitY4DOK0Po
	Laidininko varžos apskaičiavimas UŽDAVINIAI	93	https://youtu.be/il8y_FUuiKQ
			https://youtu.be/gMkoNiEzth4
	Reostatai	95	https://youtu.be/HwcCbihWu9M
	Omo dėsnis grandinės daliai	97	https://youtu.be/MziPQmeqIWE

Skyrius	Tema	Psl	Video
Laidininkų jungimo būdai	Nuoseklusis laidininkų jungimas	103	https://youtu.be/DgEekRACgxx
	Lygiagretusis laidininkų jungimas	106	
	Nuoseklus ir lygiagretus jungimas kartu	110	
	Uždavinių sprendimas		

Skirius	Tema	Psł	Video
Geometrinė optika	Šviesos sklidimas. Tiesiaeigio sklidimo dėsnis	107	https://youtu.be/V2NMx7XJlxU
	Šviesos atspindys	110	https://youtu.be/MyJx8QvseMo
	Šviesos lūžimo dėsnis	113	https://youtu.be/A22lkJOIKto
	Absoliotusis lūžio rodiklis. Spindulių eigos apgręžiamumas	116	https://youtu.be/FmUsl8ppY_M
	Visiškas šviesos atspindys	118	https://youtu.be/wmlA1CiMlxU
	Optinis lėšis. Prizmė	122	https://youtu.be/tMhGxQeav4k
	Lęšį apibūdinančios sąvokos	124	https://youtu.be/jD5LBrtgzWs
	Glaudžiamuoju lęšiu gaunamo atvaizdo braižymas. Lęšio didinimas	127	https://youtu.be/Ag7MUELPSpE
	Sklaidomuoju lęšiu gaunamo atvaizdo braižymas	130	https://youtu.be/CABVK0gSaSY
	Lęšiais gaunamų atvaizdų brėžimas		https://youtu.be/ZuUkoGBvxm4
	Lęšio formulė	134	https://youtu.be/nGdfGIJxtLg
	Akis – optinė sistema	138	https://youtu.be/RiU2QHKFLzl
	Akies optinės ydos ir jų koregavimas	141	
	Optiniai prietaisai, didinantys regėjimo kampą	144	
	Teleskopas *		
Akiniai. Optometrija	148		

Skyrius	Tema	Psi	Video
Judėjimo dėsniai	Uždavinių paaiškinimas		https://youtu.be/4lb8sWMIOTk

Skyrius	Tema	Psi	Video
Jėgos gamtoje	Tamprumo jėga	117	https://youtu.be/4YzNGxpAMnA
	Visuotinės traukos jėga	120	https://youtu.be/aLCF6f9FLeY
	Visuotinės traukos dėsnis	123	
	Sunkis	125	https://youtu.be/a2cgSfMOg-Q
	Dirbtinių Žemės palydovų judėjimas	128	https://youtu.be/-MAvG6_5zbY
	Kūno svoris. Nesvarumas	133	https://youtu.be/G4sSZbmGxis
	Slydimo trinties jėga. Trinties mažinimo būdai	139	https://youtu.be/r0F9mBycRcE
	Rimties trinties jėga	142	
	Kelių jėgų veikiamo kūno judėjimas nuožulniaja plokštuma	147	https://youtu.be/Lb3GSfQiZiU
	Surištų kūnų judėjimas	149	
	Įcentrinė ir išcentrinė jėga	152	
	Keliamoji jėga	155	
	Dirbtinių Žemės palydovų vaidmuo praktinėje veikloje	158	
	ARCHIMEDO JĖGA Uždaviniai	Kartojimas	https://youtu.be/9drzXxmH0sl