

Семинарлық (тәжірибелік) сабақтар

Тақырып атауы, оның мазмұны	Еңбек сыйымдылығы, сағат	Ұсынылған әдебиеттер
1.Кәсіптік оқытудың мазмұны және міндеттері	1	[1,4]
2.Кәсіптік оқыту жүйесіне қолданылатын жалпы дидактикалық қағидалар	1	[1,4]
3.Кәсіптік оқыту жүйесі	1	[1,5]
4.Кәсіптік оқытуды ұйымдастырудың негізгі формалары	1	[2,6]
5.Кәсіптік оқыту сабақтарының түрлері және құрылымы	1	[2,5]
6.Кәсіптік оқыту әдістері	1	[1,2]
7.Кәсіптік оқытудағы инновациялық технологиялар	1	[1,3]
8.Оқу жұмысын жоспарлау және кәсіптік оқыту мұғалімінің сабаққа дайындығы	1	[1,4]
1	1	3
9.Оқушылар білімдерін, іскерліктері мен дағдыларын бақылау, бағалау және есепке алу	1	[2,3]
10.Кәсіптік оқытудың оқу-материалдық базасы	1	[1,2]
11.Жалпытехникалық және арнайы пәндерді оқыту әдістемесі мақсат, міндеттері және мазмұны. Металлургиялық жылу техникасы курсының негізгі тараулары және олардың сипаты.	1	[2,3]
12.Ұнтақты металлургияның теориясы мен технологиясы. Курстың негізгі тараулары және олардың сипаты.	1	
13.Мектеп кабинетінде, лабораторияда және гаражда, өндірістік шеберханаларда және машина тұрағы ауласында сабақты әр түрде ұйымдастыру және өткізудің әдістемелік ерекшеліктері.	1	[4,5,8]
14.Студенттерді механик мамандығына қызығушылығын қалыптастыру бойынша тәрбие жұмыстары.	1	[2,6,9]
15.Әдістер, сабақ формалары, материалдық-техникалық базасы, оқу кабинеттері, олардың жабдықтары	1	[2,10]