

# Központifűtés-és gázhálózat szerelő 34 582 09

11. évfolyam

(szakiskola)

<i>Osztályozó vizsga követelményei</i>	
<b>Tantárgy: 10216-12 Gázvezeték- és rendszerszerelő feladatok</b>	
<b>Vizsga megnevezése</b>	<b>Téma</b>
<b>Féléves vizsga</b>	Légellátás, gázterhelés számítási ismeretek
	Légellátás, gázterhelés számítási ismeretek gyakorlás
	A gáziparban használt szerelvények ismerete
	A vezetékek és fogyasztói berendezések kivitelezési követelményei
	Légellátás, gázterhelés számítási ismeretek
	Légellátás, gázterhelés számítási ismeretek gyakorlás
	A gáziparban használt szerelvények ismerete
	A vezetékek és fogyasztói berendezések kivitelezési követelményei
<b>Évvégi vizsga</b>	Különböző típusú gázkészülékek általános ismeretei
	Különböző típusú gázkészülékek fogalma (A)
	Különböző típusú gázkészülékek fogalma (B)
	Különböző típusú gázkészülékek fogalma (C)
	Égéstermék elvezető rendszerek építési ismerete
	Gázégők: Égési folyamatok ism.
	Gázégők kialakítása, feladata, csoportosítása.
	Gázkonvektorok feladata , csoportosítása
	Kondenzációs elven működő kazánok legfontosabb jellemzőinek ismerete