



Jelölések:

Kinek, kiknek ajánlott:

Gfo	Gépi és CNC forgácsoló
CNC	CNC programozó
Heg	Hegesztő

Ggy	Gépezés technikus - Gépgyártás-technológiai technikus
Mec	Mechatronikai technikus
Sgj	Gépjármű-mechatronikai technikus

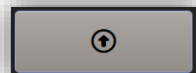
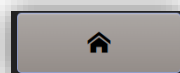
Honnan töltődik le a feladat:

[W]	Wordwall (wordwall.net)
[T]	Tankocka (LearningApps.org)
[R]	Redmeta (kitöltendő feladatlap)
[Sz]	Szám példák (ppt - onedrive)

GÉPELEMEK

Gépelemek felismerése	letöltés: [V]	[W]	Gfo		Ggy	Mec	Sgj	
Kötések csoportosítása	letöltés: [V]	[W]	Gfo	Heg	Ggy	Mec	Sgj	
Zsugorkötés	letöltés: [V]	[Sz]			Ggy	Mec	Sgj	
Szakmai (emelt) érettségi feladatok	letöltés: [V]	[Sz]			Ggy	Mec	Sgj	
Szegecsek megnevezés	letöltés: [V]	[W]			Ggy	Mec	Sgj	
Szegecsfajták felismerése	letöltés: [V]	[T]	Gfo	CNC	Heg	Ggy	Mec	Sgj
Szegecskötés	letöltés: [V]	[T]			Ggy	Mec	Sgj	
Csavarfajták	letöltés: [V]	[T]	Gfo	CNC	Heg	Ggy	Mec	Sgj
Csavarkötés megnevezések	letöltés: [V]	[T]	Gfo		Heg	Ggy	Mec	Sgj
Menet megnevezés	letöltés: [V]	[T]	Gfo		Heg	Ggy	Mec	Sgj
Ékkötés 01	letöltés: [V]	[T]	Gfo		Ggy	Mec	Sgj	
Hornyos reteszkötés	letöltés: [V]	[T]	Gfo		Ggy	Mec	Sgj	
Reteszkötés 02	letöltés: [V]	[T]	Gfo		Ggy	Mec	Sgj	
Csapágyak (elmélet)	letöltés: [V]	[R]			Ggy	Mec	Sgj	
Csapágyak ábrázolása	letöltés: [V]	[W]	Gfo		Ggy	Mec	Sgj	
Csapágyak egyszerűsített és részletes ábrázolása	letöltés: [V]	[W]			Ggy	Mec	Sgj	
Gördülő csapágyak	letöltés: [V]	[W]	Gfo		Ggy	Mec	Sgj	
Gördülőcsapágy részei	letöltés: [V]	[T]			Ggy	Mec	Sgj	
Gördülőcsapágyak tulajdonságai	letöltés: [V]	[T]			Ggy	Mec	Sgj	
Tengelykapcsolók	letöltés: [V]	[T]	Gfo	CNC	Ggy	Mec	Sgj	
Fogaskerék elmélkedő	letöltés: [V]	[W]	Gfo	CNC	Ggy	Mec	Sgj	
Fogaskerék geometria	letöltés: [V]	[W]			Ggy	Mec	Sgj	
Fogaskerék hajtás 01	letöltés: [V]	[T]			Ggy	Mec	Sgj	
Fogaskerekek	letöltés: [V]	[Sz]			Ggy	Mec	Sgj	
Fogaskerekek részei	letöltés: [V]	[T]			Ggy	Mec	Sgj	
Bordásszj-hajtás	letöltés: [V]	[T]	Gfo		Ggy	Mec	Sgj	
Fogaskerekek (feladatok)	letöltés: [V]	[R]			Ggy	Mec	Sgj	
Hajtások	letöltés: [V]	[W]	Gfo	CNC	Ggy	Mec	Sgj	
Hajtások 01	letöltés: [V]	[T]	Gfo	CNC	Ggy	Mec	Sgj	
Hajtások 02	letöltés: [V]	[T]	Gfo	CNC	Ggy	Mec	Sgj	
Tengelykapcsolók	letöltés: [V]	[Sz]			Ggy	Mec	Sgj	
Csőszerelvények csoportosítása	letöltés: [V]	[W]	Gfo	CNC	Heg	Ggy	Mec	Sgj
Csővek mintafeladat	letöltés: [V]	[Sz]			Ggy	Mec	Sgj	

A feladatok döntő többsége szerepelt érettségi vagy szakmai vizsgán/versenyen – források: Oktatási Hivatal, Szakmászár, NSZFH.





Csővek, csőszerelvények	letöltés [V]	[W]	v	Heg	Ggy	Mec	Gg	
Csővezeték feladatok	letöltés [V]	[W]			Ggy	Mec	Gg	
Csővezetékek – bevezetés	letöltés [V]	[W]	Gfo	CNC	Heg	Ggy	Mec	Gg
Kazánképlet	letöltés [V]	[T]			Ggy	Mec	Gg	
Kényszerhajtások (gyakorló)	letöltés [V]	[R]			Ggy	Mec	Gg	
Fékek (gyakorló)	letöltés [V]	[R]			Ggy	Mec	Gg	
Ragasztott kötés méretezése (mintapélda)	letöltés [V]	[Sz]			Ggy	Mec	Gg	
Surlódásos hajtások (számpéldák)	letöltés [V]	[Sz]			Ggy	Mec	Gg	

