

KÖZLEKEDÉSI, HÍRKÖZLÉSI ÉS ENERGIAÜGYI MINISZTERIUM

Vizsgarészhez rendelt követelménymodul azonosítója, megnevezése:
0592-06 Tehergépkocsi-vezető feladatai

Vizsgarészhez rendelt vizsgafeladat megnevezése:
0592-06/1 Tehergépjármű üzemeltetése megadott szállítási feladat végzése során

Szóbeli vizsgatevékenység

Szóbeli vizsgatevékenység időtartama: 45 perc

A 20/2007. (V. 21.) SZMM rendelet 23. § 1. bekezdésében foglaltak alapján a szakmai vizsga szóbeli tételét a KHEM/3180/1/2009. számon kiadom.

EREDETVEL MINDENZEN
MEGEGYEZŐ MÁSZOLAT

Rudolf J. J.



2010

Jóváhagyta:

Csóti Ferenc
Csóti Ferenc
vezető főtanácsos

NEMZETI SZAKKÉPZÉSI ÉS FELNŐTTKÉPZÉSI INTÉZET

Érvényes: 2010. 04. 29-től

Vizsgarészhez rendelt követelménymodul azonosítója, megnevezése:
0592-06 Tehergépkocsi-vezető feladatai
Vizsgarészhez rendelt vizsgafeladat megnevezése:
1. vizsgafeladat
Tehergépjármű üzemeltetése megadott szállítási feladat végzése során

A 10/2007 (II. 27.) SzMM rendelettel módosított 1/2006 (II. 17.) OM rendelet Országos Képzési Jegyzékről és az Országos Képzési Jegyzékbe történő felvétel és törlés eljárási rendjéről alapján.

Szakképesítés, szakképesítés-elágazás, rész-szakképesítés, szakképesítés-ráépülés azonosító száma és megnevezése, valamint a kapcsolódó szakképesítés megnevezése:

31 841 01 0010 31 02	Tehergépkocsi-vezető	Haszongépjármű vezető
-----------------------------	-----------------------------	------------------------------

Vizsgarészhez rendelt követelménymodul azonosítója, megnevezése:
0592-06 Tehergépkocsi-vezető feladatai
Vizsgarészhez rendelt vizsgafeladat megnevezése:
1. vizsgafeladat
Tehergépjármű üzemeltetése megadott szállítási feladat végzése során

1. Ön egy belföldi áru fuvarozást végző társaság gépjárművezetője. Milyen feltételekkel végezheti el egy 40 tonna tömegű és 3,5 m széles transzformátor továbbítását Székesfehérvár – Veszprém útvonalon? Kinek az engedélyével végezhető ilyen fuvarfeladat?

Információtartalom vázlata

- A közúti járművek megengedett magassági és szélességi méretei
- A közúti járműkategóriák megengedett hossz méretei
- A közúti járművek megengedett tengelyterhelési értékei
- A közúti járműkategóriák megengedett össztömegei
- A túlsúlyos és túlméretes áruk szállításának műszaki feltételei
- A túlsúlyos és túlméretes áruk szállításának hatósági feltételei

Vizsgarészhez rendelt követelménymodul azonosítója, megnevezése:
 0592-06 Tehergépkocsi-vezető feladatai
 Vizsgarészhez rendelt vizsgafeladat megnevezése:
 1. vizsgafeladat
 Tehergépjármű üzemeltetése megadott szállítási feladat végzése során

A vizsgázó neve:

Értékelő lap

1. Ön egy belföldi áru fuvarozást végző társaság gépjárművezetője. Milyen feltételekkel végezheti el egy 40 tonna tömegű és 3,5 m széles transzformátor továbbítását Székesfehérvár – Veszprém útvonalon? Kinek az engedélyével végezhető ilyen fuvarfeladat?

Típus	Szakmai ismeretek alkalmazása a szakmai és vizsgakövetelmény szerint	Az információ tartalom vázlata alapján	Pontszámok	
			Max.	Elért
B	A tehergépkocsik és szerelvények felépítése, jellemzői	A közúti járművek megengedett magassági és szélességi méretei	10	
		A közúti járműkategóriák megengedett hossz méretei	10	
		A közúti járművek megengedett tengelyterhelési értékei	20	
		A közúti járműkategóriák megengedett össztömegei	20	
C	A pótkocsik, trailerek sajátosságai	A túlsúlyos és túlméretes áruk szállításának műszaki feltételei	20	
B	Az áruszállítás okmányai és azok gyakorlati kezelése, használata	A túlsúlyos és túlméretes áruk szállításának hatósági feltételei	20	
Összesen			100	

.....
 dátum

.....
 aláírás

C

Vizsgarészhez rendelt követelménymodul azonosítója, megnevezése:

0592-06 Tehergépkocsi-vezető feladatai

Vizsgarészhez rendelt vizsgafeladat megnevezése:

1. vizsgafeladat

Tehergépjármű üzemeltetése megadott szállítási feladat végzése során

2. Ön egy nemzetközi árufuvarozó vállalkozás gépjárművezetője. A társaság hűtőfuvarozást is végez. Melyek az ATP egyezmény alkalmazásának feltételei? Milyen minősítést kapnak a hűtő-fűtő aggregáttal szerelt, megerősített falvastagsággal ellátott felépítményű hűtőjárművek? Ismertesse a hűtőfuvarozás során használt belföldi és nemzetközi okmányokat! Miért fontos az alapos áruátvétel az élelmiszerek fuvarozásánál? Milyen célt szolgál a gépkocsivezető személyi okmányaként az egészségügyi nyilatkozat?

Információtartalom vázlat

- Az ATP egyezmény szerepe a fuvarozásban
- Az ATP egyezmény minősítő rendszere
- Az ATP bizonyítvány funkciója, érvényessége
- Az ÁNTSZ egészségügyi határozata
- A hűtőlap szerepe
- A hűtőtachográf szerepe
- Az egészségügyi nyilatkozat funkciója
- Az áruátvételkor, a fuvarozás során és az áruátadáskor szükséges többletteendők élelmiszerek fuvarozásánál

A vizsgázó neve:

Értékelő lap

2. Ön egy nemzetközi áru fuvarozó vállalkozás gépjárművezetője. A társaság hűtőfuvarozást is végez. Melyek az ATP egyezmény alkalmazásának feltételei? Milyen minősítést kapnak a hűtő-fűtő aggregáttal szerelt, megerősített falvastagsággal ellátott felépítményű hűtőjárművek? Ismertesse a hűtőfuvarozás során használt belföldi és nemzetközi okmányokat! Miért fontos az alapos áruátvétel az élelmiszerek fuvarozásánál? Milyen célt szolgál a gépkocsivezető személyi okmányaként az egészségügyi nyilatkozat?

Típus	Szakmai ismeretek alkalmazása a szakmai és vizsgakövetelmény szerint	Az információtartalom vázlata alapján	Pontszámok	
			Max.	Elért
D	Az áruszállítás szabályozása	Az ATP egyezmény szerepe a fuvarozásban	10	
		Az ATP egyezmény minősítő rendszere	5	
B	Az áruszállítás okmányai és azok gyakorlati kezelése, használata	Az ATP bizonyítvány funkciója, érvényessége	15	
		Az ÁNTSZ egészségügyi határozata	10	
		A hűtőlap szerepe	15	
		A hűtőtachográf szerepe	15	
		Az egészségügyi nyilatkozat funkciója	10	
D	Az áruszállítási folyamat elemei, jellemzői	Az áruátvételkor, a fuvarozás során és az áruátadáskor szükséges többletteleendők élelmiszerek fuvarozásánál	20	
Összesen			100	

.....
 dátum

.....
 aláírás

C

3. Ön egy árufuvarozást végző társaság gépjárművezetője. Feladatként vascsövek fuvarozását kapta. Hogyan szabályozza általában a KRESZ a jármű megrakását? Mit ellenőriz az áru felrakódása előtt a kísérő okmányok alapján? Milyen speciális tulajdonságai vannak a konkrét áruféleségnek? Hogyan kell elhelyezni az árut a raktéren? Milyen rakományrögzítési eszközöket ismer? Mi az Ön feladata, ha a rakomány rögzítése hiányos, nem megfelelő, és ennek következtében a rakományban kár keletkezése várható a fuvarozás alatt, de a rakomány nem veszélyeztet személyt vagy vagyont? Mit tesz akkor, ha a rakomány elhelyezése és/vagy rögzítése veszélyezteti a személy- és vagyonbiztonságot?

Információtartalom vázlata

- A KRESZ 47. §-ának előírásai
- A közúti járművek megengedett magassági-, szélességi-, hossz méretei, tengelyterhelése, össztömege
- A súlypont elhelyezkedése, a súrlódás szerepe
- A fizikai erőhatások szerepe
- A rakományrögzítés rugalmas eszközei
- A rakományrögzítés merev eszközei
- A rakomány kezelésére és rögzítésére figyelmeztető jelzések ismertetése

A vizsgázó neve:

Értékelő lap

3. Ön egy áru fuvarozást végző társaság gépjárművezetője. Feladatként vascsövek fuvarozását kapta. Hogyan szabályozza általában a KRESZ a jármű megrakását? Mit ellenőriz az áru felrakódása előtt a kísérő okmányok alapján? Milyen speciális tulajdonságai vannak a konkrét áru féléseknek? Hogyan kell elhelyezni az árut a raktéren? Milyen rakományrögzítési eszközöket ismer? Mi az Ön feladata, ha a rakomány rögzítése hiányos, nem megfelelő, és ennek következtében a rakományban kár keletkezése várható a fuvarozás alatt, de a rakomány nem veszélyeztet személyt vagy vagyont? Mit tesz akkor, ha a rakomány elhelyezése és/vagy rögzítése veszélyezteti a személy- és vagyónbiztonságot?

Típus	Szakmai ismeretek alkalmazása a szakmai és vizsgakövetelmény szerint	Az információtartalom vázlatára alapján	Pontszámok	
			Max.	Elért
A	A biztonságos járművezetés és árutovábbítás	A KRESZ 47. §-ának előírásai	10	
B	A tehergépkocsik és szerelvények felépítése, jellemzői	A közúti járművek megengedett magassági-, szélességi-, hossz méretei, tengelyterhelése, össztömege	20	
B	Áruismeret, rakodás, rakományképzés, rakományrögzítés, raktározás	A súlypont elhelyezkedése, a súrlódás szerepe	15	
		A fizikai erőhatások szerepe	15	
C	A tehergépkocsik rakodást segítő és az árukezelés berendezései	A rakományrögzítés rugalmas eszközei	15	
		A rakományrögzítés merev eszközei	15	
B	Csomagolás, áruvédelem, rakodás	A rakomány kezelésére és rögzítésére figyelmeztető jelzések ismertetése	10	
Összesen			100	

.....
 dátum

.....
 aláírás

C

4. Ön egy árufuvarozást végző társaság gépjárművezetője. Feladatként bárányok fuvarozását kapta. Mutassa be az élőállat-szállítás okmányait! Milyen követelményeknek kell megfelelnie az állatszállító járműnek? Ki, mit és hol ellenőrizhet a fuvarozás során? Részletezze az árukísérő feladatát! Ki adja az áru mellé a kísérőt? Mi az Ön feladata a fuvarozás megkezdése előtt és befejezése után? Milyen mentességeket ismer az általános szabályok alól?

Információtartalom vázlata

Az 52/2003. (VIII. 15.) GKM–FVM együttes rendelet alapján

- A szabályozás általános állatvédelmi szerepe
- A tevékenység végzéséhez az állatszállítási engedély érvényessége, őrzése
- Útiterv készítése
- Az előírás szerinti jármű
- A szállítást ellenőrző hatóságok, az ellenőrzés tárgya
- Az áru tulajdonosa és az általa delegált árukísérő feladatai, felelőssége
- A jármű tisztításának, fertőtlenítésének lehetősége, helyszíne, környezetvédelemmel kapcsolatos kérdései
- A rövid távú és idejű, valamint a saját célú, kedvtelésből tartott állatok szállításának mentessége

Vizsgarészhez rendelt követelménymodul azonosítója, megnevezése:

0592-06 Tehergépkocsi-vezető feladatai

Vizsgarészhez rendelt vizsgafeladat megnevezése:

1. vizsgafeladat

Tehergépjármű üzemeltetése megadott szállítási feladat végzése során

A vizsgázó neve:

Értékelő lap

4. Ön egy áru fuvarozást végző társaság gépjárművezetője. Feladatként bárányok fuvarozását kapta. Mutassa be az élőállat-szállítás okmányait! Milyen követelményeknek kell megfelelnie az állatszállító járműnek? Ki, mit és hol ellenőrizhet a fuvarozás során? Részletezze az árukísérő feladatát! Ki adja az áru mellé a kísérőt? Mi az Ön feladata a fuvarozás megkezdése előtt és befejezése után? Milyen mentességeket ismer az általános szabályok alól?

Típus	Szakmai ismeretek alkalmazása a szakmai és vizsgakövetelmény szerint	Az információtartalom vázlatára alapján	Pontszámok	
			Max.	Elért
D	Az áruszállítás szabályozása	A szabályozás általános állatvédelmi szerepe	10	
B	Az áruszállítás okmányai és azok gyakorlati kezelése, használata	A tevékenység végzéséhez az állatszállítási engedély érvényessége, őrzése	15	
		Útiterv készítése	15	
B	A tehergépkocsik és szerelvények felépítése, jellemzői	Az előírás szerinti jármű	10	
D	Az áruszállítás szabályozása	A szállítást ellenőrző hatóságok, az ellenőrzés tárgya	10	
		Az áru tulajdonosa és az általa delegált árukísérő feladatai, felelőssége	15	
D	Az áruszállítási folyamat elemei, jellemzői	A jármű tisztításának, fertőtlenítésének lehetősége, helyszíne, környezetvédelemmel kapcsolatos kérdései	15	
D	Az áruszállítás szabályozása	A rövid távú és idejű, valamint a saját célú, kedvtelésből tartott állatok szállításának mentessége	10	
Összesen			100	

.....
dátum

.....
aláírás

5. Ön egy nemzetközi árufuvarozó vállalkozás gépjárművezetője. Milyen dokumentummal igazolhatja cége fuvarozási jogosultságát közösségen belüli árufuvarozás esetén? Milyen okmány megléte esetén lépheti át 12 tonna össztömegű járműve a magyar határt? Milyen érvényes okmánnyal kell rendelkeznie a jármű tachográf készülékének a közúti közlekedés során? Milyen közlekedési engedéllyel végezhet el egy Malmö – Belgrád fuvarfeladatot? Ismertesse a TIR igazolvány funkcióját, kezelésének, használatának szabályait! Mi a közúti jármű alkalmassági bizonyítvány? Sorolja fel a használatával kapcsolatos szabályokat!

Információtartalom vázlata

- A közösségi engedély funkciója és hiteles másolatának használata
- A nemzetközi időszakos vizsgálati bizonyítvány funkciója és használata
- Tachográfillesztési jegyzőkönyv és hitelesítő címke
- A CEMT árufuvarozási engedély funkciója és használatának szabályai
- A TIR egyezmény szerepe a nemzetközi árufuvarozásban, a TIR igazolvány használatának szabályai
- A közúti jármű alkalmassági bizonyítvány használatával kapcsolatos szabályok

Vizsgarészhez rendelt követelménymodul azonosítója, megnevezése:

0592-06 Tehergépkocsi-vezető feladatai

Vizsgarészhez rendelt vizsgafeladat megnevezése:

1. vizsgafeladat

Tehergépjármű üzemeltetése megadott szállítási feladat végzése során

A vizsgázó neve:

Értékelő lap

5. Ön egy nemzetközi árufuvarozó vállalkozás gépjárművezetője. Milyen dokumentummal igazolhatja cége fuvarozási jogosultságát közösségen belüli árufuvarozás esetén? Milyen okmány megléte esetén lépheti át 12 tonna össztömegű járműve a magyar határt? Milyen érvényes okmánnyal kell rendelkeznie a jármű tachográf készülékének a közúti közlekedés során? Milyen közlekedési engedéllyel végezhet el egy Malmö – Belgrád fuvarfeladatot? Ismertesse a TIR igazolvány funkcióját, kezelésének, használatának szabályait! Mi a közúti jármű alkalmassági bizonyítvány? Sorolja fel a használatával kapcsolatos szabályokat!

Típus	Szakmai ismeretek alkalmazása a szakmai és vizsgakövetelmény szerint	Az információtartalom vázlatára alapján	Pontszámok	
			Max.	Elért
B	Az áruszállítás okmányai és azok gyakorlati kezelése, használata	A közösségi engedély funkciója és hiteles másolatának használata	10	
		A nemzetközi időszakos vizsgálati bizonyítvány funkciója és használata	10	
		Tachográfillesztési jegyzőkönyv és hitelesítő címke	10	
		A CEMT árufuvarozási engedély funkciója és használatának szabályai	25	
		A TIR egyezmény szerepe a nemzetközi árufuvarozásban, a TIR igazolvány használatának szabályai	30	
		A közúti jármű alkalmassági bizonyítvány használatával kapcsolatos szabályok	15	
Összesen			100	

.....
dátum

.....
aláírás

6. Önt egy nemzetközi fuvarfeladat elvégzésével bízta meg a munkáltatója. Pozsonyból kell 30 raklap zsugorfóliával borított, kartondobozba csomagolt árut vinnie Belgrádba. Az áru átvételkor azt tapasztalja, hogy négy raklapon a fólia sérült, a kartondobozokon szintén sérülésnyomok találhatók. A feladó nem hajlandó a sérült rakományegységet hibátlanra kicserélni. Mi a gépjárművezető feladata általában az áruátvételkor? Milyen módon kell a konkrét esetben eljárnia? Rakodás és vámkezelés után, 11.00 órakor indul el a felrakóhelyről. Mikor érhet legkorábban a lerakóhelyre, ha 600 km-t kell megtennie 70 km/h átlagssebességgel, és a röszkei határállomáson egy órát vesz igénybe a vámkezelés? Vázzolja fel a vezetési időre és a megszakítására vonatkozó előírásokat!

Információtartalom vázlat

- A feladó kötelességei az áru átadásakor
- A gépkocsivezető kötelességei áruátvételkor
- A fuvarozó felelőssége fenntartással átvett áru esetén
- A fenntartás fuvarlevélre történő bejegyzésének szabályai
- A gépkocsivezető vezetési idejének uniós szabályozása
- A feladat megoldása

A vizsgázó neve:

Értékelő lap

6. Önt egy nemzetközi fuvarfeladat elvégzésével bízta meg a munkáltatója. Pozsonyból kell 30 raklap zsugorfóliával borított, kartondobozba csomagolt árut vinnie Belgrádba. Az áru átvételkor azt tapasztalja, hogy négy raklapon a fólia sérült, a kartondobozokon szintén sérülésnyomok találhatók. A feladó nem hajlandó a sérült rakományegységet hibátlanra kicserélni. Mi a gépjárművezető feladata általában az áruátvételkor? Milyen módon kell a konkrét esetben eljárnia? Rakodás és vámkezelés után, 11.00 órakor indul el a felrakóhelyről. Mikor érhet legkorábban a lerakóhelyre, ha 600 km-t kell megtennie 70 km/h átlagsebességgel, és a röszkei határállomáson egy órát vesz igénybe a vámkezelés? Váolja fel a vezetési időre és a megszakítására vonatkozó előírásokat!

Típus	Szakmai ismeretek alkalmazása a szakmai és vizsgakövetelmény szerint	Az információtartalom vázlata alapján	Pontszámok	
			Max.	Elért
D	Az áruszállítási folyamat elemei, jellemzői	A feladó kötelességei az áru átadásakor	15	
		A gépkocsivezető kötelességei áruátvételkor	15	
D	Az áruszállítás szabályozása	A fuvarozó felelőssége fenntartással átvett áru esetén	15	
		A fenntartás fuvarlevélre történő bejegyzésének szabályai	10	
		A gépkocsivezető vezetési idejének uniós szabályozása	25	
B	Az árutovábbítási folyamat gyakorlati elemei	A feladat megoldása	20	
Összesen			100	

.....
 dátum

.....
 aláírás

C

7. Ön egy árufuvarozást végző társaság gépjárművezetője. Az átadott okmányok szerint a rakománya két, egyenként 1,2 tonna tömegű szerszám gép. A rakfelület magassága 1,4 méter. A felrakandó küldeménydarabok magassága 3 méter, szélessége 2,65 méter. A küldemény felrakását a fuvarozó társaság vállalta el. A szóló tehergépjármű egy 3 tonna teherbírású segédaruval van felszerelve. Milyen feltételek esetén közlekedhet a járművel közúton az adott rakománnyal? Ismertesse a KRESZ-nek a jármű jelölésére vonatkozó szabályait! Milyen eszközök segítségével tudja biztonságosan rögzíteni az ilyen jellegű nagy, egyedi tömegű és méretű rakományokat? Milyen feltételek esetén kezelheti a járműre szerelt rakodógépeket? Ha Önnek nincsenek meg a személyi feltételei a gépi rakodóeszközök kezeléséhez, akkor mikor vezethet ilyen eszközökkel felszerelt járművet?

Információtartalom vázlata

- A közúti járművek megengedett magassági és szélességi méretei
- A közúti járműkategóriák megengedett hossz méretei
- A normál méretet meghaladó járművek jelölése
- A rakományrögzítés merev eszközei
- A rakományrögzítés rugalmas eszközei
- A járműre szerelhető rakodó berendezések fajtái
- A gépi rakodó berendezések kezelésének személyi feltételei

A vizsgázó neve:

Értékelő lap

7. Ön egy áru fuvarozást végző társaság gépjárművezetője. Az átadott okmányok szerint a rakománya két, egyenként 1,2 tonna tömegű szerszám gép. A rakfelület magassága 1,4 méter. A felrakandó küldeménydarabok magassága 3 méter, szélessége 2,65 méter. A küldemény felrakását a fuvarozó társaság vállalta el. A szóló tehergépjármű egy 3 tonna teherbírású segéd daruval van felszerelve. Milyen feltételek esetén közlekedhet a járművel közúton az adott rakománnyal? Ismertesse a KRESZ-nek a jármű jelölésére vonatkozó szabályait! Milyen eszközök segítségével tudja biztonságosan rögzíteni az ilyen jellegű nagy, egyedi tömegű és méretű rakományokat? Milyen feltételek esetén kezelheti a járműre szerelt rakodógépeket? Ha Önnek nincsenek meg a személyi feltételei a gépi rakodóeszközök kezeléséhez, akkor mikor vezethet ilyen eszközökkel felszerelt járművet?

Típus	Szakmai ismeretek alkalmazása a szakmai és vizsgakövetelmény szerint	Az információtartalom vázlatára alapján	Pontszámok	
			Max.	Elért
B	A tehergépkocsik és szerelvények felépítése, jellemzői	A közúti járművek megengedett magassági és szélességi méretei	15	
		A közúti járműkategóriák megengedett hossz méretei	15	
B	A küldeményekkel kapcsolatos feladatok	A normál méretet meghaladó járművek jelölése	10	
C	A tehergépkocsik rakodást segítő és az árukezelés berendezései	A rakományrögzítés merev eszközei	20	
		A rakományrögzítés rugalmas eszközei	20	
		A járműre szerelhető rakodó berendezések fajtái	10	
B	A küldeményekkel kapcsolatos feladatok	A gépi rakodó berendezések kezelésének személyi feltételei	10	
Összesen			100	

.....
 dátum

.....
 aláírás

C

Vizsgarészhez rendelt követelménymodul azonosítója, megnevezése:

0592-06 Tehergépkocsi-vezető feladatai

Vizsgarészhez rendelt vizsgafeladat megnevezése:

1. vizsgafeladat

Tehergépjármű üzemeltetése megadott szállítási feladat végzése során

8. Ön egy áru fuvarozást végző társaság gépjárművezetője. Közvetlen felettese utasítja, hogy egy üres konténert vigyen ki a telephelyről a soroksári terminálba, majd ugyanott vegyen fel egy járműalkatrészeket tartalmazó cserefelépítményt, és vigye el a Porsche Hungária központi raktárába. Milyen járműtípussal végzi el ezt a feladatot? Mit kell ellenőriznie a szokásos áruátvételi feladatokon túl ezen eszközök átvétele során? Milyen fuvarokmányi bejegyzést célszerű az ilyen szállítási módoknál alkalmazni és miért? Mutassa be ezen eszközök rögzítésének módját! Részletezze az ISO konténerek fajtáit és méreteit, különös tekintettel a magasságukra!

Információtartalom vázlata

- A konténerszállító alváz felépítésének ismertetése
- A konténer alkalmazásának oka, előnye, fajtái, méretei
- A cserefelépítmények alkalmazásának oka, előnye, fajtái, méretei
- A fuvarozó felelőssége fenntartással átvett áru esetén
- A fenntartás fuvarlevélre történő bejegyzésének szabályai
- A konténer és a cserefelépítmények rögzítése

Vizsgarészhez rendelt követelménymodul azonosítója, megnevezése:

0592-06 Tehergépkocsi-vezető feladatai

Vizsgarészhez rendelt vizsgafeladat megnevezése:

1. vizsgafeladat

Tehergépjármű üzemeltetése megadott szállítási feladat végzése során

A vizsgázó neve:

Értékelő lap

8. Ön egy áru fuvarozást végző társaság gépjárművezetője. Közvetlen felettese utasítja, hogy egy üres konténert vigyen ki a telephelyről a soroksári terminálba, majd ugyanott vegyen fel egy járműalkatrészeket tartalmazó cserefelépítményt, és vigye el a Porsche Hungária központi raktárába. Milyen járműtípussal végzi el ezt a feladatot? Mit kell ellenőriznie a szokásos áruátvételi feladatokon túl ezen eszközök átvétele során? Milyen fuvarokmányi bejegyzést célszerű az ilyen szállítási módoknál alkalmazni és miért? Mutassa be ezen eszközök rögzítésének módját! Részletezze az ISO konténerek fajtáit és méreteit, különös tekintettel a magasságukra!

Típus	Szakmai ismeretek alkalmazása a szakmai és vizsgakövetelmény szerint	Az információ tartalom vázlatára alapján	Pontszámok	
			Max.	Elért
B	A tehergépkocsik és szerelvények felépítése, jellemzői	A konténerszállító alváz felépítésének ismertetése	10	
		A konténer alkalmazásának oka, előnye, fajtái, méretei	20	
		A cserefelépítmények alkalmazásának oka, előnye, fajtái, méretei	20	
D	Az áruszállítás szabályozása	A fuvarozó felelőssége fenntartással átvett áru esetén	20	
		A fenntartás fuvarlevélre történő bejegyzésének szabályai	20	
B	Konténer-elhelyezés, rögzítés	A konténer és a cserefelépítmények rögzítése	10	
Összesen			100	

.....
dátum

.....
aláírás

Vizsgarészhez rendelt követelménymodul azonosítója, megnevezése:
0592-06 Tehergépkocsi-vezető feladatai
Vizsgarészhez rendelt vizsgafeladat megnevezése:
1. vizsgafeladat
Tehergépjármű üzemeltetése megadott szállítási feladat végzése során

9. Ön egy áru fuvarozást végző társaság gépjárművezetője. Napi feladatként a következőket kapja főnökétől: 9 órára álljon ki a ROMBUSZ Zrt. megrendelésére, menjen a KIKA Bútoráruházba, vegye fel az ügyfél által vásárolt irodabútorokat, és fuvarozza el az okmányokon feltüntetett címre. Jellemezze a feladat elvégzéséhez alkalmas fuvarszekélyt! Sorolja fel, hogy a fuvarozandó áru tulajdonságai miatt mire kell figyelnie az áru átvételekor és kiszolgáltatásakor! Milyen menet-, illetve fuvarokmányt ismer, és mikor kell használni őket? Hogyan csoportosítjuk az okmányokat? Mutassa be a gépjárműokmányokat!

Információtartalom vázlat

- A bútorszállításhoz használható megfelelő jármű jellemzői
- A bútorszállítás jellemzői, a járművezető kötelességei áruátvétel és -kiszolgáltatás során
- A közúti szolgáltatás fogalma, fajtái
- Az okmányok csoportosítása
- A gépjármű okmányai

A vizsgázó neve:

Értékelő lap

9. Ön egy áru fuvarozást végző társaság gépjárművezetője. Napi feladatként a következőket kapja főnökétől: 9 órára álljon ki a ROMBUSZ Zrt. megrendelésére, menjen a KIKA Bútoráruházba, vegye fel az ügyfél által vásárolt irodabútorokat, és fuvarozza el az okmányokon feltüntetett címre. Jellemezze a feladat elvégzéséhez alkalmas fuvarszközt! Sorolja fel, hogy a fuvarozandó áru tulajdonságai miatt mire kell figyelnie az áru átvételekor és kiszolgáltatásakor! Milyen menet-, illetve fuvarokmányt ismer, és mikor kell használni őket? Hogyan csoportosítjuk az okmányokat? Mutassa be a gépjárműokmányokat!

Típus	Szakmai ismeretek alkalmazása a szakmai és vizsgakövetelmény szerint	Az információtartalom vázлата alapján	Pontszámok	
			Max.	Elért
B	A tehergépkocsik és szerelvények felépítése, jellemzői	A bútorszállításhoz használható megfelelő jármű jellemzői	20	
C	Az áruk jellemzői, szállítási technológiái	A bútorszállítás jellemzői, a járművezető kötelességei áruátvétel és -kiszolgáltatás során	20	
D	A logisztika alapfogalmai	A közúti szolgáltatás fogalma, fajtái	15	
B	Az áruszállítás okmányai és azok gyakorlati kezelése, használata	Az okmányok csoportosítása	15	
		A gépjármű okmányai	30	
Összesen			100	

.....
 dátum

.....
 aláírás

10. Ön egy új áru fuvarozást végző társasághoz lépett be gépjárművezető munkakörbe. Az előző munkahelyén analóg tachográf készülék volt a járművekben, így nem váltotta ki digitális kártyáját. Első munkanapján tapasztalta, hogy az új munkaeszköze digitális tachográfal van ellátva, ezért tachográfkártya nélkül vezetett, és tevékenységét a kitöltött korong hátoldalán, a táblázatban rögzítette. A munkanap végén a Nemzeti Közlekedési Hatóság ellenőre ellenőrizte a korongokat, és a következőket állapította meg: Önnél csak 20 napra vonatkozó korong volt. A kivett heti pihenői 45, 44, 24 óra mennyiségűek voltak. Visszapótlás nem volt. Az utolsó héten az alábbi napi vezetési idők voltak: 10, 8, 11, 10, 10, 9. A folyamatos vezetési időt kétszer túllépte 50 perccel. Ismertesse a járművezető vezetési- és pihenőidejére vonatkozó előírásokat! Milyen feltételekkel vezethető a digitális tachográfal szerelt jármű? Mi a teendője, ha meghibásodik a digitális tachográfja? Kinek és mennyi időn belül kell ezt jeleznie? Mennyi ideig vezethet kártya nélkül járművet? Milyen összegű büntetésre számíthat szabálytalanságai miatt?

Információtartalom vázlata

- Az 561/2006. EK rendelet előírásai
- A 3821/1985. EGK rendelet előírásai
- A 2135/1998. EK rendelet előírásai
- A 156/2009. korm. rendelet előírásai

A vizsgázó neve:

Értékelő lap

10. Ön egy új áru fuvarozást végző társasághoz lépett be gépjárművezető munkakörbe. Az előző munkahelyén analóg tachográf készülék volt a járművekben, így nem váltotta ki digitális kártyáját. Első munkanapján tapasztalta, hogy az új munkaeszköze digitális tachográfal van ellátva, ezért tachográfkártya nélkül vezetett, és tevékenységét a kitöltött korong hátoldalán, a táblázatban rögzítette. A munkanap végén a Nemzeti Közlekedési Hatóság ellenőre ellenőrizte a korongokat, és a következőket állapította meg: Önnél csak 20 napra vonatkozó korong volt. A kivett heti pihenői 45, 44, 24 óra mennyiségűek voltak. Visszapótlás nem volt. Az utolsó héten az alábbi napi vezetési idők voltak: 10, 8, 11, 10, 10, 9. A folyamatos vezetési időt kétszer túllépte 50 perccel. Ismertesse a járművezető vezetési- és pihenőidejére vonatkozó előírásokat! Milyen feltételekkel vezethető a digitális tachográfal szerelt jármű? Mi a teendője, ha meghibásodik a digitális tachográfja? Kinek és mennyi időn belül kell ezt jeleznie? Mennyi ideig vezethet kártya nélkül járművet? Milyen összegű büntetésre számíthat szabálytalanságai miatt?

Típus	Szakmai ismeretek alkalmazása a szakmai és vizsgakövetelmény szerint	Az információtartalom vázlata alapján	Pontszámok	
			Max.	Elért
B	Az árutovábbítási folyamat gyakorlati elemei	Az 561/2006. EK rendelet előírásai	25	
B	Adatrögzítő és kapcsolattartó berendezések	A 3821/1985. EGK rendelet előírásai	20	
		A 2135/1998. EK rendelet előírásai	25	
B	A személyes kapcsolattartás elvei, gyakorlata	A 156/2009. korm. rendelet előírásai	30	
Összesen			100	

.....
 dátum

.....
 aláírás

C

11. Ön nemzetközi fuvarozást végez egy társaságnál. Az egyik feladata során a Sassnitz–Trelleborg útvonalon Ro-Ro komphajó igénybevételével jut el Berlinből Malmöbe. A menetrendi ideje 5 óra volt, amely egybeesett éjszakai napi pihenőidejével. Az átkelés során a viharos tenger hullámozása miatt jelentős kár keletkezett a rakományban. A megdőlt rakomány miatt nem hagyhatta el a kikötő területét. Határozza meg a kombinált fuvarozás fogalmát, formáit! Mi szabályozza a fuvarozó felelősségét a konkrét esetben? Felelős-e a közúti fuvarozó a kompozás idején keletkezett árukárért a CMR egyezmény szerint? Ki téríti meg az ügyfél áruba keletkezett kárát? Kit kell értesítenie a történetekről? Mit kell tennie a megdőlt rakománnyal kapcsolatban? Milyen szabályok vonatkoznak a kombinált fuvarozás alatt kivett pihenőre, ha van ágy, vagy ha nincs ágy a szállítóeszközön? Milyen szabályok vonatkoznak az analóg és a digitális tachográf kezelésére a kombinált fuvarozás idejére?

Információtartalom vázlata

- A kombinált fuvarozás fogalma, fajtái
- A CMR egyezmény szerinti fuvarozói felelősség általában
- A CMR egyezmény szerinti fuvarozói felelősség a kombinált fuvarozás alatt bekövetkezett károkért
- A gépjárművezető kötelessége árukár esetén
- Az 561/2006. EK rendelet előírásai gépjárművezető utaztatása esetén
- A 3821/1985. EGK rendelet előírásai
- A 2135/1998. EK rendelet előírásai

A vizsgázó neve:

Értékelő lap

11. Ön nemzetközi fuvarozást végez egy társaságnál. Az egyik feladata során a Sassnitz–Trelleborg útvonalon Ro-Ro komphajó igénybevételével jut el Berlinből Malmöbe. A kompenetrendi ideje 5 óra volt, amely egybeesett éjszakai napi pihenőidejével. Az átkelés során a viharos tenger hullámzása miatt jelentős kár keletkezett a rakományban. A megdőlő rakomány miatt nem hagyhatta el a kikötő területét. Határozza meg a kombinált fuvarozás fogalmát, formáit! Mi szabályozza a fuvarozó felelősségét a konkrét esetben? Felelős-e a közúti fuvarozó a kompozás idején keletkezett árukárért a CMR egyezmény szerint? Ki téríti meg az ügyfél áruban keletkezett kárát? Kit kell értesítenie a történetekről? Mit kell tennie a megdőlő rakománnyal kapcsolatban? Milyen szabályok vonatkoznak a kombinált fuvarozás alatt kivett pihenőre, ha van ágy, vagy ha nincs ágy a szállítóeszközön? Milyen szabályok vonatkoznak az analóg és a digitális tachográf kezelésére a kombinált fuvarozás idejére?

Típus	Szakmai ismeretek alkalmazása a szakmai és vizsgakövetelmény szerint	Az információtartalom vázlatára alapján	Pontszámok	
			Max.	Elért
D	A logisztika alapfogalmai	A kombinált fuvarozás fogalma, fajtái	10	
D	Az áruszállítás szabályozása	A CMR egyezmény szerinti fuvarozói felelősség általában	10	
		A CMR egyezmény szerinti fuvarozói felelősség a kombinált fuvarozás alatt bekövetkezett károkért	15	
		A gépjárművezető kötelessége árukár esetén	20	
B	Az árutovábbítási folyamat gyakorlati elemei	Az 561/2006. EK rendelet előírásai gépjárművezető utaztatása esetén	25	
B	Adatrögzítő és kapcsolattartó berendezések	A 3821/1985. EGK rendelet előírásai	10	
		A 2135/1998. EK rendelet előírásai	10	
Összesen			100	

.....
 dátum

.....
 aláírás

Vizsgarészhez rendelt követelménymodul azonosítója, megnevezése:

0592-06 Tehergépkocsi-vezető feladatai

Vizsgarészhez rendelt vizsgafeladat megnevezése:

1. vizsgafeladat

Tehergépjármű üzemeltetése megadott szállítási feladat végzése során

12. Ön egy belföldi áru fuvarozást végző társaság gépjárművezetője. Billenő rakfelületű gépjárművel termőföldet hord rekultivációs területre. A szerelvénye nyerges vontató-félpótkocsi kombinációból áll, öttengelyes. Teherbírása 24 tonna. Milyen módon, milyen eszközökkel történik az ilyen jellegű szállítmányok meg- és lerakodása? Milyen rakományt óvó eszközt kell alkalmaznia? Milyen munkavédelmi szabályok megtartása és milyen személyi munkavédelmi ruházat viselése kötelező a feladat végzése során? Mutassa be az árut kísérő okmányokat! Részletezze a tömegbizonylatra vonatkozó szabályokat! Milyen díjszabást alkalmaznak az ilyen típusú fuvaroknál? Határozza meg a díjegység és a díjtétel fogalmát!

Információtartalom vázlata

- A gépi rakodás eszközei szóródó tömegárúk esetén
- Rakományt óvó eszközök szóródó áruk esetén
- Munkavédelmi ruházat fej feletti gépi rakodásnál
- Árut kísérő okmányok
- A tonnadíjas díjszabás ismertetése
- A díjegység, díjtétel fogalma

A vizsgázó neve:

Értékelő lap

12. Ön egy belföldi áru fuvarozást végző társaság gépjárművezetője. Billenő rakfelületű gépjárművel termőföldet hord rekultivációs területre. A szerelvénye nyerges vontató-félpótkocsi kombinációból áll, öttengelyes. Teherbírása 24 tonna. Milyen módon, milyen eszközökkel történik az ilyen jellegű szállítmányok meg- és lerakodása? Milyen rakományt óvó eszközt kell alkalmaznia? Milyen munkavédelmi szabályok megtartása és milyen személyi munkavédelmi ruházat viselése kötelező a feladat végzése során? Mutassa be az árut kísérő okmányokat! Részletezze a tömegbizonylatra vonatkozó szabályokat! Milyen díjszabást alkalmaznak az ilyen típusú fuvaroknál? Határozza meg a díjegység és a díjtétel fogalmát!

Típus	Szakmai ismeretek alkalmazása a szakmai és vizsgakövetelmény szerint	Az információ tartalom vázlatára alapján	Pontszámok	
			Max.	Elért
C	A tehergépkocsik rakodását segítő és az árukezelés berendezései	A gépi rakodás eszközei szóródó tömegárúk esetén	15	
B	Csomagolás, áruvédelem, rakodás	Rakományt óvó eszközök szóródó áruk esetén	15	
A	A biztonságos járművezetés és árutovábbítás	Munkavédelmi ruházat fej feletti gépi rakodásnál.	15	
B	Az áruszállítás okmányai és azok gyakorlati kezelése, használata	Árut kísérő okmányok	15	
D	Az árutovábbítás területén alkalmazott leggyakoribb díjszabási rendszerek	A tonnadíjas díjszabás ismertetése	25	
B	Az áru fuvarozással kapcsolatos szakkifejezések, menetokmányok és ezek idegen nyelvű változatai	A díjegység, díjtétel fogalma	15	
Összesen			100	

.....
 dátum

.....
 aláírás

Vizsgarészhez rendelt követelménymodul azonosítója, megnevezése:

0592-06 Tehergépkocsi-vezető feladatai

Vizsgarészhez rendelt vizsgafeladat megnevezése:

1. vizsgafeladat

Tehergépjármű üzemeltetése megadott szállítási feladat végzése során

13. Ön egy nemzetközi árufuvarozást végző társaság gépjárművezetője. Munkahelyi vezetőjének utasítása szerint másnap reggel 6.00 órakor kell jelentkeznie a felrakóhelyen, Kassán a kocsirakományú küldeményért. A megbízó – egy logisztikai cég – külön hangsúlyozta megrendelésében a határidők pontos betartását. Technikai problémák miatt négy órát késett a rakodás a felrakóhelyen. Emiatt veszélybe került a bécsi lerakodási idő betartása. A feladó kapkodva végezte a felrakodást, ennek következtében a rakomány néhány darabja a rakodás következtében megsérült. A sérült küldeményeket a rakodás elhúzóására hivatkozva nem volt hajlandó kicserélni a feladó. Ismertesse a JIT (just in time) fogalmát mint a logisztika alapelvét! Hogyan függ össze ez a fogalom az ügyfelek csökkentett raktárkapacitásával, illetve a fuvarozói szolgáltatás színvonalával? Mit kell tennie a felrakóhelyen, ha várhatóan nem tudja tartani a cége által elvállalt fuvarozási határidőt? Mi a „Tartózkodási igazolás”? Hogyan kell kitölteni? Kivel kell aláíratnia?

Mi a tennivalója a sérült küldeménnyel kapcsolatban, ha

- a küldemény nem veszélyezteti a személy- és vagyónbiztonságot;
- a küldemény veszélyezteti a személy- és vagyónbiztonságot?

Információtartalom vázlata

- A logisztikai szolgáltatásban a JIT szerepe
- A CMR szerinti fuvarozói felelősség a határidők betartásában
- A gépjárművezető kötelezettsége felrakodáskor
- A gépjármű kötbérezésének lehetősége és a várakozás dokumentálása
- A fenntartás szerepe az árukárért való felelősség terén, dokumentálása a CMR szerint
- A fuvarozó és a gépjárművezető személyes felelőssége az átvett áruért

A vizsgázó neve:

Értékelő lap

13. Ön egy nemzetközi áru fuvarozást végző társaság gépjárművezetője. Munkahelyi vezetőjének utasítása szerint másnap reggel 6.00 órakor kell jelentkeznie a felrakóhelyen, Kassán a kocsirakományú küldeményért. A megbízó – egy logisztikai cég – külön hangsúlyozta megrendelésében a határidők pontos betartását. Technikai problémák miatt négy órát késett a rakodás a felrakóhelyen. Emiatt veszélybe került a bécsi lerakodási idő betartása. A feladó kapkodva végezte a felrakodást, ennek következtében a rakomány néhány darabja a rakodás következtében megsérült. A sérült küldeményeket a rakodás elhúzóására hivatkozva nem volt hajlandó kicserélni a feladó. Ismertesse a JIT (just in time) fogalmát mint a logisztika alapelvét! Hogyan függ össze ez a fogalom az ügyfelek csökkentett raktárkapacitásával, illetve a fuvarozói szolgáltatás színvonalával? Mit kell tennie a felrakóhelyen, ha várhatóan nem tudja tartani a cége által elvállalt fuvarozási határidőt? Mi a „Tartózkodási igazolás”? Hogyan kell kitölteni? Kivel kell aláíratnia?

Mi a tennivalója a sérült küldeménnyel kapcsolatban, ha

- a küldemény nem veszélyezteti a személy- és vagyónbiztonságot;
- a küldemény veszélyezteti a személy- és vagyónbiztonságot?

Típus	Szakmai ismeretek alkalmazása a szakmai és vizsgakövetelmény szerint	Az információtartalom vázlatára alapján	Pontszámok	
			Max.	Elért
D	A logisztika alapfogalmai	A logisztikai szolgáltatásban a JIT szerepe	10	
D	Az áruszállítás szabályozása	A CMR szerinti fuvarozói felelősség a határidők betartásában	20	
D	Az áruszállítási folyamat elemei jellemzői	A gépjárművezető kötelezettsége felrakodáskor	20	
B	Az áruszállítás okmányai és azok gyakorlati kezelése, használata	A gépjármű kötbérezésének lehetősége és a várakozás dokumentálása	10	
		A fenntartás szerepe az árukárért való felelősség terén, dokumentálása a CMR szerint	20	
B	A küldeményekkel kapcsolatos feladatok	A fuvarozó és a gépjárművezető személyes felelőssége az átvett áruért	20	
Összesen			100	

.....
dátum

.....
aláírás

14. Ön egy áru fuvarozást végző társaság gépjárművezetője. A küldeménnyel a fuvarlevélen megadott áru-kiszolgáltatási hely felé tart, amikor mobiltelefonján a feladó azt az utasítást közli, hogy álljon meg egy alkalmas helyen a tehergépkocsijával, és további utasításig ne folytassa az útját. A rakománya különböző festékek fémkannába csomagolva. Két óra elteltével ismét felhívja a feladó, és új címzettet, valamint új áru-kiszolgáltatási helyet közöl. Amikor a megjelölt címzetthez érkezik, kiszolgáltatja az árut, de a címzett minőségi kifogás miatt nem hajlandó azt átvenni. A várakozási idő alatt olyan magasra emelkedett a hőmérséklet a ponyva alatt a platón, hogy több festékes kanna szétdurrant, és a festék kifolyt. Mi az utólagos rendelkezés, és ki adhat ilyet? Önt utasíthatja-e közvetlenül a megbízó a fuvar végrehajtása során? Mi Önnek ilyenkor a kötelessége? Mit nevezünk az áru kiszolgáltatásának? Miért jelentős ez a pillanat az áru sorsát illetően? Hogyan kell dokumentálnia az áruval, illetve átvételével kapcsolatos bármilyen problémát? Sorolja fel az ezzel kapcsolatos szabályokat!

Információtartalom vázlata

- Az utólagos rendelkezés fuvarjogi szabályozása
- Az áru kiszolgáltatásának fuvarjogi szabályozása
- Eljárás árukár esetén

A vizsgázó neve:

Értékelő lap


14. Ön egy áru fuvarozást végző társaság gépjárművezetője. A küldeménnyel a fuvarlevélen megadott áru-kiszolgáltatási hely felé tart, amikor mobiltelefonján a feladó azt az utasítást közli, hogy álljon meg egy alkalmas helyen a tehergépkocsijával, és további utasításig ne folytassa az útját. A rakománya különböző festékek fémkannába csomagolva. Két óra elteltével ismét felhívja a feladó, és új címzettet, valamint új áru-kiszolgáltatási helyet közöl. Amikor a megjelölt címzetthez érkezik, kiszolgáltatja az árut, de a címzett minőségi kifogás miatt nem hajlandó azt átvenni. A várakozási idő alatt olyan magasra emelkedett a hőmérséklet a ponyva alatt a platón, hogy több festékes kanna szétdurrant, és a festék kifolyt. Mi az utólagos rendelkezés, és ki adhat ilyet? Önt utasíthatja-e közvetlenül a megbízó a fuvar végrehajtása során? Mi Önnek ilyenkor a kötelessége? Mit nevezünk az áru kiszolgáltatásának? Miért jelentős ez a pillanat az áru sorsát illetően? Hogyan kell dokumentálnia az áruval, illetve átvételével kapcsolatos bármilyen problémát? Sorolja fel az ezzel kapcsolatos szabályokat!

Típus	Szakmai ismeretek alkalmazása a szakmai és vizsgakövetelmény szerint	Az információtartalom vázlatára alapján	Pontszámok	
			Max.	Elért
D	Az áruszállítási folyamat elemei, jellemzői	Az utólagos rendelkezés fuvarjogi szabályozása	30	
		Az áru kiszolgáltatásának fuvarjogi szabályozása	30	
		Eljárás árukár esetén	40	
Összesen			100	

.....
 dátum

.....
 aláírás

C


15. Ön egy áru fuvarozást végző társaság gépjárművezetője. A felrakóhelyről a fuvarlevél szerint hordós vegyi anyagot kell elfuvaroznia. A csomagolóanyagon a következő jelet látja beütve a hordó tetejébe:  A hordókon semmilyen más jelölést nem lát. Mi szabályozza az ilyen típusú áruk szállítását? Milyen személyi feltételek esetén vezethet ilyen árut szállító járművet? Milyen jelöléssel kell ellátni a járművet? Melyek az előírt kísérő okmányok? Milyen előírások vonatkoznak a küldeménydarabok jelölésére? Mire utal a hordókon lévő jelölés? Mit kell tudni az ilyen küldemények csomagolásának állapotáról? Hogyan kellene a feladónak szabályosan bevallania a veszélyes árut a fuvarlevélen? Bejegyezhet-e fenntartást az ilyen áruk fuvarozásakor a csomagolás állapotával kapcsolatban?

Információtartalom vázlata

- Az ADR egyezmény jelentősége, szerepe, felépítése
- A járművezetőre vonatkozó előírások
- A szállítójármű jelölése
- A küldeménydarabok jelölése
- A csomagolás szerepe, minősítése
- A fuvarokmányba tett bejegyzés veszélyes áru esetén
- Fenntartás bejegyzése veszélyes áru csomagolására

A vizsgázó neve:

Értékelő lap

15. Ön egy áru fuvarozást végző társaság gépjárművezetője. A felrakóhelyen fuvarlevél szerint hordós vegyi anyagot kell el fuvaroznia. A csomagolóanyagon a következő jelet látja beütve a hordó tetejébe:  A hordókon semmilyen más jelölést nem lát. Mi szabályozza az ilyen típusú áruk szállítását? Milyen személyi feltételek esetén vezethet ilyen árut szállító járművet? Milyen jelöléssel kell ellátni a járművet? Melyek az előírt kísérő okmányok? Milyen előírások vonatkoznak a küldeménydarabok jelölésére? Mire utal a hordókon lévő jelölés? Mit kell tudni az ilyen küldemények csomagolásának állapotáról? Hogyan kellene a feladónak szabályosan bevallania a veszélyes árut a fuvarlevélen? Bejegyezhet-e fenntartást az ilyen áruk fuvarozásakor a csomagolás állapotával kapcsolatban?

Típus	Szakmai ismeretek alkalmazása a szakmai és vizsgakövetelmény szerint	Az információtartalom vázlatára alapján	Pontszámok	
			Max.	Elért
C	A veszélyes áruk továbbításának alapelvei	Az ADR egyezmény jelentősége, szerepe, felépítése	10	
		A járművezetőre vonatkozó előírások	15	
		A szállítójármű jelölése	20	
		A küldeménydarabok jelölése	20	
		A csomagolás szerepe, minősítése	10	
		A fuvarokmányba tett bejegyzés veszélyes áru esetén	15	
		Fenntartás bejegyzése veszélyes áru csomagolására	10	
Összesen			100	

.....
 dátum

.....
 aláírás

C

Vizsgarészhez rendelt követelménymodul azonosítója, megnevezése:
0592-06 Tehergépkocsi-vezető feladatai
Vizsgarészhez rendelt vizsgafeladat megnevezése:
1. vizsgafeladat
Tehergépjármű üzemeltetése megadott szállítási feladat végzése során

16. Ön egy áru fuvarozást végző társaság gépjárművezetője. Szakmai irányítójától feladatként kapja, hogy vegyi anyag-raktárból kiskereskedelmi kiszerelésű aeroszolos termékeket vigyen kiskereskedelmi boltokba. Önnek nincs veszélyes áru szállításához végzettsége. Milyen, fuvarlevélre írt nyilatkozat esetén végezheti el a feladatot? Mit jelent az LQ jelölés? Milyen bárcák jelölik a nem veszélyes árukat? Mit kell tudni ilyen esetekben a járműjelölésről és a kísérő okmányok használatáról?

Információtartalom vázlata

- A fuvarokmányba tett bejegyzés nem veszélyes áru esetén
- A járművezetőre vonatkozó előírások
- A szállító jármű jelölése
- A küldeménydarabok jelölése

Vizsgarészhez rendelt követelménymodul azonosítója, megnevezése:

0592-06 Tehergépkocsi-vezető feladatai

Vizsgarészhez rendelt vizsgafeladat megnevezése:

1. vizsgafeladat

Tehergépjármű üzemeltetése megadott szállítási feladat végzése során

A vizsgázó neve:

Értékelő lap

16. Ön egy áru fuvarozást végző társaság gépjárművezetője. Szakmai irányítójától feladatként kapja, hogy vegyi anyag-raktárból kiskereskedelmi kiszerelésű aeroszolos termékeket vigyen kiskereskedelmi boltokba. Önnek nincs veszélyes áru szállításához végzettsége. Milyen, fuvarlevélre írt nyilatkozat esetén végezheti el a feladatot? Mit jelent az LQ jelölés? Milyen bárcák jelölik a nem veszélyes árukat? Mit kell tudni ilyen esetekben a járműjelölésről és a kíséző okmányok használatáról?

Típus	Szakmai ismeretek alkalmazása a szakmai és vizsgakövetelmény szerint	Az információ tartalom vázlatát alapján	Pontszámok	
			Max.	Elért
C	A veszélyes áruk továbbításának alapelvei	A fuvarokmányba tett bejegyzés nem veszélyes áru esetén	25	
		A járművezetőre vonatkozó előírások	25	
		A szállító jármű jelölése	25	
		A küldeménydarabok jelölése	25	
Összesen			100	

.....
dátum

.....
aláírás

17. Ön egy árufuvarozást végző társaság gépjárművezetője. Egy fejnehéz, kis alapterületen álló, magas súlypontú prégépet kell elfuvaroznia. Fogalmazza meg a súlypont szerepét a jármű menetstabilitásában! Milyen hatással van a súlypont eltolódása a menetstabilitásra? Miért veszélyesek az ilyen típusú áruk? Milyen rögzítőeszközöket alkalmaz a prégép biztonságos rögzítéséhez? Melyek a változó súlypontú, ingatag rakományok?

Információtartalom vázlat

- A súlypont fogalma, elhelyezkedésének hatása a jármű stabilitására
- A súlypont vízszintes és függőleges eltolódásának hatása a jármű stabilitására
- A járműre ható erők fajtái, nagyságuk, összefüggése a rakományrögzítéssel
- A rögzítetlen áru hatása a jármű menetdinamikájára
- A változó súlypontú, ingatag rakományok

Vizsgarészhez rendelt követelménymodul azonosítója, megnevezése:

0592-06 Tehergépkocsi-vezető feladatai

Vizsgarészhez rendelt vizsgafeladat megnevezése:

1. vizsgafeladat

Tehergépjármű üzemeltetése megadott szállítási feladat végzése során

A vizsgázó neve:

Értékelő lap

17. Ön egy árufuvarozást végző társaság gépjárművezetője. Egy fejnehéz, kis alapterületen álló, magas súlypontú prégépet kell elfuvaroznia. Fogalmazza meg a súlypont szerepét a jármű menetstabilitásában! Milyen hatással van a súlypont eltolódása a menetstabilitásra? Miért veszélyesek az ilyen típusú áruk? Milyen rögzítőeszközöket alkalmaz a prégép biztonságos rögzítéséhez? Melyek a változó súlypontú, ingatag rakományok?

Típus	Szakmai ismeretek alkalmazása a szakmai és vizsgakövetelmény szerint	Az információtartalom vázлата alapján	Pontszámok	
			Max.	Elért
B	Áruismeret, rakodás, rakományképzés, rakományrögzítés, raktározás	A súlypont fogalma, elhelyezkedésének hatása a jármű stabilitására	20	
		A súlypont vízszintes és függőleges eltolódásának hatása a jármű stabilitására	20	
		A járműre ható erők fajtái, nagyságuk	20	
		A rögzítetlen áru hatása a jármű menetdinamikájára	20	
		A változó súlypontú, ingatag rakományok	20	
Összesen			100	

.....
dátum

.....
aláírás

Vizsgarészhez rendelt követelménymodul azonosítója, megnevezése:
0592-06 Tehergépkocsi-vezető feladatai
Vizsgarészhez rendelt vizsgafeladat megnevezése:
1. vizsgafeladat
Tehergépjármű üzemeltetése megadott szállítási feladat végzése során

18. Ön egy áru fuvarozást végző társaság gépjárművezetője. Egy vasárnap azt a feladatot kapta, hogy vállalata üzemanyagszállító-tartály félpótkocsis szerelvényével gázolajat hozzon Százhalombattáról a telepi üzemanyagkúthoz. A szerelvény 40 tonna megengedett össztömegű. Milyen feltételek esetén vállalhatja el ennek a járműszerelvénynek a vezetését? Milyen kísérőokmányokat kell magánál tartania a szállítás alatt? Hogyan kell megjelölnie a járműszerelvényt? Mely hatóságok ellenőrizhetik a közúton? Ismertesse általában a nehéz tehergépjárművekre vonatkozó forgalomkorlátozási előírásokat! Mi vonatkozik a konkrét esetre?

Információtartalom vázlata

- Veszélyes áru szállításának feltételei
- A járművezetőre vonatkozó előírások
- A szállítójármű jelölése
- A közúti szállítás ellenőrző hatóságok
- A 190/2008. korm. rendelet előírásai a nehéz tehergépkocsik közlekedésének korlátozásáról

A vizsgázó neve:

Értékelő lap

18. Ön egy áru fuvarozást végző társaság gépjárművezetője. Egy vasárnap azt a feladatot kapta, hogy vállalata üzemanyagszállító-tartály félpótkocsis szerelvényével gázolajat hozzon Százhalombattáról a telepi üzemanyagkúthoz. A szerelvény 40 tonna megengedett össztömegű. Milyen feltételek esetén vállalhatja el ennek a járműszerelvénynek a vezetését? Milyen kísérőokmányokat kell magánál tartania a szállítás alatt? Hogyan kell megjelölnie a járműszerelvényt? Mely hatóságok ellenőrizhetik a közúton? Ismertesse általában a nehéz tehergépjárművekre vonatkozó forgalomkorlátozási előírásokat! Mi vonatkozik a konkrét esetre?

Típus	Szakmai ismeretek alkalmazása a szakmai és vizsgakövetelmény szerint	Az információtartalom vázlatára alapján	Pontszámok	
			Max.	Elért
C	A veszélyes áruk továbbításának alapelvei	A veszélyes áru szállításának feltételei	20	
		A járművezetőre vonatkozó előírások	15	
		A szállítójármű jelölése	25	
D	Az áruszállítás szabályozása	A közúti szállítást ellenőrző hatóságok	10	
		A 190/2008. korm. rendelet előírásai a nehéz tehergépkocsik közlekedésének korlátozásáról	30	
Összesen			100	

.....
 dátum

.....
 aláírás

C

Vizsgarészhez rendelt követelménymodul azonosítója, megnevezése:
0592-06 Tehergépkocsi-vezető feladatai
Vizsgarészhez rendelt vizsgafeladat megnevezése:
1. vizsgafeladat
Tehergépjármű üzemeltetése megadott szállítási feladat végzése során

19. Ön egy hűtött áru fuvarozását végző társaság gépjárművezetője. A fuvarmegbízás szerint előhűtött félsertéseket visz a vágóhídról egy nagykereskedelmi cég hűtőraktárába. Az áru előírt hőmérséklete -10°C . A termelő által átadott áru hőmérséklete az Ön által végzett ellenőrző mérések alapján -5°C volt. Helyesen cselekszik-e akkor, ha a már felrakott árut lerakhatja, és üresen visszatér a telephelyére? Ön szerint mi a feladata ilyen esetben? Milyen okmányok kísérik az ilyen szállítmányt? Mi szabályozza az áru szállításához előírt jármű alkalmasságát? Milyen minősítésű jármű felel meg az árunak?

Információtartalom vázlat

- A gépjárművezető feladata az áru átvétele során
- A hűtőfuvarozás okmányai: ÁNTSZ közegészségügyi határozata, ATP bizonyítvány, hűtőlap, hűtőtachográf
- Az ATP egyezmény hatálya
- Az ATP egyezmény minősítő rendszere

A vizsgázó neve:

Értékelő lap

19. Ön egy hűtött áru fuvarozását végző társaság gépjárművezetője. A fuvarmegbízás szerint előhűtött félsertéseket visz a vágóhídról egy nagykereskedelmi cég hűtőraktárába. Az áru előírt hőmérséklete -10°C . A termelő által átadott áru hőmérséklete az Ön által végzett ellenőrző mérések alapján -5°C volt. Helyesen cselekszik-e akkor, ha a már felrakott árut lerakítja, és üresen visszatér a telephelyére? Ön szerint mi a feladata ilyen esetben? Milyen okmányok kísérik az ilyen szállítmányt?

Mi szabályozza az áru szállításához előírt jármű alkalmasságát? Milyen minősítésű jármű felel meg az árunak?

Típus	Szakmai ismeretek alkalmazása a szakmai és vizsgakövetelmény szerint	Az információtartalom vázlatára alapján	Pontszámok	
			Max.	Elért
D	Az áruszállítás szabályozása	A gépjárművezető feladata az áru átvétele során	30	
C	Billenő rakterű, hűtőkocsik kezelése	A hűtőfuvarozás okmányai: ÁNTSZ közegészségügyi határozata, ATP bizonyítvány, hűtőlap, hűtőtachográf	30	
D	Az áruszállítás szabályozása	Az ATP egyezmény hatálya	10	
		Az ATP egyezmény minősítő rendszere	30	
Összesen			100	

.....
 dátum

.....
 aláírás

Vizsgarészhez rendelt követelménymodul azonosítója, megnevezése:
0592-06 Tehergépkocsi-vezető feladatai
Vizsgarészhez rendelt vizsgafeladat megnevezése:
1. vizsgafeladat
Tehergépjármű üzemeltetése megadott szállítási feladat végzése során

20. Ön egy áru fuvarozását végző társaság gépjárművezetője. A felrakóhelyen a feladó által átadott számla tanúsága szerint a következő árut akarják felrakni a járművére: UN 1098 ALLIL-ALKOHOL, 6.1 (3), I, (C/D), 20 hordó, 4000 liter. Önnek nincs ADR bizonyítványa. A feladó az áru rakodását már megkezdte. Milyen feltételek esetén végezhet veszélyesáru-szállítást? Az árubevallás mely része utal a veszélyes árura? Mutassa be a veszélyes áru szállítását kísérő okmányokat! Mi az Ön tennivalója az adott helyzetben?

Információtartalom vázlata

- A veszélyes áru szállításának feltételei
- A járművezetőre vonatkozó előírások
- A veszélyes áru szállításának okmányai

Vizsgarészhez rendelt követelménymodul azonosítója, megnevezése:

0592-06 Tehergépkocsi-vezető feladatai

Vizsgarészhez rendelt vizsgafeladat megnevezése:

1. vizsgafeladat

Tehergépjármű üzemeltetése megadott szállítási feladat végzése során

A vizsgázó neve:

Értékelő lap

20. Ön egy áru fuvarozását végző társaság gépjárművezetője. A felrakóhelyen a feladó által átadott számla tanúsága szerint a következő árut akarják felrakni a járművére: UN 1098 ALLIL-ALKOHOL, 6.1 (3), I, (C/D), 20 hordó, 4000 liter. Önnek nincs ADR bizonyítványa. A feladó az áru rakodását már megkezdte. Milyen feltételek esetén végezhet veszélyesáru-szállítást? Az árubevallás mely része utal a veszélyes árura? Mutassa be a veszélyes áru szállítást kísérő okmányokat! Mi az Ön tennivalója az adott helyzetben?

Típus	Szakmai ismeretek alkalmazása a szakmai és vizsgakövetelmény szerint	Az információtartalom vázлата alapján	Pontszámok	
			Max.	Elért
C	A veszélyes áruk továbbításának alapelvei	A veszélyes áru szállításának feltételei	35	
		A járművezetőre vonatkozó előírások	35	
B	Az áruszállítás okmányai és azok gyakorlati kezelése, használata	A veszélyes áru szállításának okmányai	30	
Összesen			100	

.....
dátum

.....
aláírás

21. Ön egy áru fuvarozását végző társaság gépjárművezetője. A felrakóhelyen a feladó zsugorfóliával burkolt fenyő-fűrészárut rakott a raktérbe. Az egytonnás acélpántokkal átkötött rakatokat közvetlenül a műanyag rakfelületre rakta. A hategységnyi rakomány nem töltötte ki a teljes rakfelületet. A rakományegységeket darabonként egy darab 500 daN-os racsnis hevederrel rögzítette, melyek a fékezéskor elszakadtak. Az elindulást követően egy kerékpáros váratlanul a járműve elé kanyarodott. A vészfékezés miatt a rakomány megmozdult. A homlokfalnak csapódó rakományban és a jármű homlokfalában is kár keletkezett. Mekkora terhelésnek kell ellenállnia a jármű rakterét határoló elemeknek? Megfelelő volt-e a rakomány rögzítése? Milyen eszközökkel csökkentheti a rakomány megcsúszásának, elmozdulásának esélyét?

Információtartalom vázlata

- A járművek rakterét határoló elemek teherviselő képessége
- A rakomány tömegének és a súrlódási tényező nagyságának hatása a rakomány elmozdulására
- A rakományrögzítő és a csúszást gátló eszközök
- A racsnis heveder terhelhetőségeinek jelölése

A vizsgázó neve:

Értékelő lap

21. Ön egy áru fuvarozását végző társaság gépjárművezetője. A felrakóhelyen a feladó zsugorfóliával burkolt fenyő-fűrészárut rakott a raktérbe. Az egytonnás acélpántokkal átkötött rakatokat közvetlenül a műanyag rakfelületre rakta. A hategységnyi rakomány nem töltötte ki a teljes rakfelületet. A rakományegységeket darabonként egy darab 500 daN-os racsnis hevederrel rögzítette, melyek a fékezéskor elszakadtak. Az elindulást követően egy kerékpáros váratlanul a járműve elé kanyarodott. A vészfékezés miatt a rakomány megmozdult. A homlokfalnak csapódó rakományban és a jármű homlokfalában is kár keletkezett. Mekkora terhelésnek kell ellenállnia a jármű rakterét határoló elemeknek? Megfelelő volt-e a rakomány rögzítése? Milyen eszközökkel csökkentheti a rakomány megcsúszásának, elmozdulásának esélyét?

Típus	Szakmai ismeretek alkalmazása a szakmai és vizsgakövetelmény szerint	Az információtartalom vázlatára alapján	Pontszámok	
			Max.	Elért
B	Áruismeret, rakodás, rakományképzés, rakományrögzítés, raktározás	A járművek rakterét határoló elemek teherviselő képessége	20	
		A rakomány tömegének és a súrlódási tényező nagyságának hatása a rakomány elmozdulására	35	
		A rakományrögzítő és a csúszást gátló eszközök	30	
		A racsnis heveder terhelhetőségeinek jelölése	15	
Összesen			100	

.....
 dátum

.....
 aláírás

C

Vizsgarészhez rendelt követelménymodul azonosítója, megnevezése:
0592-06 Tehergépkocsi-vezető feladatai
Vizsgarészhez rendelt vizsgafeladat megnevezése:
1. vizsgafeladat
Tehergépjármű üzemeltetése megadott szállítási feladat végzése során

22. Ön egy áru fuvarozását végző társaság gépjárművezetője. Oldalfal nélküli, úgynevezett rolós, ponyvás, nyerges félpótkocsival kell szerszámgépeket tartalmazó rakományegységeket fuvaroznia. A rakományegységek mérete 4x2x2 méter, tömege egyenként 6 tonna, csomagolásmódja faláda. Sorolja fel a rakományegységek rögzítésének lehetséges eszközeit! Ismertesse azokat a lekötözési módokat, amelyekkel megakadályozza a rakomány elmozdulását, tekintettel az oldalfal nélküli felépítményre! Mutassa be azokat az elhasználódásra utaló jeleket, amelyek kizárják a rakományrögzítő eszközök használatát! Mit nevezünk „etikettnek”, és milyen adatokat tartalmaz?

Információtartalom vázlata

- Rakományrögzítő eszközök felsorolása nagytömegű áruk szállítása esetén
- A rakományrögzítés során alkalmazható lekötési módozatok: ferde, átlós és hurkos lekötés
- A rakományrögzítő eszközök biztonsági ellenőrzése

Vizsgarészhez rendelt követelménymodul azonosítója, megnevezése:
0592-06 Tehergépkocsi-vezető feladatai
Vizsgarészhez rendelt vizsgafeladat megnevezése:
1. vizsgafeladat
Tehergépjármű üzemeltetése megadott szállítási feladat végzése során

A vizsgázó neve:

Értékelő lap

22. Ön egy áru fuvarozását végző társaság gépjárművezetője. Oldalfal nélküli, úgynevezett rolós, ponyvás, nyerges félpótkocsival kell szerszámgepeket tartalmazó rakományegységeket fuvaroznia. A rakományegységek mérete 4x2x2 méter, tömege egyenként 6 tonna, csomagolásmódja faláda. Sorolja fel a rakományegységek rögzítésének lehetséges eszközeit! Ismertesse azokat a lekötözési módokat, amelyekkel megakadályozza a rakomány elmozdulását, tekintettel az oldalfal nélküli felépítményre! Mutassa be azokat az elhasználódásra utaló jeleket, amelyek kizárják a rakományrögzítő eszközök használatát! Mit nevezünk „etikettnek”, és milyen adatokat tartalmaz?

Típus	Szakmai ismeretek alkalmazása a szakmai és vizsgakövetelmény szerint	Az információtartalom vázlatára alapján	Pontszámok	
			Max.	Elért
B	Áruismeret, rakodás, rakományképzés, rakományrögzítés, raktározás	Rakományrögzítő eszközök felsorolása nagytömegű áruk szállítása esetén	30	
		A rakományrögzítés során alkalmazható lekötési módok: ferde, átlós és hurkos lekötés	35	
		A rakományrögzítő eszközök biztonsági ellenőrzése	35	
Összesen			100	

.....
dátum

.....
aláírás