

Az Országos Képzési Jegyzékről és az Országos Képzési Jegyzékbe történő felvétel és törlés eljárási rendjéről szóló 133/2010. (IV. 22.) Korm. rendelet alapján.

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

51 525 01 0001 54 01	Autótechnikus	Autószerelő
----------------------	---------------	-------------

Tájékoztató

A vizsgázó az első lapra írja fel a nevét!

Ha a vizsgafeladat kidolgozásához több lapot használ fel, a nevét valamennyi lapon fel kell tüntetnie, és a lapokat sorszámmal el kell látnia.

## Értékelés

**Összesen: 100 pont**

100% = 100 pont

**A VIZSGAFELADAT MEGOLDÁSÁRA JAVASOLT %-OS EREDMÉNY:**

**EBBEN A VIZSGARÉSZBEN A VIZSGAFELADAT ARÁNYA 40%.**

**1. feladat****Összesen: 20 pont**

**Húzza alá a felsorolásból azt a négyféle veszélyes hulladékfajtát, amit begyűjtőjarral – a mennyiségtől függetlenül – elszállíthatnak!**

- Lejárt szavatosságú gyógyszerek
- Akkumulátorok és szárazelemek
- Használhatatlanná vált járművek
- Olajjal szennyezett homok vagy föld
- Üres fékolajos flakonok
- Használt motorolajok
- Használt fékbetétek és fékpofák
- Használhatatlanná vált elektromos, elektronikai vagy gázipari berendezés alkatrészei
- Gépkocsimosásból származó szárított iszap

Helyes válaszonként 5 pont adható.

**2. feladat****Összesen: 20 pont**

**Az autójavító üzemben Ön a megbízott személy, aki a veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhelyének megfelelő működéséért és a keletkezett veszélyes hulladékok mennyiségének nyilvántartásáért felelős.**

**2.1. Milyen időközönként kell a veszélyes hulladék mennyiségét ellenőriznie? Írja le a helyes választ!**

7 pont

---

**2.2. Az üzemi gyűjtőhelyen tárolt veszélyes hulladék mennyiségét hogyan kell nyilvántartani? Húzza alá a helyes választ!**

7 pont

- a) Együtt a teljes mennyiséget, mert együtt lesz elszállítva.
- b) Fajtánként.

**2.3. Milyen módszerrel állapítja meg a keletkezett veszélyes hulladékok mennyiségét? Írja le a helyes válaszokat!**

6 pont

---



---



---

Helyes válaszonként 2 pont adható.

**3. feladat****Összesen: 60 pont**

Cégük fő tevékenysége a fuvarozás és az ehhez kapcsolódó autó-fenntartási, -javítási műveletek. Az Ön feladata, hogy az üzemi gyűjtőhelyen tárolt veszélyes hulladékokat a megfelelő időben elszállíttassa.

**3.1. A szerviztevékenységből származó veszélyes hulladékok gyűjtésére, majd elszállítására milyen időbeni és mennyiségi szabályok vonatkoznak?** 8 pont

a) Mennyi ideig tárolhatók a veszélyes hulladékok az üzemi gyűjtőhelyen? 4 pont

---

b) Fajtánként maximum hány tonna veszélyes hulladék szállítható begyűjtőjáráttal? 4 pont

---

**3.2. Az alábbi táblázatból látható, hogy hetente átlagosan mennyi veszélyes hulladék keletkezik. Töltse ki a táblázatot úgy, hogy ne lépje túl a rendeletben előírt határidőket (a szállításhoz begyűjtőjáratot vesznek igénybe)!** 40 pont

Megnevezés	kg/hét	Az elszállítás ideje a keletkezéstől számítva (hónap)	Pont
Hulladékolajok	70		
Olajszűrők	9		
Levegőszűrők	6		
Akkumulátorok	80		
Olajjal szennyezett fűrészpor	30		
Szárított iszap	100		
Olajos, zsíros rongy	20		
Környezetszennyező anyagok tárolódobozai	20		
Fékbetétek, fékpofák	35		
Olajjal szennyezett használt autógumik	130		

**3.3. A felsorolt veszélyes hulladékok közül melyeket lehet begyűjtőjáráttal elszállíttatni az idő vagy mennyiségi korlátozás lejárta után? Írja be a helyes választ!** 6 pont

---

3 pont

---

3 pont

**3.4. Ki adhatja meg az engedélyt a veszélyes hulladék szállítására? Húzza alá a helyes választ!** 6 pont

- A termelő telephelye szerinti önkormányzat.
- A Munkavédelmi Főfelügyelőség.
- A Környezetvédelmi Hatóság.
- Az ágazati illetékes minisztérium.