

Azonosító
jel:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ÉRETTSÉGI VIZSGA • 2022. május 13.

BELÜGYI RENDÉSZETI ISMERETEK

EMELT SZINTŰ ÍRÁSBELI VIZSGA

minden vizsgázó számára

2022. május 13. 14:00

Időtartam: 180 perc

Pótlapok száma	
Tisztázati	
Piszkozati	

EMBERI ERŐFORRÁSOK MINISZTERIUMA

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Fontos tudnivalók

Válaszai legyenek lényegre törők, és ne lépje túl a javasolt terjedelmet!
Törekedjék egyértelműsége mind a válaszok, mind a javítások esetében.
Kérjük, kék színű tollat használjon!

A feladatok megoldásakor tartsa szem előtt az alábbi javaslatokat:

- Olvassa el figyelmesen a feladatokat!
- Kövesse pontosan az utasításokat!
- Válaszait alapos mérlegelés után, lehetőleg javítás nélkül írja le! Ha mégis javítani szándékozik, kérjük a rossz megoldást egy vonallal húzza át, és írja be a jó választ! A nem egyértelmű javításokat nem fogadjuk el!

A szöveges, kifejtendő feladatok kidolgozásakor javasoljuk, hogy a megadott szempontok sorrendjében fogalmazza meg a választát. Ügyeljen a szakkifejezések használatára, fogalmazzon szabatosan, nyelviileg helyesen, figyeljen a helyesírásra is!

A szöveges kifejtendő feladatok javításának szempontjai:

- feladatmegértés, helyes feladatmegoldás,
- szaknyelv alkalmazása,
- logikus felépítés,
- megszerkesztettség, nyelvhelyesség.

Eredményes munkát kívánunk!

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

I. EGYSZERŰ, RÖVID VÁLASZT IGÉNYLŐ FELADATOK

1. Írja a pontozott vonalakra a rendvédelmi szervek irányítását végző minisztériumok megnevezését! Használhatja az egyes intézmények pontosan megjelölt rövidítését is. A válaszlehetőségeket megadtuk. Egy minisztérium neve többször is előfordulhat.

Pénzügyminisztérium/PM,

Külgazdasági és Külügyminisztérium/KKM,

Belügyminisztérium/BM

Rendvédelmi szerv

Minisztérium

Információs Hivatal

.....

Alkotmányvédelmi Hivatal

.....

Nemzeti Védelmi Szolgálat

.....

Nemzeti Adó- és Vámhivatal

.....

1.

4 pont

2. Olvassa el a kérdéseket, és karikázza be a helyes válasz betűjelét! Minden kérdésnél csak egy helyes válasz lehetséges!

A) Melyik a rendőrség rendeltetését és feladatait meghatározó jogszabály a felsoroltak közül?

- a) 1996. évi XXXI. tv.
- b) 2015. évi XLII. tv.
- c) 1994. XXXIV. tv.

B) Melyik jogszabály nem vonatkozik a tűzoltóságok működésére és feladatrendszerére?

- a) 30/2011. (IX. 22.) BM rendelet
- b) 39/2011. (XI. 15.) BM rendelet
- c) 231/2011. (XI. 10.) Korm. rendelet

C) Melyik felsorolt rendvédelmi szervnek nincsenek helyi szervei?

- a) Terrorelhárítási Központ
- b) BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság
- c) Országos Rendőr-főkapitányság

D) Melyik jogszabály vonatkozik a rendőrség és a katasztrófavédelem hivatásos állományának jogviszonyára?

- a) 2015. évi XLII. tv.
- b) 2017. évi XC. tv.
- c) 2011. évi CXXVIII tv.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

E) A rendőrség milyen szintű szervezeti elemének nevezzük a megyei rendőr-főkapitányságokat?

- a) központi szerv
- b) területi szerv
- c) helyi szerv

2.	5 pont	
-----------	---------------	--

3. Tanulmányozza a képeket, és nevezze meg a rendvédelmi szerv képen látható eszközét!

A)



.....

B)



.....

C)



.....

3.	3 pont	
-----------	---------------	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

4. Olvassa el a meghatározást, és írja az alatta található pontozott vonalra, hogy a szöveg milyen típusú rendőrségi modellre vonatkozik!

A) „A ... rendőrségek létrejötte a nagyvárosiasodásra és ezzel párhuzamosan jelentkező bűnözés visszaszorítását célzó, közösségi önvédelmi igény jelentkezésére vezethető vissza. A siker kulcsa a professzionalizmus és a „lentől fölfelé” építkezés, a helyi közösségek szolgálata, az állampolgár közeli működés és a szolgáltató jelleg. A ... közigazgatás szervezőlve a decentralizáció, és kiemelendő még a hatáskörök területi önkormányzatoktól történő eredeztetése. Ennek szinte kézenfekvő következménye a decentralizált önkormányzati rendőrségi rendszer. ... A helyi rendőrség ezekben az országokban az önkormányzat alárendeltségében látja el a feladatát, a rendőrkapitányt a polgármester javaslatára a képviselőtestület választja meg, és ennek megfelelően a rendőri munka prioritásai között a helyi állampolgárok és közösségek, valamint az önkormányzat igényei állnak a középpontban. ...”

Forrás: <https://ijoten.hu/szocikk/rendeszeti-szervek#block-632>

B) „A ... rendőrségek születése az egyre fokozódó kereskedelem, a nyitott városok lakosságának állandó változása, a köz- és a magántulajdon elválása, a jelentős vándorlási hajlandóság és a bűnözés megjelenése indokolták. Ezen országok jogrendszerei írott alaptörvénnyel, alkotmánnyal rendelkeznek, melyek gyakran kitérnek a rendvédelmi szervek működésére is. A közigazgatás jobbra központosított, ennek megfelelően a rendőrség is hierarchizált rendszerben felépülő, a központi hatalom irányítása alatt álló szervezet. ... A ... rendőrségek gyakran úgy jöttek létre, hogy az igény megjelenését követően az állam a szervezet megalakítását úgy oldotta meg, hogy a hadseregből kerültek leválasztásra. Ennek egyik következménye, hogy struktúrában, szervezési elvekben, módszereiben erőteljes volt a hasonlóság a hadsereggel, másrészt pedig gyakran úgy váltak le az egyes rendőri szervek, hogy közben megmaradtak a hadsereg egyik „fegyvernemeként”, amely szükség esetén – ilyen szervezet például a csendőrség – bevethető katonai egységként. ... A rendőrség szervezeti struktúrájának fő jellemzője a centralizáció és a hierarchia, a parancs feltétlen teljesítése pedig áthatja a szervezet működését, továbbá a rendőri munka alapvetően reagáló szemléletet követ, a bekövetkezett eseményeket igyekszik lekövetni.”

Forrás: <https://ijoten.hu/szocikk/rendeszeti-szervek#block-632>

C) „A katonai és a rendőri szakma végletesen átpolitizálódott. A rendőrség nem járhatta végig az alkotmányos demokráciákban 1945 után jellemző modernizációt. [...] A rendőri működésben meglazult a jog uralma [...] a hatalmi ágak megosztásának elvével szakítva a totális centralizálás és militarista szervezeti megoldások általánossá válása lett a jellemző. Visszatért a diktatúrák kedvelt megoldása, a hadsereget rendőrségként, a rendőrséget hadsereggént működtették.”

Forrás: <https://ijoten.hu/szocikk/rendeszeti-szervek#block-632>

4.	3 pont	
----	--------	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

5. Olvassa el a meghatározásokat, majd írja be a táblázat megfelelő oszlopába az adott meghatározás betűjelét aszerint, hogy az a rendőrség szolgálati ágára, szolgálatára vagy szakszolgálatára vonatkozik!
- A) Szakemberei járnak el a rendőrség hatáskörébe tartozó szabálysértések miatt indult eljárásokban, közreműködnek a szabálysértési eljárásokban kiszabott egyes szankciók végrehajtásában. Hatósági engedélyügyi tevékenységet végeznek, vezetnek az azokhoz kapcsolódó nyilvántartásokat.
- B) Munkatársai végzik a rendőrségi szervezet személyzeti, oktatási, kiképzési, szervezési, szociális és munkaügyi feladatait.
- C) Feladatai közé tartozik a bűncselekmények helyszínén a cselekménnyel összefüggő nyomok, elváltozások felkutatása, összegyűjtése, rögzítése és az azok vizsgálatával kapcsolatos egyes szakértői feladatok ellátása is.
- D) A terrorcselekmények megelőzése és felszámolása érdekében intézkedik a terrorcselekmények felderítésére, a terrorcselekmény bekövetkezésének megakadályozására, a bekövetkezett terrorcselekmény megszakítására és káros következményei felszámolására, ennek érdekében végzi a terrorelhárításhoz szükséges adatok összegyűjtését, nyilvántartását, ehhez kapcsolódóan elemző és értékelő tevékenységet folytat.
- E) A szolgálatot ellátó szakember hivatali munkaidőn kívül, külön rendelkezésben meghatározott körben, a szerv vezetőjének jogkörét gyakorolja. Ennek során fogadja a segélyhívó telefonon vagy személyesen tett állampolgári bejelentéseket, reagál a szolgálati ideje alatt bekövetkező eseményekre, irányítja a rendőri tevékenységet, értesíti az eseményekkel kapcsolatban intézkedésre köteles más szervezetet.

Szolgálati ágak	Szolgálatok	Szakszolgálatok

5.	5 pont	
----	--------	--

6. Olvassa el a meghatározásokat, és húzza alá a kapcsos zárójelben lévő lehetséges válaszlemezek közül a megfelelőt! Minden részkérdésnél csak egy jó válasz lehetséges.
- A) A(z) {**arányosság / szükségesség / fokozatosság**} elve alapján több, egy időben szükséges intézkedés közül először a súlyosabb sérelemmel fenyegető helyzetnek megfelelő intézkedést kell fogantatni.
- B) A {**jogszerűség / szakszerűség / szükségesség**} elve azt jelenti, hogy a rendőr csak a Rendőrségi törvényben (Rtv.) meghatározott intézkedéseket alkalmazhatja, az abban megjelölt esetekben.
- C) A rendőr szolgálati tevékenysége során nem biztosíthat jogosulatlan előnyt, és nem okozhat jogtalan hátrányt senkinek, mert köteles az {**objektivitás / arányosság / törvényesség**} elvének megfelelően, részrehajlás nélkül intézkedni.

6.	3 pont	
----	--------	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

7. Olvassa el az alábbi mondatokat, és a hiányzó szavakat írja a pontozott vonalakra! Ügyeljen arra, hogy nyelvileg is helyes szöveget alkosson! Válaszelemenként 1 pont adható.
- A) A rendőr intézkedése során felhatalmazással bír a erőszak alkalmazására, ha ezt az intézkedés eredményessége megköveteli.
- B) A titoktartási kötelezettség alól vagy törvény felhatalmazása alapján kiadott jogszabály rendelkezése, ennek hiányában magántitok esetében az adhat felmentést.
- C) A rendőr a hatóság vagy az illetékes szerv elé állíthatja azt, aki a rendőr felszólítására nem tudja magát hitelt érdemlően igazolni, vagy az igazolást
- D) A rendőrség az előállított személyt időtartamra jogosult közbiztonsági őrizetbe venni, ha az őrizetbe vételt a személyazonosság megállapítása szükségessé teszi.
- E) A rendőr a feladata ellátása során jogosult megtiltani, illetőleg hogy valamely bűncselekmény, szabálysértés, egyéb esemény helyszínét megváltoztassák.

7.	7 pont	
----	--------	--

8. Írja be a pontozott vonalakra, hogy a katasztrófavédelem mely szakmai tevékenységi területéhez kapcsolódnak a meghatározások! Ezután írja a meghatározások betűjelzését a táblázatba aszerint, hogy mely időszak feladatáról van szó!
- A) A(z) állománya gondoskodik a fényálcázás szabályainak maradéktalan betartásáról.
- B) A tűzesetek vizsgálatával kapcsolatos hatósági tevékenységet a(z) szakemberei végzik.
- C) A(z) szakmai tevékenységi területen dolgozó munkatársak folyamatos kockázatelemzést végezve elkészítik, továbbá aktualizálják a veszélyes üzemek és technológiák működésére, alkalmazására vonatkozó védekezési, illetve kárelhárítási terveket.

Megelőzés, felkészülés időszaka	Beavatkozás, mentés, kárelhárítás időszaka	Helyreállítás, újjáépítés, tevékenységelemzés időszaka

8.	6 pont	
----	--------	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

9. Mit nem szabad tenni az elsősegélynyújtás során a példákban szereplő esetekben? Olvassa el a szövegeket, és utána karikázza be a megfelelő állítás betűjelét!

A) „Ételmérgezés bekövetkezhet romlott nyersanyag felhasználása, illetve az elkészített ételkészítményekben felhalmozódó kórokozók következtében.

Az étkezés okozta kellemetlenségek leggyakrabban a túlzott mennyiségű fogyasztás következményei, amelyek általában néhány óra alatt rendeződnek. Olykor a felhasznált nyersanyag vagy az elkészített ételkészítményekben felhalmozódó kórokozók váltanak ki tüneteket, ez már valódi mérgezésnek tekinthető. Még ritkábban mérgező növény, gomba vagy állat okozza a mérgezési tüneteket.”

Forrás: <https://www.webbeteg.hu/cikkek/elsosegely/179/mergezések>

- a) Gondoskodjon a folyadékpótlásról! Kortyonként itasson vele szódavizet, sima vizet, esetleg szénsavas italt!
- b) Teremtse meg a biztonságot! Ügyeljen, hogy más ne fogyasszon a tüneteket okozó ételből!
- c) Adjon a betegnek hányás- és hasmenés csillapítót!
- d) Hívjon mentőt vagy forduljon orvoshoz, ha az ételmérgezés tengeri élőlény, kagyló vagy bizonytalan gomba fogyasztásából származik!

B) „A szívinfarktus tipikus jelei jól ismertek: nyomásérzés a mellkas közepén, esetleg csak furcsa teltségérzés, vagy szorító mellkasi fájdalom, ami több percen keresztül fennáll. Kisugárzó fájdalom a mellkasból a váll, a kar, a hát vagy akár a fogak, állkapocs irányába, egyre sűrűsödő mellkasi fájdalmak, folyamatosan fennálló fájdalom a has felső részén, légszomj, izzadás, megsemmisülés érzés, ájulás, hányinger, hányás.”

Forrás: <https://www.webbeteg.hu/cikkek/szivininfarktus/1407/mi-a-teendo-szivininfarktus-eseten>

- a) Ha a szeme láttára valaki rosszul lesz, nem mozdul, felszólításra, a váll megrázására sem reagál, kiáltson segítségért, és tartson légzésvizsgálatot!
- b) Ha nem észlel légzést, kezdje meg a mellkasi nyomásokat, és szóljon a segítőnek, hogy hívjon mentőt az újraélesztéshez!
- c) A mellkasi nyomások során legalább 5, de legfeljebb 6 cm mélységig nyomja be a mellkast, percenként 100-as frekvenciával!
- d) Ha a légzés helyreáll, a beteget ültesse fel!

9.	2 pont	
----	--------	--

10. Aláhúzással jelölje a felsoroltak közül a három, személyi szabadságot érintő büntetőeljárási kényszerintézkedést!

- a) rendbírság
- b) őrizet
- c) motozás
- d) biztonsági intézkedés
- e) bűnügyi felügyelet
- f) távoltage

10.	3 pont	
-----	--------	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

11. Olvassa el a kérdéseket, majd a pontozott helyre írja be a megfelelő mennyiség vagy időtartam sorszámát! Vigyázzon, neheztésként több lehetséges választ is megadtunk, de minden jó válasz csak egy helyen szerepelhet!

- A) A rendvédelmi szervek hivatásos állománya részére megállapított általános heti szolgálatteljesítési idő
- B) A hat órát meghaladó, de 12 órát el nem érő szolgálatteljesítési idő esetén a munkaközi szünet időtartama
- C) A hivatásos állomány alapszabadsága évi
- D) A hivatásos állomány tagját 25 év szolgálat után illetménynek megfelelő jubileumi jutalom illeti meg, mely a szolgálati viszonyban töltött idő elérésének napján esedékes.

- 1) 1 óra; 2) 40 óra; 3) 1 hónap; 4) 25 munkanap; 5) 30 nap; 6) 60 nap;
7) 2 hónap; 8) 30 perc

11.	4 pont	
-----	--------	--

12. Olvassa el a meghatározásokat, majd megnevezésüket írja a pontozott vonalra!

- A) Összefoglalóan így nevezzük a felszín egyenetlenségeit, melyeket a különböző kőzetekből, illetve ezek málladákaiból kialakult földfelszíni alakzatok alkotnak.

.....

- B) A felszín tagoltsága szerint az ilyen terep a látóhatáron belül legfeljebb enyhén hullámos, a lejtők meredeksége csupán 1-2 %-os, hiányoznak róla az éles domborzati formák.

.....

- C) Ezekről a földrajzi irányokról szól az ismert versike: „Elöttem van észak, hátam mögött dél, balra a nap nyugszik, jobbra pedig kél.”

.....

- D) Az a művelet, amely hely, illetve haladási irány égtájak szerinti, vagy valamely tereptárgy alapján műszerekkel, vagy más egyéb módon történő meghatározására szolgál.

.....

- E) A tájoló szelencéjén belül található anyag, amely a mágnesű mozgásának fékezésére szolgál.

.....

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

- F) Olyan hatósági jelzés, amelyet a közlekedési igazgatási hatóság igazgatási szolgáltatási díj ellenében ad át az ügyfél részére, de az a Közigazgatási és Elektronikus Közszolgáltatások Központi Hivatala tulajdonát képezi.

.....

12.	6 pont	
------------	---------------	--

13. Párosítsa össze a táblázatban szereplő fogalmakat a megfelelő meghatározással! Írja a fogalom betűjelzése mellé a hozzá tartozó meghatározás sorszámát a táblázat alatt található pontozott vonalakra! Ügyeljen arra, hogy a táblázatban több meghatározást adtunk meg, mint ahány jó válasz lehetséges!

Fogalom		Meghatározás	
A)	Kriminológia	1.	A nyomképző és a nyomhordozó objektum között lezajló kölcsönhatás eredményeként keletkezik.
B)	Nyomkutatás	2.	A nyomozás szempontjából releváns személy vagy tárgy meghatározására irányuló eljárás.
C)	Kriminalisztika	3.	Alkalmazott bűnügyi tudomány, mely a bűnözést, mint össztársadalmi jelenséget vizsgálja más, első sorban társadalom tudományágak eredményeit és kutatási módszereit felhasználva.
D)	Nyom	4.	A nyomozáson belül olyan jogfüggő cselekvéssorozat, mely a bizonyítandó tény igazolására szolgál, a vonatkozó büntetőeljárás szabályok betartása mellett.
E)	Bizonyítás	5.	A vizsgált ügy szempontjából releváns, tárgyak és/vagy személyek közötti kölcsönhatás eredményeként létrejött elváltozásokat reprezentáló anyagi jellegű információhordozó.
F)	Kriminalisztikai azonosítás	6.	Olyan multidiszciplináris bűnügyi tudomány, mely a hatályos jogi szabályozásnak megfelelő eljárásokat, eszközöket és módszereket fejleszt ki a felderítés és bizonyítás érdekében.
		7.	Olyan gondolati és gyakorlati tevékenység, melyre leggyakrabban helyszíni szemle keretein belül kerül sor.

A) ; B) ; C) ; D) ; E) ; F)

13.	6 pont	
------------	---------------	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

14. Milyen jogokat gyakorol felügyeleti jogkörében eljárva az ügyészség? Válassza ki a felsoroltak közül a három helyes állítás betűjelét!

- a) A nyomozó hatóság eljárásának törvényességét ellenőrzi.
- b) Dönt a nyomozóhatóság előterjesztése alapján a letartóztatás elrendeléséről.
- c) A nyomozóhatóság törvénysértő határozatát megváltoztathatja vagy kijavíttathatja.
- d) Az eljárási cselekményeknél jelen lehet, a nyomozás ügyiratainak bemutatását kérheti.
- e) Irányítja a nyomozóhatóság előkészítő eljárását.

14.	3 pont	
------------	---------------	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

II. SZÖVEGES, KIFEJTENDŐ FELADATOK

15. Fejtse ki, hogy hogyan érvényesülnek a környezet-, munka- és egészségvédelem követelményei a rendvédelmi szervek szakmai tevékenysége során! Összefüggő szöveget alkosson, mely lehetőleg ne legyen hosszabb, mint 350 szó!

(Elérhető 20 pont)

A válasz megfogalmazása során térjen ki az alábbi szempontokra:

- A környezet-, baleset- és munkavédelmi szabályok szempontjai hogyan jelennek meg a rendvédelmi szervek működését meghatározó fontosabb normákban?
- Milyen különös környezet-, baleset- és munkavédelmi szabályokat kell követnie a hivatásos állomány tagjának szakmai munkája során, és miért?
- Mutassa be, hogy milyen különös környezet-, baleset- és munkavédelmi szabályok vonatkoznak általában a rendvédelmi szervek szakmai munkájára, és ezeknek mi a jelentősége!
- Hogyan kapcsolódik ez az állomány tagjának foglalkoztatási jogviszonyához, a fegyelmi kötetmek, valamint a járandóságok és juttatások rendszeréhez?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

	Pontszám	
	Elérhető	Elért
feladatmegértés, helyes feladatmegoldás	10	
szaknyelv alkalmazása	4	
logikus felépítés	4	
megszerkesztettség, nyelvhelyesség	2	
15. feladat pontszáma összesen:	20	

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

- 16. Olvassa el az irodalmi mű részletet (Arany János: Toldi), és büntetőjogi ismeretei alapján válaszoljon a feltett kérdésekre! Összefüggő szöveget alkosson, válasza ne haladja meg az 500 szót!** *(Elérhető 30 pont)*

Harmadik ének

1.

Bezzeg nem busultak ám az ősi házban,
Szintén eltörődtek az evés-ivásban.
Fölkelvén pedig jó Toldi György asztala:
,Vitéz ő szolgálí rudat hánynak vala.'
Ifju vér, öreg bor fickándott erőkbén,
A fa dárda vígan perdült jobb kezökben;
Mindenik kötődött, hangosan nevetve,
S mint szilaj csikóé, magas volt a kedve.

2.

Toldi György meg, amint torkig itta-ette,
Egy öreg karszékbe úr-magát vetette,
És az eresz alól gyönyörködve nézi,
Hogyan játszadoznak csintalan vitézi;
Majd, midőn meglátta a telek lábujában
Ülni öccsét Miklóst nagy-busan magában,
Feltámad lelkének szennyos indulatja,
S nagyfejű legényit ily szókkal biztatja:

3.

„Hé fiúk! amott ül egy túzok magában,
Orrát szárnya alá dugta nagy buvában;
Gunnyaszt, vagy dög is már? lássuk, fölrepül-e?
Meg kell a palánkot döngetni körül!”

4.

Mint kutyák közé ha nyulfiat lökének,
Kaptak a beszéden a szilaj legények,
Döng a deszkabástya Miklósna megette,
Miklós a kudarcon ,búskodik' felette.
Mert fölérni könnyű, könnyű nemcsak ésszel,
Hanem ökölrel is, és megfogni kézzel,
Hogy csak őt bosszantja mind e vastag tréfa,
Mely ugyan fejétől sem járt messze néha.

5.

Toldi tűr azonban, bárha nem békével;
Birkozik nagy lelke fellázadt dühével;
Majd meggyőzi magát s megvetéssel tűri,
Szolganép belőle a csúfot hogy űzi.
Mert e nép e perszem volna haragjának,
Bosszuló karjától úgy elhullanának,
Mint a Sámsonétól, kiről írva vagyton,
Hogy ezer pogányt vert egy állcsonttal agyon.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

6.

Túrte Miklós, túrte, ameddig túrhette,
Azzal álla bosszút, hogy csak fel sem vette;
Úgy mutatta, mintha nem is venné észre,
Fülét sem mozdítá a nagy döngetésre.
De, midőn egy dárda válla csontját érte,
Iszonyatosképen megharagutt érte,
S melyen ült, a malomkő-darabot fogta,
Toldi György bosszantó népe közé dobta.

7.

Repül a nehéz kő: ki tudja, hol áll meg?
Ki tudja, hol áll meg s kit hogyan talál meg?
Fuss, ha futhatsz, Miklós! pallos alatt fejed!
Víz se mossa rólad le a gyilkos nevet!
Elvadulsz, elzüllöl az apai háztól,
Mint amely kiveret kan elzüllik a nyájtól:
Ki egyet agyarral halálosan sérte,
Úgy aztán kimarta őt a többi érte.

8.

Elrepült a nagy kő, és ahol leszálla,
Egy nemes vitéznek lón szörnyű halála:
Mint olajütőben szétmállott a teste,
És az összetört hús vérolajt ereszte.
Vérit a poros föld nagy-mohón felnyalta,
Két szemét halálos hályog eltakarta,
S aki őt eloltá, az a veszedelem
Mindenik bajtársnak fájt, csak ő neki nem.

9.

György haragja pedig léssen rendkívüli,
Mert vitéz szolgáját igen keserüli.
Másfelől örül, hogy gyilkos a testvére,
Kit hogy elveszessen, most esik kezére.
Most ravasz szándékát, melynek úta görbe,
Eltakarja törvény és igazság örve,
És, hogy öccsét bíró hírvél megrontsa,
El kell fogni nyomban, az kemény parancsa.

Emberölés

160. § (1) Aki mást megöl, büntett miatt öt évtől tizenöt évig terjedő szabadságvesztéssel büntetendő.

(2) A büntetés tíz évtől húsz évig terjedő vagy életfogytig tartó szabadságvesztés, ha az emberölést

- a) előre kitervelten,
- b) nyereségvágyból,
- c) aljas indokból vagy célból,
- d) különös kegyetlenséggel,

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

- e) hivatalos személy vagy külföldi hivatalos személy sérelmére, hivatalos eljárása alatt, illetve emiatt, közfeladatot ellátó személy sérelmére, e feladatának teljesítése során, továbbá a hivatalos, a külföldi hivatalos vagy a közfeladatot ellátó személy támogatására vagy védelmére kelt személy sérelmére,
- f) több ember sérelmére,
- g) több ember életét veszélyeztetve,
- h) különös visszaesőként,
- i) tizennegyedik életévét be nem töltött személy sérelmére,
- j) védekezésre képtelen személy sérelmére vagy
- k) a bűncselekmény elhárítására idős koránál vagy fogyatékoságánál fogva korlátozottan képes személy sérelmére követik el.

Erős felindulásban elkövetett emberölés

161. § Aki más méltányolható okból származó erős felindulásban megöl, büntett miatt két évtől nyolc évig terjedő szabadságvesztéssel büntetendő.

Testi sértés

164. § (1) Aki más testi épségét vagy egészségét sérti, testi sértést követ el.
(2) Ha a testi sértéssel okozott sérülés vagy betegség nyolc napon belül gyógyul, az elkövető könnyű testi sértés vétsége miatt két évig terjedő szabadságvesztéssel büntetendő.
(3) Ha a testi sértéssel okozott sérülés vagy betegség nyolc napon túl gyógyul, az elkövető súlyos testi sértés büntette miatt három évig terjedő szabadságvesztéssel büntetendő.

Garázdaság

339. § (1) Aki olyan kihívóan közösségellenes, erőszakos magatartást tanúsít, amely alkalmas arra, hogy másokban megbotránkozást vagy riadalmat keltsen, ha súlyosabb bűncselekmény nem valósul meg, vétség miatt két évig terjedő szabadságvesztéssel büntetendő.
(2) A büntetés büntett miatt három évig terjedő szabadságvesztés, ha a garázdaságot
- a) csoportosan,
 - b) a köznyugalmat súlyosan megzavarva,
 - c) fegyveresen,
 - d) felfegyverkezve vagy
 - e) nyilvános rendezvényen vagy gyűlésen követik el.

A megoldás során adjon választ az alábbi kérdésekre, megoldását indokolja!

- Milyen és hány rendbeli bűncselekmény valósulhatott meg a történet szerint?
- Milyen minősítő körülmények miatt, és milyen eseti tényállások valósulhattak meg? Térjen ki az egyes elhatárolási körülményekre is!
- Milyen bűncselekmény kapcsán, milyen tényállási elemek hiánya befolyásolja a pontos minősítést?
- Kik, és milyen elkövetői minőségben és milyen bűnösséggel valósították meg a cselekményeket?
- Hogyan alakul a történet szereplőinek büntetőjogi felelőssége?
- Megállapítható-e büntethetőségi akadály bárkivel szemben?

A válasz megfogalmazása során nem szükséges az egyes bűncselekmények pontos, Btk. szerinti ütköztetése és minősítése, elég a megnevezésük.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

	Pontszám	
	Elérhető	Elért
feladatmegértés, helyes feladatmegoldás	16	
szaknyelv alkalmazása	8	
logikus felépítés	4	
megszerkesztettség, nyelvhelyesség	2	
16. feladat pontszáma összesen:	30	

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

17. Olvassa el az idézett szöveget, és katasztrófavédelmi ismeretei alapján oldja meg a feladatot! Összefüggő szöveget alkosson, mely ne haladja meg az 500 szót!

(Elérhető 30 pont)

„A Fukusima Daiicsi (Fukusima I) atomerőműben ... 2011. március 11-én, helyi idő szerint 14 óra 46 perckor bekövetkezett ... földrengés és az azt követő cunami romboló hatásai súlyos nukleáris üzemzavarok és balesetek sorozatát indították el. ... Három reaktorban teljes zónaolvasás történt. Négy reaktorblokk szerkezetileg károsodott. Az erőműből nagy mennyiségben kijutott radioaktív anyagok több tíz kilométeres távolságig beszennyezték a környezetet. Ezért utóbb, a Nemzetközi Nukleáris Eseményskála (INES) szerinti legsúlyosabb, 7-es fokozatba (nagyon súlyos baleset) sorolták be. ...

A percekig tartó, igen erős rengések során az erőműnél észlelt vízszintes irányú „megrázás” legnagyobb mértéke $\sim 0,5$ g volt. (Ez 5 m/s^2 talajgyorsulást, vagyis $18 \text{ km/ó másodpercenkénti sebességváltozást}$ jelent.)

Mivel a fűtőelemekben a nukleáris láncreakció leállítása után is jelentős mennyiségű hő termelődik, ezért további folyamatos hűtést igényelnek. ... Ezt viszont itt, az erőmű összes elektromosenergia-betáplálásának egyidejű kiesése miatt csak a veszélyhelyzetekre beépített üzemzavari dízelaggregátorokkal, és csak rövid ideig tudták biztosítani.

A reaktorok leállítása után 55 perccel ugyanis egy ... 14-15 méter magasságú cunami érte el a létesítményt. Mivel az erőmű tengeri gátjait legfeljebb 5,7 méteres hullámok elleni védelemre tervezték, az ezt több mint kétszeresen meghaladó magasságú ár súlyosan megrongálta a telep berendezéseit. Tönkretette a tengervíz-szivattyúkat, a dízelaggregátorok üzemanyag-ellátását és hűtőrendszerét, valamint többméteres magasságban elárasztotta a komplexum alsó szintjeit.

...

2011. március 12-én reggel a túlhevült 1-es reaktorban keletkezett vízgőz egy részét ellenőrzöttén a szabadba engedték (lefűvátás). A kiáramló gőz sugárzó anyagokkal szennyezett lehetett, így elővigyázatosságból a környező lakosságot 10, majd később 20 km-es körzetből kitelepítették. Délután kémiai robbanás történt a fukusimai atomerőmű 1-es reaktorcsarnokában, a robbanástól az épület felső szintjeinek külső falai leomlottak ...

Március 14-én hétfőn délelőtt a 3-as reaktorcsarnokban is kémiai robbanás történt. A robbanás miatt üzemképtelenné vált a 2-es reaktor öt hűtőszivattyúja közül négy. ... Március 15-én kedden reggel tűz ütött ki a négyes reaktorcsarnokban, a használt fűtőelemek pihentető-medencéjénél. Nem sokkal később robbanás történt a 2-es reaktornál is. A tüzet eloltották, de a sugárzás a 3-as és 4-es reaktorcsarnokok mellett jelentős mértékben megnövekedett (400 mSv/h), majd gyorsan csökkent. A nap folyamán a reaktortól 250 kilométer távolságban, Tokióban is észlelhető volt a sugárzás hússzoros növekedése ($0,8 \text{ } \mu\text{Sv/h}$ értékre), majd csökkenése. Kedden a 4-es reaktorcsarnokban is történt robbanás. ...

Március 16-án reggel újabb tüzet láttak a 4-es reaktorcsarnokban. ... hírek jelentek meg arról, hogy a 10 mSv/h szintre emelkedett sugárzás miatt egy ötven fős csapat kivételével ... visszavonták a dolgozókat az erőműből, majd dél körül az átmenetileg magas sugárzási szint miatt egy órára teljesen fel kellett függeszteni a munkát, és mindenki elhagyta az erőmű területét. Este a magas sugárzási szint miatt ismét felfüggesztették a hűtési munkákat és kiürítették az erőmű területét. ...

Március 19-én ... Az erőmű 20 kilométeres körzetéből távozó menekülteknek jódtabletta egyszeri bevételét javasolják, életkortól függően $12,5\text{--}76$ mg-os dózisban.

Március 22-én az atomerőmű csapadékvíz-kifolyójánál a tengervízből vett mintában több izotóp szintjének növekedését észlelték, a jód-131 izotóp mennyisége a megengedett szint $126,7$ -szeresét mutatta.

Március 23-án ... Az 1-es reaktortartály hőmérséklete 400 -ról 350 °C-ra csökkent, a 3-as reaktortartály hőmérséklete 305 °C. Mindkét érték magasabb, mint a reaktorok tervezésekor

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

meghatározott maximális hőmérséklet (302 °C). A 2-es reaktor turbinacsarnokában a sugárzás szintje 500 mSv/h, ... A tokiói ivóvízben a csecsemők számára megengedett érték kétszeresére nőtt a radioaktív jód mennyisége.

Március 24-én a 3-as reaktor turbinacsarnokának alagsorában három munkás ... 170, illetve 180 mSv sugárterhelést kapott. ... A munkások kb. 15 cm mély sugárszennyezett vízben dolgoztak... A biztonsági szabályok kidolgozása során nem vették figyelembe az elárasztás lehetőségét, ezért nem követelték meg a gumicsizma használatát.

Március 25-én az erőmű 30 km-es körzetének önkéntes kiürítését javasolják. ...

Március 26-án ... mind a négy problémás reaktor turbinacsarnokában összegyűlt a radioaktív anyagokkal erősen szennyezett, épületenként különböző, 40 és 180 cm közötti mélységű víz. A közelben a tengervízben a radioaktív jód koncentrációja elérte a megengedett érték 1250-szeresét.

Március 27-én az erőmű 2-es reaktor turbinacsarnokának alagsorában nagyon magasra, 1 Sv/óra-ra nőtt a sugárzási szint. ... ezért elrendelték a munkások evakuálását. ...

Március 28-án a japán kormány bejelentette, hogy a 2-es reaktorcsarnokban megjelenő víz erősen radioaktív szennyezése a fűtőanyagrudak részleges leolvadásának következménye. ... Az erőmű területén plutóniumszennyezést is észleltek ...

Március 31-én az erőmű közelében a tengervízben a radioaktív jód mennyisége ... elérte a maximálisan megengedett érték 4385-szörösét.

Április 2-án egy 20 cm-s rést fedeztek fel 2. számú reaktor védőfalán; a résen át sugárszennyezett víz kezdett ömleni a tengerbe.

Április 6-án sikerült betömni a lyukat, amin a radioaktív víz szivárgott.

Április 11-én ... újabb 7,1-es erősségű földrengés rázta meg a térséget. ... A japán kormány sugárbetegség veszélye miatt 20-ról 30 km-re növelte az atomerőmű körüli kiürítési övezetet.

Szeptember 6-án az ipari miniszter bejelentette, hogy az ország fokozatosan lemond az atomenergiáról. Megkezdtek az atomerőművek kikapcsolását.

2012 márciusában leállt a világ legnagyobb atomerőműve, a Kasivazaki-Kariva is. Júniusában azonban áramhiány keletkezett az országban, ezért az 50 leállított atomreaktor közül kettőt újraindítottak.

2012 augusztusában a hatóságok nappalra megnyitották a korábban lezárt terület nagy részét a lakosságuknak.”

Forrás: https://hu.wikipedia.org/wiki/Fukusimai_atomer%C5%91m%C5%B1-baleset

A válasz megfogalmazása során térjen ki az alábbi szempontokra:

- Milyen típusú katasztrófahelyzetről szól a forrás? Végezze el az esemény tanult szempontok szerinti osztályozását!
- Milyen nehézséget jelent az ilyen helyzetekre való felkészülés és megelőzés? Milyen lehetőségek eszközei vannak?
- Milyen lakosságvédelmi intézkedések megtétele vált szükségessé?
- Milyen rövid, közép és hosszú távú következményekkel kell számolni ilyen esetekben, és milyen megállapítások tehetők a hasonló eseményekre való felkészüléssel kapcsolatban?

.....

.....

.....

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

	pontszám	
	maximális	elért
I. Egyszerű, rövid választ igénylő feladatok		
1. feladat	4	
2. feladat	5	
3. feladat	3	
4. feladat	3	
5. feladat	5	
6. feladat	3	
7. feladat	7	
8. feladat	6	
9. feladat	2	
10. feladat	3	
11. feladat	4	
12. feladat	6	
13. feladat	6	
14. feladat	3	
I. Egyszerű, rövid választ igénylő feladatok összesen	60	
II. Szöveges, kifejtendő feladatok		
15. feladat	20	
16. feladat	30	
17. feladat	30	
II. Szöveges, kifejtendő feladatok összpontszáma	80	
II. Szöveges, kifejtendő feladatok vizsgapontszáma a 2-vel való osztás és a szükséges kerekítés után	40	
Az írásbeli vizsgarész pontszáma	100	

_____ dátum

_____ javító tanár

	pontszáma egész számra kerekítve	
	elért	programba beírt
I. Egyszerű, rövid választ igénylő feladatok		
II. Szöveges, kifejtendő feladatok		

_____ dátum

_____ dátum

_____ javító tanár

_____ jegyző