

Egzamino klausimoai: Elementarūs saugos pagrindai

Egzamino kodas: Bandymo egzaminą

Prašome atidžiai perskaityti šiuos nurodymus!

Šį egzaminą sudaro **40** klausimų su pateiktais atsakymų variantais. Po kiekvieno klausimo pateikti trys galimi atsakymų variantai, iš kurių tik vienas yra teisingas. Šiame egzamine daugiausia galima surinkti **40** taškų. Kiekvienas teisingas atsakymas įvertinamas 1 tašku. Egzaminą būsite išlaikę, jeigu surinksite bent **28** taškus.

Maksimalus šiam egzaminui skirtas laikas **60** minučių.

Šiam egzaminui reikalingi:

- egzamino klausimai
- atsakymų lapas (naudojamas atsakymams įrašyti)
- pieštukas ir trintukas

Nurodymai:

- patikrinkite, ar turite visus egzamino klausimų lapus
- atsakymus į atsakymų lapą rašykite tik pieštuku
- pažymėkite pasirinktą atsakymą pieštuku, užjuodindami atitinkamą langelį
- visada kruopščiai ištrinkite bet kokį neteisingai įrašytą atsakymą

Klausimas su keliais pateiktais atsakymais bus laikomas neteisingai atsakytu, kai:

- pasirinktas neteisingas atsakymas
- užjuodintas daugiau nei vienas langelis
- neužjuodintas nei vienas langelis
- langelis ne užjuodintas, o pažymėtas kaip nors kitaip

Egzamino pabaigoje:

- atsakymų lape įrašykite arba patikrinkite, ar teisingai užrašėte vardą ir pavardę
- gražinkite egzamino vadovui šiuos egzaminų klausimus, atsakymų lapą ir naudotą juodrašį

1 Koks yra įstatymų dėl aplinkos apsaugos tikslas?

- A Reglamentuoti pavojingųjų medžiagų gamybą.
- B Nurodyti, koku būdu gali būti saugomos pavojingosios medžiagos.
- C Apsaugoti žmogų ir aplinką nuo pavojingųjų medžiagų.

2 Kokia yra Darbų saugos ir sveikatos priežiūros inspekcijos (anksčiau – Darbo inspekcija) užduotis?

- A Tartis su darbdaviais dėl didelę riziką keliančių darbų ir teikti konsultacijas dėl naudotinų priemonių.
- B Kontroliuoti, kaip laikomasi įstatymų dėl saugos ir sveikatos apsaugos bei Darbo laiko įstatymo.
- C Kontroliuoti, kaip laikomasi kolektyvinės sutarties ir susitarimų, numatytų sprendimų plane.

3 Koks veiksnys daro tiesioginį poveikį pavojams, susijusiems su darbu?

- A Saugos ir sveikatos apsaugos planas.
- B Darbo vieta.
- C Užsakovo vykdoma priežiūra.

4 Koks yra darbo užduoties rizikos analizės tikslas?

- A Pasirengti tinkamai atlikti darbą.
- B Suvaldyti darbo keliamą riziką.
- C Užkirsti kelią bet kokiai rizikai.

5 Kam privalote pranešti apie nesaugius įvykius?

- A Saugos darbuotojui.
- B Personalo skyriui.
- C Tiesioginiam vadovui.

6 Kuris iš šių atvejų yra saugaus elgesio darbo vietoje pavyzdys?

- A Niekada nenaudojate pavojingųjų medžiagų.
- B Visada naudojate klausos apsaugos priemonę.
- C Įspėjate kitus darbuotojus apie nesaugius veiksmus.

7 Kokia yra svarbi priemonė siekiant išvengti pargriuvimo?

- A Atitvaras turi būti paženklintas CE ženklu.
- B Darbo vieta turi būti tvarkinga ir švari.
- C Darbo vietos grindų negalima per dažnai valyti.

8 Kokia yra viena iš darbuotojo pareigų?

- A Vykdyti priežiūrą atliekant riziką keliančius darbus.
- B Nepašalinti apsaugos priemonių ir jas tinkamai naudoti.
- C Registruoti nelaimingus atsitikimus.

9 Kokios spalvos naudojamos ženkluose, kuriais žymimos gaisro gesinimo priemonės?

- A Juoda piktograma geltoname fone.
- B Balta piktograma raudoname fone.
- C Balta piktograma žaliame fone.

10 Dirbate su elektros instaliacijomis. Kaip geriausiai galite išvengti nelaimingų atsitikimų?

- A Pranešdami bendradarbiams, kur einate dirbti.
- B Išjungti elektros tiekimą.
- C Darbus atlikti dviese.

11 Kokia yra leidimo darbams vykdyti paskirtis?

- A Darbuotojų saugos ir sveikatos tarnyba gali nuspręsti, ar šį darbą atliekančius darbuotojus būtina patikrinti.
- B Visi šį darbą atliekantys darbuotojai privalo pasitarti dėl saugaus jo atlikimo.
- C Darbų saugos ir sveikatos priežiūros inspekcija (anksčiau – Darbo inspekcija) gali patikrinti, kokie darbai yra atliekami.

12 Ką reiškia šis ženklas (baltas simbolis mėlyname fone)?



- A Privaloma naudoti apsaugos nuo kritimo priemonę.
- B Saugotis krintančių daiktų.
- C Turėti parengtą naudoti apsaugos nuo kritimo priemonę.

13 Kas, be viso kito, būna nurodyta įmonės avarijų prevencijos ir likvidavimo plane?

- A Kokios teritorijoje esančios medžiagos ir procesai gali sukelti avarinę situaciją.
- B Kovos su avarinėmis situacijomis suskirstymas etapais.
- C Kada rengiamos evakuacijos pratybos.

14 Pavojingosios medžiagos yra suskirstytos į kategorijas. Kokios, šalia visų kitų, yra šios kategorijos?

- A Kenksmingosios – kancerogeninės – dusinančios.
- B Degiosios – išdinančiosios – nekenksmingos.
- C Sprogingosios – lengvai / labai lengvai užsiliepsnojančios – kenksmingosios.

15 Kaip geriausiai galima apriboti nuodingųjų medžiagų poveikį?

- A Naudojant kitą, ne nuodingąją medžiagą.
- B Darbus su nuodingąją medžiaga visada pavedant tam pačiam asmeniui.
- C Mokant darbuotojus dirbti su nuodingosiomis medžiagomis.

- 16 Šia piktograma (juoda oranžiniame fone) paženklinta pakuotė. Kokią informaciją apie pakuotės turinį ji perteikia?



- A Oksiduojanti medžiaga.
B Ėsdinanti medžiaga.
C Lengvai užsiliepsnojanti medžiaga.

- 17 Vamzdis yra nesandarus. Koks pavojus kyla nutekėjus medžiagai, ženklinamai toliau pateikta piktograma?



- A Uždusimo pavojus.
B Gaisro pavojus.
C Pavojus aplinkai.

- 18 Ką reiškia dujų apatinė sprogo riba (LEL)?

- A Mažiausią dujų koncentraciją, kuriai esant gali įvykti sprogo riba.
B Didžiausią dujų koncentraciją, kuriai esant gali įvykti sprogo riba.
C Mažiausią dujų koncentraciją, kurią dar galima išmatuoti.

- 19 Koks yra esminis gesinimo dujinėmis gesinimo medžiagomis, pvz., anglies dioksidu, trūkumas?

- A Deguonies išstūmimas gali turėti dusinantį poveikį betarpiškoje aplinkoje esantiems žmonėms.
B Nesunaudotos gesinimo dujos kenkia aplinkai.
C Dėl gesinimo labai atvėsta aplinkos oras.

20 Kas yra sproginimo požūriū pavojinga aplinka?

- A Aplinka, kurioje yra per daug dujų ir per mažai oro.
- B Aplinka, kurioje gali susidaryti sproginis mišinys.
- C Aplinka, kurioje įvyksta daug sproginimų.

21 Kokia rizika egzistuoja dirbant su stacionariomis šlifavimo staklėmis?

- A Dėl mažo sūkių dažnio šlifavimo diskas gali nusimauti nuo ašies.
- B Šlifavimo diskas gali išdaužti medžiagą.
- C Šlifavimo diskas gali subyrėti.

22 Ar galima įžeminti elektrinį rankinį įrankį su dviguba izoliacija?

- A Ne, negalima.
- B Tai galima daryti tik darbdaviui leidus.
- C Taip, galima.

23 Kokia taisyklė, greta visų kitų, taikoma kėlimo kranui?

- A Kėlimo kranas turi būti paženklintas VCA patikros ženklū.
- B Kėlimo krano aukštis neturi viršyti 23 metrų.
- C Kėlimo kranas turi būti paženklintas CE ženklū.

24 Kokios oro sąlygos gali turėti didelės įtakos darbui su kėlimo kranu?

- A Didelė oro drėgmė.
- B Didelis vėjo greitis.
- C Aukšta temperatūra.

25 Kokia taisyklė galioja naudojant skryščius?

- A Skryščių niekada negalima perkrauti.
- B Kablys visada turi būti apkrautas ties galū.
- C Skryščius galima apkrauti tik vertikaloje padėtyje.

26 Kokia rizika kyla naudojant šakinį krautuvą?

- A Krovinio užteršimo.
- B Užvažiavimo ant žmonių.
- C Šalia stovinčių žmonių klausos pažeidimo.

27 Kokia turi būti acetileno baliono padėtis suvirinimo metu?

- A Balionas turi sudaryti su grindimis ne mažesnę kaip 30° kampą.
- B Balioną galima paguldyti ant žemės.
- C Balionas turi stovėti tik stačias.

28 Atliekant griovimo darbus aptinkama asbesto. Asbestą galima pašalinti, jei tai įmanoma, tik atliekant paprastus veiksmus. Tačiau tokiu atveju neturi išsiskirti jokios medžiagos ar plaušeliai. Kokios specifinės saugos priemonės, greta kitų priemonių, būtina imtis?

- A Reikia naudoti kaukę su P1 klasės dulkių filtru.
- B Reikia vilkėti vienkartinį kombinezoną.
- C Reikia naudoti surenkamą atliekų vamzdį.

29 Kokia yra geriausia saugos priemonė, kai klojinyje yra anga?

- A Aplink klojinio angą turi būti pastatyta pakankamai įspėjamųjų ženklų.
- B Klojinio angą būtina uždengti medžiaga, kuri gali išlaikyti dideles apkrovas.
- C Klojinyje esanti anga turi būti gerai apšviesta.

30 Atliekant žemės kasimo darbus gali kilti pavojus, nes žemėje yra daug kabelių ir vamzdžių. Dėl šios priežasties yra parengtos „atsargaus kasimo taisyklės“. Kokia yra viena šių taisyklių?

- A Niekuomet nekaskite vietose, kuriose, kaip žinoma, yra požeminių kabelių ir vamzdžių.
- B Iš pradžių rankomis atlikite bandomąjį kasimą šalia nurodytos kabelių ar vamzdžių buvimo vietos.
- C Dirbdami ekskavatoriumi visada naudokite dantyją kaušą.

31 Kas yra privaloma dirbant su darbinio lopšiu?

- A Visi darbiniam lopšyje esantys žmonės privalo turėti nešiojamąjį radijo ryšio aparatą.
- B Darbinis lopšys turi būti pakabintas ant grandinės arba plieninio lyno.
- C Visi darbiniam lopšyje esantys žmonės privalo būti užsisegę saugos diržus, pritvirtintus prie darbinio lopšio.

32 Dažote purškiamaisiais dažais uždaroje patalpoje. Kodėl privalote vėdinti patalpą?

- A Tam, kad nebūtų viršyta apatinė sprogumo riba.
- B Tam, kad nebūtų viršyta 10 % apatinės sprogumo ribos.
- C Tam, kad nebūtų viršyta 50 % apatinės sprogumo ribos.

33 Oda pasižymi tam tikra elektrine varža. Dėl ko sumažėja ši elektrinė varža?

- A Dėl prakaitavimo.
- B Dėl odos spalvos.
- C Dėl žmogaus amžiaus.

34 Kodėl elektros laidams naudojama izoliacija?

- A Siekiant sušvelninti trumpojo jungimo padarinius.
- B Siekiant užkirsti kelią prisilietimui prie dalių, kuriose yra elektros įtampa.
- C Siekiant užkirsti kelią pažeidimams.

35 Kokią riziką kelia statinė elektra?

- A Dėl statinės elektros gali susidaryti kibirkštinis pramušimas ir įvykti sprogimas.
- B Statinė elektra gali uždegti elektrai nelaidžią medžiagą.
- C Statinė elektra nekelia beveik jokios rizikos.

36 Kas yra svarbu rankomis keliant daiktą, kuris stovi ant žemės?

- A Kad jūsų kojos būtų kuo plačiau išžergtos.
- B Kad, pakėlę šį daiktą, galėtumėte pasisukti į šoną.
- C Kad keltumėte tiesia nugarą ir sulenktais keliais.

37 Ką privalote daryti su savo asmeninėmis apsaugos priemonėmis (AAP)?

- A Po kiekvieno naudojimo jas atiduoti patikrinti kompetentingam asmeniui.
- B Jas tinkamai prižiūrėti.
- C Ant jų užrašyti savo pavardę.

38 Kada privalote naudoti apsauginius panoraminius akinius?

- A Šlifuodami, kapodami ir gręždami.
- B Prijungdami ir atjungdami produktų žarnas.
- C Suvirindami autogenu.

39 Nuo ko pirštinės negali suteikti jokios apsaugos?

- A Nuo šalčio arba karščio.
- B Nuo besisukančių dalių.
- C Nuo pavojingųjų medžiagų.

40 Kokia naudojimo taisyklė taikoma apsauginiams drabužiams?

- A Drabužius reikia keisti kartą per metus.
- B Apgadintus drabužius reikia nedelsiant pakeisti savo lėšomis.
- C Apgadintus drabužius reikia nedelsiant sutaisyti arba pakeisti.



Egzamino įvykio kodas:

--	--	--

Egzaminų centro numeris:

--

VCA egzaminų centras:

Vieta:

Egzamino data:

Egzamino forma: raštu skaitomas egzaminas

Kandidato numeris:

Pavardė:

Vardai arba pirmos vardų raidės:

Gimimo data:

Gimimo vieta:

klaidos:

rezultatas:

Dėmesio! Pildyti tik juodu pieštuku, klaidas taisyti gerai ištrinant trintuku. Tik 1 atsakymas yra teisingas.

	A	B	C		A	B	C
1	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	21	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	22	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	23	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	24	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	25	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	26	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	27	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
8	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	28	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
9	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	29	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
10	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	30	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
11	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	31	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
12	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	32	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
13	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	33	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
14	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	34	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
15	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	35	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
16	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	36	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
17	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	37	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
18	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	38	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	39	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
20	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	40	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>





Examen-evenementcode

Nummer Examen-centrum

Examen-centrum

Lokatie

Datum examen

Examenvorm

Schriftelijk Voorleesexamen (alleen voor VCA Basis)

Nummer kandidaat

Achternaam

Voornaam of voorletters

Geboortedatum

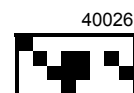
Geboorteplaats

Fouten

Score

Let op! Alleen invullen met een zwart potlood, verbeter door het foute antwoord goed uit te gummen. Slechts 1 antwoord is juist!

- | | A | B | C | | A | B | C |
|----|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| 1 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | 21 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| 2 | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | 22 | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 3 | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | 23 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| 4 | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | 24 | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 5 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | 25 | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 6 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | 26 | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 7 | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | 27 | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 8 | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | 28 | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 9 | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | 29 | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 10 | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | 30 | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 11 | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | 31 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| 12 | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 32 | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 13 | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | 33 | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 14 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | 34 | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 15 | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 35 | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 16 | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 36 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| 17 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | 37 | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 18 | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 38 | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 19 | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 39 | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 20 | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | 40 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |





Examen-evenementcode

Nummer Examen-centrum

Examen-centrum

Lokatie

Datum examen

Examenvorm

Schriftelijk Voorleesexamen (alleen voor VCA Basis)

Nummer kandidaat

Achternaam

Voornaam of voorletters

Geboortedatum

Geboorteplaats

Fouten

Score

Let op! Alleen invullen met een zwart potlood, verbeter door het foute antwoord goed uit te gummen. Slechts 1 antwoord is juist!

	A	B	C		A	B	C
1			<input type="checkbox"/>	21			<input type="checkbox"/>
2		<input type="checkbox"/>		22	<input type="checkbox"/>		
3		<input type="checkbox"/>		23			<input type="checkbox"/>
4		<input type="checkbox"/>		24		<input type="checkbox"/>	
5			<input type="checkbox"/>	25	<input type="checkbox"/>		
6			<input type="checkbox"/>	26		<input type="checkbox"/>	
7		<input type="checkbox"/>		27	<input type="checkbox"/>		
8		<input type="checkbox"/>		28		<input type="checkbox"/>	
9		<input type="checkbox"/>		29		<input type="checkbox"/>	
10		<input type="checkbox"/>		30		<input type="checkbox"/>	
11		<input type="checkbox"/>		31			<input type="checkbox"/>
12	<input type="checkbox"/>			32		<input type="checkbox"/>	
13		<input type="checkbox"/>		33	<input type="checkbox"/>		
14			<input type="checkbox"/>	34		<input type="checkbox"/>	
15	<input type="checkbox"/>			35	<input type="checkbox"/>		
16	<input type="checkbox"/>			36			<input type="checkbox"/>
17			<input type="checkbox"/>	37		<input type="checkbox"/>	
18	<input type="checkbox"/>			38	<input type="checkbox"/>		
19	<input type="checkbox"/>			39		<input type="checkbox"/>	
20		<input type="checkbox"/>		40			<input type="checkbox"/>

