

Bandymo egzaminą: Baziniai saugos elementai (BE)

Serija: Bandymo egzaminą (BE)

Perskaitykite atidžiai žemiau esančias instrukcijas!

Šis egzaminas susideda iš **40** klausimų.

Po kiekvieno klausimo yra pateikti trys atsakymai, iš kurių tik vienas teisingas. Pažymėkite teisingą atsakymą atsakymų lape.

Didžiausias taškų skaičius, kurį galima surinkti šio egzamino metu yra **40**. Kiekvienas teisingas atsakymas vertas **1** taško.

Tam, kad išlaikytumėte egzaminą, privalote surinkti ne mažiau **28** taškų.

Šiam egzaminui skirtas laikas – **60** minučių.

Jeigu egzamino metu būsite pagautas sukčiaujant, būsite išprašytas iš egzamino ir negausite diplomo.

Jums prireiks:

- Šio egzamino klausimyno
- Atsakymų lapo (jame pažymėsite savo atsakymus)
- Pieštuko
- Asmens tapatybę įrodančio dokumento

Rekomendacijos:

- Patikrinkite, ar turite visus šio egzamino klausimyno lapus
- Žymėdami atsakymus atsakymų lape naudokitės pieštuku
- Atsakymą pažymėkite užspalvindami atsakymų lape atitinkamą žymą
- Nerašykite ant šio klausimyno

Atsakymas į klausimą bus laikomas neteisingu jeigu:

- Pasirinktas atsakymas yra neteisingas
- Jei pažymėta daugiau nei vienas atsakymas
- Jei nėra pažymėtas joks atsakymas
- Jei atsakymas pažymėtas kaip nors kitaip, nei užspalvinant atsakymo žymą

Egzamino pabaigoje:

- Užrašykite arba pasitikrinkite jūsų vardą ir pavardę ant atsakymų lapo
- Grąžinkite šį klausimyną kartu su atsakymų lapu egzaminatoriui

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 Ko gali imtis Darbų saugos ir sveikatos priežiūros inspekcija, pastebėjusi kokį nors pažeidimą?

- A Pateikti ieškinį ir (arba) surašyti protokolą.
- B Vadovybei pareikšti papeikimą, nutraukti darbą ir atimti VCA sertifikatą.
- C Paskirti pareigūną darbui koordinuoti, pareikšti įspėjimą ir pateikti ieškinį.

3 Koks veiksnys turi lemiamos reikšmės darbo keliamai rizikai?

- A Užduotį davusio asmens vykdoma priežiūra.
- B Saugos ir sveikatos apsaugos planas.
- C Darbo vieta.

4 Koks yra darbo užduoties rizikos analizės tikslas?

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

5 Kam reikia nedelsiant pranešti apie nelaimingą atsitikimą?

- A Tiesioginiam vadovui.
- B Darbų saugos ir sveikatos priežiūros inspekcijai.
- C Medicinos įstaigai.

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

- A Nesaugių veiksmų aptarimas su kitais darbuotojais.
- B Pavojingųjų medžiagų nenaudojimas, kad ir kokios būtų aplinkybės.
- C Nuolatinis klausos apsaugos priemonės naudojimas.

7 Koks yra geriausias būdas nesuklupti darbo vietoje?

- A Užtikrinant, kad grindų paviršius būtų neslidus.
- B Dažniau atliekant valymo darbus.
- C Užtikrinant tvarką darbo vietoje.

8 Kokia yra viena iš darbuotojo prievolių?

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

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

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

10 Kam naudojamos tarpflanšinės sklendės su rankena?

- A Talpyklų čiaupams arba slėginiams vožtuvams užsukti.
- B Vamzdžiams perkelti, kai dirbama su talpyklomis.
- C Talpyklų tiekimo vamzdžiams uždaryti.

11 Kokia yra werkvergunning (leidimo darbams vykdyti) paskirtis?

- A Arbodienst (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 gali patikrinti, kokie darbai yra atliekami.

12 Ką žymi 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 Kada rengiamos evakuacijos pratybos.
- C Kovos su avarinėmis situacijomis suskirstymas etapais.

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

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

15 Kaip geriausiai galima apriboti nuodingųjų medžiagų poveikį?

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

- 16 Ant medžiagos pakuotės pavaizduota viena iš toliau pateiktų piktogramų. Kokia savybe pasižymi ši medžiaga?



(juodas simbolis oranžiniame fone)



(juodas simbolis baltame raudonai apvestame fone)

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

- 17 Kuri medžiaga yra organinis skiediklis?

- A Vanduo.
B Gyvsidabris.
C Terpentinas.

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

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

- 19 Ką pirmiausia darote pastebėję gaisrą?

- A Rūpinatės savo saugumu.
B Pranešate policijai.
C Pranešate priešgaisrinei tarnybai.

20 Kas yra sprogimo požūriu pavojinga aplinka?

- A Aplinka, kurioje yra per daug dujų ir per mažai oro.
- B Aplinka, kurioje ávyksta daug sprogimø.
- C Aplinka, kurioje gali susidaryti sprogusis mišinys.

21 Kokia rizika kyla dirbant su stacionariomis šlifavimo staklėmis?

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

22 Ar galima įžeminti elektrinį rankinį įrankį su dviguba izoliacija?

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

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

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

24 Kokia taisyklė taikoma naudojant kėlimo grandines?

- A Visada dirbkite dviese.
- B Reikia visiškai užveržti antgalių varžtus.
- C Prieš pradėdant kėlimo operacijas, grandinę reikia ištepti.

25 Kokia taisyklė galioja naudojant skryščius?

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

26 Ar leidžiama apkrauti šakinio krautuvo atsvarą?

- A Ne, niekada negalima.
- B Taip, leidžiama visada.
- C Taip, leidžiama ne apkrauti apkrova, ne didesne nei 10 % atsvaro masės.

27 Kokia turi būti acetileno baliono padėtis suvirinimo metu?

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

28 Kaip išvengti kritimo pavojaus, kylančio šalia darbo vietos krašto?

- A Pastatant įspėjamuosius ženklus aplink darbo vietą.
- B Tinkamai aptveriant darbo vietą.
- C Tinkamai instruojant darbuotojus prieš pradėdant darbą.

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

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

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 Dirbdami ekskavatoriumi visada naudokite dantytą kaušą.
- C Iš pradžių rankomis atlikite bandomąjį kasimą šalia nurodytos kabelių ar vamzdžių buvimo vietos.

31 Kas yra privaloma dirbant su darbinio lopšiu?

- A Darbinis lopšys turi būti pakabintas ant grandinės arba plieninio lyno.
- B Visi darbiniam lopšyje esantys žmonės privalo turėti nešiojamąjį radijo ryšio aparatą.
- 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 10% LEL (apatinės sprogumo ribos).
- B Tam, kad nebūtų viršyta LEL (apatinė sprogumo riba).
- C Tam, kad nebūtų viršyta 50 % LEL (apatinės sprogumo ribos).

33

Kas turi įtakos srovės stiprumui, srovei tekant per žmogaus kūną?

- A Kūno temperatūra.
- B Pagrindo varža.
- C Kontakto trukmė.

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 Statinė elektra gali uždegti elektrai nelaidžią medžiagą.
- B Dėl statinės elektros gali susidaryti kibirkštinis pramušimas ir įvykti sprogimas.
- 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 keltumėte tiesia nugara ir sulenktais keliais.
- C Kad, pakėlę šį daiktą, galėtumėte pasisukti į šoną.

37

Ką privalote daryti su savo PBM's (asmeninėmis apsaugos priemonėmis)?

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

38

Nuo kokio pavojaus apsaugo apsauginiai panoraminiai akiniai?

- A Nuo karščio.
- B Nuo dulkių.
- C Nuo skaisčios šviesos.

39

Nuo ko pirštinės negali suteikti jokios apsaugos?

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

40

Kokia naudojimo taisyklė taikoma apsauginiams drabužiams?

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



Baziniai saugos elementai

Serijs	Bandymo egzaminą
Taškų skaičius	

Atsakymų lapas

Egzaminų centras	_____
Sesijos numeris	_____
Egzamino vieta	_____
Egzamino data	_____

Kandidato numeris	_____	Kandidato parašas <div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 100%;"></div>
Įmonė	_____	
Pavardė	_____	
Vardas	_____	
Gimimo data	_____	
Gimimo vieta	_____	

Dėmesio! Užpildykite visą ties kiekvienu klausimu esantį langelį.

	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"/>

Serijs	Bandymo egzaminą
Taškų skaičius	

Atsakymų lapas

Egzaminų centras	_____
Sesijos numeris	_____
Egzamino vieta	_____
Egzamino data	_____

Kandidato numeris	_____	Kandidato parašas <div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 80px;"></div>
Įmonė	_____	
Pavardė	_____	
Vardas	_____	
Gimimo data	_____	
Gimimo vieta	_____	

Dėmesio! Užpildykite visą ties kiekvienu klausimu esantį langelį.

	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 checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	22	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
3	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	23	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	24	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
5	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	25	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
6	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	26	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	27	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
8	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	28	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
9	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	29	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
10	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	30	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" 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 checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
13	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	33	<input type="radio"/>	<input checked="" 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 type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	35	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
16	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	36	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
17	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	37	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
18	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	38	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
19	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	39	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
20	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	40	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>