

PATIKRINIMO PRIEŠ VAŽIAVIMĄ KLAUSIMAI

Pastaba. Jei atliekant patikrinimą reikia atidaryti variklio gaubtą, tai atlieka egzaminuotojas.

A1, A KATEGORIJA

1. Parodykite, kur tikrinsite tepalo lygį variklyje.
2. Paaiškinkite, kaip tikrinsite, ar tepalo lygis variklyje yra pakankamas.
3. Parodykite, kur yra stabdžių skysčio rezervuaras (talpa).
4. Paaiškinkite, kaip tikrinsite, ar stabdžių skysčio lygis yra pakankamas saugiai važiuoti.
5. Paaiškinkite, kaip tikrinsite varančiosios grandinės būklę.
6. Paaiškinkite, kaip tikrinsite, ar oro slėgis padangose yra pakankamas saugiai važiuoti.
7. Paaiškinkite, kaip tikrinsite, ar padangų protektoriaus rašto gylis yra pakankamas saugiai važiuoti.
8. Paaiškinkite, kaip tikrinsite, ar bendra padangų būklė yra tinkama saugiai važiuoti.
9. Parodykite, kaip tikrinsite, ar veikia avarinė šviesos signalizacija.
10. Parodykite, kaip tikrinsite, ar veikia stabdžiai.
11. Parodykite, kaip tikrinsite, ar laisvai juda vairas.
12. Parodykite, kaip tikrinsite, ar veikia žibintai ir ar švarūs atšvaitai.
13. Parodykite, kaip tikrinsite, ar veikia įspėjamasis garso signalas.
14. Parodykite, kaip tikrinsite, ar veikia posūkių signalai.

B1, B KATEGORIJA

1. Parodykite, kur tikrinsite alyvos lygį variklyje.
2. Paaiškinkite, kaip tikrinsite, ar alyvos lygis variklyje yra pakankamas.
3. Parodykite arba paaiškinkite, kaip tikrinsite, ar veikia vairo stiprintuvas.
4. Parodykite, kur tikrinsite skysčio lygį variklio aušinimo sistemoje.
5. Paaiškinkite, kaip tikrinsite, ar aušinimo skysčio lygis yra pakankamas.
6. Paaiškinkite, kaip tikrinsite, ar veikia stovėjimo stabdys.
7. Parodykite, kur yra langų plovimo skysčio rezervuaras (talpa).
8. Paaiškinkite, kaip tikrinsite langų plovimo skysčio lygį.
9. Parodykite, kaip tikrinsite, ar veikia įspėjamasis garso signalas.
10. Parodykite, kur yra stabdžių skysčio rezervuaras (talpa).
11. Paaiškinkite, kaip tikrinsite, ar stabdžių skysčio lygis yra pakankamas saugiai važiuoti.
12. Parodykite, kaip tikrinsite, ar veikia posūkių signalai.
13. Paaiškinkite, kaip patikrinsite, ar veikia stabdžių šviesos signalai.
14. Paaiškinkite, kaip tikrinsite, ar veikia darbinis stabdys.
15. Parodykite, kaip tikrinsite, ar veikia visi žibintai.
16. Paaiškinkite, kur ieškosite informacijos apie rekomenduojamą oro slėgį padangose.
17. Paaiškinkite, kaip tikrinsite oro slėgį padangose.
18. Paaiškinkite, kaip tikrinsite, ar padangų protektoriaus rašto gylis yra pakankamas saugiai važiuoti.
19. Paaiškinkite, kaip tikrinsite, ar bendra padangų būklė tinkama saugiai važiuoti.
20. Parodykite, kaip tikrinsite, ar veikia avarinė šviesos signalizacija.

C1, C, D1, D KATEGORIJA

1. Parodykite, kaip tikrinsite, ar visos durys, įskaitant krovinių skyriaus, yra patikimai ir saugiai uždarytos.
2. Parodykite, kaip tikrinsite, ar oro sistemoje nėra nuotėkio.
3. Paaiškinkite, į ką būtina atsižvelgti pakraunant transporto priemonę.
4. Paaiškinkite, kaip tikrinsite atšvaitų būklę.
5. Paaiškinkite, kaip tikrinsite stiklų būklę.
6. Paaiškinkite, kaip tikrinsite purvasaugių būklę.
7. Paaiškinkite, kaip tikrinsite, ar oro slėgis padangose yra pakankamas saugiai važiuoti.
8. Paaiškinkite, kaip tikrinsite, ar padangų protektoriaus rašto gylis yra pakankamas saugiai važiuoti.
9. Paaiškinkite, kaip tikrinsite, ar bendra padangų būklė yra tinkama saugiai važiuoti.
10. Paaiškinkite, kaip tikrinsite stiklo valytuvų būklę.
11. Paaiškinkite, kaip tikrinsite, ar kėbulo būklė yra tinkama saugiai važiuoti.
12. Parodykite, kaip tikrinsite, ar oro slėgis stabdžių sistemoje yra tinkamas saugiai važiuoti.
13. Parodykite, kur tikrinsite tepalo lygį variklyje.
14. Paaiškinkite, kaip nustatysite, ar tepalo lygis variklyje yra pakankamas.
15. Parodykite, kaip tikrinsite, ar ratų tvirtinimo veržlės yra patikimai užsuktos.
16. Paaiškinkite, kaip tikrinsite pakabos būklę.
17. Paaiškinkite, kaip tikrinsite, ar veikia stabdžių šviesos signalai.
18. Parodykite, kur tikrinsite skysčio lygį variklio aušinimo sistemoje.
19. Paaiškinkite, kaip nustatysite, kad aušinimo skysčio lygis yra pakankamas.
20. Parodykite, kaip tikrinsite, ar veikia visi žibintai.
21. Parodykite, kaip pakeisite mechaninio tachografo diską.
22. Paaiškinkite, kaip valdysite pakėlimo aikštelę (tik transporto priemonėms su pakėlimo aikštele).
23. Parodykite arba paaiškinkite, kaip tikrinsite, ar veikia vairo stiprintuvas.
24. Parodykite, kaip patikrinsite, ar veikia posūkių signalai.
25. Parodykite, kur yra langų plovimo skysčio rezervuaras (talpa).
26. Paaiškinkite, kaip tikrinsite langų plovimo skysčio lygį.
27. Parodykite, kokių prietaisų rodmenis turite tikrinti prieš užvesdami variklį.
28. Parodykite, kokių prietaisų rodmenis turite tikrinti užvedę variklį.

BE KATEGORIJA

1. Paaiškinkite, kaip saugiai pakrausite ir pritvirtinsite krovinį šioje transporto priemonėje.
2. Parodykite, kaip tikrinsite, ar transporto priemonės ir priekabos durys patikimai ir saugiai uždarytos.
3. Paaiškinkite, kaip tikrinsite, ar padangų protektoriaus rašto gylis yra pakankamas saugiai važiuoti.
4. Paaiškinkite, kaip tikrinsite, ar bendra padangų būklė yra tinkama saugiai važiuoti.
5. Parodykite, kaip tikrinsite, ar veikia įspėjamasis garso signalas.
6. Parodykite, kur tikrinsite skysčio lygį variklio aušinimo sistemoje.
7. Paaiškinkite, kaip tikrinsite, ar aušinimo skysčio lygis yra pakankamas.
8. Parodykite, kaip patikrinsite, ar veikia stovėjimo stabdys.

C1E, CE, D1E, DE KATEGORIJA

1. Paaiškinkite, kaip tikrinsite, ar kėbulo būklė yra tinkama saugiai važiuoti.
2. Parodykite, kaip pakeisite tachografo diską.
3. Paaiškinkite, kaip valdysite pakėlimo aikštelę (tik transporto priemonėms su pakėlimo aikštele).
4. Parodykite, kaip tikrinsite, ar ratų tvirtinimo veržlės patikimai užsuktos.
5. Paaiškinkite, kaip tikrinsite stiklo valytuvų būklę.
6. Parodykite, kaip tikrinsite, ar visos durys, įskaitant krovinių skyriaus, yra patikimai ir saugiai uždarytos.
7. Paaiškinkite, kaip tikrinsite atšvaitų būklę.
8. Paaiškinkite, kaip tikrinsite purvasaugių būklę.
9. Paaiškinkite, kaip tikrinsite pakabos būklę.
10. Parodykite, kokių prietaisų rodmenis turite tikrinti prieš užvesdami variklį.
11. Parodykite, kokių prietaisų rodmenis turite tikrinti užvedę variklį.
12. Paaiškinkite, į ką būtina atsižvelgti pakraunant transporto priemonę.
13. Parodykite, kaip tikrinsite, ar oro sistemoje nėra nuotėkio.