

Pitanja za prijem radnika na određeno vrijeme do godine dana na radno mjesto komunalni radnik

PROPISI:

Zakon o komunalnoj čistoći („Sl. novine Kantona Sarajevo“, broj: 14/2016, 43/2016, 19/2017, 20/2018 i 22/2019)

Zakon o komunalnim djelatnostima („Sl. novine Kantona Sarajevo“, broj: 14/2016, 43/2016, 10/2017-ispr, 19/2017, 20/2018 i 22/2019)

1. Šta se podrazumijeva pod pojmom komunalna čistoća?
2. Šta se podrazumijeva pod kućnim otpadom?
3. Koji organ je nadležan za nadzor nad provođenjem zakona, programa i operativnih planova?
4. Detaljno objasnite obaveze radnika komunalnih preduzeća prilikom odvoza otpada.
5. Nabrojite poslove komunalnog radnika.
6. Kako se određuje broj posuda potreban za prikupljanje otpada?
7. Koje se sve vrste posuda koriste kao posude za otpatke?
8. Šta se podrazumijeva pod pojmom odlaganje otpada?
9. Koje se posude koriste za odvojeno prikupljanje otpada?
10. Za koju vrstu otpada je namjenjena smeđa posuda?

Pitanja za prijem radnika na određeno vrijeme do godine dana na radno mjesto komunalni radnik na sortiranju otpada

PROPISI:

Zakon o komunalnoj čistoći („Sl. novine Kantona Sarajevo“, broj: 14/2016, 43/2016, 19/2017, 20/2018 i 22/2019)

Zakon o komunalnim djelatnostima („Sl. novine Kantona Sarajevo“, broj: 14/2016, 43/2016, 10/2017-ispr, 19/2017, 20/2018 i 22/2019)

1. Koje vrste posuda za razvrstavanje otpadaka se postavljaju u primarnoj reciklaži?
2. Detaljno nabrojite opis poslova radnika na sortiranju otpada.
3. Šta su zeleni otoci?
4. Na koji način se određuje mjesto za prikupljanje kabastog otpada?
5. Koje vrste posuda se koriste za odvojeno prikupljanje otpada?
6. Za koju vrstu otpada je namjenjena posuda sa žutim poklopcem?
7. Za šta su namjenjena reciklažna dvorišta?
8. Ukoliko postoje uslovi da li je dozvoljeno odlaganje miješanog komunalnog otpada u posude za selektivno odlaganje otpada?
9. Koja je dužnost komunalnog radnika nakon istresanja posuda?
10. Šta se podrazumijeva pod pojmom komunalna čistoća?

Zamjenik predsjednika Komisije

Adnan Sačirović