

Valintakoetehtävät

Psykologia 2020 – suullinen valintakoe

Tehtävä 1:

Näytä henkilöllisyystodistuksesi kameralle ja tallenna video. Varmista, että kaikki henkilöllisyyden todentamiseen vaadittavat tiedot näkyvät videolla.

Osa-alue 1: Englannin kieli

Osa-alueen 1 tehtävä perustuu ennakkomateriaalina annettuun tekstiin *Fenton et al: Testing a self-determination theory-based process model of physical activity behavior change in rheumatoid arthritis: results of a randomized controlled trial*.

Tehtävä 2:

Vastaa tähän tehtävään artikkelin Fenton ym.: ”Testing a self-determination theory-based process model of physical activity behavior change in rheumatoid arthritis: results of a randomized controlled trial” perusteella. Kuinka artikkelissa perustellaan psykologisten teorioiden merkitystä interventioille ja niiden tutkimukselle ja miten teoria näkyy kuvatun interventiotutkimuksen suunnittelussa ja toteuttamisessa? (4 p.)

Osa-alue 2: Etiikka

Osa-alueen 2 tehtävät perustuvat ennakkomateriaalina annettuun tekstiin *Pohjoismaiden psykologien ammattieettiset säännöt*.

Tehtävä 3.1:

Psykologin toiminnasta on tehty selvityspyyntö. Asiakas ilmoittaa, että psykologi mainostaa verkkosivuillaan psykoterapiapalveluja. Psykologi on kuitenkin vasta hakenut psykoterapiakoulutukseen, mitä ei lue sivuilla. Lisäksi verkkosivuilla mainostetaan, että psykologin hoitamista potilaista 99 % parantuu. Asiakas ei ole kokenut saaneensa hoidosta apua. Onko psykologi poikennut ammattieettisistä periaatteista? Jos on, niin miten? Perustele vastauksesi. (2 p.)

Tehtävä 3.2:

A on tehnyt selvityspyynnön psykologin toiminnasta. Psykologi teki koululle ilmoituksen A:n alaikäisistä lapsista. Hän allekirjoitti ilmoituksen psykologina. Hän korosti vastineessaan tehneensä ilmoituksen yksityishenkilönä. A:n mukaan psykologi on perheen tuttava mutta ei ollut itse tutkinut lapsia tai perhettä. Mitä yhtä ammattieettistä periaatetta psykologi rikkoi? Perustele ja kerro, mitä psykologin tulee tehdä kohdatessaan jonkin ammattieettisen ongelman. (2 p.)

Osa-alue 3: Päättele

Tehtävä 4.1:

Oletetaan, että eräällä psykologilla on tasan neljä potilasta ja jokaisella potilaista on tasan yksi päädiagnoosi ja tasan yksi johto-oire. Psykologi haluaa tietää, pitääkö seuraava sääntö paikkansa hänen potilaillaan: jos potilaan päädiagnoosi on skitsofrenia, niin tämän johto-oire on kuuloharha. Potilaan 1 päädiagnoosi on

skitsofrenia, johto-oiretta ei tunneta. Pitääkö psykologin selvittää potilaan johto-oire voidakseen saada tietää, pitääkö sääntö paikkansa? Perustelee. (1 p.)

Tehtävä 4.2:

Potilaan 2 päädiagnoosi on depressio, johto-oiretta ei tunneta. Pitääkö psykologin selvittää potilaan johto-oire voidakseen saada tietää, pitääkö sääntö paikkansa hänen potilaillaan? Perustelee. Muista, että sääntö on: jos potilaan päädiagnoosi on skitsofrenia, niin tämän johto-oire on kuuloharha. Edelleen oletetaan, että jokaisella psykologin neljästä potilaasta on tasan yksi päädiagnoosi ja tasan yksi johto-oire. (1 p.)

Tehtävä 4.3:

Potilaan 3 johto-oire on kuuloharha, päädiagnoosia ei tunneta. Pitääkö psykologin selvittää potilaan päädiagnoosi voidakseen saada tietää, pitääkö sääntö paikkansa hänen potilaillaan? Perustelee. Muista, että sääntö on: jos potilaan päädiagnoosi on skitsofrenia, niin tämän johto-oire on kuuloharha. Edelleen oletetaan, että jokaisella psykologin neljästä potilaasta on tasan yksi päädiagnoosi ja tasan yksi johto-oire. (1 p.)

Tehtävä 4.4:

Potilaan 4 johto-oire on alakuloisuus, päädiagnoosia ei tunneta. Pitääkö psykologin selvittää potilaan päädiagnoosi voidakseen saada tietää, pitääkö sääntö paikkansa hänen potilaillaan? Perustelee. Muista, että sääntö on: jos potilaan päädiagnoosi on skitsofrenia, niin tämän johto-oire on kuuloharha. Edelleen oletetaan, että jokaisella psykologin neljästä potilaasta on tasan yksi päädiagnoosi ja tasan yksi johto-oire. (1 p.)