

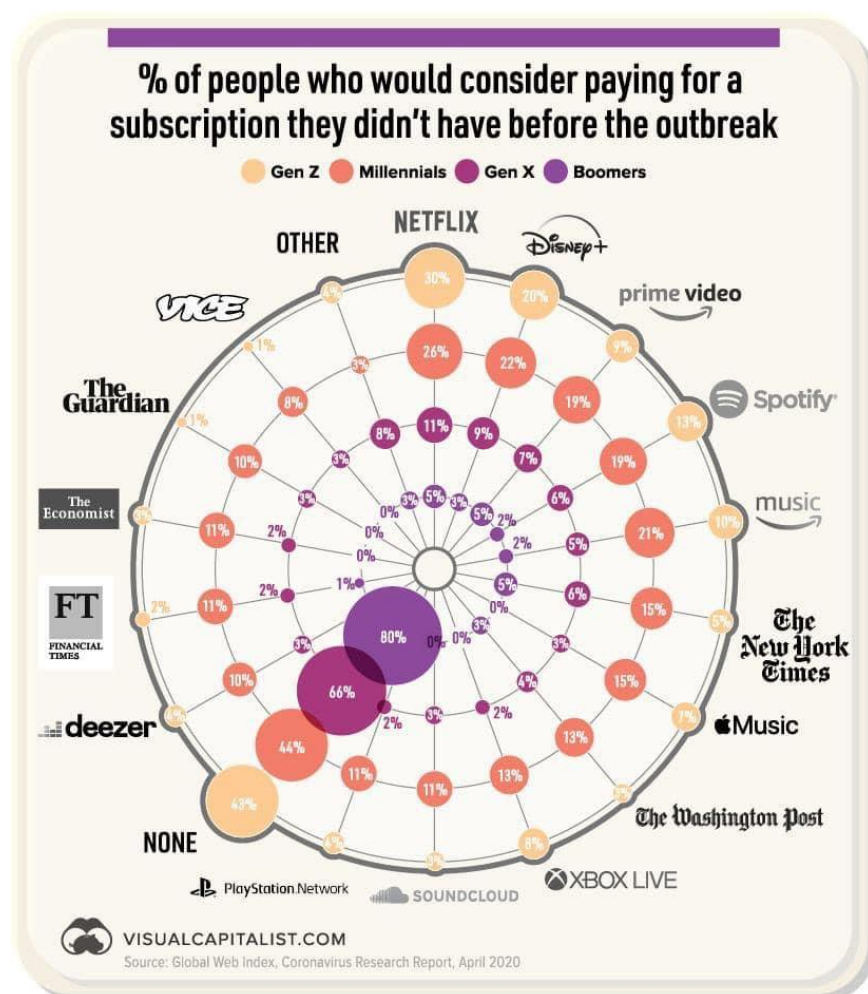
Viri podatkov

Izpitni rok: 18.05.2020, 17:00

Dovoljena je uporaba kakršnihkoli tiskanih gradiv (*angl.* open-book exam) in javno dostopnih spletnih vsebin ter svojih zapiskov, vendar pa mora biti delo povsem samostojno in brez kakršnekoli komunikacije z drugimi osebami.

*****Vprašanja za vse študente - 50 minut*****

1. [3 točke] Opišite vsaj tri vloge, ki jih ima CRP v uradni statistiki.
2. [4 točke] Kaj je vloga standardov v uradni statistiki? Opišite nekaj konkretnih standardov, ki se uporabljajo v uradni statistiki.
3. [3 točke] V čem vidite ključno vlogo uradne statistike v današnjem času in zakaj?
4. [10 točk] Izmed primerov, ki smo jih obravnavali v okviru »big data«, izberite pet primerov in pri vsakem opišite in pojasnite etično dilemo, ki je s tem primerom povezana.
5. [5 točk] Na spodnjem grafičnem prikazu izpostavite pet stvari (vsaj dve dobri in vsaj dve slabi) in argumentirajte, zakaj so dobre oz. slabe.



****Če niste delali bonus izpitnih nalog pri prof. Štebetu, odgovorite tudi na naslednji dve vprašanji + 15 minut*******

6. [4 točke] Opišite konkreten primer določenih referenčnih podatkov (osrednjih, najpomembnejših) katerega od družboslovnih podatkovnih arhivov in izpostavite ključne posebnosti?
7. [4 točke] Kaj so metapodatki (opredeli oz. opiši ter navedi primer določene metapodatkovne sheme)?

****Če niste delali bonus izpitnih nalog na temo NIJZ (anketiranje), odgovorite tudi na naslednji dve vprašanji + 15 minut *******

8. [7 točk] Na primeru poljubne ankete NIJZ podrobno opišite in komentirajte napake, ki se zgodijo pri zbiranju zdravstvenih podatkov, ter presodite točnost objavljenih statistik.
9. [3 točke] Opišite glavne značilnosti osrednje klasifikacije, ki se uporablja na področju zdravstva.

****Če niste delali bonus izpitnih nalog na temo varstva osebnih podatkov, odgovorite tudi na naslednji dve vprašanji + 15 minut *******

10. [2 točki] Predstavite konkreten primer določljive, ne pa določene osebe.
11. [5 točk] Kaj so ključni problemi oz. pomisleki v zvezi z varstvom osebnih podatkov pri izvajanju izpitov na daljavo?