

Gradivo

Naslov dejavnosti

Koraki za razmislek o informacijski motnji: Praktični primer

Ocena vira

Preverite vir članka. Ali je članek iz ugledne novice, medicinske revije ali obskurne spletne strani? Če je vir znana in verodostojna novinarska organizacija, je v tem primeru bolj verjetno, da je članek zanesljiv.

Avtorstvo

Navedite avtorja članka. Ali ima strokovno znanje in izkušnje na tem področju? Poiščite morebitna navzkrižja interesov. Ali so povezani z organizacijami, ki bi lahko imele osebne interese v zvezi s temo? Preučite, ali avtorjeve reference potrjujejo verodostojnost njegovih trditev.

Analiza vsebine

Pozorno preberite članek in bodite pozorni na uporabljeni jezik. Ali so v njem senzacionalistične ali čustveno nabite besede?

Poiščite konkretne trditve ali statistične podatke. V predloženem primeru gre za trditev, da cepiva povzročajo avtizem. Ali so v podporo tej trditvi navedene verodostojne študije?

Preučite ton članka. Ali je uravnotežen ali se zdi, da ima vnaprej določen namen?

Navzkrižno sklicevanje

Poiščite druge ugledne vire, ki potrjujejo ali zavračajo trditve v članku.

V tem primeru preverite informacije o povezavi med cepljenjem in avtizmom pri uveljavljenih zdravstvenih organizacijah, kot sta Svetovna zdravstvena organizacija (WHO) ali Center za nadzor in preprečevanje bolezni (CDC).

Kontekstualni vidiki

Razmislite o širšem kontekstu. Ali je bila ta trditev v znanstveni skupnosti na splošno ovržena ali diskreditirana?

Razmislite o časovnem načrtu. Je to nedavno odkritje ali dolgoletno soglasje?

Kritično razmišljanje

Ocenite logično skladnost argumenta. Ali se opira na anekdotične dokaze ali na znanstveno utemeljene raziskave?

Bodite pozorni na potrditveno pristranskost. Ali si informacije razlagate tako, da potrjujejo vaša že obstoječa prepričanja?

Preverjanje dejstev

Za preverjanje določenih trditev v članku uporabite spletna mesta za preverjanje dejstev, kot so Snopes, PolitiFact ali FactCheck.org.

Če obstajajo, poiščite umike ali popravke, saj lahko kažejo na bolj zaupanja vreden vir.

Medijska pismenost

Upoštevajte medij, v katerem so informacije predstavljene. Ali gre za novico, mnenje ali znanstveno študijo?

Prepoznajte možnost napačnih informacij v deljenju v družabnih medijih ali v naslovih s klikanjem.

Razprava in izmenjava

Pred deljenjem članka ali informacij o njem razmislite o morebitnih posledicah. Ali je odgovorno deliti potencialno napačne ali zavajajoče informacije?

Povratne informacije in poročanje

Če sumite, da so informacije zavajajoče ali netočne, jih prijavite platformi, novinarski organizaciji ali ustreznim agencijam za preverjanje dejstev.

