

Merlin 20/21 Isključivi višestruki odabir

Za razliku od pitanja s višestrukim odabirom, kod ovoga je pitanja moguće dobiti bodove isključivo ako se označe svi ispravni odgovori. Ako se označe samo pojedini točni odgovori, ali ne i svi, student će dobiti nula bodova.

U polje **Naziv pitanja** upisuje se naziv koji će biti vidljiv samo nastavnicima, a u polje **Tekst pitanja** upisuje se pitanje koje će korisnici vidjeti.

The screenshot shows the configuration of a multiple-choice question in the Merlin 20/21 software. At the top, there is a checkbox for 'Izmiješati redoslijed odgovora?' (Shuffle answers) and a field for 'Numeriranje odgovora?' (Numbering of answers?) containing 'a, b, c, ...'. Below this, a section titled 'Odgovori' (Answers) contains five answer slots. Each slot has a title, a rich text editor with bold, italic, and other formatting tools, and a 'Šteza p.' (Marking) dropdown menu. The first slot is labeled 'Odgovor 1' and contains 'radio' and 'Šteza p.'. The second slot is labeled 'Odgovor 2' and contains 'elektromagnetski motor' and 'Šteza p.'. The third slot is labeled 'Odgovor 3' and contains 'TV prijemnik' and 'Šteza p.'. The fourth slot is labeled 'Povratna informacija' and contains 'Šteza p.'. The fifth slot is labeled 'Povratna informacija' and contains 'Šteza p.'. There are also checkboxes for 'Točan odgovor' (Correct answer) and 'Točan odgovor' (Correct answer) next to each slot's title.

Slika: Postavke pitanja Isključivi višestruki odabir

Ako je uključena mogućnost **Izmiješati redoslijed odgovora**, redoslijed odgovora je za svaki pokušaj rješavanja slučajan, pod pretpostavkom da je u postavkama testa omogućena i opcija "Izmiješaj redoslijed odgovora".

Broj bodova određuje težinu pitanja, a može se, po potrebi, mijenjati u pojedinome testu.

U ovome su pitanju svi ispravni odgovori jednako vrijedni, a da bi sustav prepoznavao ispravne odgovore potrebno ih je označiti odabirom mogućnosti **Točan odgovor** kod upisivanja svakoga pojedinog odgovora. Odgovori kod kojih ova mogućnost nije uključena smatrati će se netočnim.

