

Navodila za pripravo prispevkov v reviji FIZIKA V ŠOLI

- Revija *Fizika v šoli* objavlja izvirna dela, napisana v slovenščini, za kar odgovarja avtor. Objavljamo znanstvene in strokovne prispevke, poročila, recenzije, zanimivosti.
- Znanstveni in strokovni prispevki:
 - Naslov prispevka naj bo kratek, jasen, enostaven in informativen. Vsebuje naj ključne pojme, odraža naj temo prispevka.
 - Ob imenu in priimku avtorja naj bo navedena ustanova zaposlitve in znanstveni naziv avtorja. Vse naštetu bomo objavili v reviji.
 - Povzetek naj vsebuje največ 200 besed. Umestite ga na prvi strani prispevka, takoj za naslovom prispevka in imenom ter priimkom avtorja ter ustanovo, kjer je zaposlen. Razumljiv mora biti sam po sebi, brez branja celotnega besedila prispevka. Napisan naj bo v tretji osebi, povzema naj bistvo prispevka, pojasni njegov namen in cilje, opiše uporabljene metode in tehnike morebitnega raziskovalnega pristopa, rezultate in glavne ugotovitve. Praviloma naj bo povzetek oblikovan v enem odstavku. Dodate lahko še angleški prevod povzetka, ni pa nujno, saj za to poskrbi uredništvo.
 - Ključnih besed naj bo največ pet.
 - Sledi besedilo prispevka (uvod, osrednji del, zaključek) z vključenimi slikami, fotografijami, preglednicami. Besedilo naj bo logično razdeljeno na poglavja in podpoglavja.
 - Preglednice, slike in druge priloge naj bodo vključene v besedilo. Vsaka preglednica ali slika naj ima naslov in zaporedno številko in ustrezen podnapis. Preglednice opišemo nad samo preglednico, medtem ko so napisi po slikami. **Slikovno gradivo** morajo avtorji **priložiti tudi posebej v formatih .jpg ali .tiff** z ločljivostjo najmanj 300 dpi. Če so v prispevku uporabljeni avtorski izdelki učencev oz. dijakov, je treba pridobiti tudi njihova **pisna soglasja za objavo**, če so polnoletni, oz. dovoljenja enega od staršev, če še niso polnoletni. Dovoljenja se priloži prispevku. Za objavo slikovnega ali drugega gradiva, ki ni last avtorja prispevka, je treba pridobiti dovoljenja za objavo.
 - Zapisi enačb naj bodo oštevilčeni.
 - V samem besedilu naj bodo viri navedeni v oglatih oklepajih s števkami [1] in izpisani na koncu prispevka. Pri spletnih straneh je potrebno navesti tudi datum ogleda.
 - Na koncu zapišite seznam citiranih in uporabljenih virov.
- Uporabljene vire in literaturo zapišite na konec prispevka. Navedeni naj bodo v oglatih oklepajih po vrsti, kot se pojavijo v besedilu. Navajamo primere navajanja virov.
 - [1] Golež, T. (2005). Vodoravni met med fiziko in matematiko. *Fizika v šoli*, 11(2), 13–20.
 - [2] Demšar, A. (2009). *Zakaj se dogaja? Sile in energija* 8, (str. 31–53). Ljubljana: Založba Rokus Klett.
 - [3] Kladnik, R. (1991). *Visokošolska fizika 1. del – Mehanski in toplotni pojavi*. Ljubljana: DZS.
 - [4] http://sl.wikipedia.org/wiki/Jupitrovi_naravni_sateliti (20. 4. 2013).

○ **Umetna inteligenca – navajanje po APA 7:**

Če ste pri nastajanju dela uporabili orodja, ki temeljijo na umetni inteligenci, jih citirajte in navajajte med viri ter ustrezne informacije oddajte v prilogi prispevka.

- Citiranje: Uporaba umetne inteligence (v nadaljevanju UI) med besedilom:

(ponudnik, 2024) ali Ponudnik (2024)

- Navajanje med viri:

Ponudnik. (leto uporabe). *Ime uporabljene UI* (verzija – datum) [generativni jezikovni model]. Spletna povezava do uporabljenega modela UI

Primer:

OpenAI. (2024). *ChatGPT* (17. januar) [generativni jezikovni model].

<https://chat.openai.com/> ...

V prilogi naj bo dodan ukaz in odgovor po zgledu:

Ponudnik. (leto uporabe). *Ime uporabljene UI* (verzija – datum) [generativni jezikovni model]. Spletna povezava do uporabljenega orodja UI

Ukaz: »Koliko osnovnih šol je v Sloveniji?«

Odgovor orodja UI: »Na zadnji znani podatke, ki segajo do mojega zadnjega posodabljanja v januarju 2022, je bilo v Sloveniji približno 500 osnovnih šol. Vendar se ta številka lahko spreminja glede na spremembe v izobraževalnem sistemu, združevanje ali zapiranje posameznih šol ...«

- Drugih sestavkov (poročil, predstavitev knjig, dogodkov idr.) ni treba opremiti s povzetkom in ključnimi besedami. Seminarske naloge v obliki, kot so izdelane pri študiju ali na različnih tečajih oz. seminarjih, sprejemamo le, če so ustrezno prirejene za objavo v naši reviji.
- *Oblika prispevka:* Prispevki lahko obsegajo do 15 strani, vključno s preglednicami, slikami in viri (do 30 000 znakov s presledki). Besedilo naj bo napisano v Wordu, s pisavo Times New Roman, velikost črk 12, razmik med vrsticami 1,5.
- Članki niso honorirani. Avtorju pripada en brezplačni izvod revije, v kateri je objavljen njegov članek.
- *Prijavnica prispevka:* Za trditve v prispevku odgovarja avtor, zato mora biti podpisan s celotnim imenom in priimkom. Avtor mora priložiti lastnoročno podpisano (lahko se uporabi tudi elektronski podpis) prijavnico za objavo prispevka v reviji, s katero med drugim jamči, da je prispevek izvirno avtorsko delo. Prijavnica nadomešča avtorsko pogodbo.
- *Oddaja prispevka:* Avtor svoj prispevek pošlje po e-pošti odgovornemu uredniku na naslov revija.fizika@zrss.si, na naslov uredništva pa pošlje podpisano in izpolnjeno prijavnico prispevka za objavo v reviji. Nepopolnih prispevkov uredništvo ne bo upoštevalo.