OŠ August Cesarec

Vladimira Nazora 1,

Špišić Bukovica 33404

tel/fax:  033 / 716 - 033

e - mail: ured@os-acesarec-spisicbukovica.skole.hr

KLASA: 112-01/19-03/28

UR BROJ: 2189-19-01-19-4

***Obavijest kandidatima za radno mjesto učitelja/ce engleskoga jezika***

Po završetku natječaja za popunu radnog mjesta učitelj/ica engleskoga jezika, objavljenog 9.10.2019., Povjerenstvo je pregledalo pristigle zamolbe, te utvrdilo listu kandidata koji su zadovoljili formalne uvjete iz natječaja i mogu pristupiti testiranju koje će se održati u OŠ August Cesarec, V. Nazora 1, Špišić Bukovica.

**Područja provjere – izvori:**

1. Zakon o odgoju i obrazovanju u osnovnoj i srednjoj školi
2. Kurikulum engleskog jezika
3. Godišnji plan i program za nastavu engleskog jezika
4. Kućni red škole
5. Pravilnik o načinima, postupcima i elementima vrednovanja učenika u osnovnoj i srednjoj školi
6. Pravilnik o kriterijima za izricanje pedagoških mjera
7. Pravilnik o izvođenju izleta, ekskurzija i drugih odgojno-obrazovnih aktivnosti izvan škole
8. Obrazac za pisanu pripremu nastavnika
9. Udžbenici, priručnici i ostala metodička pomagala za nastavu engleskog jezika u osnovnoj školi
10. Literatura za pedagoško-psihološko-metodičko-didaktičku izobrazbu

**Lista kandidata za učitelja/icu engleskoga jezika:**

**1.** Toni Šafer, magistar edukacije engleskoga jezika i književnosti i magistar povijesti

**2.** Iva Pušćenik, magistra edukacije engleskoga jezika i književnosti i magistra pedagogije

3. Marta Furdić, magistra primarnog obrazovanja - modul C, engleski jezik

Testiranje za radno mjesto učitelj/ica engleskoga jezika - **četvrtak, 31. listopada 2019.**

**u 13.00 sati.**

Kandidati koji ostvare najmanje 50% od ukupnog broja bodova, mogu pristupiti drugom dijelu testiranja - intervjuu koji će se održati u **ponedjeljak, 4. studenog 2019.**

**Popis kandidata koji će moći pristupiti drugom dijelu testiranja – intervjuu, kao i točno vrijeme održavanja, bit će objavljeno na službenoj stranici škole.**

**Povjerenstvo za vrednovanje kandidata**