



ANUNȚ

Colegiul Csiky Gergely Arad
organizează concurs de ocupare a postului de INFORMATICIAN ,
conform legislației în vigoare.

Concursul va avea loc pe data de **17.02.2015**, de la ora 12 la sediul școlii.

Condiții specifice pentru participare la concurs:

- Minimum studii preuniversitare in domeniul informatic sau al tehnologiei informației;
- Studiile superioare într-un domeniu tehnic pot constitui avantaj;
- Cunoștințe de limba maghiară scris/citit/vorbit (nivel A) poate constitui un avantaj;
- Permisul de conducere categ. B poate constitui un avantaj;
- Vechime în muncă: minim 5 ani.

Cerințe specifice postului:

- Competențe în depanarea și întreținerea hardware și software a calculatoarelor și a echipamentelor periferice.
- Competențe în administrarea rețelelor de calculatoare;
- Competențe de operare a datelor și de instalare și utilizare a sistemelor de operare și a softurilor educaționale.

TIPUL PROBELOR DE CONCURS:

- Selecția dosarelor de înscriere
- Proba scrisă
- Proba practică

DOSARUL DE CONCURS

Pentru înscrierea la concurs candidații vor prezenta până la data de 13.02.2015, între orele 10-14 la secretariatul unității de învățământ, un dosar care va conține următoarele documente:

- cerere de înscriere la concurs adresată conducătorului unității;
- copia actului de identitate sau orice alt document care atestă identitatea;
- copiile documentelor care să ateste nivelul studiilor și ale altor acte care atestă efectuarea unor specializări;
- copia carnetului de muncă, conformă cu originalul sau, după caz o adeverință care să ateste vechimea în muncă, în meserie și/sau în specialitatea studiilor;
- cazierul judiciar sau o declarație pe proprie răspundere că nu are antecedente penale care să-l facă incompatibil cu funcția pentru care candidează;
- adeverință medicală care să ateste starea de sănătate corespunzătoare, eliberată de către medicul de familie;
- curriculum vitae;
- alte documente relevante pentru desfășurarea concursului;

TEMATICA

- Rețele de comunicații LAN, WAN, Internet, intranet;
- Echipamente de rețea și de comunicație;
- Instalări și configurări de echipamente în rețele locale structurate (switch-uri);
- Administrare rețele;
- Securitatea rețelelor;
- Instalări, configurări stații de lucru, imprimante;
- Calculatoare personale – arhitectură, componente, caracteristici periferice, diagnosticare defecte;
- Sisteme de operare Windows (Windows XP, Vista, 7, 8, 8.1);
- Instalare și configurare Microsoft Office 2007, 2010, 2013;
- Servicii (aplicații) Internet și protocoale la nivel de aplicație (mail, World Wide Web, transfer de fișiere).

BIBLIOGRAFIA

- Rețele de comunicații între calculatoare - Ion Bănică
- Rețele de calculatoare - depanare și modernizare - Terry Ogletree
- Rețele de calculatoare - de la cablare la interconectare - Vasile Teodor Dădârlat
- Windows 8 IES Special Edition- Michael Price, Editura In Easy Steps Limited
- Microsoft Office 2007 Ghid vizual rapid pentru Windows, Emilian Cercel, Editura Niculescu
- Documentația de pe site-urile <http://www.redhat.com>, <http://www.tldp.org>

Relații referitoare la organizarea concursului sau la condițiile de participare – la conducerea școlii.

Director:
Prof. Hadnagy Eva