

Ogres Valsts ģimnāzija aicina darbā **ĶĪMIJAS SKOLOTĀJU**

PIEDĀVĀJAM:

- Atalgojumu 1400 - 1600 EUR bruto par pilnas slodzes (40 stundu) darbu
- Darbu ar motivētiem 10. - 12. klašu skolēniem
- Darbu ar paralēlklasēm, mazinot gatavošanās slodzi
- Darbu profesionāļu komandā kopā ar citiem 10. - 12. klašu dabaszīņu skolotājiem
- Mūsdienīgu darba vidi. Savu mācību kabinetu, kas aprīkots ar datoru un interaktīvo ekrānu, portatīvo datoru skolotājam un katram skolēnam, atsevišķu darba un atpūtas telpu dabaszīņu skolotājiem
- Rūpes par skolotāja labsajūtu. Dienas ritmā paredzēts pusdienlaiks, skolas ēdnīca nodrošina veselīgu un kvalitatīvu ēdienu. Būs pieejamas mūsdienīgas sporta zāles
- Profesionālu atbalstu. Pirmā mācību gada laikā skolotājiem tiek nodrošināts mentora atbalsts mācību procesa nodrošināšanai
- Papildus ieguvumus: veselības apdrošināšanu, atvaiļinājuma pabalstu, prēmijas un naudas balvas par teicamu un izoīlu sniegumu darbā, iespēju pretendēt uz dienesta dzīvokli 3 - 5 gadu periodam

SAGAIDĀM:

- Gatavību mācīt ķīmiju 9.klašu skolēniem
- Mācību saturu (standarta, paraugprogrammas) pārzināšanu
- Izpratni un pieredzi mūsdienīga mācību procesa nodrošināšanā
- Pieredzi pozitīvā saskarsmē ar jauniešiem. Prasmi ieklausīties jauniešos un motivēt tos darbībai
- Pozitīvu attieksmi un pieredzi iekļaujošā izglītībā un skolēnu atbalstā, spēju strādāt ar dažādiem jauniešiem
- Motivāciju darbam, mērķtiecību, neatlaidību, orientāciju uz jauniešiem nozīmīgiem rezultātiem
- Vēlmi un prasmi lūgt un saņemt atgriezenisko saiti un izmantot to profesionālajai pilnveidei

PAR OGRES VALSTS ĢIMNĀZIJU

Ogres Valsts ģimnāzija ir vienīgā vispārējās vidējās izglītības iestāde Ogres pilsētā, kurā nodrošina iespēju jauniešiem no 10.-12.klasei mācīties kādā no skolas piedāvātajiem novirzieniem : "Cilvēks un sabiedrība", "Kultūra un mākslas", "Inženierzinātnes un tehnoloģijas" un "Dabaszīnes".

Skolas misija: "Ogres Valsts ģimnāzija ir novada vispārējās izglītības centrs, kurā skolēns kļūst par atbildīgu pārmaiņu virzītāju un apzinās savu lomu sabiedrības un apkārtējās vides veidošanā.