

## „Obnovite svoju energiju !“ u okviru konkursa „Ruka u testu“ (LAMAP) 2014

### Kontekst

Posle veoma uspešnog prvog izdanja u 2012. godini, Francuski institut u Srbiji raspisuje novi konkurs za takmičenje LAMAP, u saradnji sa profesorom Stevanom Jokićem, koordinatorom programa „Ruka u testu“ u Srbiji. Cilj ovog konkursa je da decu i adolescente podstakne na razmišljanje na temu energije, kao i na naše ponašanje u odnosu na njenu upotrebu u svakodnevnom životu.

### Ko može da učestvuje ?

- Sve osnovne škole, naročito one koje učestvuju u programu „Ruka u testu“;
- Sve srednje škole, naročito one u kojima postoje dvojezična odeljenja.

### Koja je tema konkursa?

Učenici imaju zadatak da ponude rešenja sa ilustracijom u cilju uštede energije u svakodnevnom životu (jednostavni pokreti ili upotreba obnovljivih energija).

### Koji format može da se koristiti?

Cilj ovog konkursa je originalnost, stoga su svi formati dozvoljeni (video reportaže, fotografije, razne tehnike na papiru ili kompjuteru, eksperimenti, makete, itd...).

Imaće prednost originalni, interaktivni i domišljati projekti (izbegavati pismene radove i sastave).

### Koji kriterijumi će se uzimati u obzir?

- Pedagoški kvalitet projekta;
- Originalnost projekta i upotrebljene tehnike;
- Relevantnost projekta u odnosu na temu obnovljivih energija;
- Učešće učenika i škole u projektu;
- Broj učenika koji učestvuje u projektu.

### Kako učestvovati?

Dovoljno je poslati opis projekta sa objašnjenjem („zašto ovaj projekat?“) na najviše dve stranice A4 formata, (na srpskom ili francuskom jeziku) kao i slike realizovanog projekta (poslati zipovan fajl ukoliko je dokument pretežak) na sledeće mail adrese: [sjokic@vin.bg.ac.rs](mailto:sjokic@vin.bg.ac.rs) ili [charlene.jouve@institutfrancais.rs](mailto:charlene.jouve@institutfrancais.rs).

## Krajnji rok za podnošenje projekata: sreda 14. maj 2014.

### Nagrade

Projekti će biti podeljeni u dve kategorije: osnovne i srednje škole. Žiri će iz svake kategorije odabrati 3 najbolja projekta koji će biti nagrađeni opremom za nastavu predmeta iz oblasti prirodnih nauka.

Među tih 6 odabranih projekata, onaj koji bude imao najviše bodova dobiće nagradu LAMAP 2014. Taj projekat činiće sastavni deo izložbe koju sledećeg septembra organizuje Francuski institut u Srbiji na temu obnovljivih energija. Ova izložba će biti prvo predstavljena u Beogradu, a zatim će putovati po mnogim gradovima širom Srbije.

Nagrade će biti svečano uručene u Ambasadi Francuske u prisustvu Ambasadora u junu mesecu ove godine (datum će biti naknadno objavljen).

### Za više informacija možete kontaktirati:

Stevana Jokića ([sjokic@vin.bg.ac.rs](mailto:sjokic@vin.bg.ac.rs)) ili Charlene Jouve ([charlene.jouve@institutfrancais.rs](mailto:charlene.jouve@institutfrancais.rs)).