



ZEMGALES REĢIONA  
KOMPETENČU ATTĪSTĪBAS CENTRS



Valsts izglītības satura centrs

Apstiprinu:

Zemgales reģiona kompetenču  
attīstības centra  
direktore S. Viksna

Rīgā, 2020.gada 19. februārī

Saskaņoju:

Valsts izglītības satura centra  
Neformālās izglītības departamenta  
direktore A. Bērzīja

Rīgā, 2020.gada 19. februārī

**Dabaszinātņu skolotāju radošo ideju konkursa  
“Zinātne uz skatuves”  
nolikums**

**Preamble**

**Science on Stage Europe (Zinātne uz skatuves)** ir Eiropas dabaszinātņu skolotāju asociācija, kas apvieno dabaszinātņu skolotājus, lai sniegtu iespēju dalīties pieredzē, apmainīties ar idejām, metodēm un mācīšanas pieejām ar kolēģiem no vairāk kā 30 valstīm.

Šīs organizācijas mērķis – veicinot skolotāju radošumu, uzlabot dabaszinātņu mācīšanu izglītības iestādēs, tādējādi ieinteresējot un motivējot jauniešus veidot karjeru, saistītu ar zinātni.

Organizācija tika dibināta 2000. gadā, un tās aktivitātēs iesaistījušies ap 100 000 skolotāju un pasniedzēju no 30 valstīm.

Katrā no dalībvalstīm tiek veidota Nacionālā rīcības komiteja, kas nodrošina saikni starp organizāciju un vietējās kopienas dabaszinātņu skolotājiem.

Arī Latvija ir pievienojusies “Zinātne uz skatuves” darbībai, tādējādi nodrošinot iespēju Latvijas dabaszinātņu skolotājiem piedalīties **Eiropas Dabaszinātņu festivālā**. Latvijas skolotāji Eiropas Dabaszinātņu festivalā pirmoreiz piedalījās 2017. gada vasarā (29.06. – 02.07.) Debrecenā, Ungārijā.

**Nākamais Eiropas dabaszinātņu festivāls notiks 2022.gada pavasarī Prāgā (Čehija). Latvija līdzdalībai festivālā var izvirzīt 3 skolotājus - Latvijas Dabaszinātņu skolotāju radošo ideju konkursa “Zinātne uz skatuves” uzvarētājus.**

- 1. Konkursa mērķis:** sekmēt dabaszinātņu mācīšanas kvalitātes uzlabošanos skolās.
- 2. Konkursa uzdevumi:**
  - 2.1. apzināt un atbalstīt aktīvus un radošus pedagogus, kuri ievieš inovatīvas mācību metodes dabaszinātņu mācīšanā skolā, rosinot skolēnu interesu par dabaszinātnēm;
  - 2.2. sniegt iespēju pedagojiem dalīties savā pieredzē ar kolēģiem, veicinot profesionālu kontaktu veidošanos;
  - 2.3. sekmēt inovatīvu mācību metožu ieviešanu un popularizēšanu dabaszinātņu mācību priekšmetu pasniegšanas procesā;
  - 2.4. nominēt trīs radošākos un inovatīvākos skolotājus, kas pārstāvēs Latvijas dabaszinātņu mācīšanas praksi Eiropas dabaszinātņu festivālā Prāgā 2022. gada pavasarī.
- 3. Konkursa organizatori**
  - 3.1. Konkursu organizē Jelgavas pilsētas pašvaldības pieaugušo izglītības iestāde "Zemgales reģiona kompetenču attīstības centrs" sadarbībā ar Valsts izglītības satura centru (ViSC).
  - 3.2. Konkursa žūrijas komisiju veido "Zinātne uz skatuves – Latvija" nacionālās koordinācijas komiteja.
- 4. Konkursa dalībnieki**
  - 4.1. Konkursā "Zinātne uz skatuves-Latvija" piedalīties tiek aicināti vispārizglītojošo izglītības iestāžu skolotāji, kas ar inovatīvām, aizraujošām metodēm palīdz skolēniem apgūt zināšanas un prasmes dabas zinātņu priekšmetos, izprast dabas parādības, kā arī zinātnes sasniegumus.
  - 4.2. Konkursā var piedalīties individuāli dalībnieki vai skolotāju komanda, kuras sastāvā ir ne vairāk kā 2 skolotāji.
- 5. Konkursa saturs**
  - 5.1. Skolotāji sagatavo un demonstrē inovatīvus zinātnes eksperimentus, projektus vai mācību metodes, kas vērstas uz izzinošu, pētniecisku pieeju dabaszinātņu priekšmetu apguvei.
  - 5.2. Skolotājs savu līdzdalību konkursā var pieteikt vienā no konkursa tēmām:
    - 5.2.1. **Zinātne vismazākajiem** – zinātnes mācīšana un projekti pirmsskolas un sākumskolas skolēniem.
    - 5.2.2. **Ilgspējīgas attīstības mērķi izglītībā** -metodes un projekti, kas atbalsta ANO ilgspējīgas attīstības mērķu sasniegšanu.
    - 5.2.3. **Tehnoloģijas STEM mācību priekšmetos** -programmēšanas, IKT, lielo datu, virtuālās realitātes, mākslīgā intelekta, tīkla drošības u.c. jautājumu apguve.
    - 5.2.4. **Daudzveidība STEM priekšmetu apguvē** -projekti, kas parāda mācību metožu daudzveidību un to izmantošanu talantīgo skolēnu vajadzībām, iekļaujojajai izglītībai, jaunāko un vecāko klašu skolēnu sadarbībai, utt.
    - 5.2.5. **STEAM** - projekti, kas apvieno zinātnes aspektu mācīšanu ar mākslas, mūzikas, sporta, vēstures un citu priekšmetu apguvi.
    - 5.2.6. **Sadarbība dabaszinātņu mācīšanā**- projekti, kas veikti sadarbībā ar vietējo kopienu, piemēram, starp skolām, skolām un uzņēmumiem.

**5.2.7. Partnerības projekti** - projekti, kas izstrādāti un īstenoti, sadarbojoties dažādu valstu skolotājiem, no kuriem vismaz viens skolotājs ir piedalījies iepriekšējā **Eiropas Dabaszinātņu festivālā**.

## 6. Konkursa norises kārtība un termiņi

- 6.1. Konkurss notiek divās kārtās.
- 6.2. Lai piedalītos konkursā, skolotājs aizpilda konkursa pieteikuma veidlapu un nosūta to uz e-pasta adresi: [skaidrite.bukbarde@zrkac.jelgava.lv](mailto:skaidrite.bukbarde@zrkac.jelgava.lv) līdz 2020. gada 15. jūnijam. Konkursa pieteikumam var pievienot neierobežotu papildu materiālu skaitu, kas atklāj pieteikuma būtību (video, attēli, utt.).
- 6.3. Konkursa pieteikuma veidlapu var lejuplādēt [www.zrkac.lv](http://www.zrkac.lv) sadaļā: Pedagoģiem – Pedagogu radošā darbība.
- 6.4. Pēc pieteikumu saņemšanas konkursa žūrijas komisija izvērtē iesūtītos pieteikumus atbilstoši vērtēšanas kritērijiem (skat 8.punktu). Nepieciešamības gadījumā var tikt pieprasīta papildus informācija.
- 6.5. Konkursa 1. kārtas rezultāti tiek paziņoti ne vēlāk kā 2020. gada 10. augustā. Labāko pieteikumu autori tiek aicināti uz 2. kārtu – savas idejas prezentēšanu klātienē.
- 6.6. Skolotāji, kuri tiek aicināti piedalīties 2. kārtā, saņem informāciju par klātiesenes kārtas norisi.
- 6.7. Konkursa 2. kārtā tiek organizēta 2020. gada 12.septembrī plkst. 10.00 Jelgavā, Pasta salā, **tehnikas un inovāciju festivālā “Mehatroni”**. Visi 2. kārtas dalībnieki prezentē savus projektus vai eksperimentus stendos.
- 6.8. Rezultātu paziņošana un konkursa laureātu apbalvošana – 2020. gada 12.septembrī Jelgavā, Pasta salā, **tehnikas un inovāciju festivālā “Mehatroni”**.

## 7. Konkursa galvenā balva

- 7.1. Konkursa 1., 2., 3. vietas ieguvēji iegūst tiesības pārstāvēt valsti **Eiropas Dabaszinātņu festivālā**, kas notiks 2022. gada pavasarī Prāgā, Čehijā.

## 8. Konkursam iesniegto darbu vērtēšanas kritēriji

Vērtēšanas kritēriji	Izcili	Loti labi	Labi	Vidēji	Vāji	Kopā
	10-9	8-7	6-5	4-3	1-2	10
1. Skolēnu intereses veicināšana par zinātni, parādību pētīšanu						
2. Saistība ar reālo ikdienas dzīvi						
3. Ilgtspējīga ietekme						
4. Iespējas veikt ikdienas skolas dzīvē un par saprātīgām izmaksām						
5. Izzināšanā un pētniecībā balstītas mācīšanās veicināšana						
6. Demonstrējuma/ projekta/metodes novitāte						
Kopā max. 60 punkti						

## **9. Noslēguma jautājumi**

- 9.1. Eiropas Dabaszinātņu festivālā katrai projektai prezentē viens dalībnieks.
- 9.2. Līdzdalībai Eiropas Dabaszinātņu festivālā izvirzītais kandidāts sagatavo pieteikumu un prezentācijas materiālus angļu valodā.
- 9.3. Festivāla darba valoda – angļu.
- 9.4. Eiropas Dabaszinātņu festivālā visi dalībnieki prezentē savus projektus un eksperimentus stendos.
- 9.5. Eiropas Dabaszinātņu festivāla dalībnieku dalības maksu un uzturēšanās izdevumus sedz Eiropas dabaszinātņu skolotāju asociācija “Science on Stage”.
- 9.6. Eiropas dabaszinātņu skolotāju asociācija “Science on Stage” nesedz ceļa izdevumus, tos var segt skolotāja pārstāvētā iestāde/pašvaldība vai dalībnieks, vai piesaistot sponsoru finansējumu.

Projekta vadītāja:

Bukbārde, e-pasta adrese: [skaidrite.bukbarde@zrkac.jelgava.lv](mailto:skaidrite.bukbarde@zrkac.jelgava.lv), tālr. 63012157,  
29337980