



INSPECTORATUL  
ȘCOLAR  
JUDEȚEAN  
SATU MARE

*Colegiul Național Kőlcsey Ferenc  
440014 Satu Mare, Mihai Eminescu nr.1  
Tel/fax: (40)261-711929  
Email: office@kolcsey.ro*



# CONCURSUL JUDEȚEAN DE LIMBA ROMÂNĂ CA LIMBĂ NEMATERNĂ

adresat elevilor de la școlile și secțiile cu predare

în limba minorității maghiare

Ediția a IV-a, 12.02.2026

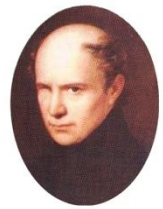


Punctaj obținut: .....



INSPECTORATUL  
ȘCOLAR  
JUDEȚEAN  
SATU MARE

*Colegiul Național Kőlcsey Ferenc*  
440014 Satu Mare, Mihai Eminescu nr.1  
Tel/fax: (40)261-711929  
Email: office@kolcsey.ro



**CONCURSUL JUDEȚEAN DE  
LIMBA ROMÂNĂ CA LIMBĂ NEMATERNĂ  
adresat elevilor de la școlile și secțiile cu predare  
în limba minorității maghiare  
Ediția a IV-a, 12.02.2026**

**NIVEL C1 ADOLESCENT**

- Timp de lucru: 120 de minute.
- Se acordă 10 puncte din oficiu.
- Total: 100 de puncte.

**ÎNȚELEGERE DUPĂ AUZ**

**20 de puncte**

**A. Ascultați „De ce împodobim bradul?”. Completați enunțurile de mai jos. Scrieți între unu și patru cuvinte.**

1. Bradul începe să fie împodobit din  sau chiar în Ajunul Crăciunului.
2. Se spune că tradiția împodobirii brazilor li se atribuie .
3. Datorită faptului că bradul rămâne verde tot anul, acesta este considerat .
4. În anii 1890, bradul de Crăciun era deja , atât în Europa, cât și în America.
5. Primele dovezi ale  datează încă din 1830.
6. Europeanii preferau brazilii .
7. În anii '70, au început să apară brazilii  de Crăciun, cu aspect realist.
8. În România, bradul de Crăciun a fost  prima dată în palatul lui Carol I.
9. Bradul de Crăciun era împodobit, la început, cu  sau biscuiți.
10.  din vârful bradului, e un simbol al stelei care i-a călăuzit pe magi.



**B. Ascultați „Top 10 lucruri mai puțin știute despre brazi” și precizați dacă sunt adevărate afirmațiile de mai jos:**

11. Pădurile de brad reduc riscul aparițiilor alunecărilor de teren.
12. Cel mai înalt brad din Europa se află în Germania.
13. Pădurile influențează pozitiv starea de sănătate a oamenilor.
14. Pădurile de brazi ajută la menținerea nivelului optim al temperaturii aerului.
15. Doi brazi adulți produc oxigenul necesar unei persoane pentru a respira 5 ore.
16. Ca să îți dai seama ce vârstă are un conifer, te uiți la crengi.
17. Cei mai bătrâni brazi au coaja netedă, tânără.
18. În lume există cel puțin 125 de specii de conifere.
19. Cei mai mici brazi trăiesc în China.
20. Durata de viață a bradului este între 80 și 1000 de ani.

**COMPREHENSIV DE LECTURĂ. COMPETENȚĂ GRAMATICALĂ (I, II)**  
**23,75 de puncte**

**I. ÎNȚELEGEREA UNUI TEXT SCRIS** **14 puncte**

**A. Citiți textul de mai jos și alegeți varianta corectă:**

**Rolul și importanța pădurilor**

Încă de la apariția lor, pădurile au jucat un rol important în viața planetei noastre, contribuind de multe ori hotărâtor la dezvoltarea societății omenesci.

La apariția omului, pădurile constituiau sursa principală de hrană și adăpost, precum și prima sursă de energie. Mai târziu, ele au fost prețuite de către omul vânător sau crescător de animale datorită cantității și calității vânatului adăpostit ori după fructele sau iarba produse.

De peste 5.000 de ani, începând din epoca fierului, lemnul s-a impus ca principalul produs al pădurii, acesta reprezentând cel mai important combustibil și material de construcție în cele mai diverse zone ale globului. Astfel, fără marile cantități de lemn recoltate din păduri, marile civilizații ale Sumerului, Asiriei, Egiptului, Chinei, Cretei, Micenelui, Greciei și Romei Antice, Europei, nu s-ar fi dezvoltat niciodată. Acesta este și motivul pentru care se consideră, pe bună dreptate, că “lemnul a fost eroul nelăudat al revoluției tehnologice care ne-a adus de la cultura osului și pietrei până în prezent” (Perlin, 1989). În linii mari, de multă vreme se consideră că pădurile îndeplinesc un dublu rol.

Rolul fizico-geografic al pădurilor se manifestă în câteva direcții:



1. (...) prezența pădurilor a împiedicat acțiunea distructivă a vânturilor (...);
2. (...) pădurile sporesc umiditatea absolută și relativă a aerului, putând să acționeze favorabil asupra precipitațiilor; reduc viteza vântului; împiedică evaporarea apei din sol și transpirația excesivă a plantelor;
3. (...) pădurile influențează solul prin:
  - contribuția arborilor, la dezagregarea rocilor și sporirea profunzimii solului, precum și la întreținerea umidității și buneii structurări a acestuia;
  - consolidarea terenurilor expuse alunecărilor de teren și spălărilor de suprafață, ca și împiedicarea formării avalanșelor;
  - fixarea și punerea în valoare a dunelor de nisip și a nisipurilor zburătoare.
4. Influența pădurilor asupra sănătății oamenilor (rolul igienico-sanitar al pădurilor):
  - pădurea purifică atmosfera;
  - fixează carbonul vătămător animalelor și omului și redă oxigenul trebuitor respirației lor;
  - condițiile igienice ale masivelor mari împădurite sunt mult mai favorabile decât celea ale orașelor, mai cu seamă ale centrelor industriale. Aerul de pădure este mai curat, mai sănătos, deoarece fumul și praful lipsesc, iar gazele vătămătoare nu se găsesc (...);
  - frunzișul des al pădurii acționează ca un ecran protector și atenuează zgomotul (reduce poluarea fonică), asigurând un echilibru al organismului uman cu mediul înconjurător;
5. Importanța pădurii pentru înfrumusețarea peisajului (rolul estetic al pădurii):

De multă vreme se consideră că „Pădurea este cea mai frumoasă podoabă a pământului. Ea face marea munților și veselia câmpiei. Un câmp fără arbori este un pustiu mort, fără viață, iar călătorul care străbate un asemenea câmp pierde orice dispoziție de veselie și devine tăcut și plictisit”.

În prezent, „Pădurea este un spațiu sacru, în care se nasc mituri și se crează poezie, un orizont de cunoaștere, de revenire și regăsire a vârstelor omenirii în drumul său spre progres. Prilej de meditație pentru filosofi, motiv de inspirație pentru poeți, depozitar al perfecțiunilor plastice pentru artiști, pădurea reprezintă o culme a creației naturii atât în plan biologic cât și estetic” (Bândiu, 2004).

adaptare după <https://www.agriculturaromaneasca.ro/produse/rolul-i-importanapdurilor-197-c5.html>

1. Încă de la apariția omului, pădurile constituiau sursa principală de
  - a. vânat și hrană.
  - b. hrană și adăpost.
  - c. oxigen și energie.
2. Pădurile sporesc
  - a. umiditatea aerului.
  - b. viteza vântului.
  - c. umiditatea solului.
3. Pădurile influențează solul prin
  - a. fixarea dunelor de nisip.
  - b. umiditatea aerului.
  - c. împiedicarea căderii avalanșelor.



4. Aerul de pădure este mai curat, deoarece
  - a. pădurea elimină oxigenul.
  - b. împiedică acțiunea distructivă a vânturilor.
  - c. lipsesc fumul și praful.
  
5. Pădurea este
  - a. un câmp cu arbori.
  - b. un spațiu sacru.
  - c. o podoabă a munților.

**B. Citiți textul de mai jos și aranjați informațiile în ordinea în care ele apar în text:**

**Pădurea Letea, ținutul exotic din inima Deltei Dunării**

Pădurea Letea se află în partea de nord a Deltei Dunării, la est de comuna C.A.Rosetti. Zona protejată din această pădure cuprinde o parte din suprafața totală a acesteia, care, ulterior, a devenit rezervație naturală. Întreaga zonă protejată a Pădurii Letea este formată pe fâșii de copaci (...).

Pădurea s-a dezvoltat sub forma unor fâșii late în spațiile dintre dunele de nisip. Dunele de la Letea sunt formate din scoică marină, iar nisipul este foarte alb și fin. În urmă cu 6000 de ani, în locul în care se află acum Pădurea Letea era marea, așa că existența dunelor este o consecință firească a retragerii apelor.

Pe timpul iernii, vântul poartă nisipul de la o dună la alta, iar acestea pot ajunge la înălțimi impresionante. Deoarece pe dune există foarte puțină vegetație, pe timpul verii, temperatura poate ajunge chiar la 60 de grade Celsius. Singura plantă care s-a adaptat și crește pe dune, datorită rădăcinii sub formă de rizomi, cârcelul de nisip, face la sfârșitul lunii iunie fructe roșii, asemănătoare cu murele, iar întreg peisajul devine colorat în nuanțe de roșu, în funcție de stadiul de dezvoltare al plantelor și fructelor.

Datorită formării în timp a vegetației pe dunele de nisip, acestea sunt mult mai stabile decât în trecut. În urmă cu zeci de ani, acestea își modificau forma și poziția în funcție de direcția vântului și, uneori, ajungeau chiar în gospodăriile din satele vecine.

Terenul nisipos al Pădurii Letea se află între brațele Chilia și Sulina, iar dunele formate aici, ca acelea din Caraorman, fac parte din bariera de nisip care separă golful Tulcea (care se află pe actuala suprafață a Deltei) de Marea Neagră. Această barieră de nisip a făcut ca golful Tulcea să se transforme, inițial, într-o lagună, ca mai apoi, să devină Delta Dunării. Pe grindul Letea s-a dezvoltat pădurea unică în această zonă a Europei. Aici cresc specii de arbori care nu aparțin ecosistemului: frasinul pufos (care este o raritate botanică), ulmi, arini și stejari brumării (unii dintre aceștia au între 400 și 700 de ani).

Letea nu poate fi separată de povestea cailor sălbatici care trăiesc aici. Turiștii care aleg traseul lung spre Pădurea Letea pot vedea caii sălbatici, care sunt una dintre principalele atracții ale zonei.

adaptare după <https://incotro.olx.ro/padurea-letea-tinutul-exotic-din-inima-deltei-dunarii/>

6. Caii sălbatici ca simbol și atracție turistică principală a zonei.
7. Compoziția și originea marină a dunelor de nisip (vechi de 6.000 de ani).
8. Evoluția stabilității dunelor în timp datorită vegetației.
9. Fenomenele naturale specifice: vântul de iarnă și temperaturile extreme de vară.
10. Flora adaptată dunelor, cu accent pe „cârcelul de nisip” și fructele sale roșii.



11. Localizarea geografică și statutul de rezervație naturală al Pădurii Letea.
12. Modul de formare al pădurii (fășii de copaci între dunele de nisip).
13. Rolul barierei de nisip (Letea - Caraorman) în formarea Deltei Dunării.
14. Speciile de arbori rari și seculari care compun ecosistemul unic.

--	--	--	--	--	--	--	--	--

## II. GRAMATICĂ ȘI VOCABULAR

9,75 puncte

### A. Completați spațiile libere cu un cuvânt potrivit:

În tradiția populară românească, bradul a avut întotdeauna **1.** .... important, fiind regăsit în obiceiuri vechi, care, uneori, duc până la daci. Bradul este prezent, în fiecare din cele trei momente importante din viața omului: naștere, nuntă și moarte.

În unele zone ale țării există tradiția, astăzi pe cale de **2.** ...., de a se planta un brad la nașterea copilului. Desigur, simbolic, cei doi, bradul și copilul, erau înfrățiți.

Bradul de nuntă, frumos împodobit, încă își are rolul său important în cadrul ceremoniei nupțiale, în mai multe zone ale țării. De obicei, bradul de nuntă este purtat de cavalerul de onoare, atunci când mireasa merge la o fântână, dar și la biserică.

La înmormântare, bradul apare mai ales atunci când persoana decedată este un tânăr care nu s-a cununat. Bradul este **3.** .... cu fructe, dulciuri și flori, care se împart de pomană. Tot sub brad, bătrânii de altă dată își țineau scaunele la judecată. Tradiția pomului de Crăciun este relativ nouă, de pe la jumătatea secolului al XIX-lea, și vine din **4.** .... germanice. Legenda spune că o familie de boieri din București și-a adus din Germania o bona pentru copii. În ajunul Crăciunului, bona a împodobit **5.** ...., așa cum obișnuia ea să facă acasă. Boierilor le-a plăcut și, în ziua de Crăciun, au arătat și musafirilor frumusețea de brad împodobit. În anul următor, de Crăciun, au împodobit brad și cei care au văzut și le-a plăcut. Și așa, an de an, până când bradul împodobit a **6.** .... tradiție, dar și simbolul central al Crăciunului.

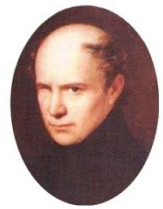
Mai întâi, bradul, atârnat de grinzile caselor, era împodobit cu mere și covrigi. Cu timpul, însă, bradul și-a cucerit un binemeritat loc în casă, devenind ceea ce este astăzi, încărcat cu globuri, bomboane de ciocolată și luminițe care simbolizează nașterea Domnului, cea mai frumoasă sărbătoare de peste an, **7.** .... bucuriei.

adaptare după <https://ziare.com/magazin/obiceiuri/traditia-bradului-la-romani->

### B. Completați spațiile libere cu forma potrivită a cuvântului din paranteză:

Deși arborii sunt considerați (8) \_\_\_\_\_ (**stâlp**) ai civilizației noastre, adesea eșuăm în a le recunoaște (9) \_\_\_\_\_ (**uimitor**) complexitate. Importanța lor este aproape imposibil de (10) \_\_\_\_\_ (**estimare**), având în vedere că apariția lor, acum mai bine de 300 de milioane de ani, a reprezentat un moment de cotitură de necontestat pentru evoluția Pământului.

Până la (11) \_\_\_\_\_ (**realiza**) primului „recensământ” global în 2017, nu exista o viziune de ansamblu asupra biodiversității arboreale. Baza de date *GlobalTreeSearch* a fost creată prin (12) \_\_\_\_\_ (**aduna**) minuțioasă a datelor de la muzee și grădini botanice, (13) \_\_\_\_\_ (**concluzie**) fiind că există peste 60.000 de specii cunoscute. (14) \_\_\_\_\_ (**distribui**) acestora este însă inegală, Brazilia și Indonezia fiind lideri în ceea ce privește (15) \_\_\_\_\_ (**divers**) biologică.



Din perspectivă istorică, (16) \_\_\_\_\_ (**popula**) uscatului de către plante a avut loc târziu. Înainte ca arborii să domine peisajul, Terra găzduia (17) \_\_\_\_\_ (**ciupercă**) gigantice, precum genul *Prototaxites*. Evoluția către forma de arbore a necesitat (18) \_\_\_\_\_ (**inova**) biologice structurale, precum trunchiurile rigide, proces facilitat de (19) \_\_\_\_\_ (**converge**) evolutivă. Astfel, (20) \_\_\_\_\_ (**strămoș**) ferigilor de astăzi, precum specia *Wattieza*, au reușit (21) \_\_\_\_\_ (**a forma**) primele păduri ale planetei.  
adaptare după <https://curiozitati.md/7-lucruri-pe-care-nu-le-stiai-despre-arbori>

### C. Citiți textul de mai jos și alegeți varianta corectă de răspuns:

Mulți copaci maturi necesită cantități enorme **22.** ..... apă, lucru dăunător pentru grădinile afectate de secetă, dar adesea benefic pentru oameni. Copacii “însetați” pot limita inundațiile datorate precipitațiilor abundente, în special **23.** ..... zonele joase, cum ar fi câmpiile râurilor. Ajutând pământul să absoarbă mai multă apă și menținând solul împreună **24.** ..... rădăcinile sale, copacii pot reduce riscul de eroziune și daune materiale provocate de inundații.

De exemplu, un stejar matur poate transporta mai mult **25.** ..... 150.000 de litri de apă pe an, ceea ce înseamnă că aceasta este cantitatea de apă care va călători de la rădăcini la frunzele sale, **26.** ..... îl eliberează ca abur înapoi în aer.

Ca bonus, copacii sunt capabili să absoarbă murdăria din sol. Un arțar poate elimina 140 de miligrame de crom și 5200 de miligrame de plumb **27.** ..... sol.

adaptare după <https://curiozitati.md/7-lucruri-pe-care-nu-le-stiai-despre-arbori>

- |     |          |            |        |           |
|-----|----------|------------|--------|-----------|
| 22. | a. cu    | b. din     | c. de  | d. pentru |
| 23. | a. în    | b. cu      | c. la  | d. pe     |
| 24. | a. de la | b. pe      | c. cu  | d. la     |
| 25. | a. în    | b. din     | c. de  | d. pe     |
| 26. | a. cărui | b. pe care | c. cui | d. care   |
| 27. | a. din   | b. în      | c. pe  | d. sub    |

**D. Formați cuvinte noi pornind de la cele date în caseta din dreapta pentru a completa spațiile libere din textul de mai jos. Scrieți cuvintele la forma gramaticală corespunzătoare:**



O pădure de conifere poate fi definită pur și simplu ca o pădure formată din copaci cu frunze veșnic verzi sau arbori purtători de conuri. Aceasta acoperă peste 15% din suprafața totală **28.** ..... . Pădurile de conifere acoperă și munți în multe părți ale lumii. Găsită în principal în regiunile reci și temperate ale emisferei nordice, pădurea de conifere există într-o zonă neîntreruptă care se extinde din regiunile nordice ale Asiei și Europei până în nordul Statelor Unite, Canada și Alaska.

Pinii, molizii, brazii **29.** ..... copacii dominanți în pădurile de conifere. Ele sunt similare ca formă și înălțime și formează adesea un suport aproape uniform, cu un strat de arbuști sau ierburi **30.** ..... dedesubt. Mușchi și licheni acoperă podeaua pădurii. Solurile de culoare deschisă, de obicei acide ale pădurilor de conifere **31.** ..... podzoli (podsols) și au un strat de humus compactat, cunoscut sub numele de mor, care conține multe ciuperci. Aceste soluri au un conținut scăzut de minerale, material organic și număr de nevertebrate, cum ar fi rămele. În aceste regiuni forestiere se găsesc diferite **32.** ..... de conifere, dintre care cedrul, molidul, bradul, pinul, ienupărul, chiparosul și sequoia sunt unele dintre cele mai comune și recunoscute. Din punct de vedere structural, **33.** ..... păduri sunt destul de simple, constând în general din 2 straturi: un etaj superior și un etaj inferior.

adaptare după <https://www.libertatea.ro/lifestyle/ce-este-padurea-de-conifere-caracteristici-flora-fauna-4090344>

**28.** pământ

**29.** a fi

**30.** jos

**31.** a se numi

**32.** specie

**33.** aceasta

### E. Completați textul de mai jos cu sinonime ale cuvintelor sau expresiilor subliniate:

Copacul Vieții, cunoscut și sub numele de Pomul Vieții sau Arborele Vieții, este un simbol încărcat de **înțelesuri/ 34.** ..... și semnificații profunde în culturi din întreaga lume. În acest articol, ne propunem să explorăm semnificația acestui simbol universal și modul în care este integrat în bijuterii pentru a transmite putere și **conexiune/ 35.** ..... spirituală.

Originea simbolului Copacului Vieții este adânc înrădăcinată în istorie, fiind întâlnit în mitologiile și **tradițiile/ 36.** ..... multiplelor culturi, precum cele celtice, egiptene, nordice, indiene și asiatice. Ideea centrală a acestui simbol este legată de conceptul de viață, creștere, conexiune și înțelepciune.

În tradițiile celtice, de exemplu, Copacul Vieții este **asociat / 37.** ..... cu forța vitală a naturii și cu ciclul continuu al vieții, moarte și renaștere. În mitologia nordică, este Arborele Vieții care leagă cele nouă lumi și servește ca punte între lumea divină și cea **umană/ 38.** .....

#### **Semnificația simbolului**

Copacul Vieții este adesea interpretat ca un simbol al echilibrului și al conexiunii între toate aspectele vieții. **Ramurile/ 39.** ..... sale în creștere și rădăcinile adânci sugerează că suntem conectați cu trecutul nostru, dar și cu viitorul nostru, și că avem o responsabilitate față de mediu și față de ceilalți.

adaptare după <https://www.efyra.ro/blog/copacul-vietii-semnificatie-si-simbolism>



