



MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE

D. BOGDAN → site ISJ

DIRECȚIA GENERALĂ EDUCAȚIE
TIMPURIE, ÎNVĂȚĂMÂNT PRIMAR
ȘI GIMNAZIAL
DIRECȚIA GENERALĂ ÎNVĂȚĂMÂNT
SECUNDAR SUPERIOR ȘI EDUCAȚIE
PERMANENTĂ



Nr. 707/HGRIAE 11.06.2018

Aprobat.
SECRETAR DE STAT,
Ionel Florian LIXANDRU

Către *Felixand*
INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN/AL MUNICIPIULUI BUCUREȘTI
În atenția Doamnei/Domnului Inspector școlar general

INSPECTORATUL ȘCOLAR AL
- JUDEȚULUI COVASNA -

Sf. Gheorghe Str. Victor Babes Nr. 15/C
INTERIOR nr. 108, etajul 1, sala 130, ziua 13

Ref.: Oportunitate de participare la *Olimpiada privind cunoașterea riscurilor naturale și tehnologice*, ediția 2019, inițiativă sub auspiciile Consiliului European

Vă facem cunoscută inițiativa *Olimpiada privind cunoașterea riscurilor naturale și tehnologice* care urmează a avea loc în anul 2019, sub auspiciile Acordului European și Mediteranean privind riscurile majore (EUR - OPA) al Consiliului European, la care România este parte. Acordul EUR - OPA este o platformă de cooperare între țările europene și cele din sudul Mediteranei având drept obiectiv major promovarea cooperării în vederea asigurării unei mai bune prevenții și protecții față de riscuri și o mai bună pregătire în eventualitatea unor dezastre naturale sau tehnologice.

Olimpiada este organizată în cadrul proiectului BeSafeNET și are drept scop sprinjirea cunoașterii legate de riscurile naturale și tehnologice în rândul elevilor, alături de măsurile de prevenție asociate acestora. Olimpiada constă într-o competiție online pe tema „O cunoaștere mai bună în caz de dezastre” (*Better knowledge against disasters*), se desfășoară în limba engleză și este adresată elevilor cu vârstă maximă admisă de 16 ani din școlile de nivel secundar din cadrul celor 26 de state membre ale Acordului. Pregătirea participării la olimpiadă se bazează pe informațiile disponibile în cadrul portalului BeSafeNet.net, varianta în limba engleză, iar întrebările care urmează a fi adresate se vor referi la cinci dintre riscurile prezentate în cadrul portalului.

Înregistrarea participării se poate efectua în perioada 15 octombrie 2018 - 9 aprilie 2019 iar competiția se va desfășura, în data de 16 aprilie 2019, ora 9,00 a.m. GMT. La competiție participă echipe formate din 3 - 10 elevi, cu sprijinul unui cadru didactic.

Vă rugăm să întreprindeți demersuri pentru informarea unităților de învățământ și încurajarea participării la această olimpiadă a elevilor din învățământul gimnazial, liceal și profesional.

Detalii suplimentare pot fi accesate la adresa <http://www.besafenet.net/en-gb/olympiad>. În anexa, regăsiți Regulamentul competiției (în limba română și limba engleză).

DIRECTOR GENERAL,
Corina MARIN

Corina Marin

DIRECTOR GENERAL,
Mihaela Tania IRIMIA

Mihaela Irimia
INSPECTOR,
Gabriela DRĂGAN



Anexă

REGULAMENTUL COMPETIȚIEI ȘCOLARE
Olimpiada privind cunoașterea riscurilor naturale și tehnologice

Structură

Un chestionar alcătuit pe baza a cinci riscuri recomandate va fi postat pe site-ul web al BeSafeNet, fiind disponibil online în data de **16 aprilie 2019**, ora **9,00 a.m. GMT**. Acesta va cuprinde 50 de întrebări (câte 10 pentru fiecare risc) cu răspunsuri cu alegere multiplă din care unul singur reprezintă răspunsul corect. Sistemul de notare este următorul: 2 puncte pentru răspuns corect, scăderea a 0,75 puncte pentru răspuns incorrect și 0 puncte pentru neprecizarea răspunsului.

Opțional, se poate depune un scurt eseu în limba engleză de maximum două pagini privind riscurile naturale și/sau tehnologice în zona/țara de origine. Eseul trebuie să reprezinte o muncă originală rezultată din munca personală a elevului (de exemplu). Rolul eseului este de a putea fi utilizat pentru alegerea echipei câștigătoare în cazul în care, în urma completării chestionarului, există egalitate de punctaj.

Materiale de referință

Competiția va fi bazată pe materiale disponibile pe portalul BeSafeNet.net, varianta în limba engleză www.BesafeNet.net. Vor fi disponibile și variantele în limba franceză, italiană, greacă și rusă care pot fi utile pentru pregătirea participării la olimpiadă.

Răspunsurile la chestionar se vor baza doar pe materialul de prim nivel de pe website, cuprinzând introducerea și secțiunile 1 - 12 pentru fiecare risc; sub-secțiunile denumite „mai multe informații...” nu vor fi utilizate pentru competiție, însă pot sprijini o mai bună înțelegere a subiectului.

Înregistrarea participanților

Se va realiza online, în perioada **15 octombrie 2018 - 9 aprilie 2019**, până la ora **9,00 a.m. GMT**, la adresa <http://www.besafenet.net/en-gb/olympiad>

Participanții, elevi cu vârstă de până la 16 ani din învățământul secundar (gimnazial, liceal, profesional) vor fi organizați pe echipe având între 3 și 10 membri. Echipa va fi sprințită de către un cadru didactic care va furniza toate informațiile solicitate cu privire la componența echipei.

După înregistrare, va fi creat un cont pentru fiecare echipă care va permite confirmarea participării, furnizarea componenței echipei, precum și alte informații necesare.

Modificări/completări ale informațiilor furnizate (încărcate pe website) de către echipă vor fi posibile până la data de **5 aprilie 2019**, ora **10 a.m. GMT**, prin accesarea contului specific echipei.

Informații suplimentare vor fi transmise în timp util echipelor înregistrate.



MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE

DIRECȚIA GENERALĂ EDUCAȚIE
TIMPURIE, ÎNVĂȚĂMÂNT PRIMAR
ȘI GIMNAZIAL
DIRECȚIA GENERALĂ ÎNVĂȚĂMÂNT
SECUNDAR SUPERIOR ȘI EDUCAȚIE
PERMANENTĂ



ROMÂNIA
PROSPERITATEA ROMÂNIEI

Faza competițională

Cu o săptămână înainte de olimpiadă, fiecare echipă înregistrată va primi un *memento* referitor la data și timpul în care pagina cu chestionarul de pe website va fi disponibilă.

Eseul opțional privind percepția/înțelegerea actualelor riscuri în viață cuiva trebuie încărcat pe website-ul olimpiadei înainte de 16 aprilie 2019, ora 9 a.m. GMT, prin utilizarea contului specific echipei.

În ziua competiției (16 aprilie 2019), începând cu ora 9 a.m. GMT, echipele înregistrate vor accesa pagina cu chestionarul de pe website-ul olimpiadei, utilizând contul specific. Timpul alocat pentru completarea chestionarului este până la ora 10 a.m. GMT; la epuizarea timpului pagina se va închide automat. Pentru completarea cu succes a chestionarului trebuie utilizat butonul „submit”.

Condiții tehnice

Având în vedere că această competiție se desfășoară online, fiecare echipă trebuie să aibă:

- acces la internet pentru a putea parcurge toți pașii necesari (înregistrare, acces la conținutul BeSafeNet, completarea chestionarului, încărcarea eseului etc.);
- o adresa de e-mail pentru a se ține legătura cu Comitetul de organizare al olimpiadei.

Se pot adresa întrebări Comitetului de organizare cu privire la competiție, prin e-mail, prin website-ul BeSafeNet.

Premierea

După verificarea autenticității datelor din formularul de înregistrare, primele trei cele mai bune echipe vor fi premiate. În cazul în care va exista egalitate de punctaj, pentru departajare se vor lua în considerație notele acordate pentru eseu.

Primele trei echipe vor fi premiate cu:

- „certificat de aur” pentru echipa de pe primul loc și un voucher de 750 Euro pentru biblioteca școlii;
- „certificat de argint” pentru echipa de pe al doilea loc și un voucher de 500 Euro pentru biblioteca școlii;
- „certificat de broz” pentru echipa de pe al treilea loc și un voucher de 250 Euro pentru biblioteca școlii;

Cadrele didactice precum și toți elevii din cele trei echipe vor primi mici cadouri.

Toate celelalte echipe participante care obțin un scor mai mare de 75% de răspunsuri corecte vor primi diplome.

Cele mai bune eseuri vor fi integrate pe o pagină specială de pe website-ul BeSafeNet.

Lista cadourilor include: 3 IPADs, 200 sticle, 200 ceasuri.



RULES OF THE COMPETITION

BESAFENET SCHOOL OLYMPIAD 2019

BETTER KNOWLEDGE AGAINST DISASTERS

The BeSafeNet initiative, supported by the European and Mediterranean Major Hazards Agreement of the Council of Europe, (EUR-OPA) is pleased to announce an on-line Olympiad (competition) between schools on the theme "Better knowledge against disasters", open to secondary schools (16 years old maximum). The competition will give students a chance to increase their knowledge on natural and technological hazards that they could face even outside of school. They will learn the adequate behaviour in these situations and to reduce/prevent as much as possible the potential impact of disasters.

BACKGROUND INFORMATION

The BeSafeNet Initiative "Protect yourself from disasters" in the context of which this competition is organised, was officially launched in 2012. Its purpose is to diffuse among young people, basic knowledge on hazards in order to make them aware of the risks that they may face if such events occur. As current school curricula are mainly packed with traditionally taught subjects (such as physics and geography) and since technological tools are for new generations a preferred way to search information, the initiative has chosen to develop an internet-based tool that provides in a quite informal way, 12 Q&As providing important information on each major hazard (both natural and technological) that can affect our societies.

STRUCTURE

The competition will include two parts:

A Quiz based on five of the hazards featured on the BeSafeNet website. Fifty questions (10 for each of the 5 chosen hazards) requiring a single-answer for each multiple-choice. Students should note that the Quiz scoring system will award 2 points for each correct answer, subtract 0.75 points for each incorrect answer and 0 points for no answer.

Optional: You may submit an additional short essay (maximum 2 pages) on natural and/or technological hazards in your area.

The essay should be an original work, i.e. resulting from the student's personal creative work in all respects, and must be submitted in English. This material will be used to decide on the winner in case the Quiz ends in a tie.

REFERENCE MATERIAL

The competition will be based on the material available on the English version of the BeSafeNet website: www.BeSafeNet.net

Other versions are also available in French, Greek, Italian, Russian and can be useful for preparation for the competition.

The answers to the Quiz questions will be based only on the first level material, namely the Introduction and Sections 1 to 12 for each hazard: all sub-sections entitled "More information on ..." (labelled 1.1, 5.3, 12.2, etc.) on the website will not be used for the competition but can help to better understand the subject.

REGISTRATION

The registration of participants will be open from 15 October 2018 until 9 April 2019 at 9 a.m. GMT and done online by filling the registration form accessible at the following link: <http://www.BeSafeNet.net/en-gb/olympiad>

Participants from secondary schools (16 years old maximum) must be organised in teams of a minimum of 3 and a maximum of 10 students and should be endorsed by a teacher who should provide all the required information on the composition of the team. After registration, a specific account will be generated for each team, allowing them to confirm their participation in the Olympiad, provide the team composition and submit any additional information.

Amendments to information provided by the team and any changes are possible until 5 April 2019 at 10 a.m. GMT by logging into the team's associated account.

Further details and/or updates will be sent to the registered teams in due course.

COMPETITION PHASE

A week before the competition, each officially registered team will receive a reminder of the date and time of availability of the page containing the Questions and Answers form. The optional short essay (maximum 2 pages) on the perception of actual hazards in one's life, to be used in case of a tie between teams, must be uploaded before 16 April 2019 at 9 a.m. GMT through the specific team account.

On the Olympiad day, (16 April 2019) from 9 a.m. GMT, the registered teams should log in to the associated team account in order to access the Quiz. Each team will have until 10 a.m. GMT to complete the answer form: for a successful completion of the Quiz, the "Submit" button must be clicked. In all cases, the page will automatically close at 10 a.m. GMT and answers submitted.

TECHNICAL REQUIREMENTS

As this is an online competition, each team is required to:

- have access to the internet in order to complete the various steps (registration, access to BeSafeNet content, fill in the answers form, short essay etc);
- have an e-mail address to allow the Organising Committee to liaise with them.

For any question about the competition, please send an email to the Organisation Committee through the BeSafeNet website contact form.

AWARDS

After verifying the authenticity of data provided in the registration form, the three best teams will each be awarded a prize. In case of a draw between teams in the Quiz part, marks awarded for the short essays submitted will serve as the tie-breaker.

The three best teams will be awarded the following prizes respectively:
A Gold certificate for the winning team and a 750 € voucher for their school library (the teacher and students will also receive some small presents).

A Silver certificate for the team in second place and a 500 € voucher for their school library (the teacher and students will also receive some small presents).

A Bronze certificate for the team in third place and a 250 € voucher for their school library (the teacher and students will also receive some small presents).

All other participating teams reaching a score of more than 75% of good answers will receive a diploma.

Concerning the short essays part, the best submissions according to the Organising Committee will be integrated in a special page of the BeSafeNet website¹.

The list of gifts includes:

- 3 IPADs
- 200 gourdes (for drinking)
- 200 watches
- Plus, other consolation prizes

¹ The participant transfers to the Organising Committee the worldwide rights to reproduce and publish the essays submitted for this competition by any means and in all media, including multimedia (CD-ROM, CD-I, etc.) and networks (internet, intranet), in all languages and all countries. The Organising Committee reserves the right to decide whether or not to reproduce, publish and display these essays. Unless otherwise agreed, the publication will contain the participant's name. The participant shall guarantee that reproduction and/or publication of texts/images by the Organising Committee will not result in any infringement of third party rights. However, in cases where the liability of the Organising Committee would become involved as a result of such violation, the participant would indemnify the Organising Committee for any consequential damage.



Strasbourg, 20 February 2018

AP/CAT(2018)01

European and Mediterranean Major Hazards Agreement (EUR-OPA)

The European and Mediterranean Major Hazards Agreement (EUR-OPA) is a platform for co-operation between European and Southern Mediterranean countries focusing on major natural and technological disasters. The main objectives of EUR-OPA are to reinforce and promote co-operation between member States in a multi-disciplinary context to ensure better prevention, protection against risks and better preparation in the event of major natural or technological disasters. EUR-OPA currently has 26 member States and it supports in particular projects on education and disaster risk reduction aimed at promoting a culture of prevention, for example through emergency response drills in school establishments together with annual national campaigns. It also provides preventive information and education on how to stem the effects of natural disasters as well as developing a methodology on basic knowledge for school teachers on safety activities in emergencies etc.

BeSafeNet project

The BeSafeNet project was initiated under the umbrella of EUR-OPA to achieve three main goals:

1. Promote a culture of safety among youth:
 - Raising awareness on the implications of their actions and their perception of emergencies.
 - Replacing fear with a culture of preparedness.
2. Disseminate knowledge to multilingual societies:
 - Create a common knowledge database of best experience.
 - Disseminate information in several languages for the benefit of the wider society.
3. Become an interactive tool:
 - Open the BeSafeNet website to other users and organisations for their benefit and comment.
 - Enrich its content by contributions based on real-life experiences. The target is the general public, especially - school teachers and students.

Olympiad 2019

The Olympiad is an online competition between schools on the theme "Better knowledge against disasters", and is open to secondary schools in the 26 member States of the Agreement¹. The age limit to participate is 16 years and under. The competition will give students a chance to increase their knowledge on natural and technological hazards that they could face even outside of school. The students will learn the adequate behaviour in these situations and how to reduce/prevent as much as possible the potential impact of disasters.



The Quiz is based on five of the hazards featured on the BeSafeNet website. Fifty multiple choice questions (10 for each of the 5 chosen hazards) requiring a single-answer will be available online on 16 April 2019 at 09.00am GMT. Registration of participants will be open from 15 October 2018 until 9 April 2019 at 09.00am.

www.besafenet.net
www.coe.int/europa

¹ The member States of EUR-OPA are : Albania, Algeria, Armenia, Azerbaijan, Belgium, Bosnia and Herzegovina, Bulgaria, Croatia, Cyprus, Georgia, Greece, Lebanon, Luxembourg, Malta, Republic of Moldova, Monaco, Morocco Portugal, Romania, Russian Federation, San Marino, Serbia, Slovak Republic, "the former Yugoslav Republic of Macedonia", Turkey, Ukraine.