

KOMUNIKAT O KONKURSIE WIEDZY GEOLOGICZNEJ DLA WOJEWÓDZTW: LUBELSKIEGO, MAZOWIECKIEGO I PODLASKIEGO

dotyczący
organizacji XX edycji ogólnopolskiego konkursu
geologiczno – środowiskowego
**Nasza Ziemia – środowisko przyrodnicze
wczoraj, dziś i jutro**

odbywającego się w 2019 roku pod hasłem:

POTĘGA ŻYWIOŁÓW ZIEMI

Konkurs przeprowadzony zostanie w dwóch kategoriach
wiekowych:

- dla uczniów VII i VIII klas szkoły podstawowej i uczniów gimnazjów
- dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych



Konkurs obejmie obszar **całej Polski** podzielonej na **regiony**. Przeprowadzony zostanie w **trzech etapach**, przy czym dwa pierwsze etapy rozegrane zostaną w ramach półfinałów – w obrębie poszczególnych regionów i przeprowadzone będą przez Muzeum Geologiczne Państwowego Instytutu Geologicznego – Państwowego Instytutu Badawczego (PIG–PIB) w Warszawie oraz przez placówki regionalne PIG–PIB: Oddział Dolnośląski we Wrocławiu, Oddział Geologii Morza w Gdańsku, Oddział Górnośląski w Sosnowcu, Oddział Świętokrzyski w Kielcach, Oddział Karpacki w Krakowie oraz Oddział Pomorski w Szczecinie. Wyłonieni w drugim etapie zwycięzcy półfinałowi z każdego regionu i w każdej kategorii wiekowej zakwalifikowani zostaną do finału ogólnopolskiego i rywalizować będą o I NAGRODĘ XX EDYCJI KONKURSU.

I etap konkursu – w ramach finału regionalnego (półfinału)

Polega na samodzielnym przygotowaniu pracy pisemnej na jeden z poniżej zamieszczonych tematów i przesłanie jej do odpowiedniej siedziby organizatora - dla województw [lubelskiego](#), [mazowieckiego](#) i [podlaskiego](#) jest to [Muzeum Geologiczne PIG – PIB w Warszawie](#). Praca musi być przygotowana zgodnie z **formalnymi warunkami przyjęcia pracy** (patrz niżej).

Tematy prac pisemnych:

temat 1 — Jak żywioły wpłynęły na naszą historię?

Uwielbiamy czytać o wielkich erupcjach wulkanicznych sprzed milionów lat, które doprowadzały do masowych wymierań, o wysokich falach powodziowych, o sile zdolnej przenieść głazy wielkości autobusów na wiele kilometrów, czy o upadkach meteorytów wybijających kraterę o średnicy 150 km. Zdawać by się mogło, że takie katastrofy to już przeszłość, że nie zdarzają się już teraz. Ale czy naprawdę wszystkie superwulkany zasnęły, a działalność tektoniczna zamarła odkąd na Ziemi pojawił się Homo sapiens? Wybierz jedno zdarzenie z naszej bliższej lub dalszej historii, kiedy to żywioły zdecydowały o tym, jak potoczyły się dalsze losy ludzkości i/lub zachowały się w naszej pamięci po dziś dzień.

temat 2 — Okiełznać żywioły Ziemi – czy to możliwe?

Może nam się to podobać lub nie, ale jedno jest pewne – żyjemy na planecie żywiołów! Od zarania dziejów jesteśmy świadkami wielkich, naturalnych kataklizmów wywołanych przez ogień, wodę, powietrze i siły drzemiące we wnętrzu Ziemi. Staramy się je badać, poznać, przewidzieć, zgłębić ich tajemnice, a nawet okiełznać i wykorzystać ich

moc oraz energię. Który z żywiołów stanie się w najbliższym czasie sprzymierzeńcem człowieka (lub już nim jest) – siłą napędową całej naszej rzeczywistości, rozwoju przemysłowego i gospodarczego. Uzasadnij swój wybór.

temat 3 — Żywioły Ziemi

Według jednej ze współczesnych definicji żywiołem jest „potężne lub groźne zjawisko naturalne”, czyli... wybuchy wulkanów, trzęsienia ziemi, tsunami. W tym miejscu oddychamy z ulgą, bo w Polsce nam nie grożą. Niestety my także mamy żywioły, które zwykle powolnie, nie buchając ogniem sieją zniszczenie. Są nimi np. powodzie i erozyjna działalność rzek, niszczenie ale i budowanie brzegów Bałtyku, miejscami we współpracy z wiatrem oraz osuwiska, których tylko w Karpatach jest kilkadziesiąt tysięcy. Niektóre z nich są wywołane przez człowieka, jak Dżinn wypuszczony z butelki. Znajdź informacje o takich zdarzeniach, albo osobiście przeprowadź obserwacje a ich opis przedstaw w konkursie.

II etap konkursu – w ramach finału regionalnego (półfinału)

Uczniowie zakwalifikowani do udziału w II etapie konkursu wezmą udział w testach wiedzy geologicznej przeprowadzonych oddzielnie dla każdej kategorii wiekowej. Testy odbędą się w tym samym dniu, co półfinałowe uroczystości wręczenia nagród - **17 maja 2019 r.**

II etap rywalizacji wyłoni laureatów półfinałów. Zdobywcy I miejsc w obydwu kategoriach wiekowych wezmą następnie udział w III-cim etapie konkursu wiedzy – finałach ogólnopolskich.

Warunki formalne przyjęcia pracy:

- praca pisemna nie może przekraczać objętości 4 stron formatu A4 (2 kartki!) samego tekstu – nie licząc ewentualnych ilustracji (w przeliczeniu na czcionkę Times New Roman 12, odstęp między wierszami – 1,0 wiersz) – to około **14 000 znaków ze spacjami**
- ilustracje: zdjęcia i rysunki mogą być umieszczone w tekście lub jako załączniki na końcu,
- dopuszczalna forma opracowania: wydruk lub rękopis (czytelny), rysunki odręczne, komputerowe, skany, skany przetworzone, itp., zdjęcia – wydruki, odbitki, oprawa dowolna,
- wraz z pracą należy przesłać **Formularz zgłoszeniowy** (czytelnie wypełniony) stanowiący **Załącznik Nr 1 do Regulaminu** konkursu (patrz poniżej), podpisany przez rodzica lub opiekuna prawnego niepełnoletnich autorów prac, lub autora w przypadku, gdy jest on pełnoletni
- niezależnie od wypełnienia i dostarczenia organizatorowi formularza zgłoszeniowego, należy oznaczyć pracę danymi identyfikującymi autora w sposób trwały i nie powodujący naruszenia jej integralności (np. przyklejenie kopii tabelki z danymi z formularza),
- końcowy termin nadsyłania prac: **15 marca 2019 r.** – pod uwagę brana jest data stempla pocztowego

prace konkursowe z obszaru województw **lubelskiego, mazowieckiego i podlaskiego** nadsyłać należy na adres:

Muzeum Geologiczne Państwowego Instytutu Geologicznego - PIB
ul. Rakowiecka 4 ; 00 – 975 Warszawa
z dopiskiem na kopercie – „**KONKURS**”

Należy zwrócić uwagę na:

- prawidłowe zapakowanie pracy, zapobiegające jej zniszczeniu podczas transportu,
- fakt, że w poprzednich edycjach konkursu jury kwalifikowało do finału prace, w których uczniowie nie tylko wykazywali się zdolnością pozyskiwania encyklopedycznych wiadomości zdobywanych z różnych źródeł, ale także przedstawiali interpretację tych wiadomości oraz własne opinie i wykazywali się zmysłem obserwacji zjawisk przyrodniczych!

Ogłoszenie wyników:

Listy laureatów I etapu konkursu zostaną umieszczone **w kolejności alfabetycznej** na konkursowych stronach poszczególnych regionów do **30 kwietnia 2019 r.** Szkoły laureatów zostaną o tym fakcie powiadomione również telefonicznie, e-mailowo i/lub listownie. Wyniki półfinałów (po I i II etapie) konkursu zostaną podane podczas uroczystości wręczenia nagród (maj 2019 r.), po czym umieszczone na konkursowych stronach internetowych poszczególnych regionów. Zdobywcy I nagrody w etapie półfinałowym (finale regionalnym) przechodzą do finału ogólnopolskiego).

UWAGA: Organizatorzy konkursu nie zwracają kosztów przejazdu uczestnikom I etapu konkursu (uczniom ani nauczycielom).

Nagrody:

W półfinale konkursu przyznawane są nagrody rzeczowe oraz nagroda rzeczowa dla zdobywcy I miejsca w postaci wycieczki do Warszawy, podczas której odbędą się finały ogólnopolskie konkursu.

III etap konkursu – finał ogólnopolski

Polegać będzie na rywalizacji zwycięzców półfinałów z poszczególnych regionów w **turniejach wiedzy geologicznej** – oddzielnie dla obydwu kategorii wiekowych. Turnieje odbędą się w Muzeum Geologicznym Państwowego Instytutu Geologicznego – PIB w Warszawie w dniu **31 maja 2019 r.** podczas wycieczki finałowej zaplanowanej w terminie **29-31 maja 2019 r.** Zaproszenia dla finalistów oraz ich nauczycieli przekazane zostaną do szkół drogą e-mailową, listownie lub osobiście. Wyniki finału ogólnopolskiego ogłoszone zostaną podczas uroczystościach finałowych XX edycji konkursu, a następnie umieszczone na oficjalnej stronie internetowej <http://konkurs.pgi.gov.pl>.

UWAGA: uczniowie szkół ponadgimnazjalnych, którzy zdobędą I, II i III miejsce w finale ogólnopolskim otrzymają **INDEKSY Uniwersytetu Jagiellońskiego** (kierunek **GEOLOGIA**) oraz **Wydziału Geologii Uniwersytetu Warszawskiego**.

Serdecznie zapraszamy do udziału i życzymy sukcesu w konkursie!

Informacje dotyczące konkursu:

Informacje na temat konkursu znajdują się w oficjalnym serwisie internetowym konkursu – <http://konkurs.pgi.gov.pl/> oraz udzielają ich pracownicy PIG-PIB.

Informacji na temat etapu półfinałowego udziela:

Maria Andruszkiewicz-Gorzelałak

tel.: 22 45 92 182

e-mail: mand@pgi.gov.pl

Informacji na temat etapu finałowego udziela:

Dominika Sieradz

tel.: 22 45 92 717

e-mail: dominika.sieradz@pgi.gov.pl

Monika Krzeczyńska - Koordynator konkursu

tel.: 22 45 92 309

e-mail: mkrz@pgi.gov.pl

PODSUMOWANIE NAJWAŻNIEJSZYCH TERMINÓW

dla uczestników z obszaru województw **lubelskiego, mazowieckiego i podlaskiego**

- | | |
|--|----------------------------|
| • termin nadsyłania prac | 15 marca 2019 r. |
| • umieszczenie listy laureatów I etapu na stronie konkursowej | 30 kwietnia 2019 r. |
| • uroczystość finału regionalnego w Warszawie | 17 maja 2019 r. |
| • wycieczka finałowa do Warszawy | 29-31 maja 2019 r. |
| • finał ogólnopolski | 31 maja 2019 r. |

Regulamin konkursu znajduje się na stronie <http://konkurs.pgi.gov.pl/>

UWAGA: Prosimy o wypełnienie poniższego formularza WIELKIMI LITERAMI i dołączenie go do przesyłanej pracy!

Załącznik Nr 1 do Regulaminu
OGÓLNOPOLSKIEGO KONKURSU GEOLOGICZNO-ŚRODOWISKOWEGO
"Nasza Ziemia - środowisko przyrodnicze wczoraj, dziś i jutro" (dalej „Konkurs”)

FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY

Ja niżej podpisany....., wyrażam dobrowolną i świadomą zgodę na
imię i nazwisko

przetwarzanie moich danych osobowych w zakresie: **imię, nazwisko, wiek/klasa, szkoła adres e-mail kontaktowy**, przez Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy z siedzibą w Warszawie, na podstawie art. 6 ust. 1 pkt a) Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE w celu **prowadzenia działań statutowych Instytutu** w okresie trwania konkursu w Państwowym Instytucie Geologicznym – Państwowym Instytucie Badawczym.

Ponadto oświadczam że znane jest mi:

1. Administratorem przekazanych danych będzie Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy z siedzibą w Warszawie.
2. Inspektorem Ochrony Danych Osobowych jest Pan Dominik Krasowski kontakt: dane.osobowe@pgi.gov.pl
3. Przysługuje mi prawo dostępu do treści podanych przez mnie danych oraz prawo do ich zmiany, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych, jak również prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
4. Moją zgodę mogę wycofać w każdym czasie, w takiej samej formie jak jej wyrażenie, przy czym dotychczasowe przetwarzanie danych na podstawie zgody jest w pełni legalne.

.....
data i podpis

Ja niżej podpisany (-a) niniejszym wyrażam zgodę na udział w Konkursie oraz oświadczam, że zapoznałem (-am) się z Regulaminem Konkursu i go akceptuję.

Oświadczam, że:

- 1) przystępuję do Konkursu dobrowolnie;
- 2) złożona w Konkursie praca nie narusza praw osób trzecich, jest mojego autorstwa, a prawo do pracy nie podlega żadnym prawnym ograniczeniom;
- 3) wyrażam zgodę na upublicznienie w związku z Konkursem moich danych osobowych (*imię, nazwisko, wiek/klasa, szkoła*) ujawnionych poniżej;
- 4) majątkowe prawa autorskie do złożonej pracy wraz z wyłącznym prawem do udzielania zezwoleń na wykonywanie zależnego prawa autorskiego, bez ograniczeń czasowych i terytorialnych, zgodnie z postanowieniami Regulaminu, przenoszę nieodpłatnie na Organizatora;

imię i nazwisko autora	
wiek/ klasa	
nazwa i numer szkoły	
adres i telefon/fax. szkoły	
e-mail szkoły	
województwo	
imię i nazwisko nauczyciela, pod kierunkiem którego praca została wykonana	
e-mail kontaktowy (z podaniem czyj to jest e-mail)	
tytuł pracy	

Miejscowość _____, data _____

podpis¹ _____

¹ w przypadku osoby niepełnoletniej zgodę na treść oświadczenia w imieniu Uczestnika Konkursu składa rodzic/opiekun.