

KOMUNIKAT O KONKURSIE PLASTYCZNYM DLA WOJEWÓDZTW:

ŚLĄSKIEGO i OPOLSKIEGO

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

odbywającego się w 2020 roku pod hasłem:

(R)EWOLUCJE ZIEMI



Zapraszamy uczniów klas IV, V i VI szkół podstawowych
do wzięcia udziału w konkursie plastycznym.

Konkurs obejmie obszar **całej Polski** podzielonej na **regiony konkursowe**. Półfinały rozegrane zostaną w obrębie poszczególnych regionów i przeprowadzone będą przez Muzeum Geologiczne Państwowego Instytutu Geologicznego – Państwowego Instytutu Badawczego w Warszawie oraz 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. Zwycięzcy półfinałów rywalizować będą w trakcie finału ogólnopolskiego o I NAGRODĘ XXI EDYCJI KONKURSU.

Historia Ziemi spisana jest trwale w skałach i skamieniałościach. To one są wiarygodnym źródłem informacji na temat wydarzeń, które rozegrały się w odległej, liczącej nawet miliardy lat przeszłości. I choć planeta nasza ma już dawno za sobą gwałtowne zmiany zachodzące podczas formowania się pierwotnej skorupy ziemskiej, daleko jej jeszcze do pełnej stabilności. Tak... Wraz z upływem czasu burzliwe, rewolucyjne wręcz wypadki i incydenty następują nieco rzadziej, ale... Ciągle za to trwają powolne przekształcenia Ziemi, których siłą napędową jest bez wątpienia tektonika płyt, erozja i przede wszystkim EWOLUCJA!

Drogi uczestniku konkursu. Tym razem zadanie jest wyjątkowe. Postaraj się w swojej pracy plastycznej uchwycić wybrany przez Ciebie moment, epizod lub bohatera (bohaterów) zdarzeń, które wpłynęły w istotny sposób na oblicze i mieszkańców pradawnej Ziemi. Pojawienie się życia w morzu, inwazja na ląd (rośliny i zwierzęta), era panowania majestatycznych dinozaurów, podbój przestworzy, pierwsi ludzie i w końcu włochate cielska zwierząt ostatniej epoki lodowcowej – to tylko przykładowe efekty rewolucyjnych i/lub ewolucyjnych modyfikacji różnorodnych form życia na naszej planecie. Z niecierpliwością czekamy na Wasze prace.

Życzymy miłej zabawy i sukcesu w konkursie!

I etap konkursu – finał regionalny (półfinał)

Polega na przygotowaniu przez ucznia pracy plastycznej o opisanej powyżej tematyce i przesłaniu jej do odpowiedniej siedziby organizatora – dla województw **śląskiego** i **opolskiego** jest to **Oddział Górnośląski PIG-PIB w Sosnowcu**. Praca musi być przygotowana zgodnie z **formalnymi warunkami przyjęcia pracy** (patrz niżej). W etapie tym wyłonione zostaną prace nagrodzone (miejsca I-III) i wyróżnione w regionie. Najlepsza praca plastyczna zakwalifikowana zostanie do finału ogólnopolskiego.

Podobnie, jak w latach ubiegłych do udziału w części plastycznej konkursu zapraszamy również uczniów polskich szkół podstawowych za granicą. Prace należy przysyłać do Muzeum Geologicznego PIG-PIB w Warszawie z dopiskiem: "KONKURS –" (kraj, w którym znajduje się szkoła, np. KONKURS – UKRAINA).

Uroczystość półfinałowa (wręczenie nagród) dla województw **śląskiego** i **opolskiego** odbędzie się **20 maja 2020 r.** w **Oddziale Górnośląskim PIG-PIB w Sosnowcu**.

Warunki formalne przyjęcia pracy:

- Format prac – **A4 na płaszczyźnie**, technika dowolna (grubość pracy w przypadku płaskorzeźby – do 2 cm).
- Ilość nadsyłanych prac z danej szkoły – **bez ograniczeń**.
- Wraz z pracą należy przesłać **formularz zgłoszeniowy** – załącznik nr 1 do regulaminu konkursu (patrz poniżej), podpisany przez rodzica lub opiekuna prawnego niepełnoletnich autorów prac lub uczestnika, 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 i jakości (np. przyklejenie, a nie zszywanie do odwrotnej strony pracy kopii tabelki z danymi z formularza).
- Termin nadsyłania prac – **31 marca 2020 r.** (pod uwagę brana jest data stempla pocztowego).

Należy zwrócić uwagę na prawidłowe zapakowanie pracy, zapobiegające jej zniszczeniu podczas transportu.

prace konkursowe z obszaru województw śląskiego i opolskiego nadsyłać należy na adres:

Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy
Oddział Górnośląski w Sosnowcu
ul. Królowej Jadwigi 1, 41-200 Sosnowiec
z dopiskiem na kopercie – „KONKURS”

Ogłoszenie wyników:

Listy laureatów I etapu konkursu zostaną umieszczone **w kolejności alfabetycznej** na konkursowych stronach poszczególnych regionów do **30 kwietnia 2020 r.** Szkoły laureatów zostaną o tym fakcie powiadomione również telefonicznie, e-mailowo i/lub listownie. Wyniki I etapu konkursu zostaną podane podczas uroczystości wręczenia nagród (20 maja 2020 r.). 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 nierzeczowa dla zdobywcy I miejsca w postaci wycieczki do Kielc, podczas której odbędą się finały ogólnopolskie konkursu.

II etap konkursu – finał ogólnopolski

W finale ogólnopolskim wezmą udział zwycięzcy półfinałów w poszczególnych regionach. Polegał on będzie na ocenie przez ogólnopolską komisję konkursową prac plastycznych, które zwyciężyły w półfinałach. Finał ogólnopolski odbędzie się w Oddziale Świętokrzyskim PIG-PIB w Kielcach, podczas wycieczki finałowej w dniach **2-4 czerwca 2020 r.** Blizsze informacje dotyczące tego etapu konkursu zostaną przekazane w późniejszym terminie. Wyniki finału ogólnopolskiego ogłoszone zostaną podczas uroczystości finałowych XXI edycji konkursu w Kielcach, a następnie umieszczone na stronie internetowej <http://konkurs.pgi.gov.pl>.

Informacje dotyczące konkursu:

Informacje na temat XXI edycji konkursu znajdują się w oficjalnym serwisie internetowym – <http://konkurs.pgi.gov.pl> oraz na stronie internetowej Oddziału Górnośląskiego PIG-PIB w Sosnowcu – <http://sosnowiec.pgi.gov.pl>. Udziela ich również

Finał regionalny – woj. śląskie i opolskie:

mgr **Paweł Woźniak**

Oddział Górnośląski PIG-PIB w Sosnowcu

tel.: 32 296 48 37

e-mail: pawel.wozniak@pgi.gov.pl

PODSUMOWANIE NAJWAŻNIEJSZYCH TERMINÓW

dla uczestników konkursu z obszaru województw: [śląskiego](#) i [opolskiego](#)

- | | |
|---|---------------------|
| • termin nadsyłania prac | 31 marca 2020 r. |
| • umieszczenie listy półfinalistów na stronie konkursowej | 30 kwietnia 2020 r. |
| • finał regionalny – ogłoszenie wyników i rozdanie nagród | 20 maja 2020 r. |
| • wycieczka finałowa do Kielc | 2-4 czerwca 2020 r. |
| • finał ogólnopolski (Kielce) | 4 czerwca 2020 r. |

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

UWAGA:

- Organizatorzy nie zwracają nadesłanych prac i zastrzegają sobie możliwość nieodpłatnego wykorzystania ich w materiałach promocyjnych i wystawach (z podaniem autorstwa reprodukowanych prac).
- 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 danych osobowych mojego dziecka 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 mojego dziecka w Konkursie oraz oświadczam, że zapoznałem (-am) się z Regulaminem Konkursu i go akceptuję.

Oświadczam, że:

- 1) moje dziecko przystępuje 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 danych osobowych mojego dziecka (*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.