



***Marzenia zawsze zwyciężają rzeczywistość,
gdy im na to pozwolić.***

Stanisław Lem *Kongres futurologiczny*

Ale Kosmos - kodujemy Lema

Regulamin VII Konkursu Filialnego

12 września 2021 roku przypada setna rocznica urodzin Stanisława Lema - jednego z najwybitniejszych polskich pisarzy, eseistów, futurologów i filozofów XX wieku. Doceniając dorobek pisarza oraz wpływ jego twórczości na rozwój kultury polskiej i światowej Sejm Rzeczypospolitej Polskiej ustanowił rok 2021 Rokiem Stanisława Lema.

Organizator:

Pedagogiczna Biblioteka Wojewódzka im. Hugona Kołłątaja w Krakowie wraz z Filiami w Chrzanowie, Miechowie, Nowej Hucie, Olkuszu, Oświęcimiu, Proszowicach, Wadowicach.

Patronat honorowy:



Marszałek Województwa Małopolskiego Witold Kozłowski



KURATORIUM OŚWIATY
W KRAKOWIE

Małopolski Kurator Oświaty Barbara Nowak

Patronat medialny:



Miesięcznik *Hejnal Oświatowy*

Partnerzy:



Muzeum Inżynierii Miejskiej



Wydawnictwo Literatura



WYDAWNICTWO
LITERACKIE

Wydawnictwo Literackie

Cele:

- upamiętnienie Roku Stanisława Lema,
- upowszechnienie wiedzy o życiu i twórczości pisarza,
- kształtowanie umiejętności samodzielnego wyszukiwania informacji na określony temat i selekcji zgromadzonych materiałów,
- rozwijanie umiejętności korzystania z technologii informacyjno-komunikacyjnych,
- stymulacja logicznego i kreatywnego myślenia poprzez programowanie,
- kształtowanie wyobraźni i wrażliwości estetycznej uczestników,
- promowanie nowatorskich metod i form pracy.

Zadanie konkursowe:

Stworzenie przez ucznia gry w języku programowania Scratch, inspirowanej wybranymi utworami Stanisława Lema. Tytuł utworu, który był inspiracją do stworzenia gry należy podać w metryce.

Adresaci:

Konkurs adresowany jest do uczniów klas VI-VIII szkół podstawowych z miasta i gminy Kraków oraz powiatów: chrzanowskiego, krakowskiego, miechowskiego, olkuskiego, oświęcimskiego, proszowickiego i wadowickiego.

Zasady udziału w konkursie:

1. Zadanie konkursowe polega na przygotowaniu gry w programie Scratch, związanej z twórczością Stanisława Lema (format pliku: Scratch Projekt .sb3).

2. Praca powinna rozpoczynać się od kliknięcia flagi, posiadać scenę będącą wstępem (opis fabuły gry) oraz instrukcję (wyświetlana czasowo lub dostępna np. pod przyciskiem „Instrukcja”).
3. Program musi być dokończony i działający.
4. Projekt, który bierze udział w konkursie, nie może zostać udostępniony na stronie programu Scratch.
5. Wszystkie materiały wykorzystane w projekcie (fotografie, rysunki, dźwięki) muszą pochodzić z własnych zbiorów, z biblioteki dostępnej w programie Scratch lub muszą zostać wykonane własnoręcznie w obrębie programu albo do niego zaimportowane z zachowaniem praw autorskich.

Udostępnienie pracy na Konkurs jest jednoznaczne ze złożeniem deklaracji o znajomości wyżej wymienionych informacji.

6. Projekty konkursowe nie mogą zawierać błędów ortograficznych, treści obraźliwych, przemocy oraz agresji.
7. Prace zgłaszane do konkursu powinny być wykonane samodzielnie przez uczniów oraz nie prezentowane w innych konkursach.

Zgłoszenia:

1. Prace na konkurs zgłasza nauczyciel danej szkoły, na wskazany przez Organizatora adres mailowy, załącza plik programu Scratch oraz skany wypełnionych załączników nr 1 i nr 2.
2. Nauczyciel może zgłosić maksymalnie 5 prac z jednej szkoły.
3. Udział w Konkursie jest jednoznaczny z nieodpłatnym udzieleniem praw na wykorzystanie prac do promocji Konkursu oraz promocji nauki programowania w języku Scratch.
4. Prace zgłoszone do Konkursu pozostaną do dyspozycji Organizatora.

Prace bez metryczki i zgody rodziców nie będą dopuszczone do konkursu.

Prace należy przesyłać na adres mailowy: lem2021@pbw.edu.pl

Ocena prac i nagrody:

1. Prace oceni Komisja Konkursowa powołana przez Organizatora.
2. Decyzje Komisji Konkursowej są ostateczne i nie przysługuje od nich odwołanie.
3. Laureaci Konkursu (miejsca I, II, III) otrzymają nagrody rzeczowe i dyplomy.

Kryteria oceny:

Jury oceni prace według kryteriów:

1. zaawansowanie skryptów i sposób działania programu (np. ilość i jakość przygotowanych scen, płynność działania, udźwiękowanie, różnorodność zastosowanych bloków, odporność na błędy, przejrzystość kodu) (0-10 pkt),
2. oryginalność i pomysłowość (0-5 pkt),
3. stopień wyczerpania tematu (0-5 pkt),
4. estetyka i jakość wykonania projektu (0-5 pkt).

Terminy:

- 15 IX – 29 X 2021 r.- przesyłanie prac konkursowych,
- do 19 XI 2021 r.- rozstrzygnięcie konkursu, ogłoszenie wyników.

Uwagi końcowe:

1. Wyniki konkursu zostaną zamieszczone na stronach internetowych Pedagogicznej Biblioteki Wojewódzkiej w Krakowie oraz Filii.
2. Organizator skontaktuje się z nauczycielami/opiekunami finalistów drogą mailową.
3. Uroczyste rozdanie nagród uzależnione będzie od sytuacji epidemiologicznej, związanej z COVID-19. O terminie i sposobie wręczenia nagród i dyplomów Organizator poinformuje w terminie późniejszym, za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.
4. Nadesłanie w terminie pracy zgodnej z warunkami konkursu jest równoznaczne z akceptacją przez uczestnika Regulaminu Konkursu i jego postanowień.
5. Organizator zastrzega sobie prawo do publikacji prac nadesłanych na Konkurs, z jednoczesnym podaniem danych autora.
6. Udział w konkursie jest jednoznaczny z akceptacją niniejszego Regulaminu oraz zgodą na publikację materiałów z przebiegu Konkursu, a także wizerunku fotografowanych osób.
7. Linki do zwycięskich gier zostaną zamieszczone na stronach internetowych i portalach społecznościowych Pedagogicznej Biblioteki Wojewódzkiej w Krakowie i Filii.
8. Wszelkie kwestie nieujęte w Regulaminie rozstrzyga Organizator Konkursu.

**Zapytania dotyczące Konkursu prosimy kierować na adres e-mail:
lem2021@pbw.edu.pl**

**lub telefonicznie:
12 427 33 77 w. 21
33 823 49 15**

Załącznik nr 1

.....
Pieczęć szkoły

.....
Miejscowość, data

METRYKA

Ale Kosmos – Kodujemy Lema

VII Konkurs Filialny

DANE UCZNIA

.....
Imię i nazwisko autora pracy, klasa

.....
Tytuł gry – pracy konkursowej

.....
Tytuł utworu Stanisława Lema

DANE NAUCZYCIELA ODPOWIEDZIALNEGO ZA KONTAKT
Z ORGANIZATOREM

Imię i nazwisko nauczyciela:

.....

Adres e-mail:

.....

Numer telefonu:

.....

Załącznik nr 2

OŚWIADCZENIE

Zgoda rodziców (opiekunów prawnych) na udział dziecka w VII Konkursie Filialnym organizowanym przez Pedagogiczną Bibliotekę Wojewódzką w Krakowie wraz z Filiami Chrzanowie, Miechowie, Nowej Hucie, Olkuszu, Oświęcimiu, Proszowicach, Wadowicach.

I. Wyrażam zgodę na udział mojego dziecka w **VII Konkursie Filialnym *Ale Kosmos - kodujemy Lema*** i jednocześnie oświadczam, że zapoznałem się z Regulaminem konkursu.

.....
(IMIĘ I NAZWISKO DZIECKA)

.....
(PODPIS RODZICA/ OPIEKUNA)

II. Wyrażam zgodę na zamieszczenie przez Organizatorów wizerunku mojego dziecka utrwalonego podczas rozstrzygnięcia konkursu, na stronach internetowych i w portalach społecznościowych oraz materiałach reklamowych organizatorów konkursu.

.....
(PODPIS RODZICA/ OPIEKUNA)

III. Ponadto wyrażam zgodę na wielokrotne, nieodpłatne publikowanie wykonanej przez moje dziecko pracy konkursowej, w materiałach promocyjnych związanych z konkursem, publikacji okolicznościowej, na stronach internetowych i profilach w portalach społecznościowych (Facebook) organizatorów oraz w innych formach utrwałeni.

.....
(PODPIS RODZICA/ OPIEKUNA)

KLAUZULA INFORMACYJNA

Zgodnie z art. 13 ogólnego Rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. informujemy, iż:

1. Administratorem udostępnionych danych osobowych jest Pedagogiczna Biblioteka Wojewódzka im Hugona Kołłątaja w Krakowie (30-119), al. F. Focha 39
2. Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych Osobowych właściwym dla Pedagogicznej Biblioteki Wojewódzkiej możliwy jest pod numerem tel. (12) 427 31 98 w. 16 lub adresem email: ochronadanych@pbw.edu.pl
3. Udostępnione dane osobowe przetwarzane będą w celu realizacji **VII Konkursu Filialnego Ale Kosmos - kodujemy Lema**, na podstawie art. 6 ust. 1 lit. e ogólnego Rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. oraz art. 6 ust. 1 lit. a ogólnego Rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. jako zgody na utrwalenie wizerunku
4. Odbiorcami udostępnionych danych osobowych będą firmy wspierające obsługę informatyczną
5. Dane osobowe przechowywane będą w celu realizacji konkursu oraz zadań szkoleniowo edukacyjnych, w tym do kontaktu, w celach statystycznych i analitycznych, sprawozdawczych, archiwalnych w interesie publicznym, do celów badań naukowych lub historycznych przez okres niezbędny do ich wykonania
6. Posiada Pani/Pan prawo do żądania od administratora dostępu do danych osobowych oraz prawo do ich sprostowania
7. Posiada Pani/Pan prawo do żądania od administratora ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania prawo do usunięcia danych (pod warunkiem, że dane nie są już niezbędne do realizacji celów w których zostały zebrane i nie występują nadrzędne prawnie uzasadnione podstawy przetwarzania)
8. Ma Pan/Pani prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego