

# XV Wojewódzki Konkurs „Animowana chemia”



Konkurs objęty jest honorowym patronatem Lubelskiego Kuratora Oświaty, Dziekana Wydziału Chemii UMCS w Lublinie oraz Dyrektora Lubelskiego Samorządowego Centrum Doskonalenia Nauczycieli w Lublinie.

1. Cele konkursu:
  - Zainteresowanie uczniów chemią.
  - Praktyczne wykorzystanie przez uczniów technologii informacyjnej.
  - Wzbogacenie warsztatu pracy nauczycieli.
2. Adresat: Uczniowie szkół podstawowych, gimnazjów i szkół ponadgimnazjalnych
3. Tematyka i zakres: Prezentacje obejmujące materiał nauczania chemii w szkołach podstawowych, gimnazjach i w szkołach ponadgimnazjalnych.
4. Kategorie:
  - gimnazjum, klasy 7 i 8 szkoły podstawowej
  - szkoła ponadgimnazjalna
5. Warunki uczestnictwa:
  - Przygotowanie 10-minutowej prezentacji multimedialnej wykonanej w PowerPoint lub innym odpowiadającym mu edytorze prezentacji (tematyka i program komputerowy jak w p. 3 i 4 regulaminu) indywidualnie lub w 2-osobowych zespołach pod kierownictwem nauczyciela chemii. Na stronie tytułowej prezentacji powinny znaleźć się nazwiska uczniów, a na ostatniej stronie nazwisko nauczyciela-opiekuna, nazwa i adres szkoły oraz bibliografia.
  - Zapis na CD w formacie pptx (ppt) możliwy do odtworzenia w programie PowerPoint Microsoft Office (środowisko Windows) w wersji niewymagającej przed uruchomieniem kopiowania czy instalowania na dysk twardy komputera; wszystkie potrzebne pliki umieszczone na płycie CD.
  - Tytuł pracy, imiona i nazwiska uczniów oraz nauczyciela-opiekuna, nazwa i adres szkoły, nazwa stosowanych narzędzi, technik oraz programów obsługujących filmy i animacje, bibliografia oraz opis zawartości prezentacji (1-2 strony) powinny znaleźć się: na **karcie prezentacji** (w postaci wydruku i w postaci pliku z rozszerzeniem .rtf na CD obok pliku prezentacji).

6. Kryteria oceny prac:

- Poprawność merytoryczna, przystępny język – na poziomie odpowiadającym programowi nauczania na danym etapie edukacyjnym, odniesienie wybranych zjawisk do nauki, techniki i medycyny.
- Strona graficzna, animacje, dźwięk, kompozycja, tempo.
- Poprawność techniczna, możliwość sterowania przebiegiem prezentacji, oryginalność.

7. Terminy:

- **I etap** – szkolny: Komisja szkolna sprawdza poprawność działania prezentacji multimedialnych, zgodność z regulaminem konkursu, kompletność dokumentacji i kwalifikuje najlepsze prace do etapu międzyszkolnego.
- **II etap** - międzyszkolny: wyróżnione w etapie szkolnym prezentacje na nośniku CD wraz z potwierdzoną przez szkołę kartą prezentacji należy przesłać **do dnia 31 stycznia 2019 r.** na adres:

*Państwowe Szkoły Budownictwa i Geodezji  
Al. Raclawickie 5, 20-950 Lublin*

*z dopiskiem: Chemia – animacje*

**Szkołę mogą reprezentować maksymalnie 3 najlepsze prace, które należy wybrać na etapie szkolnym.**

- Komisja Konkursowa oceni zgłoszone prace i ogłosi wyniki w marcu 2019 roku.
- Zakończenie konkursu: marzec/kwiecień 2019 roku.

8. Uczniowie – autorzy wyróżnionych na etapie międzyszkolnym prac – otrzymają dyplomy i nagrody, a ich nauczyciele-opiekunowie otrzymają podziękowania.

W załączeniu: wzór karty prezentacji, oświadczenie, wyrażenie zgody na przetwarzanie danych osobowych.

Dodatkowe informacje: Janusz Malec [animchem@wp.pl](mailto:animchem@wp.pl) – nauczyciel PSBiG w Lublinie

**Uwaga: Prace zgłoszone do konkursu nie podlegają zwrotowi.**

# Karta prezentacji (wzór)

Konkurs na prezentacje multimedialne „Animowana chemia” 2018/19

szkoła podstawowa

gimnazjum

szkoła ponadgimnazjalna

**Nazwa i adres szkoły:**

.....  
.....

Szybki kontakt - adres e-mail: .....

**Tytuł prezentacji:**

.....

**Nazwy stosowanych narzędzi, programów obsługujących filmy i animacje:**

.....

**Bibliografia:**

.....  
.....

Imię i nazwisko:

Nauczyciel: .....

Uczeń: .....

Uczeń: .....

Potwierdzenie zgłoszenia przez szkołę

Data: .....

Opis zawartości prezentacji (1-2 strony):



.....  
(miejsowość, data)

## Oświadczenie

Oświadczam, że zapoznałem się z treścią regulaminu i akceptuję jego postanowienia.

Równocześnie oświadczam, iż jestem autorem nadesłanej prezentacji i że nie była ona nigdy publikowana, ani zgłaszana bądź nagradzana na innych konkursach.

.....  
(podpis rodzica/prawnego opiekuna,  
dotyczy uczestników do 18 roku życia)

.....  
(podpis uczestnika)

.....  
(miejsowość, data)

## **Wyrażenie zgody na przetwarzanie danych osobowych**

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji Wojewódzkiego Konkursu „Animowana Chemia” zgodnie z ustawą z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1000)

W przypadku wyróżnienia mojej pracy w Wojewódzkim Konkursie „Animowana Chemia” wyrażam zgodę na umieszczenie moich danych osobowych w zakresie: imię i nazwisko oraz nazwa szkoły na stronie internetowej organizatora oraz na stronie Kuratorium Oświaty i Lubelskiego Samorządowego Centrum Doskonalenia Nauczycieli.

Wyrażam zgodę na wykorzystanie mojego wizerunku utrwalonego w postaci zdjęć i/lub materiałów filmowych poprzez jego publikację na stronach internetowych przez organizatora, KO i LSCDN.

Jednocześnie zostałam/em poinformowana/y o tym, że: Administratorem danych osobowych są: Państwowe Szkoły Budownictwa i Geodezji im. Hieronima Łopacińskiego w Lublinie, Al. Raławickie 5, 20-850 Lublin.

Dane będą przetwarzane w celu wyłonienia zwycięzców Wojewódzkiego Konkursu „Animowana Chemia”, a podanie ich jest dobrowolne. Udostępnianie danych nie jest przewidywane.

Oświadczam, że zostałam/em poinformowana/y o przysługującym mi prawie dostępu do treści moich danych i ich poprawieniu.

Poprzez wysyłanie prezentacji na Konkurs nieodpłatnie przenoszę na organizatora prawo do wykorzystania moich prezentacji w celach edukacyjnych przez publiczne odtworzenie oraz rozpowszechnienie na nośnikach elektronicznych.

.....  
(podpis uczestnika)

.....  
(podpis rodzica/opiekuna prawnego,  
dotyczący uczestników do 18. roku życia)

