

Drodzy uczniowie klas VII i VIII
Przygotowaliśmy dla Was 2 ciekawe konkursy w ramach
Dnia Młodego Naukowca.

Wszyscy uczniowie mogą uczestniczyć w każdym z ogłoszonych konkursów.
W przypadku pytań prosimy pisać poprzez dziennik elektroniczny do organizatorów.

Poniżej przedstawione są regulaminy konkursów.

Zachęcamy do udziału i życzymy sukcesów

Organizatorzy:

Magdalena Rutz-Brzostek i Beata Komarek

REGULAMIN SZKOLNEGO KONKURSU

„Nauki ścisłe w ciekawym wydaniu”

Adresaci konkursu:

Konkurs „Nauki ścisłe w ciekawym wydaniu” jest przeznaczony dla uczniów klas VII i VIII. Przedmiotem konkursu jest wykonanie ciekawej prezentacji multimedialnej na wybrany temat konkursowy.

Cele konkursu:

- Zainteresowanie uczniów naukami ścisłymi.
- Rozwijanie u uczniów zdolności wyszukiwania i selekcji materiałów źródłowych.
- Doskonalenie umiejętności technologii informacyjno – komunikacyjnych.
- Kształtowanie umiejętności pracy w grupie za pomocą różnych komunikatorów.
- Rozwijanie kreatywności i twórczego działania.

Warunki uczestnictwa w konkursie:

- Wykonanie prezentacji multimedialnej (w dowolnym programie) na jeden z poniższych tematów:
 - **Woda - substancja niezbędna do życia.**
 - **Paliwa kopalne.**
 - **Chemia polimerów - nasza przyszłość.**
 - **Rozwój genetyki i jej znaczenie dla człowieka.**
 - **Odkrycia promieniotwórczości i jej wpływ na nasze życie.**
 - **Energia – od Słońca do żarówki.**

- **Oryginał czy falsyfikat? Współczesne laboratorium kryminalistyczne.**
- **Barwy i zapachy świata.**
- **Dawidowie i Goliaci świata przyrody.**
- **Od turbiny z Aleksandrii do wysoko wydajnych silników cieplnych i elektrycznych.**

- Prezentacja powinna zawierać maksymalnie 15 slajdów.
- Pierwszy slajd prezentacji powinien zawierać wybrany tytuł oraz imiona i nazwiska autorów.
- Zgłoszona praca powinna zawierać bibliografię.
- Praca może być wykonana samodzielnie, w parach lub trójkami.
- Termin składania prac do 24 maja 2020 r.
- Wykonane prace uczniowie przesyłają do p. Beaty Komarek na e-mail: komarek.betii@gmail.com

Wyniki konkursu

Prace konkursowe będą oceniane pod względem zgodności z wybranym tematem, ujętych treści, pomysłowości, estetyki i wykorzystanych technik informatycznych. Komisja konkursowa wyłoni 1, 2 i 3 miejsce. Wyniki zostaną ogłoszone do 5 czerwca 2020r. Prace laureatów w miarę możliwości będą prezentowane na korytarzu przy wejściu do szkoły na ekranie. Laureaci konkursu otrzymają nagrody i dyplomy.

REGULAMIN SZKOLNEGO KONKURSU

„Woda – cud natury”

Adresaci konkursu:

Konkurs jest przeznaczony dla uczniów klas VII i VIII. Przedmiotem konkursu jest rozwiązanie testu konkursowego dotyczącego informacji o wodzie z takich przedmiotów jak: biologia, geografia, fizyka i chemia.

Cele konkursu:

- Rozwijanie zainteresowań naukami ścisłymi.
- Doskonalenie umiejętności technologii informacyjno – komunikacyjnych.
- Pogłębianie wiedzy z biologii, chemii, fizyki i geografii.
- Promowanie uzdolnień z nauk ścisłych w naszej szkole.
- Zwrócenie uwagi na korelację międzyprzedmiotową.

Warunki uczestnictwa w konkursie:

- Uczniowie zgłaszają chęć wzięcia udziału w konkursie poprzez dziennik elektroniczny do p. Magdaleny Rutz–Brzostek do 15 maja.
- Test konkursowy zostanie wysłany do każdego zgłoszonego ucznia w dniu 18 maja 2020r.
- Termin odesłania testu konkursowego do 20 maja 2020 r. na e-mail: fizyka.sp10@gmail.com

Wyniki konkursu:

Komisja konkursowa wyłoni 1, 2 i 3 miejsce. Wyniki zostaną ogłoszone do 5 czerwca 2020r. Laureaci konkursu otrzymają nagrody i dyplomy.