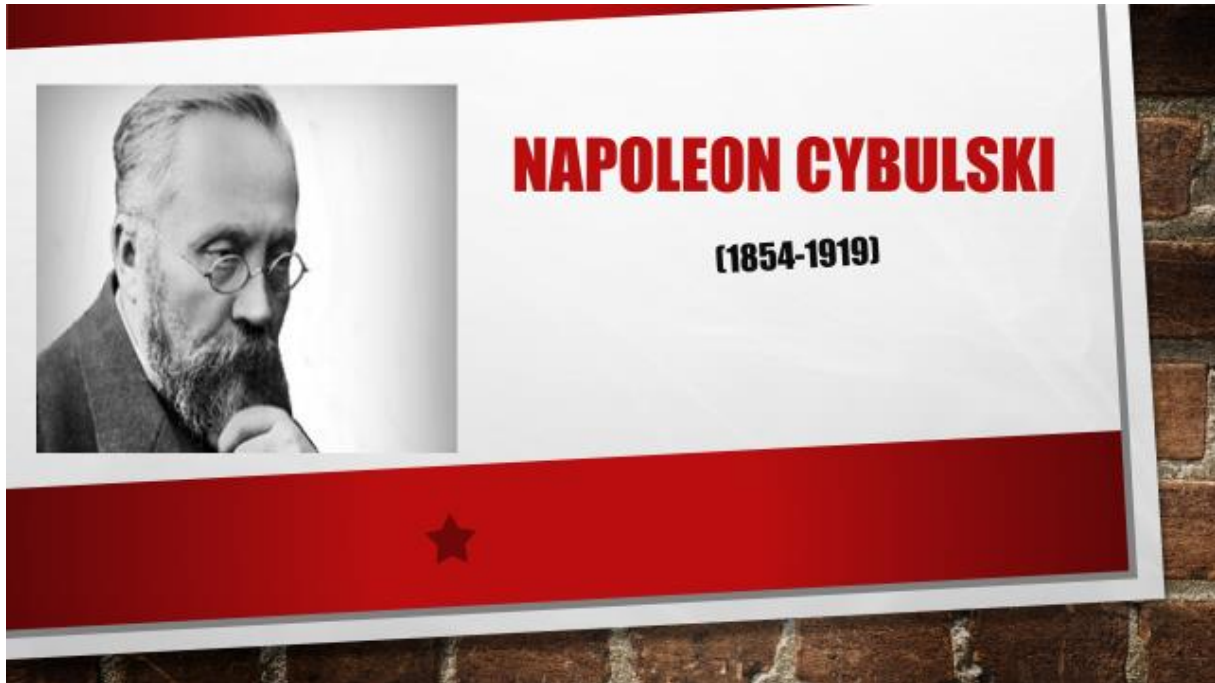




W roku szkolnym 2021/2022 do konkursu zgłosiło się z terenu województwa śląskiego 14 drużyn z 11 szkół podstawowych i 5 drużyn z 5 szkół ponadpodstawowych. Łącznie 71 osób, w tym 24 ze szkół ponadpodstawowych. 13 nauczycieli – opiekunów zaangażowało się w to przedsięwzięcie edukacyjne. Wszystkie tegoroczne prace spełniły wymagania stawiane przez regulamin. Zgodnie z kryteriami zamieszczonymi w regulaminie, o miejscu w końcowej klasyfikacji decyduje ilość uzyskanych punktów i tak, aby zostać sklasyfikowanym na pierwszym miejscu należało zdobyć więcej niż 110 punktów na 120 możliwych. Na drugim miejscu plasują się drużyny z ilością punktów od 99 do 110, na trzecim od 83 do 98, czwartym od 67 do 82, piątym od 49 do 66. W takiej sytuacji może zaistnieć okoliczność sklasyfikowania kilku drużyn na jednym miejscu. Tak też się stało. W grupie szkół podstawowych pierwsze miejsce zajęła jedna prezentacja, a drugie aż pięć. Natomiast trzecie miejsce osiem. Nikogo nie sklasyfikowano na 4 i 5 miejscu. W grupie szkół ponadpodstawowych pierwsze miejsce zajął jeden film, drugie trzy filmy, trzecie jeden. Nikt więc również nie został sklasyfikowany na pozostałych, czwartym i piątym miejscu. Świadczy to wysokim poziomem prac. Zdecydowana większość prezentacji opowiada o postaciach mało lub w ogóle nieznanach. **Pierwsze** miejsce w kategorii szkół podstawowych zajęła SP im Orła Białego w Kulejach za prezentację pt. JÓZEF BOŻEK – „POLSKI STEPHENSON. **Na drugim miejscu** uplasowały się następujące szkoły: SP 22 z Zespołu Szkół Ogólnokształcących im. St. Żeromskiego w Bielsku-Białej z prezentacją pt. STANISŁAW WOJCIECH ROGALSKI AS KONSTRUKTORSKI; ZSP nr 2 SP 25 w Rudzie Śląskiej z prezentacją pt. PROFESOR STEFAN BRYŁA I JEGO NIEZWYKŁE KONSTRUKCJE; 1 drużyna z SP 51 z Oddziałami Integracyjnymi w Bytomiu z prezentacją pt. POLSKI WYNAŁAZCA PIONIER LOTNICTWA I ŻEGLUGI PODWODNEJ; 2 drużyna z SP im Orła Białego w Kulejach z prezentacją pt. METODA CZOCHRALSKIEGO; SP im. Kazimierza Wielkiego w Jastrzębiu z prezentacją pt. KAZIMIERZ PRÓSZYŃSKI. **Na trzecim miejscu** sklasyfikowano: SP nr 8 w Zawierciu z prezentacją pt. NAPOLEON CYBULSKI (1854 – 1919); SP 10 w Dąbrowie Górniczej z prezentacją pt. OJCIEC MARZYCIEL I GENIALNY SYN – HISTORIA CZESŁAWA I TADEUSZA TAŃSKICH; SP 26 w Dąbrowie Górniczej z prezentacją pt. ADAM OSTASZEWSKI CZŁOWIEK, KTÓRY BARDZO CHCIAŁ LATAĆ; SP 33 w Dąbrowie Górniczej z prezentacją pt. ERNEST MALINOWSKI; SP 45 w Sosnowcu z prezentacją pt. LUXTORPEDA; 2 drużyna z SP 51 w Bytomiu z prezentacją pt. JÓZEF HOFMANN ZAPOMNIANY GENIUSZ; 3 drużyna z SP 51 w Bytomiu z prezentacją pt. RUDOLF STEFAN JAN WEIGEL BIOLOG I POLSKI UCZONY; SP w Miedźnej z prezentacją pt. MARIA SKŁODOWSKA-CURIE.

W kategorii szkół ponadpodstawowych **pierwsze miejsce** zajął film pt. KOBIETA, KTÓRA ZATRZYMAŁA POCISKI nakręcony przez młodzież z Technicznych Zakładów Naukowych w Częstochowie, **Drugie miejsce** zajęły filmy pt. TADEUSZ SĘDZIMIR – JEGO ŻYCIE I TWÓRCZOŚĆ nakręcony w Zespole Szkół łączności w Gliwicach, AUSTRIAK Z POCHODZENIA POLAK Z WYBORU nakręcony w II Liceum Ogólnokształcącym w Sosnowcu, NA TROPIE TANKIETKI TKS nakręcony w Zespole Szkół Samochodowych i Ogólnokształcących w Bielsku-Białej, **trzecie miejsce** KAROL GODULA LEGENDA ŚLĄSKA nakręcony w Centrum Edukacji w Zabrze. Należy zaznaczyć, że wszystkie prezentacje i filmy zasługują na szczególną uwagę i warte są upowszechnienia jako pomoce dydaktyczne



Pierwszy kadr z prezentacji SP 8 w Zawierciu



Przykładowe dzieła Czesława Tańskiego



<http://eduwystawy.eu/nieprzecietni/tanski/en/35/obrazy>

Kadr z prezentacji SP 10 w Dąbrowie Górniczej



► Był on przystojny, cieszył się popularnością wśród płci pięknej. Miał ciemne włosy oraz brązowe oczy. Był przeciętnego wzrostu, był bardzo zadbany.

**CIEKAWOSTKA -
APARYCJA STANISŁAWA**



Kadr z prezentacji SP 22 w Bielsku-Białej

Profesor Stefan Bryła - informacje ogólne

- Uczestniczył pracach dotyczących wznoszenia najwyższych w ówczesnych mu czasach budynkach, m.in. Pracował na budowie nowojorskiego drapacza chmur **Woolworth Building**. Wysokość tego budynku wynosi 260 m.
- To doświadczenie pozwoliło mu na zapoznanie się z najbardziej innowacyjnymi rozwiązaniami inżynierii budowlanej tamtych czasów.



Źródło: Portal Archdaily.com,
<https://www.archdaily.com/477187/ad-classics-woolworth-building-cass-gilbert/52abd6de8e44ecb2c0000ca-ad-classics-woolworth-building-cass-gilbert-image>

Kadr z prezentacji SP 25 w Rudzie Śląskiej



BIOGRAFIA:

Ernest Malinowski - polski inżynier, honorowy obywatel Peru, urodził się **5 stycznia 1818** roku w Różyczej na Podolu a ochrzczony został w Sewerynach na Wołyniu. Studiował w Szkole Dróg i Mostów w Paryżu. Jest on twórcą najwyższej położonej na świecie kolei transandyjskiej „Desamparados” w górzystej Limie. Malinowski zmarł w Limie **2 marca 1899** roku.

Kadr z prezentacji SP 33 w Dąbrowie Górniczej



Śmierć

Zmarł nagle 11 sierpnia 1957 w wieku 74 lat w Zakopanem. Został pochowany w Alei Zasłużonych na Cmentarzu Rakowickim w Krakowie (kwatery LXVII-pln 2-8).



Kadr z prezentacji SP 51 w Bytomiu

Józef Bożek - „polski Stephenson”



Józef Bożek na tle rekonstrukcji jednego z jego wynalazków – pojazdu parowego

Kadr z prezentacji SP im. Orła Białego w Kulejach