

Konkursy [1]

Konkursy szkolne

organizatorem jest nasza szkoła!

Konkurs FEYNMANKI 2018

Serdecznie zapraszamy wszystkich uczniów klas IV - VII do udziału w konkursie Feynmanki. Konkurs ten inspirowany jest Richardem Feynmanem - noblistom, pasjonatem łamania kodów i niezwykle wykładawcą. Zachęcał on uczniów do rzeczywistej nauki poprzez zrozumienie, zaszczepiał w swoich studentach pasję do odkrywania mechanizmów codziennych zjawisk i urządzeń, walczył o utrzymanie w uczniach dziecięcej kreatywności i chęci zadawania pytań. Celem konkursu jest rozwijanie kreatywności i świadomego odkrywania świata.

Dzieci z klas IV-VII będą podzielone na dwie grupy wiekowe: klasy IV-V — Lorenz oraz klasy VI-VII — Enigma. Od września do marca trwa rozgrzewka przed konkursem, w której mogą wziąć udział uczestnicy z całej Polski.

Składa się ona z cyklu siedmiu szyfrów do odkodowania i przesłania przy pomocy formularza. Co miesiąc, spośród dzieci, które udzieliły prawidłowych odpowiedzi, będą losowane upominki sponsorowane przez Gdańskie Wydawnictwo Oświatowe. Oto pierwszy szyfr do odkodowania.

Przekazujemy Ci pierwszy szyfr. Jest w nim ukryty pseudonim jednego z naszych agentów. Rozwiązanie wyślij nam przez stronę feynmanki.pl. Za miesiąc spodziewaj się kolejnej wiadomości od agenta.

Zespół Feynmanków

Wstaw cyfry od 4 do 8 w puste pola kwadratu tak, aby uzyskać kwadrat magiczny – taki, w którym suma liczb w każdym wierszu, w każdej kolumnie i na każdej przekątnej jest taka sama. Zapełniony kwadrat powinien pomóc Ci w rozszyfrowaniu zagadki.

2	9	
		3
	1	

	u			
	5 • 	 + 		3 • + 2

feynmanki

Przekazujemy Ci pierwszy szyfr. Jest w nim ukryty pseudonim jednego z naszych agentów. Rozwiązanie wyślij nam przez stronę feynmanki.pl. Za miesiąc spodziewaj się kolejnej wiadomości od agenta.

Zespół Feynmanków

Wstaw liczby od 1 do 16 w puste pola kwadratu tak, aby uzyskać kwadrat magiczny – taki, w którym suma liczb w każdym wierszu, w każdej kolumnie i na każdej przekątnej jest taka sama. Zapelniony kwadrat powinien pomóc Ci w rozszyfrowaniu zagadki.

8	14	3	9
	11		
15		12	2

	í					

Feynmanki

Życzymy wszystkim powodzenia!!!

[Konkurs "Małe Omnibusy" \[2\]](#)

[Konkurs "PALMA WIELKANOCNA" \[3\]](#)

[Konkurs językowy \[4\]](#)



organizatorem jest inna szkoła, fundacja...

Source URL: <https://sp.noweskalmierzycze.pl/pl/strona/konkursy>

Links:

- [1] <https://sp.noweskalmierzycze.pl/pl/strona/konkursy>
- [2] https://sp.noweskalmierzycze.pl/sites/sp.noweskalmierzycze.pl/files/zdjecia/regulamin_x_gminnego_turnieju_dla_klas_iii_male_omnibusy.doc
- [3] <http://sp.noweskalmierzycze.pl/pl/news/konkurs-palma-wielkanocna-0>
- [4] <http://sp.noweskalmierzycze.pl/pl/news/konkurs>