

EDUKACYJNY ESCAPE ROOM

przygotowany przez uczestników Akademii eTwinning 2019



WARSZAWA - STOLICA POLSKI



FABUŁA

Król Karol kupił Królowej Karolinie Zamek Królewski, gdzie żyli długo i szczęśliwie do czasu aż dnia pewnego pochmurnego do ich drzwi zamykanych na kod zapukał zagubiony turysta. Prosił o pomoc w odnalezieniu drogi do domu, jednakże para królewska zaproponowała mu zwiedzanie zamku. Biedny turysta nie zorientował się w porę, że Król Karol i Królowa Karolina to duchy uwięzione w tym zamku za karę. Aby wydostać się z pułapki musiał rozwiązać trudne zagadki, po rozwiązaniu których miał otrzymać kod do wyjścia. Niestety turysta nie poradził sobie z ich rozwiązaniem.

Pomóż turyście wydostać się z Zamku Królewskiego!

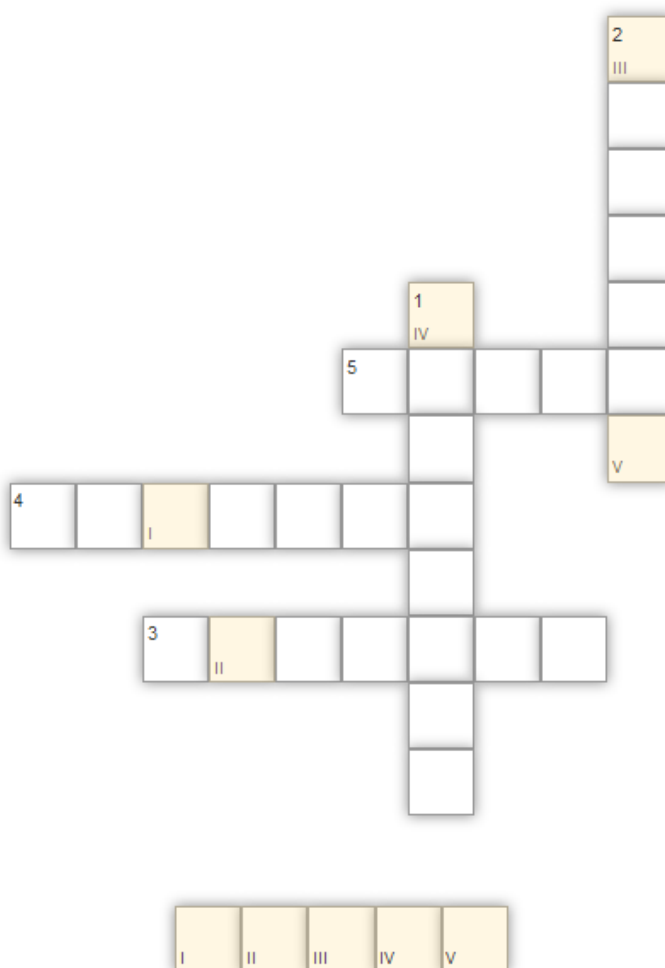


Powodzenia!

ZADANIE 1

Rozwiąż krzyżówkę i wpisz poniżej hasło!

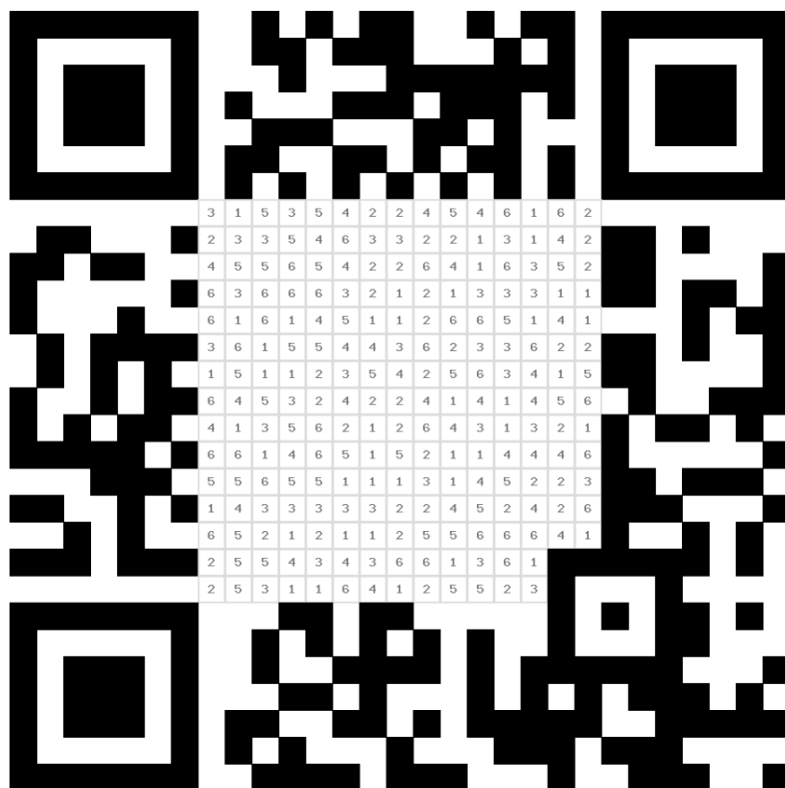
1. Królewski park na Mokotowie
2. Znany pomnik na rynku na Starym Mieście
3. Perła polskiej pałacowej architektury
4. Znany cmentarz w Warszawie
5. Królewski lub Ujazdowski



*Kolejne zadanie znajduje się w **jenowrezc eicrepok***

ZADANIE 2

Zamaluj pola 1,4,5 (ciemnym kolorem), zeskanuj kod i odpowiedz na pytanie!



Pytanie: _____

Hasło/odpowiedź _ _ _ _ _



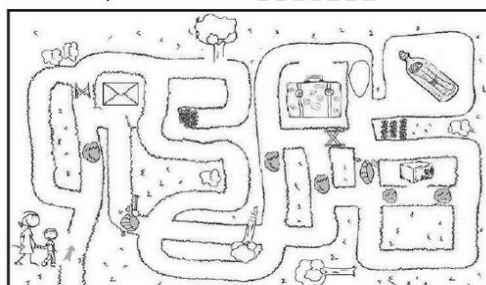
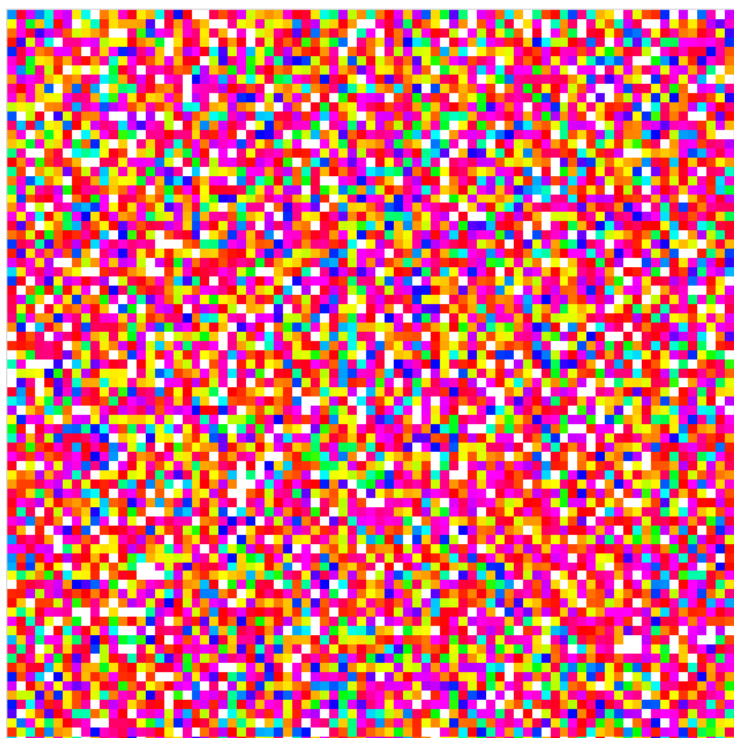
Następną zagadkę znajdziesz w m=s ~~z~~ e=i _ ł _ _ _ u

ZADANIE 3

Znajdź w sali **yraluko d3** _____

Dzięki nim wykonasz zdanie

Była jednym z symboli Warszawy _____ (hasło)



Kolejna zagadka znajduje się w _____

ZADANIE 4

Który symbol Warszawy ukrył się w rebusie?



k=y ~~-z~~ y=e

Rozwiązanie/hasło: _ _ r _ _ _ _

Następne zadanie znajdziesz pod



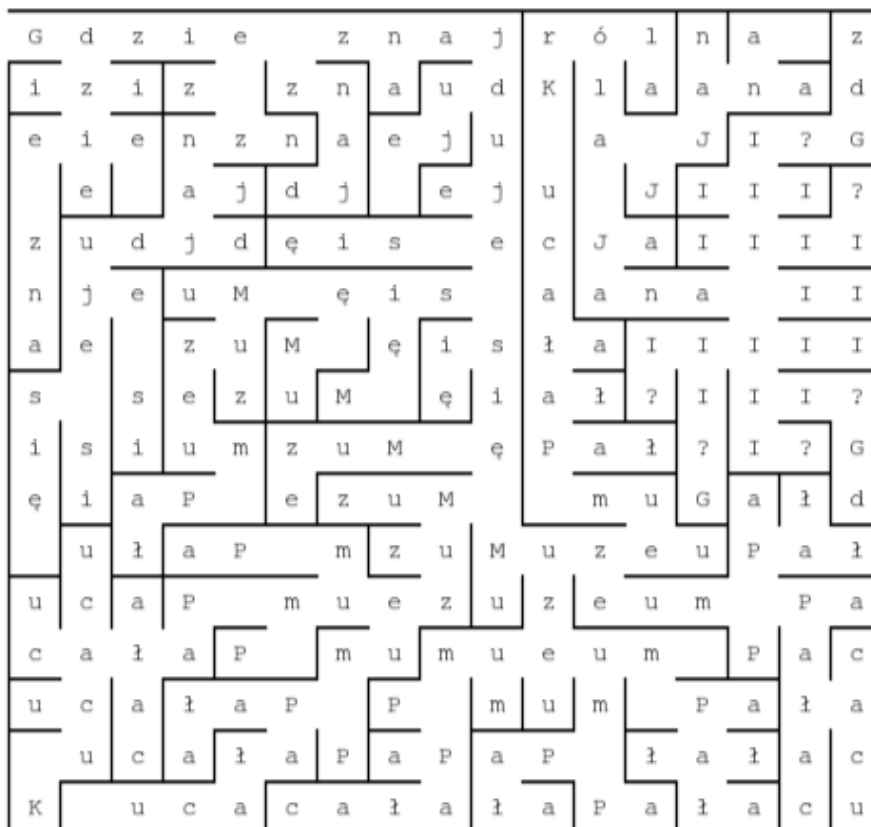
+



_ _ r _ _ _ _

ZADANIE 5

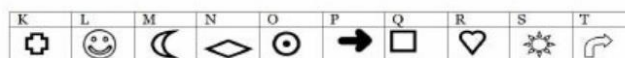
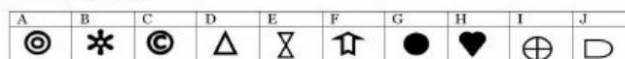
Po przedostaniu się przez labirynt uzyskasz pytanie. Odpowiedzią na nie będzie hasło bieżącego zadania.



Pytanie: _____

Odpowiedź: w _____

Kolejna zagadka ukryta jest w _____



ZADANIE 6

Odszyfruj wiadomość i odgadnij hasło!

.....///

...../ .. /

----- ?









A	•-	M	--	Y	-•--
B	-•••	N	-•	Z	--••
C	-•-•	O	---	1	•---
D	-••	P	•---	2	••--
E	•	Q	---•	3	•••-
F	••••	R	•-•	4	•••-
G	--•	S	•••	5	•••••
H	••••	T	-	6	-••••
I	••	U	••-	7	--•••
J	•---	V	•••-	8	---••
K	-•-	W	•-•	9	-----
L	•-••	X	-••-	0	-----

Odpowiedź/hasło: -----

Następne zadanie znajduje się w **kopercie niebieskiej**

ZADANIE 7

Wytnij i ułóż domino rozpoczynając od numeru 1. Litery zapisane w prawym dolnym rogu utworzą hasło.

	Pomnik Fryderyka Chopina S		Centrum Nauki Kopernik A
	Pałac Prezydencki O		Grób Nieznanego Żołnierza Z
	Barbakan W		Łazienki Królewskie M
	Pałac Kultury i Nauki E		Kolumna Zygmunta III Wazy Z

hasło: _ _ _ _ _

Zadanie nr 8 znajdziesz pod KI -UR -EM -BI
(Ułóż w odpowiedniej kolejności)

_ _ _ _ _

ZADANIE 8

Zapisz poprawnie zdanie:

ot eiwazsraW w mywokmaZ ucalP an kinmoP

Następnie znajdź jego rozwiązanie (hasło)

Finalową zagadkę znajdziesz w

33 11 23 19 35 13 15

Zasada działania szyfru

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	A	B	C	D	E	F	G	H	I
2	J	K	L	M	N	O	P	R	S
3	T	U	W	Y	Z				

przykład:

goorsky = 17 26 26 28 29 22 34

17 26 26 28 29 22 34 = goorsky

FINAL







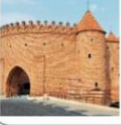


Do rozwiązania zadania finałowego wykorzystaj hasła lub inne informacje zawarte w zagadkach 1-8. Następnie zaznacz, czy informacja jest zgodna z prawdą. Zakreślone cyfry zapisane kolejno utworzą kod, który pomoże turyście opuścić Zamek Królewski.

		prawda	fałsz
1.	Czy czwarta litera w rozwiązaniu pierwszego zadania to A?	7	3
2.	Od 1565 Warszawa jest stolicą Polski.	1	4
3.	Czy rozwiązanie zagadki numer trzy ma siedem liter?	7	9
4.	Czy rozwiązanie zagadki numer cztery jest rzeczownikiem rodzaju męskiego?	0	4
5.	Czy miejsce, które jest rozwiązaniem zagadki numer pięć ma dwie takie same spółgłoski?	2	8
6.	Czy rozwiązanie zagadki numer sześć jest jednocześnie nazwą pomieszczenia w domu?	9	1

Kod: _ _ _ _ _

GRATULACJE!

Odpowiedzi

<p>Zadanie 1</p>	 <p>hasło: Wisła</p>
<p>Zadanie 2</p>	<p>Pytanie: Warszawa jest stolicą od ... Hasło: 1596</p>
<p>Zadanie 3</p>	<p>Rotunda</p>
<p>Zadanie 4</p>	<p>Syrenka</p>
<p>Zadanie 5</p>	<p>pytanie: Gdzie znajduje się Muzeum Pałacu Króla Jana III? hasło: W Wilanowie</p>
<p>Zadanie 6</p>	<p>pytanie: Gdzie znajduje się Pałac na Wodzie? hasło: Łazienki Królewskie</p>
<p>Zadanie 7</p>	<p>hasło: Mazowsze</p> <div style="display: flex; flex-wrap: wrap; gap: 10px;"> <div style="border: 1px solid gray; border-radius: 10px; padding: 5px; width: 30%;">  <p>1 Łazienki Królewskie (M)</p> </div> <div style="border: 1px solid gray; border-radius: 10px; padding: 5px; width: 30%;">  <p>Centrum Nauki Kopernik (A)</p> </div> <div style="border: 1px solid gray; border-radius: 10px; padding: 5px; width: 30%;">  <p>Kolumna Zygmunta III Wazy (Z)</p> </div> <div style="border: 1px solid gray; border-radius: 10px; padding: 5px; width: 30%;">  <p>Pałac Prezydencki (O)</p> </div> <div style="border: 1px solid gray; border-radius: 10px; padding: 5px; width: 30%;">  <p>Barbakan (W)</p> </div> <div style="border: 1px solid gray; border-radius: 10px; padding: 5px; width: 30%;">  <p>Pomnik Fryderyka Chopina (S)</p> </div> <div style="border: 1px solid gray; border-radius: 10px; padding: 5px; width: 30%;">  <p>Grób Nieznanego Żołnierza (Z)</p> </div> <div style="border: 1px solid gray; border-radius: 10px; padding: 5px; width: 30%;">  <p>Pałac Kultury i Nauki (E)</p> </div> </div>
<p>Zadanie 8</p>	<p>Zaszyfrowane zdanie: Pomnik na Placu Zamkowym to hasło: Kolumna Zygmunta</p>

Finał			prawda	falsz
	1.	Czy czwarta litera w rozwiązaniu pierwszego zadania to A?	7	3
	2.	Od 1565 Warszawa jest stolicą Polski.	1	4
	3.	Czy rozwiązanie zagadki numer trzy ma siedem liter?	7	9
	4.	Czy rozwiązanie zagadki numer cztery jest rzeczownikiem rodzaju męskiego?	0	4
	5.	Czy miejsce, które jest rozwiązaniem zagadki numer pięć ma dwie takie same spółgłoski?	2	8
	6.	Czy rozwiązanie zagadki numer sześć jest jednocześnie nazwą pomieszczenia w domu?	9	1
Kod: 3 4 7 4 2 9				

Ukryte zadania

Fabula i zadanie 1	na biurku nauczyciela
Zadanie 2	w czerwonej kopercie
Zadanie 3	w słoiku
Zadanie 4	w butelce
Zadanie 5	pod parapetem
Zadanie 6	pod kapeluszem
Zadanie 7	w niebieskiej kopercie
Zadanie 8	pod biurkiem
Finał	w walizce

Dodatkowe informacje: Każda grupa potrzebuje 1 nożyczki, 1 telefon z zainstalowaną aplikacją do czytania kodów QR, 1 okulary z czerwoną szybką/plastikiem