

Zasady gry terenowej:

Uczniowie dzielą się na 5 grup mieszanych (szkoła podstawowa i gimnazjum). Każda otrzymuje zestaw startowy i pierwszą zagadkę. Zadaniem grup jest odnalezienie ukrytego skarbu na zasadzie „od nitki do kłębka”. Żeby odnaleźć skarb, uczniowie muszą rozwiązać pięć zagadek. Wygrywa najszybsza drużyna. Na mecie drużyna musi pokazać, że odebrała i rozwiązała zagadki ze wszystkich stacji. Zabronione jest podbieranie zagadek innym grupom (każda ma inny kolor). Do dyspozycji uczniów pozostaje parter i pierwsze piętro wraz z półpiętami – bez wewnątrz sal lekcyjnych i innych pomieszczeń (wyłącznie korytarze).

Proponowane trasy:

Start: Sala gimnastyczna

Uwaga! W miejscu nr 1 należy schować zagadkę wiodącą do miejsca nr 2 itd.

Grupa I (odpowiedzi na zagadki)

- 1. Sztandar szkoły (wierszyk)**
- 2. Gaśnica obok stołówki (szyfr)**
- 3. Dyplom od Szlachetnej Paczki na I piętrze (wiadomość z soku)**
- 4. Zdjęcie ogórka z tablicy na półpiętrze między p. 1 i 2 (zdjęcie)**
- 5. 17,5 na biało-czerwonym tle (urna wyborcza w pawlaczu między s. 17 i 18)**

Grupa II (odpowiedzi na zagadki)

- 1. Drzwi do gabinetu pedagoga (wierszyk)**
- 2. Gaśnica obok harcówki i magazynu (szyfr)**
- 3. Skrzynia do ćwiczeń obok wejścia (wiadomość z soku)**
- 4. Skrytka przy pokoju nauczycielskim (zdjęcie)**
- 5. 17,5 na biało-czerwonym tle (urna wyborcza w pawlaczu między s. 17 i 18)**

Grupa III (odpowiedzi na zagadki)

- 1. Karton na rzeczy znalezione (wierszyk)**
- 2. Gaśnica obok sali biologicznej (szyfr)**
- 3. Zaulek przy sklepiku (wiadomość z soku)**
- 4. Hydrotest z parteru koło harcówki (zdjęcie)**
- 5. 17,5 na biało-czerwonym tle (urna wyborcza w pawlaczu między s. 17 i 18)**

Grupa IV (odpowiedzi na zagadki)

- 1. Szafka ze skrzydłem papugi (wierszyk)**
- 2. Gaśnica obok sali informatycznej (szyfr)**
- 3. Wystawa skał przy nauczycielskim (wiadomość z soku)**

4. Puchar dla młodzików z dwoma ludźmi (zdjęcie)
5. 17,5 na biało-czerwonym tle (urna wyborcza w pawlaczu między s. 17 i 18)

Grupa V (odpowiedzi na zagadki)

1. Plakat przeciwko przemocy koło stołówki (wierszyk)
2. Gaśnica obok sali chemicznej (szyfr)
3. Harmonogram pracy świetlicy szkolnej (wiadomość z soku)
4. Figurka głowy – wystawa przy pokoju nauczycielkim (zdjęcie)
5. 17,5 na biało-czerwonym tle (urna wyborcza w pawlaczu między s. 17 i 18)

ETAP 1

Grupa 1

**Tam gdzie flaga autorki Roty
powiewa dumnie w wystawie,
tam zwawo kierujcie loty,
chcąc być najszybszym w zabawie.**

Grupa 2

**Żwawo kierujcie swe kroki,
tam gdzie myszy robią skoki.
Nie łamcie jednak żadnego zakazu,
bo tam was wciągną od razu.**

Grupa 3

**Podpowiedź Wasza się zgubiła
I znaleziona tam trafiła,
gdzie inne rzeczy zapomniane,
czekają aż będą znów chciane.**

Grupa 4

**Samotna szafka w kącie stoi,
nikt za nią łzy nie uroni.
A ona skrzydlatymi słowy
przechodzi do pisma od mowy.**

Grupa 5

**Od przemocy wędną drzewa,
a wiosna zimą się staje.
Czy ktoś z was się spodziewa,
co z za tego plakatu wystaje?**

ETAP 2

Zaszyfrowane wiadomości.

Pomoc do deszyfracji:

1	2 abc	3 def
4 ghi	5 jkl	6mno
7 pqrs	8 tuv	9wxyz
*	0	#

**A A Ą B C Ć
D E E Ę F G H
I J K L Ł
M N Ń O Ó P
R S Ś T U W
X Y Z Ż ź**

Grupa 1

644466887777 87779999 999

R ólg! Ecńg ócuag łgfagólg śńrólg! Dlgjółł!

Grupa 2

644466887777 392

Ob śbwxofł jbsdfśzpn! Tzzćlp, sbmk tkg!

Grupa 3

7555887777 392

**Oknłgć ijzpz agnjnęgaxlż! Hćrjg ąfaćagć, sn
śężrağć.**

Grupa 4

7555887777 87779999 999

Hmkńsrcou kfzju wśzoafc, sówuórhm njmlfc!

Grupa 5

644466887777 533 3 3366

**Xśzzśulję śwcsuańckę cięjczńę ząsąż
zxcwćińb! Nję wćjłak, uzłó hą!**

ETAP 3

**Karteczki z normalnymi napisami motywującymi do przystawienia pod ogień.
np.**

„Zimno mi. :(Ogrzej!”

„Jak się robi gorąco, pokazuję więcej!”

„W blasku świec zdradzę Ci sekret.”

„Przed biegiem należy się rozgrzać.”

„Masz ognia?”

Pod spodem wskazówki napisane sokiem z cytryny:

Grupa 1:

„Doceniam szlachetność, paczko”

Grupa 2:

„Skrzynia bez skarbu”

Grupa 3:

„Kupisz podpowiedź?”

Grupa 4:

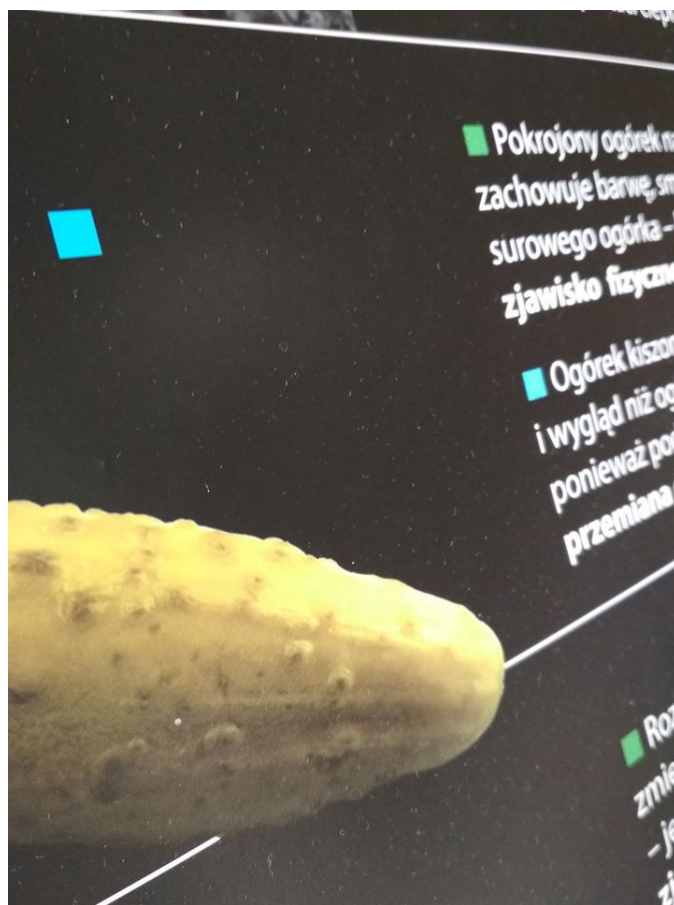
„Patrz na skały”

Grupa 5:

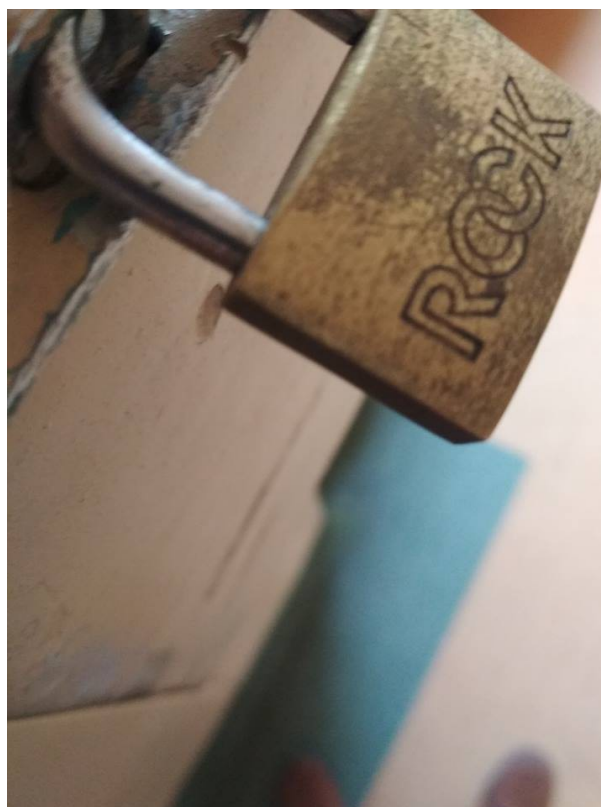
„Kto jest w świetlicy?”

ETAP 4

GRUPA 1:



GRUPA 2:



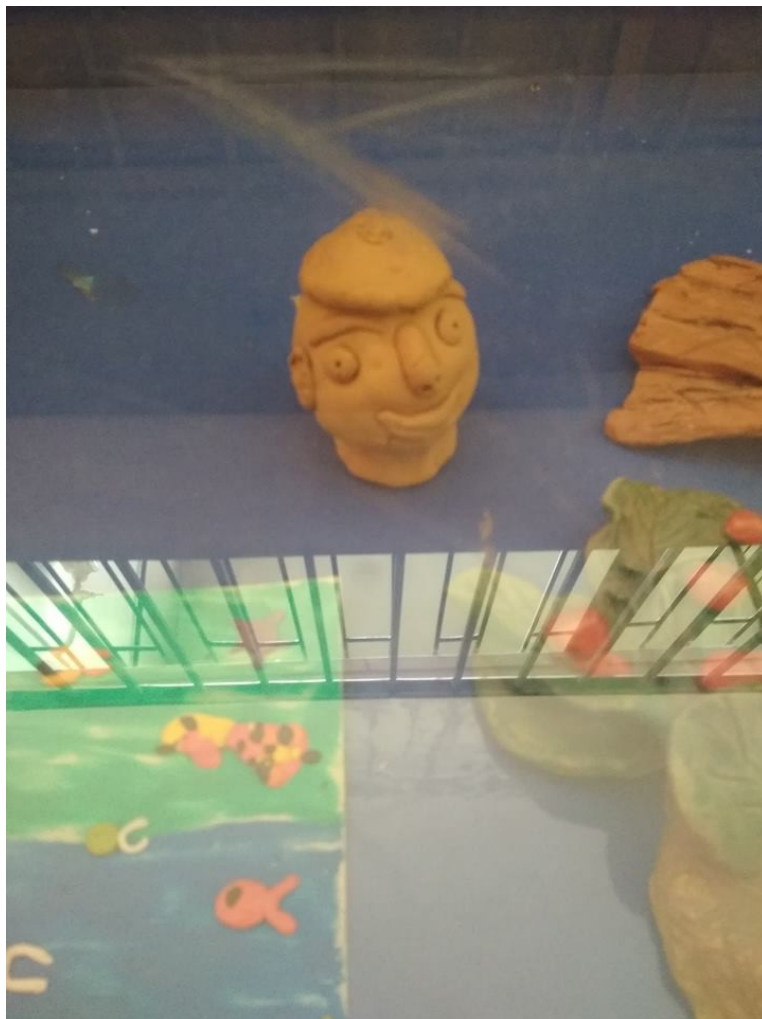
GRUPA 3:



GRUPA 4:



GRUPA 5:



FINALOWA ROZGRYWKA

$$(5 \cdot 4 + 2 \cdot 6 + 3) / 2 =$$

$$(8 \cdot 5 - 2 \cdot 4 + 3) / 2 =$$

$$(6 \cdot 3 - 4 \cdot 4 + 1) / 2 =$$

$$(7 \cdot 3 + 4 \cdot 5 - 6) / 2 =$$