

## **Egzamin ósmoklasisty**

### **Zadania i ćwiczenia ułatwiające przygotowanie się do egzaminu z języka polskiego po ósmej klasie**

#### **Henryk Sienkiewicz - ogólne wiadomości na temat twórczości**

##### **Zadanie 1**

Henryk Sienkiewicz tworzył w

- A. II połowie XX wieku.
- B. I połowie XIX wieku.
- C. II połowie XIX wieku.

##### **Zadanie 2**

Henryk Sienkiewicz nie napisał

- A. nowel.
- B. trenów.
- C. powieści.

##### **Zadanie 3**

A. Utwór "Quo vadis" to

- 1. reportaż.
- 2. powieść.
- 3. nowela.

B. W utworze "Quo vadis" nie ma motywu

- 1. przemiany bohatera.
- 2. cierpienia.
- 3. ludowej moralności.

##### **Zadanie 4**

A. Utwór "Latarnik" to

- 1. powieść.
- 2. opowiadanie.
- 3. nowela.

B. W utworze "Latarnik" nie ma motywu

- 1. emigracji.
- 2. bezmyślnego ulegania modzie.
- 3. tęsknoty za ojczyzną.

**Zadanie 5**

A. Utwór "Syzyfowe prace" to

1. epepeja.
2. opowiadanie.
3. powieść.

B. W utworze "Syzyfowe prace" nie ma motywu

1. walki za ojczyznę.
2. dorastania.
3. rusyfikacji.

**Zadanie 6**

Akcja w "Latarniku" rozgrywa się w

- A. II połowie XVIII wieku.
- B. I połowie XIX wieku.
- C. II połowie XIX wieku.

**Zadanie 7**

Akcja w "Quo vadis" rozgrywa się w

- A. II połowie I wieku.
- B. II wieku.
- C. V wieku.

**Zadanie 8**

Akcja w "Syzyfowych pracach" rozgrywa się w

- A. II połowie XIX wieku.
- B. I połowie XX wieku.
- C. II połowie XX wieku.

**Zadanie 9**

Bohaterowie "Syzyfowych prac" to między innymi

- A. Bernard Zygier, Marcin Borowicz, Józef Skawiński.
- B. Marcin Borowicz, Andrzej Radek, Bernard Zygier.
- C. Petroniusz, Andrzej Radek, Marcin Borowicz.

**Zadanie 10**

Bohaterowie "Quo vadis" to między innymi

- A. Marek Winicjusz, Ligia, Neron.
- B. Ligia, Ursus, Piotr Michcik.
- C. Rudolf Leim, Józef Skawiński, Neron.

## **ODPOWIEDZI DO ZADAŃ**

### **Zadanie 1**

C

### **Zadanie 2**

B

### **Zadanie 3**

A. 1

B. 3

### **Zadanie 4**

A. 3

B. 2

### **Zadanie 5**

A. 3

B. 1

### **Zadanie 6**

C

### **Zadanie 7**

A

### **Zadanie 8**

A

### **Zadanie 9**

B

### **Zadanie 10**

A