

WPISUJE UCZEŃ

KOD UCZNI

--	--	--

dzień miesiąc rok

DATA URODZENIA UCZNI

--	--	--	--	--	--	--	--

**SPRAWDZIAN PRÓBNY
W SZÓSTEJ KLASIE
SZKOŁY PODSTAWOWEJ**

ZWIEDZAMY WIELKOPOLSKĘ

STYCZEŃ
2006

Instrukcja dla ucznia

1. Sprawdź, czy zestaw egzaminacyjny zawiera 8 stron. Ewentualny brak stron lub inne usterki zgłoś nauczycielowi.
2. Na tej stronie i na karcie odpowiedzi wpisz swój kod i datę urodzenia.
3. Czytaj uważnie wszystkie teksty i zadania.
4. Rozwiązania zapisuj długopisem albo piórem z czarnym lub granatowym tuszem/atramentem. Nie używaj korektora.
5. W zadaniach od 1. do 20. są podane cztery odpowiedzi: A, B, C, D. Odpowiada im następujący układ krutek na karcie odpowiedzi:

A	B	C	D
---	---	---	---

6. Wybierz tylko jedną odpowiedź i zamaluj kratkę z odpowiadającą jej literą – np. gdy wybrałeś odpowiedź „A”:

■	B	C	D
---	---	---	---

7. Staraj się nie popełniać błędów przy zaznaczaniu odpowiedzi, ale jeśli się pomylisz, błędne zaznaczenie otocz kółkiem i zaznacz inną odpowiedź.

○ ■	B	■	D
-----	---	---	---

8. Rozwiązania zadań od 21. do 25. zapisz czytelnie i starannie w wyznaczonych miejscach. Pomyłki przekreślaj.
9. Ostatnia strona arkusza jest przeznaczona na brudnopis. Zapisy w brudnopisie nie będą sprawdzane.

Czas
pracy:
60 minut

Liczba
punktów
do
uzyskania:
40

Powodzenia!

Tekst I

Dawno temu, w części dzisiejszego powiatu poznańskiego, gdzie teraz rozciąga się obszar Wielkopolskiego Parku Narodowego, była dzika, pełna zwierząt knieja. Teren ten, począwszy od XVII wieku, był jednym wielkim polem bitewnym. Tu, na równinie pod wsią Trzebaw, Stefan Czarniecki przetrzepał porządnie skórę Szwedom w 1657 roku, gdy potop szwedzki zalał nasz kraj.

Kolejne powstania i wojny przetaczały się przez te dzikie i piękne tereny. Tu, w okolicach Górki i Trzebawa, organizowała się armia powstańcza w czasie Wiosny Ludów w 1848 roku. Niestety, jedynym śladem kolejnych zrywów niepodległościowych były coraz liczniejsze mogiły rozsiane po tym skrawku ziemi wielkopolskiej.

S.Świrko, *O śpiących rycerzach...w Orle gniazdo* /fragmenty/

Zadania od 1. do 7. odnoszą się **tekstu I**.

1. Cechy tekstu I świadczą, że jest on fragmentem:
A- mitu B- opowiadania C- legendy D- baśni
2. Stefan Czarniecki stoczył bitwę:
A- w dzikiej kniei B- na równinie
C- na pięknym terenie D- na skrawku ziemi
3. Śladem kolejnych zrywów niepodległościowych na ziemi wielkopolskiej są:
A- organizowane powstania i wojny B- silne armie
C- tereny parku D- liczne mogiły
4. *Potop szwedzki zalał kraj w:*
A- I połowie XVI w. B- II połowie XVI w.
C- I połowie XVII w. D- II połowie XVII w.
5. W którym szeregu daty i wydarzenia podane są w porządku chronologicznym?
A- 996 rok, potop szwedzki, 1410 rok
B- potop szwedzki, 1410 rok, Wiosna Ludów
C- 996 rok, Wiosna Ludów, 1410 rok
D- 1410 rok, potop szwedzki, Wiosna Ludów
6. Najwięcej materiałów na temat przeszłości Wielkopolski znajdziesz w:
A- Wielkopolski Park Narodowy- przewodnik
B- *Historia sztuki w zarysie*
C- *Dzieje Wielkopolski*
D- mapa Wielkopolski
7. W wypowiedzeniu: ... *przetrzepał skórę Szwedom...* użyto:
A- porównania B- przenośni C- epitetu D- rymu

Tekst II

Wszystkie zwierzęta w obrębie Wielkopolskiego Parku Narodowego (WPN) podlegają ochronie całkowitej. Wśród przedstawicieli tutejszej fauny najliczniejsze są owady i pajęczaki (ponad 3 tysiące gatunków). Liczne są także ryby (26 gatunków), płazy (13 gatunków), gady (5 gatunków), ptaki (220 gatunków), ssaki (31 gatunków). Spośród wszystkich zwierząt łownych licznie występują w WPN jelenie, sarny i dziki. Bobry, które wyginęły w Wielkopolsce w XIV wieku, zostały sprowadzone przez przyrodników w 1996 roku nad Jezioro Góreckie. Pojawiły się także nad brzegami Warty.

Zadania od 8. do 12. odnoszą się do **tekstu II**.

8. Najliczniejsze gatunki zwierząt w Wielkopolskim Parku Narodowym to:

A- ssaki i ptaki

B- ryby i płazy

C- owady i pajęczaki

D- bobry i jelenie

9. Bobry ponownie pojawiły się nad Jeziorem Góreckim w:

A- 1969 roku

B- XIX wieku

C- XIV wieku

D- 1996 roku

10. Ile wieków minęło od czasu wyginięcia bobrów do momentu ponownego sprowadzenia ich do Wielkopolskiego Parku Narodowego?

A- 5

B- 19

C- 6

D- 4

11. Zadaniem powyższego tekstu jest przede wszystkim:

A- opowiedzenie ciekawej fabuły

B- dostarczenie rozrywki

C- przekazanie rzeczowej informacji

D- ostrzeżenie przed zwierzętami

12. Wymienione w tekście II zwierzęta łowne to:

A- ptaki

B- gady

C- ssaki

D- ryby

13. Aby obserwować zwierzęta w czasie wycieczki najlepiej zabrać ze sobą:

A- lupę

B- lornetkę

C- mikroskop

D- aparat fotograficzny

14. Najwięcej zwierząt w naturalnym środowisku Wielkopolskiego Parku Narodowego można zaobserwować od kwietnia do końca października. Kiedy nie warto wybrać się na wycieczkę, aby podpatrywać zwierzęta?

A- wiosną

B- latem

C- jesienią

D- zimą

Tabela I : Jeziora Wielkopolskiego Parku Narodowego

Nazwa jeziora	<i>Powierzchnia (w hektarach)</i>	<i>Głębokość (w metrach)</i>
J.Góreckie	104,12	17,3
J.Dymaczewskie	119,63	12,0
J.Rosnowskie	36,21	10,2
J.Budzyńskie	17,36	3,7
J.Jarostawieckie	11,20	6,4
J.Małe	9,84	4,9
J.Lipno	7,50	7,6
J.Witobelskie	105,87	5,4

Zadania od 15. do 18. dotyczą danych zamieszczonych w **tabeli I**.

15. Najgłębszym jeziorem Wielkopolskiego Parku Narodowego jest:

- A- J.Dymaczewskie B- J.Góreckie
C- J.Budzyńskie D- J.Lipno

16. Różnica między najgłębszym a naj płytszym jeziorem wynosi:

- A- 1,36 m B- 1360 cm C- 136 m D- 136 cm

17. Ile razy powierzchnia Jeziora Małego jest mniejsza od powierzchni Jeziora Góreckiego?

- A- ok.10 razy B- dokładnie 10 razy
C- ok.94 razy D- dokładnie 94 razy

18. W którym szeregu zachowano porządek alfabetyczny?

- A- J.Lipno, J.Rosnowskie, J.Dymaczewskie, J.Góreckie, J.Budzyńskie
B- J.Rosnowskie, J.Dymaczewskie, J.Lipno, J.Góreckie, J.Budzyńskie
C- J.Budzyńskie, J.Dymaczewskie, J.Góreckie, J.Lipno, J.Rosnowskie
D- J.Góreckie, J.Budzyńskie, J.Rosnowskie, J.Dymaczewskie, J.Lipno



Mapa dotyczy zadań 19. i 20.

19. Wyruszając z województwa małopolskiego na wycieczkę do Wielkopolskiego Parku Narodowego pojedziemy w kierunku:

- A- w północno – wschodnim
- B- w południowo – wschodnim
- C- w północno – zachodnim
- D- w południowo – zachodnim

20. Przedstawiona mapa została wykonana w skali 1 : 5 000 000. Ilu kilometrom w terenie rzeczywistym odpowiada odcinek 3 cm na mapie?

- A- 50 km
- B- 100 km
- C- 150 km
- D- 200 km

