

# UZUPEŁNIAZESPÓŁNADZORUJĄCY

KODUCZNI

--	--	--

DATAURODZENIA UCZNI

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

dzieńmiesiącrok

miejsce  
nanaklejkę  
z kodem

dysleksja

## SPRAWDZIAN WSZÓSTEJ KLASIE SZKOŁY PODSTAWOWEJ

### **„Przedtelewizorem”**

Informacja dla ucznia

1. Rozwiązania wszystkich zadań zapisuj na karcie odpowiedzi, pamiętając o podaniu numeru zadania.
2. Zadania od 1. do 20. rozwiązujesz, wybierając jedną z czterech odpowiedzi oznaczonych literami A. B. C. D. Tylko jedna odpowiedź jest poprawna.
3. Rozwiązania zadań od 21. do 25. formułujesz samodzielnie.
4. Jeśli się pomylisz, zapunktuj odpowiedź i zapisz poprawną.

**POWODZENIA!**

Przeczytaj tekst i rozwiąż zadania od 1. do 4.

Próby uruchomienia telewizji w Polsce były podejmowane jeszcze przed rokiem 1939. Prowadzone od 1935 roku prace badawcze nad przekazem telewizyjnym przerwała jednak II wojna światowa. Ich wznowienie stało się możliwe dopiero w roku 1947.

W październiku 1952 roku z eksperymentalnego studia w Warszawie zostało wyemitowane pierwsze polskie programy telewizyjne.

Regularną (cotygodniową) emisję programów (najpierw półgodzinnych, później godzinnych) telewizja rozpoczęła od stycznia 1953 roku. Nadawane programy można było oglądać w kilkudziesięciu warszawskich świetlicach i klubach, w których zainstalowano odbiorniki telewizyjne. Zasięg nadajnika umieszczonego na dachu piętrego budynku w centrum stolicy był jednak niewielki.

Nadawanie dłuższych i bardziej różnorodnych programów oraz zwiększenie zasięgu odbioru stało się możliwe w roku 1954 dzięki uruchomieniu nowego studia telewizyjnego oraz nowej stacji nadawczej.

Na podstawie książki S. Miszczaka

Zadanie 1.

Wybierz tytuł odpowiedni dla całego tekstu.

- A. „Twórcy polskiej telewizji”
- B. „Początek telewizji w Polsce”
- C. „Wczoraj i dziś polskiej telewizji”
- D. „Dzieje polskiego radia i telewizji”

Zadanie 2.

Próby uruchomienia telewizji w Polsce podjęto

- A. w pierwszej połowie XIX wieku
- B. w drugiej połowie XIX wieku
- C. w pierwszej połowie XX wieku
- D. w drugiej połowie XX wieku

Zadanie 3.

Pierwsze polskie programy telewizyjne nadano w roku

- A. 1935
- B. 1947
- C. 1952
- D. 1954

Zadanie 4.

W roku 1953 audycje telewizyjne oglądano w Polsce

- A. tylko w studiach telewizyjnych
- B. w kilkudziesięciu miejscach w Warszawie
- C. w każdym domu w Warszawie
- D. prawie w całym kraju

Zadanie 5.

Pierwsze polskie programy telewizyjne były oglądane na ekranach mających kształt zbliżony do prostokąta o wymiarach 12 cm i 18 cm. Czworokąt ten narysowany w skali 1:6 jest

- A. prostokąt o wymiarach 2 cm i 3 cm
  - B. prostokąt o wymiarach 2 cm i 18 cm
  - C. kwadratem o boku długości 2 cm
  - D. kwadratem o boku długości 3 cm
- 

Zadanie 6.

Dzieci sporządzały w szkole słowniczek wyrazów związanych z telewizją. W którym szeregu uporządkowały je w kolejnościami alfabetycznej?

- A. ekran, emisja, studio, spiker
  - B. spiker, studio, ekran, emisja
  - C. spiker, studio, emisja, ekran
  - D. ekran, emisja, spiker, studio
- 

Przeczytaj tekst i rozwiąż zadanie 7.

Instrukcja obsługi telewizora (fragmenty)

Wyjmij wtyczkę z gniazdka sieciowego, jeśli nie używasz telewizora przez dłuższy czas.

Nie zdejmuj tylnej pokrywy odbiornika, ponieważ odsłonięte elementy znajdują się pod napięciem.

Nie narażaj telewizora na działanie deszczu lub nadmiernej wilgoci.

Unikaj wystawiania odbiornika na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub innych źródeł ciepła.

Zadanie 7.

Instrukcja ostrzega, że nie powinniśmy

- A. odłączyć telewizora od sieci przedłuższym czasem
  - B. stawiać telewizor przed dziećmi zroszonymi ślinami
  - C. włączyć telewizor do sieci za pomocą przedłużacza
  - D. umieszczać telewizor daleko od kaloryfera lub pieca
- 

Zadanie 8.

Podłoga telewizora ma kształt prostokąta ścian. Marek chce wykorzystać, by zrobić karton ukryty dla tarcz do zabawy. Ze ścian bocznych onajwiększej powierzchni wyciął moźliwiejwiększe koło.

Jaki jest promień tego koła, jeśli podłoga ma wysokość 64 cm i podstawę o wymiarach 60 cm i 70 cm?

- A. 60 cm
  - B. 32 cm
  - C. 64 cm
  - D. 35 cm
-

Przeczytaj wiersz i rozwiąż zadania od 9. do 15. Zwrotki wiersza zostały ponumerowane.

Stanisław Grochowiak  
Telewizor

- (1) Z telewizorem trzeba rozważyć;  
Wybierać to, co naprawdę uczy.  
Albo to, co śmieszy.  
Masz w sobie własny ekran: wyobraźnię,  
Ij ą twła ń nie uczy ń  
Czarodziejką zwykłych rzeczy.
- (2) Dżbanek na stole, co światłami pryska,  
Autobus w deszczu, i śniący nibyokoń,  
Smuga, który ą w ęlniawniebie odrzutowiec...  
Tos ą równie ż filmy, dziwne widowiska,  
Naciesz nimi oko,  
Innym to powiedz.
- (3) Jedni ę ob śmieją: „Sam widziałem... eee tam”.  
Inni ę żadziwi ą: „On chyba poeta”.  
Aty ę prostofajny jest chłopaczek,  
Co lubi trochę ę m ą drzej  
Niż inni popatrze ć.

Zadanie 9.

Wiersz jest skierowany do

- A. telewizora
- B. wyobraźni
- C. twórcy filmowego
- D. młodego widza

Zadanie 10.

Zwierszawynika, że „czarodziejka zwykłych rzeczy” może być

- A. dziwne widowisko
- B. film przyrodniczy
- C. nasz wyobraźnia
- D. ekran telewizyjny

Zadanie 11.

Zwierszawynika, że „m ą drzej popatrze ć” to znaczy

- A. oglądać du ż programów telewizyjnych
- B. wyruszyć ęw fantastyczn ą podróż
- C. napisać wiersz o zwykłych rzeczach
- D. samemu dostrzec nie zwykłe ę ć świata

Zadanie 12.

Wiersz mówi, że to, co się zauważy, „mądrzej patrzeć”, warto

- A. zapisać w pamięć
- B. zapomnieć
- C. wspominać
- D. przekazać komuś

Zadanie 13.

W której zwrotce występuje formułowanie języka potocznego?

- A. w pierwszej
- B. w drugiej
- C. w trzeciej
- D. w żadnej

Zadanie 14.

Osobomówi w wierszu

- A. nalega i nakazuje
- B. prosi
- C. tłumaczy i zachęca
- D. dziwi się

Zadanie 15.

Wskaż porównanie.

- A. „wyobraźnię uczyni czarodziejką”
- B. „autobus śniący niby kochanek”
- C. „aty sfajny jest chłopaczek”
- D. „masz w sobie własny ekran”

---

Zadanie 16.

Z którego programu telewizyjnego dowiesz się najwięcej o rzeczywistym świecie?

- A. „Pokemon” – serial animowany
- B. „Wielki pogoń za balonem” – film fabularny
- C. „Mój szkolny kolega z Afryki” – reportaż
- D. „Od przedszkola do Opola” – program muzyczny

---

Przeczytaj tekst i rozwiąż zadanie 17.

Badania wykazały, że w minionym roku mieszkańcy pewnego regionu spędzali przed telewizorem średnio po 30 godzin miesięcznie, z czego 60 procent przeznaczało na oglądanie filmów.

Zadanie 17.

Średni oglądany przez mieszkańców tego regionu filmów?

- A. 3
  - B. 5
  - C. 15
  - D. 18
-

Zadanie 18.

Artur ogląda telewizję przeciętnie 40 minut dziennie. Obliczył, że to  $\frac{2}{9}$  jego czasu wolnego. Ile czasu wolnego dziennie ma Artur?

- A. 80 minut
  - B. 6 godzin
  - C. 3 godziny
  - D. 20 minut
- 

Przeczytaj tekst i rozwiąż zadanie 19. i 20.

Magda zapisała, ile czasu spędziła na oglądaniu programu telewizyjnego w poszczególnych dniach tygodnia:

poniedziałek – 1 godzina i 10 minut  
wtorek –  $\frac{1}{3}$  godziny  
środa – 1 godzina i 20 minut  
czwartek –  $\frac{1}{2}$  godziny  
piątek – 15 minut  
sobota – 50 minut  
niedziela – 2 godziny

Zadanie 19.

W którym dniu tygodnia Magda najkrócej oglądała telewizję?

- A. w wtorek
- B. w czwartek
- C. w piątek
- D. w sobotę

Zadanie 20.

Ile czasu w całym tygodniu Magda spędziła na oglądaniu telewizji?

- A. 6 godz. 5 min
  - B. 6 godz. 25 min
  - C. 5 godz. 35 min
  - D. 5 godz. 45 min
- 

Zadanie 21.

Kolega zachęca cię do wspólnego wysłuchania ciekawego programu. Ty nie masz ani czasu, ani ochoty na siedzenie przed telewizorem. Chcesz odmówić koledze, ale tak, żeby się nie obraził. Co odpowiesz?

Zapisz swoją odpowiedź i zaproponuj kolegi.

---

Zadanie 22.

Szkolny komitet rodzicielski wygospodarował 2140 zł na zakup sprzętu telewizyjnego. Kupiono telewizor za 1389 zł i magnetowidz za 699 zł. Z resztą postanowiono kupić kasety wideo. Jednak kasetę kosztuje 6 zł 40 gr. Ile kaset kupiono?

Zapisz wszystkie obliczenia i odpowiedź.

---

Przeczytaj tekst i rozwiąż zadanie 23 i 24.

Asia uwielbia godzinami oglądać telewizję. Któregoś dnia jej mama straciła cierpliwość:

–Asiu, jak możesz?! Już trzy godziny siedzisz przed telewizorem!

–Ależ mam, to tylko 10 procent mojego wolnego czasu dzisiaj.

Zadanie 23.

Uzasadnij, że Asia się pomyliła.

Zadanie 24.

Napisz list do Asi. Przekonaj ją, że nie warto i nie powinno się godzinami przesiadywać przed telewizorem.

Twój list powinien zająć co najmniej jedną kartkę.

---

Zadanie 25.

Napisz odpowiedź na pytanie:

Ci dłużej oglądasz telewizję, gdy w wolnym czasie oglądasz telewizję?

---