

Wielki Mur Chiński jest jednym z najznakomitszych dokonań budowlanych wszech czasów. Jego pierwsze odcinki powstały około VI wieku p.n.e. Mur chronił Chiny przed najeźdźcami z równin mongolskich. Umieszczono w nim w regularnych odstępach wieże strażnicze i bramy. Na szczycie na wysokości 8 metrów biegła kamienna droga, którą w razie zagrożenia kawaleria chińska ruszała przepędzić wroga.

Wielki Mur był także drogą transportu. Wił się, wznosząc i opadając, wśród gór, pustkowi i moczarów. Wzniesiono go na kamiennych fundamentach, a przestrzeń między zbudowanymi z cegieł ścianami wypełniono ziemią. W ciągu wieków kilka-krotnie go przebudowywano. Ostatecznie budowę zakończono w XVI wieku. Do naszych czasów zachowało się około 2400 km muru, choć w okresie świetności liczył ponad 7600 km długości.

Mur Chiński jest największą budowlą, jaką kiedykolwiek wzniosły ludzkie ręce. Jest jedyną budowlą ziemską widoczną z kosmosu. Został wpisany na listę Światowego Dziedzictwa Kultury i Przyrody UNESCO*.

Na podstawie informacji z Internetu

* UNESCO – Organizacja Narodów Zjednoczonych do Spraw Oświaty, Nauki i Kultury, zajmuje się między innymi ochroną dziedzictwa kulturowego.

27. Mur Chiński zbudowano po to, aby

- A. świadczył o chwale cesarstwa.
- B. chronił kraj przed najeźdźcami.
- C. był atrakcją dla turystów.
- D. był widoczny z kosmosu.

28. Z tekstu wynika, że do budowy Muru Chińskiego użyto

- A. drobnych kamieni i cementu.
- B. kamiennych głazów i kości.
- C. cegły, kamieni i ziemi.
- D. ziemi, kości i piasku.

29. W zdaniu, które pozwala lepiej wyobrazić sobie Mur Chiński – „Mur wił się, wznosząc i opadając wśród gór i pustkowi” – znajduje się

- A. wyraz dźwiękonaśladowczy.
- B. przenośnia.
- C. porównanie.
- D. epitet.

30. Wielki Mur Chiński został wpisany na listę UNESCO, ponieważ

- A. spełniał w Chinach funkcję obronną.
- B. budowało go wiele tysięcy robotników.
- C. budowano go bardzo długo.
- D. stanowi cenny zabytek dawnej kultury.