

The Turing Test

PORADNIK DO GRY

Nieoficjalny polski poradnik GRYOnline.pl do gry

The Turing Test

autor: Przemysław Szczerkowski

GRYOnline.pl

Copyright © wydawnictwo GRY-OnLine S.A. Wszelkie prawa zastrzeżone.

www.gry-online.pl

ISBN 978-83-8060-440-7

Producent Bulkhead Interactive, Wydawca Square-Enix / Eidos
Prawa do użytych w tej publikacji tytułów, nazw własnych, zdjęć, znaków towarowych i handlowych, itp.
należą do ich prawowitych właścicieli.

Spis treści

Wprowadzenie	3
Podstawy	4
Porady ogólne	4
Sterowanie i wymagania sprzętowe	5
Wymagania sprzętowe	6
Osiągnięcia Steam	8
Opis przejścia	9
Prolog	9
Chapter 1	12
Chapter 2	24
Chapter 3	39
Chapter 4	52
Chapter 5	65
Chapter 6	79
Chapter 7	94
Sekretne pomieszczenia	112

Copyright © wydawnictwo GRY-OnLine S.A. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Nieautoryzowane rozpowszechnianie całości lub fragmentu niniejszej publikacji w jakiegokolwiek postaci jest zabronione bez pisemnego zezwolenia GRY-OnLine S.A. Ilustracja na okładce - wykorzystana za zgodą © Shutterstock Images LLC. Wszelkie prawa zastrzeżone. Zgoda na wykorzystanie wizerunku podpisana z Shutterstock, Inc.

Dodatkowe informacje na temat opisywanej w tej publikacji gry znajdziecie na stronach serwisu GRYOnline.pl.
www.gry-online.pl

Wprowadzenie



Poradnik do gry *The Turing Test* zawiera całkowity zbiór porad i wskazówek, które pomogą nam ukończyć grę w 100% z wszystkimi odblokowanymi osiągnięciami. **Główną częścią solucji jest kompletny opis przejścia z wszystkimi dokładnymi wskazówkami jak poradzić sobie nawet z najtrudniejszymi fragmentami rozgrywki.** Zawarty w nim jest dokładny opis przejścia każdej zagadki logicznej wraz z przydatnymi ilustracjami. W poradniku znajdziesz też informacje na temat podstawowych mechanik rozgrywki.

Dodatkowo zawarte zostały rozdziały na temat wymagań sprzętowych, sterowania i wszystkich osiągnięć znajdujących się na Steamie.

Poradnik do gry *The Turing Test* zawiera:

- kompletny opis przejścia wraz z grafikami,
- porady ogólne,
- opis osiągnięć na Steam wraz z ich wykonaniem,
- Informacje dotyczące sterowania i wymagania sprzętowe produkcji.

Przemysław Szczerkowski (www.gry-online.pl)

Podstawy

Porady ogólne

- Gdy zatrzymasz się na jakiejś zagadce w trakcie i nie wiesz co zrobić zacznij sektor od początku. Pozwoli Ci to jeszcze spojrzeć na cały poziom.
- Często rozwiązanie polega na zamienieniu pojemnika z wiązką energii z pustą wiązką. Te drugie możemy trzymać w broni, chodzić z nimi po drabinach lub wypuszczać i pobierać je na dużą odległość. Pojemnik nie udostępni nam takich możliwości.
- Wczytaj się w fabułę, możesz poznać naprawdę ciekawą historię. Po ukończeniu 10 sektorów zawsze będzie dodatkowy poziom, w którym możesz dowiedzieć się więcej.
- Dodatkowe informacje na temat fabuły możesz uzyskać dzięki odblokowaniu sekretnych pomieszczeń. Jedno pomieszczenie znajdują się w każdym Chapterze i umieszczone jest pomiędzy sektorami.
- Pamiętaj że w każdej chwili możesz wybrać sobie poziom, który chcesz powtórzyć. Ta opcja możliwa jest w głównym menu (Chapter Select)
- W późniejszym etapie gry poznasz inne kolory wiązek (zielony, fioletowy i czerwony), które polegają na chwilowym lub pulsującym przesłaniu energii. Dzięki nim możesz chwilowo otwierać drzwi, lub przesyłać dawkę energii do urządzeń.

Sterowanie i wymagania sprzętowe

Wszystkie akcje w grze wykonujemy za pomocą poniżej znajdujących się komend. Możemy zmienić konfigurację według naszych uznań w menu gry.

Mysz/klawiatura

	Poruszanie się
	Rozglądanie się
	Skok
	Wypuszczenie wiązki energii
	Pobranie wiązki energii
	Interakcja
	Chodzenie
	Szybsze bieganie
	Powracanie do głównej postaci

Wymagania sprzętowe

The Turing Test posiada stosunkowo **średnie wymagania sprzętowe**. Poradnik został stworzony na komputerze Intel Core i7 - 6700 CPU, 16GB RAM, Asus GeForce GTX 1070 STRIX, konfiguracja w pełni spełnia zalecane wymagania i nie było najmniejszych problemów z rozgrywką. Gra jest zintegrowana z platforma Steam w której dostępne będą wszelkie aktualizacje.

Tryby gry

Singleplayer: Tak

Kooperacja offline: Nie

Kooperacja przez Internet: Nie

Multiplayer: Nie

Nasz sprzęt

Poradnik został stworzony na wersji PC, o poniższej konfiguracji:

1. **System operacyjny:** Windows 10
2. **Procesor:** Intel Core i7-6700
3. **Pamięć RAM:** 16 GB
4. **Karta Graficzna:** Asus GeForce GTX 1070 STRIX
5. **Pamięć karty graficznej:** 8 GB

Na powyższych konfiguracjach gra chodziła na maksymalnych ustawieniach bez najmniejszych problemów. Nie były zauważalne żadne spadki płynności.

PC - informacje ogólne

1. **Systemy operacyjne:** Windows 7/8.1/10 64-bit
2. **Połączenie internetowe w trakcie gry:** Niewymagane
3. **Konieczność aktywacji przez Internet:** Tak, na platformie Steam.
4. **Kontrolery:** Klawiatura i mysz
5. **Achievementy:** Tak

Minimalne wymaganie sprzętowe

1. **System operacyjny:** Windows 7 64-bit
2. **Procesor:** Intel Core 2 Duo E6600 2.4 GHz/AMD Athlon 64 X2 6400+ 3.2GHz
3. **Pamięć RAM:** 4GB
4. **Karta Graficzna:** 1GB GeForce GTX 560/Radeon HD 5770 lub lepsza
5. **Wymagane miejsce na dysku HDD:** 10GB

Rekomendowane wymagania sprzętowe

1. **System operacyjny:** Windows 7/8.1/10 64-bit
2. **Procesor:** Intel Core i7-920 2.66 GHz/AMD A8-3870K 3.0 GHz
3. **Pamięć RAM:** 8GB
4. **Karta Graficzna:** 2GB GeForce GTX 670/3GB Radeon R9 280 lub lepsza
5. **Wymagane miejsce na dysku HDD:** 10GB