

Nazwa
kwalifikacji:

Obsługa oprogramowania i sprzętu informatycznego wspomagających użytkownika z niepełnosprawnością wzrokową

Oznaczenie
kwalifikacji:

INF.10

Numer zadania:

01

Kod arkusza:

INF.10-01-26.01-SG

Wersja arkusza:

SG

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny
R.1	Rezultat 1: Plik <i>Interfejs.mp3</i> zawierający połączone pliki dźwiękowe
R.1.1	Utworzony dźwiękowy plik wynikowy o nazwie <i>Interfejs</i>
R.1.2	Plik wynikowy jest w formacie mp3
R.1.3	Pierwszy został umieszczony dźwięk z pliku <i>1 Przegląd interfejsu użytkownika</i>
R.1.4	Po zawartości pliku <i>1 Przegląd interfejsu użytkownika</i> znajduje się dźwięk z pliku <i>Przerwa</i>
R.1.5	W następnej kolejności został umieszczony dźwięk z pliku <i>2 Dzielone przyciski</i>
R.1.6	Po zawartości pliku <i>2 Dzielone przyciski</i> znajduje się dźwięk z pliku <i>Przerwa</i>
R.1.7	W następnej kolejności został umieszczony dźwięk z pliku <i>3 Sygnalizator fokusa</i>
R.1.8	Po zawartości pliku <i>3 Sygnalizator fokusa</i> znajduje się dźwięk z pliku <i>Przerwa</i>
R.1.9	W następnej kolejności został umieszczony dźwięk z pliku <i>4 Menu</i>
R.1.10	Na końcu zawartości pliku wynikowego <i>Interfejs</i> nie ma dźwięku z pliku <i>Przerwa</i>
R.2	Rezultat 2: Plik programu Word o nazwie <i>nvda</i> dokumentujący konfigurację programu NVDA
R.2.1	Skonfigurowane ogłaszanie zmiany nazwy czcionki
R.2.2	Skonfigurowane ogłaszanie zmiany rozmiaru czcionki
R.2.3	Skonfigurowane ogłaszanie występowania indeksów górnych i dolnych
R.2.4	Wyłączone informowanie o błędach pisowni w trybie czytania
R.2.5	Wyłączona automatyczna zmiana języka, gdy inny język jest zadeklarowany w dokumencie
R.3	Rezultat 3: Plik <i>zarządzanie procesami.txt</i> dokumentujący zmianę atrybutów plików
R.3.1	Wyświetlono listę procesów
R.3.2	Zamknięto proces odpowiedzialny za Kalkulator systemowy, używając w komendzie nazwę procesu
R.3.3	Zamknięto proces odpowiedzialny za Notatnik, używając w komendzie ID procesu
R.3.4	Odczytano listę procesów, przekierowując wynik polecenia do pliku <i>procesy.txt</i>
R.3.5	Uruchomiono program Notatnik przy pomocy wiersza poleceń
R.4	Rezultat 4: Plik programu Word o nazwie "system" dokumentujący ustawienia systemowe
R.4.1	Włączono opcję uruchamiającą Lupę po zalogowaniu
R.4.2	Wyłączono podążanie powiększenia aplikacji Lupa za kursorem Narratora
R.4.3	Włączono uruchamianie filtrów kolorów dedykowanym skrótem klawiszowym
R.4.4	Włączono pogrubianie prostokąta fokusu
R.5	Rezultat 5: Wydrukowany dokument brajlowski
R.5.1	W zdaniu <i>Całkowita długość wynosi 855 km</i> jest znak miana (12456) między 855 a jednostką <i>km</i>
R.5.2	W zdaniu <i>Jej średni przepływ (...) to 565 m³/s</i> jest znak potęgi (346) między <i>m</i> a 3
R.5.3	W zdaniu <i>Szerokość Odry u ujścia to około 200 metrów</i> nie ma znaku miana przed <i>metrów</i>
R.5.4	W zdaniu <i>Powierzchnia dorzecza wynosi 124 049 km²</i> jest znak miana (12456) przed <i>km</i>
R.5.5	W zdaniu <i>Powierzchnia dorzecza wynosi 124 049 km²</i> nie ma znaku liczbowego przed 049
R.5.6	W zdaniu <i>Średnia temperatura roczna wynosi 8 °C</i> , po liczbie 8 jest znak stopnia (356)
R.5.7	W zdaniu <i>Od 2016 r. (...)</i> wyrażenie <i>Dni Odry</i> jest zapisane z wykorzystaniem znaku cudzysłów podwójny lewy (236) oraz cudzysłów podwójny prawy (356)
R.5.8	W zdaniu <i>Na obszarze (...) NATURA 2000</i> jest podwójny znak wielkiej litery przed NATURA