

## Ocena poziomu umiejętności cyfrowych – klucz odpowiedzi

### Część I – ankieta samooceny

Ocena jakościowa jest możliwa wg obszarów tematycznych

#### Ocena ilościowa:

Odpowiedź A – 1 p.

Odpowiedź B – 2 p.

Odpowiedź C – 3 p.

Odpowiedź D – 0 p.

#### Przedziały wyników:

31 – 36 – bardzo dobre umiejętności

26 – 30 - dobre umiejętności

18 – 25 - przeciętne umiejętności

11 – 17 – niskie umiejętności

0 - 10 - brak umiejętności

### Część II – kwestionariusz

(czas wypełnienia kwestionariusza – 20 minut)

#### ZESTAW II

Udziel odpowiedzi na poniższe pytania, zaznaczając jedną z opcji.

#### 1. Aby nabyć nowe umiejętności w posługiwaniu się narzędziami TIK:

Można zapisać się na szkolenie	<input type="checkbox"/>
Można wyszukać odpowiedni kurs on-line	<input type="checkbox"/>
Można skorzystać z literatury z odpowiednimi ćwiczeniami	<input type="checkbox"/>
Wszystkie odpowiedzi prawidłowe	<input checked="" type="checkbox"/>

#### 2. Czy możliwe jest wyłączenie obrazu z kamery przy rozmowie wychodzącej w komunikatorze internetowym:

TAK	<input checked="" type="checkbox"/>
NIE	<input type="checkbox"/>
Tylko za zgodą rozmówcy	<input type="checkbox"/>
Tak, ale kończy to jednocześnie rozmowę	<input type="checkbox"/>

#### 3. Bazą danych nie jest:

Lista danych pracowników	<input type="checkbox"/>
Zbiór danych na temat połączeń	<input type="checkbox"/>
Wizytówka	<input checked="" type="checkbox"/>
Książka adresowa	<input type="checkbox"/>

**4. Co to jest "sieć Web":**

Światowa sieć pomocy firmy Microsoft	<input type="checkbox"/>
Sieciowe usługi przechowywania danych	<input type="checkbox"/>
Ogólnoswiatowa sieć organizująca usługi i dane w niej umieszczone	<input checked="" type="checkbox"/>
Sieć dla twórców stron WWW, tzw. Webmasterów	<input type="checkbox"/>

**5. Aby przeglądać informacje w portalu informacyjnym użytkownik:**

Musi posiadać konto w portalu	<input type="checkbox"/>
Musi być zalogowany w portalu	<input type="checkbox"/>
Musi opłacić dostęp do portalu	<input type="checkbox"/>
Wystarczy, że wpisze adres portalu i zacznie przeglądać wiadomości	<input checked="" type="checkbox"/>

**6. Które z zasobów Internetu wpływają na samorozwój?**

Serwisy edukacyjne	<input type="checkbox"/>
Serwisy społecznościowe	<input type="checkbox"/>
Serwisy multimedialne	<input type="checkbox"/>
Wszystkie z wymienionych	<input checked="" type="checkbox"/>

**7. Domyślny format pliku w programie "Microsoft Excell" to:**

XLSL	<input type="checkbox"/>
XLSC	<input type="checkbox"/>
XLSX	<input checked="" type="checkbox"/>
XLSS	<input type="checkbox"/>

**8. Opcja "Zakładki" w przeglądarce internetowej służy do:**

Kopiowania stron na dysk komputera	<input type="checkbox"/>
Budowania bazy interesujących stron	<input checked="" type="checkbox"/>
Uruchamiania zewnętrznych aplikacji	<input type="checkbox"/>
Nie ma takiej opcji	<input type="checkbox"/>

**9. Przy pomocy programu "Paint" do już istniejącego obrazu można:**

Wstawiać linie	<input type="checkbox"/>
Wstawiać tekst	<input type="checkbox"/>
Wymazywać części obrazu	<input type="checkbox"/>
Wszystkie odpowiedzi prawidłowe	<input checked="" type="checkbox"/>

**10. Aby uchronić swoją prywatność i dane w internecie należy:**

Korzystać z wielu haseł	<input type="checkbox"/>
Tworzyć kopie zapasowe	<input type="checkbox"/>
Uważać na otwarte sieci Wi-Fi	<input type="checkbox"/>
Wszystkie odpowiedzi prawidłowe	<input checked="" type="checkbox"/>

**11. Co zrobić w przypadku otrzymania z nieznanego adresu wiadomości e-mail z załączonym plikiem o nazwie "niezapłacona grzywna":**

Otworzyć załączony plik	<input type="checkbox"/>
Pobrać załączony plik a następnie go otworzyć	<input type="checkbox"/>
Przesłać plik na drugi e-mail i dopiero otworzyć	<input type="checkbox"/>
Wszystkie opcje fałszywe	<input checked="" type="checkbox"/>

**12. Phishing to określenie próby:**

Włamania komputerowego	<input type="checkbox"/>
Próba wyłudzenia poufnych informacji	<input checked="" type="checkbox"/>
Kradzieży tożsamości	<input type="checkbox"/>
Zniszczenia danych	<input type="checkbox"/>

**13. Klawisz "CAPS LOCK" służy do:**

Wstawiania pojedynczych odstępów między znakami	<input type="checkbox"/>
Usuwanie znaku na lewo od kursora	<input type="checkbox"/>
Włączania lub wyłączania trybu pisania "Wielkich liter":	<input checked="" type="checkbox"/>
Wpisywania znaków specjalnych takich jak !, @, #	<input type="checkbox"/>

**14. Kombinacja klawiszy służąca do zamykania aktywnego na ekranie programu to:**

Shift + F1	<input type="checkbox"/>
Ctrl + C	<input type="checkbox"/>
ALT+Q	<input type="checkbox"/>
Alt + F4	<input checked="" type="checkbox"/>

**15. Zasada pracy skanera jest zbliżona do:**

Kserografu	<input checked="" type="checkbox"/>
Drukarki	<input type="checkbox"/>
Plotera	<input type="checkbox"/>
Wszystkie odpowiedzi błędne	<input type="checkbox"/>

**Przedziały wyników punktowych:**

14-15	bardzo dobre umiejętności
12-13	dobre umiejętności
10-11	przeciętne umiejętności
8-9	niskie umiejętności
5-7	bardzo niskie umiejętności
0-4	brak umiejętności