# CO TO ZA ANKIETA?

**Przykładowa**. Powstała, aby pokazać **możliwości wizualne i funkcjonalne** tworzonych przeze mnie ankiet on-line. Zamieściłem w niej podstawowe typy obiektów:

- pytanie jednokrotnego wyboru,
- wielokrotnego wyboru,
- pytanie otwarte,
- wskazanie wartości liczbowej z danego przedziału,
- listę rozwijana z automatycznym wyszukiwaniem wpisanej frazy,
- zaznaczanie wartości na suwaku (osi).

## Skrypt ankiety posiada niezbędne funkcjonalności, co oznacza m.in., że:

- w przypadku udzielania sprzecznych odpowiedzi pojawi się komunikat ostrzegawczy,
- część pytań wyświetlana jest na podstawie warunków (zastosowano filtry),
- kolejność pokazywanych podpowiedzi w niektórych pytaniach jest losowana inna dla każdego respondenta,
- przy pomocy identyfikatora do nieskończonej ankiety można wrócić,
- ankietę o konkretnym ID można wypełnić raz.

#### Ankietę można wypełniać na dowolnym urządzeniu (komputery, smartphony, tablety).

Jest to pewnego rodzaju **symulator ankiety** – normalnie respondenci nie nadają sobie sami identyfikatora. W tym konkretnym przypadku tak jest, natomiast tutaj celem jest danie możliwości przetestowania ankiety – wielokrotnego przejścia sprawdzając, jak działa selekcja czy filtry wyświetlania pytań. Temu służy także możliwość pobrania generowanego automatycznie zbioru danych. Otwierając bazę można zweryfikować, czy odpowiedzi zapisały się właściwie. Normalnie respondent nie ma do tego dostępu. Podobnie identyfikatory, w sytuacji realnego badania są przypisane do rzeczywistych kont użytkowników, a nie wybierane.

#### Wyjaśnienia odnośnie kolorów użytych w kwestionariuszu (w wersji .pdf ankiety):

- tytuł sekcji kwestionariusza
- typ pytania
- reguły zakończenia ankiety z powodu braku spełnienia kryteriów
- reguły wskazujące, kiedy udzielono sprzecznych odpowiedzi komunikaty ostrzegawcze
- reguły wyświetlania pytań na podstawie warunków tzw. filtry

#### Próba badawcza – założenia:

- N = 500,
- wiek 18-65 lat,
- wykształcenie co najmniej gimnazjalne,
- osoby niepracujące obecnie (i w przeszłości) w branży: marketing, badania rynku, farmacja, medycyna,
- osoby, które miały co najmniej kilka razy w ciągu ostatniego miesiąca problemy z zasypianiem lub cierpią na bezsenność lub maja płytki sen.

#### Główne pytania badawcze:

- ile % osób mających co najmniej kilka razy w miesiącu problemy ze snem stosuje dedykowane ziołowe suplementy diety?
- jaka powinna być optymalna cena opakowania takiego suplementu?

#### PYTANIE JEDNOKROTNEGO WYBORU

## X1. Wskaż swoją płeć

- 1. Kobieta
- 2. Mężczyzna
- 3. Inna

#### WSKAZANIE LICZBY

#### X2. Ile masz lat?

ZAKOŃCZ ANKIETĘ, JEŚLI X2<18 lub X2>65

#### PYTANIE JEDNOKROTNEGO WYBORU

#### X3.Twoje wykształcenie

- 1. Podstawowe
- 2. Gimnazialne
- 3. Zawodowe
- 4. Ogólnokształcące
- 5. Wyższe

### ZAKOŃCZ ANKIETĘ, JEŚLI X3=1

PYTANIE JEDNOKROTNEGO WYBORU – LISTA ROZWIJANA Z AUTOUZUPEŁNIENIEM

# X4. Gmina, w której mieszkasz:

Lista gmin w Polsce

# PYTANIE JEDNOKROTNEGO WYBORU

#### X5. Wielkość miejscowości, w której aktualnie mieszkasz:

- 1. Wieś
- 2. Miasto do 50 tys. mieszkańców
- 3. Miasto od 50 do 100 tys. mieszkańców
- 4. Miasto od 100 do 200 tys. mieszkańców
- 5. Miasto od 200 do 500 tys. mieszkańców
- 6. Miasto powyżej 500 tys. mieszkańców

#### PYTANIE JEDNOKROTNEGO WYBORU

#### X6. Status zawodowy:

- 1. Uczę się/studiuję
- 2. Pracuję (na etat/część etatu, umowę, prowadzę swoją firmę)
- 3. Zajmuję się domem/jestem na urlopie wychowawczym
- 4. Jestem bezrobotny/a
- 5. Jestem na emeryturze/rencie
- 6. Inna sytuacja (jaka?)

.....

#### **PYTANIE WIELOKROTNEGO WYBORU**

#### S1. Czy pracujesz bądź pracowałeś, w którejś z tych branż?

- 1. Marketing
- 2. Badania rynkowe
- 3. Medycyna
- 4. Farmacja
- 5. Żadne z wymienionych

### ZAKOŃCZ ANKIETĘ, JEŚLI S1<>5

#### **ODPOWIEDŹ 5 WYKLUCZA POZOSTAŁE**

### PYTANIE WIELOKROTNEGO WYBORU - ROTACJA KOLEJNOŚCI WYŚWIETLANYCH ODPOWIEDZI

# S2. Które spośród wymienionych poniżej dolegliwości odczuwałeś co najmniej kilka razy w ciągu ostatniego miesiąca?

- 1. Bóle mięśni
- 2. Bóle stawów
- 3. Dolegliwości reumatologiczne
- 4. Bóle głowy (migreny)
- 5. Bóle żołądka (problemy jelitowe)
- 6. Problemy z zasypianiem (bezsenność / płytki sen)
- 7. Żadne z wymienionych

### ZAKOŃCZ ANKIETĘ, JEŚLI S2<>6

#### **ODPOWIEDŹ 7 WYKLUCZA POZOSTAŁE**

#### PYTANIEJEDNOKROTNEGO WYBORU

# S3. Czy w związku z problemami ze snem zakupiłeś w ostatnim miesiącu preparat (suplement) wspomagający zasypianie?

- 1. Nie
- 2. Tak

#### FILTR: ZADAĆ PYTANIE S4 JEŻELI S3 =1

PYTANIE OTWARTE – min. liczba znaków:10

S4. Dlaczego nie zdecydowałeś się zakupić takiego suplementu?

.....

FILTR: ZADAĆ PYTANIA S5-S7 JEŻELI S3 =2

WSKAZANIE LICZBY (z przedziału do 1 do 100)

S5. Ile kosztował kupiony przez Ciebie produkt?

<del>. . . . . . . . . . . . . . .</del>

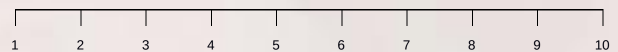
#### PYTANIE OTWARTE - min. liczba znaków:10

S6. Jaka jest Twoja opinia o tym suplemencie?

.....

## WSKAZANIE LICZBY NA SUWAKU (krok co 1)

S7. Jak oceniłbyś skuteczność tego preparatu w skali od 1 do 10? (1 - zupełnie mi nie pomógł, 10 - pomógł mi zdecydowanie)



# Blok "A": PREPATRAT NA SEN – ELASTYCZNOŚĆ CENOWA

A1. Przy jakiej cenie uznał(a)byś preparat wspomagający zasypianie za tani, ale odpowiedniej ja	kości?
Dotyczy opakowania wystarczającego na 30 dni.	ROSCI:
	$\neg$
5 zł	75 zł
WSKAZANIE LICZBY NA SUWAKU (krok co 1	
A2. Przy jakiej cenie uznał(a)byś preparat wspomagający zasypianie za drogi, ale wart ewentual zakupu? Dotyczy opakowania wystarczającego na 30 dni.	nego
5 zł	75 zł
UWAGA: wartość w A2 musi być większa niż w A1	
WSKAZANIE LICZBY NA SUWAKU (krok co 1	
A3. Przy jakiej cenie uznał(a)byś preparat wspomagający zasypianie za zbyt drogi i nie wart zaku opakowania wystarczającego na 30 dni.	ıpu? Doty
5 zł	75 zł
UWAGA: wartość w A3 musi być większa niż w A2	
WSKAZANIE LICZBY NA SUWAKU (krok co 1	
A4. Przy jakiej cenie uznał(a)byś preparat wspomagający zasypianie za zbyt tani, aby mógł być d jakości? Dotyczy opakowania wystarczającego na 30 dni.	obrej
5 zł	75 zł
UWAGA: wartość w A4 musi być mniejsza niż w A1	

WSKAZANIE LICZBY NA SUWAKU (krok co 1