



KURATORIUM OŚWIATY
W KRAKOWIE

MAŁOPOLSKI KONKURS BIOLOGICZNY
DLA UCZNIÓW SZKÓŁ PODSTAWOWYCH WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO
W ROKU SZKOLNYM 2023/2024

ETAP WOJEWÓDZKI

Instrukcja:

- Całą kartę wypełniaj czarnym długopisem lub piórem
- Najpierw wpisz i zaszyfruj swój numer PESEL
- Dokładnie zamaluj całe kółko
- Nie używaj korektora
- W przypadku pomyłki błędą odpowiedź przekreśl znakiem "x"

PESEL

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9

Wzór

(A)	(B)	●	X	(E)
1	3	0	2	
0	0	●	0	
●	1	1	1	
2	2	2	●	
3	●	3	3	

.....
IMIĘ I NAZWISKO UCZNIĄ (drukowanymi literami)

.....
NAZWA SZKOŁY I MIEJSCOWOŚĆ (drukowanymi literami)

KARTA ODPOWIEDZI

1.1	(A)	(B)	(C)	(D)	6.3	(A)	(B)	(C)	11.3	(A)	(B)	(C)	(D)	19	(A)	(B)	(C)	(D)		
1.2	(A)	(B)			6.4	(A)	(B)		11.4	(A)	(B)	(C)		20.1	(A)	(B)	(C)	(D)		
1.3	(A)	(B)	(C)	(D)	6.5	(A)	(B)	(C)	(D)	12.1	(A)	(B)			20.2	(A)	(B)	(C)	(D)	
1.4	(A)	(B)	(C)	(D)	6.6	(A)	(B)	(C)	(D)	12.2	(A)	(B)	(C)	(D)	20.3	(A)	(B)	(C)	(D)	
2.1	(A)	(B)	(C)	(D)	7.1	(A)	(B)	(C)	(D)	13.1	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	21.1	(A)	(B)	(C)	(D)
2.2	(A)	(B)	(C)	(D)	7.2	(A)	(B)	(C)		13.2	(A)	(B)	(C)	(D)	21.2	(A)	(B)	(C)	(D)	
2.3	(A)	(B)	(C)	(D)	7.3	(A)	(B)	(C)	(D)	14.1	(A)	(B)	(C)	(D)	22.1	(A)	(B)	(C)	(D)	
2.4	(A)	(B)	(C)	(D)	7.4	(A)	(B)	(C)	(D)	14.2	(A)	(B)	(C)	(D)	22.2	(A)	(B)	(C)	(D)	
3.1	(A)	(B)	(C)	(D)	8.1	(A)	(B)	(C)	(D)	15.1	(A)	(B)	(C)	(D)	23.1	(A)	(B)	(C)	(D)	
3.2	(A)	(B)	(C)	(D)	8.2	(A)	(B)	(C)	(D)	15.2	(A)	(B)	(C)	(D)	23.2	(A)	(B)	(C)	(D)	
3.3	(A)	(B)	(C)	(D)	8.3	(A)	(B)	(C)	(D)	15.3	(A)	(B)	(C)	(D)	24.1	(A)	(B)	(C)	(D)	
3.4	(A)	(B)	(C)	(D)	9.1	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	15.4	(A)	(B)	(C)	(D)	24.2	(A)	(B)	(C)	(D)
4.1	(A)	(B)	(C)	(D)	9.2	(A)	(B)	(C)		15.5	(A)	(B)			24.3	(A)	(B)	(C)	(D)	
4.2	(A)	(B)	(C)	(D)	9.3	(A)	(B)	(C)	(D)	16.1	(A)	(B)	(C)	(D)	24.4	(A)	(B)	(C)	(D)	
4.3	(A)	(B)	(C)	(D)	10.1	(A)	(B)	(C)	(D)	16.2	(A)	(B)	(C)	(D)	25	(A)	(B)	(C)	(D)	
4.4	(A)	(B)			10.2	(A)	(B)	(C)	(D)	17.1	(A)	(B)	(C)	(D)	26	(A)	(B)	(C)		
5.1	(A)	(B)	(C)		10.3	(A)	(B)	(C)		17.2	(A)	(B)	(C)	(D)	27.1	(A)	(B)	(C)	(D)	
5.2	(A)	(B)	(C)	(D)	10.4	(A)	(B)	(C)		18.1	(A)	(B)	(C)	(D)	27.2	(A)	(B)	(C)		
6.1	(A)	(B)	(C)	(D)	11.1	(A)	(B)	(C)	(D)	18.2	(A)	(B)	(C)		28.1	(A)	(B)	(C)		
6.2	(A)	(B)			11.2	(A)	(B)	(C)	(D)	18.3	(A)	(B)			28.2	(A)	(B)	(C)		