

TEST	CEL	WYNIK	
<p>Współpraca (zainteresowanie) z człowiekiem</p> <p>Testujący i testowane szczenię znajdują się w pomieszczeniu innym niż szczenię przebywało do tej pory. Testujący przykłęka ok. 1 metr od psa i nawiązuje łagodny kontakt ze szczenięciem wołając go, klaszcząc delikatnie w dłoń.</p>	<p>Określenie stopnia uspołecznienia, zaufania, zależności</p>	Przyszedł chętnie, ogon w górze, wspinał się na testującego, chwycił za ręce, duża aktywność	1
		Przyszedł chętnie, ogon w górze, wspinał się na testującego, lizał ręce	2
		Przyszedł chętnie, ogon w górze.	3
		Przyszedł chętnie, ogon na dół	4
		Przyszedł niezdecydowanie, ogon na dół.	5
		Nie przyszedł w ogóle.	6
<p>Podążanie</p> <p>Testujący wstaje i odchodzi od szczenięcia w normalny sposób. Upewnij się czy szczenię widzi, że odchodzisz.</p>	<p>Określenie chęci podążania za człowiekiem.</p> <p>Niepomyślny wynik wskazuje na niezależność</p>	Przyszedł chętnie, ogon w górze, wchodził pod nogi, chwycił za stopy.	1
		Przyszedł chętnie, ogon w górze, wchodził pod nogi.	2
		Przyszedł chętnie, ogon w górze	3
		Przyszedł chętnie, ogon na dół.	4
		Przyszedł niezdecydowanie, ogon na dół.	5
		Nie przyszedł w ogóle	6
<p>Stopień dominacji/uległości</p> <p>Testujący przykłęka, łagodnie przetacza szczenię na plecy i przytrzymuje w tej pozycji jedną dłonią przez 30 sekund.</p>	<p>Określenie stopnia dominacji/uległości, Jeśli wytrzyma nacisk znaczy, że pies jest społeczny i opanowany.</p>	Walczył zażarcie, wrywał się, chwycił zębami.	1
		Walczył zażarcie, wrywał się,	2
		Próbował walczyć, daje się uspokoić, nie nawiązuje kontaktu wzrokowego	3
		Chwilkę walczył i poddał się testującemu	4
		Brak walki i brak kontaktu wzrokowego.	5
		Brak walki, brak kontaktu wzrokowego, przeżył się, zamrożenie	6
<p>Společna dominacja</p> <p>Szczenię stoi. Testujący kuca i łagodnie głaszcze psa od głowy do ogona zwiększając tempo i intensywność. Kontynuuje coraz intensywniejsze głaskanie aż nastąpi jednoznacznie określona sytuacja</p>	<p>Określenie stopnia akceptacji społecznej dominacji przez człowieka. Szczenię może próbować kontrolować sytuację przez skakanie, wiercenie się, a jeśli jest bardzo niezależne odchodzi</p>	Skakał na testującego, chwycił za ręce, poszczekując lub warcząc.	1
		Skakał na testującego	2
		Przytulał się do testującego i próbował polizać twarz.	3
		Skulił się i lizał ręce	4
		Przewrócił się i lizał ręce	5
		Odszedł i pozostał daleko.	6
<p>Stopień spolegliwości/zaufania</p> <p>Testujący pochyla się i układa obie ręce w kształt kołyski, wkłada pod brzuch szczenięcia i przeplatając palce unosi szczeniaka do góry i trzyma go tak 30 sekund.</p>	<p>Określenie stopnia przyjmowania dominacji, podczas gdy pies nie może mieć żadnej kontroli.</p>	Walczył zażarcie, poszczekując lub warcząc, podgryzał	1
		Walczył zażarcie.	2
		Nie walczył, był odprężony	3
		Walczył i lizał po rękach	4
		Brak walki, lizał po dłoniach	5
		Brak walki, zamarł w bezruchu	6
<p>Pasja do aportu</p> <p>Testujący kuca obok szczenięcia i przyciąga jego uwagę zmiętą papierową kulką (lub inną zabawką). Kiedy szczenię okazuje zainteresowanie testujący odrzuca kulkę na 1-2 metry na wprost przed szczenięciem</p>	<p>Określenie stopnia chęci pracy z człowiekiem. Stwierdzono wysoką Korelację między pasją do aportu a zdolnościami do szkolenia.</p>	Ścigał przedmiot, podniósł i uciekł z nim	1
		Ścigał przedmiot, pobawił się nim i nie wrócił	2
		Ścigał przedmiot i przyniósł do testującego	3
		Ścigał przedmiot i wrócił do testującego bez przedmiotu	4
		Zaczynał ścigać przedmiot, ale stracił zainteresowanie.	5
		Brak zainteresowania przedmiotem	6

<p>Wrażliwość na dotyk</p> <p>Testujący uciska palcami skórę między palcami łapy psa. Stopniowo zwiększaj nacisk licząc powoli do 10. Wstrzymaj nacisk po doliczeniu do 10 lub, gdy szczenię próbuje uwolnić łapę. Naciskaj tylko opuszkami palców, nie używaj paznokci.</p>	<p>Określenie stopnia wrażliwości na bodźce fizyczne.</p>	Reakcja po 8-10 sekundach	1
		Reakcja po 6 sekundach	2
		Reakcja po 5-6 sekundach	3
		Reakcja po 2-4 sekundach	4
		Reakcja po 1-2 sekundach	5
<p>Wrażliwość na dźwięki</p> <p>Szczenię znajduje się w środku obszaru testowego. Testujący powoduje ostry hałas ok. 1 metr od szczenięcia np. uderzając łyżką o metalowy przedmiot. Test powtarzamy dwa razy.</p>	<p>Określenie wrażliwości psa na bodźce słuchowe. Jest to też wstępny test czy pies nie jest głuchy</p>	Lokalizował skąd pochodzi dźwięk, podchodził i szczekał.	1
		Lokalizował skąd pochodzi dźwięk i szczekał.	2
		Lokalizował skąd pochodzi dźwięk, podchodził z zainteresowaniem.	3
		Słuchał skąd pochodzi dźwięk.	4
		Kulił się wycofując i starając ukryć.	5
		Ignorował dźwięk, nie okazując ciekawości.	6
<p>Wrażliwość na bodźce wzrokowe</p> <p>Szczenię lokuje się w środku pomieszczenia testowego. Testujący obwiązuje ręcznik sznurkiem i ciągnie po podłodze ok. pół metra od szczenięcia.</p>	<p>Określenie stopnia rodzaju reakcji na poruszający się nieznany przedmiot.</p>	Obserwował, atakował i chwycił zębami.	1
		Obserwował, szczekał, ogon w górze.	2
		Obserwował ciekawie, próbował zbadać przedmiot.	3
		Obserwował, szczekał, ogon schowany.	4
		Uciekł, ukrył się.	5
<p>Stabilizacja psychiczna</p> <p>Testujący otwiera parasol ok. 1 metra od szczenięcia i łagodnie kładzie parasol na podłodze.</p>	<p>Określenie reakcji psa na zaskakujące sytuacje i dziwne przedmioty</p>	Zainteresowany podbiegł do parasola, szczekał zjadł i gryzł parasol	1
		Zainteresowany podszedł do parasola obwąchując go bardzo ostrożnie, podekscytowany	2
		Zainteresowany podszedł i bez strachu czy podniecenia obwąchał parasol	3
		Zainteresował się sytuacją, ale nie podszedł do parasola	4
		Biegał daleko od parasola Nie wykazał zainteresowania	5 6
<p>Anatomia</p> <p>Szczenię jest łagodnie umieszczone w naturalnym stanowisku. Oceniaj anatomię w podanych niżej kategoriach.</p>	<p>Określenie anatomicznej budowy psa. Dobra anatomia daje obraz przyszłego rozwoju fizycznego psa</p>	Poprawna budowa anatomiczna (TAK)	TAK
		Lekkie odchylenia od normy anatomicznej	0
		Poważne odchylenia od normy anatomicznej	NIE

	Front	Tył	Kątowanie łopatk	Kątowanie kończyn przednich	Ułożenie ogona	Kątowanie kończyn tylnych
TAK
O
NIE