

Testy przesiewowe i rodzaje badań wykonane przez pielęgniarkę szkolną zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 28.08.2009r. oraz zgodnie z art. 27 ust. 3 ustawy z dnia 27.08.2004r.

Test przesiewowy do wykrywania zaburzeń	Rodzaj badania	Wiek uczniów, klasa
Rozwoju fizycznego	<ul style="list-style-type: none"> • Pomiar wysokości i masy ciała. • Ocena wyników pomiaru przy użyciu siatek centylowych wysokości i masy ciała 	6 lat - oddz. przedszkolny 10 lat - kl. III szk. podst. 12 lat – kl. V szk. podst. 13 lat – kl. I gimnazjum 18/19 lat – kl. Ostatnia szk. ponadgimnazjalnej
Narząd wzroku: a) Zeza b) Nieprawidłowej ostrości wzroku c) Widzenia barw	Ad. a) <ul style="list-style-type: none"> • Badanie obecności widocznego zeza: -ustawienie gałek ocznych, -badanie odbicia światła na rogówkach (test Hirschberga). • Ocena ruchów gałek ocznych. • Cover-test – naprzemienne zasłanianie oczu. 	6 lat - oddz. przedszkolny 10 lat - kl. III szk. podst. 12 lat – kl. V szk. podst. 13 lat – kl. I gimnazjum 18/19 lat – kl. Ostatnia szk. ponadgimnazjalnej
	Ad. b) <ul style="list-style-type: none"> • Badanie ostrości wzroku do dali za pomocą tablic dostosowanych do wieku dziecka, z optotypami w postaci: -widełek u dzieci 6 letnich, -cyfr u dzieci starszych, rozpoznających cyfr. 	6 lat - oddz. przedszkolny 7 lat – kl. I szk. podst. 10 lat - kl. III szk. podst. 12 lat – kl. V szk. podst. 13 lat – kl. I gimnazjum 15 lat – kl. III gimnazjum 16 lat – kl. I szk. ponadgimn. 18/19 lat – kl. Ostatnia szk. ponadgimnazjalnej
	Ad. c) <ul style="list-style-type: none"> • Badanie widzenia barw za pomocą tablic pseudoizochromatycznych Ishihary. 	10 lat - kl. III szk. podst.
Narząd słuchu – uszkodzenie słuchu	<ul style="list-style-type: none"> • Badanie orientacyjne szeptem – „powtór, co słyszysz”. 	6 lat - oddz. przedszkolny 13 lat – kl. I gimnazjum
Narząd ruchu: a) Boczno skrzywienia kręgosłupa, b) Nadmiernej kifozy piersiowej, c) Zniekształceń statycznych kończyn dolnych.	Ad. a) <ul style="list-style-type: none"> • Badanie symetrii: -osi długiej kręgosłupa w płaszczyźnie czołowej, -uwypuklenia klatki piersiowej i okolicy lędźwiowej podczas skłonu w przód. 	6 lat - oddz. przedszkolny 7 lat – kl. I szk. podst. 10 lat - kl. III szk. podst. 12 lat – kl. V szk. podst. 13 lat – kl. I gimnazjum 16 lat – kl. I szk. ponadgimn.
	Ad. b) <ul style="list-style-type: none"> • Badanie wysokości kifozy piersiowej za pomocą pionu. 	13 lat – kl. I gimnazjum 16 lat – kl. I szk. ponadgimn. 18/19 lat – kl. Ostatnia szk. ponadgimnazjalnej

	<p>Ad. c)</p> <ul style="list-style-type: none">• Mierzenie odległości między kostkami przyśrodkowymi kończyn dolnych.• Badanie ustawienia osi długiej.	6 lat - oddz. przedszkolny
--	--	----------------------------