

TABL. 18(150). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ŚREDNICH ZAWODOWYCH DLA MŁODZIEŻY^a
 (bez szkół specjalnych) WEDŁUG GRUP KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA
 STUDENTS AND GRADUATES OF VOCATIONAL SECONDARY SCHOOLS FOR YOUTH^a
 (excluding special schools) BY FIELDS OF EDUCATION

GRUPY KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA ^b	2005/06	2007/08	2008/09	2007/08	FIELDS OF EDUCATION ^b
	uczniowie students			absolwenci graduates	
OGÓŁEM	51165	43527	40985	9767	TOTAL
Artystyczne	2293	908	824	174	Arts Social and behavioural science
Spoleczne	5706	5312	5083	1149	Business and administration
Ekonomiczne i administracyjne....	12844	8856	5968	2296	Physical sciences ^c
Fizyczne ^c	13	-	42	-	Computing
Informatyczne	643	2850	4333	27	Engineering and engineering trades
Inżynieryjno-techniczne	11251	8955	8111	2156	Manufacturing and processing
Produkcji i przetwórstwa	743	765	643	144	Architecture and building
Architektury i budownictwa	3908	3280	2697	353	Agriculture, forestry and fishery
Rolnicze, leśne i rybactwa	1402	1262	1976	564	Veterinary
Weterynaryjne	151	118	118	43	Social services
Opieki społecznej	1869	1632	1308	504	Personal services
Usług dla ludności	8388	8178	8370	1728	Transport services
Usług transportowych	1226	615	338	160	Environmental protection
Ochrony środowiska	728	796	1142	460	Others
Pozostałe	-	-	32	9	

a Obejmują licea profilowane, technika, technika uzupełniająca oraz szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe. W roku szkolnym 2005/06 łącznie z uczniami ponadpodstawowych szkół średnich zawodowych dla młodzieży. b Zgodnie z Międzynarodową Standardową Klasyfikacją Edukacji (ISCED'97). c Między innymi: fizyka, chemia, geologia.

a Including specialized secondary schools, technical secondary schools, supplementary technical secondary schools and art schools leading to professional certification. In 2005/06 school year including students of upper secondary (post-primary) vocational schools. b According to the International Standard Classification of Education (ISCED'97). c Among others: physics, chemistry, geology.