

TABL. 18(144). 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	2008/09	2009/10	2008/09	FIELDS OF EDUCATION ^b
	uczniowie students			absolwenci graduates	
OGÓŁEM	51165	40985	39380	9797	TOTAL
Artystyczne	2293	824	779	154	Arts
Spoleczne	5706	5083	4661	1163	Social and behavioural science
Ekonomiczne i administracyjne	12844	5968	4998	2023	Business and administration
Fizyczne ^c	13	42	36	-	Physical sciences ^c
Informatyczne	643	4333	5210	519	Computing
Inżynierijsko-techniczne	11251	8111	7637	1928	Engineering and engineering trades
Produkcji i przetwórstwa	743	643	630	185	Manufacturing and processing
Architektury i budownictwa	3908	2697	2906	418	Architecture and building
Rolnicze, leśne i rybactwa	1402	1976	1765	505	Agriculture, forestry and fishery
Weterynaryjne	151	118	131	19	Veterinary
Opieki społecznej	1869	1308	1037	494	Social services
Usług dla ludności	8388	8370	8664	1796	Personal services
Usług transportowych	1226	338	151	138	Transport services
Ochrony środowiska	728	1142	775	455	Environmental protection
Pozostałe	-	32	-	-	Others

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.