

Rekrutacja do klas I na rok szkolny 2020/2021

Technikum Usługowo-Gospodarcze (ZSO-Wł,Lublin)

Lwowska 11, 20-074 Lublin

tel. +48.81.5324116

fax. +48.81.5324116

poczta@zsow.lublin.eu

www.zsow.lublin.pl

Lista grup rekrutacyjnych/oddziałów

Nazwa oddziału	Kształcenie w zawodzie	Przedmioty rozszerzone	Języki obce	Liczba miejsc
1mt [O] Technik przemysłu mody (ang-niem,ros)	Technik przemysłu mody	geografia wiedza o społeczeństwie	Pierwszy: język angielski Drugi: język niemiecki, język rosyjski	32
1ft [O] Technik usług fryzjerskich (ang-niem,ros)	Technik usług fryzjerskich	biologia wiedza o społeczeństwie	Pierwszy: język angielski Drugi: język niemiecki, język rosyjski	32
1rt [O] Technik usług fryzjerskich (ang-niem,ros)	Technik usług fryzjerskich	biologia wiedza o społeczeństwie	Pierwszy: język angielski Drugi: język niemiecki, język rosyjski	32
1at [O] Technik fotografii i multimedii (ang-niem,ros)	Technik fotografii i multimedii	geografia wiedza o społeczeństwie	Pierwszy: język angielski Drugi: język niemiecki, język rosyjski	48
1bt [O] Technik fotografii i multimedii (ang-niem,ros)	Technik fotografii i multimedii	geografia wiedza o społeczeństwie	Pierwszy: język angielski Drugi: język niemiecki, język rosyjski	16

Dodatkowe informacje

Status publiczności: Publiczna

Budynek przystosowany dla osób niepełnosprawnych: Nieprzystosowany

Statystyki przyjętych do klas I na rok szkolny 2020/2021

Technikum Usługowo-Gospodarcze (ZSO-Wł,Lublin)

Oddział/Grupa	Limit punktów kwalif. do przyjęcia	Maks. liczba punktów	Średnia punktów	Liczba laureatów i finalistów	Liczba świadectw z wyróżnieniem	Liczba kobiet	Liczba mężczyzn
1at [O] Technik fotografii i multimedków (ang-niem,ros)	64,85	145,75	92,28	0	1	41	5
1bt [O] Technik fotografii i multimedków (ang-niem,ros)	69,55	138,40	96,83	0	2	13	2
1ft [O] Technik usług fryzjerskich (ang-niem,ros)	37,10	137,65	80,81	0	2	30	2
1mt [O] Technik przemysłu mody (ang-niem,ros)	33,75	145,80	88,30	1	0	20	2
1rt [O] Technik usług fryzjerskich (ang-niem,ros)	46,55	129,00	73,40	0	0	12	2