

## Technik informatyk - klasa II - 2017/18

1.	Język polski	1. Mrowcewicz K., <b>Przeszłość to dziś</b> . Podręcznik dla <b>I klasy</b> liceum i technikum, <b>Cz.1</b> Wyd. Stentor, Warszawa, <u>2015 lub następne wydania</u> - <b>kontynuacja z kl. 1</b> 2. Nawarecki A., Siwicka K., <b>Przeszłość to dziś</b> . Podręcznik dla <b>klasy I</b> liceum i technikum. <b>Cz.2.</b> Wyd. Stentor, Warszawa, <u>2015 lub następne wydania</u>
2.	Język angielski	<b>kontynuacja z kl. 1</b> - Falla T., Davies P.A., Sosnowska J., <b>Oxford Solutions Intermediate. Student's book. + Workbook</b> . Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Wyd. Oxford University Press
3.	Język niemiecki	<b>kontynuacja z kl. 1</b> - Kryczyńska-Pham A., Szczęk J., <b>FOKUS 1</b> , wyd. WSiP, <u>Rok dopuszczenia 2014 lub następne wydania</u> - oraz Kryczyńska-Pham A., Szczęk J., <b>FOKUS 2</b> , wyd. WSiP, <u>Rok dopuszczenia 2014 lub następne wydania</u>
4.	Historia	<b>kontynuacja podręcznika z klasy 1</b> - Ustrzycki J., <b>Ciekawi świata. Historia</b> . Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy. Wyd. Operon, <u>2012 lub następne wydania</u>
5.	Podstawy przedsiębiorczości	<b>kontynuacja podręcznika z klasy 1</b> - Makięła Z., Rachował T., <b>Krok w przedsiębiorczość</b> . Podręcznik do podstaw przedsiębiorczości dla szkół ponadgimnazjalnych. Wyd. Nowa Era, <u>2012 lub następne wydania</u> -
6.	Matematyka	<b>kontynuacja podręcznika z kl. 1. Matematyka1</b> oraz Babiański W., Chańko L., Czarnowska J., Janocha G., <b>Matematyka2</b> . Zakres rozszerzony. Wyd. Nowa Era, <u>Rok dopuszczenia 2013 lub następne wydania</u>
7.	Informatyka (roz.)	Zawadzka G., <b>Informatyka Europejczyka, Cz. 1</b> , Wyd.2, Helion, <u>2013 lub następne wydania</u>
8.	Język angielski zawodowy	Evans V., i in., <b>Computer Engineering</b> , Express Publishing, <u>2015 lub kolejne wydania</u>
9.	Systemy operacyjne	brak podręcznika
10.	Urządzenia techniki komputerowej	brak podręcznika
11.	Sieci komputerowe	brak podręcznika
12.	Witryny i aplikacje internetowe	Klekot T., Pytel K., <b>Pracownia aplikacji internetowych</b> . Technik informatyk. Kwalifikacja E.14. Praktyczna nauka zawodu. WSiP, Warszawa 2016 <b>lub</b> Łokińska Małgorzata, <b>Witryny internetowe</b> , WSiP, Warszawa, <u>2013 lub następne wydania</u> - kontynuacja z klasy 1
13.	Diagnostyka i naprawa urządzeń techniki komputerowej	brak podręcznika

14.	Administracja sieciowymi systemami operacyjnymi	Pytel K., Osetek S., <b>Administrowanie sieciowymi systemami operacyjnymi</b> , WSiP, Warszawa, <u>2013 lub następane wydania</u>
15.	Projektowanie i montaż lokalnych sieci komputerowych	Pytel K., Osetek S., <b>Projektowanie i wykonywanie lokalnej sieci komputerowej</b> , WSiP, <u>2013 lub następane wydania</u>