

**WYKAZ PODRĘCZNIKÓW - Rok szkolny 2019 /2020**

Typ szkoły-**LICEUM** - profil MEDYCZNO- POLITECHNICZNY 3 letni okres nauczania **(po gimnazjum)**

Lp.	Przedmioty nauczania	Klasa		
		I	II	III
1.	Język polski	„Nowe Zrozumieć tekst- zrozumieć człowieka” cz. 1.1; 1.2 (dwie książki) D. Chemperek, A. Kalbarczyk	„Zrozumieć tekst- zrozumieć człowieka” cz. 2.1; 2.2 D. Chemperek, A. Kalbarczyk	„Zrozumieć tekst- zrozumieć człowieka” cz. 3 D. Chemperek, A. Kalbarczyk
2.	Język niemiecki <i>Zakup podręcznika zależny od testu w kl. I</i>	Alles klar 1 zakres podstawowy WSiP	Alles klar 2 WSiP	Repetytorium “Abitur” WSiP
3.	Język angielski <i>Zakup podręcznika zależny od testu w kl. I</i>	Matura prime time plus V. Evans, J. Dodey Pre – intermediate lub Intermediate Wg. testu	Matura Prime Time Pre - intermediate V. Evans zakres pods. Matura Prime Time Intermediate - roz. Express publishing	Oxford Matura Trainer Gregory J. Manin – podst. rozs.: Matura 2015 Repetytorium M. Rosińska, L. Edwards Macmillan
4.	Historia	Historia – zakres podstawowy cz. 1 i 2; B. Burda, B. Halczak Operon	-----	-----
5.	Wiedza o społeczeństwie	WOS – Odkrywamy na nowo Z. Smutek, J. Maleszka Operon	-----	-----
6.	Wiedza o kulturze <i>Podręcznik nie jest obowiązkowy</i>	Wiedza o kulturze dla szkół ponadgimnazjalnych W. Panek	-----	-----
7.	Matematyka	Matematyka 1 Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy i rozszerzony. W. Babiański, L. Chańko Nowa Era	Matematyka 2 Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony W. Babiański, L. Chańko Matematyka 3 Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres pod i roz	Matematyka 3 Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony. W. Babiański, L. Chańko
8.	Fizyka	„Odkryć fizykę” M. Baun Nowa Era	Zrozumieć fizykę Nowa Era	Zrozumieć fizykę 3 M. Brawn, Nowa Era
9.	Chemia	Po prostu chemia – WSiP, Gulińska Kuśmierczyk	To jest chemia 1; Chemia nieorganiczna M. Litwin, Nowa Era	To jest chemia 2 zakres rozszerzony Nowa Era
10.	Biologia	Po prostu biologia WSiP Zakres podstawowy	Biologia na czasie cz.1 i 2 zakres rozszerzony Nowa Era	Biologia na czasie cz. 3 zakres rozszerzony Nowa Era
11.	Geografia	Oblicza Geografii – Nowa Era R. Ułiszak, K. Wiedermann	-----	-----
12.	Podstawy przedsiębiorczości	Krok w przedsiębiorczość Z. Makieła Nowa Era	-----	-----
13.	Informatyka	-----	-----	-----
14.	Edukacja dla bezpieczeństwa	„Żyję i działam bezpiecznie” J. Słoma Nowa Era	-----	-----
15.	Historia i społeczeństwo	-----	Ojczysty Panteon i ojczyste spory M. Markowicz WSiP	Ojczysty Panteon i ojczyste spory M. Markowicz WSiP

Lp.	Przedmioty nauczania	Klasa		
		I	II	III
1.	Język polski	„Nowe Zrozumieć tekst- zrozumieć człowieka” cz. 1.1; 1.2 (dwie książki) D. Chemperek, A. Kalbarczyk	„Zrozumieć tekst- zrozumieć człowieka” cz. 1.1; 1.2 D. Chemperek, A. Kalbarczyk	„Zrozumieć tekst- zrozumieć człowieka” cz. 3 D. Chemperek, A. Kalbarczyk
2.	Język niemiecki <i>Zakup podręcznika zależny od testu w kl. I</i>	Alles klar 1 zakres podstawowy WSiP	Alles klar 2	Repetitorium “Abitur” WSiP
3.	Język angielski <i>Zakup podręcznika zależny od testu w kl. I</i>	Matura prime time plus Elementary lub Pre –Intermediate Zależnie od testu	Matura Prime Time Intermediate – roz. Matura Prime Time Pre –Intermediate-pods	Matura 2015 Repetytorium M. Rosińska, L. Edwards- podst. i rozsz.
4.	Historia	Historia – zakres podstawowy cz. 1 i 2; B. Burda, B. Halczak Operon	Historia- ciekawi świata – zakres rozszerzony; cz.1 i 2, R. Czaja	Historia 2- ciekawi świata; cz.1 i 2, J. Ustrzycki
5.	Wiedza o społeczeństwie	WOS – Odkrywamy na nowo Z. Smutek, J. Maleszka Operon	-----	-----
6.	Wiedza o kulturze <i>Podręcznik nie jest obowiązkowy</i>	Wiedza o kulturze dla szkół ponadgimnazjalnych W. Panek	-----	-----
7.	Matematyka	Matematyka 1 Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy i rozszerzony. W. Babiański, L. Chańko Nowa Era	Matematyka 1;2;3 Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy i rozszerzony. W. Babiański, L. Chańko	Matematyka 3 Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres podstawowy i rozszerzony. W. Babiański, L. Chańko Nowa Era
8.	Fizyka	„Odkryć fizykę” M. Baun Nowa Era	-----	-----
9.	Chemia	Po prostu chemia – WSiP, Gulińska Kuśmierczyk	-----	-----
10.	Biologia	Po prostu biologia WSiP Zakres podstawowy	-----	-----
11.	Geografia	Oblicza Geografii – Nowa Era R. Uliszek, K. Wiedermann	-----	-----
12.	Podstawy przedsiębiorczości	Krok w przedsiębiorczość Z. Makiela Nowa Era	-----	-----
13.	Informatyka	Ciekawi świata – zakres podstawowy Operon	-----	-----
14.	Edukacja dla bezpieczeństwa	„Żyję i działam bezpiecznie” J. Słoma Nowa Era	-----	-----
15.	Przyroda	-----	Przyroda podręcznik dla Liceum i Technikum cz. 1 i 2 Nowa Era	Przyroda podręcznik dla Liceum i Technikum cz. 1 i 2 Nowa Era

Typ szkoły-**TECHNIKUM** - Technik pojazdów samochodowych - 4 letni okres nauczania – rok szkolny 2019 /2020 (po gimnazjum)

Lp.	Przedmioty nauczania	Klasa			
		I	II	III	IV
1.	Język polski	„Nowe Zrozumieć tekst- zrozumieć człowieka” cz. 1.1; 1.2 (dwie książki) D. Chemperek, A. Kalbarczyk	„Zrozumieć tekst- zrozumieć człowieka” cz. 1.2; 2.1 D. Chemperek, A. Kalbarczyk	„Zrozumieć tekst- zrozumieć człowieka” cz. 2.2 D. Chemperek, A. Kalbarczyk	„Zrozumieć tekst- zrozumieć człowieka” cz. 3 D. Chemperek, A. Kalbarczyk
2.	Język niemiecki <i>Zakup podręcznika zależny od testu w kl. I</i>	Alles klar 1 zakres podstawowy WSiP	Alles klar 1; 2 zakres podstawowy WSiP	Alles klar 2 zakres podstawowy WSiP	Abitur- repetytorium
3.	Język angielski <i>Zakup podręcznika zależny od testu w kl. I</i>	Matura prime time Plus. Elementary lub Pre –Intermediate	Matura Prime Time Elementary – podst. Matura Prime Time Pre – Intermediate – rozsz.	Oxford Matura Trainer	Oxford Matura Trainer – podst. i rozsz.
4.	Historia	Historia – zakres podstawowy cz. 1 i 2; B. Burda, B. Halczak Operon	-----	-----	-----
5.	Wiedza o społeczeństwie	WOS – Odkrywamy na nowo Z. Smutek, J. Maleszka Operon	-----	-----	-----
6.	Wiedza o kulturze <i>Podręcznik nie jest obowiązkowy</i>	Wiedza o kulturze dla szkół ponadgimnazjalnych W. Panek	-----	-----	-----
7.	Matematyka	Matematyka 1 Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres pods i roz. W. Babiński, L. Chańko Nowa Era	Matematyka 1, Matematyka 2 Zakres rozszerzony. W. Babiński, L. Chańko	Matematyka 2 zakres rozsz. Matematyka 3 Zakres pods i roz. W. Babiński, L. Chańko	Matematyka 3 Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres pods i roz. W. Babiński, L. Chańko Matura testy i arkusze Operon
8.	Fizyka	„Odkryć fizykę” M. Baun Nowa Era	Zrozumieć fizykę 1 Nowa Era	Zrozumieć fizykę 2 Nowa Era	-----
9.	Chemia	Po prostu chemia – WSiP, Gulińska Kuśmierczyk	-----	-----	-----
10.	Biologia	Po prostu biologia WSiP Zakres podstawowy	-----	-----	Biologia – zakres pods. cz. 2 Operon
11.	Geografia	Oblicza Geografii – Nowa Era R. Uliżak, K. Wiederman	Oblicza Geografii cz1	Oblicza Geografii cz.2 T. Rachwał	Oblicza Geografii cz.3
12.	Podstawy przedsiębiorczości	-----	-----	-----	Krok w przedsiębiorczość Z. Makiela Nowa Era
13.	Informatyka	-----	-----	-----	-----
14.	Edukacja dla bezpieczeństwa	„Żyję i działam bezpiecznie” J. Słoma Nowa Era	-----	-----	-----
15.	Historia i społeczeństwo	-----	Ojczysty Panteon i ojczyste spory M. Markowicz WSiP	Ojczysty Panteon i ojczyste spory M. Markowicz WSiP	1. Europa i świat; 2. Wojna i wojskowość; 3. Nauka – M. Markowicz, O. Pytlińska
16.	Technologia napraw zespołów i podzespołów mechanicznych pojazdów samochodowych	Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych WSiP	Silniki pojazdów samochodowych. P. Zając cz.1	Silniki pojazdów samochodowych. P. Zając cz.2	-----
17.	Organizacja i zarządzanie przedsiębiorstwem samochodowym	-----	-----	-----	Organizacja i zarządzanie przedsiębiorstwem samochodowym –S. Kowalczyk
18.	Pracownia diagnostyki pojazdów samochodowych	-----	-----	-----	Diagnostyka pojazdów samochodowych K. Trzeciak
19.	Podstawy konstrukcji maszyn	Podstawy konstrukcji maszyn z elementami BHP	-----	-----	-----
20.	Działalność gospodarcza w branży samochodowej.	-----	-----	-----	Organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych

Typ szkoły-**TECHNIKUM** - 4 letni okres nauczania Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej – rok szkolny 2019 /20 (po gimnazjum)

Lp.	Przedmioty nauczania	Klasa			
		I	II	III	IV
1.	Język polski	„Nowe Zrozumieć tekst- zrozumieć człowieka” cz. 1.1; 1.2 (dwie książki) D. Chemperek, A. Kalbarczyk	„Zrozumieć tekst- zrozumieć człowieka” cz. 1.2; 2.1 D. Chemperek, A. Kalbarczyk	„Zrozumieć tekst- zrozumieć człowieka” cz. 2.2 D. Chemperek, A. Kalbarczyk	„Zrozumieć tekst- zrozumieć człowieka” cz. 3 D. Chemperek, A. Kalbarczyk
2.	Język niemiecki <i>Zakup podręcznika zależny od testu w kl. I</i>	Alles klar 1 zakres podstawowy WSiP	Alles klar 1;2 zakres podstawowy WSiP Alles klar 2 WSiP	Alles klar 2 zakres podstawowy WSiP	Repetytorium “Abitur” WSiP
3.	Język angielski <i>Zakup podręcznika zależny od testu w kl. I</i>	Matura prime time Plus Elementary lub Pre – Intermediate	Matura Prime Time Elementary- podst. Matura Prime Time Pre- Intermediate- roz	Oxford Matura Trainer – podst. i rozsz	Oxford Matura Trainer – podst. i rozsz
4.	Historia	Historia – zakres podstawowy cz. 1 i 2; B. Burda, B. Halczak Operon	-----	-----	-----
5.	Wiedza o społeczeństwie	WOS – Odkrywamy na nowo Z. Smutek, J. Maleszka Operon	-----	-----	-----
6.	Wiedza o kulturze <i>Podręcznik nie jest obowiązkowy</i>	Wiedza o kulturze dla szkół ponadgimnazjalnych W. Panek	-----	-----	-----
7.	Matematyka	Matematyka 1 Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres pods i roz. W. Babiński, L. Chańko Nowa Era	Matematyka 1, Matematyka 2 W. Babiński, L. Chańko	Matematyka 2 zakres rozsz. Matematyka 3 Zakres pods i roz. W. Babiński, L. Chańko	Matematyka 3 Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres pods i roz. W. Babiński, L. Chańko Matura testy i arkusze Nowa Era
8.	Fizyka	„Odkryć fizykę” M. Baun Nowa Era	Zrozumieć fizykę 1 Nowa Era	Zrozumieć fizykę 2 Nowa Era	-----
9.	Chemia	Po prostu chemia – WSiP, Gulińska Kuśmierczyk zakres podstawowy	-----	-----	-----
10.	Biologia	Po prostu biologia WSiP Zakres podstawowy	-----	-----	-----
11.	Geografia	Oblicza Geografii – Nowa Era R. Uliszak, K. Wiederman	-----	-----	-----
12.	Podstawy przedsiębiorczości	Krok w przedsiębiorczość Z. Makiela Nowa Era	-----	-----	-----
13.	Informatyka	-----	Podręcznik nie jest wymagany	-----	-----
14.	Edukacja dla bezpieczeństwa	„Żyję i działam bezpiecznie” J. Słoma Nowa Era	-----	-----	-----
15.	Historia i społeczeństwo	-----	Ojczysty Panteon i ojczyste spory M. Markowicz WSiP	Ojczysty Panteon i ojczyste spory M. Markowicz WSiP	1. Europa i świat; 2. Wojna i wojskowość; 3. Nauka M. Markowicz, O. Pytlińska

Typ szkoły-**TECHNIKUM** - 4 letni okres nauczania - Technik informatyk – rok szkolny 2019 /2020 (po gimnazjum)

Lp.	Przedmioty nauczania	Klasa			
		I	II	III	IV
1.	Język polski	„Nowe Zrozumieć tekst- zrozumieć człowieka” cz. 1.1; 1.2 (dwie książki) D. Chemperek, A. Kalbarczyk	„Zrozumieć tekst- zrozumieć człowieka” cz. 1.2; 2.1 D. Chemperek, A. Kalbarczyk	„Zrozumieć tekst- zrozumieć człowieka” cz. 2.2 D. Chemperek, A. Kalbarczyk	„Zrozumieć tekst- zrozumieć człowieka” cz. 3 D. Chemperek, A. Kalbarczyk
2.	Język niemiecki <i>Zakup podręcznika zależny od testu w kl. I</i>	Alles klar 1 zakres podstawowy WSiP	Alles klar 1; 2 zakres podstawowy WSiP	Alles klar 2 zakres podstawowy WSiP	Repetytorium “Abitur” WSiP
3.	Język Angielski <i>Zakup podręcznika zależny od testu w kl. I</i>	Matura prime time Plus. Elementary lub Pre –Intermediate	Matura Prime Time Elementary – podst. Matura Prime Time Pre – Intermediate – rozsz.	Oxford Matura Trainer – podst. i rozsz	Oxford Matura Trainer – podst. i rozsz
4.	Historia	Historia – zakres podstawowy cz. 1 i 2; B. Burda, B. Halczak Operon	-----	-----	-----
5.	Wiedza o społeczeństwie	WOS – Odkrywamy na nowo Z. Smutek, J. Maleszka Operon	-----	-----	-----
6.	Wiedza o kulturze <i>Podręcznik nie jest obowiązkowy</i>	Wiedza o kulturze dla szkół ponadgimnazjalnych W. Panek	-----	-----	-----
7.	Matematyka	Matematyka 1 Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres pods i roz. W. Babiański, L. Chańko Nowa Era	Matematyka 1 pods i roz , Matematyka 2 rozszerzony W. Babiański, L. Chańko	Matematyka 2 zakres rozsz. Matematyka 3 Zakres pods i roz. W. Babiański, L. Chańko	Matematyka 3 Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres pods i roz. W. Babiański, L. Chańko Matura testy i arkusze Nowa Era
8.	Fizyka	„Odkryć fizykę” M. Baun Nowa Era	-----	-----	-----
9.	Chemia	Po prostu chemia – WSiP, Gulińska Kuśmierczyk	-----	-----	-----
10.	Biologia	Po prostu biologia WSiP Zakres podstawowy	-----	-----	-----
11.	Geografia	Oblicza Geografii – Nowa Era R. Uliszak, K. Wiederman	Oblicza Geografii cz.1– Nowa Era R. Malarz, M. Więckowski	-----	-----
12.	Podstawy przedsiębiorczości	Krok w przedsiębiorczość Z. Makiela Nowa Era	-----	-----	-----
13.	Informatyka	-----	-----	-----	-----
14.	Edukacja dla bezpieczeństwa	„Żyję i działam bezpiecznie” J. Słoma Nowa Era	-----	-----	-----
15.	Historia i społeczeństwo	-----	Ojczysty Panteon i ojczyste spory M. Markowicz WSiP	Ojczysty Panteon i ojczyste spory M. Markowicz WSiP	1. Europa i świat; 2. Wojna i wojskowość; 3. Nauka M. Markowicz, O. Pytlińska
16.	J. ang w branży informatycznej	-----	Information technology V. Evans	-----	-----
17.	Systemy operacyjne	EE 08 Montaż i eksploatacja systemów komputerowych , urządzeń peryferyjnych i sieci cz. 1,2,3		EE 09 programowanie i tworzenie stron internetowych oraz baz danych	
18.	Urządzenia techniki komputerowej				
19.	Diagnostyka i naprawa UTK				