

WYKAZ PODRĘCZNIKÓW NA ROK SZKOLNY 2018/2019

KLASA DRUGA

| Nazwa przedmiotu | Tytuł podręcznika | Autorzy | Wydawnictwo | Poziom podstawy programowej |
|------------------|--|--|--------------------|--|
| Język polski | „Zrozumieć tekst, zrozumieć człowieka” Część I i II | Adam Kalbarczyk Dariusz Chemperek | WSiP | Poziom podstawowy, poziom rozszerzony |
| Język angielski | “ON SCREEN” | J.Hughes B.Pollit J.Naunton B.Pollit J.Naunton B.Pollit | Express publishing | Poziom podstawowy i rozszerzony |
| Język niemiecki | „Focus 2” | Anna Kryczyńska-Pham | WSiP | Poziom podstawowy |
| | „Welttour 3” | S.Mróż-Dwornik | Nowa Era | Poziom rozszerzony |
| Język rosyjski | „Dialog 2” | M. Zybert | WSiP | Poziom podstawowy |
| | „Dialog 3” | M.Zybert | WSiP | Dla grupy kontynuującej naukę |
| Język włoski | „Nuovo Progetto italiano 2” | T.Marin S.Magnelli | Edi Lingua | Poziom podstawowy |
| Matematyka | „Matematyka 2” (podręcznik) | W.Babiański L.Chańko | Nowa Era | Poziom podstawowy |

| | | | | |
|---------------------|---|---|--------------------------|--|
| | | G.Janocha J.Czarnowska | | |
| Matematyka | „Matematyka 2” | W.Babiański L.Chańko G.Janocha J.Czarnowska | Nowa Era | Poziom rozszerzony |
| Geografia | „Oblicza geografii” cz I i II Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Maturalne karty pracy ucznia+ Atlas geograficzny dla szkół ponadgimnazjalnych | cz. I - R. Malarz M. Więckowski cz. II – T. Rachwał | Nowa Era Nowa Era | Poziom rozszerzony |
| Biologia | „Biologia na czasie 2” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Maturalne karty pracy 2. | M. Guzik i inni | Nowa Era Nowa Era | Poziom rozszerzony Poziom rozszerzony |
| Fizyka i astronomia | „Z fizyką w przyszłość ” Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony. Część I i II | M. Fiałkowska B. Sagnowska J.Salach | Zamkor WSiP | Poziom rozszerzony |
| Chemia | “To jest chemia 1” Chemia ogólna | M. Litwin Szarota Styka-Wlazło | Nowa Era | Poziom rozszerzony |

| | | | | |
|--------------------------|--|---|----------|-------------------------|
| | i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Maturalne karty pracy 1. | J. Szymańska | | |
| Informatyka | Informatyka dla szkół ponadgimnazjalnych. | G. Kobe | Migra | Poziom rozszerzony |
| Historia | „Zrozumieć przeszłość. Starożytność i średniowiecze” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum . Zakres rozszerzony. | Cz. I – R.Kulesza K. Kowalewski Cz. I i II P.Klint P.Galik | Nowa Era | Poziom rozszerzony |
| Historia i społeczeństwo | „Poznać przeszłość. Ojczysty Panteon i ojczyste spory” | T.Maćkowski | Nowa Era | Poziom podstawowy |
| Wiedza o społeczeństwie | „W centrum uwagi” Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony Część I i II | A.Janicki J. Kięczkowska | Nowa Era | Poziom rozszerzony |
| Przyroda | „Przyroda” | M.Galikowski R.Hassa M.Kaczmarzyk A.Mrzigod J.Mrzigod M.Wieckowski | Nowa Era | Przedmiot uzupełniający |

| | | | | |
|------|---|----------------------|-----------------------------------|--|
| Inne | Biologia. Wybór testów. Zestawy pytań otwartych i zamkniętych. | Red. Andrzej Persona | Medyk | |
| Inne | Biologia. Zbiór zadań otwartych wraz z odpowiedziami. Poziom podstawowy i rozszerzony. | Dariusz Witowski | Oficyna Wydawnicza Nowa Matura | |
| inne | <u>Dodatkowo nieobowiązkowo:</u> Wybrane pozycje z serii wyd. Omega -Trening przed maturą: „Bakterie, rośliny, grzyby”, „Bezkęgowce”, „Strunowce”, „Fizjologia roślin”, „Komórka. Metabolizm komórkowy”, „Fizjologia zwierząt z elementami fizjologii człowieka”, „Zbiór zadań maturalnych. Poziom rozszerzony” - Notatki z lekcji: „Botanika”, „Bezkęgowce”, „Strunowce”, „Anatomia i fizjologia człowieka- | | Wydawnictwo Omega | |

| | | | | |
|------|---|------------------|-----------------------------------|--|
| | tom 1 i 2" | | | |
| Inne | Chemia Zbiór zadań otwartych wraz z odpowiedziami. Poziom podstawowy i rozszerzony. | Dariusz Witowski | Oficyna Wydawnicza Nowa Matura | |