

Wykaz podręczników na rok szkolny 2023/2024 dla klasy V

| Przedmiot nauczania   | Autor, autorzy  | Tytuł podręcznika   | WYDAWNICTWO                          | Nr dopuszczenia    |
|---|---|---|--------------------------------------|--------------------|
| Język polski  | <b>Joanna Kościerzyńska,<br/>Anna Cisowska,<br/>Aleksandra Wróblewska,<br/>Małgorzata Matecka,<br/>Joanna Baczyńska-<br/>Wybrańska, Joanna<br/>Ginter</b> | <b>Ponad słowami.<br/>Klasa 4 Podręcznik do<br/>języka polskiego dla liceum<br/>ogólnokształcącego i<br/>technikum. Zakres<br/>podstawowy i rozszerzony</b> | <b>NOWA ERA</b>                      | <b>1014/7/2022</b> |
| Język hiszpański (tylko<br>technik nawigator)               | Małgorzata<br>Spychała Wawrzyniak,<br>Xavier Pascual López,<br>Agnieszka Dudziak-<br>Szukała, Arleta<br>Kaźmierczak, José Carlos<br>García González       | Descubre 4 kontynuacja  | Wydawnictwo „Draco” Sp.<br>z o.o.    | 996/4/2021         |
| Język niemiecki: technik<br>mechanik i technik<br>logistyki | Beata Jaroszewicz, Jan<br>Szurmant, Anna Wojdat-<br>Nikiewska   | PERFEKT 4. Podręcznik.<br>Język niemiecki dla liceów i<br>techników   | Pearson Central Europe Sp.<br>z o.o. | 942/4/2021         |
| Język angielski   | Marta Rosińska, Lynda<br>Edwards, Monika<br>Cichmińska  | Repetytorium do szkół<br>ponadpodstawowych.<br>Poziom podstawowy i<br>rozszerzony   | Macmillan Polska Sp. z<br>o.o.       | 1139/2022          |
| Historia  | <b>Historia klasa 4,<br/><u>wydawnictwo WSiP</u>,<br/>Liceum, technikum zakres<br/>podstawowy</b>   | Podręcznik jest w procesie<br>aprobaty w MEiN celem<br>uzyskania dopuszczenia do<br>użytku szkolnego.   |                                      |                    |

|   |   |   |                               |  |
|---|---|---|-------------------------------|--|
| <p>Matematyka–poziom rozszerzony (t. mechanik i technik nawigator)</p> <p>Matematyka – poziom podstawowy (technik logistyk)</p> | <p>Wojciech Babiański, Lech Chańko, Dorota Ponczek</p>  | <p>Matematyka ZR 4<br/>Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych Zakres rozszerzony</p> <p>Matematyka ZP 3<br/>Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych Zakres podstawowy</p> <p><b>Matematyka ZP 4</b><br/>Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych Zakres podstawowy</p> | <p><b>Nowa Era</b></p>        | <p>988/4/2022</p> <p>971/3/2021<br/>971/4/2022</p> |
| <p>Wiedza o społeczeństwie</p>  | <p><b>Lucyna Czechowska, Arkadiusz Janicki,</b></p>   | <p>„W centrum uwagi 2” - Podręcznik do wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy,</p>  | <p><b><u>NOWA ERA</u></b></p> | <p><b>1034/2/2020</b></p>                          |
| <p>Geografia-poziom rozszerzony –technik logistyk</p>   | <p><b>Wojciech Błaszczewicz, Olga Jerun, Mirosław Mazur</b></p>                                   | <p><b>Vademecum. Nowa teraz matura. Geografia</b></p>   | <p><b><u>Nowa Era</u></b></p> |  |
| <p>Religia</p>  | <p>ks. Zbigniew Marek, Marek Babik, Marta Babik, Agnieszka Banasiak, ks. Tadeusz Biały i inni</p> | <p>W rodzinie</p>   | <p>WAM</p>                    | <p>AZ-43-01/1/1</p>                                |
| <p>Etyka</p>  | <p><b>Paweł Kołodziński, Jakub Kapiszewski</b></p>  | <p><b>Etyka-podręcznik dla szkół ponadpodstawowych</b></p>  | <p><b>Operon</b></p>          | <p><b>1045/2019</b></p>                            |

## PRZEDMIOTY ZAWODOWE

**TECHNIK LOGISTYK-** informację o podręcznikach przekażą nauczyciele uczący poszczególnych przedmiotów.

## JĘZYK ANGIELSKI ZAWODOWY

| Przedmiot nauczania                                    | Autor                          | Tytuł podręcznika | Wydawnictwo                        | Nr dopuszczenia |
|--|--------------------------------|-------------------|------------------------------------|-----------------|
| Język angielski dla logistyków<br>Kl I, II, III, IV, V | Aleksandra/ Marek Matulewska/i | My Logistics      | Instytut logistyki i magazynowania | brak            |

### Wykaz podręczników na rok szkolny 2023/2024 dla klasy V TECHNIK MECHANIK OKRĘTOWY

| Przedmiot nauczania                                | Autor, autorzy      | Tytuł podręcznika                | WYDAWNICTWO                              | Nr dopuszczenia         |
|--|---------------------|----------------------------------|--|-------------------------|
| Elektrotechnika, elektronika i automatyka okrętowa | S. Bolkowski        | „Elektrotechnika”                | WSiP- Warszawa                           | ISBN 8302093971         |
|  | A. Chwaleba         | „Elektronika”                    | WSiP- Warszawa                           | ISBN 302101184          |
|  | E. Goźlińska        | „ Maszyny elektryczne”           | WSiP- Warszawa                           | ISBN<br>9788302098765   |
| Chłodnictwo, wentylacja i klimatyzacja okrętowa    | Ildefons Piotrowski | Okrętowe urządzenia chłodnicze   | Fundacja Rozwoju Wyższej Szkoły Morskiej |                         |
|  | J. Herdzik;         | „Poradnik motorzysty okrętowego” | TRADEMOR Gdynia                          | ISBN 978-83-924540-0-7, |

|   |                     |                                  |                 |                             |
|---|---------------------|----------------------------------|-----------------|-----------------------------|
| Organizacja,<br>bezpieczeństwo i higiena<br>pracy | J. Herdzik;         | „Poradnik motorzysty okrętowego” | TRADEMOR Gdynia | ISBN 978-83-<br>924540-0-7, |
|   | <u>Wanda Bukala</u> | Bezpieczeństwo i higiena pracy   | WSiP            | ISBN: 9788302203640         |

## TECHNIK NAWIGATOR MORSKI

| Przedmiot nauczania                  | Autor, autorzy                              | Tytuł podręcznika                                  | WYDAWNICTWO                        |      |
|--------------------------------------|---|--|------------------------------------|------|
| <b>Język angielski dla marynarzy</b> |   |  |                                    |      |
|                                      | pod red. Jerzego Puchalskiego               | Ilustrowany angielsko-polski słownik marynarza     | TADEMAR                            | brak |
| <b>NAWIGACJA</b>                     |   |  |                                    |      |
|                                      | Puchalski Jerzy<br>Uciński Henryk           | Vademecum marynarza pokładowego                    | TRADEMAR,<br>Gdynia 2011           |      |
|                                      | Wróbel Franciszek                           | Cz. 1 - Nawigacja morska. Zadania z objaśnieniami. | Biblioteka Nautyki,<br>Gdańsk 1988 |      |
|                                      | Wróbel Franciszek                           | Cz. 2 - Nawigacja morska. Zadania z objaśnieniami. | Biblioteka Nautyki,<br>Gdańsk 1988 |      |
|                                      | Weintrit Adam                               | Zestaw pytań testowych z nawigacji morskiej        | WSM Gdynia,<br>Gdynia 2005         |      |
|                                      | Wróbel Franciszek                           | Vademecum nawigatora                               | TRADEMAR,<br>Gdynia 2009           |      |
| <b>ASTRONAWIGACJA</b>                |   |  |                                    |      |
|                                      | Jurdziński Mirosław,<br>Szczepanek Zbigniew | Astronawigacja                                     | Biblioteka Nautyki,<br>Gdańsk 1975 |      |
|                                      | Żołnieruk Dariusz                           | Astronawigacja cz. 1                               | AMW Gdynia, Gdynia<br>2008         |      |

|   |  |   |                                    |  |
|---|--|---|------------------------------------|--|
|   | Żołnieruk Dariusz                        | Astronawigacja cz. 2  | AMW Gdynia, Gdynia 2012            |  |
| <b>ŁĄCZNOŚĆ MORSKA ORAZ GMDSS</b>                         |  | Międzynarodowy Kod Sygnałowy                                      | Biblioteka Nautyki, Gdańsk 1975    |  |
|   | Czajkowski Jerzy<br>Korczy Karol         | GMDSS dla łączności bliskiego zasięgu                             | SKRYBA, Gdańsk 2006                |  |
|   | Praca zbiorowa<br>Czajkowski Jerzy       | System GMDSS – regulaminy, procedury i obsługa                    | SKRYBA, Gdańsk 2002                |  |
|   |  |   |                                    |  |
| <b>EKSPLOATACJA I BEZPIECZEŃSTWO STATKU</b>               | Drogosiewicz Maciej<br>Nowakowski Janusz | Eksploatacja statku handlowego                                    | AMW Gdynia, Gdynia 2000            |  |
|   | Pod redakcją<br>Chuchli Zdzisława        | Zarządzanie morskim statkiem transportowym oraz jego eksploatacja | WSM Gdynia, Gdynia 2005            |  |
|   | Popowska Halina                          | Prawo i ubezpieczenia morskie                                     | Szkoła Morska w Gdyni, Gdańsk 2006 |  |
|   | Puchalski Jerzy                          | Poradnik Ratownika Morskiego                                      | TRADEMAR, Gdynia 2007              |  |
|   | Puchalski Jerzy                          | IAMSAR t. III, środki mobilne                                     | TRADEMAR, Gdynia 2005              |  |
|   | Poinc W<br>Duda Daniel                   | Ratownictwo morskie   | Biblioteka Nautyki, Gdańsk 1975    |  |
|   | Duda Daniel                              | Łodzie ratunkowe i ratownicze                                     | WSM Gdynia, Gdynia 2005            |  |
|   | Musiakiewicz Jacek                       | Podjęmowanie i prowadzenie działalności gospodarczej. Podręcznik  | Ekonomik, Warszawa 2014            |  |
|   |  |   |                                    |  |
| <b>PEŁNIENIE WACHTY MORSKIEJ – zajęcia na symulatorze</b> |  |   |                                    |  |
|   | Grzeszczak Jadwiga                       | Przewodnik operatora systemu ECDIS                                | Akademia Morska, Szczecin 2009     |  |

|  |               |  |                             |  |
|--|---------------|--|-----------------------------|--|
|  | Weintrit Adam | Elektroniczna mapa nawigacyjna                         | WSM Gdynia,<br>Gdynia 1997  |  |
|  |               | Instrukcja użytkownika symulatora<br>NAVI-TRAINER 5000 | Transas Marine Ltd.<br>2010 |  |