**TEKST NAUKOWY (EMPIRYCZNY, PRZEGLĄDOWY) POWINIEN BYĆ ZBUDOWANY WEDŁUG PONIŻSZEJ STRUKTURY**

1. Imię/imiona i nazwisko Autora i Współautorów.
2. Afiliacja Autora i Współautorów.
3. Numer ORCID każdego Autora.
4. Kontakt e-mail do Autora i Współautorów.
5. Tytuł – w języku polskim; tytuły tekstów naukowych powinny być również w języku angielskim.
6. Abstrakty – (dotyczy tylko tekstów naukowych, recenzyjnych) w języku angielskim i w języku polskim [250-300 identycznych słów w każdym języku].
7. Słowa kluczowe (zatytułować) – (dotyczy tekstów naukowych) w języku angielskim i w języku polskim (od 3 do 5 identycznych słów w każdym języku).
8. We *Wprowadzeniu* należy wyjaśnić powody podjęcia opisywanej w dalszej części artykułu problematyki, jej aktualność i znaczenie.
9. *W rozwinięciu* w artykułach naukowych (przeglądowych i badawczych) należy dokonać analizy materiałów źródłowych, ugruntować podjętą problematykę w literaturze, stosując styl odwołania do źródeł opisany w Informacji dla Autorów.
10. *Metodyka badań* (należy zatytułować tę część manuskryptu) – tu trzeba przedstawić cel/cele badań, problemy, hipotezy, osoby badane; opisać metody, techniki, narzędzia, bazy i sposób pozyskiwania materiałów źródłowych).
11. *Wyniki badań* mogą być prezentowane łącznie z dyskusją(zatytułować tę część manuskryptu) – rezultaty, zwłaszcza ilościowe, winny być przedstawione w formie numerowanych i zatytułowanych tabel, wykresów, ilustracji załączonych w oddzielnych plikach.
12. *Dyskusja* (zatytułować tę część manuskryptu) – porównanie wyników z doniesieniami innych autorów, próba wyjaśnienia rozbieżności itp.
13. *Wnioski z badań, podsumowanie* (zatytułować tę część manuskryptu).
14. Bibliografia (References) zgodnie ze wskazówkami zawartymi w Informacjach dla Autorów.