Перечень статей

1. В.И. Резяпкин, А.Е. Каревский Развитие творческих способностей учащихся при подготовке к школьным олимпиадам по биологии: задания в тестовой форме по теме «Общая характеристика, структура, физико-химические свойства и функции белков» Биология и химия № 1, 2022
2. В.И. Резяпкин, А.Е. Каревский Развитие творческих способностей учащихся при подготовке к школьным олимпиадам по биологии: задачи, упражнения и тестовые задания по теме «Транскрипция» Биология и химия № 6, 2022
3. В.И. Резяпкин, А.Е. Каревский Развитие творческих способностей учащихся при подготовке к школьным олимпиадам по биологии: задачи, упражнения и тестовые задания по теме «РНК, процессинг РНК» Биология и химия № 1, 2023
4. В.И. Резяпкин, А.Е. Каревский Развитие творческих способностей учащихся при подготовке к школьным олимпиадам по биологии: трансляция. Биология и химия № 2, 2023
5. А.Е. Каревский Развитие творческих способностей учащихся при подготовке к школьным олимпиадам по биологии: молекулярная организация генов. Биология и химия № 3, 2023
6. В.И. Резяпкин, Каревский А. Е. Развитие творческих способностей учащихся при подготовке к школьным олимпиадам по биологии: практические задания и задания в тестовой форме по теме «Общая характеристика углеводов» Биология и химия № 2, 2024
7. Резяпкин В. И., Каревский А. Е Развитие творческих способностей учащихся при подготовке. к школьным олимпиадам по биологии: практические задания и задания в тестовой форме по теме «Общая характеристика углеводов» Биология и химия № 4, 2024