

Podczas zawodów III stopnia 52 Olimpiady Biologicznej w czasie jednej z pracowni praktycznych do dyspozycji uczestników będą komputery wyposażone w aktualny system operacyjny Windows 10 z zainstalowanym następującym oprogramowaniem:

- LibreOffice 6.x (<https://pl.libreoffice.org/>)
- R w wersjach 4.x.x. oraz starszej 3.x.x (<https://www.r-project.org/>; wersje oprogramowania różnią się przede wszystkim działaniem funkcji `read.table` oraz `t.test`)
- ApE 3.1.3 (<https://jorgensen.biology.utah.edu/wayned/ape/>)
- ClustalX 2.1 (<http://www.clustal.org/clustal2/>)

Uczestnicy będą mogli korzystać w dowolny sposób z wymienionego powyżej oprogramowania oraz wszystkich programów dostępnych domyślnie w systemie operacyjnym Windows 10, np. z aplikacji kalkulator.

Podstawowe informacje na temat działania programów R, ApE oraz ClustalX znajdują się na stronie: <http://www.olimpbiol.pl/index.php/informatory/>