

| Metoda | Opis |
|------------------------------------|---|
| <i>getDate()</i> | dzień miesiąca (wartość z przedziału 1 - 31) |
| <i>getDay()</i> | dzień tygodnia (0 dla niedzieli, 1 dla poniedziałku, 2 dla wtorku itd.) |
| <i>getYear()</i> | liczba reprezentująca rok (dla zakresu dat 1900 - 1999 jest to 2-cyfrowa liczba, a dla późniejszych jest to liczba 4-cyfrowa) |
| <i>getFullYear()</i> | pełna liczba reprezentująca rok |
| <i>getHours()</i> | zwraca aktualną godzinę (z przedziału 0 - 23) |
| <i>getMilliseconds()</i> | zwraca milisekundy (z przedziału 0 - 999) |
| <i>getMinutes()</i> | zwraca minuty (z przedziału 0 - 59) |
| <i>getMonth()</i> | zwraca aktualny miesiąc (0 - styczeń, 1 - luty itd.) |
| <i>getSeconds()</i> | zwraca aktualną liczbę sekund (z przedziału 0 - 59) |
| <i>getTime()</i> | zwraca aktualny czas jako liczbę reprezentującą liczbę milisekund która upłynęła od godziny 00:00 1 stycznia 1970 roku |
| <i>getTimezoneOffset()</i> | zwraca różnicę pomiędzy czasem lokalnym a czasem GMT w minutach (z przedziału 0 - 1439) |
| <i>getUTCDate()</i> | dzień miesiąca |
| <i>getUTCDay()</i> | dzień tygodnia |
| <i>getUTCFullYear()</i> | pełny rok |
| <i>getUTCHours()</i> | aktualna godzina |
| <i>getUTCMilliseconds()</i> | zwraca milisekundy |
| <i>getUTCMinutes()</i> | zwraca minuty |
| <i>getUTCMonth()</i> | zwraca miesiąc |
| <i>getUTCSeconds()</i> | zwraca sekundy |
| <i>setUTCDate()</i> | ustawia dzień z zakresu 1 - 31 |
| <i>setUTCFullYear()</i> | ustawia podany rok jako liczba 4 cyfrowa |
| <i>setUTCHours()</i> | ustawia podaną liczbę godzin z zakresu 0 - 23 |

| Metoda | Opis |
|-----------------------------|--|
| <i>setUTCMilliseconds()</i> | ustawia podaną liczbę milisekund z zakresu 0 - 999 |
| <i>setUTCMinutes()</i> | ustawia podaną liczbę minut z zakresu 0 - 59 |
| <i>setUTCMonth()</i> | ustawia podany miesiąc z zakresu 0 - 11 |
| <i>setUTCSeconds()</i> | ustawia podaną liczbę sekund z zakresu 0 - 59 |
| <i>setYear()</i> | ustawia rok podany w formacie 2 lub 4 cyfrowym |
| <i>toGMTString()</i> | zamienia datę i czas z formatu GMT na łańcuch znaków |
| <i>toLocaleString()</i> | zwraca lokalną datę i czas w formacie łańcucha |
| <i>toString()</i> | zwraca lokalną datę i czas w formacie łańcucha |
| <i>toUTCString()</i> | zwraca lokalną datę i czas w formacie łańcucha |