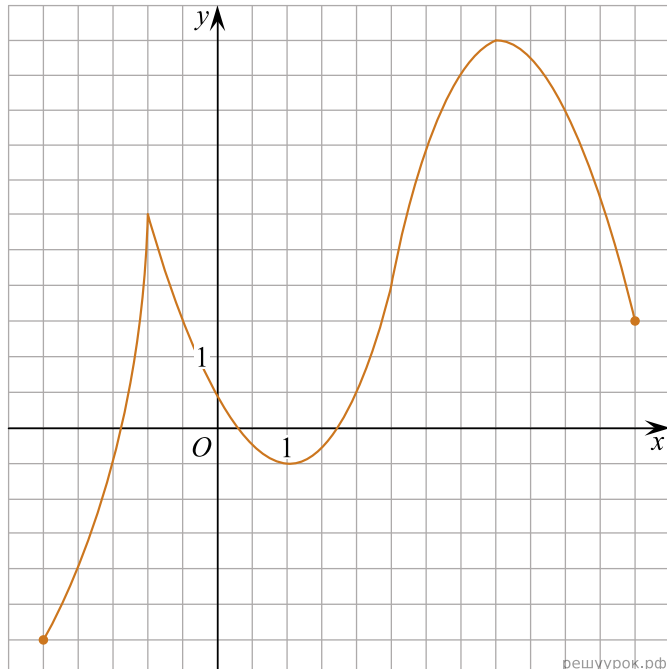


Функция $y = f(x)$ задана своим графиком (см. рис.). Укажите:

- а) область определения функции;
- б) при каких значениях x $f(x) \leq -0,5$;
- в) точки экстремума функции;
- г) промежутки возрастания и промежутки убывания функции;
- д) наибольшее и наименьшее значения функции.



решуурок.рф