- **1.** Из функций $f(x)=x^2;\ g(x)=\left(\frac{1}{3}\right)^x;\ h(x)=3^x$ выберите возрастающую показательную функцию и постройте её график.
- **2.** Из функций $f(x)=x^3;\ g(x)=0,5^x;\ h(x)=4^x$ выберите убывающую показательную функцию и постройте её график.