**Вопросы к практической работе 2 «Типы функций активации»:**

1. Дайте определение функции активации.
2. Перечислите основные правила выбора функции активации.
3. Дайте определение гиперболическому тангенсу. Напиши формулу. Для чего применяется.
4. Дайте определение пороговой функции активации. Напиши формулу. Для чего применяется.
5. Дайте определение линейной функции активации. Напиши формулу. Для чего применяется.
6. Дайте определение ReLU. Напиши формулу. Для чего применяется.
7. Дайте определение сигмоидальной логистической функции. Напиши формулу. Для чего применяется.