***Термістор***

Використовується таж схема, що й з фоторезистором, скетч такий же за винятком того, що змінено діапазон значень в функції map.

не змінюючи схеми заміняю фоторезистор на терморезистор, терморезистор буду нагрівати руками , температура в кімнаті близько 20 градусів температура тіла 36,6, різниця невелика, тому размах зміни напруги теж невеликий, згідно інформації з ком парту максимальне значення напруги близько 454 одиниць а мінімальне (за кімнатної температури)-500 одиниці

якщо перевести це в вольти, то це відповідно 2,21 вольта та 2,44 вольта.