

# Maanantaikisat kirkonkylä 10.7.2017

## T 3v 100m ja pallonheitto

1. Tyyne Kärki 35,8/4,87
2. Alma Huupponen 56,8/1,98
3. Riina Piispa 1.01,9/1,99
4. Nella Painokangas 1.59,2/0,85
5. Noora Tolvanen 2.25,7/1,52

## P 3v 100m ja pallonheitto

1. Jasu Niiranen 32,2/5,31
2. Lennu Kemppainen 50,9/3,28
3. Kasper Asikainen -/1,84
4. Jimi Niiranen -/0,73

## T 5v 100m ja pallonheitto

1. Miina Lehtonen 26,6/6,63
2. Helmi Niemi 25,5/5,12
3. Reea Tilaeus 29,9/5,51
4. Livia Huhtinen 42,9/7,47
5. Mimosa Kukkonen 28,6/4,35
6. Ronja Nurmela 29,2/4,87
7. Eerin Lukkarinen 30,5/5,27
8. Jenna Miettinen 48,9/4,17

## P 5v 100m ja pallonheitto

1. Toivo Vihavainen 25,8/6,92
2. Konsta Painokangas 30,3/7,65
3. Elmeri Asikainen 29,3/6,27
4. Sami Eronen 33,0/6,35
5. Mio Ikonen 31,1/5,97
6. Vilppu Saari 34,9/6,02
7. Pekka Vainio 39,0/4,23

### **T 7v 400m ja pallonheitto**

1. Niina Painokangas 1.45,0/12,34
2. Taimi Vainio 1.48,8/8,97
3. Iita Auvinen 2.14,4/8,34
4. Minja Niiranen 1.47,0/4,26
5. Minessa Kukkonen 2.04,9/6,48
6. Milla Manninen 2.19,9/6,73
7. Kerttu Jäske -/8,03
8. Nelli Kaimio 2.38,2/4,90

### **P 7v 400m ja pallonheitto**

1. Leo Ruuska 1.37,0/14,24
2. Rasmus Nurmela 2.03,4/14,30
3. Eemil Niemi 1.40,7/12,36
4. Leo Linsen 2.22,9/16,50
5. Lauri Mustonen 2.05,0/8,28

### **T 9v 400m ja turbokeihäs**

1. Sara Lehtonen 1.34,1/6,80
2. Meea Niiranen 1.37,1/6,10
3. Lumi Niemi 1.44,0/5,95
4. Lotta Räisänen 1.45,0/5,40

### **P 9v 400m ja turbokeihäs**

1. Nico Ollikainen 1.32,7/7,90
2. Lassi Kempainen 1.55,3/9,02
3. Lauri Kauhanen 1.49,6/6,89
4. Vilho Kaimio 2.35,5/6,40

### **T 11v 600m ja turbokeihäs**

1. Tea Lehtinen 2.21,7/12,03
2. Liana Julkunen 2.25,0/8,02
3. Piitu Kaisanlahti 2.36,5/8,58
4. Minea Niiranen 2.25,3/7,28
5. Jessica Puustinen 2.56,4/8,55

### **P 11v 600m ja turbokeihäs**

1. Alex Ruuska 2.21,4/8,08
2. Tuukka Jäske 2.22,4/12,18
3. Perttu Kauhanen 2.36,3/15,20

### **T 13v 600m ja keihäs**

1. Ronja Ikonen 2.31,5/14,45

### **P 15v 600m ja keihäs**

1. Oskar Myllys 1.50,0/37,43
2. Luukas Laiho -/41,58