

Sommerferienprogramm 2016

Im Rahmen des Bad Rappener Ferienprogramms hiess es am 20. August wieder einmal, „wer wird Ferienschützenkönig“ im Schützenverein Bad Rappenu. An dem nicht ganz so heissen Samstag Nachmittag kamen 32 Kinder zu uns ins Schützenhaus. Nachdem sie dem Alter entsprechend in Gruppen aufgeteilt wurden, starteten alle 5 Gruppen in einen Spielenachmittag mit vielen verschiedenen Stationen. So musste man seine Treffsicherheit bei den folgenden Stationen unter Beweis stellen: Es gab Tischtennisbälle, die man mit einer Gartenspritze von Flaschen herspritzen musste und Cola- Flaschen, die mit dem Gartenschlauch zu Fall gebracht werden sollten. Natürlich gab es auch Stationen, bei denen man sich im Schiessen probieren durfte. Das Luftgewehr stand ebenso auf dem Programm wie das sogenannte Irosa Gewehr. Bei diesem tritt keine Kugel aus dem Lauf. Die Treffer werden hier mit einem Infrarotstrahl, wie ihn auch die Fernbedienung sendet, ermittelt. Auch gab es wieder unseren Parcours, bei dem man in möglichst kurzer Zeit um die Hütchen laufen muß und dabei noch einen Tischtennisball in einem Löffel vor dem Herunterfallen bewahren sollte. Abschließend gab es dann noch Luftballon schießen und Dosenwerfen. Am Ende des Tages standen die Sieger fest. Damit niemand leer nach Hause gehen musste, gab es für jeden einen Mc Donalds Gutschein. Und den Siegern der Gruppen winkte zudem noch ein Eisgutschein vom Eiscafe Cortina. In der Gruppe der 10- jährigen hiess der Gewinner Christopher GÜthlein. In der zweiten Gruppe der 10- jährigen siegte Moritz Zimmermann. Erster bei den 11- jährigen wurde Paul Schwarz. Hannah- Luisa Nahmer gewann in der Gruppe der 12- jährigen und in der Gruppe der 13- und 14- jährigen gewann den ersten Platz Sandro Müller. An dieser Stelle noch einmal meinen Dank an alle meine Helfer und unsere herzliche Einladung an alle interessierten ab 12 Jahre. Besucht uns einfach mal im Schützenhaus in Bad Rappenu. Wir sind jeden Freitag von 18Uhr bis 19Uhr 30 da und freuen uns auf Euer Kommen.

