

ŠÁTEK FABELO



Šátek Fabelo je vyrobený z duhového klubka Butterfly 103. Cesmína od české firmy YarnMellow v návínu 1500 metrů. Jeho rozměry jsou 162 x 75 cm.

Proč dostal šátek takový název? Protože byl háčkován u sledování pohádek. A pohádka v jazyce esperanto zní Fabelo.

Co budete potřebovat:

Jakékoliv klubko Butterfly o návínu 1500 metrů

Odpovídající háček – použila jsem č. 3

Nůžky, jehlu na zašití nitek

Dobrou náladu a chuť tvořit

Použité sloupky:

RO = řetízkové oko

KS = krátký sloupek

DS = dlouhý sloupek

3 DS do jednoho očka = tři dlouhé sloupky píchané do jednoho očka, pokud je to na konci řady, ten poslední dlouhý sloupek udělejte dvakrát nahozený

3 PRDS dělané okolo DS o dvě řady níž = 3 přední reliéfní dlouhé sloupky, které děláme kolem dlouhého sloupku o dvě řady níž

Opakují se řady se vzorem a řady krátkých sloupků. Celkově se opakují tři řady vzoru s řadami krátkých sloupků. Jelikož jsou ve vzoru přední reliéfní dlouhé sloupky, které se píchají o dvě řady níž, dělala jsem je trochu volněji a nestahovala tolik. Pokud se vám budou poslední řady trochu kroutit do ruličky, nepropadejte panice, po vyprání se reliéfní sloupky krásně natáhnou a šátek se vyrovná. Šátek je díky reliéfním dlouhým sloupkům hezky vzorovaný.

1. řada – Magický kroužek, do magického kroužku uděláme 5 KS, středová 2 RO, 5 KS a utáhneme.
2. řada – 4 RO (řetízková oka nahrazují 1. DS), 2 DS do stejného očka, jeden KS předchozí řady vynecháme, do dalšího KS předchozí řady uděláme 1 DS, jeden KS předchozí řady vynecháme, do dalšího KS uděláme 3 DS, pod středová RO uděláme 1 DS + 2 RO + 1 DS, do dalšího KS předchozí řady uděláme 3 DS, jeden KS předchozí řady vynecháme, do dalšího KS předchozí řady uděláme 1 DS, jeden KS předchozí řady vynecháme, do posledního KS předchozí řady uděláme 2DS a jeden dvakrát nahozený DS.
3. řada – 2 RO (řetízková oka nenahrazují KS), 2 KS do prvního očka, 7 KS, pod středová RO uděláme 2 KS + 2 RO + 2 KS, 7 KS, do posledního očka v řadě uděláme 2 KS.
4. řada - 4 RO (řetízková oka nahrazují 1. DS), 2 DS do stejného očka, jeden KS předchozí řady vynecháme, do dalšího KS předchozí řady uděláme 1 DS, jeden KS předchozí řady vynecháme, nyní budeme dělat 3 PRDS dělané okolo DS o dvě řady níž, jeden KS předchozí řady vynecháme, do dalšího KS předchozí řady uděláme 1 DS, jeden KS předchozí řady vynecháme, nyní budeme dělat 3 PRDS dělané okolo DS o dvě řady níž, jeden KS předchozí řady vynecháme, do dalšího KS předchozí řady uděláme 1 DS, pod středová RO uděláme 1 DS + 2 RO + 1 DS, do dalšího KS předchozí řady uděláme 1 DS, jeden KS předchozí řady vynecháme, nyní budeme dělat 3 PRDS dělané okolo DS o dvě řady níž, jeden KS předchozí řady vynecháme, do dalšího KS předchozí řady uděláme 1 DS, jeden KS předchozí řady vynecháme, nyní budeme dělat 3 PRDS dělané okolo DS o dvě řady níž, jeden KS předchozí řady vynecháme, do posledního krátkého sloupku předchozí řady uděláme 2DS a jeden dvakrát nahozený DS.
5. řada - 2 RO (řetízková oka nenahrazují KS), 2 KS do prvního očka, 12 KS, pod středová RO uděláme 2 KS + 2 RO + 2 KS, 12 KS, do posledního očka v řadě uděláme 2 KS.
6. řada - 4 RO (řetízková oka nahrazují 1. DS), 2 DS do stejného očka, (jeden KS předchozí řady vynecháme, do dalšího KS předchozí řady uděláme 1 DS, jeden KS předchozí řady vynecháme, nyní budeme dělat 3 PRDS dělané okolo DS o dvě řady níž) opakujeme 3x, jeden KS předchozí řady vynecháme, do dalšího KS předchozí řady uděláme 1 DS, jeden KS předchozí řady vynecháme, pod

středová RO uděláme 2 DS + 2 RO + 2 DS, (jeden KS předchozí řady vynecháme, do dalšího KS předchozí řady uděláme 1 DS, jeden KS předchozí řady vynecháme, nyní budeme dělat 3 PRDS dělané okolo DS o dvě řady níž) opakujeme 3x, jeden KS předchozí řady vynecháme, do dalšího KS předchozí řady uděláme 1 DS, jeden KS předchozí řady vynecháme, do posledního krátkého sloupku předchozí řady uděláme 2DS a jeden dvakrát nahozený DS.

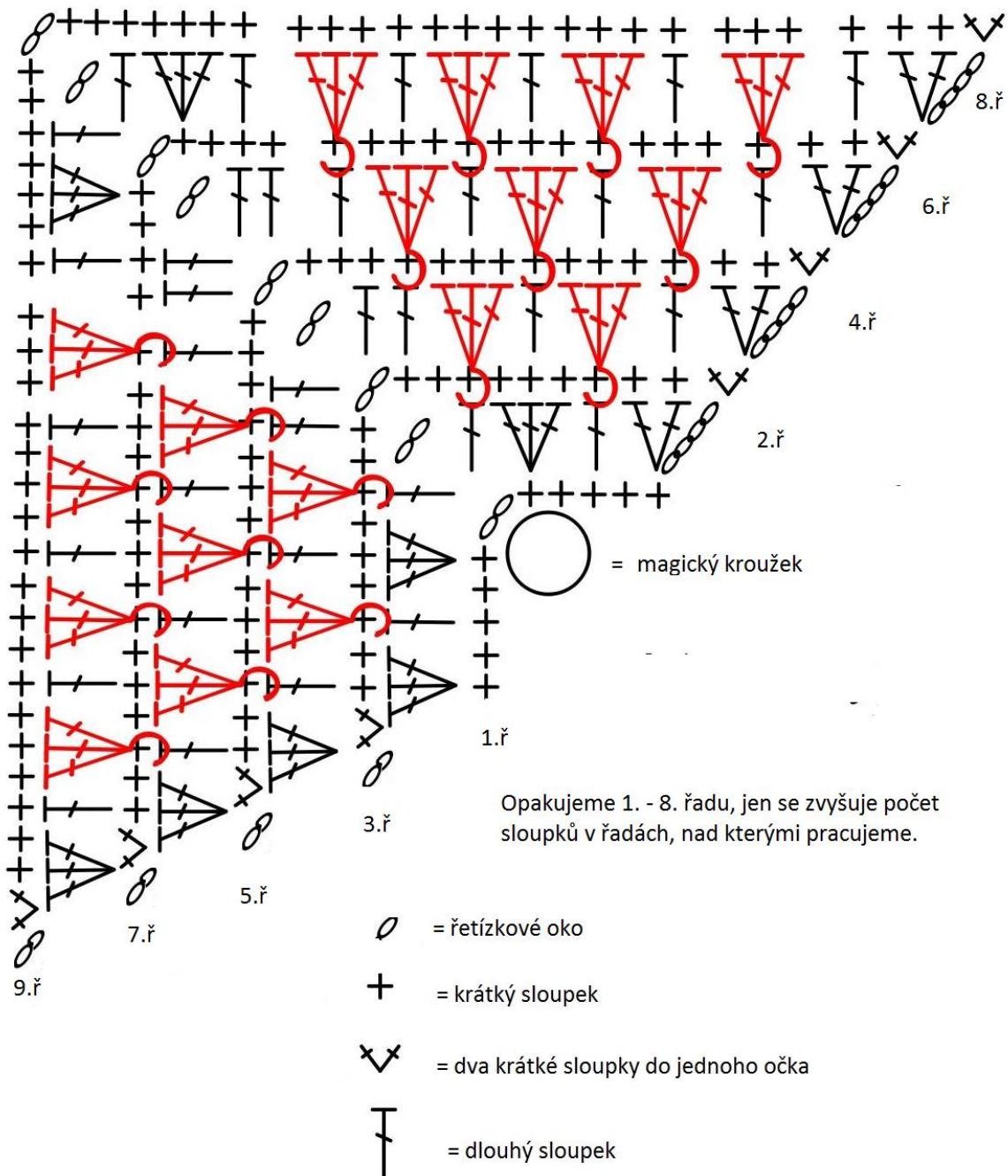
7. řada - 2 RO (řetízková oka nenahrazují KS), 2 KS do prvního oka, 17 KS, pod středová RO uděláme 2 KS + 2 RO + 2 KS, 17 KS, do posledního oka v řadě uděláme 2 KS.

8. řada - 4 RO (řetízková oka nahrazují 1. DS), 2 DS do stejného oka, (jeden KS předchozí řady vynecháme, do dalšího KS předchozí řady uděláme 1 DS, jeden KS předchozí řady vynecháme, nyní budeme dělat 3 PRDS dělané okolo DS o dvě řady níž) opakujeme 4x, jeden KS předchozí řady vynecháme, do dalšího KS předchozí řady uděláme 1 DS, jeden KS předchozí řady vynecháme, do dalšího KS předchozí řady uděláme 3DS, pod středová RO uděláme 1 DS + 2 RO + 1 DS, do dalšího KS předchozí řady uděláme 3 DS, (jeden KS předchozí řady vynecháme, do dalšího KS předchozí řady uděláme 1 DS, jeden KS předchozí řady vynecháme, nyní budeme dělat 3 PRDS dělané okolo DS o dvě řady níž) opakujeme 4x, jeden KS předchozí řady vynecháme, do dalšího KS předchozí řady uděláme 1 DS, jeden KS předchozí řady vynecháme, do posledního krátkého sloupku předchozí řady uděláme 2DS a jeden dvakrát nahozený DS.

Nyní už jen opakujeme řady 1. – 8., pouze se nám bude zvyšovat počet sloupků v řadách, nad kterými pracujeme. Liché řady jsou stále řady krátkých sloupků, které jsou stejné. Sudé řady začínají stejně, mění se jen vzor u středu šátku.

Šátek jsem ukončila řadou sudou, ve kterých se vypracovává vzor reliéfními sloupky. Pak si můžete zvolit jakékoliv ukončení – třeba jen řadou KS. Já jsem použila račí sloupky – jak se dělají, najdete zde: <https://www.youtube.com/watch?v=KT-DUQnXv4Q>

Autorka návodu: Renata Bouzová



= tři dlouhé sloupky do jednoho oka. Pokud je toto na konci řady, poslední dlouhý sloupek udělejte dvakrát nahozený



= čtyři řetízková oka, poté dva dlouhé sloupky do stejného oka



= tři přední reliéfní dlouhé sloupky, dělané okolo dlouhého sloupku o dvě řady níž

