

Dinosauříci



Autor Mariya Kozlova

Amigurushki MK

Překlad z ruštiny



Dysvětlivky

ks-krátký sloupek

řo-řetízkové oko

po-pevné ok

mk-magický kroužek

v-dva sloupky do jednoho sloupku

A-dva sloupky sháčekovat v jeden sloupek

ds-dlouhý sloupek

v ds-dva dlouhé sloupky do jednoho sloupku

A ds-dva dlouhé sloupky sháčekovat v jeden

ds2n- dlouhý sloupek dvakrát nahozený

Materiál

**příze(na obrázku příze Vita cotton lira)*

-červená

-žlutá

-světlemodrá

-zelená

-fialová

-růžová

-tmavě fialová

**háček 1,3*

**výplň*

**jehly na sešívání*

**kousek černého a bílého filcu na oči*

**drát*

Hračka se háčkuje po spirále, bez řo na začátku a po na konci.

Pokud budete sešítat touže nití, jakou jste háčkovali, ponechte delší konec příze a bylo by lepší sešítat tenčí nití, tedy rozložit přízi a použít jen třeba dva pramínky místo tří, tedy oddělte část nitě a ponechte přízi slabší, tenčí a tou sešivejte.

Hračka se plní během háčkování.

Modrý dinosaur

Klava

Světlemodrá příze

1 řada- 6 ks do mk

2 řada- 6 v=12

3 řada- (ks, v) x6=18

4 řada- (1 ks, v, 1 ks) x6=24

5 řada- 24 ks

6 řada- (3 ks, v) x6=30

7-12 řada- 30 ks

13 řada- 12 v, 18 ks =42

14-19 řada- 42 ks

20 řada- (5 ks, A) x6=36

21 řada- (2 ks, A, 2 ks) x6=30

22 řada- (3 ks, A) x6=24

23 řada- (ks, A, ks) x6=18

24 řada- (ks, A) x6=12

25 řada- 6 A=6, ukončit

Nohy

2 kusy, světle modrou

4 řo

1 řada- začínáme od 2. oka od háčku: 2 ks, 3 ks do 1 oka,
na druhé straně řetízku 1 ks, $v=8$

2 řada- v , ks, 3 v , ks, 2 $v=14$

3 řada- v , 2 ks, $(v, ks) \times 2$, ks, $(v, ks) \times 2=20$

4 řada- 20 ks za zadní nitky

5 řada- A, 4 ks, 4 A, 4 ks, A=14

6 řada- 3 ks, 4 A, 3 ks=10

7-8 řada- 10 ks

9 řada- 10 $v=20$

10-14 řada- 20 ks

15 řada- 10 A=10

16 řada- 5 A=5, ukončit

Ocas

Světle modrá

1 řada- 6 ks do mk

2 řada- $(ks, v) \times 3=9$

3-4 řada- 9

5 řada- $(2 ks, v) \times 3=12$

6-7 řada- 12 ks

8 řada- $(3 ks, v) \times 3=15$

9-10 řada- 15 ks

11 řada- $(4 ks, v) \times 3=18$

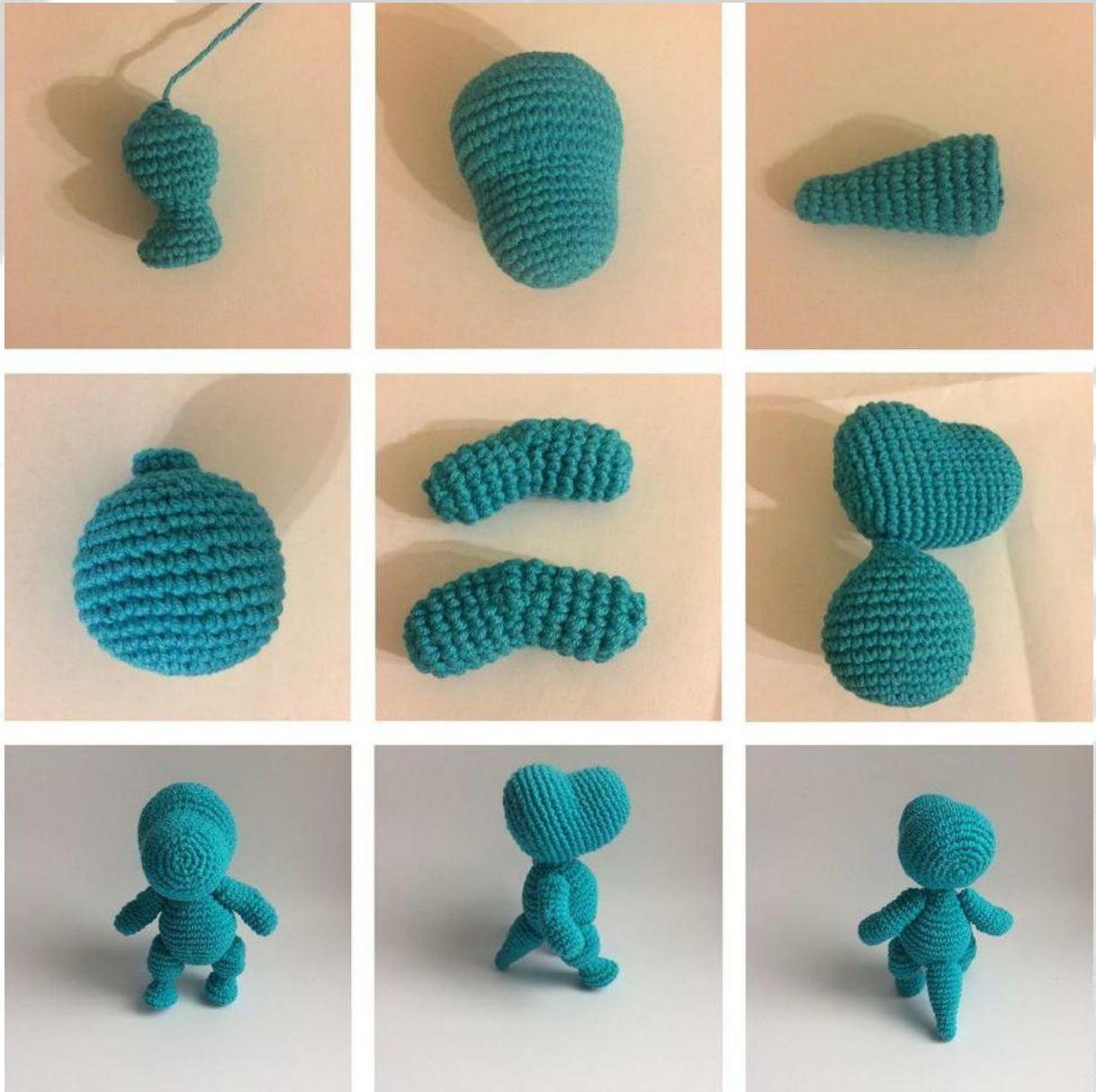
12-14 řada- 18 ks, ukončit

Tělo

- 1 řada- 6 ks do mk
- 2 řada- 6 v=12
- 3 řada- (ks, v) x6=18
- 4 řada- (1 ks, v, 1 ks) x6=24
- 5 řada- (3 ks, v) x6=30
- 6 řada- 30 ks
- 7 řada- (2 ks, v, 2 ks) x6=36
- 8-12 řada- 36 ks
- 13 řada- (2 ks, A, 2 ks) x6=30
- 14 řada- 30 ks
- 15 řada- (3 ks, A) x6=24
- 16 řada- 24 ks
- 17 řada- (ks, A, ks) x6=18
- 18 řada- (ks, A) x6=12
- 19-21 řada- 12 ks, ukončit

Ruky

- Světle modrá*
- 1 řada- 6 ks do mk
- 2 řada- 6 v=12
- 3-7 řada- 12 ks
- 8 řada- řo, obrat, 6 ks=6
- 9 řada- řo, obrat, 6 ks=6
- 10-15 řada- 12 ks
- 16 řada- 6 A=6, ukončit



Zelený dinosaur

Nohy

Zelená příze

1 řada- 6 ks do mk

2 řada- 6 v=12

3 řada- (3 ks, v) x3=15

4 řada- 15 ks za zadní nitku
5-8 řada- 15 ks, ukončit

Šije

Zelenou přízí
15 řo
1-2 řada- 15 ks
3 řada- (3 ks, A) x3=12
4-14 řada- 12 ks
15 řada-(3 ks, v) x3=15
16-17 řada- 15 ks, ukončit

Klava

Zelenou přízí
1 řada- 6 ks do mk
2 řada- 6 v=12
3 řada- (ks, v) x6=18
4 řada- 18 ks
5 řada- (1 ks, v, 1 ks) x6=24
6-9 řada- 24 ks
10 řada- 6 v, 18 ks=30
11-14 řada- 30 ks
15 řada- (3 ks, A) x6=24
16 řada- (ks, A, ks) x6=18
17 řada- (ks, A) x6=12
18 řada-6 A=6, ukončit

Tělo

Zelená příze

1 řada- 6 ks do mk

2 řada- 6 v=12

3 řada- (ks, v) x6=18

4 řada- (1 ks, v, 1 ks) x6=24

5-17 řada- 24 ks

18 řada- 6 A, 12 ks=18

19 řada- 6 A, 6 ks=12

20-22 řada- 12 ks

23 řada- (2 ks, A) x3=9

24 řada- 9 ks

25 řada- (ks, A) x3=6, ukončit





Fialový dinosaurus

Tělo

Fialová příze

1 řada- 6 ks do mk

2 řada- (ks, v) x3=9

3-4 řada- 9 ks

5 řada- (2 ks, v) x3=12

6 řada- 12 ks

7 řada- (3 ks, v) x3=15

8 řada- 15 ks

9 řada- (4 ks, v) x3=18

10 řada- (1 ks, v, 1 ks) x6=24

11 řada- (3 ks, v) x6=30

12 řada- (2 ks, v, 2 ks) x6=36

13 řada- 6 v, 30 ks=42

14-17 řada- 42 ks

18 řada- (v, ks) x6, 30 ks=48

19-23 řada- 48 ks

24 řada- (A, ks) x6, 30 ks=42

25-28 řada- 42 ks
29 řada- 6 A, 30 ks=36
30 řada- 36 ks
31 řada- (2 ks, A, 2 ks) x6=30
32 řada- (3 ks, A) x6=24
33 řada- (ks, A, ks) x6=18
34 řada- (ks, A) x6=12
35-38 řada- 12 ks, ukončit

Klava

Fialová příze
1 řada- 6 ks do mk
2 řada- 6 v=12
3 řada- (ks, v) x6=18
4 řada- 18 ks
5 řada- (1 ks, v, 1 ks) x6=24
6-9 řada- 24 ks
10 řada- 6 v, 18 ks=30
11-14 řada- 30 ks
15 řada- (3 ks, A) x6=24
16 řada- (ks, A, ks) x6=18
17 řada- (ks, A) x6=12
18 řada- 6 A=6, ukončit

Nohy

Fialová příze
4 řo, začínáme od 2. oka od háčku
1 řada- 2 ks, 3 ks do 1 oka, na druhé straně řetízku

ks, v=8

2 řada- v, ks, 3 v, ks, 2 v=14

3 řada- v, 2 ks, (v, ks) x3, ks, (v, ks) x2=20

4 řada- 20 ks za zadní nitky

5 řada- A, 3 ks, 5 A, 3 ks, A=13

6 řada- 2 ks, 2 A, ks, 2 A, 2 ks=9

7 řada- 9 ks, ukončit

Křebínek

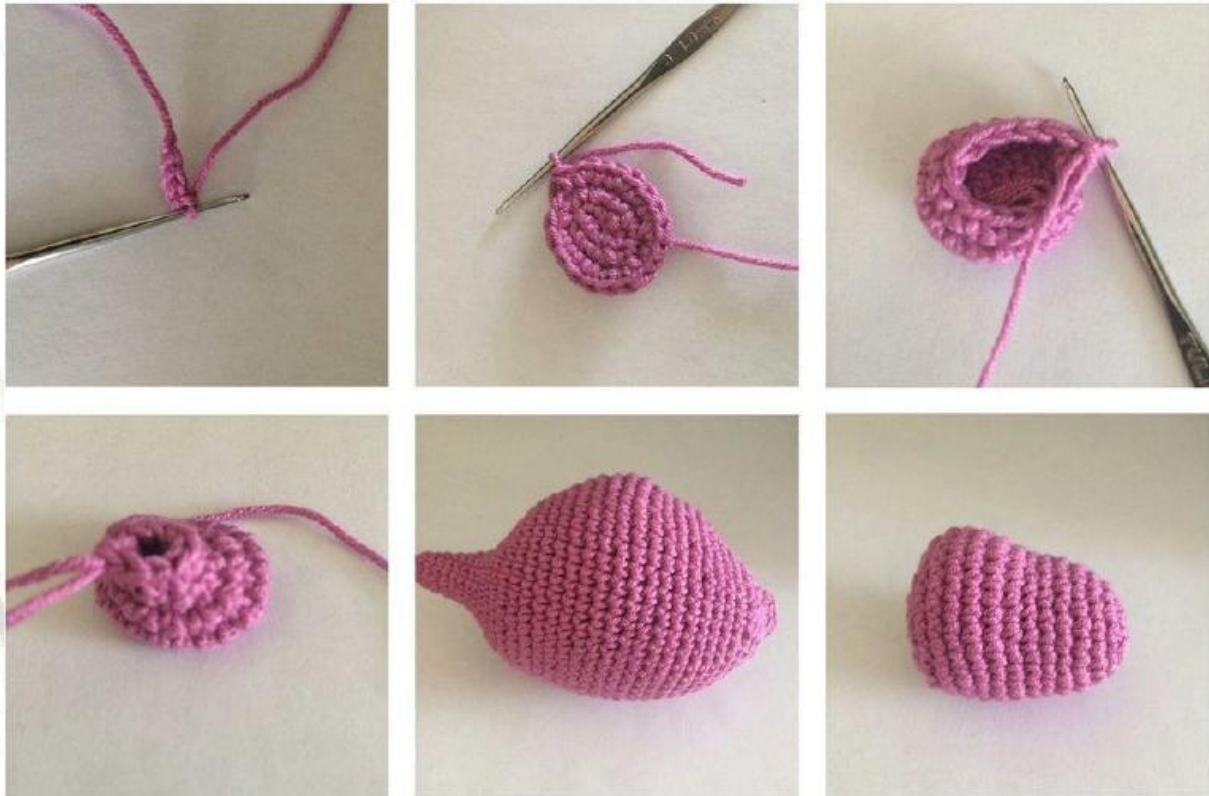
Fialová příze

1 řada- 6 ks do mk

2 řada- 6 ks

3 řada- (ks, v) x3=9

4 řada- (2 ks, v) x3=12, ukončit





Červený dinosaurus

Tělo

Červenou přízí

1 řada- 6 ks do mk

2 řada- (ks, v) x3=9

3 řada- 9 ks

4 řada- (2 ks, v) x3=12

5 řada- 12 ks

6 řada- (3 ks, v) x3=15

7 řada- 15 ks

8 řada- (4 ks, v) x3=18

9 řada- (1 ks, v, 1 ks) x6=24

10 řada- (3 ks, v) x6=30

11 řada- 30 ks

12 řada- (2 ks, v, 2 ks) x6=36

13-25 řada- 36 ks

26 řada- (2 ks, A, 2 ks) x6=30

27 řada- 30 ks

28 řada- (3 ks, A) x6=24
29 řada- (ks, A, ks) x6=18
30 řada- (ks, A) x6=12
31 řada- 6 A=6, ukončit

Nohy

Červená příze
1 řada- 6 ks do mk
2 řada- 6 v=12
3 řada- (3 ks, v) x3=15
4 řada- 15 ks za zadní nitky
5 řada- 15 ks
6 řada- (3 ks, A) x3=12
7-10 řada- 12 ks
11 řada- 6 A=6, ukončit

Klava

Červená příze
6 řo, začínáme od 2. oka od háčku
1 řada- 4 ks, 3 ks do 1 oka, na druhé straně řetízku 3 ks,
v=12
2 řada- v, 3 ks, 3 v, 3 ks, 2 v=18
3-5 řada- 18 ks
6 řada- ks, 6 v, 11 ks=24
7 řada- ks, (ks, v) x6, 11 ks=30
8-13 řada- 30 ks
14 řada- (3 ks, A) x6=24
15 řada- (ks, A, ks) x6=18

16 řada- (ks, A) x6=12
17 řada- 6 A=6, ukončit

Roh

Růžová příze

1 řada- 4 ks do mk

2 řada- 4 ks

3 řada- (ks, v) x2=6

4 řada- 6 ks, ukončit

Límeček

Červená příze

13 řo

1 řada- řo, obrat , 12 v=24

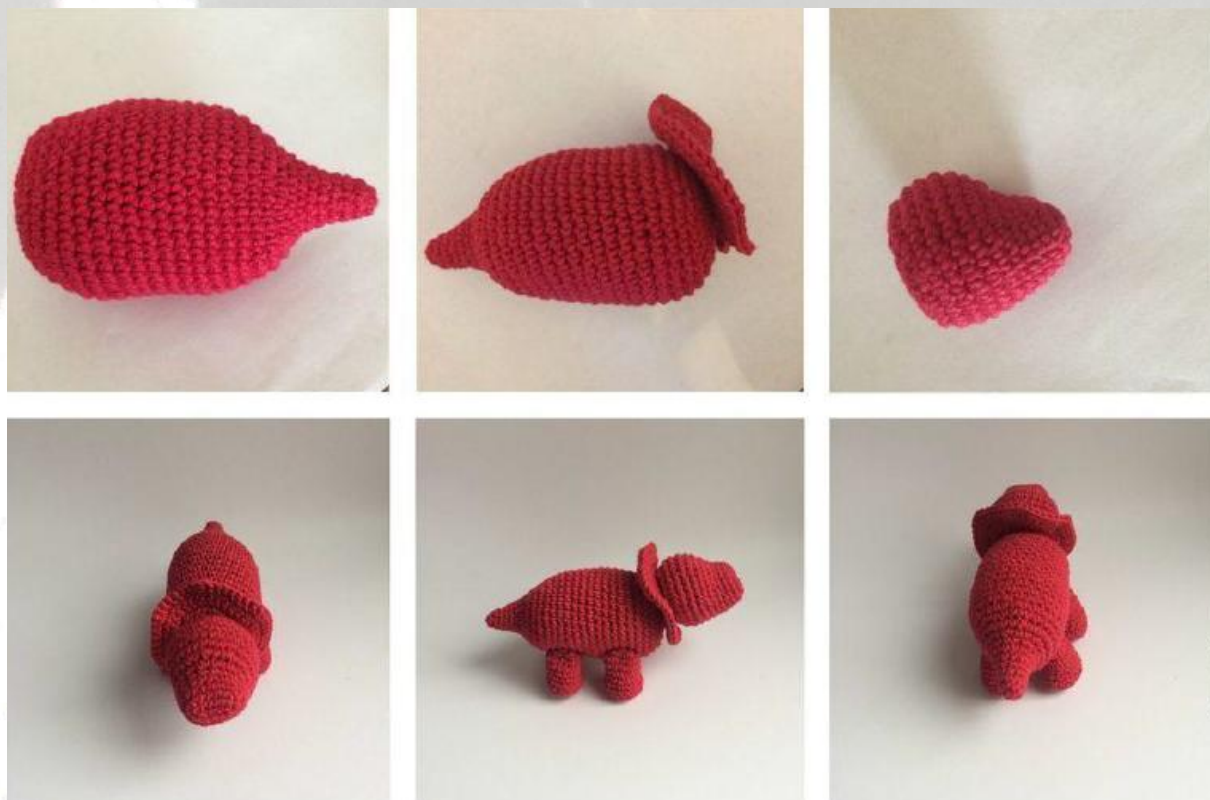
2 řada- řo, obrat, (v, 3 ks) x6=30

3 řada- řo, obrat, (4 ks, v) x6=36

4 řada- řo, obrat, (5 ks, v) x6=42

5 řada- řo, obrat, (6 ks, v) x6=48, ukončit





Žlutý dinosaurus

Klava

Žlutá příze

1 řada- 6 ks do mk

2 řada- (ks, v) x3=9

3 řada- 9 ks

4 řada- (2 ks, v) x3=12

5-7 řada- 12 ks

8 řada- (3 ks, v) x3=15

9-11 řada- 15 ks

12 řada- (4 ks, v) x3=18

13 řada-ks, (2 ks, v) x5, ks=24 za zadní nitky

14 řada- (3 ks, v) x6=30
15-21 řada- 30 ks
22 řada- (3 ks, A) x6=24
23 řada- (ks, A, ks) x6=18
24 řada- (ks, A) x6=12
25 řada- 6 A=6, ukončit

Nohy

Žlutá příze

4 řo, začínáme od 2. oka od háčku
1 řada- 2 ks, 3 ks do 1 oka, na druhé straně řetízku ks,
v=8
2 řada- v, ks, 3 v, ks, 2 v=14
3 řada- 14 ks
4 řada- 7 A=7
5-7 řada- 7 ks
8 řada- 7 v za zadní nitky=14
9-11 řada- 14 ks, ukončit

Tělo

Žlutá příze

1 řada- 6 ks do mk
2 řada- 6 v=12
3 řada- (ks, v) x6=18
4 řada- (1 ks, v, 1 ks) x6=24
5 řada- (3 ks, v) x6=30
6 řada- 30 ks
7 řada- (2 ks, v, 2 ks) x6=36

8-10 řada- 36 ks
11 řada- (2 ks, A, 2 ks) x6=30
12 řada- 30 ks
13 řada- (3 ks, A) x6=24
14 řada- 24 ks
15 řada- (ks, A, ks) x6=18
16 řada- (ks, A) x6=12
17-19 řada- 12 ks

Zobák

Žlutá příze
1 řada- 6 ks do mk
2 řada- 6 ks
3 řada- (ks, v) x3=9
4 řada- 9 ks
5 řada- (2 ks, v) x3=12
6 řada- 12 ks
7 řada- (3 ks, v) x3=15
8-10 řada- 15 ks, ukončit

Křídla

Žlutá příze
15 řo
1 řada, řo, obrat, 14 ks
2 řada- řo, obrat, 10 ks, 2 A=12
3 řada- řo, obrat, 2 A, 8 ks=10
4 řada- řo, obrat, 6 ks, 2 A=8
5 řada- řo, obrat, 2 A, 4 ks=6
6 řada- řo, obrat, 10 ks, 3 ks do 1 oka, 13 ks=24



Sešijeme všechny díly dinosaurů, viz. foto. Přilepíme oči z filcu a vyšijeme ústa. Zkrášlíme dle své fantazie.



Našla jsem zde :

<https://www.liveinternet.ru/tags/%E4%E8%ED%EE%E7%E0%E2%F0/page2.html>

https://www.liveinternet.ru/users/coffee_limon/post415626345/

Návod je jen pro osobní použití, nikam nevkládat a nepřeposílat.