

«
(. . . .)»

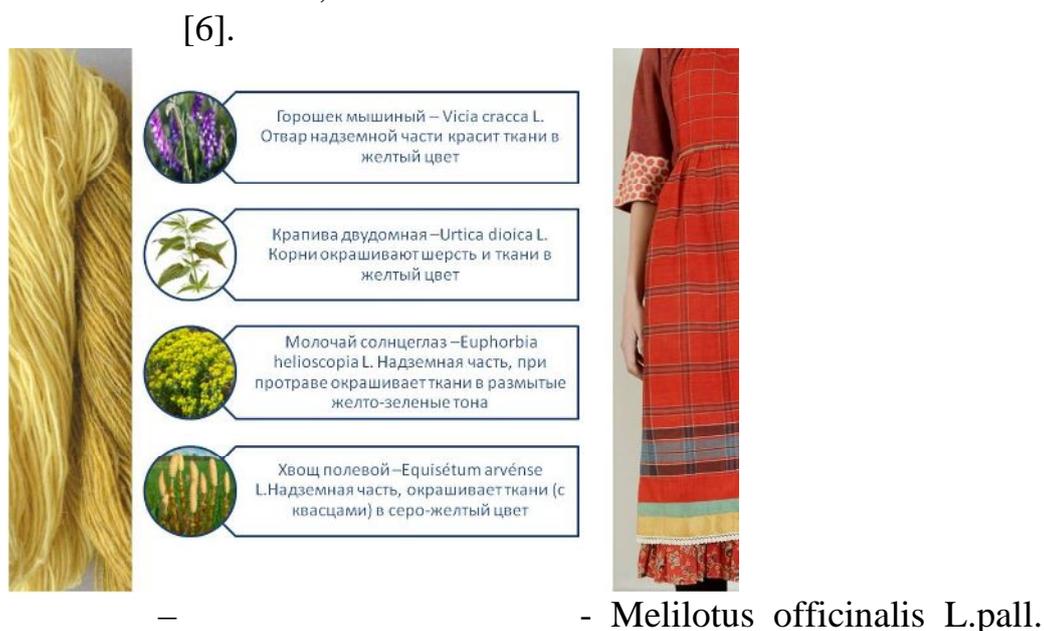
« —
XXI »

—
« -2018»

) , ; (, ,) () [3]. , () [3]. – [6].



– *Sambucus racemosa*,
 – *Potentilla argentea* L. [2, . 106-107].
 – *Chenopodium album* L. [2, . 115-116].
 – *Echium vulgare* L. [3, . 151-152].
 – *Cynoglossum officinale* L. [2, . 166; 5, . 37].
 – *Rumex dentatus* L. [3].
Centaurea cyanus L. [2, . 64].
 – *Stellaria media* (L.) vill. [2, . 91-92].



Poligonum convolvulus L.

[2, . 67-68].

– *Poligonum hidropiper* L.

[2, . 68-69].

– *Euphorbia helioscopia* L.

[2, . 122-123].

Artemisia vulgaris L.

Equisetum arvense L.

[2, . 162-163; 5 . 36].

Rumex crispus L.

[2, . 172-173].

– *Urtica dioica* L.

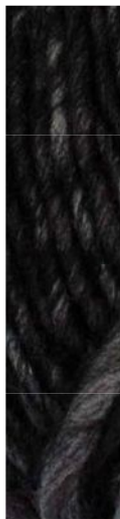
[2, . 102-103].

– *Aegopodium podagraria* L.

[2, . 154-155].

[4, . 108].

. 4].



болотную руду, содержащую окись железа), вливали в котел, кипятили вместе с ольховой корой и погружали в этот раствор пряжу



Щавель курчавый-*Rumex crispus* L. Корневище дает желтую и черную краску при протраве. Дубитель



Горец перечный или водяной перец – *Polygonum hidropiper* L., при протраве- черную и цвета хаки



Pantone

1. : « », 2003. 44 .
2. : , 1993. 192 .
3. Status of natural dyes and dye - yielding plants in India []:- https://www.researchgate.net/publication/228365046_Status_of_natural_dyes_and_dye-yelding_plants_in_India
4. - , 1951. 135 .

5. . . . : , 1976.
100 .

6. Wikipedia
[.-
<https://ru.wikipedia.org/wiki/>

7. [.-
<http://komanda-k.ru/> / - -

© . . , . . , 2018

316.733

MAISON MARTIM MARGIELA

. .
-

,

,

fashion

. ,

XX

-

.

,

«

» 2017

,

.

,

2018,
20

Hermes,

6 .

1990- ,

.

,

,

«

,

» [1].

,

,

,

,

,

Vetements

-

2018/2019 (. 1)

,

-