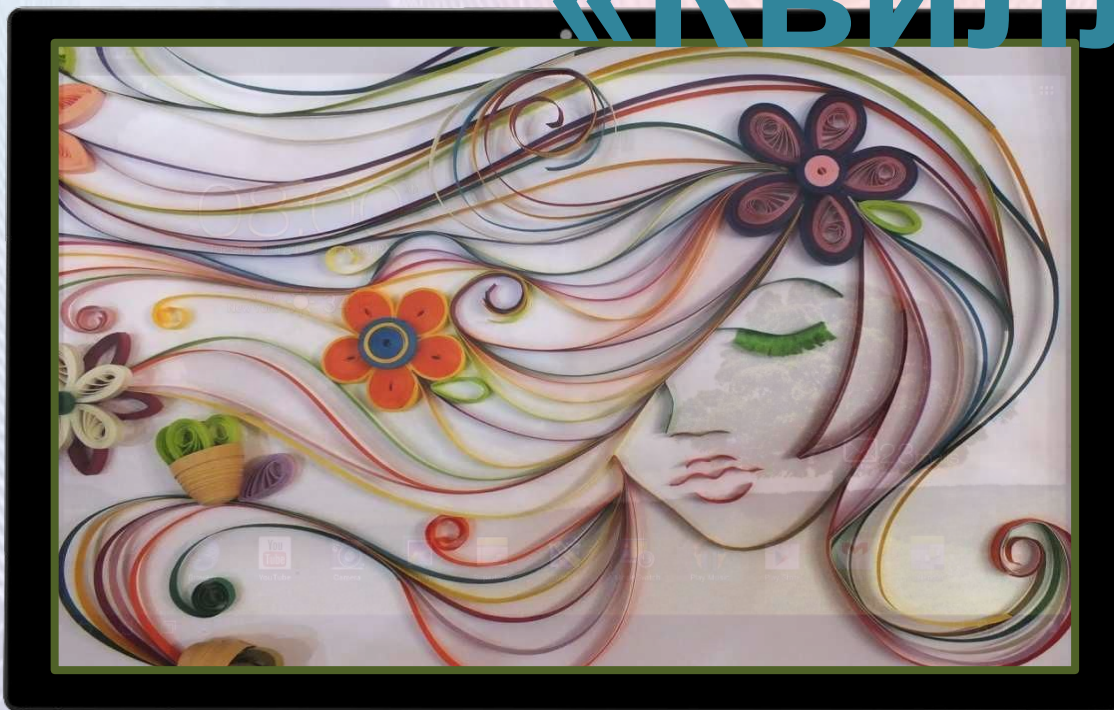


"Летний марафон интерактивных  
презентаций"

# Творческая мастерская «Квиллинг»



Автор: Зобнина Ирина

Евгеньевна

учитель начальных классов

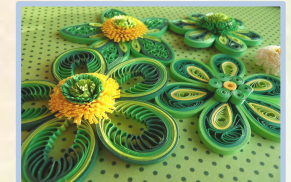






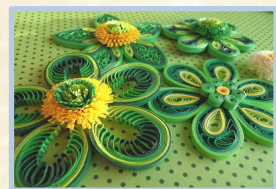
ASUS

**Квиллинг — искусство изготовления плоских или объёмных композиций из скрученных в спиральки длинных и узких полосок бумаги. Искусство бумагокручения возникло в конце XIV — начале XV веков в средиземноморской Европе. Считается, что квиллинг придумали монахи. Обрезая позолоченные края книг, они**

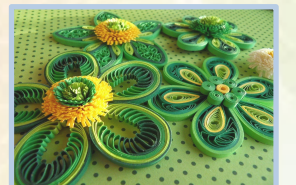


**накручивали их на кончики**









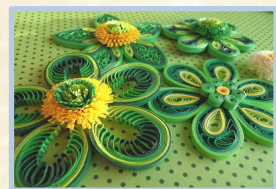








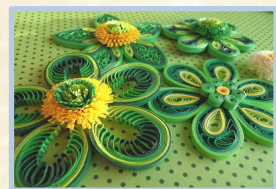




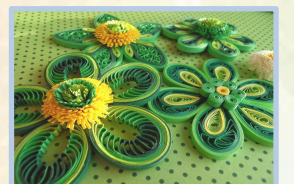




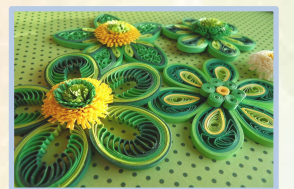
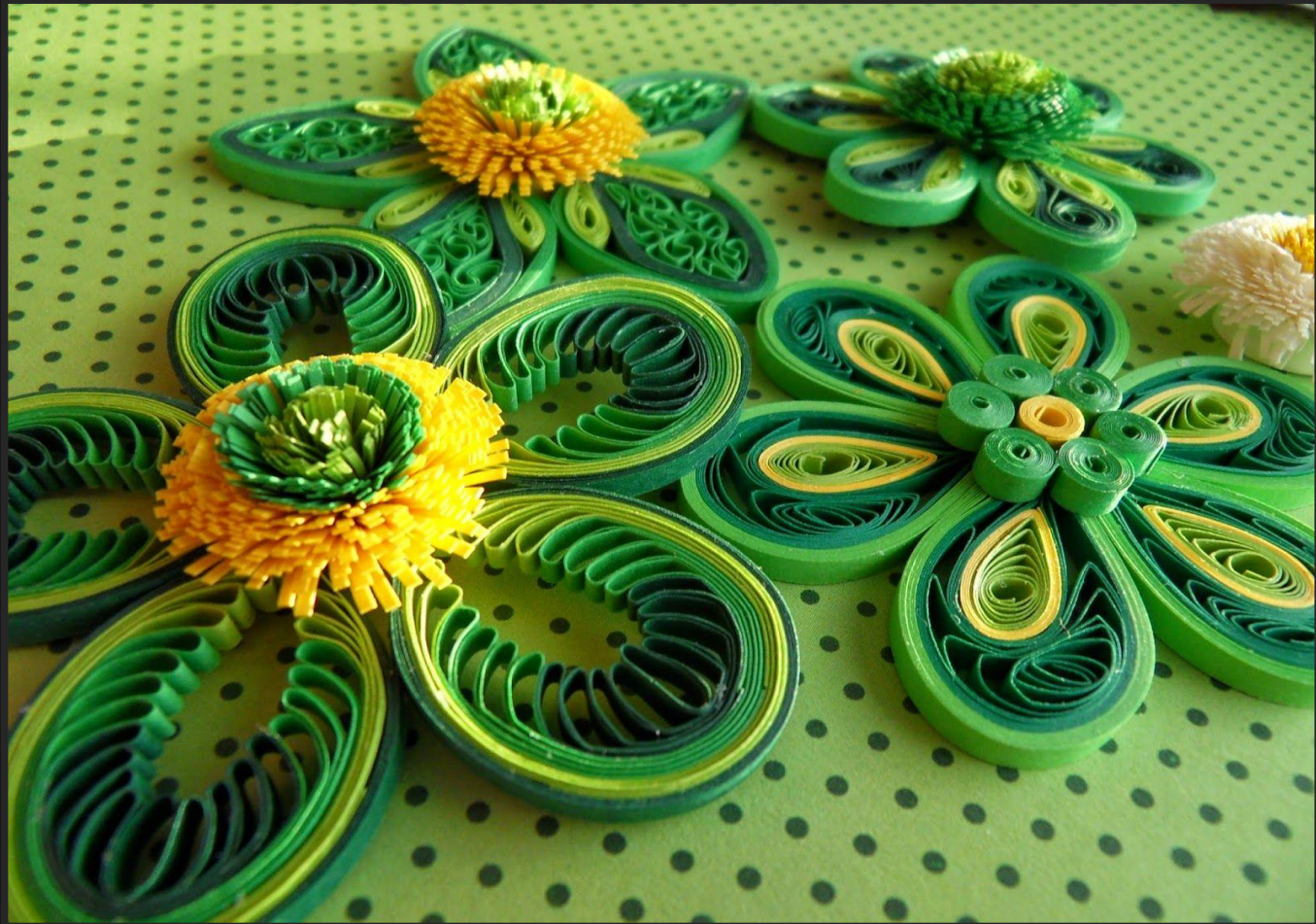
















Shirley Q. W. ©





# Источники:

- [Планшет](#)
- [Планшет](#)
- [Фон](#)

Вы можете использовать данное оформление для создания своих презентаций, но в своей презентации вы должны указать источник шаблона:

**[Неверова Ольга Ивановна](#)  
учитель начальных классов  
МКОУ Шубенская СОШ  
Зонального района  
Алтайского края**





# Источники:

[https://new.dop.mosreg.ru/images/events/cover/e31aac6d813145258d67bcc5813fedbf\\_big.jpg](https://new.dop.mosreg.ru/images/events/cover/e31aac6d813145258d67bcc5813fedbf_big.jpg)

<https://podelki.expert/wp-content/uploads/2020/01/kvilling-7-1024x902.jpg>

<https://cs5.livemaster.ru/storage/a7/d3/0cbbabe5db0d2329cfe1f971d9v2--kartiny-i-panno-kartina-v-ramke-tsvetochnaya-polyana-kvilling.jpg>

<https://cpykami.ru/wp-content/uploads/2017/11/1511450285-3388-quilling-02.jpg>

<https://quilling.fun/wp-content/uploads/2020/02/more-2.jpg>

[https://4.bp.blogspot.com/-Z7ksoxuNx1c/V4HAIquTHUI/AAAAAAAAFW8/ZKh5m\\_Q2LZwtX\\_sRMdREnGHhUduLZOiACLcB/s1600/pp.jpg](https://4.bp.blogspot.com/-Z7ksoxuNx1c/V4HAIquTHUI/AAAAAAAAFW8/ZKh5m_Q2LZwtX_sRMdREnGHhUduLZOiACLcB/s1600/pp.jpg)

<https://b1.culture.ru/c/825143.jpg>

<http://1.bp.blogspot.com/-a51umxbSSmE/T4gTviYmIMI/AAAAAAAAABwY/1nuwN4UfZi0/s1600/P1000820.JPG>

[https://easyn.ru/load/metodika/technologicheskii\\_priem/videourok\\_sozdanie\\_prezentacij\\_s\\_primeneniem\\_tekhnologicheskogo\\_priema\\_ekran/246-1-0-32050](https://easyn.ru/load/metodika/technologicheskii_priem/videourok_sozdanie_prezentacij_s_primeneniem_tekhnologicheskogo_priema_ekran/246-1-0-32050) - видеоурок

