

# ***Презентация о себе***

*Шлыкова Дарья*

*ЮЮОГ-111*



# Коротко о себе

*Мой девиз: "Цени то , что имеешь."*

Меня зовут Дарья. Мне 17 лет.

Родилась 19 февраля 1997 года в Москве.

В семье я одна, братьев и сестер у меня нет.

В 2003 году в возрасте 6 лет пошла в школу. Закончила 11 классов.

В 2014 году поступила в МГУПС (МИИТ) на Юридический факультет.



# Мои интересы



Занимаюсь рисованием, вязанием,  
чтением, люблю готовить. А так же  
люблю гулять с друзьями и  
путешествовать.

Очень люблю животных.





# *Где обитаю в Интернете*

□ **В контакте**

□ **facebook®**



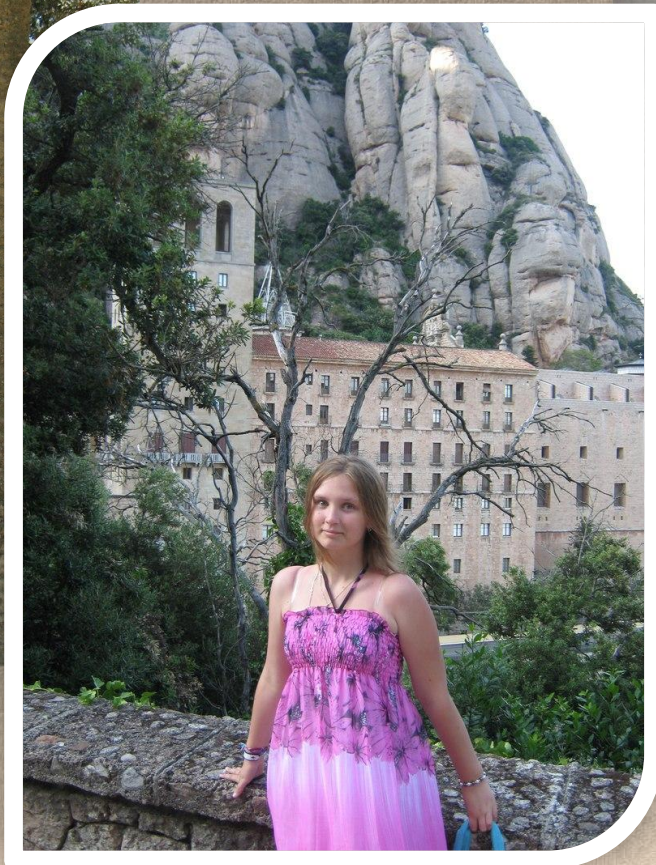
# *Мои достижения*

- ✓ *Стала финалистом окружного тура в творческом конкурсе рисунка по г. Москве*
- ✓ *Заняла III место в окружном туре по математике*
- ✓ *Заняла I место в школьном туре по изобразительному искусству.*
- ✓ *Заняла III место в школьном туре интеллектуального марафона среди 10-11 классов.*



# Мои достижения

✓ Так же посетила множество стран.





*Мое образование.*

## *Почему я выбрала профессию юриста?*

Я выбрала профессию юриста, потому что данная профессия довольно востребована в России и за рубежом. Кроме того, хочется чувствовать себя вооруженной в плане знания закона.





Мое образование.

Почему я выбрала профессию юриста?

На самом деле:

$$\begin{aligned} -\frac{c^2}{2}R_4 = & \frac{c^2}{2}R_3 - \frac{3}{8}\gamma^{ij}\gamma^{kl}\frac{\partial\gamma_{ik}}{\partial t}\frac{\partial\gamma_{jl}}{\partial t} + \frac{1}{8}\gamma^{ij}\gamma^{kl}\frac{\partial\gamma_{ij}}{\partial t}\frac{\partial\gamma_{kl}}{\partial t} \\ & + \frac{1}{2}\gamma^{ij}\frac{\partial^2\gamma_{ij}}{\partial t^2} + \frac{\partial^2V^i}{\partial t\partial x^i} + \gamma^{ij}V^k\frac{\partial^2\gamma_{ij}}{\partial t\partial x^k} \\ & + V^i\frac{\partial^2V^j}{\partial x^i\partial x^j} + \frac{1}{4}\frac{\partial V^i}{\partial x^j}\frac{\partial V^j}{\partial x^i} + \frac{1}{2}\frac{\partial V^i}{\partial x^i}\frac{\partial V^j}{\partial x^j} \\ & + \frac{1}{2}\gamma^{jk}\frac{\partial\gamma_{ij}}{\partial t}\frac{\partial V^i}{\partial x^k} + \frac{1}{2}\gamma^{ij}\frac{\partial\gamma_{ij}}{\partial t}\frac{\partial V^k}{\partial x^k} + \frac{1}{2}\gamma^{ij}\frac{\partial\gamma_{ij}}{\partial x^k}\frac{\partial V^k}{\partial t} \\ & + \frac{1}{2}\gamma^{ij}V^kV^l\frac{\partial^2\gamma_{ij}}{\partial x^k\partial x^l} + \frac{1}{2}\gamma^{jl}V^k\frac{\partial\gamma_{ij}}{\partial x^k}\frac{\partial V^i}{\partial x^l} \\ & + \frac{1}{4}\gamma^{ij}\gamma^{kl}\frac{\partial V^i}{\partial x^k}\frac{\partial V^j}{\partial x^l} + \frac{1}{2}\gamma^{ij}V^k\frac{\partial\gamma_{ij}}{\partial x^k}\frac{\partial V^l}{\partial x^l} + \frac{1}{2}\gamma^{ij}V^k\frac{\partial\gamma_{ij}}{\partial x^l}\frac{\partial V^l}{\partial x^k} \\ & + \frac{1}{8}\gamma^{ij}\gamma^{kl}V^m\frac{\partial\gamma_{ij}}{\partial t}\frac{\partial\gamma_{kl}}{\partial t} - \frac{3}{8}\gamma^{ij}\gamma^{kl}V^m\frac{\partial\gamma_{ik}}{\partial t}\frac{\partial\gamma_{jl}}{\partial t} \end{aligned}$$

**ТАК Я РЕШИЛ СТАТЬ ЮРИСТОМ**



# Моя карьера



*Я хочу быть адвокатом или нотариусом.*

- Во-первых, эта работа подразумевает работу с людьми и живое общение.*
- Во-вторых, юрист, в некоторой степени творческая работа.*
- В-третьих, в процессе работы реализуются соответствующие личностные качества (доброта, гуманность, честность, справедливость, порядочность, уважение, совесть), обеспечивающие успешность деятельности.*



Спасибо за  
внимание!

