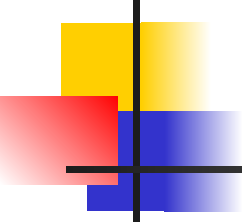




***Талантливость и  
гениальность.***

---

***В чем они  
проявляются?***



---

*Талант — как породистый конь,  
необходимо научиться управлять  
им, а если дергать поводья во все  
стороны, конь превратится в  
клячу.*

Горький М.



# Гений

---

- 1. Высшая степень творческой одарённости; проявление такой одарённости.
- 2. Выдающиеся способности, дарование, талант в определенной сфере деятельности..
- 3. Тот, кто обладает высшей степенью творческой одаренности. // разг. Тот, кто в совершенстве владеет чем-л.



# ГЕНИАЛЬНОСТЬ

---

- наивысшая степень проявления творческих сил человека. Связана с созданием качественно новых, уникальных творений, открытием ранее неизведанных путей творчества. энциклопедия Кирилла и Мефодия (km.ru)



# ТАЛАНТ

---

- Выдающиеся природные способности; дарование, одаренность.

# ВОЛЬФГАНГ АМАДЕЙ МОЦАРТ

## австрийский композитор

с трех лет блестяще  
играл на скрипке и  
пианино;  
в четыре года малыш  
написал свой первый  
концерт для клавира



# ГЁТЕ Иоганн Вольфганг

немецкий поэт,

государственный деятель, мыслитель и

естествоиспытатель



К тринадцати годам Гёте знал уже **6** языков:

латынь,

греческий,

английский,

французский,

итальянский, древнееврейский.

«Человек, обладающий врожденным талантом, испытывает величайшее счастье тогда, когда использует этот талант.»

# Карл Фридрих Гаусс

немецкий математик, астроном и физик



- Уже в двухлетнем возрасте мальчик показал себя вундеркиндом. В три года он умел читать и писать, даже исправлял счётные ошибки отца.



# *Людвиг ван Бетховен*

*немецкий композитор, дирижёр и пианист*

К восьми годам Бетховен свободно играл на органе и клавесине, начал учиться играть на скрипке и альте. В марте 1778 года отец заставил мальчика выступать в Кёльне, позаботившись о том, чтобы в афише был уменьшен возраст сына.



# Фредерик Шопен

польский композитор и пианист-виртуоз, педагог.



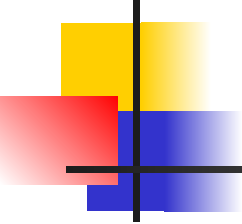
впервые в  
восьмилетнем  
возрасте  
дебютировал перед  
публикой с  
музыкальной пьесой,  
собственного  
сочинения.

# Лев Давидович Ландау

советский физик-теоретик, академик АН СССР (избран в 1946).



- Лауреат Нобелевской премии
- В 14 лет стал студентом Бакинского университета, где обучался одновременно на двух факультетах: физико-математическом и химическом

- 
- 
- американец **Джастин Чэмпэн** — самый юный студент всех времен и народов. Джастин очутился на **студенческой скамье университета в Нью-Йорке, когда ему было всего 6(!) лет.**

# Самый юный студент — математик



- **Чжан Синь-Ян 10-летний** студент инженерно-педагогический университета Китая
- По итогам единого национального экзамена талантливый мальчик набрал 505 баллов, что на 47 больше минимального проходного уровня
- Учится на факультете информационных технологий, по специализации прикладная математика

# Ксения Лепешкина



- 12-летняя Ксения пишет реферат о многопартийности в России
- «О чем мечтаю? Ну... хочу внести свой вклад в развитие мировой экономики», – говорит Ксюша
- «Я мечтаю еще записаться на аэробику и в театральный кружок. Если времени хватит»



---

***ТАЛАНТЫ И ГЕНИИ  
МОУ СОШ № 6***

# Представлены к награждению премией Президента России

В.В. Путина



**Акимбитов Ринат**  
астрономия и  
физика космоса



**Шайдуллин Ренат**  
история



**Попова Ольга**  
астрономия и  
физика космоса



**Федотов Тимофей**  
биология





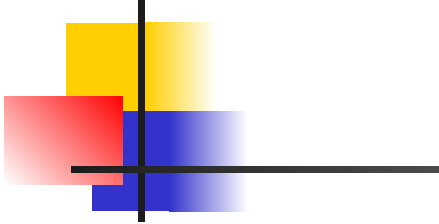
*Зайнуллина Диля*

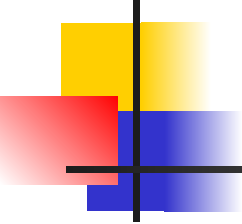
*Награждена  
золотой медалью*

*Студентка Московского  
физико – технического  
института*

# Гафиатуллина Альмира







---

*Широта ума, сила воображения и  
активность души — вот что  
такое талант.*

*Дидро Д.*



# ТАЛАНТ

---

=

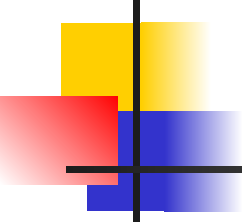
ЦЕЛЕУСТРЕМЛЕННОСТЬ X

РАБОТОСПОСОБНОСТЬ X

РЕЖИМ X

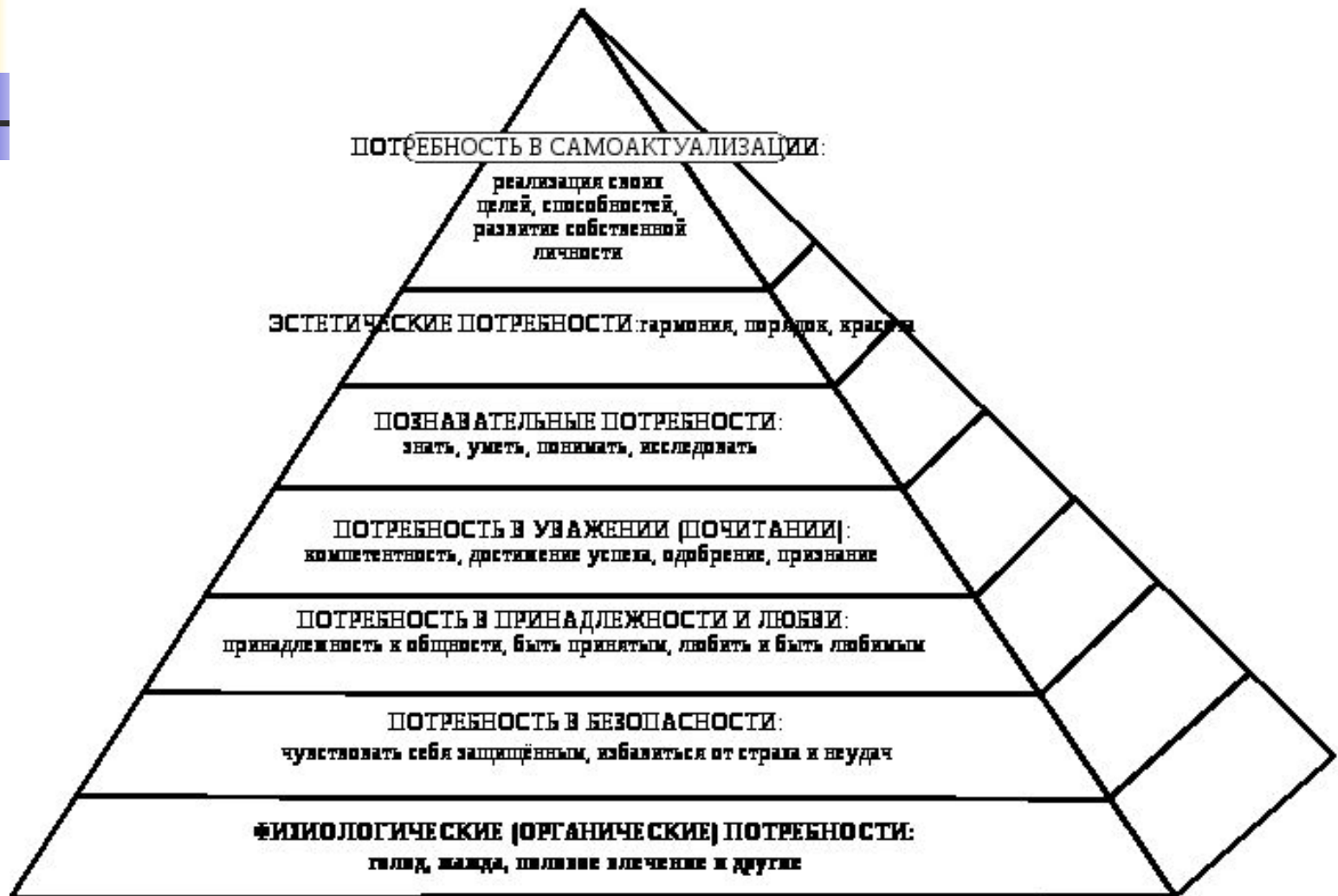
ВЕРА В СЕБЯ X

ПРЕОДОЛЕНИЕ СВОИХ СЛАБОСТЕЙ

- 
- 
- *Талант и знания — яркий свет,  
без них из тьмы исхода нет*

Рудаки

# Иерархия человеческих потребностей по Абрахаму Маслоу.





***БУДЬТЕ ТАЛАНТЛИВЫ И  
ГЕНИАЛЬНЫ- ЭТО ТАК  
ПРОСТО!***

- Учитель математики I квалификационной категории  
МБОУ СОШ №6  
Никонова Н.В.