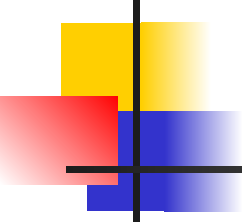




***Талантливость и
гениальность.***

***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 восемь 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.



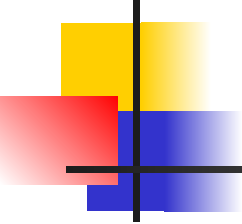
впервые в
восьмилетнем
возрасте
дебютировал перед
публикой с
музыкальной пьесой,
собственного
сочинения.

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



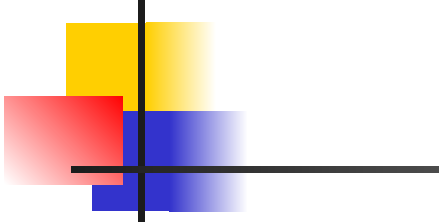
Зайнуллина Диля

*Награждена
золотой медалью*

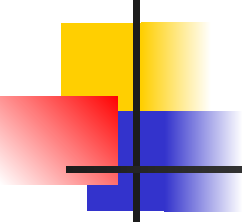
*Студентка Московского
физико – технического
института*

Гафиатуллина Альмира





Spectrum



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

Дидро Д.



ТАЛАНТ

=

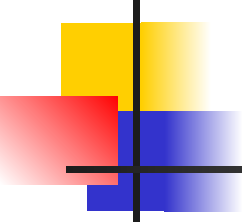
ЦЕЛЕУСТРЕМЛЕННОСТЬ X

РАБОТОСПОСОБНОСТЬ X

РЕЖИМ X

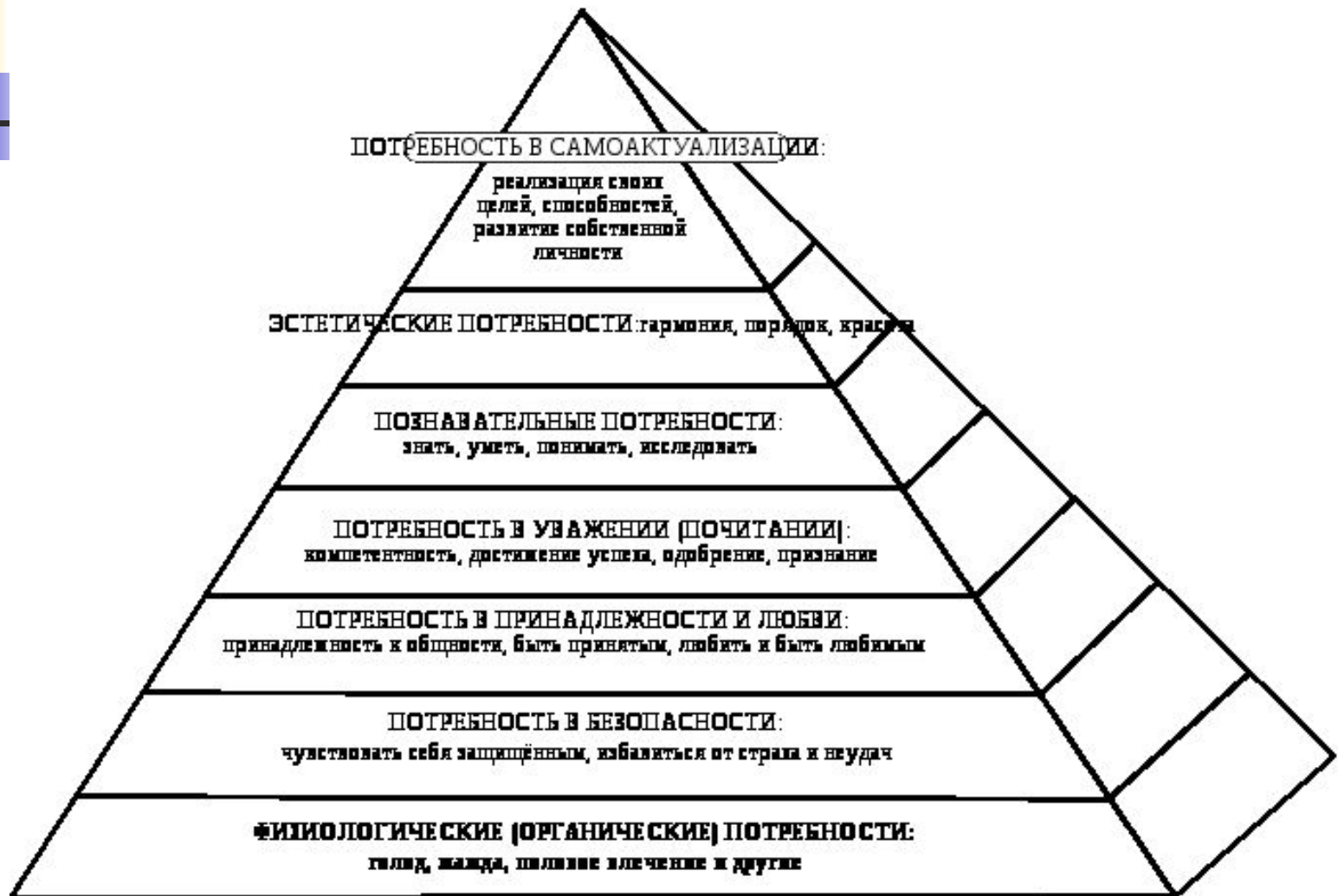
ВЕРА В СЕБЯ X

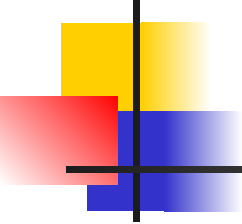
ПРЕОДОЛЕНИЕ СВОИХ СЛАБОСТЕЙ

- 
-
- *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.