



**ШКОЛЬНОЕ  
НАУЧНОЕ  
ОБЩЕСТВО**

**«ФРАНКЛИН»**

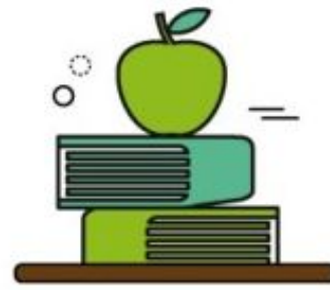
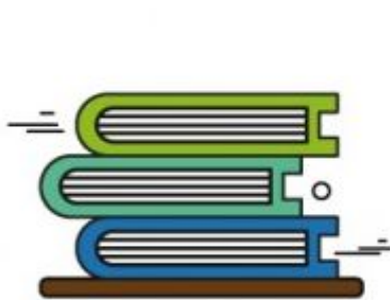
# ЦЕЛИ

0 I. Выявление наиболее одаренных учащихся в разных областях науки.



# ЦЕЛИ

02. Развитие интеллектуальных, творческих способностей учащихся, поддержка научно-исследовательской работы в школе.



# ЦЕЛИ

03. Формирование и развитие у учащихся навыков исследовательской работы



# ЧЛЕНСТВО

- 0 Учащиеся школы 7 (6-11 класс)
- 0 Членами общества могут быть учащиеся, изъявившие желание работать в ШНО и имеющие склонность к научному творчеству, с хорошей успеваемостью, рекомендованные учителями, одобренные обществом.



# ЧЛЕНСТВО

0 Членами ШНО являются школьники, постоянно занимающиеся поисково-исследовательской деятельностью, проводящие самостоятельные исследования, активно участвующие в реализации коллективных проектов.



# ОБЯЗАННОСТЬ

## И

- 0 работать в одной из секций
- 0 участвовать в конференциях
- 0 самостоятельно углублять знания по избранной отрасли наук



# ОБЯЗАННОС ТИ

- 0 участвовать в пропаганде их среди учащихся
- 0 вносить предложения по дальнейшему совершенствованию работы общества
- 0 участвовать в организации выставок работ
- 0 отчитываться за результаты своей работы



# ПРАВА

- 0 работать в одной - двух секциях
- 0 принимать участие в конференциях различного уровня
- 0 принимать участие в работе общего собрания школьного научного общества



# ПРАВА

- 0 использовать материальную базу образовательного учреждения для самостоятельных исследований
- 0 добровольно выйти из состава школьного научного общества



# УПРАВЛЕНИЕ

- 0 ОБЩЕЕ СОБРАНИЕ (раз в четверть)
- 0 РЕШЕНИЕ ВОПРОСОВ

методом общего голосования :

участник – 1 голос

победитель городской олимпиады – 2 голоса

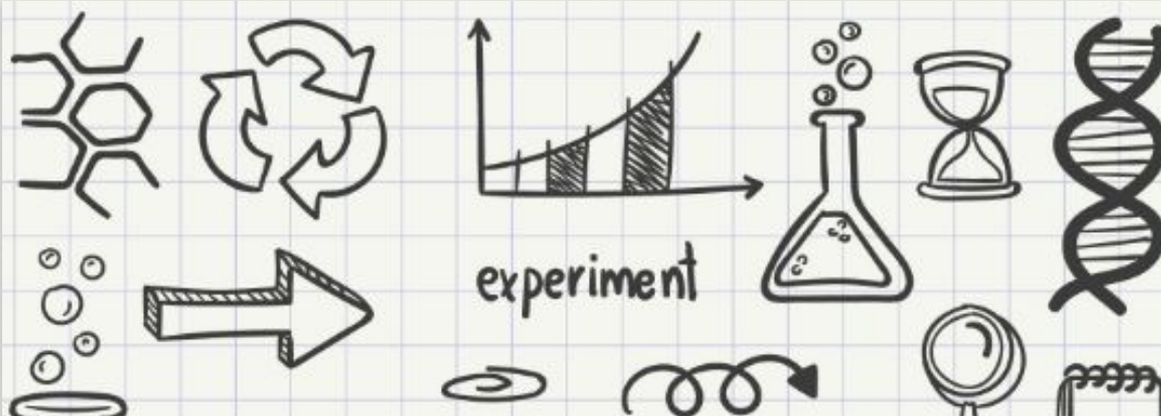
победитель областной олимпиады – 3 голоса

победитель республиканской олимпиады – 4  
голоса

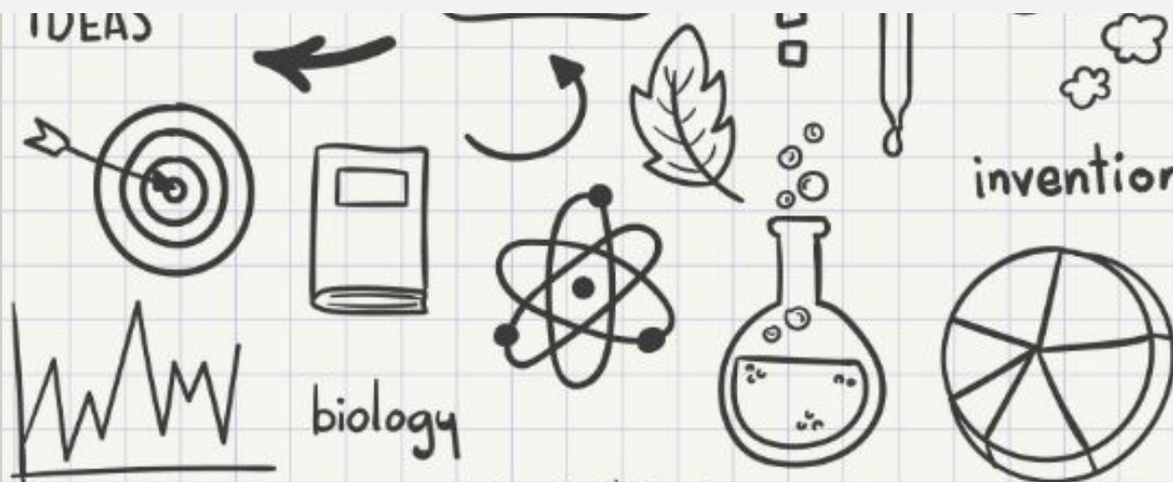


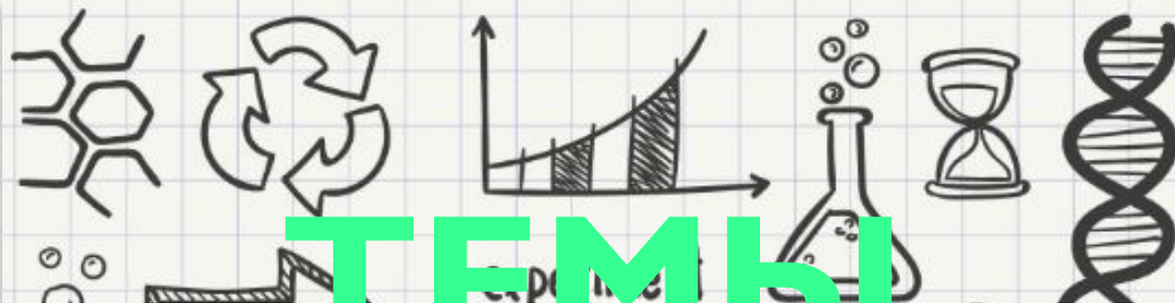
# ВОПРОСЫ





# СЕКЦИИ

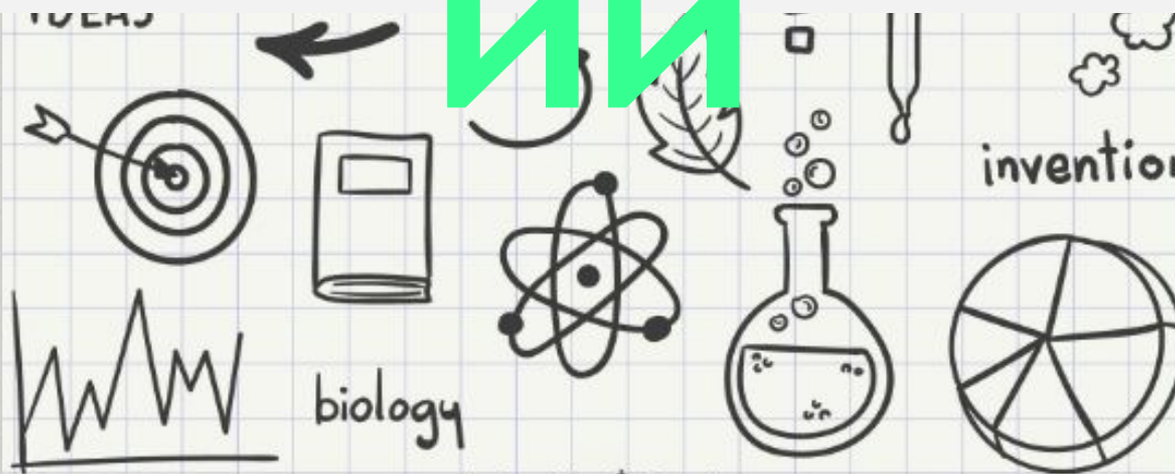




ТЕМЫ

ИССЛЕДОВАНИЙ

ИИ



# ПРИЛОЖЕНИЯ

Учись  
вместе с Фоксфордом



ОФОКСФОРД





2014 – 2015 учебный год



## Математика

Олимпиада «Физтех» / 11 класс



Курс завершен



Доступ до 04 сент. 2015

Задачи 0 / 20

Баллы 0 / 316



## Биология

Подготовка к ЕГЭ / 11 класс



Курс завершен



Доступ до 04 сент. 2015

Задачи 0 / 30

Баллы 0 / 295



## Физика

Подготовка к ЕГЭ. Часть С / 11 класс



Курс завершен



Доступ до 04 сент. 2015

Задачи 0 / 30

Баллы 0 / 259



## Программирование

Java и Android / 9–11 классы



Курс завершен



Доступ до 04 сент. 2015

Задачи 0 / 30

Баллы 0 / 240



## Физика

Подготовка к ЕГЭ. Часть В / 11 класс



## Математика

Подготовка к олимпиадам / 11 класс

# ПРИЛОЖЕНИЯ



WILINGUA



# The most complete course with 420 lessons

## This / these

	Singular	Plural
Masculine	este	estos
Feminine	esta	estas



  Este delfín.  
 This dolphin.

  Esta niña.  
 This girl.

  Este pintor es japonés.  
 This painter is Japanese.

  Este profesor es francés.  
 This teacher is French.

  Aquellas reglas son verdes.  
 Those rulers are green.

# ПРИЛОЖЕНИЯ



0 PUZZLE-  
ENGLISH

**Puzzle English**



# Закрепляйте знания с помощью упражнений



Быть



Подставьте правильные слова

Вы Эмили и Аманда.

You  Emily and Amanda.

• am •

• is •

• are •



# ЦВЕТА

0 ТЕОРИЯ ЦВЕТА

0 ЗНАЧЕНИЕ ЦВЕТА В РЕКЛАМЕ



# ЯПОНСКАЯ СИСТЕМА УМНОЖЕНИЯ

$13 \times 12$

FOLLOW  
@MAGICALMATHS

$= 156$

$22 \times 13 = 286$



ШКОЛЬНОЕ  
НАУЧНОЕ  
ОБЩЕСТВО

«ФРАНКЛИН»

СПАСИБО ЗА  
ВНИМАНИЕ!