

**Родительское собрание  
для абитуриентов Аничков лицея**

**Особенности и условия  
поступления в Аничков лицей  
Государственного бюджетного  
нетипового образовательного  
учреждения  
«Санкт-Петербургский городской  
Дворец творчества юных»  
в 2018 году**

# Прием заявлений на участие в конкурсных испытаниях для учащихся 8-х классов

- **Электронная подача заявления:**  
**с 12.03.2018 по 09.04.2018 (дублирование  
заявления и согласие на обработку  
персональных данных в бумажном  
варианте в день конкурсных  
испытаний обязательно)**
- **Адрес электронной почты:**  
**[spbal.exams@gmail.com](mailto:spbal.exams@gmail.com)**

# **Прием заявлений на участие в конкурсных испытаниях для учащихся 8-х классов**

**Традиционная подача заявления  
(бумажный вариант)**

**с 04.04.2018 по 06.04.2018**

**Аничков лицей, кабинет №104**

**с 17.00 до 19.00**

# **Конкурсные испытания для учащихся 8-х классов**

**22 апреля 2018 года**

**Начало испытаний – 10.00**

**При себе иметь:**

- документ, удостоверяющий личность**
- тетрадь в клетку**
- канцелярские принадлежности**
- оригиналы заявления и согласия  
родителей на обработку персональных  
данных**

# **Тестовые испытания для учащихся 8-х классов**

## **1. Тест по математике:**

- время работы – 90 минут**
- 7 задач**
- за решение каждой задачи начисляется от 0 до 3 баллов**
- максимальное количество баллов – 21**

# Тематика заданий теста по математике «Алгебра»

- Действия с обыкновенными и десятичными дробями;
- Действия со степенями с натуральным показателем;
- Многочлены, приведение многочленов к стандартному виду, разложение на множители, нахождение численного значения выражения, формулы сокращенного умножения;
- Линейные уравнения и уравнения, сводящиеся к линейным;

# Тематика заданий теста по математике «Алгебра»

- **Текстовые задачи следующих типов:**
  - **Задача на действия с дробями, нахождение части от целого, целого по части;**
  - **Задача на действия с процентами;**
  - **Задача на составление линейных уравнений;**
  - **Качественная задача на логические рассуждения.**

# Тематика заданий теста по математике «Геометрия»

- Смежные и вертикальные углы;
- Параллельные прямые;
- Треугольники: признаки равенства, высота, биссектриса и медиана треугольника, равнобедренные, равносторонние, прямоугольные треугольники, сумма углов треугольника.



# **Тестовые испытания для учащихся 8-х классов**

## **2. Комплексный тест:**

- время работы – 90 минут**
- 7 блоков с заданиями одного вида**
- за выполнение каждого блока  
начисляется от 0 до 24 баллов**
- максимальное количество баллов – 168**

# Комплексный тест

## Английский язык:

- **Времена глаголов: Present Simple, Present Continuous, Past Simple, Past Continuous;**
- **Употребление личных, относительных и указательных местоимений;**
- **Употребление артиклей;**
- **Употребление служебных слов: союзов и предлогов;**
- **Употребление модальных глаголов;**
- **Лексика, соответствующая программе 7/9 класса;**

# Комплексный тест

## Физика:

- Понимание фундаментальных физических понятий: физическая величина, измерение физической величины, физический процесс, физический закон.
- Понимание физических явлений: механические, электрические, тепловые, звуковые, оптические.

# Комплексный тест

- Задания на восстановление предложений по образцу
- Задания на действия по заданному алгоритму
- Задания на установление соответствий
- Задания на понимание текста

## **Результаты участия в конкурсных испытаниях для учащихся 8-х классов**

- Информация о результатах будет представлена к ознакомлению 11 мая 2018 г. на информационном стенде Аничкова лицея**
- 11 мая 2018 г. каждый абитуриент сможет ознакомиться с индивидуальными результатами испытаний через сеть «Интернет»**

# **Результаты участия в конкурсных испытаниях для учащихся 8-х классов**

**Ознакомиться с работой и получить  
комментарии к ней от членов Комиссии по  
конкурсному отбору можно будет  
15 мая 2018 г. в Аничковом лицее  
с 17.00 до 19.30**