



Родительское собрание для абитуриентов Аничкова лицея

**Условия поступления в Аничков лицей
Государственного бюджетного
нетипового образовательного
учреждения
«Санкт-Петербургский городской
Дворец творчества юных»
в 2022 году**

Прием заявлений на участие в конкурсных испытаниях для учащихся, поступающих в 8-й класс

Электронная подача заявления:

с 24.02.2022 по 23.05.2022

**(предоставление заявления и согласие на обработку
персональных данных в бумажном варианте
в день конкурсных испытаний обязательно)**

Адрес электронной почты: spbal.exams@gmail.com

Информационный телеграм-канал: https://t.me/spbal_exams

**Подробная информация об электронной регистрации
расположена на сайте spbal.ru**

Консультации для учащихся, поступающих в 8-й класс

Дата проведения консультаций – 17 апреля 2022

Формат проведения – дистанционно, с использованием Zoom

Время проведения – 11:00

Подробная информация о подключении будет отправлена на адрес электронной почты, указанный при регистрации

Конкурсные испытания для учащихся, поступающих в 8-й класс 1-й тур

3 июня 2022 года

Начало испытаний – 10:00

При себе иметь:

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

1 тур: 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;**
- **задача на составление системы 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.

Организация проверки и представления результатов тестов по математике



- Проверка тестов по математике до 06.06.2022;
- Представление информации о результатах – 06.06.2022 (15:00);
- Показ работ – 07.06.2022 с 16:00 до 19:00;
- Апелляционные мероприятия до 08.06.2022;
- Определение рейтинга работ – 08.06.2022 (16:00);
- Представление информации о результатах теста, рассылка приглашений на второй тур – 09.06.2022

Конкурсные испытания для учащихся, поступающих в 8-й класс 2-й тур



На второй тур приглашаются 40% учащихся, предьявивших лучшие по рейтингу работы теста по математике, а также те, кто набрал баллов не менее, чем последний из входящих в 40% работ.

Конкурсные испытания для учащихся, поступающих в 8-й класс 2-й тур



16 июня 2022 года

Начало испытаний – 10:00

При себе иметь:

- **документ, удостоверяющий личность с фотографией**
- **тетрадь в клетку**
- **канцелярские принадлежности**

2 тур: 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 класса;**

Комплексный тест: Русский язык

- **фонетика и орфоэпия:** гласные и согласные звуки, твердые и мягкие звуки; звонкие и глухие звуки; фонетический разбор слова;
- **лексика:** однозначные и многозначные слова; прямое и переносное значения слов, синонимы, антонимы, омонимы;
- **морфемика и словообразование:** основа слова, приставка, корень, суффикс, окончание; основные способы словообразования в русском языке, этимология слов; морфемный и словообразовательный разбор слова;
- **морфология:** самостоятельные и служебные части речи, имя существительное, имя прилагательное, глагол, числительное, местоимение, причастие, деепричастие, наречие, категория состояния, предлог, союз, частица, междометие;
- **синтаксис:** подлежащее, сказуемое, простые и сложные предложения; синтаксический разбор предложения;
- **текст:** стили речи и литературного языка; фразеологизмы.

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: межпредметные и метапредметные задания

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

Организация проверки и представления результатов комплексного теста



- Срок окончания проверки теста – 21.06.2022;
- Представление информации о результатах – 21.06.2022 (15:00);
- Показ работ – 22.06.2022 с 16:00 до 18:00;
- Апелляционные мероприятия – до 23.06.2022;
- Определение рейтинга работ – до 23.06.2022);
- Представление информации о результатах теста – 23.06.2022 (15:00)

Определение рейтинга учащихся

Участники индивидуального отбора ранжируются в соответствии с величиной полученной финальной суммы по результатам двух туров: чем больше финальная сумма, тем выше место в рейтинге.

В случае равенства баллов у нескольких участников преимущество остается у участника с более высоким итоговым баллом за тест по математике

Результаты участия в конкурсных испытаниях учащихся, поступающих в 8-й класс

**Информация о результатах будет представлена к
ознакомлению 23 июня 2022г. в 15.30 на
информационном стенде Аничкова лицея**

**23 июня 2022г. все абитуриенты смогут
ознакомиться с индивидуальными результатами
испытаний через сеть интернет в личном кабинете
на сайте <http://spbal.ru>**

Организация зачисления учащихся, поступающих в 8-й класс

**Прием документов осуществляется
с 27.06.2022 по 29.06.2022 с 10:00 до 17:00
(перерыв на обед с 13:00 до 14:00)
в 104 кабинете Сервизного корпуса**

**Справки по телефонам:
310-13-13,
314-32-00**

Аничков лицей. Технический сайт Невский пр. д.39, Сервизный корпус

[ГЛАВНАЯ](#)

[О ЛИЦЕЕ](#)

[ДОКУМЕНТЫ](#)

[КОНФЕРЕНЦИИ](#)

[ССЫЛКИ](#)

[КАК НАС НАЙТИ](#)

[ПОСТУПЛЕНИЕ](#)

[ВХОД ДЛЯ АДМИНОВ](#)

[Поступление-2022. Информационные собрания](#)

Уважаемые абитуриенты и их родители! Информационные собрания о поступлении в Аничков лицей в 2022 году состоятся в формате видеоконференций:

- для поступающих в 8 класс – **15 февраля 2022 года (вторник) в 18:00**
- для поступающих в 10 класс – **16 февраля 2022 года (среда) в 18:00**

JAN
25

Ссылка для подключения к видеоконференции будет размещена на официальном сайте Учреждения в 10.00 в день проведения собрания, а также на Техническом сайте.

 Posted By admin

 [читать далее](#)

[Результаты 2 тура](#)

Результаты второго тура вступительных испытаний в 8 класс Аничкова лицей доступны в [личном кабинете](#)

Проходной балл до проведения апелляции -- 24.375. После проведения апелляции он может измениться. Напоминаем, что к зачислению рекомендуются первые 50 абитуриентов, набравшие максимальный балл.

JUN
17

Показ работ состоится 17 июня с 16:00 до 18:00 в 201 аудитории Аничкова лицей.

Рекомендуем ознакомиться с:

- [вариантом работы](#) ;
- [критериями оценивания и ответами](#);
- [порядком действий на апелляции](#)

Результаты второго тура вступительных испытаний в 10 класс Аничкова лицей доступны в [личном кабинете](#)

Варианты заданий прошлых лет представлены на техническом сайте <http://spbal.ru> в разделе «Архив вступительных работ»



spbal.ru

Аничков лицей. Технический сайт Невский пр. д.39, Сервизный корпус

ГЛАВНАЯ

О ЛИЦЕЕ

ДОКУМЕНТЫ

КОНФЕРЕНЦИИ

ССЫЛКИ

КАК НАС НАЙТИ

ПОСТУПЛЕНИЕ

ВХОД ДЛЯ АДМИНОВ

[Собрания для родителей поступающих в Аничков лицей в 2021-2022](#)

В рамках организации процедуры конкурсных испытаний для поступающих на обучение в 2021-2022 учебном году состоятся собрания для родителей (законных представителей) учащихся.

Для поступающих в 8 классы – 12.04.2021 года (понедельник) в 18.00

Для поступающих в 10 класс – 13.04.2021 года (вторник) в 18.00

Место проведения: ГБОУ «СПБ ГДТЮ», Концертный зал «Карнавал» (Невский пр., 39).

При себе необходимо иметь средства индивидуальной защиты.

После собрания информация будет размещена на [официальном](#) и на [техническом](#) сайтах Аничкова лицея

Posted By admin

[читать далее](#)

ПОСТУПЛЕНИЕ 2020

АРХИВ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ РАБОТ

MAR

12

Личный кабинет

ГЛАВНАЯ | О ЛИЦЕЕ | ДОКУМЕНТЫ | КОНФЕРЕНЦИИ | ССЫЛКИ | КАК НАС НАЙТИ | ПОСТУПЛЕНИЕ

Мой аккаунт | Выход

[Главная](#) »


НОМЕР КАРТОЧКИ АБИТУРИЕНТА

ПАРОЛЬ

▶ CAPTCHA: no challenge enabled

Получить результаты

КАРТОЧКА АБИТУРИЕНТА № 200



Поступление
в 10 класс, 2016 год

Иванов
Иван
(шк. 123)

Пароль: Q7ZRLW85

Подача заявления



1. На сайте <http://spbal.ru> перейти по ссылке на анкету, заполнить ее

Раздел 1 из 2

Анкета абитуриента Аничкова лицея, класс, 2022 год

Пожалуйста, аккуратно и точно ответьте на вопросы

Электронная почта *

Допустимый адрес электронной почты

С помощью этой формы выполняется сбор адресов электронной почты. [Изменить](#)

Фамилия, Имя, Отчество родителя или законного представителя (напр., Иванович)

Вы заполнили анкету абитуриента в 8 класс Аничкова лицея!

Нажмите на кнопку "Отправить". На указанную Вами почту придет сводка ответов и бланки заявления и согласия на обработку персональных данных (одним файлом).

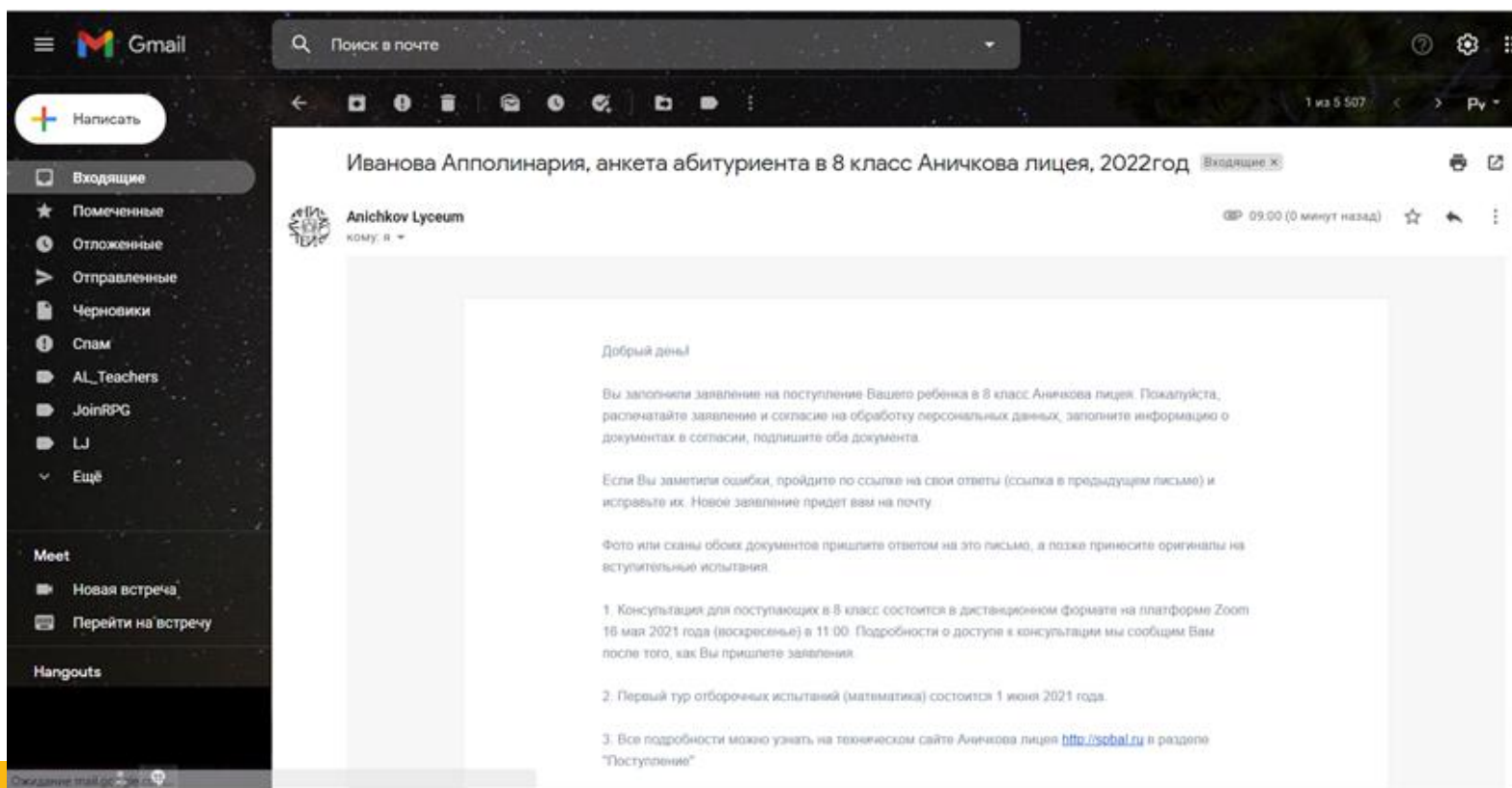
Рекомендуем не закрывать следующую страницу, пока Вы не убедитесь, что письмо пришло.

После получения письма нужно:

1. Распечатать и подписать бланк заявления.
 2. Распечатать, заполнить и подписать согласие на обработку персональных данных.
 3. Прислать сканы или фото обоих документов ответом на письмо с заявлением.
 4. Принести оригиналы документов на экзамен.
2. Все подробности можно узнать на техническом сайте Аничкова лицея <http://spbal.ru> в разделе "Поступление".
3. О любых изменениях Вы получите уведомление на указанный Вами при регистрации адрес электронной почты.

Подача заявления

2. После заполнения анкеты вы получите два письма: письмо о заполнении Google-формы и письмо с заявлением и согласием на обработку персональных данных



Подача заявления

3. К письму приложен pdf-файл с заявлением и согласием на обработку персональных данных. Его надо распечатать, заполнить (данные паспорта родителя и документа ребенка) и подписать.

Генеральному директору ГБОУ «СПБГДПО»
М.Р. Катуновой
от Иванова И.И.
проживающего(ей) по адресу:
Санкт-Петербург, Невский пр., 39 лит.К, кв.
209

**Заявление
на регистрацию учащегося в качестве участника
конкурсных испытаний в Аничков лицей «ГБОУ СПБГДПО»**

Я, Иванов Иван Иванович, контактный телефон: +7-921-123-45-67, прошу, чтобы
несовершеннолетний член моей семьи

Иванова Анполиария,

обучающийся в школе 12345 в 7Б1 классе был зарегистрирован в качестве участника конкурсных
испытаний, участие в которых необходимо для зачисления в 8 класс Аничкова лицея ГБОУ
«СПБГДПО».

Иностранный язык в школе английский, изучает с 1 класса.

Дополнительные иностранные языки (если есть): нет

С порядком организации индивидуального отбора граждан при приеме либо переводе на
получение основного общего и среднего общего образования с углубленным изучением предметов
естественно-научного профиля в Аничков лицей Государственного бюджетного негипового
образовательного учреждения «Санкт-Петербургский городской дворец творчества юных»
ознакомлен(а).

Дата: 09.04.2021

Подпись: _____ /Иванов Иван Иванович

Согласие на обработку персональных данных.

Я, Иванов Иван Иванович,

паспорт _____ выдан _____
(серия, номер) (дата, имя)

(в случае отсутствия, пожалуйста указать реквизиты документа, на основании которого осуществляется опека или попечительство)

зарегистрированный по адресу Санкт-Петербург, Невский пр., 39 лит.К, кв. 209, даю согласие на
обработку персональных данных моего ребенка, Иванова Анполиария Ивановича

документ _____ выдан _____
(серия, номер) (дата, имя)

оператору – Государственному бюджетному негиповому образовательному учреждению
«Санкт-Петербургский городской Дворец творчества юных» (юридический адрес:
Санкт-Петербург, Невский пр., д. 39) для участия в индивидуальном отборе учащихся во вновь
открываемые 8-е классы Аничкова лицея ГБОУ «СПБГДПО» в 2021-2022 учебном году.

Перечень персональных данных, на обработку которых дается согласие: фамилия, имя, отчество,
данные документа, удостоверяющего личность, школа, класс, домашний адрес, дата рождения,
контактный телефон (в том числе мобильный), адрес электронной почты, информация об
изучаемых иностранных языках, результаты участия в конкурсных испытаниях.

Оператор имеет право на сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение, использование,
передачу персональных данных третьим лицам – образовательным организациям, Комитету по
образованию Санкт-Петербурга, иным юридическим и физическим лицам, отвечающим за
организацию и проведение индивидуального отбора обучающихся, обезличивание, блокирование,
уничтожение персональных данных.

Обработка персональных данных осуществляется в соответствии с нормами ФЗ №152 «О
персональных данных» от 08.07.2006.

Срок действия данного Согласия не ограничен. Обработка персональных данных осуществляется
оператором смешанным способом.

В случае неправомерного использования предоставленных персональных данных согласие на
обработку персональных данных отменяется моим письменным заявлением.

Дата: 09.04.2021

Подпись: _____ /Иванов Иван Иванович