



ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ШКОЛА # 777



ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ –2022

Черная М.М., заместитель директора по УВР
ГБОУ «ИТШ №777» Санкт-Петербурга



ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ШКОЛА # 777

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

1. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (ред. от 10.08.2017)
2. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 07.11.2018 № 189/1513 «Об утверждении порядка государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования»



ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ШКОЛА # 777

Сроки ГИА

ГИА (ОГЭ, ЕГЭ, ГВЭ-11) проводится в 3 периода:

Досрочный
Основной
Дополнительный

В каждом периоде предусмотрены резервные сроки



ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ШКОЛА # 777

Участники ГИА-9

Решение о допуске к государственной (итоговой) аттестации принимается педагогическим советом образовательного учреждения и оформляется приказом не позднее 25 мая текущего года.



ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ШКОЛА # 777

ИТОГОВОЕ СОБЕСЕДОВАНИЕ

К ГИА допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности, а также имеющие результат «зачет» за итоговое собеседование по русскому языку.



ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ШКОЛА # 777

Даты проведения итогового собеседования в 2022 году:

9 февраля
9 марта
16 мая

- *Тренировочное собеседование 29 января 2022 года*



СОБЕСЕДОВАНИЕ ПО РУССКОМУ ЯЗЫКУ

www.gia.edu.ru

ВКЛЮЧАЕТ ЧЕТЫРЕ ЗАДАНИЯ:

1.

Чтение текста вслух;

2.

Пересказ текста с привлечением дополнительной информации;

3.

Монологическое высказывание по одной из выбранных тем;

4.

Диалог с экзаменатором-собеседником.



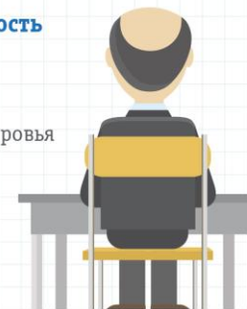
Продолжительность

около 15 минут

Для участников с ограниченными возможностями здоровья около 30 минут

Оценивается

по системе «зачет»/«незачет»



Проводится

во вторую среду февраля

Пересдача

вторая рабочая среда марта
первый рабочий понедельник мая



www.obrnadzor.gov.ru

У ВАС ВСЕ ПОЛУЧИТСЯ!



ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ШКОЛА # 777

Расписание ОГЭ 2022 основная волна

- 20 мая (пятница) – иностранные языки;
- 21 мая (суббота) – иностранные языки;
- 23 мая (понедельник) – математика;
- 26 мая (четверг) – обществознание;
- 1 июня (среда) – история, физика, биология, химия;
- 7 июня (вторник) – биология, информатика (ИКТ), география, химия;
- 10 июня (пятница) – литература, физика, информатика (ИКТ), география;
- 15 июня (среда) – русский язык;

Резервные дни

- 27 июня (понедельник) – по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);
- 28 июня (вторник) – русский язык;
- 29 июня (среда) – по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);
- 30 июня (четверг) – математика;
- 1 июля (пятница) – по всем учебным предметам;
- 2 июля (суббота) – по всем учебным предметам;

ГИА-9

Государственная итоговая
аттестация для выпускников 9 классов



Для получения аттестата об основном общем образовании нужно сдать четыре предмета: два обязательных и два по выбору.

ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ:

Русский язык
Математика



ПРЕДМЕТЫ ПО ВЫБОРУ:

- Литература
- Физика
- Химия
- Биология
- География
- История
- Обществознание
- Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)
- Иностранные языки (английский, немецкий, французский, испанский)
- Родной язык из числа языков народов Российской Федерации
- Родная литература народов Российской Федерации



Можно выбрать только два учебных предмета из числа предметов по выбору!



Основной формой ГИА-9 является основной государственный экзамен (ОГЭ). Он проводится с использованием контрольных измерительных материалов стандартизированной формы. Формат проведения ОГЭ приближен к формату единого государственного экзамена (ЕГЭ), который сдают выпускники 11 классов при окончании школы.



ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ШКОЛА # 777

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЭКЗАМЕНОВ

Предмет	ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ
География, иностранные языки (письменная часть)	2 часа (120 минут) (+ говорение 15 минут)
Информатика	2 часа 30 минут (150 минут)
Биология, физика, история, обществознание, химия	3 часа (180 минут)
Математика, русский язык, литература	3 часа 55 минут (235 минут)



Допускается использование участником экзаменов следующих средств обучения

- **по русскому языку** – орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов;
- **по математике** – линейка, не содержащая справочной информации, для построения чертежей и рисунков; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования;
- **по физике** – линейка для построения графиков, оптических и электрических схем; непрограммируемый калькулятор, обеспечивающий выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (\sin , \cos , tg , ctg , \arcsin , \arccos , arctg), а также не осуществляющий функций средства связи, хранилища базы данных и не имеющий доступ к сетям передачи данных (в том числе к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»); лабораторное оборудование для выполнения экспериментального задания по проведению измерения физических величин;
- **по информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ)** – компьютерная техника, не имеющая доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;
- **по химии** – непрограммируемый калькулятор; лабораторное оборудование для проведения химических **опытов**, предусмотренных заданиями; Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева; таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимический ряд напряжений металлов;
- **по биологии** – линейка для проведения измерений при выполнении заданий с рисунками; непрограммируемый калькулятор;
- **по литературе** – орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов и определять значения лексической единицы; полные тексты художественных произведений, а также сборники лирики;
- **по географии** – линейка для измерения расстояний по топографической карте; непрограммируемый калькулятор; географические атласы для 7-9 классов для решения практических заданий;
- **по иностранным языкам** – технические средства, обеспечивающие воспроизведение аудиозаписей, содержащихся на электронных носителях, для выполнения заданий раздела «Аудирование» КИМ ОГЭ; компьютерная техника, не имеющая доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»; аудиогарнитура для выполнения заданий раздела «Говорение» КИМ ОГЭ.



ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ШКОЛА # 777

РЕЗУЛЬТАТЫ ГИА

Ознакомление участников ГИА с полученными ими результатами по общеобразовательному предмету осуществляется не позднее трех рабочих дней со дня их утверждения ГЭК.



ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ШКОЛА # 777

НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

Если обучающийся при сдаче ГИА-9 получает неудовлетворительный результат (два балла) более чем по двум учебным предметам, либо получает повторно неудовлетворительный результат по одному или двум учебным предметам на ГИА в резервные сроки, ему предоставляется право пройти ГИА по соответствующим учебным предметам **не ранее 1 сентября.**



ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ШКОЛА # 777

Апелляция

Вид апелляции	Срок подачи
О нарушении установленного порядка проведения ГИА	В день экзамена после сдачи бланков ГИА до выхода из ППЭ
О несогласии с выставленными оценками	В течение двух дней после официального объявления результатов



ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ШКОЛА # 777

Запрещены на ГИА

- Средства связи, электронно-вычислительной техники;
- Фото, аудио и видеоаппаратура;
- Справочные материалы, средства для хранения и передачи информации;
- Вынос из аудиторий и ППЭ экзаменационных материалов, их фотографирование;
- Оказание содействия другим участникам ГИА.



ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ШКОЛА # 777

Информирование о ГИА - 2022

Официальные сайты

Информационный портал ГИА в Санкт-Петербурге

<http://ege.spb.ru>

Официальный информационный портал ГИА

<http://gia.edu.ru>

Открытый банк заданий ОГЭ

<http://www.fipi.ru/>

Рособрнадзор

<http://obrnadzor.gov.ru/>

Раздел ГИА на официальном сайте ИТШ 777

<https://school777.spb.ru/page/obshchee-obrazovanie/gia>



ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ШКОЛА # 777

ГБОУ «ИТШ №777» Санкт-Петербурга

КАК ПОМОЧЬ ПОДРОСТКАМ ПОДГОТОВИТЬСЯ К ЭКЗАМЕНАМ?

Петрухин В.В., педагог-психолог высшей
категории ГБОУ «ИТШ №777»





ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ШКОЛА # 777

Что нужно учитывать родителю при подготовке подростка к ОГЭ?

УБЕДИТЬСЯ В ТОМ, ЧТО ПОДРОСТОК ЗНАЕТ ПРОЦЕДУРУ СДАЧИ ОГЭ: как и сколько проходит экзамен,... как заполнять регистрационный бланк,... как вести себя на экзамене, ...как и в каком случае подавать апелляцию..., и т.п.



- **СОГЛАСОВАТЬ С ПОДРОСТКОМ ПРЕДМЕТЫ ДЛЯ ЭКЗАМЕНА ПО ВЫБОРУ, ПОМОЧЬ НАЙТИ СПОСОБ КАК ИЗУЧИТЬ УЧЕБНЫЙ МАТЕРИАЛ СДАВАЕМОГО ПРЕДМЕТА** (н-р,...убедиться в том, что подросток понимает, как решать задачи определенного типа...)
- **СЛЕДИТЬ ЗА ПСИХОЛОГИЧЕСКИМ СОСТОЯНИЕМ ПОДРОСТКА НА ПРОТЯЖЕНИИ ВСЕГО ПЕРИОДА ПОДГОТОВКИ К ЭКЗАМЕНУ** (...помогать подростку управлять своей тревожностью..., развивать стрессустойчивость..., поддерживать «...*Я верю, что у тебя все получится...*»)



ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ШКОЛА # 777

Как специалисты ППС-центра «ИТШ№777» будут помогать подросткам подготовиться ОГЭ?

Разработана программа тренинговых занятий «Формула успеха», которая предназначена для сопровождения выпускников 9-х классов. Всего предусмотрено 3-5 практических занятий.

Ожидаемые результаты:

- усвоение психологических основ сдачи экзамена;
- освоение техник саморегуляции;
- освоение приемов планирования рабочего времени на экзамене;
- формирование позитивного отношения к экзамену;
- повышение сопротивляемости стрессу.





ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ШКОЛА # 777

ЧТО ЕЩЁ НУЖНО ДЕЛАТЬ РОДИТЕЛЮ, ЧТОБЫ ПОМОЧЬ ПОДРОСТКУ ПРАВИЛЬНО ПОДГОТОВИТЬСЯ К СДАЧЕ ОГЭ?

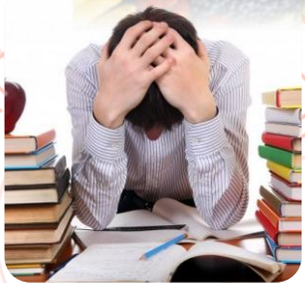


Контролировать режим дня (сон, подготовка к экзаменам, дополнительные занятия, прогулки, ...следить за состоянием здоровья...



Пропагандировать правильное питание, обращать внимание на пищевое поведение подростков, разнообразить рацион питания...

Помогать оптимизировать интеллектуальные нагрузки: чередовать умственный и физический труд, беречь от переутомления глаза, ...минимум телевизионных передач и работы за компьютером...





ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ШКОЛА # 777

**В РАМКАХ ПРОЕКТА «РОДИТЕЛЬСКИЕ
УНИВЕРСИТЕТЫ» ВАМ ПРЕДЛАГАЕТСЯ
ПРАКТИКО-ОРИЕНТИРОВАННЫЙ
СЕМИНАР С ЭЛЕМЕНТАМИ ТРЕНИНГА:**

22 января 2021

12.00

медiateка ИТШ №777

«ПСИХОЛОГИЯ ВЫБОРА. СПЕЦИФИКА ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ ПОДРОСТКОМ»

Вы получите ответы на следующие вопросы:

1. Как развивать стрессоустойчивость подростка в ситуации выбора (контроля)?
2. В чем специфические особенности выбора современного подростка?
3. Чем отличается родительский контроль от родительской поддержки? Кто влияет на выбор подростка?
4. Как определить невидимые сигналы стресса подростка в ситуации принятия решения?
5. Как и зачем мотивировать самостоятельный выбор подростка?



ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ШКОЛА # 777



ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ – 2022

Черная М.М., заместитель директора по УВР
ГБОУ «ИТШ №777» Санкт-Петербурга