



XIV Петербургский международный образовательный форум

XIV St. Petersburg International Educational Forum

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
Лицей № 211 имени Пьера де Кубертена
Центрального района Санкт-Петербурга

«Управление изменениями
в образовательной организации»

27.03.2024





XIV Петербургский международный образовательный форум

XIV St. Petersburg International Educational Forum

Доклад на тему: «Развитие Лицея как открытая инновационная образовательная система»

Бабаева Людмила Александровна





Лицей №211 имени Пьера де Кубертена



ОСНОВАН В 1860 ГОДУ

5 ноября 1860г. последовал указ Александра II "Об учреждении в С.-Петербурге пятого училища для приходящих девиц и о наименовании его Вознесенским". Училище располагалось на углу Вознесенского проспекта и Екатерининского канала, в доме Китнера, 9 января 1862г. Именным указом утвержден устав училищ для приходящих девиц ведомства учреждений имп. Марии, а с 10 ноября того же года последовало переименование в гимназию. Для Вознесенской гимназии было выстроено новое здание на Гороховой улице, у Красного моста, его закладка состоялась 9 мая 1870 года в присутствии принца Петра Георгиевича Ольденбургского. Автор проекта — архитектор П. К. Нотбек. Высочайшим указом от 14 августа 1871г. Вознесенская женская гимназия получила наименование Александровской, а 30 августа 1871г. состоялось освящение и открытие нового здания и ее переезд. В доме находилось 6 магазинов (для увеличения доходности дома), приют в память Екатерины, Марии, Георгия и Александровская женская гимназия с женскими педагогическими курсами. Сюда же из Мариинской гимназии были переведены педагогические курсы, а при них позднее учреждена прогимназия. После смерти имп. Марии Александровны, в октябре 1880г. гимназия перешла под покровительство цесаревны Марии Федоровны.



ИСТОРИЯ ЛИЦЕЯ

Лицей № 211 имени Пьера де Кубертена — одно из старейших образовательных учреждений Санкт-Петербурга, расположенное на Гороховой улице дом 20.

Лицей №211 имени Пьера де Кубертена



В ГОДАХ

- **1860 г.** - 5-е училище для приходящих девиц Вознесенское;
- **1862 г.** - Вознесенская женская гимназия;
- **1871-1917 гг.** - Александровская женская гимназия;
- **1903-1906 гг.** - в помещении Воспитательного дома размещался Женский педагогический институт;
- **1908 г.** - Высшие женские историко-литературные курсы Н. П. Раева (называвшиеся Вольным университетом);
- **1920-е гг.** - была образована 11-я трудовая школа, в конце 1920-х гг. 38-я фабрично-заводская девятилетка, затем десятилетняя школа № 27;
- **1941 г.** - в школе был размещён госпиталь Ленинградского фронта;
- **1945 г.** - мужская школа № 211;
- **1953 г.** - мужская школа была объединена с женской и стала средней общеобразовательной школой № 211;
- **1962 г.** - школа получила статус политехнической (набирались только 9—10 классы);
- **1991 г.** - школа получила статус средней общеобразовательной школы № 211 с углубленным изучением французского языка;
- **1998 г.** - школа стала ассоциированным членом Российского государственного педагогического университета имени А. И. Герцена;
- **2000 г.** - школе присвоено имя Пьера де Кубертена;
- **2001 г.** - КГИОП включил дом в «Перечень вновь выявленных объектов, представляющих историческую, научную, художественную или иную культурную ценность»;
- **2019 г.** - школе присвоен статус Лицея.



ГОРДИМСЯ

Лицей №211 имени Пьера де Кубертена

Школа гордится своими выпускниками, среди которых - политические деятели России, деятели культуры и искусства:



- Б.В. Грызлов - министр внутренних дел России (2001—2003), председатель Государственной думы Российской Федерации четвертого и пятого созывов (2003—2011), председатель Высшего совета партии «Единая Россия» (с 2002), постоянный член Совета безопасности Российской Федерации, член и председатель Наблюдательного совета государственной корпорации по атомной энергии «Росатом».
- Н.П. Патрушев - директор ФСБ России (1999-2008), секретарь Совета Безопасности РФ (с 2008).
- С.М. Смирнов - первый заместитель директора ФСБ РФ (с 2003).
- Л.Д. Рейман - советник Президента РФ (2008-2010).



ГОРДОСТЬ ЛИЦА

Лицей №211 имени Пьера де Кубертена

ГОРДОСТЬ ЛИЦА



- Г.С. Полтавченко - председатель совета директоров Объединенной судостроительной корпорации, губернатор Санкт-Петербурга (2011-2018), генерал-лейтенант налоговой полиции в отставке.
- В.И. Стрельчик - советский российский актер театра и кино, педагог. Народный артист СССР (1974).
- Ю.Б. Мамин - советский и российский режиссёр театра и кино, сценарист, актёр, композитор, телеведущий. Заслуженный деятель искусств РФ (1997).
- Н.И. Денисов - актер, драматург и поэт, автор текстов песен, продюсер. с 2005 года — Заслуженный артист РФ, член президиума Российского авторского общества (РАО).
- В. В. Мукусев - журналист, политолог, теле- и радиоведущий, продюсер, сценарист.

ФОРУМЫ И КУБЕРТЕНОВСКИЕ ВСТРЕЧИ

- Тесты на знание биографии Пьера де Кубертена и истории Олимпийского движения, спортивное олимпийское пятиборье, творческие мастерские.
- Лучшие ученики представляют Лицей на международном празднике спорта и творчества.
- Хронология участия: 2013 г., Норвегия; 2015 г., Словакия; 2019 г., Франция.
- Программа кубертеновских встреч всегда обширная: это презентация школьных проектов, выступления гостей, творческих коллективов, олимпийских чемпионов.

Это интеллектуальные, спортивные и творческие испытания.





2018 год – в школе № 211 внедрен проект «Цифровая школа»

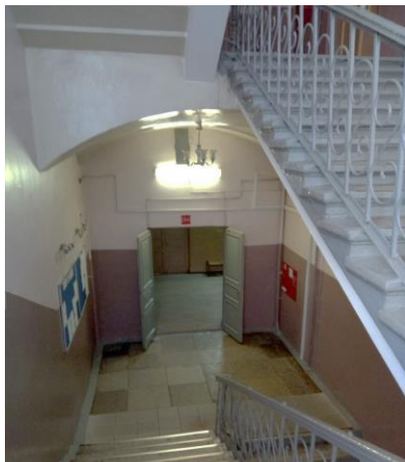


Эксперты команды Softline, разработавшей данное комплексное решение, провели мастер-класс по работе с новым оборудованием. «Вместо обычных интерактивных досок с проектором мы использовали топовые модели интерактивных панелей диагональю 75 дюймов с технологией TrueConf для организации дистанционного обучения

Гостям продемонстрировали 4 новых интерактивных класса. **Кабинеты физики, химии, биологии и математики** оборудовали интерактивными панелями, позволяющими создавать видеоряд уроков и выводить на экран различные образовательные материалы (графики, схемы, задания для учеников).



2020 год – завершен капитальный ремонт в зданиях на Гороховой улице





2019 год – присвоен статус Лицея





С 2019 года Лицей входит в кластер «Инфошкола»

Развитие системы образования Центрального района Санкт-Петербурга 2019-2024 гг.: стратегия социального партнерства. Кластер формируют структурные подразделения РГПУ им. А. И. Герцена, образовательные учреждения – лидеры, образовательные учреждения – спутники, партнеры.

ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ РАЙОННОЙ СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ НА 2019-2024 ГГ.



«Развитие системы образования Центрального района Санкт-Петербурга: стратегия социального партнерства»





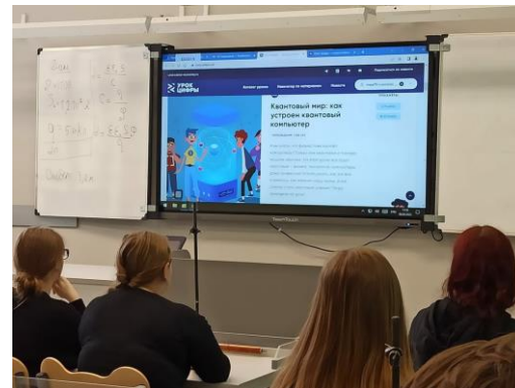
Развитие цифровой образовательной среды



Работа с цифровыми лабораториями

С 2023 года в образовательный процесс внедрены платформы «Сферум», ФГИС «Моя школа»

Работа с информационными ресурсами на интерактивных панелях



Проведение всероссийских уроков

Работа на платформах



ЛИЦЕЙ № 211 - СЕГОДНЯ

МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС

2020: «Образцовый детский коллектив Санкт-Петербурга» на базе Лицея, клуб акробатического рок-н-ролла «Formation»

2021: Проект-победитель «Инженерные классы», грант Правительства Санкт-Петербурга

2022: Проект-победитель «Твой бюджет в школах – 2022»; топ-50 лучших отделений дополнительного образования среди общеобразовательных учреждений Санкт-Петербурга;

2023: Субсидия Правительства Санкт-Петербурга на развитие проекта «Инженерные классы»





СОЦИАЛЬНЫЕ ПАРТНЕРЫ ЛИЦЕЯ

Международный олимпийский комитет
Международный комитет Пьера де Кубертена
Олимпийский комитет России

Санкт-Петербургский государственный морской технический университет

Академия волейбола Платонова

Муниципальный Совет МО № 78

Центр внешкольной работы с детьми, молодежью и взрослыми Центрального района (ЦВР)
РЦОКОиИТ

Французский институт в Санкт-Петербурге

Санкт-Петербургский государственный экономический университет

Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена

НГУ физической культуры, спорта и здоровья им. П.Ф. Лесгафта.

ГБНОУ "Санкт-Петербургский городской Дворец творчества юных «Аничков дворец»

Дом детского творчества «Фонтанка-32»

ГБУ ДО Дом детского творчества «Преображенский»

Центральная городская детская библиотека им. А.С. Пушкина

Государственный музей Эрмитаж

Российский этнографический музей
Государственный Русский музей

Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального педагогического образования центр повышения квалификации специалистов

«Информационно-методический центр» Центрального района Санкт-Петербурга

Агентство занятости населения Центрального района

ППМСЦ «Развитие» Центрального района

АНО «ВК «Зенит – Санкт Петербург»

ГБУ ДО ЦЮТ Красногвардейского района Санкт-Петербурга «ОХТА»

АО «Балтийский завод»



2021 - 2024



**Городской набор обучающихся
в инженерные классы**

2021-2022

2022-2023

2023-2024



**Реализация профориентационных
программ дополнительного образования
детей, внеурочной деятельности с
использованием современных средств
обучения и воспитания**





2021 – 2024: инновационная деятельность

В Лицее ведется научно-методическая работа по теме: «Формирование мотивации обучающихся к инженерному творчеству»

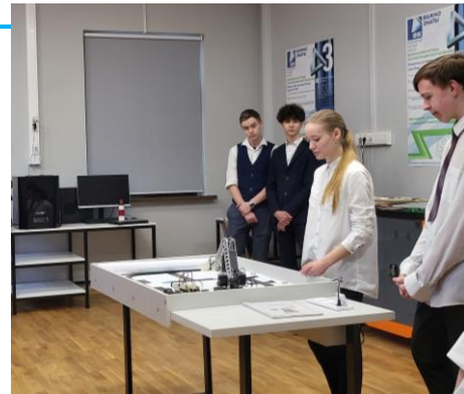
Результаты:

- Учителя создают собственные разработки и публикации;
- Обучающиеся имеют значимые достижения в области инженерного творчества;
- Эффективность кадров повышена;
- С помощью диагностического комплекса выявляется удовлетворенность обучающихся, предприняты меры.





2021 год: организация инженерных классов



- Углубленное изучение профильных предметов («физика», «математика», «информатика»);
- Обучение по дополнительным общеобразовательным программам; программ внеурочной деятельности;
- Организация внеурочной деятельности с участием вазового регионального вуза, академических и промышленных партнеров.





2022 год: открытие «Био-Тех-Лаб»



2022 год: проекты



Лицейская научно-практическая конференция «78 параллель»



Региональный профориентационный проект «Моя первая профессия»

обучение по программе «Цифровой куратор» с получением свидетельства о профессии





2023 год: проекты

«Билет в будущее»

Проект ранней профессиональной ориентации обучающихся 6-11 классов школ, который реализуется при поддержке государства в рамках национального проекта «Образование».



«Метрологический кластер» с 2021 года



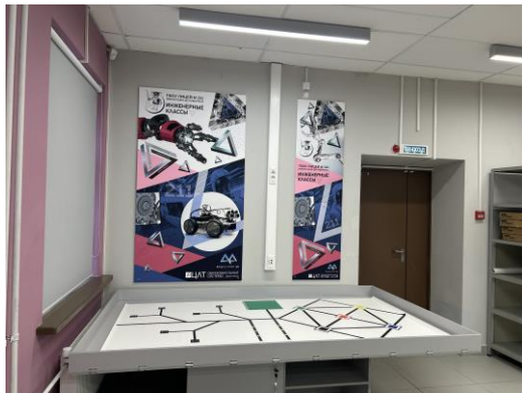
Реализуется совместно с ВНИИМ им. Д.И. Менделеева, ГУАП



2023 год: развитие инженерных классов



«Морская робототехника и судомоделизм»



«Компьютерное моделирование и проектирование»





2023 год: развитие инженерных классов



«Технологическое предпринимательство»



«Гребля на ялах»



✓ победы на городском уровне

✓ победы во Всероссийских соревнованиях

На базе Лицея реализуются 4 сетевые образовательные программы для обучающихся 10-11 классов, предпрофильные программы в 5-9 классах, направленные на развитие компетенций по инженерному делу. В 1-4 классах также реализуются программы ранней профориентации («Арктиковедение» и др.).



Организаторы, партнеры, участники проекта «Инженерные классы»



БАЛТИЙСКИЙ
ЗАВОД



Общеобразовательные организации – школы-
участники





Взаимодействие с СПбГМУ

Основные направления

- Образовательная деятельность (обучение по профильным предметам)
- Внеурочная деятельность (методическое обеспечение реализации программ)
- Внеучебная деятельность (экскурсии, знакомство с передовыми лабораториями, инновационным оборудованием, практические занятия)
- Повышение квалификации педагогов



Значимые спортивные достижения

Волейбол



Рок-н-ролл

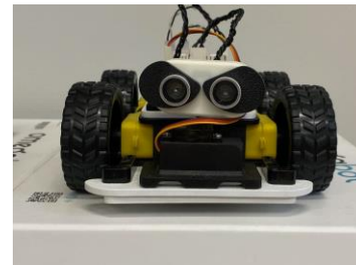




О некоторых образовательных программах



Паперкрафт
ТРИЗ
Арктиковедение
Программирование
Робототехника
Введение в инженерное дело
Информационная
безопасность
Проектная деятельность
Олимпийское движение
и др.





Выстраивание воспитательной системы

Еженедельные торжественные линейки



Наставничество

Взаимодействие с участниками образовательного процесса



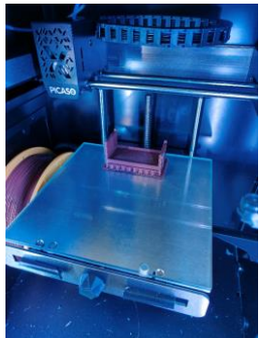
Проведение семинаров, мероприятий





2024: проекты

СТУДИЯ ИНЖЕНЕРНОГО МОДЕЛИНГА





Значимые достижения обучающихся

Победы в конкурсах технического творчества

Победы в конкурсах по направлению «Робототехника», «Программирование»

Победы в олимпиадах по математике, информатике, физике

Участие в научно-практических конференциях на базе вузов, в т.ч. с публикациями

Спортивные победы (акробатический рок-н-ролл, волейбол и др.)

Призеры регионального этапа ВСОШ (французский язык, физическая культура)

Проектная деятельность: доклады, презентации; научно-исследовательская деятельность

Победы в результате занятий в отделении дополнительного образования детей (шахматы, домино и др.)

Победы в предметной области: французский язык

Победители и призеры (регион) по направлению: дорожное движение, безопасное колесо

Победители выставок по изобразительному искусству



Реализация кадрового потенциала

Учителя ежегодно повышают свою квалификацию по направлениям:

ИКТ, обновленные ФГОС, обеспечение ГИА, по предметным областям, инновационные процессы, функциональная грамотность, наставничество, воспитательная работа, доп. образование и др.

По результатам экспериментальной работы выступают на научно-практических конференциях с докладами, публикуют материалы.

Работают молодые педагоги, прошедшие профессиональную подготовку для работы с современным оборудованием.

Более 70% учителей имеют высшую, первую категорию квалификации. Над молодыми педагогами осуществляется наставничество.



2022: Фундаментальная информатика и информационные технологии, биотехнические системы и технологии, безопасность информационных технологий, автоматизация технологических процессов, информационные системы и технологии, биотехнология и др.

2023: Корабельное вооружение, морские нефтегазовые сооружения, проектирование, производство и испытание корабельного вооружения, радиоэлектронные системы и комплексы, машиностроение, управление в технических системах, информационная безопасность в банковской сфере, электроника и наноэлектроника, графический дизайн и др.

Поступление выпускников Лицея в вузы на обучение по инженерным специальностям



Спасибо за внимание!

✉ sch211.cent@obr.gov.spb.ru

🏠 191186, Санкт-Петербург, ул. Гороховая, д.20

☎ +7 (812) 417-66-11

