



Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №255 с углубленным изучением отдельных учебных предметов Адмиралтейского района Санкт-Петербурга

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №225 Адмиралтейского района Санкт-Петербурга



ПРОГРАММА

Семинар-практикум

«Комплекс условий сопровождения профессионального самоопределения обучающихся в области высокотехнологичных профессий»

Дата проведения: 25.03.2025

Начало: 12:00, регистрация с 11:30



ПРОГРАММА СЕМИНАРА-ПРАКТИКУМА

Пленарная часть (актовый зал)		
12-00	Приветственное слово. Роль школы в формировании инженерного кадрового резерва.	Капитанова Екатерина Борисовна , Отличник народного просвещения, директор ГБОУ СОШ №255
12-05	Петербургская модель организации предпрофессиональной подготовки в ОУ	Крылова Ольга Николаевна , д.п.н., профессор кафедры естественно-научного, математического образования и информатики СПб АППО.
12-20	Организация подготовки к профессиям в области биотехнологий в Курчатовских классах. Опыт работы ГБОУ СОШ № 225	Федосеенко Александр Сергеевич , директор ГБОУ СОШ №225.
12-10	Комплекс условий в школе № 255, способствующих формированию готовности к освоению высокотехнологичных профессий будущего.	Ярмолинская Марита Вонбеневна , к.п.н., заместитель директора по опытно-экспериментальной работе ГБОУ СОШ №255.
12-30	Цифровые строительные классы: теория и практика	Суханова Инна Ивановна , Директор образовательного центра цифровых компетенций, к.т.н., доцент СПбГАСУ
12-40	Урок труд (технология) с КОМПАС-3D	Чернядьева Ольга Яковлевна , руководитель образовательной программы АСКОН.
12-50	Профильное обучение как путь к профессиональному самоопределению обучающихся (естественно-научное направление)	Шеншова Ирина Александровна , учитель географии и химии; Быстрова Валентина Викторовна, учитель биологии; Говорова Олеся Викторовна учитель географии, руководитель МО естественных наук. ГБОУ школа 604
13-00	Образовательное партнерство в формировании инженерных компетенций как модель профессионального самоопределения школьников	Шипик Ирина Анатольевна , руководитель образовательных программ Центра инженерных компетенций СПб ГБПОУ «Колледж автоматизации производства».
Кофе брейк, открытый микрофон, обмен мнениями.		

15 ЛЕТ
ВМЕСТЕ

Петербургский международный
образовательный форум

St. Petersburg International
Educational Forum

МАСТЕР-КЛАССЫ И КРУГЛЫЕ СТОЛЫ

Активности для учителей и администраторов, заинтересованных в формировании инженерного мышления школьников (39 кабинет)

13-30	Круглый стол: «Формируем инженерное мышление». Представление инновационного продукта, лауреата конкурса «Сильные решения-2024»	Ярмолинская Марита Вонбеновна , к.п.н., заместитель директора по опытно-экспериментальной работе ГБОУ СОШ №255. Булатова Любовь Анатольевна , заместитель директора по учебно-воспитательной работе, учитель математики ГБОУ СОШ №255 Шацкова Ирина Сергеевна , учитель математики
14-30	Мастер-класс: «Образовательный конструктор RED, первые шаги»	Николаева Анна Валерьевна , педагог дополнительного образования ГБОУ СОШ №255

Активности для учителей естественно-научных предметов (43 кабинет)

13-30	Мастер-класс: «Биотехнология и инфохимия в примерах и задачах. Первое знакомство»	Чикадзе Татьяна Геннадьевна , учитель информатики, педагог дополнительного образования, наставник НТО
14-30	Круглый стол: «Как вырастить биоинженера? Непрерывное образование в связке школа-вуз»	Сухов Иван Борисович , кандидат биологических наук, доцент Высшей школы биомедицинских систем и технологий Института биомедицинских систем и биотехнологий СПбПУ Петра Великого. Ольга Леонардовна Власова , профессор, д. ф.-м. н., директор Высшей школы биомедицинских систем и технологий Института биомедицинских систем и биотехнологий СПбПУ Петра Великого.

Активности для учителей технологии (33 кабинет)

13-30	Мастер-класс: «КОМПАС-3D для уроков труда (технология)»	Чернядьева Ольга Яковлевна , руководитель образовательной программы АСКОН
14-30	Мастер-класс: «Коттедж за 40 минут»	Светлова Ольга Игоревна . Ведущий специалист ОЦЦК, старший преподаватель СПбГАСУ.

15-30 Подведение итогов семинара-практикума (актовый зал)



Схема проезда

Транспорт:

Автобусы 2, 3, 6, 22, 27, 71, 100

Троллейбусы 5, 14, 22

Метро:

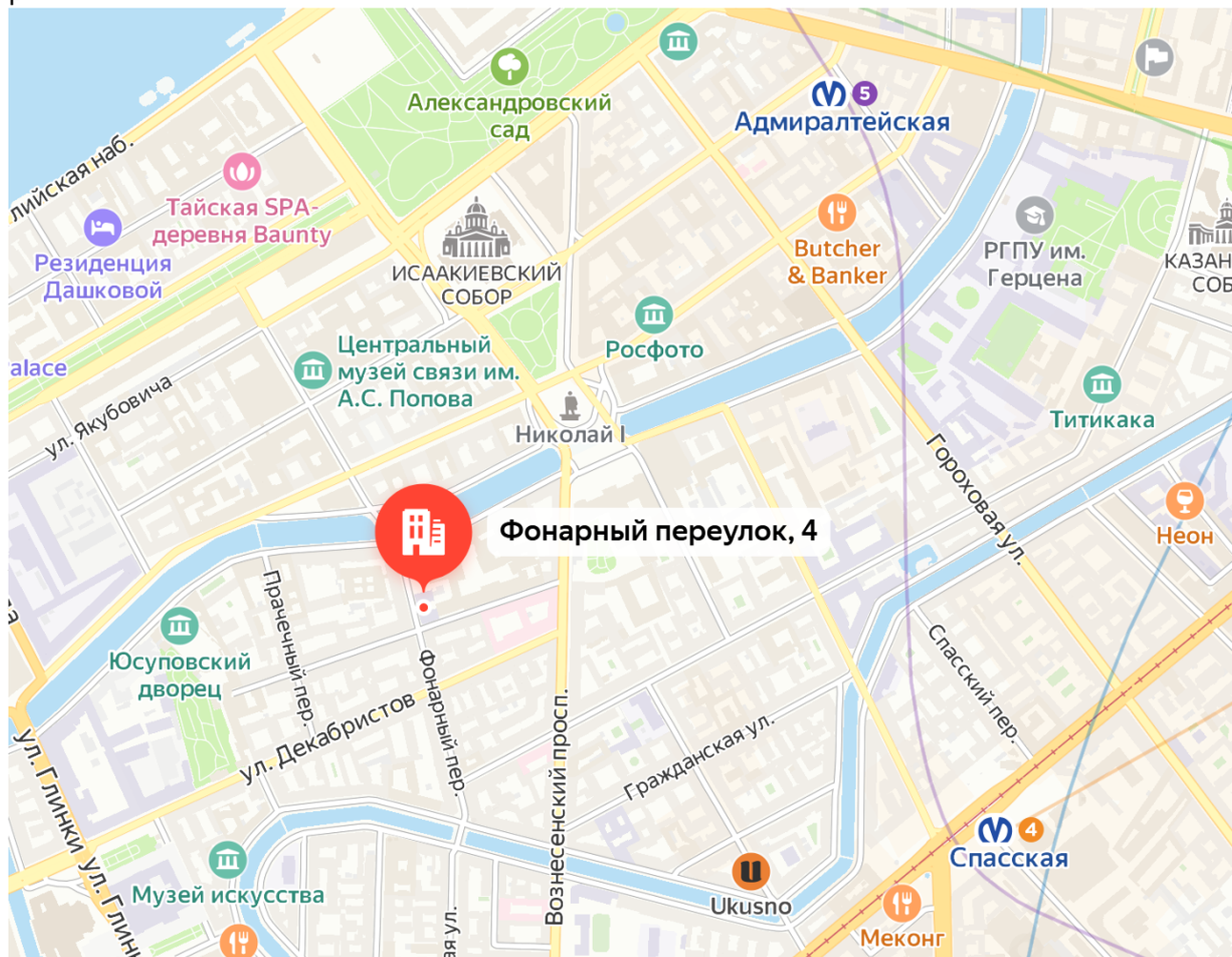
Садовая-«Спасская»-«Сенная площадь»,
Адмиралтейская».

Адрес школы 255:

Переулок Фонарный д.4, литер А

У

Р



/

m

a

p

s

/

-