



Семинар-презентация «Знакомство с учебно-методическим комплексом в помощь педагогам технологического образования современных школьников»

Санкт-Петербург
31 марта
2026 года
15:00

XVI Петербургский международный образовательный форум



Автобусы 2, 3, 6, 22, 27, 71, 100



Троллейбусы 5, 14, 22



Метро:

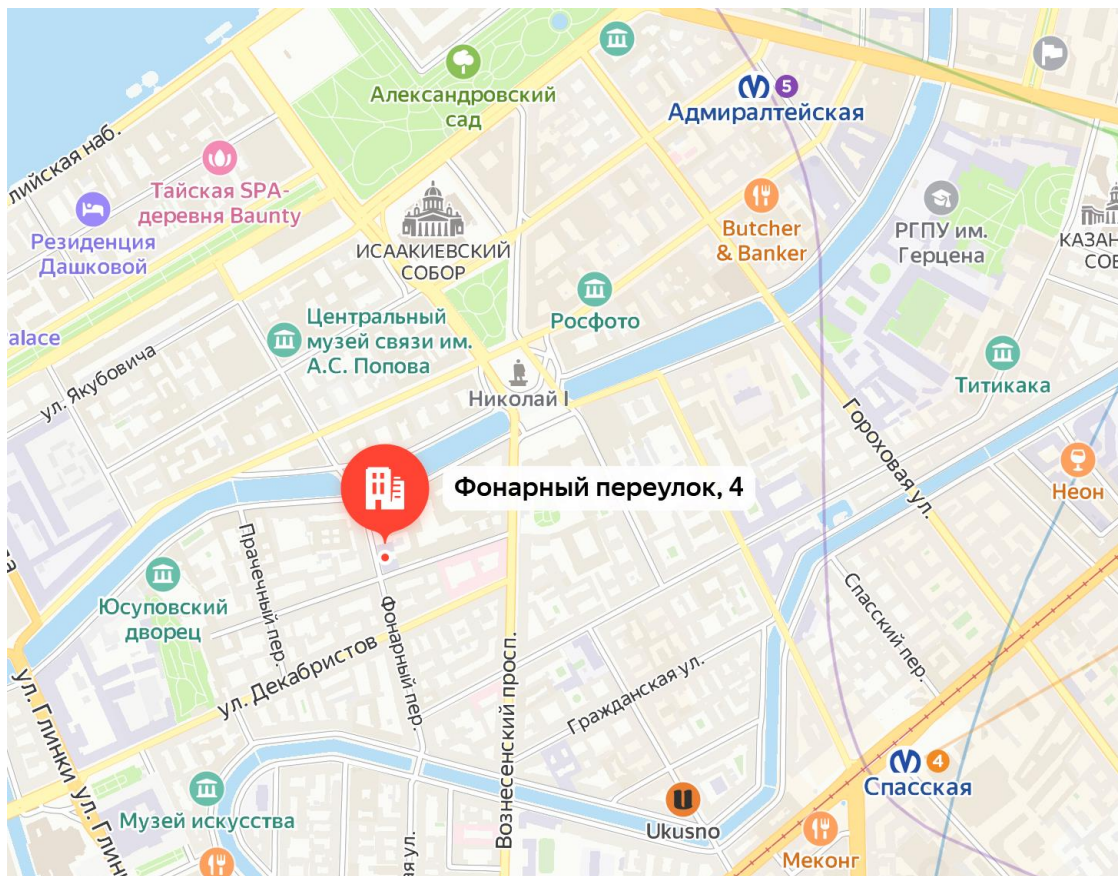
Садовая»-«Спасская»-«Сенная площадь»,
«Адмиралтейская»

Построить маршрут



Адрес ГБОУ СОШ №255:

Фонарный переулок д. 4, лит. А
вход с пер. Пирогова





Семинар-презентация «Знакомство с учебно-методическим комплексом в помощь педагогам технологического образования современных школьников»

Санкт-Петербург
31 марта
2026 года
15:00

XVI Петербургский международный образовательный форум

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

Федеральная инновационная площадка



**XVI ПЕТЕРБУРГСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ФОРУМ**

**XVI ST. PETERSBURG INTERNATIONAL
EDUCATIONAL FORUM**

ПРОГРАММА

Семинар-презентация

«Знакомство с учебно-методическим комплексом в помощь педагогам технологического образования современных школьников»

Дата проведения: 31.03.2026

Начало: 15:00, регистрация с 14:30



Семинар-презентация «Знакомство с учебно-методическим комплексом в помощь педагогам технологического образования современных школьников»

Санкт-Петербург
31 марта
2026 года
15:00

XVI Петербургский международный образовательный форум

Содержание		Ведущий (выступающие)
Пленарная часть (актовый зал)		
15:00	Приветственное слово. Технологическое образование школьников – базис современного выпускника.	Капитанова Екатерина Борисовна, Отличник народного просвещения, директор ГБОУ СОШ №255
15:10	О подготовке педагога к творческой деятельности в условиях человеко-размерного виртуального пространства.	Ахаян Андрей Андреевич, д.п.н., профессор кафедры педагогики школы, руководитель НИЛ педагогических проблем применения интернет-технологий в образовании РГПУ им. А. И. Герцена
15:20	Повышение уровня математической подготовки для успешного освоения технологического профиля. Опыт школы.	Булатова Любовь Анатольевна, заместитель директора по УВР, учитель математики ГБОУ СОШ №255
15:30	Уроки технологии от Varwin Education: превращаем абстрактные идеи в осязаемые 3D/VR-проекты	Машарова Виктория Алексеевна, к.п.н., ведущий методист компании Varwin
15:40	УМК для уроков предмета «Труд (технология)» и проектной деятельности	Чернядьева Ольга Яковлевна, руководитель образовательной программы АСКОН
15:50	Разработка УМК как способ диссеминации опыта школы по развитию технологического образования школьников. Обзор.	Сарамуд Ирина Александровна, педагог-организатор, учитель математики ГБОУ СОШ №255 Ярмолинская Марита Вонбеневна, к.п.н., заместитель директора по опытно-экспериментальной работе ГБОУ СОШ №255. Спиридонова Алла Андреевна, методист, учитель предмета «Труд (технология)», педагог дополнительного образования ГБОУ СОШ №255
16:00	Кофе-брейк	



Семинар-презентация «Знакомство с учебно-методическим комплексом в помощь педагогам технологического образования современных школьников»

Санкт-Петербург
31 марта
2026 года
15:00

XVI Петербургский международный образовательный форум

Мастер-класс (каб. 43) «Технологии информационного моделирования на уроке технологии»		
16:15 – 17:45	Моделирование коттеджа в Renga Professional	Чернядьева Ольга Яковлевна, руководитель образовательной программы АСКОН
Мастер-класс (каб. 35) «Современный инструмент Varwin: от игры к высоким технологиям»		
16:15 – 17:45	От пазлов к коду: как вовлечь детей в изучение Python с плавным переходом от блочного программирования на Varwin	Пикулев Александр Евгеньевич, руководитель образовательного направления Varwin, эксперт в области разработки и применения образовательных VR-проектов
Мастер-класс (каб. 39) «УМК для уроков предмета «Труд (технология)»»		
16:15 – 17:45	Использование саппортов T-Flex и Компас 3D на уроках «Труд (технология)» Робототехника на базе конструкторов RED Edu Программирование микроконтроллеров с использованием онлайн симулятора Wokwi	Спиридонова Алла Андреевна, методист, учитель предмета «Труд (технология)», педагог дополнительного образования ГБОУ СОШ №255 Ярмолинская Марита Вонбеневна, к.п.н., заместитель директора по опытно-экспериментальной работе ГБОУ СОШ №255 Киндер Анна Валерьевна, учитель предмета «Труд (технология)», педагог дополнительного образования ГБОУ СОШ №255
17:50	Подведение итогов (актовый зал)	

Обратная связь по семинару
(Сканируйте QR-код)

