

**Информация об инновационной деятельности образовательных учреждений  
Фрунзенского района Санкт-Петербурга в 2024-2025 учебном году<sup>1</sup> с перспективным планированием на 2026 год**

Полное наименование образовательного учреждения (по Уставу)

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение гимназия № 441 Фрунзенского района Санкт-Петербурга

**1) Тема инновационной (методической) деятельности**

Практико-ориентированные методы сопровождения профессионального самоопределения обучающихся (включая модель «Космический класс»)

Тематический кластер, в который входит ОУ (выбрать из списка)<sup>2</sup>

1. «Будущий педагог»
2. «Юный техник»
3. «Природа и здоровье»
4. «Культура и искусство»
5. «Союз с родителями»
6. «Ребенок и профессия»
7. «От знаний к достижениям»
8. «Воспитание Человека»
9. «Управление и команда»

**2) Публикации ОУ в 2024-2025 учебном году**

Наименование издания	Наименование публикации	Выходные данные или ссылка на электронный ресурс
Академические издания <sup>3</sup> (перечень ВАК, <a href="https://vak.minobrnauki.gov.ru/documents#tab=_tab:editions~">https://vak.minobrnauki.gov.ru/documents#tab=_tab:editions~</a> по последнему перечню		
Печатные издания (журналы, газеты и т.п.)	1. Абдулаева О.А., Михайлова Н.Ю. Возможности предпрофессионального обучения для формирования инженерного мышления обучающихся технологических классов 2. Абдулаева О.А., Кулагина Н.И., Михайлова Н.Ю. Практико-ориентированные методы сопровождения	1. Журнал «Методист. Санкт-Петербург», № 1, 2024, с.46-49. 2. Журнал «Академический вестник. Санкт-Петербургская академия постдипломного педагогического образования», выпуск 4 (66), 2024, с.84-93

<sup>1</sup> Отчетная справка не должна превышать 4-х листов А4. Включайте значимую информацию, ориентируясь на дальнейшее развитие темы или завершение текущей темы и реализации следующей

<sup>2</sup> Если образовательное учреждение НЕ входит в обозначенные кластеры, то впишите общую тематику методической работы.

<sup>3</sup> Указать издания

	профессионального самоопределения обучающихся при реализации модели «Космический класс»	
Электронные издания, имеющие свидетельство о государственной регистрации в качестве СМИ		
Отдельное издание (монография, сборник, пособие и т.п.)		
Районные издания (сборник, пособие и т.п.)		
Издания ОУ (сборник, пособие и т.п.)	ПРАКТИКО-ОРИЕНТИРОВАННЫЕ МЕТОДЫ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОФОРИЕНТАЦИИ, учебно-методическое пособие	<a href="https://gymnasium441.ru/images/files_gbou/innovationnaya_deytelnost/ump-praktiko-orientirovannye-metody-obrazovatelnoj-proforienta_p67918.pdf">https://gymnasium441.ru/images/files_gbou/innovationnaya_deytelnost/ump-praktiko-orientirovannye-metody-obrazovatelnoj-proforienta_p67918.pdf</a>

3) Кадровый состав, занимающийся инновационной работой в ОУ в 2024-2025 учебном году

ФИО ответственного	Должность	Мобильный телефон	Адрес электронной почты
Михайлова Наталья Юрьевна	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	+79667535244	<a href="mailto:mikhaylova2015spb@yandex.ru">mikhaylova2015spb@yandex.ru</a>

Творческая группа

	ФИО	Должность с указанием преподаваемого предмета	Категория	Ученая степень
1.	Абдулаева Оксана Абдукаrimовна	Методист	-	кппн
2.	Новожилова Алина Михайловна	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	-	кфилин
3	Платонова Ольга Арнольдовна	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, учитель истории	высшая	
4	Ванюкова Ольга Александровна	Руководитель ОДОД		
5	Деларова Елена Владимировна	Учитель биологии	высшая	

4) Инновационный продукт (обобщенный методический материал)<sup>4</sup>

№п/п	Наименование продукта	Степень разработки, апробации, реализации	Готовность к представлению опыта на районном (городском) уровне	Ссылка на сайте, где размещены материалы
1	Учебно-методический комплекс «Кванты успеха»	Апробирован и реализован	Представлен на районном и	<a href="https://gymnasium441.ru/innovationnaya-deyatelost/">https://gymnasium441.ru/innovationnaya-deyatelost/</a>

<sup>4</sup> Описывать только значимый материал, над которым работает учреждение (или творческая группа), решая проблемы образовательной деятельности, воспитания, социализации, сетевого взаимодействия, цифровой образовательной среды и пр.

			городском уровнях	
--	--	--	----------------------	--

5) Мероприятия ОУ в 2024-2025 учебном году по результатам инновационной деятельности с указанием партнеров

№п/п	Наименование мероприятия	Уровень мероприятия (сетевое, районное, городское, межрегиональное, международнe и др.)	Дата проведения	Ссылка на сайте, где размещены материалы
1.	Вторая городская неделя химии и биологии : Профпроба Кардиолог, Мастерская « Введение в биотех», экскурсия в кабинеты естествознания «Чудеса науки», мастерская «Микрозелень на земле и в космосе»	Городское	03.12- 06.12.2024	<a href="https://gymnasium441.ru/novosti?start=90">https://gymnasium441.ru/novosti?start=90</a>
2.	Научно-методический семинар «Особенности реализации магистрального направления «Профориентация» с привлечением ресурсов Школьного Кванториума»	Районное	31.10.2024	<a href="https://gymnasium441.ru/images/files_gbou/innovacionnaya_deytelnost/seminar-31.10.24/441_programma-seminara-31_10_2024.pdf">https://gymnasium441.ru/images/files_gbou/innovacionnaya_deytelnost/seminar-31.10.24/441_programma-seminara-31_10_2024.pdf</a>
3.	44-я международная конференция <a href="#"><u>«Школьная информатика и проблемы устойчивого развития»</u></a> , площадка совместно с ГУАП	Городское	10.04.2025	<a href="https://gymnasium441.ru/realizacija-proekta">https://gymnasium441.ru/realizacija-proekta</a>
4.	Районный конкурс детских изобретений "КОСМОС ГЛАЗАМИ ДЕТЕЙ"	Районное	01.04.- 30.04.2025	<a href="https://gymnasium441.ru/realizacija-proekta">https://gymnasium441.ru/realizacija-proekta</a>
5.	V Всероссийская научно-практическая конференция «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНОГО ОБРАЗОВАНИЯ», площадка «Результативные практики развития инженерного мышления».	Городское	24.04.2025	<a href="https://gymnasium441.ru/novosti?start=25">https://gymnasium441.ru/novosti?start=25</a>

6) Планирование<sup>5</sup> мероприятий ОУ в 2025-2026 учебном году по апробации продукта и обмену опытом инновационной деятельности<sup>6</sup>

№п/п	Наименование мероприятия	Уровень мероприятия (сетевое,	Дата проведения	Место проведения
------	--------------------------	-------------------------------	-----------------	------------------

<sup>5</sup> Мероприятия ПМОФ-2025 прописывайте отдельно с указанием роли ОУ (организатор в своем ОУ, приглашенный выступающий на базе другого ОУ и др.)

<sup>6</sup> Если учреждение закончило деятельность по теме Проекта РППМ в 2025 году, то для другой темы необходимо оформить новую заявку и написать новый проект. В этом случае в план мероприятий поставьте семинар (мастер-класс) для учреждений района и ИМЦ.

		районное, городское, межрегиональное, международное и др.)	(месяц)	(с указанием ОУ – партнеров)
1.	Практико-ориентированный семинар «Современные практики профессионального самоопределения обучающихся технологических классов»	Городское	Октябрь 2025	ГБОУ Гимназия № 441 (партнер – АППО, кафедра начального, основного и среднего общего образования)
2.	Районный конкурс детских изобретений "КОСМОС ГЛАЗАМИ ДЕТЕЙ"	Районное	Апрель 2026	ГБОУ Гимназия № 441 (партнер – ГБОУ СОШ № 303, № 311, лицей № 226)
3	45-я международная конференция <a href="#">«Школьная информатика и проблемы устойчивого развития»</a> , площадка совместно с ГУАП	Городское	Апрель 2026	ГБОУ Гимназия № 441 совместно с Институтом информационных технологий и программирования (№ 4) государственного университета аэрокосмического приборостроения (ГУАП)
4	Практико-ориентированный семинар «Стратегии формирования креативного мышления учащихся инженерно-технологических классов»	Городское	Февраль 2026	ГБОУ Гимназия № 441 (партнер – АППО, кафедра начального, основного и среднего общего образования)

7) Планирование<sup>7</sup> выступлений и конкурсных мероприятий ОУ в 2025-2026 учебном году для демонстрации опыта инновационной деятельности

№ п/п	Городской конкурс “СИЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ” (осень 2025)	Конкурс на присуждение статуса региональной инновационной площадки (сентябрь 2025)	Итоговая конференция/ Фестиваль инновационных продуктов (декабрь 2025)	Районный конкурс инновационных продуктов (февраль 2026)	Выступление на методических семинарах по для ответственных за инновационную деятельность ( в течение года)
1.	Да «Дневник сопровождения профессионального самоопределения обучающихся 10-х классов»	Да	Да «Практико-ориентированные методы реализации образовательной профориентации»	Да «Дневник сопровождения профессионального самоопределения обучающихся 10-х классов»	Да

8) Предложения по организации совместной деятельности между ОУ района и ИМЦ, пожелания по улучшению методического сопровождения.

Освещение мероприятий образовательных учреждений на сайте ИМЦ и методических объединений, обеспечение присутствия представителей ИМЦ на районных и городских мероприятиях, оказание посредничества в заключении сетевых договоров между ОУ района.

Руководитель ОУ \_\_\_\_\_ /  
М.П.

Кулагина Н.И.

<sup>7</sup> Если «да», то укажите тему, если «нет», то ставьте НЕТ