

## Итоги инновационной деятельности образовательных учреждений

2016-2017 учебный год

Инновационная деятельность является одним из существенных компонентов образовательной деятельности любого учебного заведения. Инновации нужны в первую очередь для развития образовательного учреждения. Именно инновационная деятельность создает основу собственного стиля образовательной деятельности и позволяет ОУ стать конкурентоспособным на рынке образовательных услуг.

В текущем учебном году инфраструктура инновационной деятельности района была представлена следующими образовательными учреждениями:

1) Пилотные образовательные учреждения, реализующие ФГОС ООО в 2016-2017 учебном году в.

- 6-х классах: ГБОУ школа-интернат №1 им. К.К. Грота, ГБОУ школа №3;
- 7-х классах: ГБОУ СОШ №151, ГБОУ гимназия №177, ГБОУ гимназия-интернат №664, ГБОУ школа-интернат №1 им. К.К. Грота, ГБОУ школа №3;
- 8-х классах: ГБОУ гимназия №177, ГБОУ гимназия-интернат №664, ГБОУ школа-интернат №1 им. К.К. Грота, ГБОУ школа №3.

2) Пилотные образовательные учреждения, реализующие ФГОС ОБЗ в 2016-2017 учебном году:

- во 2-х классах: ГБОУ школа-интернат №1 им. К.К. Грота.

3) Пилотные образовательные учреждения, реализующие ФГОС ДО: ГБДОУ детский сад №69 «Марина», ГБДОУ детский сад №80, ГБДОУ детский сад №41.

4) Региональные инновационные площадки.

4.1) Ресурсный центр:

№ п/п	№ ОУ	Тип (вид) ОУ	Тема инновационной программы/проекта	Срок, на который ОУ признано ИП	Наименование и реквизиты документа о признании ИП
1.	1	школа-интернат	Реализация дополнительных общеразвивающих программ для детей с ограниченными возможностями здоровья	01.01.2017 - 31.12.2019	Распоряжение Комитета по образованию Правительства Санкт-Петербурга № 1464-р от 17.05.2016г. «О признании образовательных учреждений ресурсными центрами

					дополнительного образования Санкт-Петербурга»
--	--	--	--	--	---

4.2) Региональные экспериментальные площадки:

№ п/п	№ ОУ	Тип (вид) ОУ	Тема инновационной программы/проекта	Срок, на который ОУ признано ИП	Наименование и реквизиты документа о признании ИП
1.	ГБУ ДО ЦДЮТТ «Охта»	учреждение доп. образования детей	Формирование педагогических условий развития техносферы в образовательном учреждении дополнительного образования	01.01.2015 - 31.12.2017	Распоряжение Комитета по образованию Правительства Санкт-Петербурга № 3365-р от 05.08.2014г. «О признании образовательных учреждений экспериментальными площадками Санкт-Петербурга»
2.	191	школа с угл. изучением предметов	Организация в общеобразовательном учреждении системы сбора и использования данных оценки учащихся для мониторинга их ежегодного прогресса	01.01.2016 - 31.12.2018	Распоряжение Комитета по образованию Правительства Санкт-Петербурга № 3140-р от 29.06.2015г. «О признании образовательных учреждений экспериментальными площадками Санкт-Петербурга и ресурсными центрами общего образования Санкт-Петербурга»
3.	ГБУ ДО ДДЮТ "На Ленской"	учреждение доп. образования детей	Разработка эффективных средств коммуникации между участниками	01.01.2016 - 31.12.2018	Распоряжение Комитета по образованию Правительства Санкт-Петербурга №

			образовательного процесса		3140-р от 29.06.2015г. «О признании образовательных учреждений экспериментальными площадками Санкт-Петербурга и ресурсными центрами общего образования Санкт-Петербурга»
4.	533	лицей	Проектирование индивидуальных образовательных маршрутов для организации работы с одаренными детьми	01.01.2017 - 31.12.2019	Распоряжение Комитета по образованию Правительства Санкт-Петербурга №1443-р от 16.05.2016г. «О признании образовательных учреждений экспериментальными площадками Санкт-Петербурга и ресурсными центрами общего образования Санкт-Петербурга»
5.	3	коррекц. школа	Создание программно-методических комплексов, обеспечивающих реализацию ФГОС начального общего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья	01.01.2017 - 31.12.2019	Распоряжение Комитета по образованию Правительства Санкт-Петербурга №1443-р от 16.05.2016г. «О признании образовательных учреждений экспериментальными площадками Санкт-Петербурга и ресурсными центрами общего

					образования Санкт-Петербурга»
--	--	--	--	--	-------------------------------

5) Районные опытно-экспериментальные площадки:

№ п/п	№ ОУ	Тип (вид) ОУ	Тема инновационной программы/проекта	Срок, на который ОУ признано ИП	Наименование и реквизиты документа о признании ИП
1	14	ДОУ	Социальное партнерство с семьей, общественными учреждениями для социально - личностного развития ребенка	12.10.2013-12.10.2016	Распоряжение Администрации Красногвардейского района Санкт-Петербурга № 1846-р от 27.12.2013
2	47	ДОУ	Формирование готовности педагогов ДОУ к реализации программ оздоровительной направленности в контексте ФГОС ДО	12.10.2013-12.10.2016	Распоряжение Администрации Красногвардейского района Санкт-Петербурга № 1139-р от 29.08.2013
3	69	ДОУ	Сетевое взаимодействие структур, заинтересованных в реализации профилактических программ сохранения здоровья обучающихся (воспитанников)	12.10. 2013 - 12.10.2016	Распоряжение Администрации Красногвардейского района Санкт-Петербурга № 1246-р от 27.12.2013
4	ГБУ ДО ЦДЮТТ "Охта"	УДО	Модель интеграции школьного и дополнительного образования для формирования транспортной культуры учащихся	12.10.2013-12.10.2016	Распоряжение Администрации Красногвардейского района Санкт-Петербурга №1139-р от 29.08.2013

Таблица. Статистические данные об образовательных учреждениях района, ведущих инновационную деятельность

Типы ОУ	ЭП <sup>1</sup>	РЦ ДО <sup>1</sup>	РЭП <sup>1</sup>	Общее кол-во ИП	Общее кол-во ОУ, признанных ИП	Общее кол-во ОУ в районе	Доля ОУ, признанных ИП, от общего количества ОУ в районе
ДОУ			14, 47, 69	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>66</b>	<b>4,55%</b>
ООУ	С(К)ОУ №3, ГБОУ СОШ № 191, ГБОУ лицей № 533	С(К)ОУ №1		<b>4</b>	<b>4</b>	<b>41</b>	<b>9,76%</b>
УДО	ЦД(Ю)ТТ «Охта», ДДЮТ «На Ленской»		ЦД(Ю)ТТ «Охта»	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>66,67%</b>
УДПО				<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
<b>Итого</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>111</b>	<b>8,11%</b>

В течение учебного года завершили работу в режиме районной экспериментальной площадки: ЦД(Ю)ТТ «Охта», ДОУ №№ 14, 47, 69.

Признана региональной инновационной площадкой и начнет свою работу в следующем учебном году:

№ п/п	ОУ	Тема инновационной программы/проекта
1.	ГБДОУ детский сад №26	Поддержка исследовательского поведения детей дошкольного возраста в ДОУ

В марте-апреле 2017 года Министерством образования и науки Российской Федерации проведен конкурсный отбор образовательных организаций, реализующих программы общего образования, в целях предоставления грантов в форме субсидии юридическим лицам на реализацию программ инновационной деятельности по отработке новых технологий и содержания обучения и воспитания. Среди победителей конкурсного отбора Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа N 191 с углубленным изучением иностранных языков Красногвардейского района Санкт-Петербурга. Образовательному учреждению на реализацию инновационной программы предоставлен гранты из федерального бюджета и средства из бюджета Санкт-Петербурга.

Опытно-экспериментальная работа образовательных учреждений поддерживается введением в штатное расписание образовательных учреждений дополнительных ставок. В этом учебном году на 9 образовательных учреждений было выделено 26 ставок.

Таблица. Поддержка инновационной деятельности в образовательных учреждениях района

№ п/п	Виды поддержки	Показатель	Значение показателя
1	Введение в штатное расписание ОУ дополнительных ставок	Общее количество ставок, введенных в ОУ в связи с признанием ИП	26
		Количество ОУ, в которых введены ставки в связи с признанием ИП	9
2	Кадровое обеспечение реализации инновационных проектов/программ	Количество докторов наук, работающих в ОУ и привлеченных к реализации инновационного проекта/программы	3
		Количество кандидатов наук, работающих в ОУ и привлеченных к реализации инновационного проекта/программы	24

Основные результаты инновационной деятельности образовательных учреждений района сведены в таблицу, которая размещена на сайте ИМЦ района: <http://krasnogvard-nmc.spb.ru/IR/?id=3.0>

Таблица. Основные результаты инновационной деятельности образовательных учреждений в 2016-2017 учебном году

Наименование	Количество	ОУ
программы	10	Охта (8), 1 (1), На Ленской (1)
технологии	5	Охта (1), На Ленской (1), 1 (2), 533(1)
методические разработки	18	Охта (2), На Ленской (2), 191(4), 1(9), 3(1)
диагностические разработки	10	Охта (1), На Ленской (1), 191(3), 3(1), 1(4)
модели	1	На Ленской (1)
статьи	45	533(26), 191(3), 3(4), На Ленской (2), Охта (10),
сборники, пособия	4	На Ленской (1), 533(1), 1(2)
другое (что именно?)	14	Охта (5), 1(2), 191(5), 533(2)



Рис.

Инновационные площадки представляют свой опыт в различных изданиях.

Таблица. Публикации, изданные в 2016-2017 учебном году

<i>Наименование</i>	<i>Общее количество публикаций</i>
Академические издания <sup>1</sup> (перечень ВАК, <a href="http://vak.ed.gov.ru/87">http://vak.ed.gov.ru/87</a> )	3*
Печатные издания (журналы, газеты и т.п.)	1**
Электронные издания, имеющие свидетельство о государственной регистрации в качестве СМИ	3***
Отдельное издание (монография, сборник, пособие и т.п.)	15
Районные издания (сборник, пособие и т.п.)	2
Издания ОУ (сборник, пособие и т.п.)	4

\* Доклады Академии наук ISSN PRINT: 0869-5652; Алгебра и Анализ ISSN: 0234-0852; Журнал технической физики ISSN: 0044-4642

\*\* Журнал «Техносфера». Зарегистрирован Управлением Роскомнадзора по Северо-Западному федеральному округу. Свидетельство ПИ № ТУ 78-01624.

\*\*\*nsportal.ru

<sup>1</sup> Указать издания

В этом учебном году публикации в академических изданиях (перечень ВАК) размещены педагогами ГБОУ лицей № 533; в электронных изданиях, имеющих свидетельство о государственной регистрации в качестве СМИ (nsportal.ru) - публикации педагогов «На Ленской» и интерната № 1.

ГБУ ДО ЦДЮТТ «Охта» учредило периодическое печатное издание журнал «Техносфера» (3 выпуска). Журнал предназначен для обмена и распространения передового педагогического опыта работы по развитию детского технического творчества, формированию условий и созданию среды для развития техносферы в образовательных учреждениях.

ГБУ ДО ДДЮТ «На Ленской» выпускает Информационно-публицистическую газету «У нас на Ленской». В этом учебном году вышло 6 номеров.

ГБОУ СОШ № 191 выпускает журнал «Планета дошколят», который используется как форма информационно-просветительского взаимодействия с родителями ДОУ.

Отдельными изданиями выпущены 4 сборника ДДЮТ «На Ленской», 1 сборник школой № 3, 3 сборника лицеем № 533.

В районном издании «Каталог инновационных продуктов» опубликован опыт педагогов 7 инновационных площадок: ОУ ГБУ ДО ДДЮТ «На Ленской» (5), ГБУ ДО ЦДЮТТ «Охта» (3), школа-интернат № 1(2), ГБОУ лицей № 533(3), ГБОУ СОШ № 191 (2), ГБДОУ № 69 «Марина» (1), 14(1).

Готовится районный сборник материалов дошкольных образовательных учреждений по итогам работы районных опытно-экспериментальных площадок (ДОУ №№ 14, 47, 69).

Образовательные учреждения выпустили собственные издания:

- ГБУ ДО ДДЮТ «На Ленской»: Давыдова С.А. Методическое пособие для педагогов «Музыкальное содержание»,
- ГБОУ лицей № 533: Жигалова С.И. Методичка для проведения Элективного курса «Элементы Векторной Алгебры».

В 2016-2017 учебном году выставка-ярмарка (в рамках IX районной научно-практической конференции по инновационной деятельности) для представления инновационных продуктов была выбрана педагогами 19 ОУ:

- выставка-ярмарка: ОУ №№ 533(3), ГБУ ДО ДДЮТ «На Ленской» (2), ГБУ ДО ЦДЮТТ «Охта» (3), 349(1), 265(1), 233(1), 532(1), 164(1), 6(1), 67(1), 86(1);
- презентации: ГБДОУ № 69 «Марина» (1), ГБУ ДО ДДЮТ «На Ленской» (3), 188 (1), 1(2), ГБОУ СОШ № 191 (2), 349(1), 233(1), 532(1), 14(1), 67(1);
- Мастер-класс: 1 (3), 164(2), 265(1), 67(2), 86(1), 47(1), 4(1).

В том числе 8 инновационных площадок районного и регионального уровня.

Образовательные учреждения района проводят мероприятия по диссеминации инновационного опыта ОУ различного уровня.

Петербургский международный образовательный форум включает мероприятия деловой программы, в которых был представлен инновационный опыт образовательных учреждений района.



В рамках Межрегиональной научно-практической конференции «Модернизация технологий и содержания обучения в соответствии с новым Федеральным государственным образовательным стандартом» была проведена секция «Современные направления в реализации предметной области «Технология»» на базе ГБОУ гимназии № 177.

В рамках VI Межрегиональной научно-практической конференции «На пути к школе здоровья: формирование экологической культуры, культуры здорового и безопасного образа жизни» проведена секция «Организация экологического и здоровьесозидающего образования обучающихся» на базе ГБОУ СОШ № 491.

В рамках Герценовской педагогической олимпиады молодых учителей проведена секция «Формирование здоровьесозидающей компетентности у детей дошкольного возраста в условиях реализации ФГОС ДО» на базе ГБДОУ детский сад № 47.

В рамках Восьмой всероссийской конференции «Информационные технологии для новой школы» проведены семинары

- «ИКТ и современные образовательные технологии (в том числе мобильное и смешанное обучение). Современная информационная образовательная среда» на базе ГБОУ СОШ № 515;
- «От развития ИКТ-компетентности к формированию инженерного мышления ребенка: взаимодействие основного и дополнительного образования» на базе ГБУ ДО Центр детского и юношеского творчества «Охта».

В 2016-2017 учебном году в районном конкурсе «Лучший инновационный продукт» приняли участие педагоги 14 образовательных учреждений. Из них 5 – это инновационные площадки.

Таблица. Количество участников (продуктов) конкурса инновационных продуктов, район 2015-2016 уч.г.

	<b>№ ОУ</b>	<b>Количество</b>
ОУ	160, <b>191</b> , 129, 134, 349, 140, 151, 562, 188, <b>1</b>	10
ОДОД	<b>«На Ленской»</b>	1
ДОУ	4, <b>14</b> , <b>69</b>	3

Лучшей в районном туре конкурса в 2016-2017 уч. г. стала творческая группа **школы-интерната № 1**. Лауреаты: **ГБДОУ детский сад № 69**, **ГБУ ДО ДДОТ «На Ленской»**. Дипломанты: **ГБОУ СОШ № 191**, 134. Номинация «Овация»: 129, 151.

В городском этапе конкурса «Лучший инновационный продукт» в 2016 г. принимали участие **школа-интернат № 1**, **ЦДОТТ «Охта»**, 196, ДЮЦ «Красногвардеец» с результатами: Дипломант номинации «Образовательная деятельность»: **ГБУ ДО ЦДОТТ «Охта»**.

Экспериментальные площадки в 2016-2017 уч.г. участвовали в «Фестивале ИКТ».

В номинации «Развитие инженерного мышления обучающихся средствами образовательной техносферы» инновационные площадки показали следующие результаты на районном туре:

- Победитель: «Лаборатории творческого проектирования как эффективная образовательная среда для развития инженерного мышления», ГБУ ДО ЦДЮТТ "Охта"
- Участник: «Развитие инженерного мышления обучающихся средствами образовательной техносферы», Шиловская Екатерина Сергеевна, учитель, педагог дополнительно образования ГБОУ лицей № 533

В номинации «Проект с использованием ИКТ» участвовал педагог ГБОУ лицей № 533. Всего было 9 участников. (результат – участник).

В номинации «Web-страница педагога» участвовал педагог ГБУ ДО ДДЮТ «На Ленской», занял 2 место. Всего было 8 участников.

В городском этапе Фестиваля ИКТ участвовала и стала победителем творческая группа Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Центр детского (юношеского) технического творчества Красногвардейского района Санкт-Петербурга "Охта".