МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ МӘГАРИФ ҺӘМ ФӘН МИНИСТРЛЫГЫ

ул. Кремлевская, д. 9, г. Казань, 420111

Кремль ур., 9 нчы йорт, Казан шэһәре, 420111

Телефон: (843) 294-95-90, факс 292-93-5	1. E-mail: Minobr.Priemnaya@tatar.ru. www.mon.tatarstan.ru
	<u>№</u>	
На №	OT	
		Руководителям отделов
		(управлений) образования
		исполнительных комитетов
		муниципальных районов
		Республики Татарстан
_		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

О реализации новой модели региональных инновационных площадок в РТ (РИП)

Уважаемые коллеги!

В соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республик Татарстан от 5 сентября 2014 г. N 640 «Об утверждении Порядка признания организаций, осуществляющих образовательную деятельность, и иных действующих в сфере образования организаций, а также их объединений региональными инновационными площадками» Министерством образования и науки Республики Татарстан разработаны:

- Положение о региональной инновационной площадке;
- Положение об Экспертном совете при Министерстве образования и науки Республики Татарстан по инновационной деятельности в системе образования;
 - Положение об инновационном продукте;
- **Сформирован** перечень следующих приоритетных направлений инновационной деятельности в системе образования Республики Татарстан на 2017/2018 учебный год:

Дошкольное образование:

- 1. Формирование региональной системы оценки качества дошкольного образования.
 - 2. Инклюзия в дошкольном образовании и проблема преемственности.
 - 3. Раннее изучение иностранного языка. Общее образование:
- 1. Развитие региональной системы оценки качества общего образования: повышение качества образования в школах с низкими результатами обучения и в школах, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях, путем реализации региональных проектов. Внутришкольная система оценки качества.
 - 2. Модернизация системы иноязычного образования.
- 3.Совершенствование работы с высокомотированными и одаренными обучающимися.

- 4.Внедрение новых педагогических технологий в условиях реализации ФГОС.
- 5.Введение ФГОС в образовательных организациях для детей с ОВЗ. Инклюзивное образование в современной школе. Реализация адаптивных образовательных программ.
 - 6. Развитие информационно-библиотечных центров.
 - 7. Реализация инновационных проектов в сельской школе.
- 8. Реализация инновационных программ воспитания и социализации обучающихся.
- 9. Развитие профильного обучения в Республике Татарстан: взаимодействие системы «школа-колледж-вуз-предприятие».
 - 10. Роль наставничества в современном образовании.

Дополнительное образование:

- 1. Разработка программ развития технического творчества детей.
- 2. Реализация адаптивных образовательных программ.
- 3. Внедрение идей персонифицированного финансирования в учреждениях дополнительного образования.

Профессиональное образование:

- 1. Разработка унифицированных образовательных программ СПО.
- 2.Создание унифицированного фонда оценочных средств для оценки результатов освоения разработанных унифицированных образовательных программ СПО.
- 3.Внедрение профессиональных стандартов и стандартов Ворлдскиллс в практику профессиональных образовательных организаций.
 - 4.Внедрение ФГОС по профессиям и специальностям ТОП-50.

Определен график проведения признания организаций образования региональными инновационными площадками:

- 28 сентября 27 октября муниципальный этап.
- 30 октября 10 ноября прием заявок на региональный этап.
- 13 ноября 24 ноября работа Экспертного совета.
- 27 ноября предварительное решение и определение списка РИП.
- 30 ноября итоговый приказ.

Учитывая вышеизложенное просим Вас до 28 октября текущего года организовать соответствующую работу по приему заявок от образовательных организаций MP.

Муниципальный отбор проходят все желающие ОО в соответствии с приоритетными темами и критериями. На муниципальном уровне отбираются три образовательные организации, набравшие наивысшие баллы (Казань — 15, Н.Челны — 6). Образовательные организации подают заявки в муниципальный отдел (управление) образования на конкурсный отбор образовательных организаций на статус РИП ОО-НК. Все материалы на муниципальный уровень подаются в том же объёме и содержании, как и на республиканском (заявка, форма оценки соответствию статуса, описание инновационной деятельности) согласно приложением и оцениваются по критериям, прописанным в Форме оценки соответствию статуса РИП ОО-НК.

Материалы подаются в электронном виде на электронной площадке по адресу: www.riprt.ru согласно вышеназванным срокам.

Приказ об организации деятельности региональных инновационных площадок будет направлен по системе электронного документооборота.

По всем вопросам необходимо обращаться по телефону (843) 294-95-80 — Шаяхметова Роза Искандеровна — начальник отдела развития дополнительного профессионального образования, (843) 533-03-90 — Мартьянова Ольга Валерьевна — начальник отдела организационно-методического сопровождения аттестации кадров и профессиональных конкурсов ИРО РТ.

Приложения: пакет документов на 6 л. в 1 экз.

Заместитель Премьер-министра Республики Татарстан – министр

Э.Н.Фаттахов

Пакет документов организаций, претендующих на статус РИП ОО-НК

Заявка

для образовательных организаций (общеобразовательные организаций, ДОУ, ДОД, СПО), работающих совместно с научным консультантом

- 1. Информация об образовательной организации
- Полное наименование образовательной организации.
- ФИО руководителя образовательной организации.
- Телефон/факс образовательной организации.
- Адрес электронной почты образовательной организации.
- Адрес сайта образовательной организации в Интернете (с указанием страницы, на которой размещена информация об инновационном продукте).
 - Информация о научном консультанте
 - 2. Информация об инновационной деятельности
 - Тема инновационной деятельности
 - Авторский коллектив
 - Ресурсное обеспечение инновационной деятельности (материальнотехническое, финансовое, кадровое, учебно-методическое)
 - Форма конечного инновационного продукта (пособие, рекомендации, программа, технологии, модели, контрольно-измерительные материалы и др.)
- 3. <u>Представление на образовательную организацию</u>, претендующую на статус РИП ОО-НК должно содержать в себе аргументированную оценку деятельности образовательной организации и выписку из протокола конкурсного отбора (в свободной форме).

подпись научного консультанта	расшифровка подписи
подпись руководителя	
образовательной организации	расшифровка подписи

Лист предварительной технической экспертизы заявки

п/п	Параметры технической экспертизы	Да/нет (заполняется претендентом)	Да/нет (заполняется экспертом)
	Наличие материалов		
1.	Заявка		
2.	Информация об образовательной организации		
3.	Информация о научном консультанте		
4.	Информация об ОО, готовых быть		
	соисполнителями инновационной деятельности		
	в качестве экспериментальной площадки		
5.	Тема инновационной деятельности		
6.	Авторский коллектив		
7.	Материально-техническое обеспечение		
8.	Финансовое обеспечение (смета)		
9.	Кадровое обеспечение		
10.	Учебно-методическое обеспечение		
11.	Информация об инновационной деятельности		
11.1	Обоснование (актуальность), с учетом анализа имеющихся аналогов и их ограниченность		
11.2	Цель и задачи		
11.3	Контингент		
11.4	Краткая аннотация содержания инновационной деятельности		
11.4	Ожидаемые результаты (количественные и качественные)		
11.6	Инструменты мониторинга эффективности инновационной деятельности		
11.7	Инновационный продукт		
11.8	Риски внедрения инновационного продукта		
11.9	Перспективы развития		
12	Соответствие материалов, требованиям экспертизы		
13	Результат технической экспертизы		
Допуг	цен к участию в конкурсе (да) Не допущен к у	частию в конк	урсе (нет)

Дата проведения технической экспертизы
ФИО руководителя ОО
ФИО эксперта

Описание инновационной деятельности ОО на соответствие статуса РИП ОО-НК

Общие требования по оформлению: шрифт Times New Roman, кегль 14, интервал 1,5, поля – по 2 см, объем до 5 страниц.

Основные разделы описания:

- Обоснование (актуальность), с учетом анализа имеющихся аналогов и их ограниченность
- Цель и задачи
- Контингент
- Краткая аннотация содержания инновационной деятельности
- Ожидаемые результаты (количественные и качественные)
- Инструменты мониторинга эффективности инновационной деятельности
- Инновационный продукт
- Риски внедрения инновационного продукта
- Перспективы развития

	М.П.		
‹ ‹	>>	20	Γ.

Основные условия для РИП ОО – НК

- 1. Наличие научного консультанта;
- 2. Наличие организаций-партнеров (апробационные площадки);
- 3. Наличие инструмента мониторинга апробации и реализации инновации;
- 4. Соответствие профессиональной квалификации специалистов, заявленной теме и их достаточность;
- 5. Наличие практических наработок, по заявляемой теме инновационной деятельности;
- 6. Коллективная форма организации инновационной деятельности.

Форма оценки соответствию статуса РИП ОО-НК

Наименование образовательной	
организации	
Тема инновационной деятельности	
Наименование инновационного продукта, форма инновационного продукта	кта

Критерии оценки		Показатели оценки	Самооц енка претенд ента	Оценка эксперта
Инновационны	1.1	Представлен принципиально новый продукт (инновация)	2	
й характер предлагаемого 1. продукта (оценивается один	1.2	Представлен продукт с существенными изменениями, усовершенствованиями известных методов, технологий, программ и т.п. (новация)	1	
показатель)	1.3	Представлен известный продукт (не является инновационным)	0	
Направленност ь инновационног о продукта на	2.1	Использование инновационного продукта позволяет комплексно решать задачи развития образования (существенное влияние)	2	
решение актуальных 2. задач развития системы образования в РТ (оценивается один показатель)	2.2	Использование инновационного продукта направлено на решение задач развития образования (частичное влияние)	1	
	2.3	Использование инновационного продукта не влияет на решение задач развития образования (отсутствует влияние)	0	
Актуальность результатов,	3.1	Инновационный продукт применим для всех образовательных организаций	2	
3. достигаемых при использовании инновационног о продукта (оценивается один	3.2	Инновационный продуктирименим для группы образовательных организаций одного типа (например, гимназий общеобразовательных школ коррекционных школ и т.п.)		
показатель)	3.3	Инновационный продукт не приводит к достижению	0	

			актуальных результатов в образовательной практике	
	Расурсион	4.1	Наличие научного консультанта	1
	Ресурсное обеспечение	4.2	<u> </u>	1
		4.2	Наличие организаций –	1
	реализации		партнеров (Экспериментальные	
4.	инновационной		площадки)	
	деятельности	4.5	Наличие инструмента	1
	(оцениваются		мониторинга апробации и	
	все показатели)		реализации инновации	
		5.1	Соответствие	1
	Условия и		профессиональной	
	предпосылки		квалификации специалистов,	
	для		заявленной теме и их	
5.	осуществления		достаточность	
3.	инновационной	5.2	Наличие практических	1
	деятельности		наработок, по заявляемой теме	
	(оцениваются		инновационной деятельности	
	все показатели)	5.3	Коллективная форма	1
			инновационной деятельности	

Проходной балл -9 .			
Особое мнение эксперта:			
1			
		<u> </u>	
Общая оценка инновационного продукта:		(тах баллов - 12)	
		(
Подпись эксперта	/		
подпись оконерти			
Дата проведения экспертизы			
дата проведения экспертизы			