

**Входная анкета для заключения договора
на инновационную деятельность образовательной организации (ОО)**

Таблица 1

Контактные данные образовательного учреждения						
Название образовательной организации	Адрес организации (с указанием индекса, области, края и т.д.)	Ф.И.О. директора (полностью)	Контактный телефон (раб., моб.)	Ф.И.О. заместителя директора (полностью)	Контактный телефон (раб., моб.)	E-mail ОУ, сайт ОУ
1	2	3	4	5	6	7
муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение города Калининграда детский сад № 132	236006 г. Калининград, ул. Флотская, 5	Сенникова Дарья Николаевна	67-43-48	Лапина Юлия Валериевна	89114551472 67-43-48	madouds132 detsad132klgd.ru

Таблица 2

Данные об ответственном за инновационный проект в образовательной организации			
Ф.И.О. ответственного за проект (полностью)	должность	E-mail	Контактный телефон (раб., моб.)
1	2	3	4
Лапина Юлия Валериевна	Заместитель заведующего	baks2010@mail.ru	89114551472 67-43-48

Таблица 3

Данные об образовательной организации:					
Год основания: 2016					
Программы и технологии, принятые в качестве основы развития ОУ:					
Основные достижения ОО:					
ТОП 500 -2013 <i>да/нет</i>	ТОП 500 -2014 <i>да/нет</i>	Средний балл ЕГЭ по математике учащихся, обучавшихся по учебнику Л.Г.Петерсон за 2013-2014 уч.год	Средний балл ЕГЭ по математике за 2013-2014 уч.год	Средний балл ГИА по математике учащихся, обучавшихся по учебнику Л.Г.Петерсон за 2013-2014 уч.год	Средний балл ГИА по математике за 2013-2014 уч.год
		<i>Ср.балл/кол-во чел.</i>	<i>Ср.балл/кол-во</i>	<i>Ср.балл/кол-во чел.</i>	<i>Ср.балл/кол-во</i>

___/___		___/___		___/___		чел. ___/___		___/___		чел. ___/___		
Победители и участники Международных олимпиад по математике <i>1.Место проведения, год</i> <i>2.Название</i> <i>3.Результат</i> <i>4.ФИО педагога</i>		Победители и участники Всероссийских олимпиад по математике <i>1.Место проведения, год</i> <i>2.Название</i> <i>3.Результат</i> <i>4.ФИО педагога</i>		Победители и участники региональных олимпиад по математике <i>1.Место проведения, год</i> <i>2.Название</i> <i>3.Результат</i> <i>4.ФИО педагога</i>								
1. 2. 3. 4.												
Количество групп												
ДОУ				НАЧАЛЬНАЯ ШКОЛА				СРЕДНЯЯ ШКОЛА				
младшая группа да	средняя группа да	старшая группа да	подготовит группа да	1 класс	2 класс	3 класс	4 класс	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс
2(всего групп / из них по программе математики Л.Г. Петерсон / По программе « Мир Открытий »)				1.Всего классов / 2.Из них по программе математики Л.Г. Петерсон /3. По курсу « Мир деятельности » Должно быть указано по три цифры, проставлять необходимо и цифру «0»				(всего классов / из них по программе математики Л.Г. Петерсон / Апробация «Мир деятельности 5-9 класс»)				
_5/5/_1_	5_/1/_1_	_3/1/_1_	2/1/_1_	__/_	__/_	__/_	__/_	__/_		__/_		__/_

Таблица 4

Сведения о педагогах, участников инновационного проекта на 2015 г.

№ п/п	Ф.И.О. педагога (полностью)	Должность	Используемый УМК по математике	Уровень освоения технологии деятельностного метода (технологии «Ситуация»): О (не проходил обучение), Б (окончил курсы базового уровня), Т (окончил курсы технологического уровня), М (окончил курсы методического уровня, патронаж)	Повышение квалификации по программам ЦСДП «Школа 2000...» в 2013-2014-2015 гг (год, уровень – базовый, технологический, методический)
1	Трунова Инна Ивановна		Л.Г. Петерсон «Игралочка»	0	-
2	Кослапова Оксана Сергеевна		Л.Г. Петерсон «Игралочка»	0	-
3	Кляйфельд Снежанна Владимировна		Л.Г. Петерсон , Н.П. Холина «Раз ступенька, два ступенька»	0	-
4	Смолякова Татьяна Георгиевна		Л.Г. Петерсон , Н.П. Холина «Раз ступенька, два ступенька»	0	-

...					
-----	--	--	--	--	--