

График оценочных процедур НОО в МОАУ «СОШ № 87»

в 1 полугодии 2024-2025 учебного года

В 1 классах в 1 полугодии контрольных работ нет.

Учебный предмет	Наименование работы	Дата проведения							Уровень проведения	
		1а	1б	1в	1г	1д	1е	1ж		1з
Русский язык	Стартовая диагностика с10.09.24 – 30.09.2024									ОО
Литературное чтение										ОО
математика										ОО
Окружающий мир										ОО

По предметам учебного плана, где не указаны даты, контрольные работы в 1 полугодии не проводятся.

4 класс

Учебный предмет	Наименование работы	Дата проведения							Уровень проведения
		4а	4б	4в	4г	4д	4е	4ж	
Русский язык	Входная мониторинговая работа	18.09	18.09	18.09	18.09	18.09	18.09	18.09	ОО
	КР № 2 «Предложение»	18.10	18.10	18.10	18.10	18.10	18.10	18.10	ОО
	КР № 3 « Состав слова»	14.11	14.11	14.11	14.11	14.11	14.11	14.11	ОО
	КР № 4 «Части речи»	04.12	04.12	04.12	04.12	04.12	04.12	04.12	ОО
	Мониторинговая работа за 1 полугодие	17.12	17.12	17.12	17.12	17.12	17.12	17.12	ОО
	КР № 5»Склонение имен существительных»	24.12	24.12	24.12	24.12	24.12	24.12	24.12	ОО
Литературное чтение	Диагностика читательской грамотности(комплексный анализ текста)	26.12.	26.12.	26.12.	26.12.	26.12.	26.12.	26.12.	ОО
Иностранный язык (английский)	Входная контрольная работа	20.09	20.09	20.09	20.09	20.09	20.09	20.09	ОО
математика	Входная работа	17.09	17.09	17.09	17.09	17.09	17.09	17.09	ОО
	КР №2 « Сложение и вычитание многозначных чисел.»	04.10	04.10	04.10	04.10	04.10	04.10	04.10	ОО
	КР № 3 « Арифметические действия. Решение задач»	22.10	22.10	22.10	22.10	22.10	22.10	22.10	ОО
	КР № 4 «Умножение на однозначное число»	19.11	19.11	19.11	19.11	19.11	19.11	19.11	ОО
	Мониторинговая работа за 1 полугодие	10.12	10.12	10.12	10.12	10.12	10.12	10.12	ОО
Окружающий мир									
Изобразительное искусство									
Музыка									
Технология									
Физическая культура									

ОО – оценочные процедуры, проводимые образовательной организацией

Р - оценочные процедуры, проводимые на региональном уровне

Ф - оценочные процедуры, проводимые на федеральном уровне