

**ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ОТЧЕТ**

3125

о выполнении муниципального задания №

на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов

на 10 ноября 2021 года

Наименование муниципального учреждения (обособленного подразделения)

муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение муниципального

образования город Краснодар «Детский сад комбинированного вида № 34»

Вид деятельности муниципального учреждения (обособленного подразделения)

дошкольное образование

Периодичность

ежегодно - до 10-го ноября

Коды
0506001

Форма по ОКУД

Дата начала  
действия

Дата окончания  
действия \*

Код по свободному  
ресурсу

По ОКВЭД

По ОКВЭД

85.11
88.91

Часть 1. Сведения об оказываемых муниципальных услугах

1. Наименование муниципальной услуги: Реализация основных образовательных программ дошкольного образования

2. Категория потребителей муниципальной услуги: Финансирование и возраст до 8 лет

3. Сведения о фактически достигнутых показателях характеристик объектов (иной категории муниципальных услуг): Финансирование и возраст до 8 лет

4. Сведения о фактически достигнутых показателях характеристик объектов муниципальных услуг: Финансирование и возраст до 8 лет

Код муниципальной услуги  
по классификации  
муниципальных услуг  
60204

Классификация муниципальной услуги	Наименование муниципальной услуги	Показатели характеристик объектов муниципальной услуги	Показатели характеристик объектов муниципальной услуги					Итого
			показатель качества	показатель количества	показатель стоимости		показатель эффективности	
					показатель качества	показатель количества		
60204	Реализация основных образовательных программ дошкольного образования	показатель качества: количество детей, обучающихся в муниципальных дошкольных образовательных учреждениях	показатель количества: количество детей, обучающихся в муниципальных дошкольных образовательных учреждениях	показатель стоимости: количество детей, обучающихся в муниципальных дошкольных образовательных учреждениях	показатель эффективности: количество детей, обучающихся в муниципальных дошкольных образовательных учреждениях	показатель эффективности: количество детей, обучающихся в муниципальных дошкольных образовательных учреждениях	показатель эффективности: количество детей, обучающихся в муниципальных дошкольных образовательных учреждениях	
60204	Реализация основных образовательных программ дошкольного образования	показатель качества: количество детей, обучающихся в муниципальных дошкольных образовательных учреждениях	показатель количества: количество детей, обучающихся в муниципальных дошкольных образовательных учреждениях	показатель стоимости: количество детей, обучающихся в муниципальных дошкольных образовательных учреждениях	показатель эффективности: количество детей, обучающихся в муниципальных дошкольных образовательных учреждениях	показатель эффективности: количество детей, обучающихся в муниципальных дошкольных образовательных учреждениях	показатель эффективности: количество детей, обучающихся в муниципальных дошкольных образовательных учреждениях	





Часть 4. Сведения об оказываемых муниципальных услугах  
Раздел II.

58819

Муниципальному образованию  
Муниципального округа  
или районному образованию

1. Наименование муниципальной услуги \_\_\_\_\_  
принадлежит услуге \_\_\_\_\_

2. Категория потребителей муниципальной услуги \_\_\_\_\_  
финансовое лицо \_\_\_\_\_

3. Сведения о фактическом исполнении исполнителя, характерных объемах и (или) качестве муниципальной услуги:

3.1. Сведения о фактическом исполнении исполнителя, характерных объемах муниципальной услуги:

Уникальный идентификатор услуги	Исполнитель (муниципальное образование)		Периоды предоставления муниципальной услуги		показатели качества	указание на нормативный правовой акт	показатели качества				допустимая (максимальная) величина	фактически достигнутая величина	оформительские документы	
	наименование исполнителя	ИНН/ОГРН исполнителя	наименование периода предоставления	длительность периода предоставления			количество исполнений	количество нарушений	количество нарушений	количество нарушений				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.1	1.1.1	1.1.2	1.1.3	1.1.4	1.1.5	1.1.6	1.1.7	1.1.8	1.1.9	1.1.10	1.1.11	1.1.12	1.1.13	1.1.14
1.2	1.2.1	1.2.2	1.2.3	1.2.4	1.2.5	1.2.6	1.2.7	1.2.8	1.2.9	1.2.10	1.2.11	1.2.12	1.2.13	1.2.14
1.3	1.3.1	1.3.2	1.3.3	1.3.4	1.3.5	1.3.6	1.3.7	1.3.8	1.3.9	1.3.10	1.3.11	1.3.12	1.3.13	1.3.14
1.4	1.4.1	1.4.2	1.4.3	1.4.4	1.4.5	1.4.6	1.4.7	1.4.8	1.4.9	1.4.10	1.4.11	1.4.12	1.4.13	1.4.14
1.5	1.5.1	1.5.2	1.5.3	1.5.4	1.5.5	1.5.6	1.5.7	1.5.8	1.5.9	1.5.10	1.5.11	1.5.12	1.5.13	1.5.14
1.6	1.6.1	1.6.2	1.6.3	1.6.4	1.6.5	1.6.6	1.6.7	1.6.8	1.6.9	1.6.10	1.6.11	1.6.12	1.6.13	1.6.14
1.7	1.7.1	1.7.2	1.7.3	1.7.4	1.7.5	1.7.6	1.7.7	1.7.8	1.7.9	1.7.10	1.7.11	1.7.12	1.7.13	1.7.14
1.8	1.8.1	1.8.2	1.8.3	1.8.4	1.8.5	1.8.6	1.8.7	1.8.8	1.8.9	1.8.10	1.8.11	1.8.12	1.8.13	1.8.14
1.9	1.9.1	1.9.2	1.9.3	1.9.4	1.9.5	1.9.6	1.9.7	1.9.8	1.9.9	1.9.10	1.9.11	1.9.12	1.9.13	1.9.14
1.10	1.10.1	1.10.2	1.10.3	1.10.4	1.10.5	1.10.6	1.10.7	1.10.8	1.10.9	1.10.10	1.10.11	1.10.12	1.10.13	1.10.14
1.11	1.11.1	1.11.2	1.11.3	1.11.4	1.11.5	1.11.6	1.11.7	1.11.8	1.11.9	1.11.10	1.11.11	1.11.12	1.11.13	1.11.14
1.12	1.12.1	1.12.2	1.12.3	1.12.4	1.12.5	1.12.6	1.12.7	1.12.8	1.12.9	1.12.10	1.12.11	1.12.12	1.12.13	1.12.14
1.13	1.13.1	1.13.2	1.13.3	1.13.4	1.13.5	1.13.6	1.13.7	1.13.8	1.13.9	1.13.10	1.13.11	1.13.12	1.13.13	1.13.14
1.14	1.14.1	1.14.2	1.14.3	1.14.4	1.14.5	1.14.6	1.14.7	1.14.8	1.14.9	1.14.10	1.14.11	1.14.12	1.14.13	1.14.14
1.15	1.15.1	1.15.2	1.15.3	1.15.4	1.15.5	1.15.6	1.15.7	1.15.8	1.15.9	1.15.10	1.15.11	1.15.12	1.15.13	1.15.14
1.16	1.16.1	1.16.2	1.16.3	1.16.4	1.16.5	1.16.6	1.16.7	1.16.8	1.16.9	1.16.10	1.16.11	1.16.12	1.16.13	1.16.14
1.17	1.17.1	1.17.2	1.17.3	1.17.4	1.17.5	1.17.6	1.17.7	1.17.8	1.17.9	1.17.10	1.17.11	1.17.12	1.17.13	1.17.14
1.18	1.18.1	1.18.2	1.18.3	1.18.4	1.18.5	1.18.6	1.18.7	1.18.8	1.18.9	1.18.10	1.18.11	1.18.12	1.18.13	1.18.14
1.19	1.19.1	1.19.2	1.19.3	1.19.4	1.19.5	1.19.6	1.19.7	1.19.8	1.19.9	1.19.10	1.19.11	1.19.12	1.19.13	1.19.14
1.20	1.20.1	1.20.2	1.20.3	1.20.4	1.20.5	1.20.6	1.20.7	1.20.8	1.20.9	1.20.10	1.20.11	1.20.12	1.20.13	1.20.14
1.21	1.21.1	1.21.2	1.21.3	1.21.4	1.21.5	1.21.6	1.21.7	1.21.8	1.21.9	1.21.10	1.21.11	1.21.12	1.21.13	1.21.14
1.22	1.22.1	1.22.2	1.22.3	1.22.4	1.22.5	1.22.6	1.22.7	1.22.8	1.22.9	1.22.10	1.22.11	1.22.12	1.22.13	1.22.14
1.23	1.23.1	1.23.2	1.23.3	1.23.4	1.23.5	1.23.6	1.23.7	1.23.8	1.23.9	1.23.10	1.23.11	1.23.12	1.23.13	1.23.14
1.24	1.24.1	1.24.2	1.24.3	1.24.4	1.24.5	1.24.6	1.24.7	1.24.8	1.24.9	1.24.10	1.24.11	1.24.12	1.24.13	1.24.14
1.25	1.25.1	1.25.2	1.25.3	1.25.4	1.25.5	1.25.6	1.25.7	1.25.8	1.25.9	1.25.10	1.25.11	1.25.12	1.25.13	1.25.14
1.26	1.26.1	1.26.2	1.26.3	1.26.4	1.26.5	1.26.6	1.26.7	1.26.8	1.26.9	1.26.10	1.26.11	1.26.12	1.26.13	1.26.14
1.27	1.27.1	1.27.2	1.27.3	1.27.4	1.27.5	1.27.6	1.27.7	1.27.8	1.27.9	1.27.10	1.27.11	1.27.12	1.27.13	1.27.14
1.28	1.28.1	1.28.2	1.28.3	1.28.4	1.28.5	1.28.6	1.28.7	1.28.8	1.28.9	1.28.10	1.28.11	1.28.12	1.28.13	1.28.14
1.29	1.29.1	1.29.2	1.29.3	1.29.4	1.29.5	1.29.6	1.29.7	1.29.8	1.29.9	1.29.10	1.29.11	1.29.12	1.29.13	1.29.14
1.30	1.30.1	1.30.2	1.30.3	1.30.4	1.30.5	1.30.6	1.30.7	1.30.8	1.30.9	1.30.10	1.30.11	1.30.12	1.30.13	1.30.14
1.31	1.31.1	1.31.2	1.31.3	1.31.4	1.31.5	1.31.6	1.31.7	1.31.8	1.31.9	1.31.10	1.31.11	1.31.12	1.31.13	1.31.14
1.32	1.32.1	1.32.2	1.32.3	1.32.4	1.32.5	1.32.6	1.32.7	1.32.8	1.32.9	1.32.10	1.32.11	1.32.12	1.32.13	1.32.14
1.33	1.33.1	1.33.2	1.33.3	1.33.4	1.33.5	1.33.6	1.33.7	1.33.8	1.33.9	1.33.10	1.33.11	1.33.12	1.33.13	1.33.14
1.34	1.34.1	1.34.2	1.34.3	1.34.4	1.34.5	1.34.6	1.34.7	1.34.8	1.34.9	1.34.10	1.34.11	1.34.12	1.34.13	1.34.14
1.35	1.35.1	1.35.2	1.35.3	1.35.4	1.35.5	1.35.6	1.35.7	1.35.8	1.35.9	1.35.10	1.35.11	1.35.12	1.35.13	1.35.14
1.36	1.36.1	1.36.2	1.36.3	1.36.4	1.36.5	1.36.6	1.36.7	1.36.8	1.36.9	1.36.10	1.36.11	1.36.12	1.36.13	1.36.14
1.37	1.37.1	1.37.2	1.37.3	1.37.4	1.37.5	1.37.6	1.37.7	1.37.8	1.37.9	1.37.10	1.37.11	1.37.12	1.37.13	1.37.14
1.38	1.38.1	1.38.2	1.38.3	1.38.4	1.38.5	1.38.6	1.38.7	1.38.8	1.38.9	1.38.10	1.38.11	1.38.12	1.38.13	1.38.14
1.39	1.39.1	1.39.2	1.39.3	1.39.4	1.39.5	1.39.6	1.39.7	1.39.8	1.39.9	1.39.10	1.39.11	1.39.12	1.39.13	1.39.14
1.40	1.40.1	1.40.2	1.40.3	1.40.4	1.40.5	1.40.6	1.40.7	1.40.8	1.40.9	1.40.10	1.40.11	1.40.12	1.40.13	1.40.14
1.41	1.41.1	1.41.2	1.41.3	1.41.4	1.41.5	1.41.6	1.41.7	1.41.8	1.41.9	1.41.10	1.41.11	1.41.12	1.41.13	1.41.14
1.42	1.42.1	1.42.2	1.42.3	1.42.4	1.42.5	1.42.6	1.42.7	1.42.8	1.42.9	1.42.10	1.42.11	1.42.12	1.42.13	1.42.14
1.43	1.43.1	1.43.2	1.43.3	1.43.4	1.43.5	1.43.6	1.43.7	1.43.8	1.43.9	1.43.10	1.43.11	1.43.12	1.43.13	1.43.14
1.44	1.44.1	1.44.2	1.44.3	1.44.4	1.44.5	1.44.6	1.44.7	1.44.8	1.44.9	1.44.10	1.44.11	1.44.12	1.44.13	1.44.14
1.45	1.45.1	1.45.2	1.45.3	1.45.4	1.45.5	1.45.6	1.45.7	1.45.8	1.45.9	1.45.10	1.45.11	1.45.12	1.45.13	1.45.14
1.46	1.46.1	1.46.2	1.46.3	1.46.4	1.46.5	1.46.6	1.46.7	1.46.8	1.46.9	1.46.10	1.46.11	1.46.12	1.46.13	1.46.14
1.47	1.47.1	1.47.2	1.47.3	1.47.4	1.47.5	1.47.6	1.47.7	1.47.8	1.47.9	1.47.10	1.47.11	1.47.12	1.47.13	1.47.14
1.48	1.48.1	1.48.2	1.48.3	1.48.4	1.48.5	1.48.6	1.48.7	1.48.8	1.48.9	1.48.10	1.48.11	1.48.12	1.48.13	1.48.14
1.49	1.49.1	1.49.2	1.49.3	1.49.4	1.49.5	1.49.6	1.49.7	1.49.8	1.49.9	1.49.10	1.49.11	1.49.12	1.49.13	1.49.14
1.50	1.50.1	1.50.2	1.50.3	1.50.4	1.50.5	1.50.6	1.50.7	1.50.8	1.50.9	1.50.10	1.50.11	1.50.12	1.50.13	1.50.14
1.51	1.51.1	1.51.2	1.51.3	1.51.4	1.51.5	1.51.6	1.51.7	1.51.8	1.51.9	1.51.10	1.51.11	1.51.12	1.51.13	1.51.14
1.52	1.52.1	1.52.2	1.52.3	1.52.4	1.52.5	1.52.6	1.52.7	1.52.8	1.52.9	1.52.10	1.52.11	1.52.12	1.52.13	1.52.14
1.53	1.53.1	1.53.2	1.53.3	1.53.4	1.53.5	1.53.6	1.53.7	1.53.8	1.53.9	1.53.10	1.53.11	1.53.12	1.53.13	1.53.14
1.54	1.54.1	1.54.2	1.54.3	1.54.4	1.54.5	1.54.6	1.54.7	1.54.8	1.54.9	1.54.10	1.54.11	1.54.12	1.54.13	1.54.14
1.55	1.55.1	1.55.2	1.55.3	1.55.4	1.55.5	1.55.6	1.55.7	1.55.8	1.55.9	1.55.10	1.55.11	1.55.12	1.55.13	1.55.14
1.56	1.56.1	1.56.2	1.56.3	1.56.4	1.56.5	1.56.6	1.56.7	1.56.8	1.56.9	1.56.10	1.56.11	1.56.12	1.56.13	1.56.14
1.57	1.57.1	1.57.2	1.57.3	1.57.4	1.57.5	1.57.6	1.57.7	1.57.8	1.57.9	1.57.10	1.57.11	1.57.12	1.57.13	1.57.14
1.58	1.58.1	1.58.2	1.58.3	1.58.4	1.58.5	1.58.6	1.58.7	1.58.8	1.58.9	1.58.10	1.58.11	1.58.12	1.58.13	1.58.14
1.59	1.59.1	1.59.2	1.59.3	1.59.4	1.59.5	1.59.6	1.59.7	1.59.8	1.59.9	1.59.10	1.59.11	1.59.12	1.59.13	1.59.14
1.60	1.60.1	1.60.2	1.60.3	1.60.4	1.60.5	1.60.6	1.60.7	1.60.8	1.60.9	1.60.10	1.60.11	1.60.12	1.60.13	1.60.14
1.61	1.61.1	1.61.2	1.61.3	1.61.4	1.61.5	1.61.6	1.61.7	1.61.8	1.61.9	1.61.10	1.61.11	1.61.12	1.61.13	1.61.14
1.62	1.62.1	1.62.2	1.62.3	1.62.4	1.62.5	1.62.6	1.62.7	1.62.8	1.62.9	1.6				

