

Прогноз сводных показателей муниципальных заданий на оказание муниципальных услуг (выполнение работ) муниципальными учреждениями города Тынды по муниципальной программе

п/п	Наименование подпрограммы, услуги (работы), показателя объема услуги	Единица измерения	Значение показателя объема услуги										Расходы местного бюджета города Тынды на оказание муниципальной услуги (выполнение работ), тыс. рублей											
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23		
1.	Подпрограмма 1 «Дополнительное образование в сфере культуры и искусства»																							
1.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) муниципальных учреждений																							
1.1.1	1.1.1.1	1.1.1.2	1.1.1.3	1.1.1.4	1.1.1.5	1.1.1.6	1.1.1.7	1.1.1.8	1.1.1.9	1.1.1.10	1.1.1.11	1.1.1.12	1.1.1.13	1.1.1.14	1.1.1.15	1.1.1.16	1.1.1.17	1.1.1.18	1.1.1.19	1.1.1.20	1.1.1.21	1.1.1.22		
1.1.1.1	1.1.1.1.1	1.1.1.1.2	1.1.1.1.3	1.1.1.1.4	1.1.1.1.5	1.1.1.1.6	1.1.1.1.7	1.1.1.1.8	1.1.1.1.9	1.1.1.1.10	1.1.1.1.11	1.1.1.1.12	1.1.1.1.13	1.1.1.1.14	1.1.1.1.15	1.1.1.1.16	1.1.1.1.17	1.1.1.1.18	1.1.1.1.19	1.1.1.1.20	1.1.1.1.21	1.1.1.1.22		
1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.2	1.1.1.1.1.3	1.1.1.1.1.4	1.1.1.1.1.5	1.1.1.1.1.6	1.1.1.1.1.7	1.1.1.1.1.8	1.1.1.1.1.9	1.1.1.1.1.10	1.1.1.1.1.11	1.1.1.1.1.12	1.1.1.1.1.13	1.1.1.1.1.14	1.1.1.1.1.15	1.1.1.1.1.16	1.1.1.1.1.17	1.1.1.1.1.18	1.1.1.1.1.19	1.1.1.1.1.20	1.1.1.1.1.21	1.1.1.1.1.22		
1.1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.1.2	1.1.1.1.1.1.3	1.1.1.1.1.1.4	1.1.1.1.1.1.5	1.1.1.1.1.1.6	1.1.1.1.1.1.7	1.1.1.1.1.1.8	1.1.1.1.1.1.9	1.1.1.1.1.1.10	1.1.1.1.1.1.11	1.1.1.1.1.1.12	1.1.1.1.1.1.13	1.1.1.1.1.1.14	1.1.1.1.1.1.15	1.1.1.1.1.1.16	1.1.1.1.1.1.17	1.1.1.1.1.1.18	1.1.1.1.1.1.19	1.1.1.1.1.1.20	1.1.1.1.1.1.21	1.1.1.1.1.1.22		
1.1.1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.1.1.2	1.1.1.1.1.1.1.3	1.1.1.1.1.1.1.4	1.1.1.1.1.1.1.5	1.1.1.1.1.1.1.6	1.1.1.1.1.1.1.7	1.1.1.1.1.1.1.8	1.1.1.1.1.1.1.9	1.1.1.1.1.1.1.10	1.1.1.1.1.1.1.11	1.1.1.1.1.1.1.12	1.1.1.1.1.1.1.13	1.1.1.1.1.1.1.14	1.1.1.1.1.1.1.15	1.1.1.1.1.1.1.16	1.1.1.1.1.1.1.17	1.1.1.1.1.1.1.18	1.1.1.1.1.1.1.19	1.1.1.1.1.1.1.20	1.1.1.1.1.1.1.21	1.1.1.1.1.1.1.22		
1.1.1.1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.1.1.1.2	1.1.1.1.1.1.1.1.3	1.1.1.1.1.1.1.1.4	1.1.1.1.1.1.1.1.5	1.1.1.1.1.1.1.1.6	1.1.1.1.1.1.1.1.7	1.1.1.1.1.1.1.1.8	1.1.1.1.1.1.1.1.9	1.1.1.1.1.1.1.1.10	1.1.1.1.1.1.1.1.11	1.1.1.1.1.1.1.1.12	1.1.1.1.1.1.1.1.13	1.1.1.1.1.1.1.1.14	1.1.1.1.1.1.1.1.15	1.1.1.1.1.1.1.1.16	1.1.1.1.1.1.1.1.17	1.1.1.1.1.1.1.1.18	1.1.1.1.1.1.1.1.19	1.1.1.1.1.1.1.1.20	1.1.1.1.1.1.1.1.21	1.1.1.1.1.1.1.1.22		
1.1.1.1.1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.1.1.1.1.2	1.1.1.1.1.1.1.1.1.3	1.1.1.1.1.1.1.1.1.4	1.1.1.1.1.1.1.1.1.5	1.1.1.1.1.1.1.1.1.6	1.1.1.1.1.1.1.1.1.7	1.1.1.1.1.1.1.1.1.8	1.1.1.1.1.1.1.1.1.9	1.1.1.1.1.1.1.1.1.10	1.1.1.1.1.1.1.1.1.11	1.1.1.1.1.1.1.1.1.12	1.1.1.1.1.1.1.1.1.13	1.1.1.1.1.1.1.1.1.14	1.1.1.1.1.1.1.1.1.15	1.1.1.1.1.1.1.1.1.16	1.1.1.1.1.1.1.1.1.17	1.1.1.1.1.1.1.1.1.18	1.1.1.1.1.1.1.1.1.19	1.1.1.1.1.1.1.1.1.20	1.1.1.1.1.1.1.1.1.21	1.1.1.1.1.1.1.1.1.22		
1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.2	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.3	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.4	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.5	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.6	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.7	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.8	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.9	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.10	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.11	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.12	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.13	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.14	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.15	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.16	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.17	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.18	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.19	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.20	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.21	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.22		
1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.2	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.3	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.4	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.5	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.6	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.7	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.8	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.9	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.10	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.11	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.12	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.13	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.14	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.15	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.16	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.17	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.18	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.19	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.20	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.21	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.22		
1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.2	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.3	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.4	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.5	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.6	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.7	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.8	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.9	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.10	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.11	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.12	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.13	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.14	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.15	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.16	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.17	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.18	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.19	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.20	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.21	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.22		
1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.2	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.3	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.4	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.5	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.6	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.7	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.8	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.9	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.10	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.11	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.12	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.13	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.14	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.15	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.16	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.17	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.18	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.19	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.20	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.21	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.22		
1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.2	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.3	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.4	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.5	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.6	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.7	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.8	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.9	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.10	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.11	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.12	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.13	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.14	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.15	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.16	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.17	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.18	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.19	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.20	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.21	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.22		
1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.2	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.3	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.4	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.5	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.6	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.7	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.8	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.9	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.10	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.11	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.12	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.13	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.14	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.15	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.16	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.17	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.18	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.19	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.20	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.21	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.22		
1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.2	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.3	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.4	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.5	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.6	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.7	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.8	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.9	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.10	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.11	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.12	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.13	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.14	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.15	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.16	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.17	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.18	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.19	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.20	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.21	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.22		
1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.2	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.3	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.4	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.5	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.6	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.7	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.8	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.9	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.10	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.11	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.12	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.13	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.14	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.15	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.16	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.17	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.18	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.19	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.20	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.21	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.22		
1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.2	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.3	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.4	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.5	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.6	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.7	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.8	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.9	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.10	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.11	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.12	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.13	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.14	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.15	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.16	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.17	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.18	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.19	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.20	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.21	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.22		
1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.2	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.3	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.4	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.5	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.6	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.7	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.8	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.9	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.10	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.11	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.12	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.13	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.14	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.15	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.16	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.17	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.18	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.19	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.20	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.21	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.22		
1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	1.10	1.11	1.12	1.1.1.											

[illegible]

[illegible]