

УТВЕРЖДАЮ:

Заведующий МБДОУ

« Старошаймурзинский детский сад №1 «Солнышко» ДМР РТ

Р.С.Алиуллина

№ 1 от 10.09.2022 2022 года



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

МБДОУ «Старошаймурзинский детский сад №1 «Солнышко»
Дрожжановского муниципального района Республики Татарстан
на 2022-2023 учебный год

	Первая младшая группа	Вторая младшая группа	Средняя группа	Старшая группа	Подготовительная группа
Всего занятий на неделю	10	10	12	13	14
Длительность занятия(мин)	10	15	20	25	25-30
Объем образовательной нагрузки в первой половине дня	20 минут	30 минут	40 минут	45 минут	1,5 часа

Основная часть

Направления, образовательные области	Первая младшая группа		Вторая младшая группа		Средняя группа		Старшая группа		Подготовительная группа	
	Нед.	Год.	Нед.	Год.	Нед.	Год.	Нед.	Год.	Нед.	Год.
О.о.«ПОЗНАВАТЕЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ»	1	36	2	72	2	72	2	72	3	108
Формирование элементарных математических представлений	-	-	1	36	1	36	1	36	2	72
Развитие познавательно-исследовательской деятельности	0,5	18	0,5	18	0,5	18	0,5	18	0,5	18
Приобщение к социокультурным	0,5	18	0,5	18	0,5	18	0,5	18	0,5	18

ценностям, ориентировка в пространстве										
О.о. «РЕЧЕВОЕ РАЗВИТИЕ»	2	72	1	36	1	36	2	72	2	72
Развитие речи	1	36	0,5	18	0,5	18	1	36	0,5	18
Чтение художественной литературы	1	36	0,5	18	0,5	18	1	36	0,5	18
Обучение грамоте	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5	18
Подготовка к письму	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5	18
О.о. «ХУДОЖЕСТВЕННО-ЭСТЕТИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ»	4	144	4	144	4	144	4	144	4	144
Рисование	1	36	1	36	1	36	1	36	1	36
Лепка	0,5	18	0,5	18	0,5	18	0,5	18	0,5	18
Аппликация	0,5	18	0,5	18	0,5	18	0,5	18	0,5	18
Музыка	2	72	2	72	2	72	2	72	2	72
О.о. «ФИЗИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ»	3	108	3	108	3	108	3	108	3	108
Физическая культура в помещении	2	72	2	72	2	72	2	72	2	72
Физическая культура на воздухе	1	36	1	36	1	36	1	36	1	36
Вариативная часть										
О.о. «РЕЧЕВОЕ РАЗВИТИЕ»	-	-	-	-	2	72	2	72	2	72
Развитие речи «Татарча сөйләшәбез» ³⁷	-	-	-	-	2	72	2	72	2	72
Музыкальное воспитание	Реализуется в ходе режимных моментах и через проведение праздников									
О.о. «Социально-коммуникативное развитие»	Реализуется в ходе режимных моментах									
Итого максимальная нагрузка	10	360	10	360	12	432	13	468	14	504
Минутах		360		5400		8640		11700		15120