Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение д/с «Звездочка»

Календарный учебный график на 2025-2026 уч.год МБДОУ д/с «Звездочка»

п.Прутской 2025

Оптимальные условия для развития ребенка — это продуманное соотношение свободной, регламентируемой и нерегламентированной (совместная деятельность педагогов и детей и самостоятельная деятельность детей) форм деятельности ребенка. Образовательная деятельность вне организованных занятий обеспечивает максимальный учет особенностей и возможностей

ребенка, его интересы и склонности. В течение дня во всех возрастных группах предусмотрен определенный баланс различных видов деятельности.

Максимально допустимый объем образовательной нагрузки соответствует санитарно - эпидемиологическим правилам и нормативам СанПиН. Максимально допустимый объем недельной образовательной нагрузки, включая реализацию дополнительных образовательных программ, для воспитанников дошкольного возраста составляет:

При организации образовательной деятельности во всех возрастных группах предусмотрена интеграция образовательных областей.

В группе воспитанников 2-3 лет длительность организованной образовательной деятельности не должна превышать 10 мин. Допускается осуществлять образовательную деятельность на игровой площадке во время прогулки. Максимально допустимый объем образовательной нагрузки в первую половину дня (временная длительность) в день - 20 мин. (2 занятия). Максимально допустимая недельная нагрузка (кол-во занятий) – 1 ч. 40 мин. (10).

В группе воспитанников 3-4 лет длительность организованной образовательной деятельности — не более 15 минут. Третье физкультурное занятие проводится на улице, при благоприятных погодных условиях (во время прогулки, когда нет физкультурных и музыкальных занятий; организуются спортивные игры и др.). Максимально допустимый объем образовательной нагрузки в первую половину дня (временная длительность) в день - 30 мин. (2 занятия). Максимально допустимая недельная нагрузка (кол-во занятий) - 2 ч. 30 мин. (10).

В группе воспитанников 4-5 лет продолжительность непрерывной организованной образовательной деятельности — не более 20 минут. Третье физкультурное занятие проводится на улице, при благоприятных погодных условиях (во время прогулки, когда нет физкультурных и музыкальных занятий; организуются спортивные игры и др.) Максимально допустимый объем образовательной нагрузки в первую половину дня (временная длительность) в день - 40 мин. (2 занятия). Максимально допустимая недельная нагрузка (кол-во занятий) - 3 ч. 20 мин. (10).

В группе воспитанников 5-6 лет продолжительность непрерывной организованнойобразовательной деятельности 25 минут. Третье физкультурное занятие проводится на улице, приблагоприятных погодных условиях (во время прогулки, когда нет физкультурных и музыкальных занятий; организуются спортивные игры и др.). Максимально допустимый объем образовательнойнагрузки в первую половину дня (временная длительность) в день - 50 мин. (2 занятия). Максимально допустимая недельная нагрузка (кол-во занятий) - 12.

В группе воспитанников 6-7 лет продолжительность непрерывной организованной образовательной деятельности — не более 30 минут. Третье физкультурное занятие проводится на улице, при благоприятных погодных условиях (во время прогулки, когда нет физкультурных и музыкальных занятий; организуются спортивные игры и др.). Максимально допустимый объем образовательной нагрузки в первую половину дня (временная длительность) в день - 1 ч. 30 мин. (З занятия). Максимально допустимая недельная нагрузка (кол-во занятий) - 13.

В середине времени, отведенного на организованную образовательную деятельность, проводится физкультминутка, не менее 2-х минут. Перерывы между периодами образовательной деятельности - не менее 10 минут.

Организованная образовательная деятельность с воспитанниками старшего дошкольного возраста может осуществляться во второй половине дня после дневного сна, но не чаще 3 раз в неделю. Ее продолжительность составляет не более 25-30 минут в

познавательной активности и умственного напряжения воспитанников, проводится в первую половину дня и в днинаиболее высокой работоспособности.

Годовой календарный учебный график

Режим работы	5 дней в неделю (понедельник – пятница)		
	10,5 часов (с 7.00 – 17.30)		
Выходные дни	Суббота, воскресенье. Праздничные дни,		
	установленные законодательством РФ.		
Период реализации Программы -	Начало учебного года с 1 сентября		
учебный год	Окончание учебного года 31 мая		
Количество недель в учебном году	Рассчитывается с учётом выходных и праздничных дней		
Проведение	Диагностические задания не требуют дополнительного		
педагогической	времени. Диагностика проводится посредством бесед,		
диагностики	наблюдений, индивидуальной работы с детьми.		
Летний оздоровительный период	С 1 июня по 31 августа		

Регламентирование образовательного процесса

Содержание	разновозрас	Группа	Группа	Группы старшего	
	тая группа	младшег	среднего	дошкольного	
	от 1,6 до 3	0	дошкольног о	возраста от 5 до 7 лет	
	лет	дошкольног	возраста от4	От 5 до 6	От 6 до 7
		овозраста от	до 5 лет	лет	лет
		3			
		до 4 лет			
Объём недельной	10	10	10	12	1
образовательной					3
нагрузки					
Продолжительност	10	15 минут	20 минут	25 минут	30
ь занятий	минут				минут
Продолжительность	20	30 минут	40 минут	50 минут или	90
дневнойсуммарной	минут			75 минут при	минут
нагрузки не				организации	
более				1 занятия	
				после	
				дневного	
				сна	
Перерыв	10	10 минут	10 минут	10 минут	10
между занятиями	минут				минут
Перерыв во	2-x	2-x	2-х минут	2-х минут	2-x
время занятий	минут	минут			минут
для гимнастики,					
не					
менее					

Формы организации занятий: для детей 1,6 - 3 лет: подгрупповая; 3-7 лет: подгрупповые, фронтальные

Организованная образовательная деятельность физкультурно- оздоровительного и эстетического цикла занимает не менее 50% общего времени, отведенного на непосредственно образовательную деятельность.

Организованная образовательная деятельность, требующая повышенной познавательной активности и умственного напряжения детей, проводится в первую половину дня и в дни наиболее высокой работоспособности (вторник, среда), сочетается с