

Администрация Мордовского района  
Тамбовской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.02.2020

р.п.Мордово

№ 67

О проведении тематического выезда

С целью изучения деятельности муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения Новопокровский детский сад «Росток» по выполнению законодательства в сфере образования, созданию условий для реализации образовательной программы дошкольного образования, анализа соответствия объемов и качества, предоставляемых дошкольным учреждением муниципальных услуг к муниципальному заданию, администрация района постановляет:

1. Провести 18 - 19 февраля 2020 года тематический выезд в МБДОУ Новопокровский детский сад «Росток» для анализа деятельности дошкольного учреждения.

2. Для проведения тематического выезда, создать комиссию в составе:

Плужникова Татьяна Николаевна - начальник ООА района;

Щедрина Елена Владимировна — ведущий специалист ООА района;

Шишина Татьяна Алексеевна - ведущий специалист ООА района;

Гончарова Ольга Александровна - ведущий специалист ООА района;

Вяльцева Ольга Владимировна — директор МКУ «ИМЦ»;

Миронова Надежда Васильевна — методист МКУ «ИМЦ».

3. Утвердить план-задание тематического выезда, согласно приложению №1.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации района А.А. Рыжкова.

Глава Мордовского района



С.В. Манн

Приложение к  
постановлению администрации  
района № 67 от 04.02.2020г.

План-задание тематического выезда.

Дата проверки	Проверяемые вопросы
18.02.2020г.	1. Анализ нормативно-правовой базы и учредительных документов, регламентирующих деятельность дошкольного образовательного учреждения. 2. Организация делопроизводства 3. Организация горячего питания
19.02.2020г.	1. Организация деятельности и реализация основной образовательной программы: -основная образовательная программа дошкольного образования; -документация педагогов; - внутренняя система оценки качества образования дошкольного учреждения. 2. Организация деятельности по реализации дополнительного образования детей.