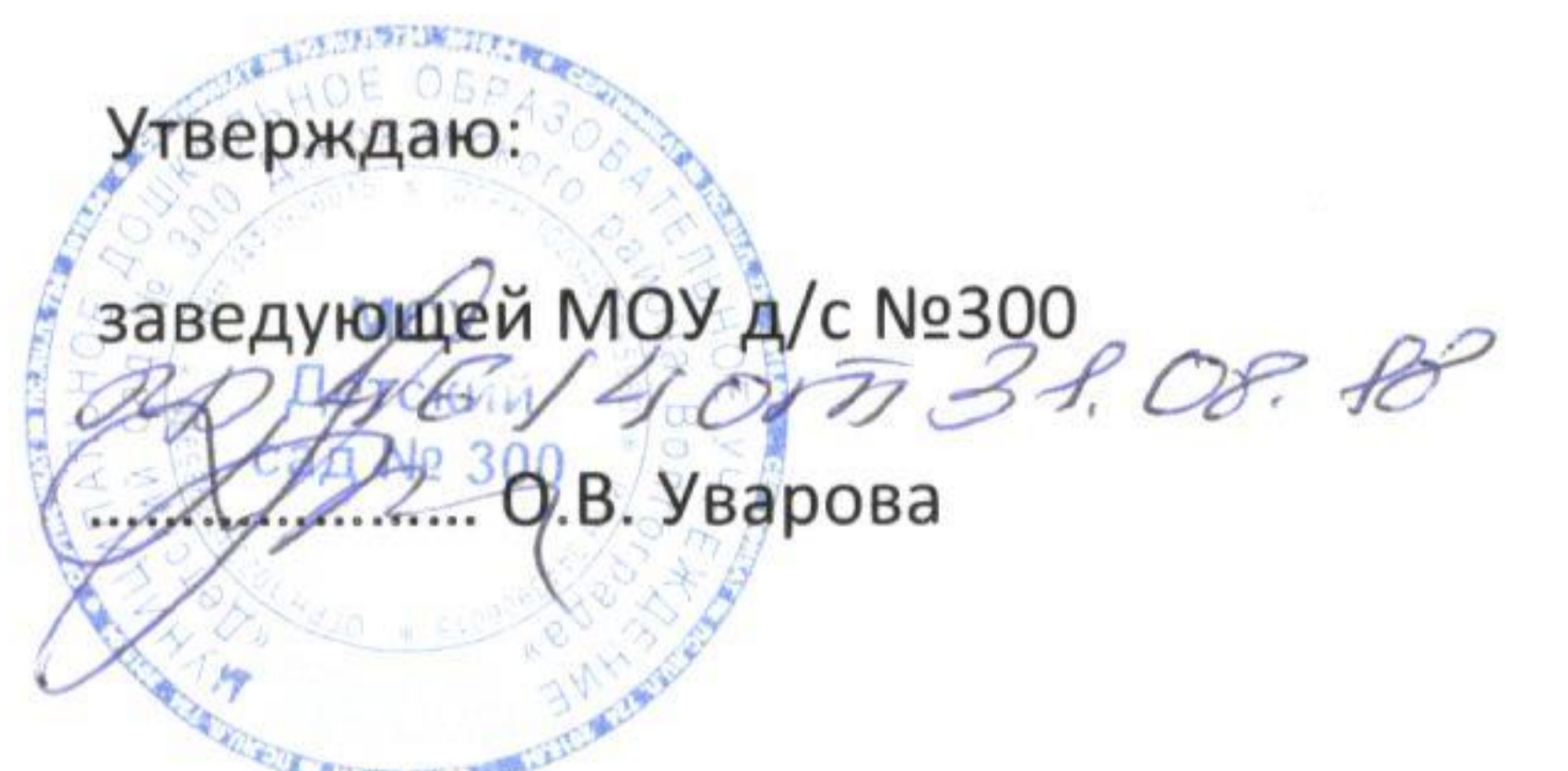


Муниципальное образовательное дошкольное учреждение

«Детский сад №300 Дзержинского района Волгограда».

Программа рассмотрена
и одобрена на заседании
педагогического совета
МОУ д/с комбинированного
вида №300.

Протокол № 1 от 30.08.2018.



Программа работы кружка

«Удивительный мир космоса»

Срок реализации: 1 год.

возраст 5-6 лет.

Воспитатель:

Салова Вера Германовна

Волгоград

Пояснительная записка.

В детстве и юности формируется личность человека и его мировоззрение, которое, как известно, определяет отношение человека к внешнему миру и к самому себе. Здесь немаловажное значение имеет астрономическая грамотность, сформированность космического мышления. Это способствует расширению кругозора человека, даёт ему возможность ощутить свою связь со Вселенной и ответственность за сохранение уникальной природы нашей планеты.

Согласно Госстандарту воспитатель должен давать дошкольникам элементарные знания о Солнечной системе и основных космических явлениях, но представленный материал то данной теме разрозненный и не удовлетворяет возросший интерес детей, поэтому появилась необходимость в создании авторской программы, предназначеннной для конкретной кружковой деятельности.

Актуальность программы обусловлена тем, что современные малыши живо интересуются космосом. Мультфильмы, телевизионные передачи, компьютерные программы и игры дают детворе ответы лишь на часть возникших вопросов. Сформировать азы картины Вселенной предстоит дошкольным педагогам.

В дошкольном возрасте формируется личность человека, это мировоззрение, которое определяет отношение человека к внешнему миру и к самому себе. Здесь немаловажное значение имеет астрономическая грамотность. Это способствует расширению кругозора, даёт возможность в будущем ощутить ответственность за сохранение уникального мира Земли.

Занятия астрономией развивает у детей такие ценные качества, как наблюдательность и умение осмысливать результаты наблюдений. Ребёнок, который заинтересуется астрономией, с большим интересом будет изучать природоведение, географию, математику, физику, химию и другие школьные предметы.

- астрономия – одна из самых интересных наук. Занятия её увлекательны и радостны;
- занятия астрономией поможет понять причины различных явлений (смена дня и ночи, времён года, появление комет и других явлений);
- астрономия раскрывает картину мира, в которой мы живём;
- знания основ астрономии необходимы каждому культурному человеку;
- человечество вступило в космическую эру и космонавтика, неразрывно связанная с астрономией, в настоящие времена играет очень важную роль в решении различных народнохозяйственных, научных и военных задач;