**Проведение мастер – класса на тему: «Пластилиновая страна».**

**Памятка для воспитателей**

Пластилин - этот универсальный материал традиционно используется для развития мелкой моторики рук малышей, при обучении ребят постарше художественным навыкам, а также для изготовления оригинальных и незатейливых вещей.

Но для многих детей уже в подростковом возрасте пластилин теряет свою притягательность и волшебную силу преображения. У них появляются другие увлечения. Однако есть и такие энтузиасты, которые проносят любовь к пластилину через всю жизнь. Для них этот материал превращается из хобби в настоящее творчество.

Наши задачи

* Помочь малышу с пользой проводить свободное время, обмениваться положительным эмоциональным состоянием, научиться, больше понимать друг друга, во время творческой игры и занятий по образовательной области « Художественное творчество»
* Дать возможность маленькому человеку найти себя, развить познавательные способности, раскрыть свой внутренний мир через воплощение своих пространственных представлений и ярких фантазий

Развивайте во время творческих занятий

* вариативность мышления
* уверенность и самостоятельность
* мелкую моторику
* умение понимать и образно выражать свои чувства
* Фантазируйте вместе, эффективно проводите время с пользой и удовольствием, творите из пластилина!
* гениальность рождается в простоте и свободе, поэтому темы, сюжеты и образы на занятиях могут быть любые
* Не останавливайте в совместной деятельности свою творческую мысль, развивайте фантазию и индивидуальность нашего маленького гениального автора!
* Вы можете взять за основу Вашего творения не только пластилин, но и тесто, глину и все что Вам по душе.
* Региональный компонент обязателен!

**Я леплю из пластилина.**

**Пластилин нежней, чем глина.**

**Я леплю из пластилина**

**Кукол, клоунов, собак……**

Пластилин (итал. plastilina, от др.-греч. πλαστός — лепной) — материал для лепки. Изготовляется из очищенного и размельченного порошка глины с добавлением воска, сала и других веществ, препятствующих высыханию. Окрашивается в различные цвета. Служит для выполнения фигур эскизов для скульптурных работ, небольших моделей, произведений малых форм.

Вопрос о том, кого считать изобретателем пластилина, является спорным. В Германии им считают Франца Колба (патент 1880 года), в Великобритании — Уильяма Харбута (патент 1899 года).

Пластилин так таковой представляет из себя кладовую для фантазии и игры воображения. Сединив его с ловкими руками, можно оживить всё, что захочешь. Вы можете дать вторую жизнь поделке из этого материала. Недаром одним из жанров анимационного фильма является пластилиновая анимация, которая создается при помощи фигур, вылепленных из пластилина.

Пластилин используется в работе с детьми в качестве материала для поделок. Игры с пластилином способствуют развитию координации пальцев и в большой мере удовлетворяют любознательность в новизне и творческом искании. Игра, как труд, позволяет добиваться более севершенных результатов.

Пластилин - замечательный материал для лепки детьми дошкольного и младшего школьного возраста.