Занятие по пластилинографии

«Водоросли в аквариуме»

Во 2 младшей группе «Солнышко»

МДОУ комбинированного вида №27 «Золотая рыбка»

|  |  |
| --- | --- |
| Компоненты занятия  | Содержание занятия |
| Цель | Формирование у ребёнка целостной картины окружающего мира. |
| Задачи | 1. знакомить детей с обитателями аквариума, растениями;
2. закреплять интерес к лепке в технике пластилинография;
3. закреплять умение отщипывать кусочек пластилина от большого куска и раскатывать его между ладонями прямыми движениями;
4. продолжать учить прижимать кусочек пластилина к листу бумаги;
5. развивать мелкую моторику рук;
6. создавать эмоционально положительное настроение, удовлетворение от самостоятельной работы.
 |
| Материалы и оборудование | Аквариум с его обитателями; пластилин зеленого цвета; общая заготовка из картона- аквариум с водой и рыбками, камешками, но без водорослей. |
| Предшествующая работа | Рассматривание обитателей аквариума, беседа о растительном мире аквариума, рассматривание на фотографиях водоросли, рисование на занятии, работа в уголке природы, творчества. |
| Методы и приемы |  |
| Интеграция образовательных областей | Познавательное, социально-коммуникативное, речевое развитие |
| Речевое развитие |  |
|  | Ход Дети рассматривают аквариум с его обитателями. *Педагог загадывает детям загадку.*Посмотрите, дом стоит,До краев водой налит.Без окошек, но не мрачный,С четырех сторон прозрачный.В этом домике жильцыВсе умелые пловцы. *(Аквариум)*Ребята, какой аквариум? *(Большой, прозрачный, квадратный…)*Из какого материала он сделан? *(Из стекла)*Правильно, аквариум сделан из стекла, поэтому с ним нужно обращаться осторожно, чтобы он не разбился. Ребята, а что произойдет, если аквариум разобьется?*Дети предполагают и делают простейшие выводы.*Верно, если аквариум разобьется и вода вытечет, все его обитатели погибнут. К тому же стекло очень опасно для людей: о разбитое стекло можно пораниться.Посмотрим, что находится в аквариуме? *(Вода и рыбки)*Да в аквариум налита чистая вода. Плавают рыбки. На дне лежат цветные камешки, ракушки, растут водоросли. Водоросли - это водные растения. Они гибкие, извиваются в воде, будто танцуют. Какого они цвета? *(Зеленого)*Какой формы? (Прямой, вытянутой)Как вы думаете, для чего нужны водоросли в аквариуме?Водоросли красивые, некоторые рыбки ими питаются и прячутся среди них. Растения выделяют кислород, которым рыбки дышат.*Педагог показывает детям заготовку с изображением аквариума без водорослей.*Как вы думаете, ребята, чего не хватает в этом аквариуме? *(Водорослей)*Давайте вылепим водоросли, а то без них обитатели в аквариуме не смогут жить.Педагог предлагает детям каждому вылепить по одной водоросли, а затем прикрепить ее на общий фон аквариума. Показывает, как правильно раскатать тонкие колбаски из зеленого пластилина прямыми движениями между ладонями, выложить ими аквариум, слегка прижимая к картону. Обращает внимание детей на то, что чем тоньше будут колбаски, тем изящнее получается подводные растения. После того как дети вместе с воспитателем вспомнят все этапы выполнения работы, включаем спокойную музыку, и дети приступают к выполнению композиции.Пальчиковая игра «Рыбка»Рыбка плавает в водице.Рыбке весело играть.Две ладошки вместе изображают плавательные движения.Рыбка, рыбка, озорница,Мы хотим тебя поймать.Ладони поочередно сжимаются в кулак.Рыбка спинку изогнула,Крошку хлебную взяла.Хватательные движения “щепоткой”.Рыбка хвостиком вильнула,Быстро-быстро уплыла.Помахать рукой.Заключительная часть.Педагог. Молодцы, ребята! Красивый аквариум у нас получился! |