

Тема занятия: «Съемка сцен. Движение героев. Придание им устойчивости»

Цель – закрепить знания о способах воспроизведения движения героя, закрепленного на поверхности, навык самостоятельной работы.

Оборудование: Персональный компьютер, телефон. Пластилин, доска, стек.

Форма проведения – дистанционная

Средство коммуникации - WhatsApp

Добрый день! Рада приветствовать вас в нашей «виртуальной» «Мульт-студии»!

На прошлом уроке мы посмотрели, как выглядят герои в объемной мультипликации и поняли, что закрепить их для фотографирования можно, приколов их ноги к поверхности стола тонкой иголкой или гвоздиком. Это делается для того, чтобы при движении его рук (или лап) герой не сдвинулся с места, не было скачка в кадре при фотографировании.

Теперь мы должны попробовать создать такого героя самостоятельно и придать ему движение.

1) Посмотрите видео-урок «Собака из пластилина. Видео-лепка» 10 мин. 49 сек.

Для этого пройдите по ссылке:

https://yandex.ru/efir?stream_id=499f05a90d19fd4b9a0a0492d7932ffc

Задание 1. Попробуйте самостоятельно вылепить из пластилина мульт-героя – собаку. Она может быть не обязательно как в видео-уроке, а как, например, на фотографии:





Задание 2: Попробуйте придать движение лап, головы, хвоста вашей пластилиновой собаке.

А теперь перемена 10 минут. Вы можете сделать гимнастику или разминку.

После перемены посмотрите мультфильм «Как щенка учили плавать» 6 мин. 57 сек. Для этого пройдите по ссылке

<https://yandex.ru/video/preview/?filmId=15706510007890822189&text=ютюб%20мультик%20как%20щенка%20учили%20плавать&path=wizard&parent-reqid=1586525697399345-1333074150781305529604481-production-app-host-sas-web-yp-81&redircnt=1586525705.1>

Задание 3: Ответьте на вопрос: Какие движения делает щенок в этом мультфильме?

Если вы справились с заданиями, пришлите ответы на вопросы, в WhatsApp.