

Как сделать «Машину времени» – полифункциональное дидактическое пособие

- 1** Изготовьте из ДСП панель «Машины времени». Размер: 120 × 55 см.
- 2** Сделайте на панели окошки для трех вращающихся барабанов:
 - времена года (зима, весна, лето, осень) – позволит закреплять знания детей о признаках времен года, жизни животных и птиц, умения ориентироваться во временах года и в пространстве, составлять совместные авторские сказки;
 - части суток (утро, день, вечер, ночь) – поможет детям придерживаться режима дня и перемещаться в прошедший день, чтобы проанализировать свою деятельность, а также в завтрашний день, чтобы спланировать будущие занимательные дела;
 - дни недели (барабан с цифрами) – поможет закрепить у детей знание дней недели и пригодится в ходе образовательной деятельности по ФЭМП, ознакомлению детей с окружающим миром, речевому развитию.
- 3** Разместите на панели два колеса с ручками. На одно из них приклейте цифры для отсчета времени, на другое – стрелку. При помощи этих колес вы сможете вести отсчет времени и «отправляться» с детьми в путешествие.
- 4** Оформите карманы-определители, где будете вывешивать краткую информацию по теме, которую изучаете с детьми.

5 Приклейте прозрачный карман для обозначения текущего месяца в картинках.

6 На обратной стороне прикрепите карман с картами материков и восемь пронумерованных карманчиков для картинок животных этих материков.

7 Чередуйте карты в карманах в зависимости от того, какой материк изучаете с детьми. Карты помогут детям «путешествовать» на разные континенты, узнать и закреплять названия материков, населения, которое там живет, животных, которые обитают на этих континентах.

8 Модернизируйте «Машину времени» с учетом возраста и интересов детей вашей группы. Пополняйте ее новыми идеями и играми.

