

LER2760 Развивающая игрушка «Моя первая лаборатория. Микроскоп» (1 элемент)

С этим микроскопом ваш ребенок начнет изучать загадочный мир, который не виден невооруженным глазом, может рассматривать крошечные объекты, увеличивая их до 20 раз. Настоящие ученые каждый день используют микроскопы, чтобы решать проблемы и помогать людям.

Раскройте чудеса скрытого мира!

В наборе

- 1 детский микроскоп
- 1 стеклянная подставка

Как играть

Использование микроскопа

Микроскоп состоит из двух частей: основного корпуса и съемного увеличительного стекла. Кроме того, в комплект входит стеклянная подставка, на которую можно положить объект для изучения.

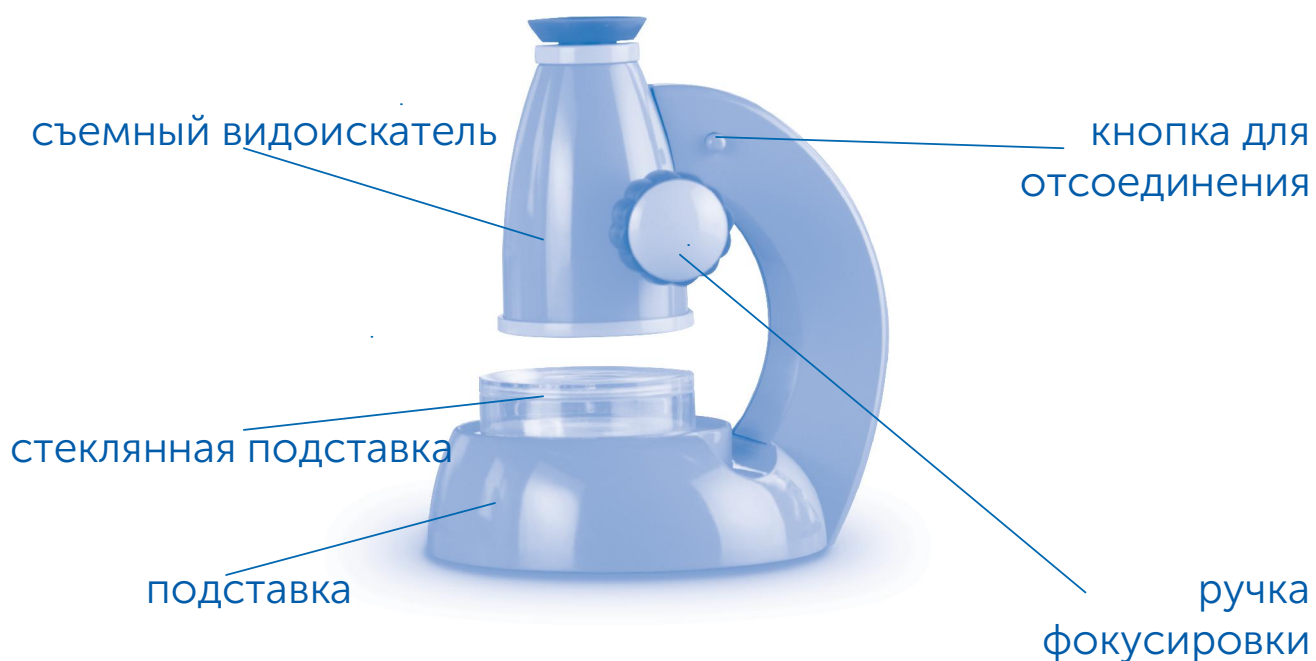
Чтобы рассмотреть объект, поместите его под лупу на подставку. Обязательно держите глаза немного приподнятыми от видоискателя; не прижимайте глаза к видоискателю.

- Кладите более мелкие предметы (менее 1 см) внутрь стеклянной подставки, на центральный круг.
- Кладите более крупные объекты (например, лист) прямо на подставку.

Одним глазом (правым или левым), держа другой глаз закрытым, смотрите в видоискатель. Поворачивайте ручку фокусировки вперед или назад, пока изображение не станет

четким – оно должно выглядеть намного больше, чем в реальности!

Примечание: изображение, которое вы видите под увеличительным стеклом, перевернуто. Поворачивайте объекты, пока не найдете нужный угол обзора. Никогда не используйте микроскоп для изучения ярких объектов, таких как солнце.



Изучение предметов во время движения

Микроскоп оснащен съемным видоискателем, с помощью которого можно увеличивать предметы во время движения. Чтобы отсоединить видоискатель, просто нажмите две спусковые кнопки на главном корпусе и осторожно отодвиньте его. Теперь вы можете взять видоискатель куда угодно. Используйте его так же, как и раньше, поворачивая ручку фокусировки, чтобы приблизить мелкие объекты.



Чтобы снова прикрепить видеоискатель, просто совместите две направляющие части на основном корпусе с двумя пазами на видеоискателе и осторожно прижмите.

Исследование природы

Нас окружают чудеса везде - в вашем собственном доме, в парке или в саду.

Соберите коллекцию «сокровищ», которые ребенок сможет найти и сохранить их для изучения под микроскопом. Попробуйте собрать любой из следующих предметов: камни, ракушки, листья, лепестки цветов/стебли, травинки. Просмотрите каждый из них и обсудите. Поговорите о цвете, текстуре поверхности, обсудите их сходства и различия.

Научная охота

Составьте список предметов, которые найдете по всему дому в соответствии с алфавитом (найдите то, что начинается с буквы «А» и так далее), а затем изучите его под микроскопом. Попробуйте найти что-нибудь для каждой буквы алфавита. Теперь попробуйте найти предметы по их цвету (например, «ищите что-нибудь СИНЕЕ»).



Служба Заботы о Клиентах

Наши специалисты с удовольствием расскажут Вам, как играть с уже приобретенной игрушкой. Мы поможем по максимуму раскрыть потенциал игры и ответим на все интересующие вопросы.

Пишите: help@LRinfo.ru

Наш сайт: LRinfo.ru