



Н. СКОКОВА

росла
еловая
шишка



Росла еловая шишка высо-высоко, у самой вершины. Рядом росло много других шишёк, очень похожих на неё.

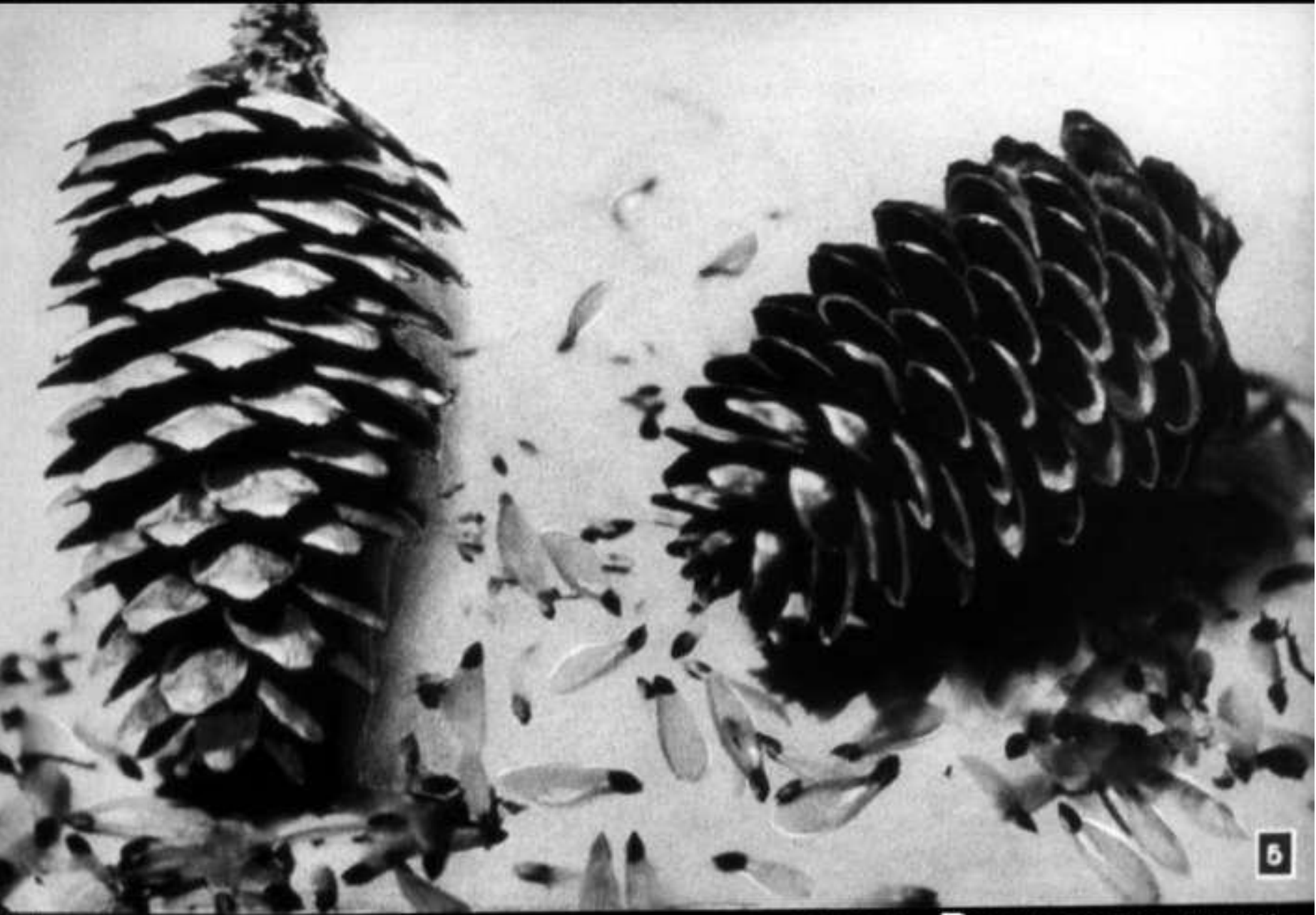


Шишна была плотная, блестящая, чешуйчатая и пахла смолой.

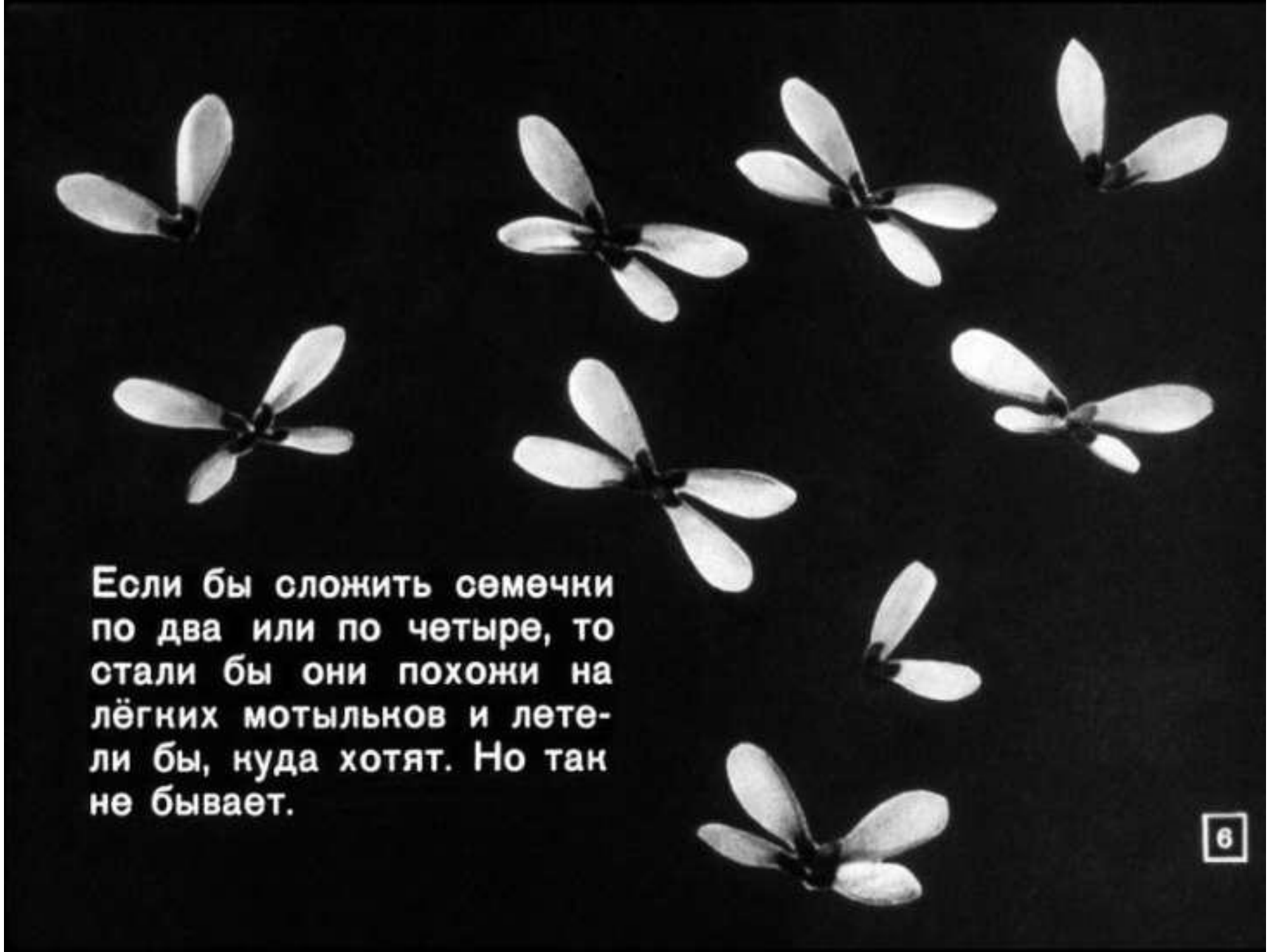


4

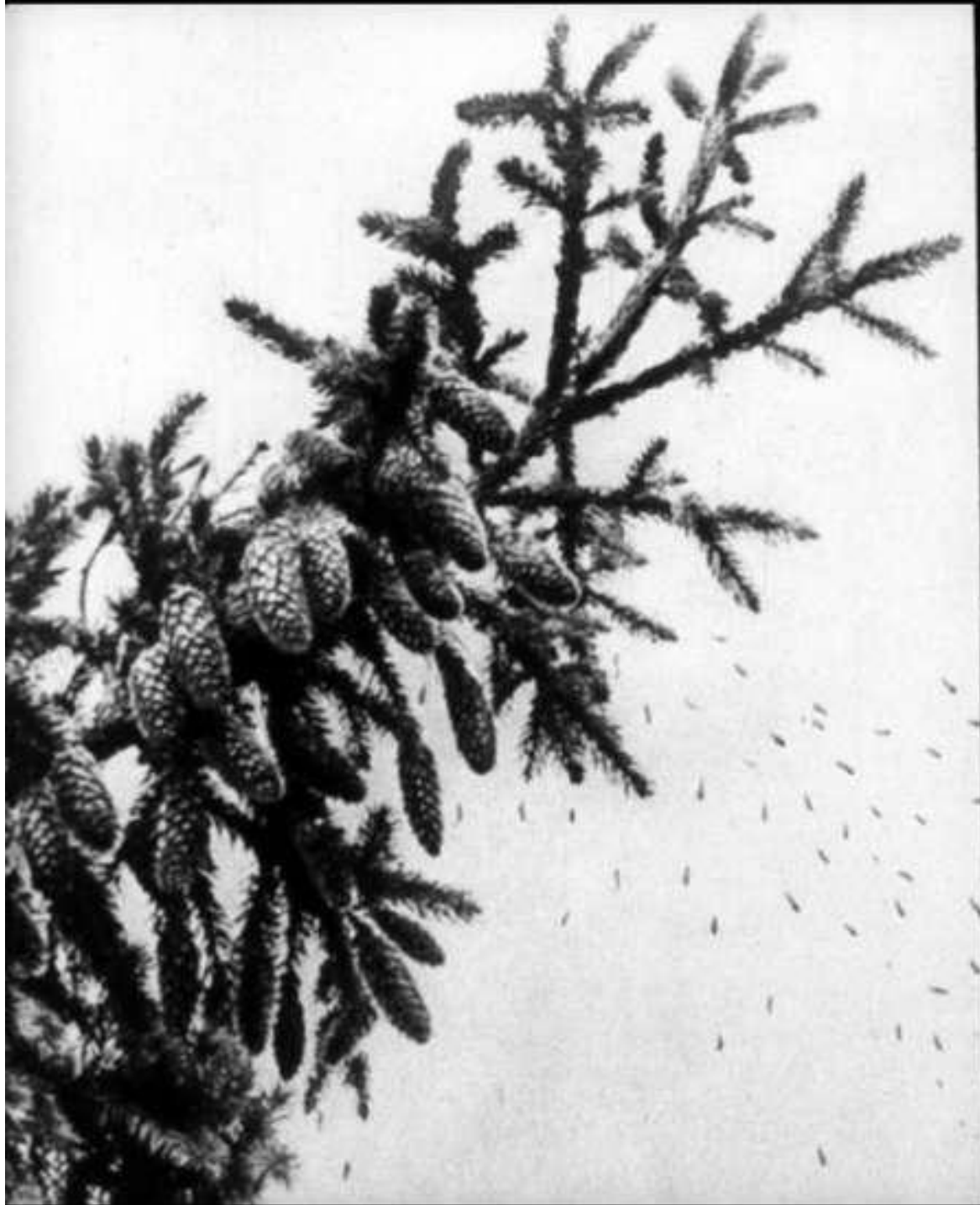
А под каждой чешуйкой спрятались по два семечка, маленьких и плоских.



Наждое семечко – с прозрачным крыльшком. Раскроется шишка, растопырит чешуйки, вылетят семечки-крылатки.



Если бы сложить семечки
по два или по четыре, то
стали бы они похожи на
лёгких мотыльков и лете-
ли бы, куда хотят. Но так
не бывает.

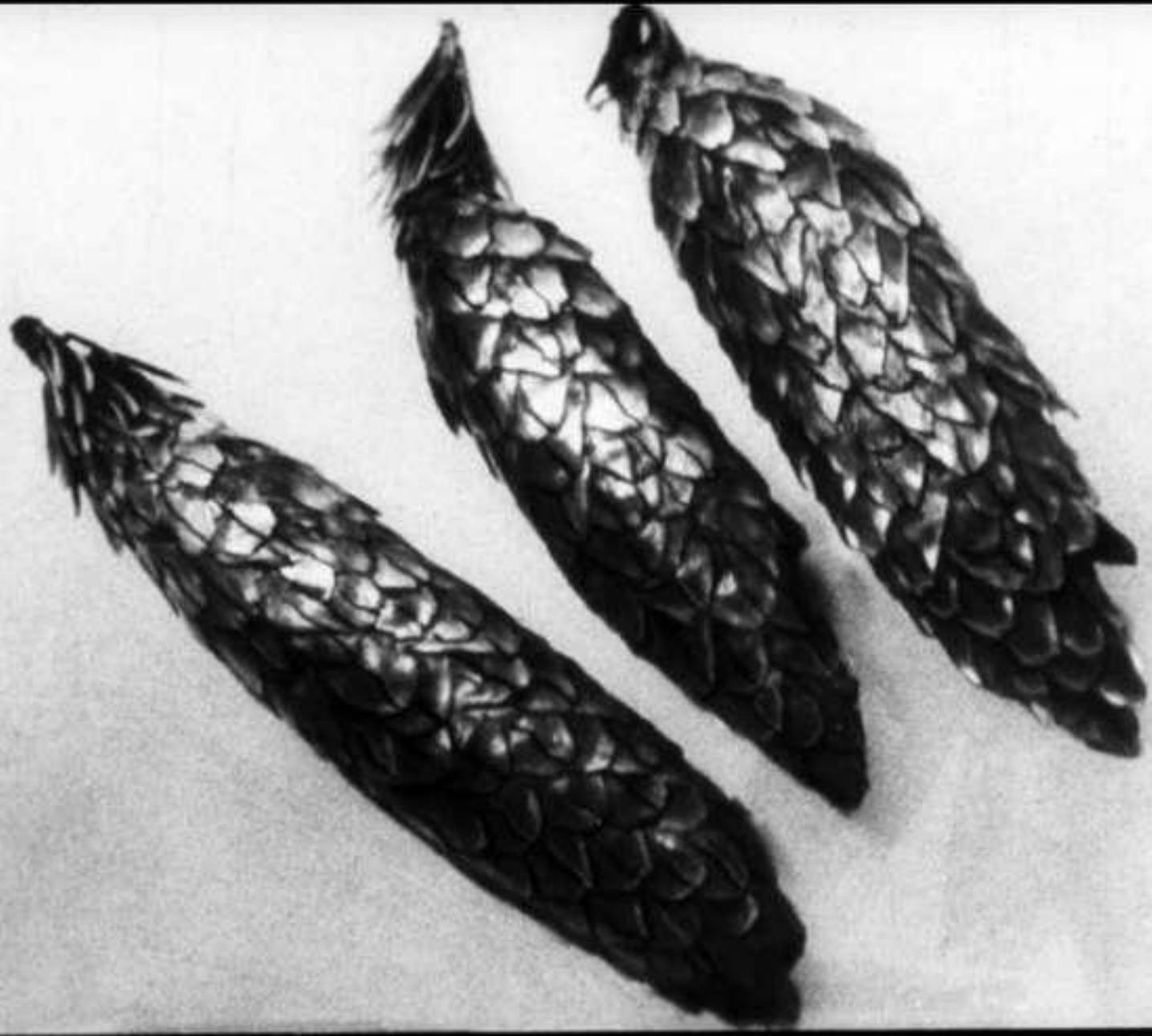


Всю зиму чешуйки плотно закрыты да ещё и смолой склеены. А придёт весна, на тёплом мартовском солнце они раскроются и полетят крылатки, подхваченные ветром, навстречу новой жизни.



8

У каждой шишки своя коротная история. Любят полакомиться маслянистыми семенами ели лесные птицы и зверьки. Прилетит к ёлке клёст, отломит шишку и обязательно с кусочком охваченной веточки, лапой держит и вылущивает семена перекрещенным клювом.



9

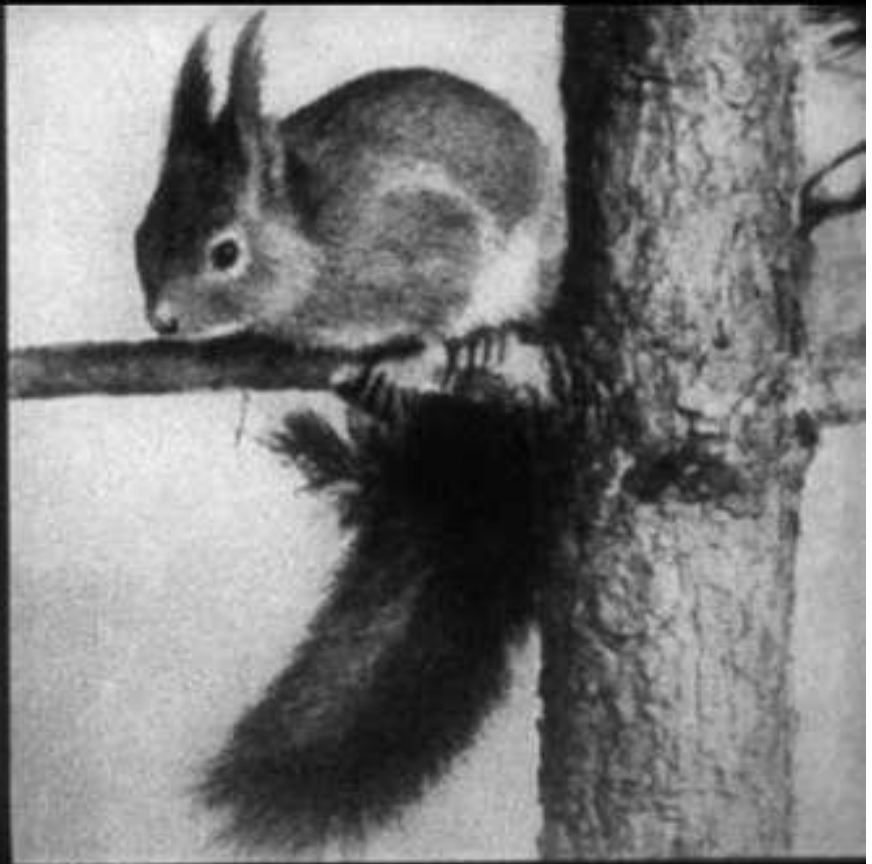
После „работы“ клюста шишка на вид почти целая, только каждая чешуйка вдоль расщеплена.



Клесты часто роняют шишки на землю, когда из них ещё и половины семян не выбрано. Лежат такие шишки, а рядом шныряют по шуршащей листве и валежнику лесные грызуны – рыжие полёвки.

Отыщет зверёк недоеденную шишку, срежет зубами наполовину каждую чешуйку и достанет семена. После полёвок шишки, как "подстриженные".





Оброненные клестами шишки сохраняются всю зиму под снегом, а весной и летом – в сырой моховой подушке. До самого нового урожая кормятся такими „кислыми“ шишками белки. Вот какие „консервы“ готовят для них клести!



Белка объедает шишку тщательнее всех: оторвёт одну чешуйку, съест семена, потом — другую, третью и так — до последней. И оставляет от шишки один стерженёк.



Нормится шишками и сибирский зверёк – полосатый бурундин, близкий родственник белки. Но он обгрызает шишку не как белка, до самого стержня, а как рыжие полёвки – каждую чешуйку только до половины.



Пёстрый дятел расправляетесь с шишками по-своему: сам сорвёт или с земли поднимет, а потом ляжет к „кузнице“.



„Нузница“ – это щель в сухом стволе сосны, ели или в старом пне. Дятел закрепляет в щели шишку, а потом начинает усердно долбить её клювом. Бьёт, как кузнец по наковальне.



„Отработанные“ шишки
бросает тут же – вся зем-
ля под „кузницей“ усея-
на ими.



Шишка после дятла размочаленная, растрёпанная, и се-
мян в ней он почти не оставляет.

19

Съедены семена, тут бы, казалось, и конец истории шишки. Да взял человек и сделал забавную игрушку на радость людям.



на ра-
дость людям.

Но и на этом история шишки не закончилась. Семечко, которое выпало из неё весной, упало на лесной поляне и проросло. За пять лет выросла ёлочка, маленькая, не выше цветов.



А лет через пятьдесят
поднимется на этом
месте могучий ельник.





На светлых полянах и в за-
тишье ёлка вырастает ров-
ная и пушистая.



А где-нибудь за полярным кругом леденящий ветер „причёсывает“ ели в „южную сторону“ и делает их похожими на флаги.



24

Многих кормит еловая шишка, а став деревом, многим даёт приют. Вот дрозд-рябинник устроил гнездо у самого ствола, под шатром еловых лап.



Сорокопут-жулан предпочитает гнездиться на молодых ёлках поближе к лесной опушке. Гнездо он делает в мутовке, где ветки расходятся от ствола, как лучи.



Красногрудые снегири
строят гнёзда в гуще
ожвоенных ветвей.

Здесь же можно увидеть и шаровидное гнездышко длиннохвостой синицы.





Белки не всегда живут в дупле, да в ёлках и дупел не бывает. Вот и мастерят они себе похожее на лохматый ком гнездо – гайно. Оно хорошо замаскировано в сухих ветвях старой ели.



29

Но самые удивительные птицы — клесты. Они строят гнёзда в самую стужу, в январе — феврале, насиживают яйца и согревают птенцов в колыбели, засыпанной снегом. Клесты выкармливают своих детей семенами ели. Сколько же нужно шишек вылущить, чтобы птенец так набил зоб!



Чечётка

Щур

30

Зимними ночами в пушистой хвое ёлок устраиваются на ночлег зимующие птицы – синицы, чечётки, снегири, щуры, сойки.

Днём мелкие синицы – пухляки и гренадёрки, кочуя по лесу, посещают „кузницы“ дятлов, места, где белки разделявали шишки, и поедают оброненные ими семена.



Пухляк



А под снегом разыскивают шишки полёвки. Всё, что было сорвано, будет использовано. В природе ничего не пропадает.



Из тех же шишек, что остались на вершинах, ранней весной вылетят крылатые семена и дадут начало новым еловым лесам. И о каждой ёлке можно рассказать много историй, которые начинаются с шишкы и заканчиваются тоже шишкой.

Нонец

Диафильм по заказу Министерства просвещения РСФСР
для классной и внеklassной работы
в начальных классах

Редактор Л. Б. Книжникова

Художник-оформитель И. А. Булатова

Д-37-66

Студия „Диафильм“, 1966 г.

Москва, Центр, Старосадский пер., д. № 7

Чёрно-белый О-20