

С. Терюгуридзе
Верушова

«ДУХ»

Вокруг света

Позавидуем дальтоникам

Дальтоники — люди, не различающие цвет, — значительно лучше видят в темноте. Об этом свидетельствует исследование ученых Гронингенского университета (Голландия). Базой работы стали свыше 300 студентов. «Это первый случай в науке, — сказал руководитель исследования Симон Верхулст, — когда стало возможным утверждать, что дальтонизм приносит и некоторую пользу» (в большинстве стран дальтоникам отказывают в выдаче водительских прав, так как они не могут различать цвета сигналов светофора).

По мнению ученых, способность дальтоников свободно ориентироваться в темноте объясняется тем, что она не исчезла у них по мере эволюции человека. Вероятно, в древности дальтоники добывали себе пропитание легче, чем их сородичи с нормальным зрением...

инфа

Последнее время у меня глаза от электрического та. Подскажите, может кого-то заболевания, а что делать для профилактики?

ПОВЫШЕННОЕ слезоотделение может быть признаком блефарита (воспаление слизистой краев век), конъюнктивита (воспаление слизистой оболочки глаз), заболеваний радужной оболочки или роговицы. В этом случае врач должен назначить вам лечение. Если же этих заболеваний у вас нет и глаза слезятся от яркого света (иногда и от ветра или загрязненного, задымленного возду-