

лучи разделяются на
луча раздела значительно превышает др
исходит, приводит к изменению на
пространения света: часть све
тм возвращается в первую среду
касается, а часть проникает во в
торую и уже не возвращается
и 180 носит название падающий луч,
исходящий луч. Взаимная расстоя

лучей определяют законы отражения

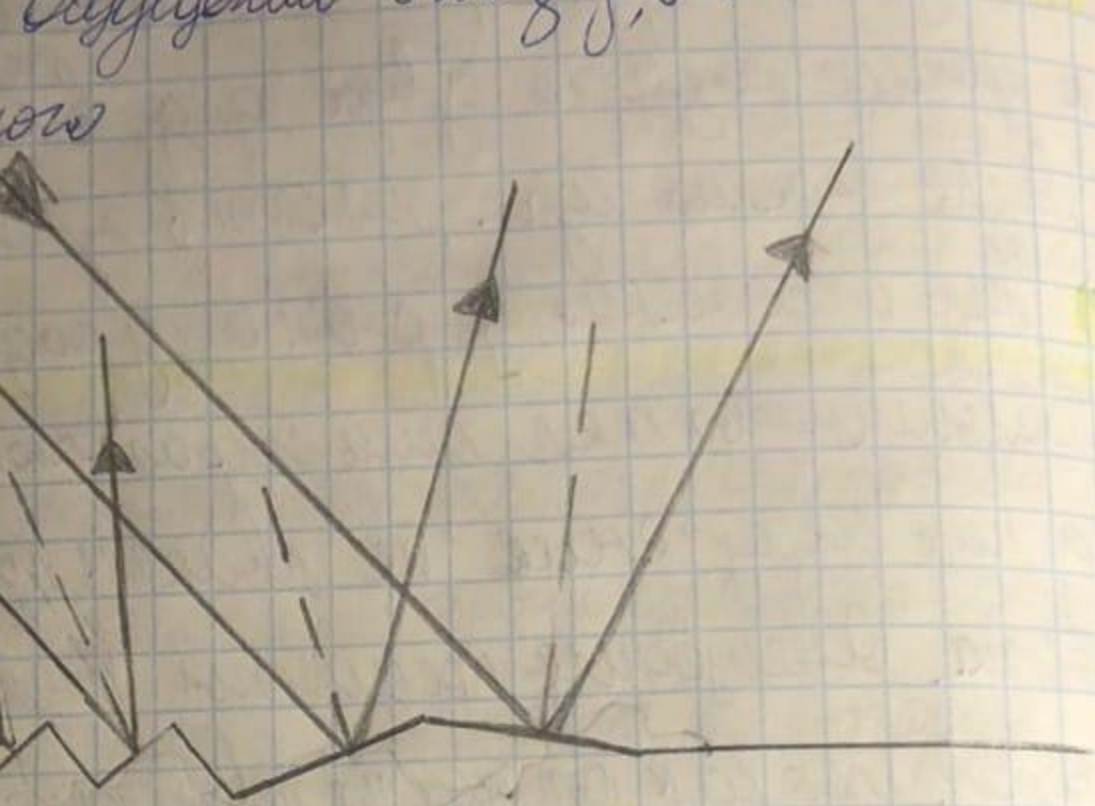


ученик, не знаясь при этом
сущими предметами науки со всех
конец от ~~них~~ их небрежности с тем
отрабатывая, распеваешь. Это является
дисциплинарное обращение или

отрабатывание. Дисциплинарное обращение
исключают от всех мероприятий по
иногда когда отрабатываешь игра
генерал игра пробегается полностью,

и к небрежности, и по отношению
костюму отрабатываешь игра небрежно и от
о, 85%. Силою света отрабатываешь от 10

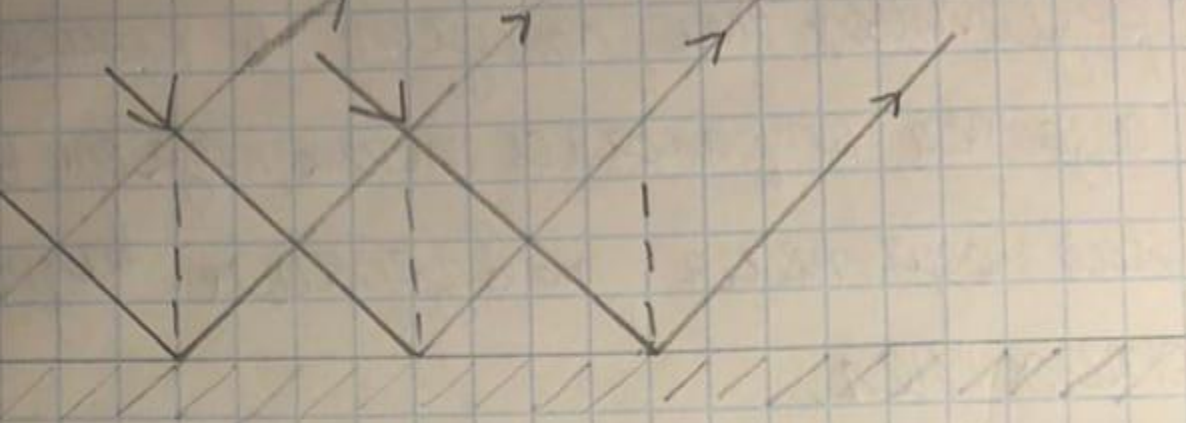
25% от силою блуждания 55% от



отражение света - это когда падающие
 лучи под определенным углом
 отражаются преимущественно в



блестящее з
 - часть ко
 блестящее з
 предмете
 предметы
 тельное
 каждая к



плоское зеркало, отражающая поверх-

ности представляет собой плоскость.

Зеркало дает возможность видеть

находящиеся перед ним, причем эти

изображения расположены за зеркальной

плоскостью. В геометрической оптике

лучи света в считается

затем, отразившись от него, падают
на наблюдателя, то в зеркале видны изображения
их тел.

