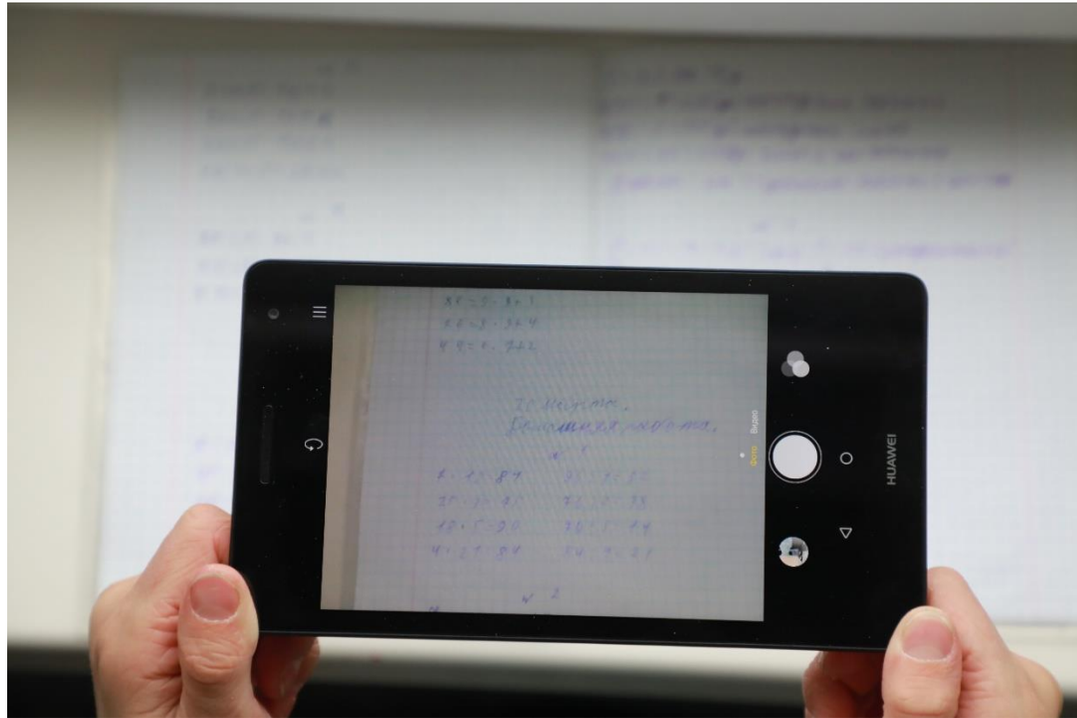


Как правильно сфотографировать домашнюю работу

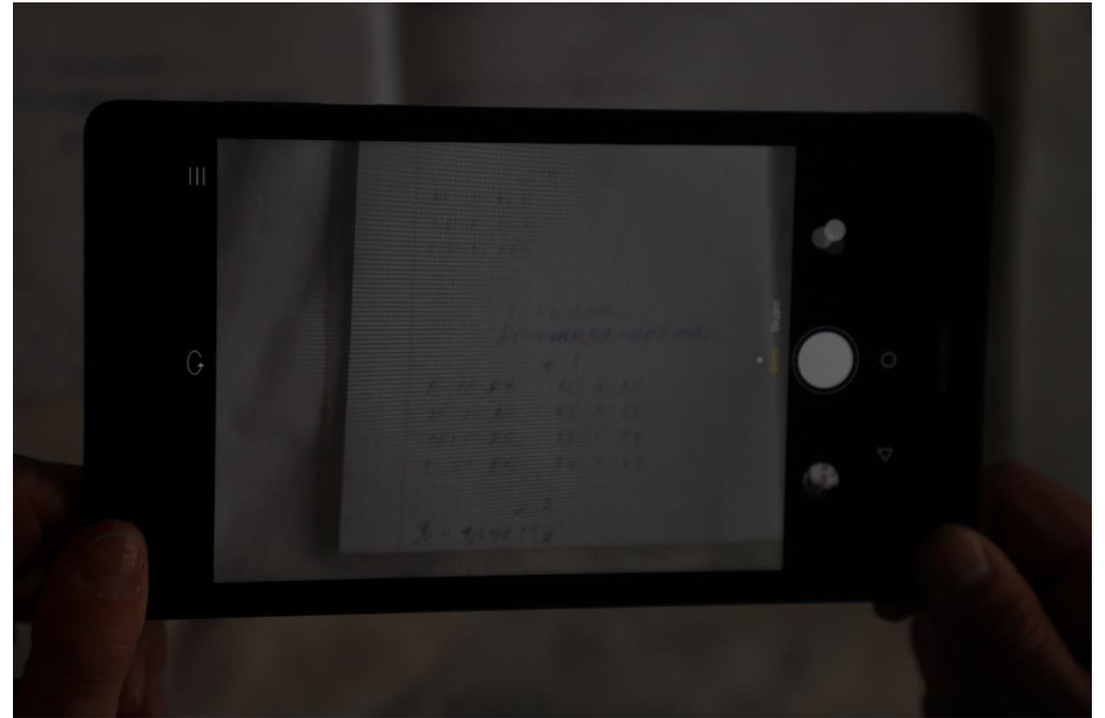
Чтобы учитель смог ее прочесть и правильно разобрать ваш почерк.

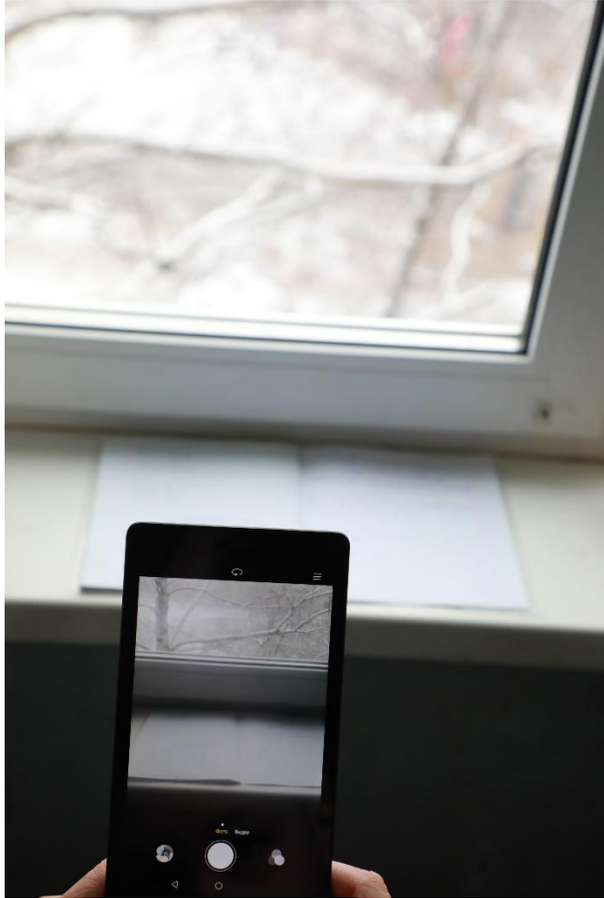
Снимайте при естественном свете. Чем больше света, тем лучше фотография.

Съемка при свете из окна



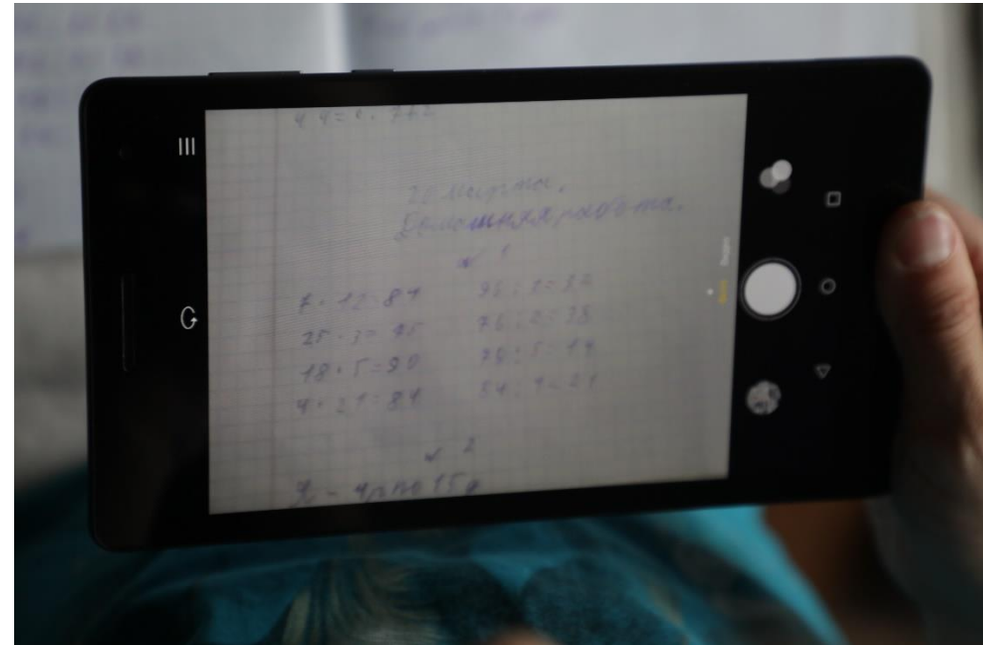
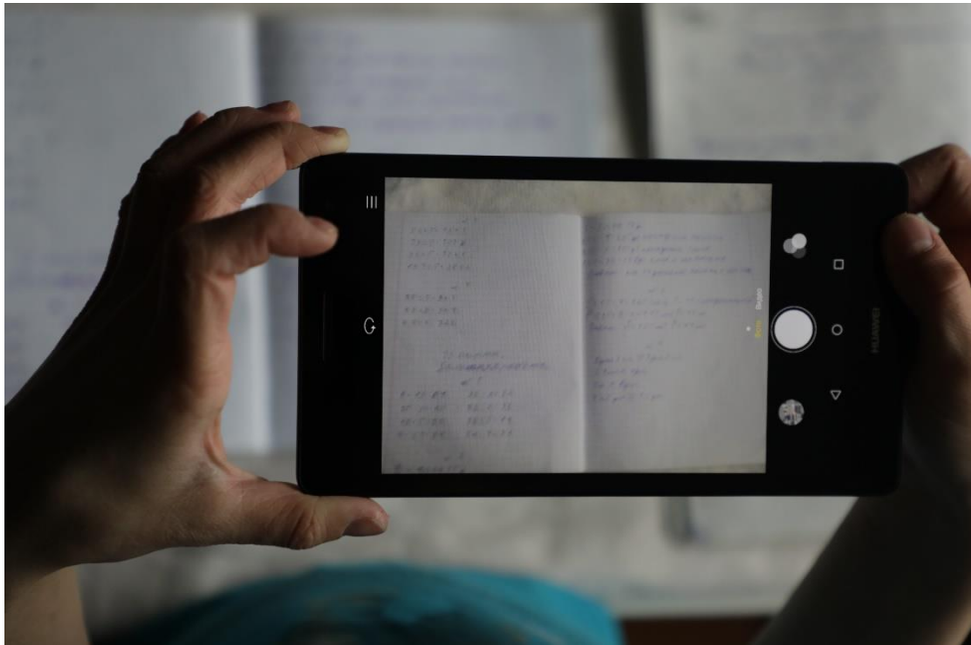
Съемка при комнатном теплом свете



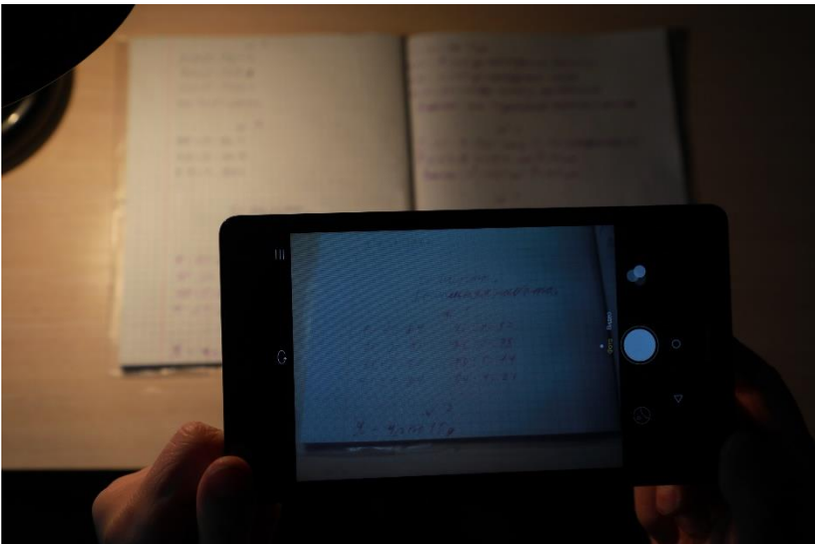


Съемка при естественном свете, не даст бликов, отсвета от листа, будут понятны все буквы и рисунки. Подойдет подоконник или стол у окна. Если на тетрадь падает очень много солнца (в солнечный день), лучше снимайте в тени рядом. Но так, чтобы освещение листа было ровным.

Не надо снимать всю тетрадь целиком! Снимайте отдельно лист или часть страницы, где выполнили ДЗ. Так будет крупнее и четче видно работу. Старайтесь, чтобы смартфон был параллельно поверхности листа. Иначе будет не в фокусе (не четко) часть страницы.

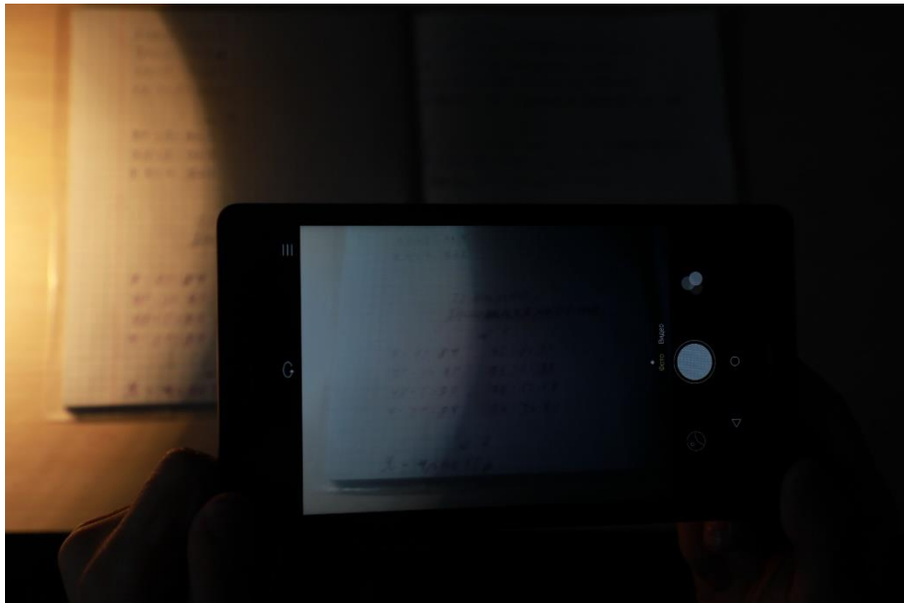


Родители отправляют работы детей, в основном вечером, когда на улице темнеет или уже темно. Фотографируйте используя настольные лампы. Лучше с белым (холодным) светом. Если у вас лампа с теплым светом (желтого оттенка) не надо направлять напрямую на лист. Все засветите. Многие телефоны пересветят работу. Отставьте лампу подальше, но не выключайте. Хорошо, если у вас есть большая люстра с белыми светодиодами. Фотографируйте при самом максимальном свете. И старайтесь разбить работу на части. Отправьте ее маленькими файлами. Но все будет видно.



Старайтесь, чтобы работа была освещена полностью, без теней. Чтобы в кадр не попали пальцы или тени.

Почаще проверяйте камеру. На ней не должно быть жирных пятен, мусора и.т.п. Чем чище камера, тем лучше снимки.



ВАЖНО!

При отправке работы на адрес электронной почты в теме прописать Фамилию Имя ученика и предмет.

Например: «Иванов Иван, физика».