

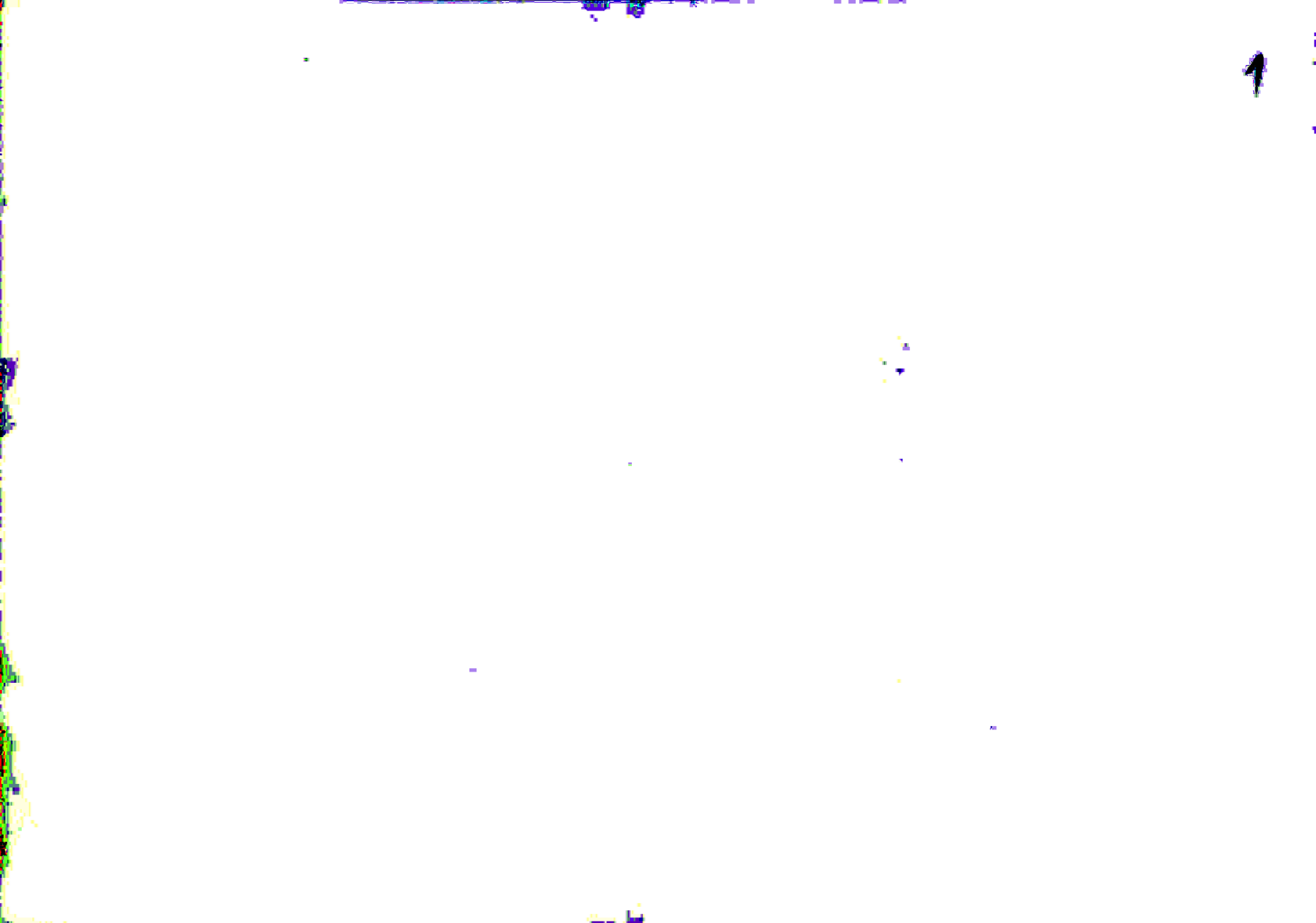
ภ. มคอ ปชส (2) /142

งานเลี้ยงปีใหม่ ปี ๒๕๓๗

๑๑ ธันวาคม ๒๕๓๖

ก. มศ.๑. ป.๑. ๑๒๓๔๕











ประชุมศิษย์เก่าโรงเรียนปทุม

สมัยที่ 37



สถานมิตรสัมพันธ์ร้านมิใหม่

สิง 37





ประชุมเชียร์สัมพันธ์

เชียร์ '37

$\frac{1}{2} \frac{d}{dt} \left(\frac{1}{2} \frac{d^2 x}{dt^2} \right) = \frac{1}{2} \frac{d^3 x}{dt^3}$

$\frac{1}{2} \frac{d^3 x}{dt^3}$

$\frac{1}{2} \frac{d^3 x}{dt^3}$