

# เยื่อหุ้มเตหฺสสะแกกราช

ตั้งแต่ได้มาถึงสะแกกราช

มีภาพวาดบรรจงจับบรรจงใจ

หมู่กาหลี่คล้ายห้อยอย่างอรชร

ทั้งไล่กระต๊อบข้างเกรียบและแฟนตา

ไปเกินป่าส่งนกจ๋อมมอไก่

เราเหนื่อยกายแต่ใจก็ขี้รทน

แม้วันหิวหฺสกท้ายก็ฉงลาจาก

แต่ก่อนนี้ขอขอบคุณพี่มากมาย

ธรรมชาตึงกรมหน้าหลงไหล

มาทั้งไกลเห็นก็มีคุณค่า

กินน้อยบ่อขเริ่มก็คุ้มหน้ากหา

อันนำมาซึ่งความสุขของทุกคน

แล้วเดินไปคูวารข้างลับสน

มีแต่คนคุยกันข้างวันวาย

แต่ก็อยากขอหมจึกหลายหลาย

วันสุดท้ายจากกันจะไม่ลืม

จาก โรงเรียนศรีวิมลยานนท์

20-22 สิงหาคม พ.ศ. 2555

ลี้ลับๆ ไปด้วยกัน

20 สิงหาคม  
จួយเกือวติ ศรีบุญญา  
เมื่อถึงสะพานขาว  
ไปที่แผลเจ็บแสนดี  
ถึงเวลา ไปดูนก  
จากเรามุ่งเดินถนน  
เกินข้อไปดูได้  
เดินไป ไม่มีใคร  
เจ้าฟ้าวัน ที่สอง  
เพื่อนมาก คือของกิน  
เมื่อ ถึงยามค่ำคืน  
ทำไปช่วยอาสาทำ

วันเทศกาลสมรสเกี้ยวพา  
เดินทาง จากพานารี  
เราเดินตลาดสดทางนี้  
ก็ลี้ลับ ไล่สองทาง  
เราเดินจากเมื่ออีกทาง  
ไล่สองทางอีกแล้วเรา  
ลอกอได้ อยู่บนเขา  
เพราะพอกเราล้าก็กิน  
เราเดินมอง ดูกับชน  
นั่งบนตึกกินก็ลี้ลับ  
เขาก็ยืน เห็นเราบ้าง  
เดินต่อหน้า ในห้องนอน

อ.จ. ศรีบุญญา นนท์ วันที่ 20-22 สิงหาคม 2555



~~บันทึกการปฏิบัติงาน~~ - ห้างหนองตาด อำเภอเจ้าพระยา ๒๕/๙/๕๕  
 ขอขมาบิดา ห่วงสับไม้คั้นนมกล้วย ต้อข้าว ไซ้เสียวเป็นเส้นหนึ่ง แผลชื้อ  
 ขอขมาเจ้าวัดหรือไซ้ไซ้เงินตรา เมืองไปหมด แผลงาหน้าตา ไซ้ล  
 ไซ้ฟ้าที่อยากดูของขายไป แผลลื้อแต่ไฟตั้งรังไข่เรียดู  
 ขอขมาเพื่อนหน้าขายไปไหนหมด เผลอสำลิตต้นหน้าหน้าอดสู  
 เดินไปไหนหาเจออยู่ไม่มีงู เผลอต้นขลุ่ยสูงไปออกมา  
 อีกขาดที่เข็นเรื่องของดาว เลื่องกษณะ ขาวตรงดาอขายไป  
 ดะพิมพ์ที่อีกที่อยู่ไหนงู เผลอไซ้รั้วปี่ขยับขยับตา  
 ที่มาปี่ไม่ใช่ แต่อยากเล่น แผลอยากเป็นคณฑสมบุรณ์ของที่นป  
 เราเด็กไทยชอบกันร้อมรักขา เพื่อฝันป่าอวมขกที่ที่ ยั้งยืน  
 ของขอขมาบิดาขอขมาคุณท่าน ที่สอนฉันปี่กวีจิตคิดรักขา  
 ก็แจะหน้าอาตมรั้คือไต้สา เผลอบุณยาของภพ ๘๐ ขพพรคุณ

๒  
 ศร มน ขา พท ๕  
 ๒๒/๙/๕๕

$0000^v$      $00(00)$   
 $00000$      $00^v$   
 $00000$      $00(00)$   
 $00000$      $00^v$

วิธีที่ 1 การหาผลคูณ

① เข้าใจในทฤษฎีที่กล่าวถึงว่า  
เราใช้วิธีคูณกัน

② คำนวณค่าตัวคูณที่คูณกัน

~~วิธีที่ 1 การหาผลคูณ~~  
วิธีที่ 2 การหาผลคูณ

~~วิธีที่ 1 การหาผลคูณ~~

③ คำนวณค่าตัวคูณที่คูณกัน  
วิธีที่ 1 การหาผลคูณ

④ คำนวณค่าตัวคูณที่คูณกัน  
วิธีที่ 1 การหาผลคูณ

การคูณด้วยวิธีที่ 1

การคูณด้วยวิธีที่ 2

การคูณด้วยวิธีที่ 3

การคูณด้วยวิธีที่ 4

การคูณด้วยวิธีที่ 5

การคูณด้วยวิธีที่ 6

การคูณด้วยวิธีที่ 7

การคูณด้วยวิธีที่ 8

การคูณด้วยวิธีที่ 9