



โรงเรียนสารสาสน์วิเทศเชียงใหม่  
กำหนดเนื้อหาและตัวอย่างข้อสอบ Q.C.  
ครั้งที่ 7 ประจำเดือน กุมภาพันธ์ ปีการศึกษา 2560  
ระดับชั้น ม.1 Gifted

วิชาภาษาไทย

**เนื้อหาที่จะสอบ :** - ชนิดของกาพย์,กลอนบทละคร

**ตัวอย่างข้อสอบ :**

กุ่มบกกุ่มน้ำเหลืองนวล .....

พูดซ้อนหอมหวานเกินใคร

1. จากคำประพันธ์ข้างต้นควรเติมคำใดในวรรคให้ถูกต้อง

- ก. ขวนคมชมชื่น                      ข. บานเช้าสีเหลือง                      ค. สายหยุดกลิ่นอวล                      ง. ปิ่นปวนความหอม

2. “ ไม่จำคำผู้ใหญ่ ศีรษะไม่ใจโยโส ที่ตีมีอะโย ข้าขอโมทนาไป ” คำประพันธ์ข้างต้นแบ่งวรรคในการอ่านอย่างไร

- ก. 2/3 , 3/3                      ข. 3/2 , 3/3                      ค. 2/3 , 2/2/2                      ง. 3/2 , 2/2/2

3. ข้อใดเรียงวรรคของคำประพันธ์ต่อไปนี้ได้ถูกต้อง

- 1) กลิ่นคนควาฉาวเหม็นไกล                      2) ควาปลาว่าเหม็นควา                      3) ปลาควาชาวเพียงทน                      4) ปลาไม่ควาเท่าควาคน  
ก. 2 4 3 1                      ข. 4 1 3 2                      ค. 2 3 4                      ง. 1 4 3 2

4. ข้อใดคือหลักสังเกตกลอนบทละครแตกต่างจากกลอนทั่วไปชัดเจนที่สุด

- ก. จุดประสงค์การแต่ง                      ข. จำนวนคำในวรรค                      ค. คำขึ้นต้นบท                      ง.เสียงพยัญชนะ

5. หากกล่าวถึงตัวละครที่เป็นตัวละครที่ไม่มียศศักดิ์ จะต้องขึ้นต้นกลอนบทละครด้วยคำใด.....

วิชาคณิตศาสตร์

**เนื้อหาที่จะสอบ :** - สมการเชิงเส้นตัวแปรเดียว

**ตัวอย่างข้อสอบ :**

1. สมการในข้อใดมีคำตอบคือ 36

- ก.  $\frac{x}{12} + 18 = 21$                       ข.  $\frac{12}{2x} = 8$                       ค.  $x + 18 = 36$                       ง.  $12x + 3 = 48$

2. ข้อใดคือคำตอบของสมการ  $9(x - 3) = 72$

- ก. 8                      ข. 11                      ค. 69                      ง. 75

3. ห้าเท่าของจำนวนจำนวนหนึ่งมากกว่า 6 อยู่ 34 เขียนแทนด้วยสมการในข้อใด

- ก.  $5(x + 6) = 34$                       ข.  $5(x + 6) = 34$                       ค.  $5x - 6 = 34$                       ง.  $5x + 6 = 34$

4. ครึ่งหนึ่งของจำนวนจำนวนหนึ่งรวมกับ 8 เท่ากับ 24เขียนแทนด้วยสมการในข้อใด

- ก.  $\frac{x}{2} + 24 = 8$                       ข.  $\frac{x}{2} + 8 = 24$                       ค.  $\frac{x}{2} = 24 + 8$                       ง.  $\frac{x}{2} - 24 = 8$

5. รูปสามเหลี่ยมรูปหนึ่งมีด้านสองด้านเท่ากัน ด้านที่สามยาว 9 ซม. ถ้าด้านทั้งสามรวมกันได้ 19 ซม. แล้วสองด้านที่เท่ากันยาวด้านละกี่ซม.

- ก. 5 ซม.                      ข. 8 ซม.                      ค. 9 ซม.                      ง. 10 ซม.

