



โรงเรียนสารสาสน์วิเทศเชียงใหม่
กำหนดเนื้อหาและตัวอย่างข้อสอบ Q.C.
ครั้งที่ 1 ประจำเดือน กรกฎาคม ปีการศึกษา 2563
ระดับชั้น มัธยมศึกษาปีที่ 2 Gifted

วิชาภาษาไทย

เนื้อหาที่จะสอบ : บทที่ 1 พุทธมีเสน่ห์ 1.1 ข้อคิดจากเรื่อง 1.2 ความรู้เกี่ยวกับการพูด - พูดดี - พูดเก่ง - กล่าวพูด
1.3 มารยาทในการพูด 1.4 การพูดในโอกาสต่างๆ - การทักทายปราศรัย
- การแนะนำตัวเอง - การสนทนา - การพูดติดต่อทางโทรศัพท์และการรับโทรศัพท์

ตัวอย่างข้อสอบ :

- เรื่องพูดดี มีเสน่ห์เป็นสนทนาระหว่างใครกับใคร (เนื้อหาสาระของเรื่อง)
ก. ยายกับหลาน ข. ปู่กับหลาน ค. พ่อกับแม่ ง. พี่กับน้อง
 - พาทิมีสติรู้
รอบคอบชอบแลฝืด รอคิด ก่อนพร้อม
คำพูดฟ้างลิขิต เขียนร่าง เรียงแธ
ฟังเพราะเสนาะต้อง โสัดทั้งห่างภัย
- ใครเป็นผู้แต่ง (ความรู้จากในหนังสือ)
- ก. พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ข. พระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว
ค. พระบาทสมเด็จพระพุทธยอดฟ้าจุฬาโลก ง. พระบาทสมเด็จพระมงกุฎเกล้าเจ้าอยู่หัว
 - พุทดีคือการพูดแบบใด (ความรู้เกี่ยวกับการพูด)
ก. พูดแบบไม่สุภาพ ข. พูดแบบใช้คำหยาบ ค. พูดต่ำทอคนอื่น ง. พูดแบบสุภาพ
 - การแนะนำตัวเองไม่ว่าโอกาสใด ควรมีคำขึ้นต้นว่าอะไร (การพูดในโอกาสต่าง ๆ) ตอบ _____
 - มารยาทในการพูด คืออะไร (มารยาทในการพูด) ตอบ _____

วิชาคณิตศาสตร์

เนื้อหาที่จะสอบ : ทบทวนเลขยกกำลัง

ตัวอย่างข้อสอบ :

- จงหาค่าของ $(-3)^3$
ตอบ -27
- จงหาค่าของ $7^2 \times 7^4$
ตอบ 7^6
- จงหาค่าของ $3x^2 \times 9x^4$
ตอบ $3^3 x^6$
- จงหาค่าของ $5^2 \times 25^2$
ตอบ 5^6
- จงหาค่าของ $(-1)^4 \times (-1)^5$ โดยทำให้เป็นผลสำเร็จ
ตอบ -1

วิชาวิทยาศาสตร์

เนื้อหาที่จะสอบ : - สมบัติของธาตุและสารประกอบ - โครงสร้างพีชตอก

ตัวอย่างข้อสอบ :

- สารประกอบคลอไรด์ที่มีจุดหลอมเหลวสูงที่สุด คือ
 - โซเดียมคลอไรด์(NaCl)
 - คาร์บอนเตตระคลอไรด์(CCl₄)
 - ไนโตรเจนไตรคลอไรด์ (NCl₃)
 - ฟอสเฟสเพนตะคลอไรด์(PCl₅)
- สารประกอบ NaHCO₃ ธาตุ H ในสารประกอบมีเลขออกซิเดชันเท่าใด
 - +1
 - +2
 - +3
 - +4
- ข้อใดไม่ใช่ลำดับชั้นสมอาหาร
 - ชิง
 - เผือก
 - ข้าว
 - หัวผักกาด
- วาสคิวลาร์แคมเปียมแทรกอยู่ระหว่างเนื้อเยื่อใด
 - เนื้อเยื่อไซเล็มและเฟลโลเดิร์ม
 - เนื้อเยื่อไซเล็มและโพเลเอ็ม
 - เนื้อเยื่อโพเลเอ็มและเฟลโลเดิร์ม
 - เนื้อเยื่อเฟลโลเดิร์มและคอร์ก
- ความถี่เชิงมุม มีหน่วยเป็น
 - วินาที
 - เฮิร์ตซ์
 - รอบต่อวินาที
 - rad/s

วิชาสังคมศึกษา

เนื้อหาที่จะสอบ : **สาระการเรียนรู้ ศาสนา ศีลธรรม จริยธรรม**

หน่วยที่ 1 พระพุทธ - ความสำคัญ พุทธประวัติ ชาดก วันสำคัญ

หน่วยที่ 2 พระธรรม - การพัฒนาจิตเพื่อการเรียนรู้และการดำเนินชีวิต

หน่วยที่ 3 พระสงฆ์

ตัวอย่างข้อสอบ :

- ประเทศอินโดนีเซียมีศาสนาอิสลามเป็นศาสนาประจำชาติ แต่ยังคงให้ความสำคัญกับพระพุทธศาสนาเห็นได้ชัดจากสิ่งใด
 - นิยมให้ลูกชายบวชเรียน
 - ส่งเสริมการสร้างวัดอย่างจริงจัง
 - จัดกิจกรรมสงฆ์เป็นประจำปี
 - รัฐบาลกำหนดให้วันวิสาขบูชาเป็นวันหยุดราชการ
- หลักการข้อใดของหลักสาราณียธรรมที่นำมาใช้ทางการทูตได้เด่นชัดที่สุด
 - อัตถจริยา
 - สมานัตตตา
 - เมตตาวัจฉิกรรณ
 - เมตตาโมกกรรม
- ภาษาไทยซึ่งเป็นสัญลักษณ์ของชาติไทยเกี่ยวข้องกับพระพุทธศาสนาอย่างไร
 - ภาษาไทยเป็นต้นกำเนิดของภาษาบาลี-สันสกฤต
 - ภาษาไทยหลายคำมีรากฐานมาจากภาษาบาลี-สันสกฤต
 - พระพุทธศาสนามีการใช้ภาษาไทยในการเผยแผ่ศาสนา
 - คำในภาษาไทยทุกคำดัดแปลงมาจากภาษาบาลี-สันสกฤต
- พระพุทธศาสนาเกี่ยวข้องกับวงจรกาลเวลาของสังคมไทยอย่างไร
 - การจัดทำปฏิทินประจำปี
 - การกำหนดวันหยุดราชการ
 - การคำนวณจากฤกษ์ยามต่างๆ
 - เวลาของประเพณีและเทศกาลประจำปีต่างๆ
- พระพุทธศาสนามีส่วนช่วยจัดระเบียบสังคมได้อย่างไร
 - ให้วัดเป็นสถานที่ขัดเกลาคนทำผิด
 - ใช้หลักธรรมเป็นข้อกฎหมายปกครองประเทศ
 - กำหนดบทลงโทษผู้ทำผิดจากหลักธรรมคำสอน
 - สอนให้คนเคารพตนเอง เกรงกลัวและละอายต่อการทำผิด