

ตะลุยกุญแจ ม.ปลาย
เพื่อเตรียมสอบ O-NET
วิชาภาษาไทย+สังคมศึกษา
ชุดที่ 2 (ตอนที่ 10/11)

โดยช่วงตั้งแต่ 25 พ.ย. 57 - 6 ก.พ. 58 ท่านสามารถติดตามได้ดังนี้
 วันอังคารดูข่าวจากคุณ, วันพุธดูข่าวคณิต, วันพฤหัสบดีดูข่าววิทยาศาสตร์, วันศุกร์ดูข่าวไทย+สังคม



วิชาภาษาไทย

- ค่าในข้อใดมีตัวสะกดมาตราเดียวกับ "มอลมิตร" ทุกคำ
 - จัดทาล คนธรรพ์ บรรพต
 - นักษัตร บรรษัถ บัณฑูร
 - มรยาท มวลสาร วิตถาร
 - ครรชิต คุณโทะษ จันหน้เทศ
- "พระพุทธรเจ้าข้าอันสงกumarนี้ เกล้ากระหม่อมฉนได้อุตสาหะถนอม ย่อมพยาบาลบำรุงมา ขออนุโมทนาด้วยวิญญูตรทานบารมี ขอเฝ้าพระพุทธรูปองค์จงผ่องแผ้วอย่ามีมัจฉริยธรรมอกุศล" ข้อใดเป็นแนวคิดของบทประพันธ์ข้างต้น
 - ภรรยาต้องปรนนิบัติรับใช้สามี
 - ภรรยาที่ต้องซื้อสัตย์ต่อสามี
 - ภรรยาที่ดีต้องเคารพเชื่อถือสามี
 - ภรรยาที่ดีต้องเตือนสติสามี
- ใช้ข้อความต่อไปนี้ ตอบคำถามข้อ ก. และข้อ ข.
 "ใส่ตาลบ้านช่องกองไฟรอบ พ่อช่างลอบเข้ามากระไรได้"
 ก. ข้อความข้างต้นมีพยางค์ที่ปรากฏเสียงพยัญชนะท้ายก็พยางค์ (นับพยางค์ซ้ำ)
 1. 10 พยางค์ 2. 11 พยางค์ 3. 12 พยางค์ 4. 13 พยางค์
 ข. ข้อความข้างต้น มีคำที่รูปวรรณยุกต์ไม่ตรงกับเสียงวรรณยุกต์ที่คำ
 1. 2 คำ 2. 3 คำ 3. 4 คำ 4. 5 คำ
 1) ก-3 / ข-2 2) ก-4 / ข-2 3) ก-1 / ข-3 4) ก-3 / ข-4
- ข้อใดใช้บรรยายโวหาร
 - เงาหมู่ม้วนโอดโถงเดียวผูกอยู่ก็ยียาวออกทุกทีๆ
 - คุณคณานออกมาที่ชานเกวียนใกล้แม่ ขี้ตาแล้วมองฝ่าความสลัว
 - มีสุ่มพุ่มพุ่มไม้ดอกออกดอกโอบล้อม แน่นเป็นชนัด
 - ทิวเขาสูงตระหง่านมีสีในเวลาตะวันอแสงปานจะฉาบเอาไว้เพื่อแข่งกับแสงสีมณีวิเศษ
- พิจารณาข้อความต่อไปนี้ แล้วตอบคำถามข้อ ก. และข้อ ข.
 1. ร่ำร้ายหันเหียนเวียนระวัน หมายถึงนเช่นผ่ารวี
 2. ซับมีวกวี่เชิงคลอง เกล้าคดล่องกลับกลอกทอกซัด
 3. นามวงศ์พงศไฉจงบอกมา แจ้งกัจจาแล้วจั้งจระบกกัน
 4. พระชก้อาซาในยไว้วาง สะบัดยั้งเชือนชายย้ายทำนอง
- ข้อใดประกอบด้วยคำหรือพยางค์ที่ขึ้นต้นด้วยเสียงพยัญชนะต้นเดียวทั้งหมด
 1. ข้อ 1. 2. ข้อ 2. 3. ข้อ 3. 4. ข้อ 4.
- ข้อใดมีเสียงสระประสม
 1. ข้อ 1. และ 2. 2. ข้อ 2. และ 3.
 3. ข้อ 1. และ 3. 4. ข้อ 1. และ 4.
 1) ก-1 / ข-4 2) ก-1 / ข-3 3) ก-2 / ข-4 4) ก-3 / ข-4

วิชาสังคมศึกษา

- "จิตต์ หนต สุชาวท" มีความเกี่ยวข้องกับบุคคลในข้อใดมากที่สุด
 1) ดร. เอ็มเบตการ์ - อนาคตกริ ธรรมปาละ
 2) สมเด็จพระวันรัต (เฮง เขมจารี) - สุชีพ ปุญญานุภาพ
 3) พระธรรมโกศการย (พุทธทาสภิกขุ) - พระพรหมคุณาภรณ์ (ป.อ.ปยุตโต)
 4) พระอาจารย์มั่น ภูริทัตโต - พระโพธิญาณเถร (ชา สุภทโท)

- หากประเทศไทยมีปริมาณการค้าระหว่างประเทศเพิ่มขึ้น 15-20% แต่ดุลการค้าระหว่างประเทศขาดดุล อยากรบว่าปริมาณการค้า และดุลการค้า ที่กล่าวถึงศึกษาจากข้อมูลใดต่อไป
 1) ปริมาณสินค้าเข้าและสินค้าออก 2) จำนวนสินค้าเข้าและสินค้าออก
 3) มูลค่าสินค้าเข้าและสินค้าออก 4) ชนิดของสินค้าเข้าและสินค้าออก
- การปฏิวัติอุตสาหกรรมยุคที่ 1 เป็นเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นใกล้เคียงกับเหตุการณ์ทางประวัติศาสตร์ใดของไทย
 1) การปฏิรูปการปกครองในสมัยสมเด็จพระบรมไตรโลกนาถ
 2) การเลิกทาสหรือยุบเลิกครั้งที่ 2
 3) การปฏิรูปการปกครองในสมัยรัชกาลที่ 5
 4) การปฏิวัติเปลี่ยนแปลงการปกครองมาเป็นแบบประชาธิปไตย
- ตามแนวพระราชดำริการเกษตรทฤษฎีใหม่นั้น บ่อน้ำที่ขุดเพื่อกักน้ำไว้ใช้ทั้งปีควรมีความจุเท่าไร เป็นอย่างน้อยถึงจะมีน้ำใช้พอเพียง
 1) บ่อจุ 100 ลูกบาศก์เมตรต่อพื้นที่ 1 ไร่
 2) บ่อจุ 250 ลูกบาศก์เมตรต่อพื้นที่ 1 ไร่
 3) บ่อจุ 500 ลูกบาศก์เมตรต่อพื้นที่ 1 ไร่
 4) บ่อจุ 1000 ลูกบาศก์เมตรต่อพื้นที่ 1 ไร่
- เมื่อเกิดปรากฏการณ์เอลนีโญ (El Nino) ประเทศไทยจะได้รับผลกระทบอย่างไร
 1) เกิดภาวะแห้งแล้งอย่างรุนแรงและไฟไหม้ป่า
 2) เกิดภาวะแห้งแล้งอย่างรุนแรงและแผ่นดินไหว
 3) เกิดภาวะฝนตกหนัก นำท่วมฉับพลัน และแผ่นดินถล่ม
 4) เกิดภาวะฝนตกหนัก และภาวะฝนแล้งสลับกันอย่างรุนแรง

เฉลย

วิชาภาษาไทย

- เฉลย 4)** ครรชิต คุณโทะษ จันหน้เทศ
 ครรชิต คุณโทะษ จันหน้เทศ มีตัวสะกด น และ ด ตามลำดับในมาตราเดียวกับคำว่า "มอลมิตร"
- เฉลย 3)** ภรรยาที่ดีต้องเคารพเชื่อถือสามี
 จากการที่นางมีหรืออนุโมนานบุญร่วมกับพระเวสสันดรในการทำบุญตรทานบารมี แสดงว่านางเคารพและเชื่อในการตัดสินใจของพระเวสสันดร
- เฉลย 1)** ก-3 / ข-2
 ก. 3. 12 พยางค์ คือ ย ล หน ง ง ย บ ง บ ว ย ย
 ข. 2. 3 คำ คือ ซ่อง รูปเอก เสียงโท
 ฟอ รูปเอก เสียงโท
 ซ่าง รูปเอก เสียงโท
- เฉลย 2)** คุณคณานออกมาที่ชานเกวียนใกล้แม่ ขี้ตาแล้วมองฝ่าความสลัว เป็นบรรยายโวหาร เพราะเป็นการเล่าเรื่อง
 1), 3) และ 4) เป็นพรรณนาโวหาร เพราะเกิดจินตภาพ

- เฉลย 4)** ก-3 / ข-4
 ก. นามวงศ์พงศไฉจงบอกมา แจ้งกัจจาแล้วจั้งจระบกกัน
 ข. มีเสียงสระประสม ข้อ 1. เหียน } สระเอีย
 เวียน } สระเอือ
 ข้อ 4. เชือน - สระเอือ

วิชาสังคมศึกษา

- เฉลย 4)** พระอาจารย์มั่น ภูริทัตโต - พระโพธิญาณเถร (ชา สุภทโท)
 จิตต์ หนต สุชาวท เป็นพุทธศาสนสุภาษิตที่แปลว่า จิตที่ฝึกดีแล้ว นำสุขมาให้
 พระภิกษุสงฆ์ของไทยในปัจจุบันนี้สามารถแบ่งได้ 2 ประเภทใหญ่ๆ คือ
 1. พระภิกษุสงฆ์ฝ่ายคันถธุระ เป็นพระภิกษุสงฆ์ที่เล่าเรียนพระปริยัติธรรม หรือการศึกษาปริยัติธรรมจากพระไตรปิฎก ได้แก่ พระภิกษุสงฆ์ที่อยู่จำพรรษาในวัดต่างๆ ไป เช่น สมเด็จพระวันรัต (เฮง เขมจารี) พระพรหมมิ่ง-คณาจารย์ (ปัญญาเนนทภิกขุ) พระพรหมคุณาภรณ์ (ป.อ.ปยุตโต) เป็นต้น
 2. พระภิกษุสงฆ์ฝ่ายวิปัสสนาธุระ เป็นพระภิกษุสงฆ์ที่เป็นด้านปฏิบัติธรรม หรือการเจริญจิตภาวนา หรือด้านการศึกษาวิปัสสนา หรือการบำเพ็ญกรรมฐาน เช่น พระอาจารย์มั่น ภูริทัตโต พระโพธิญาณเถร (ชา สุภทโท) พระอาจารย์ฝั้น อาจาโร พระธรรมวิสุทธิมงคล (หลวงตามหาบัว ญาณสัมปันโน) เป็นต้น
- เฉลย 3)** มูลค่าสินค้าเข้าและสินค้าออก
 ปริมาณสินค้า หมายถึง มูลค่ารวมของสินค้าเข้าและสินค้าออกในรอบปี
 ดุลการค้า หมายถึง การเปรียบเทียบระหว่างมูลค่าของสินค้าเข้าและสินค้าออกในรอบปี
 ดังนั้นปริมาณการค้าและดุลการค้าจะต้องนำมูลค่าของสินค้าเข้าและมูลค่าของสินค้าออกเข้ามาใช้ในการศึกษา
- เฉลย 2)** การเลิกทาสหรือยุบเลิกครั้งที่ 2
 หลักเกณฑ์การเทียบศักราช พ.ศ. - 543, ค.ศ. (คริสต์ศักราช)
 การปฏิวัติอุตสาหกรรมยุคที่ 1 (ค.ศ. 1760-1860) เรียกว่า การปฏิวัติอุตสาหกรรมยุคเหล็ก เป็นการผลิตแบบง่ายๆ เปลี่ยนการใช้แรงงานคน สัตว์ มาใช้พลังงานไอน้ำ และพลังความร้อนจากถ่านหิน โดยเริ่มที่ประเทศอังกฤษแล้วขยายไปยังส่วนต่างๆ ในยุโรปตะวันตก
 ดังนั้นหลักเกณฑ์ ค.ศ. 1760 + 543 = พ.ศ. 2303 เป็นเหตุการณ์ที่ใกล้เคียงทศวรรษยุครุ่งที่ 2 (พ.ศ. 2310) มากที่สุด
- เฉลย 4)** บ่อจุ 1000 ลูกบาศก์เมตรต่อพื้นที่ 1 ไร่
 ตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง หรือเกษตรทฤษฎีใหม่ หรือเกษตรแบบผสมผสานนั้น เป็นแนวทางตามพระราชดำริที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวพระราชทานให้กับสกนิกรของพระองค์ เพื่อประกอบอาชีพเกษตรแบบผสมผสานคือ เพาะปลูก เลี้ยงสัตว์ ทำนา และประมงไปพร้อมๆ กัน เพื่อเป็นการพึ่งตนเอง สำหรับพื้นที่ที่ใช้เป็นแหล่งน้ำนั้นมีพื้นที่ 30% ของพื้นที่ทั้งหมด และที่เหลือ 70% นั้น คือ จำนวนที่จะนำมาใช้คำนวณความจุของแหล่งน้ำ โดยใช้หลักเกณฑ์ คือ พื้นที่ 1 ไร่ ต่อ น้ำ 1000 ลูกบาศก์เมตร ซึ่งเป็นความจุแหล่งน้ำจึงจะมีน้ำพอใช้ตลอดทั้งปี
- เฉลย 1)** เกิดภาวะแห้งแล้งอย่างรุนแรงและไฟไหม้ป่า
 ปรากฏการณ์เอลนีโญ (El Nino) เป็นปรากฏการณ์ที่เกิดจากอุณหภูมิของน้ำในมหาสมุทรสูงขึ้น ทำให้การไหลของกระแสเปลี่ยนทิศทางไปโดยเฉพากระแสในมหาสมุทรแปซิฟิก ส่งผลให้สภาพลมฟ้าอากาศเปลี่ยนแปลงไป เช่น บริเวณที่เป็นเขตร้อนชื้นฝนตกชุกกลับแห้งแล้งถึงขั้นเกิดไฟป่า บริเวณที่แห้งแล้งแบบทะเลทรายกลับมีฝนตกหนักน้ำท่วม เป็นต้น ปรากฏการณ์เช่นนี้จะพบทุกๆ 5-8 ปี แต่ในปัจจุบันมักเกิดถี่ขึ้น

นักเรียนสามารถเข้าไปดูข้อมูลย้อนหลังได้ที่
www.bunditnaenaw.com