

ตะลุยโจทย์ ม.ปลาย

เพื่อเตรียมสอบ ONET + 9 วิชาสามัญ + GAT-PAT

วิชา GAT : ส่วนความคิดเชื่อมโยง

ชุดที่ 13 (ตอนที่ 2/2)



โดยช่วงตั้งแต่ 3 ก.ค.-26 ต.ค. 61 ท่านสามารถติดตามได้ดังนี้ ตะลุยโจทย์ ป.6 ในวันอังคาร, ตะลุยโจทย์ ม.3 ในวันพุธ และตะลุยโจทย์ ม.ปลาย ในวันพฤหัสบดี+วันศุกร์

ความสามารถในการอ่าน เขียน ทิศเชิงวิเคราะห์ และการแก้ปัญหา

คำสั่ง อ่านบทความเรื่อง “การอนุรักษ์ทรัพยากร” ในบทความนี้มีข้อความที่กำหนด ซึ่งพิมพ์ด้วยอักษรตัวพิมพ์ใหญ่ 10 ข้อความ ท้ายบทความจะมีตารางสรุปข้อความที่กำหนด ซึ่งแต่ละข้อความมีตัวเลข 2 หลักกำกับตั้งแต่เลข 01 ถึง 10 แล้วสรุปความเชื่อมโยงของข้อความที่กำหนดแต่ละข้อความกับข้อความอื่นๆ ที่เหลือ ให้สอดคล้องกับเนื้อหาในบทความ และเป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนด

เกณฑ์ที่กำหนด ได้แก่

- ถ้าข้อความที่กำหนดมีข้อความอื่น (ซึ่งอาจมีได้หลายข้อความ) เป็นผลโดยตรงหรือที่เกิดขึ้นในลำดับถัดมา ให้ระบยตัวเลข 2 หลักหน้าข้อความที่เป็นผลโดยตรงหรือที่เกิดขึ้นในลำดับถัดมา แล้วตามด้วยตัวอักษร “A”
- ถ้าข้อความที่กำหนดมีข้อความอื่น (ซึ่งอาจมีได้หลายข้อความ) เป็นส่วนประกอบ / องค์ประกอบ / ความหมาย ให้ระบยตัวเลข 2 หลักหน้าข้อความที่เป็นส่วนประกอบ / องค์ประกอบ / ความหมาย แล้วตามด้วยตัวอักษร “D”
- ถ้าข้อความที่กำหนดมีผลทำให้ข้อความอื่น (ซึ่งอาจมีได้หลายข้อความ) ถูกลด / ยับยั้ง / ป้องกัน / ห้าม / ขัดขวาง ให้ระบยตัวเลข 2 หลักหน้าข้อความที่ถูกลด / ยับยั้ง / ป้องกัน / ห้าม / ขัดขวางนั้น แล้วตามด้วยตัวอักษร “F”
- ถ้าข้อความที่กำหนดไม่มีข้อความอื่นที่เป็นผลโดยตรงหรือที่เกิดขึ้นในลำดับถัดมาหรือที่เป็นส่วนประกอบ / องค์ประกอบ / ความหมาย หรือที่ถูกลด / ยับยั้ง / ป้องกัน / ห้าม / ขัดขวาง ดังกล่าวข้างต้น ให้ระบยคำตอบเป็นตัวเลข “99” แล้วตามด้วยตัวอักษร “H”

ทั้งนี้ให้ใช้เลขกำกับข้อความที่กำหนด 01, 02, 03, ..., 10 เป็นเลขข้อ 1, 2, 3, ..., 10 ในกระดาษคำตอบ

ข้อสอบแต่ละข้ออาจมีได้หลายคำตอบ หากตอบผิดจะถูกหักคะแนนคำตอบที่ผิดคำตอบละ 4 คะแนน โดยหักจากคะแนนรวมของข้อสอบข้อนั้นๆ (ไม่หักคะแนนข้ามข้อ) ดังนั้นถ้าไม่มั่นใจ อย่าเดา

บทความ

การอนุรักษ์ทรัพยากร

ปัจจุบันโลกก้าวเข้าสู่ยุคสมัยที่ประชากรเห็นความสะอาดสบายโดยการใช้เทคโนโลยี วิทยาการสมัยใหม่ในการดำรงชีวิตมากขึ้น เมื่อพิจารณาพบว่าเราใช้ธรรมชาติเป็นพื้นฐานในการพัฒนาความเจริญด้านต่างๆ ทั้งสิ้น ไม่ว่าจะเป็นถนน ไฟฟ้า แหล่งกักเก็บน้ำหรือพลังงานธรรมชาติ ดังนั้นถือได้ว่าปัจจัยต่างๆ มีความเกี่ยวพันกันอย่างไม่สามารถแยกได้ เมื่อเราทำลายทรัพยากรเหล่านั้น ความสะอาดสบายก็จะหมดไป

ป่าไม้เป็นทรัพยากรทางธรรมชาติที่สำคัญของชาติ ป่าให้ประโยชน์แก่มนุษย์ทั้งทางตรงและทางอ้อม เป็นกุญแจสำคัญในการรักษาสสมดุลของสภาวะแวดล้อมต่างๆ แต่เมื่อป่าไม้ถูกทำลายลงไปเรื่อยๆ ความสมดุลของทุกสิ่งทุกอย่างก็อาจถึงขั้นแตกสลาย เมื่อปัญหาที่เกิดขึ้นได้มีการกำหนดให้วันที่ 14 มกราคมของทุกปีเป็นวันอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้แห่งชาติ โดยมุ่งเน้นการสร้างจิตสำนึกให้กับประชาชนเรื่องผลจากการตัดไม้ทำลายป่าและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติในทุกภาคส่วนมีหน้าที่ รณรงค์ ปลูกฝัง จัดกิจกรรมการประชาสัมพันธ์อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติเพื่อส่งเสริมให้ประชาชนมีความสำนึกและหวงแหนทรัพยากรธรรมชาติ

หลักสำคัญของการอนุรักษ์ทรัพยากร ได้แก่ การวางแผนการใช้ประโยชน์

จากต้นไม้ การวางแผนมาตรการคุ้มครองป่าและสัตว์ป่าในบริเวณที่ยังคงมีความสมบูรณ์ การกำหนดมาตรการควบคุมไฟป่า วิธีการพัฒนาการเกษตรและการประชาสัมพันธ์รณรงค์ให้การศึกษาแก่ประชาชน ซึ่งหลักสำคัญต่างๆ ของการอนุรักษ์ทรัพยากรย่อมส่งผลให้เกิดประโยชน์มหาศาลต่อมวลมนุษยชาติ ไม่เพียงในประเทศไทยเท่านั้น เช่น ทำให้เกิดการอนุรักษ์ป่าต้นน้ำ แหล่งน้ำ ห้วย หนอง คลอง บึง ทำให้สัตว์มีที่อยู่อาศัย มีแหล่งน้ำมีแหล่งอาหาร แท้จริงแล้ว เมื่อเกิดการอนุรักษ์ป่าต้นน้ำทำให้ป่าต้นน้ำมีความอุดมสมบูรณ์ก็ย่อมเป็นผลโดยตรงอีกทางหนึ่งที่ทำให้สัตว์มีที่อยู่อาศัยมีอาหารกิน และมนุษย์ก็มีแหล่งอุปโภคบริโภคที่อุดมสมบูรณ์เช่นเดียวกัน

นอกจากนั้นผลดีที่เกิดจากหลักสำคัญของการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติก็ยังไม่ให้มนุษย์มีแหล่งอุปโภคและบริโภค อีกทั้งยังมีผลเป็นการลดภาวะโลกร้อนที่เกิดจากวิถีชีวิตของมนุษย์ และที่สำคัญทำให้เกิดการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชากรไทยและประชากรโลกได้ในที่สุด เพราะเมื่อมนุษย์ยังคงใช้ชีวิตเช่นเดิมทรัพยากรธรรมชาติที่อุดมและถูกทำลายลงไปเรื่อยๆ จึงจำเป็น ต้องอนุรักษ์ฟื้นฟูสร้างทดแทนเพื่อความยั่งยืนในที่สุด

เราต้องยอมรับว่าในปัจจุบันถึงแม้จะมีหน่วยงานที่กระตือรือร้นปลุกจิตสำนึกหรือรณรงค์ให้เรารักษาทรัพยากร ธรรมชาติแต่ก็ยังมีกลุ่มคนที่ใช้ช่องโหว่ของกฎหมายหรือเพิกเฉยต่อกฎหมาย มุ่งมั่นในการทำร้ายสัตว์ป่าและทำลายป่า ไม่ว่าจะเป็นการบุกรุกพื้นที่ป่าเพื่อสร้างที่พักอาศัย การคอร์รัปชันจากเจ้าหน้าที่รัฐ การล่าสัตว์อย่างผิดกฎหมาย การเผาป่าโดยขาดความรู้ การตัดไม้ทำลายป่าเพื่อการค้า การทำผิดกฎหมายอื่นๆ หากสิ่งต่างๆ เหล่านี้เกิดขึ้น แน่ใจว่าผลดีที่เกิดจากหลักสำคัญของการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติต้องถูกบั่นทอนลงไปอย่างแน่นอน

เราในฐานะที่เป็นหนึ่งในประชากรโลก ทุกคนมีส่วนเกี่ยวข้องมีส่วนรับผิดชอบกับผลของการกระทำของมนุษย์ ดังนั้นถึงเวลาแล้วที่เราควรจะร่วมกันอนุรักษ์ป่าไม้ สัตว์ป่า และทรัพยากรธรรมชาติก่อนที่จะสายเกินไป

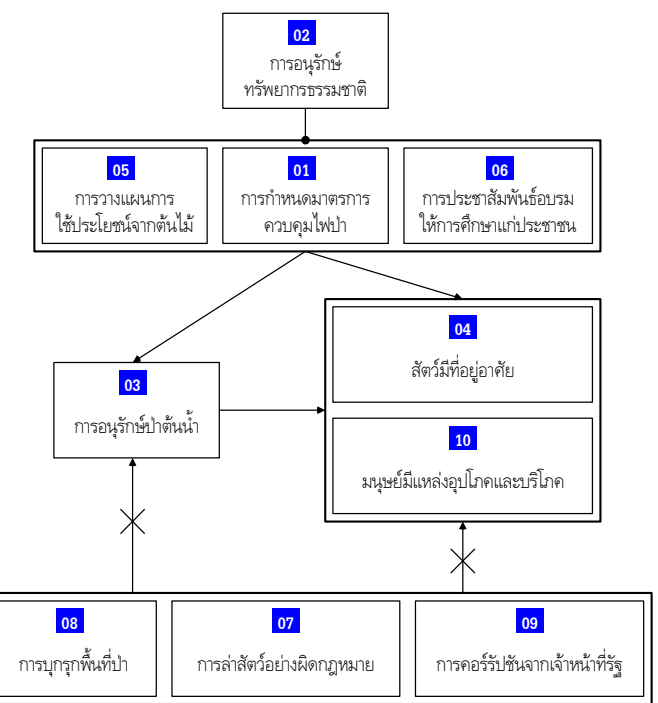
ตารางสรุปข้อความที่กำหนดและเลขกำกับข้อความ และที่ว่างสำหรับร่างคำตอบ

เลขกำกับ	ข้อความที่กำหนด	ที่ว่างสำหรับร่างคำตอบ
01	การกำหนดมาตรการควบคุมไฟป่า	
02	การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ	
03	การอนุรักษ์ป่าต้นน้ำ	
04	สัตว์มีที่อยู่อาศัย	
05	การวางแผนการใช้ประโยชน์จากต้นไม้	
06	การประชาสัมพันธ์รณรงค์ให้การศึกษาแก่ประชาชน	

เลขกำกับ	ข้อความที่กำหนด	ที่ว่างสำหรับร่างคำตอบ
07	การล่าสัตว์อย่างผิดกฎหมาย	
08	การบุกรุกพื้นที่ป่า	
09	การคอร์รัปชันจากเจ้าหน้าที่รัฐ	
10	มนุษย์มีแหล่งอุปโภคและบริโภค	

เฉลย

แผนภูมิบทความ การอนุรักษ์ทรัพยากร



ตารางสรุปข้อความที่กำหนดและเลขกำกับข้อความ และที่ว่างสำหรับร่างคำตอบ

เลขกำกับ	ข้อความที่กำหนด	ที่ว่างสำหรับร่างคำตอบ
01	การกำหนดมาตรการควบคุมไฟป่า	03A 04A 10A
02	การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ	01D 05D 06D
03	การอนุรักษ์ป่าต้นน้ำ	04A 10A
04	สัตว์มีที่อยู่อาศัย	99H
05	การวางแผนการใช้ประโยชน์จากต้นไม้	03A 04A 10A
06	การประชาสัมพันธ์รณรงค์ให้การศึกษาแก่ประชาชน	03A 04A 10A
07	การล่าสัตว์อย่างผิดกฎหมาย	03F 04F 10F
08	การบุกรุกพื้นที่ป่า	03F 04F 10F
09	การคอร์รัปชันจากเจ้าหน้าที่รัฐ	03F 04F 10F
10	มนุษย์มีแหล่งอุปโภคและบริโภค	99H

นักเรียนสามารถเข้าไปดูข้อมูลย้อนหลังได้ที่ www.bunditnaenaw.com