

การแข่งขัน Infographic Design with CANVA

ภายใต้กรอบแนวคิด “รวมพลัง KN ประหยัดพลังงาน”

งานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติประจำปี 2567

กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โรงเรียนกัลยาณีศรีธรรมราช

ด้วยเล็งเห็นถึงประโยชน์หลายประการของการออกแบบ Infographic กับการพัฒนานักเรียนในระดับมัธยมศึกษา ซึ่งเป็นผู้ที่จะเติบโตเป็นประชากรที่มีคุณภาพของประเทศไทย ให้มีความพร้อมที่จะประยุกต์และพัฒนางานดังกล่าวเพื่อการนำเสนอข้อมูลในชีวิตประจำวันได้โดยในปี 2567 นี้กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จึงได้จัดให้มีการแข่งขันออกแบบ Infographic ด้วยโปรแกรมCANVA เพื่อส่งเสริมให้นักเรียนใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในการพัฒนาตนเองและเตรียมความพร้อมแก่นักเรียน ซึ่งเป็นเยาวชนที่จะเติบโตเป็นประชากรที่มีคุณภาพของประเทศต่อไป

1. คุณสมบัติของผู้เข้าแข่งขัน

- 1.1 ประเภททีม ทีมละ 2 คน
- 1.2 ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น มัธยมศึกษาปีที่ 1-3
- 1.3 ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย มัธยมศึกษาปีที่ 4-6

2. วิธีการสมัครและส่งผลงาน

- 2.1 ผู้เข้าแข่งขันสามารถลงทะเบียนสมัครเข้าแข่งขันและส่งผลงานทางเว็บไซต์ www.sciweek.kanlayanee.ac.th ภายในวันที่ 13 สิงหาคม 2567
- 2.2 ผู้เข้าแข่งขันสามารถส่งผลงานได้ภายในวันที่ 13 สิงหาคม 2567 เวลา 23.59 น. ประกาศผลในวันที่ 18 สิงหาคม และรับรางวัลวันที่ 19 สิงหาคม 2567

3. รายละเอียดการจัดทำผลงาน

- 3.1 ทำการออกแบบ Infographic ด้วย CANVA ภายใต้กรอบแนวคิด “รวมพลัง KN ประหยัดพลังงาน”
- 3.2 ไฟล์ผลงานที่ส่งมีขนาด Presentation (16:9) 1920x1080 px โดยผู้แข่งขันจะต้องอัปโหลดผลงานทั้งนามสกุล .pdf และ .jpg ขนาดไม่เกิน 10 MB (โดยไฟล์นามสกุล .pdf และ .jpg ต้องมีเนื้อหาตรงกัน หากมีเนื้อหาไม่ตรงกัน จะถูกตัดสิทธิ์การแข่งขัน)
- 3.3 ไฟล์ผลงานจะต้องออกแบบโดยใช้โปรแกรม CANVA (<https://www.canva.com>) เท่านั้น และภาษาที่ใช้ในการนำเสนอเนื้อหา สามารถใช้ได้ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ
- 3.4 ไฟล์ผลงานที่ส่งเข้าประกวดจะต้องออกแบบขึ้นงานด้วยตนเอง มิได้ลอกเลียน ดัดแปลง หรือ ตัดต่อมาจากผลงานของผู้อื่น
- 3.5 ผู้เข้าแข่งขันจะต้องไม่ละเมิดกฎหมายว่าด้วยลิขสิทธิ์และทรัพย์สินทางปัญญา รวมทั้ง พรบ.คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562 กรณีใช้ภาพถ่ายบุคคล
- 3.6 ไฟล์ผลงานที่ส่งเข้าประกวด ถือเป็นกรรมสิทธิ์ของกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โรงเรียนกัลยาณีศรีธรรมราช ทางกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมีสิทธิ์ในการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์

4. เกณฑ์การตัดสิน

infographic Design with CANVA ภายใต้กรอบแนวคิด “รวมพลัง KN ประหยัดพลังงาน” มีคะแนนเต็ม 100 คะแนน โดยพิจารณาจากองค์ประกอบ ดังนี้

4.1 เนื้อหา (40 คะแนน) พิจารณาจากความสมบูรณ์ของเนื้อหา ภาพประกอบ การนำเสนอตามหัวข้อที่กำหนด มีความสอดคล้องระหว่างเนื้อหากับหัวข้อที่ใช้ในการแข่งขัน สื่อความหมายชัดเจน

4.2 ความสวยงามและความน่าสนใจของผลงาน (30 คะแนน) พิจารณาจากการเลือกใช้โทนสี ความสอดคล้องกัน (Consistency) ขององค์ประกอบ เทคนิคการสร้างภาพ ความสมบูรณ์ในการออกแบบ

4.3 ความคิดสร้างสรรค์ และความน่าสนใจของผลงาน (30 คะแนน) พิจารณาจากความโดดเด่น ตรงประเด็น และเข้าใจง่าย

5. รางวัลผู้ชนะเลิศการแข่งขัน รับเกียรติบัตร

- รางวัลชนะเลิศ
- รางวัลรองชนะเลิศ
- รางวัลรองชนะเลิศ อันดับ 2
- รางวัลชมเชย 2 รางวัล

รับเกียรติบัตรการเข้าร่วมแข่งขัน

