

โครงการประกวดโครงงานการกำจัดโรคพิษสุนัขบ้า ให้หมดไปจากชุมชนของท่านอย่างยั่งยืน

1. หลักการและเหตุผล

โรคพิษสุนัขบ้าเป็นโรคที่องค์การอนามัยโลกและองค์การควบคุมโรคระบาดสัตว์ให้ความสนใจและร่วมกันกำหนดเป้าหมายที่จะกำจัดโรคนี้ให้หมดไป (ภายในปี ค.ศ. 2020) โดยทุกประเทศที่มีอุบัติการณ์ของโรคจะต้องร่วมมือกันเพื่อกำจัดโรคนี้ให้หมดไปภายในเวลาที่กำหนด การจะทำให้ประเทศไทยปลอดโรคพิษสุนัขบ้านั้นต้องได้รับการสนับสนุนและร่วมกำหนดนโยบายอย่างจริงจังขณะเดียวกันต้องสร้างความรู้ความเข้าใจและเข้ามามีส่วนร่วมในการเฝ้าระวังโรคป้องกันควบคุมโรค

สำนักโรคติดต่อทั่วไป เป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบจึงต้องหากกลยุทธ์กลวิธี รูปแบบต่าง ๆ ที่เป็นนวัตกรรมที่แปลกและสร้างสรรค์ ซึ่งจะนำมาซึ่งการดำเนินงานให้โรคพิษสุนัขบ้าหมดไปจากประเทศไทย จึงได้จัดประกวดโครงงานในหัวข้อการกำจัดโรคพิษสุนัขบ้าให้หมดไปจากชุมชนอย่างยั่งยืน ในกลุ่มนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายที่อยู่ในช่วงวัยที่ยังอยู่ใกล้ชิดทั้งบ้าน โรงเรียนและชุมชน จึงน่าจะมีแนวคิดที่น่าสนใจทำให้ได้รูปแบบการกำจัดโรคพิษสุนัขบ้าดังกล่าว ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไปทดลองประยุกต์ใช้ในพื้นที่จริง ซึ่งจะส่งผลต่อประชาชนชุมชน ให้ปลอดภัยจากโรคพิษสุนัขบ้าในอนาคตต่อไป

2. วัตถุประสงค์

เพื่อให้นักเรียนเกิดการเรียนรู้ รับรู้ และมีส่วนร่วมกำจัดโรคพิษสุนัขบ้าให้หมดไปจากประเทศไทย

3. กลุ่มเป้าหมาย

นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ของโรงเรียน สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาเอกชน กรุงเทพฯ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาทุกแห่ง (โรงเรียนในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานหรือสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาเอกชน) สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา ละ 1 โรงเรียน จำนวน 186 แห่ง

1. นักเรียนชั้นมัธยมปีที่ 4 - 6 จำนวนไม่เกิน 5 คน (ชั้นเดียวกันหรือคละชั้น)
2. อาจารย์ที่ปรึกษาเป็นอาจารย์ประจำโรงเรียนที่ทำโครงงาน จำนวนไม่เกิน 2 คน

4. ระยะเวลาดำเนินการ ธันวาคม 2551 – กันยายน 2552

รายละเอียด	ธค.	มค.	กพ.	มีค.	เมย.	พค.	มิย.	กค.	สค.	กย.
1. จัดทำคำสั่งคณะกรรมการตัดสินการประกวด โครงการหัวข้อการกำจัดโรคพิษสุนัขบ้าให้หมด ไปจากชุมชนอย่างยั่งยืน	←→									
2. ประชุมคณะกรรมการจัดทำเกณฑ์การ ตัดสินการประกวด	←→ 29 ธ.ค.									
3. ประชาสัมพันธ์เชิญชวนผ่านสำนักงานเขต พื้นที่การศึกษาขั้นพื้นฐาน ส่งโรงเรียนในสังกัด เข้าร่วมประกวดโครงการแห่งละ 1 โรงเรียน		←→								
4. โรงเรียนส่งโครงร่างโครงการกำจัด โรคพิษสุนัขบ้าให้หมดไปจากชุมชนอย่าง ยั่งยืน ผ่านสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาขั้น พื้นฐาน ไปยังสำนักโรคติดต่อทั่วไป กรม ควบคุมโรค ภายใน 31 มีนาคม 2552			←→							
5. คณะกรรมการฯ คัดเลือกโครงร่างโครงการ ที่ผ่านเกณฑ์ประเมินเข้ารอบ จำนวน 8 โรงเรียน						←→				
6. ประกาศผลการคัดเลือกโรงเรียนที่เข้ารอบ 8 โรงเรียน						←→				
7. โรงเรียน 8 แห่ง ดำเนินการตามโครงร่าง ที่วางไว้							←→			
8. คณะกรรมการลงพื้นที่ประเมินผล โรงเรียน ที่ผ่านการคัดเลือก								←→		
9. โรงเรียน 8 แห่ง ส่งรายงานผลการดำเนินงาน										
10. โรงเรียนที่ผ่านการคัดเลือกนำเสนอโครงการใน งานวันป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าโลก										←→ 28 กย.
11. นำผลงานทั้งหมดเผยแพร่ผลงานผ่านทาง อินเทอร์เน็ตและสื่อสารมวลชน										←→

5. ขั้นตอนในการดำเนินการ

1. จัดทำคำสั่งคณะกรรมการตัดสินการประกวด โครงการงานหัวข้อการกำจัดโรคพิษสุนัขบ้าให้หมดไปจากชุมชนอย่างยั่งยืน
2. ประชุมคณะกรรมการฯ จัดทำเกณฑ์การตัดสินการประกวด โครงร่าง โครงการงานและเกณฑ์การตัดสินการประกวด โครงการงาน
3. ประชาสัมพันธ์โครงการประกวด โครงการงานหัวข้อการกำจัดโรคพิษสุนัขบ้าให้หมดไปจากชุมชนอย่างยั่งยืนผ่านสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาชั้นพื้นฐานเพื่อส่ง โรงเรียนในสังกัดจำนวน 1 โรงเรียนเพื่อเข้าร่วมประกวดโครงการงานฯ
4. โรงเรียนส่งโครงร่างโครงการงานการกำจัดโรคพิษสุนัขบ้าให้หมดไปจากชุมชนอย่างยั่งยืนผ่านสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาชั้นพื้นฐาน ไปยังสำนักโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรค ถนนติวานนท์ อ.เมือง จ.นนทบุรี 11000 ภายใน 31 มีนาคม 2552
5. คณะกรรมการฯ คัดเลือกโครงร่างโครงการงานที่ผ่านเกณฑ์เข้ารอบ จำนวน 8 โรงเรียน
6. ประกาศผลการคัดเลือกโรงเรียนที่เข้ารอบพร้อมส่งแนวทางในการจัดทำรายงานผลการดำเนินงานโครงการงาน และเกณฑ์การตัดสินการประกวดโครงการงาน
7. โรงเรียนที่ผ่านการคัดเลือก 8 แห่ง ดำเนินการตามโครงร่างโครงการงานช่วงพฤษภาคม-กรกฎาคม 2552
8. คณะกรรมการลงพื้นที่ประเมินผลโรงเรียนที่ผ่านการคัดเลือกเพื่อเติมเต็มโครงการงานให้มีความสมบูรณ์สู่การปฏิบัติได้
9. โรงเรียนที่ผ่านการคัดเลือก 8 แห่งส่งรายงานผลการดำเนินงานโครงการงานไปยังสำนักโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรค ภายใน 31 สิงหาคม 2552
10. โรงเรียนที่ผ่านการคัดเลือก 8 แห่งนำเสนอผลการดำเนินงานในงานวันป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าโลก (รายละเอียดของสถานที่การนำเสนอ การเดินทางจะแจ้งให้ทราบภายหลัง)
11. นำผลงานทั้งหมดเผยแพร่ผลงานผ่านทางอินเทอร์เน็ตและสื่อสารมวลชน
12. จัดทำเกียรติบัตรให้กับสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาชั้นพื้นฐานและ โรงเรียนที่ส่งโครงร่างโครงการงานเข้าประกวดทุกแห่งและจัดทำเกียรติบัตรให้คณะกรรมการตัดสินการประกวด

6. งบประมาณ 150,000 บาท (หนึ่งแสนห้าหมื่นบาทถ้วน)

1. สนับสนุนทุนการศึกษาการประกวดโครงงานพร้อมมอบโล่และเกียรติบัตร			
▶ รางวัลชนะเลิศ	รางวัลละ	15,000	บาท
▶ รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1	รางวัลละ	10,000	บาท
▶ รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2	รางวัลละ	8,000	บาท
▶ รางวัลชมเชย (5 รางวัล)	รางวัลละ 5,000 บาท	เป็นเงิน 25,000	บาท
		รวมเป็นเงิน	58,000 บาท
2. จัดทำโล่รางวัล จำนวน 8 โล่ๆ ละ 900 บาท			
			7,200 บาท
3. ค่าตอบแทนคณะกรรมการฯ จำนวน 20 คน			
หน่วยงานนอกกรมควบคุมโรค 800 บาท x 11 คน x 4 ครั้ง		35,200	บาท
หน่วยงานในกรมควบคุมโรค 200 บาท x 9 คน x 4 ครั้ง		7,200	บาท
4. ค่าตอบแทนกรรมการตัดสินด้านศิลปะการประกวดรอบ 3			
ด้านศิลป์ 2 คน 800 บาท x 2 คน		1,600	บาท
5. ค่าใช้จ่ายในการลงประเมินผล 8 โรงเรียน			
		30,000	บาท
6. ค่าจัดประชุมและซื้อวัสดุอุปกรณ์ในการดำเนินงาน			
		10,800	บาท
รวมทั้งสิ้น			150,000 บาท

หมายเหตุ ทุกรายการสามารถถ้วนเฉลี่ยได้

7. คณะกรรมการตัดสิน ประกอบด้วย

- ▶ ผู้แทนกระทรวงสาธารณสุข
- ▶ ผู้แทนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- ▶ ผู้แทนกระทรวงศึกษาธิการ
- ▶ ผู้ทรงคุณวุฒิจากมหาวิทยาลัย

ในการตัดสินของคณะกรรมการฯ ถือเป็นเด็ดขาดจะอุทธรณ์มิได้

8. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- 8.1 ได้รูปแบบการกำจัดโรคพิษสุนัขบ้าในประเทศไทย
- 8.2 นักเรียนได้มีการเรียนรู้ รับรู้ และเข้ามามีส่วนร่วมในการกำจัดโรคพิษสุนัขบ้าให้หมดไปจากประเทศไทย

9. ผู้รับผิดชอบโครงการ นางอรนาด วัฒนวงษ์ นักวิชาการสาธารณสุข 8
โทรศัพท์ 02-5903177 -9 โทรสาร 02-9659484
E-mail : oranard_cdc@hotmail.com

10. ผู้อนุมัติโครงการ



(นายแพทย์โอภาส การย์กวินพงศ์)
(ผู้อำนวยการสำนักโรคติดต่อทั่วไป)

เกณฑ์การประกวดโครงร่างโครงการการจัดโรคพิษสุนัขบ้า ให้หมดไปจากชุมชนอย่างยั่งยืน

ขอบเขตของโครงการ

1. เป็นโครงการประเภทการทดลองหรือประเภทสิ่งประดิษฐ์ หรือบูรณาการระหว่าง 2 ประเภท
2. โรงเรียนสามารถตั้งชื่อโครงการได้เองภายใต้แนวคิดการจัด โรคพิษสุนัขบ้าให้หมดไปจากชุมชนของเราอย่างยั่งยืน
3. โรงเรียนส่งโครงร่างตามหัวข้อการทำโครงการ 10 ขั้นตอนดังนี้
 1. ชื่อโครงการ
 2. ชื่อผู้ทำโครงการ
 3. ชื่อที่ปรึกษาโครงการ
 4. ที่มาและความสำคัญของโครงการ
 5. วัตถุประสงค์ของการศึกษาโครงการ
 6. สมมุติฐานของการศึกษาค้นคว้า
 7. วิธีดำเนินงาน
 8. วัสดุอุปกรณ์ที่ต้องใช้
 9. แนวการศึกษาค้นคว้า
 10. แผนปฏิบัติงาน
 11. ผลที่คาดว่าจะได้รับ
 12. เอกสารอ้างอิง
4. โรงเรียนส่งโครงการมาที่ สำนักโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข ถนนติวานนท์ อำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรี 11000 และส่งผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ที่ www.zoo_cdc@yahoo.com

หมายเหตุ : สามารถค้นคว้าหาข้อมูลได้จาก <http://thaigcd.ddc.moph.go.th> กรมควบคุมโรค
www.dld.go.th/dcontrol/ กรมปศุสัตว์

เกณฑ์การตัดสิน คะแนนเต็ม 100 คะแนน

1. **ความคิดริเริ่มสร้างสรรค์** (40 คะแนน) หมายถึง ความแปลกใหม่ของเรื่องที่จะทำ วิธีการศึกษาค้นคว้า เครื่องมือหรือวัสดุอุปกรณ์ในการทำโครงการ มีความเหมาะสม ความเป็นไปได้ และการยอมรับของประชาชน ฯลฯ ทั้งนี้ความแปลกใหม่ดังกล่าวหมายถึงความแปลกใหม่สำหรับระดับของนักเรียนผู้ทำโครงการ

2. **ความถูกต้องเหมาะสมของการศึกษาค้นคว้า** (40 คะแนน) หมายถึง การเลือกวิธีการมาใช้ในการทำโครงการอย่างถูกต้องและเหมาะสมเพียงใด ทั้งเรื่องวิธีดำเนินการ งบประมาณ/ประสิทธิภาพ/ความคุ้มค่า/การใช้ทรัพยากร ความยั่งยืน ความเหมาะสมในการปฏิบัติ ดังในการกำหนดปัญหาและขอบเขตของปัญหา การรวบรวมข้อมูล หรือทดลอง การวัดและควบคุมตัวแปร การสรุปผลของการศึกษาค้นคว้า อื่นๆ

3. **การเขียนร่างโครงการ** (20 คะแนน) หมายถึง ความถูกต้องและชัดเจนของการสื่อความหมายให้ผู้อื่นเข้าใจโครงการ เช่น รายงานที่เขียนขึ้นมีความถูกต้องครบถ้วนตามหลักการเขียนรายงานโครงการเพียงใด การจัดแสดงโครงการช่วยให้ผู้ชมเข้าใจโครงการที่ได้ทำเพียงใด มีความชัดเจน สวยงาม และดึงดูดความสนใจเพียงใด