



## ธรรมนูญการแข่งขันชีววิทยาโอลิมปิกระดับชาติ

(ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2560)

# 1

มูลนิธิส่งเสริมโอลิมปิกวิชาการและพัฒนามาตรฐานวิทยาศาสตร์ศึกษา ในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ (สอวน.) ตระหนักถึงความสำคัญของวิชาชีววิทยาที่มีต่อทุกสาขาของวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และต่อการศึกษาโดยทั่วไปของเยาวชนไทย และด้วยวัตถุประสงค์ที่จะส่งเสริมการพัฒนาการศึกษาวิชาชีววิทยาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายในประเทศไทยให้ทัดเทียมนานาชาติ จึงได้จัดให้มีการแข่งขันชีววิทยาสำหรับนักเรียนมัธยมศึกษาตอนปลายขึ้นเป็นประจำทุกปี การแข่งขันนี้เป็นการแข่งขันประเภทบุคคล เรียกว่า การแข่งขันชีววิทยาโอลิมปิกระดับชาติ (Thailand Biology Olympiad : TBO) ควรจัดขึ้นประมาณปลายเดือนเมษายนถึงต้นเดือนพฤษภาคมของแต่ละปี

# 2

ศูนย์ สอวน. วิชาชีววิทยา (ต่อไปนี้จะเรียกว่าศูนย์) หรือมหาวิทยาลัยต่างๆ จะหมุนเวียนกันเป็นเจ้าภาพจัดการแข่งขัน ศูนย์เจ้าภาพรับผิดชอบดูแลให้ความเสมอภาคแก่ผู้เข้าแข่งขันทุกคน และเป็นผู้เชิญผู้แทนจากทุกศูนย์เข้าร่วมการแข่งขัน

# 3

ศูนย์ที่เข้าร่วมการแข่งขันส่งนักเรียนเข้าแข่งขันได้หนึ่งทีมประกอบด้วยนักเรียนที่ผ่านการคัดเลือกของแต่ละศูนย์ จำนวน 6 คน เฉพาะศูนย์ สอวน. โรงเรียนเทพศิรินทร์ ส่งนักเรียนเข้าแข่งขันได้ 3 ทีม (18 คน)

แต่ละศูนย์มีอาจารย์ของศูนย์ 2 คน ที่จะต้องรับผิดชอบด้านวิชาการ (ยกเว้นศูนย์ สอวน. โรงเรียนเทพศิรินทร์ มีได้ไม่เกิน 6 คน) อาจารย์ทั้งสองมีสถานภาพเป็นกรรมการของคณะกรรมการชีววิทยาโอลิมปิก สอวน. โดยแต่ละคนมีสิทธิเท่าเทียมกัน และจะถือว่าเป็นผู้ประสานงานของศูนย์นั้นในเรื่องการแข่งขันทำหน้าที่ประสานงานเกี่ยวกับกิจกรรมต่าง ๆ ระหว่างการแข่งขันชีววิทยาโอลิมปิกระดับชาติ จนกระทั่งมีการแข่งขันครั้งต่อไป

นอกจากนี้ยังให้มีผู้สังเกตการณ์อีกหนึ่งคนจากแต่ละศูนย์ ทำหน้าที่ดูแลการนำนักเรียนเดินทางจากศูนย์ไปยังศูนย์เจ้าภาพและการนำนักเรียนเดินทางกลับยังภูมิลำเนา(ยกเว้นศูนย์ สอวน. โรงเรียนเทพศิรินทร์มีได้ไม่เกิน 3 คน)

อาจารย์ฝ่ายวิชาการ ต้องคัดเลือกมาจากผู้เชี่ยวชาญชีววิทยาหรือครูชีววิทยาที่สามารถแก้ไขโจทย์ปัญหาที่ใช้ในการแข่งขันได้อย่างดี

แต่ละศูนย์จะต้องส่งข้อมูลส่วนบุคคลของคณะผู้เข้าร่วมการแข่งขัน (ชื่อ นามสกุล วันเกิด ที่อยู่ และโรงเรียน) ให้กับศูนย์เจ้าภาพก่อนการแข่งขัน

# 4

ภาษาที่ใช้ในการแข่งขันชีววิทยาโอลิมปิกระดับชาติ คือ ภาษาไทย

# 5

งบประมาณของการแข่งขันเป็นดังนี้

มูลนิธิ สอวน. รับผิดชอบงบประมาณการแข่งขันผ่านศูนย์เจ้าภาพ โดยให้ศูนย์เจ้าภาพทำประมาณการค่าใช้จ่าย เพื่อขออนุมัติอย่างน้อย 6 เดือนก่อนกำหนดการแข่งขัน อย่างไรก็ตาม ศูนย์เจ้าภาพอาจขอรับการสนับสนุนจากหน่วยงานต่างๆ ได้อีกทางหนึ่ง

ศูนย์เจ้าภาพรับผิดชอบค่าใช้จ่ายการเดินทางไปและกลับยังสถานที่แข่งขันของคณะผู้เข้าร่วมแข่งขัน (ยกเว้น ศูนย์โรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์) โดยให้แต่ละศูนย์สำรองค่าใช้จ่ายไปก่อนแล้วนำมาเบิกกับศูนย์เจ้าภาพในระหว่างการแข่งขัน ส่วนการเดินทางไป-กลับจากภูมิลำเนาไปยังศูนย์ต่างๆ ของคณะผู้เข้าแข่งขันอยู่ในความรับผิดชอบของแต่ละศูนย์

ศูนย์เจ้าภาพ รับผิดชอบค่าใช้จ่ายต่างๆ อย่างอื่นทั้งหมด ตั้งแต่ผู้เข้าร่วมการแข่งขันเดินทางมาถึงจนกระทั่งเริ่มเดินทางออกจากศูนย์เจ้าภาพ โดยเฉพาะค่าที่พักและอาหารสำหรับนักเรียนและผู้ร่วมทีม ค่าใช้จ่ายในการทัศนศึกษา รางวัลในการแข่งขัน และอื่นๆ ที่อยู่ในระหว่างระยะเวลาการแข่งขัน

# 6

การสอบประกอบด้วยภาคทฤษฎี 1 วัน และภาคปฏิบัติ 1 วัน

รูปแบบและเวลาที่ใช้ในการสอบเป็นดังนี้

1. ภาคทฤษฎี มีข้อสอบ 2 ชุด เวลาในการสอบชุดละ 2 ชั่วโมง โดยแต่ละชุดเป็นข้อสอบแบบ Multiple True-False แบบ 4 statement จำนวนชุดละ 50 ข้อ แต่ละข้อมีคะแนน 1 คะแนน รวมชุดละ 50 คะแนน รวมคะแนนภาคทฤษฎีทั้งหมด 100 คะแนน โดยมีหัวข้อและคะแนนของแต่ละหัวข้อดังนี้

หัวข้อ	คะแนน
Cell Structure and Function	20
Plant Anatomy and Physiology	15
Animal Anatomy and Physiology	25
Ethology and Ecology	15
Genetics and Evolution	20
Biosystematics	5
รวม	100

2. ภาคปฏิบัติการ มี 4 หัวข้อ เวลาในการสอบหัวข้อละ 1 ชั่วโมง แต่ละหัวข้อมีคะแนน 25 คะแนน รวมคะแนนภาคปฏิบัติการทั้งหมดเป็น 100 คะแนน โดยมีหัวข้อและคะแนนของแต่ละหัวข้อ ดังนี้

หัวข้อ	คะแนน
Cell / Molecular Biology / Microbiology / Biochemistry	25
Plant Anatomy / Physiology / Biosystematics (optional)	25
Animal Anatomy / Physiology / Biosystematics (optional)	25
Ecology	25
รวม	100

# 7

1. ข้อสอบภาคทฤษฎีออกโดยผู้แทนศูนย์ สวอน. ทั่วประเทศ ครอบคลุมเนื้อหาจากธรรมเนียมและหลักสูตร สวอน.
2. คณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิที่แต่งตั้งโดยมูลนิธิ สวอน. คัดเลือกและกลั่นกรองข้อสอบภาคทฤษฎี และออกข้อสอบเพิ่มเติมให้ครบถ้าหากยังไม่ครอบคลุมเนื้อหาจากธรรมเนียมและหลักสูตร สวอน. เพื่อให้ได้ข้อสอบ 2 ชุด ชุดละ 50 ข้อ
3. คณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิต้องเตรียมข้อสอบสำรองภาคทฤษฎีประมาณ 20% ของทุก Part ไว้สำหรับใช้แทนข้อสอบทฤษฎีข้อใดข้อหนึ่งที่ถูกปฏิเสธโดยคะแนนเสียง 2 ใน 3 ของผู้แทนศูนย์ สวอน. ทั่วประเทศในการแข่งขันครั้งนั้น และข้อสอบที่ถูกปฏิเสธไม่สามารถนำมาพิจารณาได้อีก
4. ศูนย์เจ้าภาพเป็นผู้ออกข้อสอบภาคปฏิบัติการ ซึ่งรวมถึงอาจจะออกข้อสอบสำรองเตรียมไว้ด้วย
5. คณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิร่วมกันกับศูนย์เจ้าภาพพิจารณาข้อสอบภาคทฤษฎีและข้อสอบภาคปฏิบัติการ แล้วมอบข้อสอบที่พิจารณาแล้วให้ศูนย์เจ้าภาพเพื่อดำเนินการต่อไป

6. ในระหว่างการแข่งขันศูนย์เจ้าภาพร่วมกับผู้แทนศูนย์ สอวน. ทั่วประเทศ จะทำการพิจารณาข้อสอบภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติการที่ผ่านการพิจารณาขั้นต้น โดยคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิร่วมกับศูนย์เจ้าภาพ แล้วศูนย์เจ้าภาพจัดทำข้อสอบสำหรับการแข่งขัน

# 8

สัดส่วนการคิดคะแนน

คะแนนรวม 100 คะแนน เป็นคะแนนสอบภาคทฤษฎีร้อยละ 60 และภาคปฏิบัติร้อยละ 40

ผู้แข่งขันจะได้รับเกียรติบัตรรางวัลเหรียญทอง เหรียญเงิน และเหรียญทองแดง ตามลำดับคะแนนที่ทำได้ ภายใต้ข้อตกลงระหว่างคณะกรรมการวิชาชีววิทยาของสอวน. และผู้แทนศูนย์ สอวน. ทุกศูนย์ที่เข้าร่วมการแข่งขัน

เหรียญรางวัลกำหนดให้ด้านหนึ่งเป็นตราสัญลักษณ์ของศูนย์เจ้าภาพและปีที่จัดการแข่งขัน อีกด้านหนึ่งเป็นตราสัญลักษณ์ของมูลนิธิ สอวน.

ศูนย์เจ้าภาพต้องเตรียมเกียรติบัตรพร้อมรางวัลพิเศษสำหรับมอบให้กับ

1. ผู้แข่งขันที่ได้คะแนนรวมสูงสุด
2. ผู้แข่งขันที่ได้คะแนนสอบภาคทฤษฎีสูงสุด
3. ผู้แข่งขันที่ได้คะแนนสอบภาคปฏิบัติการสูงสุด
4. ผู้แข่งขันที่ได้คะแนนรวมสูงสุดประจำภาคเหนือ
5. ผู้แข่งขันที่ได้คะแนนรวมสูงสุดประจำภาคใต้
6. ผู้แข่งขันที่ได้คะแนนรวมสูงสุดประจำภาคกลาง
7. ผู้แข่งขันที่ได้คะแนนรวมสูงสุดประจำภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

นอกจากนี้ ศูนย์เจ้าภาพสามารถให้รางวัลพิเศษอื่นๆ ได้ตามความเห็นสมควร

# 9

ภาระหน้าที่ของศูนย์เจ้าภาพ :

- ก) ต้องดูแลให้การแข่งขันดำเนินไปตามข้อบังคับของธรรมนูญนี้
- ข) ออก “กฎระเบียบการจัดงาน” บนพื้นฐานของธรรมนูญนี้ และแจ้งกฎระเบียบการจัดงานให้กับศูนย์ที่จะเข้าร่วมการแข่งขันที่ไม่ครอบคลุมโดยธรรมนูญ และให้ชื่อและที่อยู่ของหน่วยงานและบุคคลที่รับผิดชอบจัดการแข่งขันชีววิทยาโอลิมปิกระดับชาติ นี้
- ค) ออกกำหนดการแข่งขันที่แน่นอน (ตารางเวลาสำหรับผู้แข่งขันและผู้ร่วมทีม กำหนดการทำศนศึกษาและอื่นๆ) และส่งไปยังศูนย์ที่จะเข้าร่วมการแข่งขันล่วงหน้า
- ง) เป็นผู้จัดทำข้อสอบ และร่วมในการเตรียมข้อสอบสำหรับการแข่งขัน โดยจะต้องรักษาข้อมูลเกี่ยวกับข้อสอบเป็นความลับอย่างที่สุด
- จ) ต้องเตรียมพี่เลี้ยงคอยดูแลนักเรียนที่เข้าร่วมแข่งขัน

- ฉ) มีหน้าที่รับผิดชอบในการตรวจคำตอบและให้คะแนน
- ช) ต้องเตรียมกระดาษคำตอบและคะแนนของผู้แข่งขันให้กับอาจารย์ผู้แทนศูนย์ก่อนการพิจารณาให้คะแนนขั้นสุดท้าย
- ซ) ต้องจัดให้มีการพิจารณาคะแนนร่วมกันเพื่อให้ได้คะแนนขั้นสุดท้าย
- ฌ) ต้องทำรายชื่อผู้ได้รับรางวัล
- ญ) ต้องเตรียมเกียรติบัตรมอบให้ผู้ร่วมแข่งขัน และผู้ได้รับรางวัลต่างๆ
- ฎ) ต้องจัดพิมพ์รายงานการแข่งขันส่งให้มูลนิธิ สอวน. และให้ศูนย์ สอวน. ต่าง ๆ ที่เข้าร่วมการแข่งขัน ศูนย์ละ 1 เล่ม ภายในระยะเวลาไม่เกินหนึ่งปีหลังการแข่งขัน

# 10

ข้อสอบที่ใช้ในการแข่งขันต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการชีววิทยาโอลิมปิก สอวน. ซึ่งประกอบไปด้วยอาจารย์ฝ่ายวิชาการของทุกศูนย์ที่เข้าร่วมการแข่งขันในปีนั้น และคณะกรรมการวิชาชีววิทยาจากมูลนิธิ สอวน.

ให้ผู้แทนหนึ่งคนจากศูนย์เจ้าภาพทำหน้าที่เป็นประธานคณะกรรมการชีววิทยาโอลิมปิก สอวน. มีหน้าที่รับผิดชอบดูแลให้การแข่งขันดำเนินไปด้วยความเรียบร้อย และเป็นกรรมการคนหนึ่งในคณะกรรมการชีววิทยาโอลิมปิก สอวน.

การตัดสินของที่ประชุมให้ใช้เสียงส่วนใหญ่ ในกรณีที่มีคะแนนเห็นด้วยและไม่เห็นด้วยเท่ากัน ให้ประธานคณะกรรมการมีสิทธิลงคะแนนชี้ขาด

การตัดสินของที่ประชุมในกรณีการปฏิเสธข้อสอบต้องใช้เสียง 2 ใน 3 เป็นการตัดสิน

# 11

คณะกรรมการชีววิทยาโอลิมปิก สอวน. ประกอบด้วย กรรมการวิชาชีววิทยามูลนิธิ สอวน. อาจารย์ฝ่ายวิชาการของทุกศูนย์ โดยมีผู้แทนของศูนย์เจ้าภาพเป็นประธาน

คณะกรรมการชีววิทยาโอลิมปิก สอวน. มีหน้าที่รับผิดชอบดังต่อไปนี้ :

- ก) กำกับและดูแลให้การแข่งขันเป็นไปตามระเบียบข้อบังคับ
- ข) พิจารณาข้อสอบพร้อมเฉลยข้อสอบ และแนวทางการให้คะแนนที่ศูนย์เจ้าภาพเสนอมา ก่อนการสอบแข่งขันในแต่ละภาค คณะกรรมการมีอำนาจที่จะเปลี่ยนแปลงหรือปฏิเสธข้อสอบที่เสนอมา แต่ไม่สามารถเสนอข้อสอบใหม่ได้ การเปลี่ยนแปลงต่างๆ ต้องไม่มีผลต่ออุปกรณ์การทดลองที่ใช้ในการสอบภาคปฏิบัติการ คณะกรรมการต้องจัดให้มีการตัดสินขั้นสุดท้ายในการกำหนดตัวข้อสอบและแนวทางในการให้คะแนน ผู้เข้าร่วมในการประชุมของคณะกรรมการชีววิทยาโอลิมปิก สอวน. ต้องเก็บรักษาความลับเกี่ยวกับข้อสอบและต้องไม่ให้ความช่วยเหลือใดๆ แก่ผู้แข่งขัน
- ค) ตรวจสอบความถูกต้องและความยุติธรรมในการแบ่งกลุ่มผู้ที่ได้รับรางวัล โดยจะไม่มี การเปิดเผยคะแนนของผู้แข่งขัน

ง) พิจารณาผลการแข่งขันและตัดสินใจเรื่องการมอบรางวัลต่างๆ ผลการตัดสินของคณะกรรมการฯ ถือเป็นเด็ดขาด

ผู้สังเกตการณ์สามารถเข้าฟังการประชุมของคณะกรรมการชีววิทยาโอลิมปิก สอวน. ได้ แต่ไม่สามารถลงคะแนนเสียงหรือมีส่วนร่วมในการอภิปรายได้

# 12

ศูนย์เจ้าภาพที่ดูแลการแข่งขันจะทำหน้าที่ประกาศผลและจัดพิธีมอบรางวัลแก่ผู้ได้รับรางวัลต่างๆในพิธีปิดการแข่งขันอย่างเป็นทางการ

# 13

มูลนิธิ สอวน. เป็นผู้ประสานงานระยะยาวที่เกี่ยวข้องกับการจัดการแข่งขันชีววิทยาโอลิมปิกระดับชาติ

# 14

การเปลี่ยนแปลงเนื้อหาในธรรมนูญ การเพิ่มเติมหรือการลบบทบัญญัติสามารถทำได้โดยคณะกรรมการชีววิทยาโอลิมปิก สอวน. เท่านั้น และต้องอาศัยเสียงข้างมาก (2 ใน 3 ของคะแนนเสียง)

\*\*\*\*\*

## ภาคผนวก

หลักปฏิบัติสำหรับการแข่งขันชีววิทยาโอลิมปิกระดับชาติ

1. ในการสอบทานคะแนนโดยผู้แทนศูนย์ สอวน. ที่เข้าร่วมการแข่งขัน ให้ใช้กระดาษคำตอบตัวจริง / สำเนาของกระดาษคำตอบตัวจริง สำหรับการสอบทาน (ขอให้ที่ประชุมพิจารณา)
2. การเขียนชื่อวิทยาศาสตร์ต้องขีดเส้นใต้แยก genus และ specific epithet เช่น Homo sapiens
3. ข้อสอบที่ต้องแสดงวิธีทำ ถ้านักเรียนผู้เข้าแข่งขันทำผิดวิธี แต่ได้คำตอบที่ถูกต้อง ให้คณะกรรมการชีววิทยาโอลิมปิก สอวน. ในการแข่งขันครั้งนั้น ๆ เป็นผู้พิจารณาว่าจะให้คะแนนหรือไม่
4. นักเรียนต้องปฏิบัติตามคำสั่งในข้อสอบอย่างเคร่งครัด เช่น จำนวนทศนิยม การเขียนตัวย่อหรือคำเต็ม การใช้เครื่องหมายหรือสัญลักษณ์ต่าง ๆ และการใช้ศัพท์เทคนิค
5. ศูนย์เจ้าภาพจะเป็นผู้เสนอรูปแบบการประชุมพิจารณาข้อสอบ การเฉลยข้อสอบ และแนวทางการให้คะแนน ให้ผู้แทนศูนย์ สอวน. ที่เข้าร่วมการแข่งขันพิจารณา เพื่อใช้สำหรับการแข่งขันแต่ละครั้ง

## การแข่งขันชีววิทยาโอลิมปิกระดับชาติ (Thailand Biology Olympiad: TBO)

การแข่งขันชีววิทยาโอลิมปิกระดับชาติได้ดำเนินครั้งแรก ในปี พ.ศ. 2547 โดยคณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย รับผิดชอบเป็นเจ้าภาพภายใต้ชื่อ “การแข่งขันชีววิทยาโอลิมปิก สอน. (POSN – Biology Olympiad : POSN-BO)”

ในปี พ.ศ. 2552 ได้ปรับเปลี่ยนชื่อของการแข่งขันให้ถูกต้องเป็น “การแข่งขันชีววิทยาโอลิมปิกระดับชาติ” ซึ่งเจ้าภาพจัดการแข่งขัน คือ ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น การแข่งขันชีววิทยาโอลิมปิกระดับชาติมีคณะกรรมการวิชาชีววิทยา ซึ่งประกอบด้วยคณะกรรมการกลางจากมูลนิธิ สอน. และคณะกรรมการวิชาชีววิทยาจากศูนย์ สอน. ทั่วประเทศ ที่ร่วมกันวางแผนและพัฒนา รวมทั้งปรับปรุงหลักสูตรที่ใช้อบรมร่วมกัน และจัดให้มีการแข่งขันระหว่างศูนย์ โดยใช้มาตรฐานใกล้เคียงระดับ International Biology Olympiad (IBO) โดยแต่ละศูนย์จะหมุนเวียนกันเป็นเจ้าภาพ

### รูปแบบการแข่งขัน

1. ข้อสอบมี 2 ภาค คือ ภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ ภาคละ 3 ชั่วโมง

#### ข้อสอบภาคทฤษฎี มี 2 ชุด

- 1.1. ข้อสอบปรนัยแบบที่มีคำตอบหลายคำตอบให้เลือก 100 คะแนน
- 1.2. ข้อสอบอัตนัยแบบให้เขียนตอบสั้นๆ 100 คะแนน

แต่ละศูนย์จะส่งข้อสอบทฤษฎีมาให้คณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิที่แต่งตั้งโดยมูลนิธิ สอน. เพื่อคัดเลือกและปรับข้อสอบให้ได้มาตรฐานสากลหรือออกข้อสอบเพิ่มเติมร่วมกับศูนย์เจ้าภาพหรือมหาวิทยาลัยที่รับเป็นเจ้าภาพ

**ข้อสอบภาคปฏิบัติ** จะเน้นทักษะเกี่ยวกับการทดลอง ศูนย์เจ้าภาพหรือมหาวิทยาลัยเจ้าภาพเป็นผู้รับผิดชอบในการออกข้อสอบ

ผู้แทนจากศูนย์ สอน. เป็นผู้รับรองข้อสอบและตัดสินชี้ขาด

คณะกรรมการจากศูนย์เจ้าภาพเป็นผู้ตรวจข้อสอบทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ โดยผู้แทนจากศูนย์ สอน. มีโอกาสชี้แจง เพื่อขอปรับคะแนนนักเรียนได้หากเห็นว่าไม่เหมาะสม

2. ผลการแข่งขันจัดเป็นรางวัลเหรียญทอง (Gold), เหรียญเงิน (Silver), เหรียญทองแดง (Bronze) โดยใช้เกณฑ์มาตรฐานที่ตกลงกันระหว่างคณะกรรมการกลางวิชาชีววิทยาของ สอน. และอาจารย์จากทุกศูนย์ นักเรียนที่มีคะแนนอันดับที่ 1–60 (โดยประมาณ) จะได้รับการคัดเลือกส่งเข้าอบรมเข้มเป็นเวลา 3 สัปดาห์ที่ สสวท. เพื่อคัดเลือกผู้แทนประเทศไทยไปแข่งขันชีววิทยาโอลิมปิกระหว่างประเทศ จำนวน 4 คน และผู้ที่เคยได้รับเหรียญรางวัลจากการแข่งขันชีววิทยาโอลิมปิกระดับชาติในครั้งที่ 1 มาแล้วจะไม่ได้รับเหรียญรางวัลอีกในการเข้าร่วมการแข่งขันในครั้งที่ 2



คณะเข้าร่วมแข่งขันชีววิทยาโอลิมปิกระดับชาติทั้งนักเรียนและอาจารย์จะได้มีโอกาสทัศนศึกษา เพื่อเปิดโลกทัศน์ด้วย

3. หลักเกณฑ์และคุณสมบัติของนักเรียนที่จะสอบคัดเลือกเข้าโครงการชีววิทยาโอลิมปิกระดับชาติ ตั้งแต่ปีการศึกษา 2554 เป็นต้นไป มีดังนี้
  - 3.1 ผู้สมัครเข้าสอบคัดเลือกต้องมีสัญชาติไทย ศึกษาอยู่ในโรงเรียนในประเทศไทย กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น ม.4 - ม.6 ยกเว้นผู้แทนประเทศไทยที่กลับจากการแข่งขันวิทยาศาสตร์โอลิมปิกระหว่างประเทศ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (IJSO)
  - 3.2 ผู้ที่เข้าอบรมค่าย 1 แต่สอบไม่ผ่านเข้าอบรม ค่าย 2 สามารถสมัครสอบค่าย 1 เพื่อเข้าค่าย 2 ใหม่โดยไม่ต้องรับการอบรม หรือสอบคัดเลือกเข้าอบรมค่าย 1 ใหม่ได้ในปีถัดไป แต่เข้าอบรมได้ไม่เกิน 2 ครั้ง โดยให้ทางศูนย์ออกเป็นประกาศให้นักเรียนทราบ
  - 3.3 ผู้ที่สอบผ่านค่าย 1 แต่สอบไม่ผ่านค่าย 2 ไม่สามารถสมัครสอบคัดเลือกเข้าอบรมใหม่ได้ แต่สามารถสมัครสอบค่าย 2 เพื่อเป็นตัวแทนไปแข่งขันระดับชาติพร้อมกับนักเรียนรุ่นถัดไปได้ แต่ต้องได้รับการพิจารณาจากศูนย์ซึ่งจะประกาศให้ ผู้ที่ได้รับการพิจารณาต้องมารายงานตัวที่ศูนย์
  - 3.4 ผู้ที่เข้าแข่งขันระดับชาติ แต่ไม่ผ่านการคัดเลือกเข้าอบรมที่ สสวท. สามารถสมัครสอบค่าย 2 เพื่อเป็นตัวแทนของศูนย์ไปแข่งขันระดับชาติในปีถัดไปพร้อมนักเรียนค่าย 2 รุ่นถัดไปได้ขึ้นอยู่กับพิจารณาของศูนย์ (แต่ให้เข้าแข่งขันระดับชาติได้ไม่เกิน 2 ครั้ง) โดยให้นักเรียนแจ้งศูนย์เป็นลายลักษณ์อักษร
  - 3.5 ผู้ที่ได้รับการคัดเลือกเข้าอบรมเข้มที่ สสวท. แต่ไม่ผ่านการคัดเลือกเป็น 4 คน สุดท้าย ไปแข่งขันระหว่างประเทศ มูลนิธิจะประกาศชื่อนักเรียนที่ได้คะแนนสูงสุด 10-15 คน ให้ได้โอกาสสมัครเข้าแข่งขันระดับชาติครั้งต่อไป แต่ต้องแสดงความจำนงที่มูลนิธิ สอวน. เพื่อส่งรายชื่อให้นักเรียนให้ศูนย์เข้าภาพทราบ (นักเรียนแต่ละคนจะมีสิทธิเข้าแข่งขันระดับชาติได้ไม่เกิน 2 ครั้ง) นักเรียนส่วนที่เหลือจะไม่มีสิทธิ์เข้ามาสอบ สอวน. ชีววิทยา ทุกกรณี

\*\*\*\*\*