

# คู่มือบทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต

กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี

สาระที่ 3 เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

รหัสวิชา ง 23205 รายวิชางานคอมพิวเตอร์

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3



## ➤➤ การสร้างเว็บไซต์เบื้องต้นด้วยโปรแกรม Adobe Dreamweaver CS6

นางสาวกฤษฎา สุธหนองบัว

โรงเรียนจันทบุรุษเบกษาอนุสรณ์

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต 27

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

กระทรวงศึกษาธิการ





## คำนำ

บทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต เป็นสื่อการสอนที่ตอบสนองนักเรียนตามความพร้อมในการศึกษา นักเรียนมีอิสระในการเลือกเรียนเวลาใดก็ได้ สามารถทบทวนบทเรียนซ้ำ เรียนรู้ตามความถนัดและความสามารถของตนเอง นักเรียนมีการโต้ตอบปฏิสัมพันธ์กับคอมพิวเตอร์และได้รับการเสริมแรงจากการได้รับข้อมูลย้อนกลับทันที และสามารถทราบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนได้ทันที เป็นการเสริมแรงนักเรียน นอกจากนี้ ครูมีเวลามากขึ้นที่จะให้ความช่วยเหลือนักเรียนในการเสริมความรู้หรือช่วยนักเรียนคนอื่นที่เรียนอ่อนกว่า ประหยัดเวลาและงบประมาณในการจัดการเรียน การสอนหรือใช้สอนในกรณีที่ขาดแคลนครู

คู่มือการใช้บทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต เรื่อง การสร้างเว็บไซต์ด้วยโปรแกรม Adobe Dreamweaver CS6 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ที่จัดทำพัฒนาขึ้น มีจุดมุ่งหมายเพื่อใช้ประกอบการเรียนการสอนในรายวิชาคอมพิวเตอร์ 5 รหัสวิชา ง23205 กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี ซึ่งนักเรียนสามารถเรียนรู้ได้ด้วยตนเอง

ผู้จัดทำหวังเป็นอย่างยิ่งว่าคู่มือการใช้บทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ตเล่มนี้ จะเป็นประโยชน์ต่อครูที่จะใช้เป็นสื่อในการเรียนรู้เพื่อพัฒนาการเรียนการสอนเพื่อให้ได้ผลสัมฤทธิ์ที่ดีและมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

นางสาวกฤษฎา สุดหนองบัว  
ตำแหน่ง ครู วิทยฐานะ ครูชำนาญการ  
โรงเรียนจันทบุษยกษานุสรณ์



## คำชี้แจงการใช้บทเรียน



บทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต เรื่อง การสร้างเว็บไซต์ด้วยโปรแกรม Adobe Dreamweaver CS6 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ประกอบไปด้วยหน่วยการเรียนรู้ ทั้งหมด 5 หน่วย ดังนี้

- หน่วยการเรียนรู้ที่ 1 ความรู้เกี่ยวกับเว็บไซต์
- หน่วยการเรียนรู้ที่ 2 เริ่มต้นสร้างเว็บไซต์
- หน่วยการเรียนรู้ที่ 3 การจัดหน้าเว็บเพจด้วยตาราง
- หน่วยการเรียนรู้ที่ 4 การจัดการเนื้อหา
- หน่วยการเรียนรู้ที่ 5 การสร้างการเชื่อมโยง

บทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต เรื่อง การสร้างเว็บไซต์ด้วยโปรแกรม Adobe Dreamweaver CS6 กลุ่มสาระการเรียนรู้การงานอาชีพและเทคโนโลยี สาระการเรียนรู้เพิ่มเติม รายวิชา คอมพิวเตอร์ 5 รหัสวิชา ง 23205 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ทั้ง 5 หน่วยการเรียนรู้ เป็นบทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ตที่ได้นำเทคโนโลยีที่มีอยู่ในเครือข่ายอินเทอร์เน็ตมาสร้างการศึกษาที่มีปฏิสัมพันธ์กับตัวนักเรียนให้เกิดการเรียนรู้ที่มีคุณภาพ โดยนักเรียนสามารถเข้าศึกษาบทเรียนได้อย่างสะดวก และสามารถเข้าถึงได้อย่างรวดเร็ว ไม่จำกัดสถานที่และเวลาเป็นการเปิดประตูการศึกษาให้เกิดแก่นักเรียนและผู้สนใจทั่วไป โดยยึดหลักผู้เรียนเป็นศูนย์กลาง ตลอดจนสอดคล้องกับหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551 นักเรียนสามารถนำความรู้และทักษะที่ได้จากการเรียนรู้ไปประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวัน และการศึกษาหาความรู้ต่อไปในอนาคต



## อุปกรณ์และโปรแกรมที่จำเป็นสำหรับการใช้บทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต

บทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต เรื่อง การสร้างเว็บไซต์ด้วยโปรแกรม Adobe Dreamweaver CS6 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 จัดทำเป็นสื่อออนไลน์ผ่านทางระบบอินเทอร์เน็ต โดยใช้ชื่อเว็บไซต์ว่า [www.kruning.cba.ac.th](http://www.kruning.cba.ac.th) การเรียนการสอนต้องเรียนโดยใช้สัญญาณผ่านระบบอินเทอร์เน็ตใช้ร่วมกับคอมพิวเตอร์ หรือโทรศัพท์มือถือ โดยมีคุณสมบัติต่างๆดังนี้

### คอมพิวเตอร์

#### 1. ฮาร์ดแวร์ (Hardware)

- เครื่องคอมพิวเตอร์พร้อมสามารถเชื่อมต่อสัญญาณอินเทอร์เน็ตได้
- หน่วยความจำ ๑ (Memory) ควรใช้ตั้งแต่ 512 MB ขึ้นไป
- ฮาร์ดดิสก์ (Hard disk) 20 GB หรือสูงกว่า
- การ์ดแสดงผล (VGA) 8 MB
- จอภาพสี (Monitor) ขนาด 17 นิ้วขึ้นไป
- เมาส์ (Mouse)
- แป้นพิมพ์ (Keyboard)
- ลำโพง (Speaker)

#### 2. ซอฟต์แวร์ (Software)

- ติดตั้งโปรแกรมปฏิบัติการ Windows XP ขึ้นไป
- ติดตั้งโปรแกรมเว็บเบราว์เซอร์ (Browser) เช่น Google Chrome , Mozilla

Firefox ฯลฯ

### โทรศัพท์มือถือ

โทรศัพท์มือถือพร้อมสามารถเชื่อมต่อสัญญาณอินเทอร์เน็ตได้





## คำชี้แจงสำหรับครู



### คำชี้แจงสำหรับครู

1. ครูผู้สอนต้องศึกษาข้อมูลโดยละเอียด
2. ตรวจสอบบทเรียนบนอินเทอร์เน็ตให้มีความพร้อมใช้งานอยู่เสมอ

### บทบาทของครูผู้สอนในชั้นเรียน

1. เตรียมเครื่องคอมพิวเตอร์และระบบอินเทอร์เน็ตให้พร้อมใช้งาน
2. ให้นักเรียนทำแบบทดสอบก่อนเรียน ในบทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต เรื่อง การสร้างเว็บไซต์เบื้องต้นด้วยโปรแกรม Adobe Dreamweaver CS6 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 โดยมีครูกอยแนะนำเพื่อทดสอบความรู้พื้นฐานก่อนเรียนของนักเรียน
3. ครูนำเข้าสู่บทเรียนโดยแนะนำบทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต เรื่อง การสร้างเว็บไซต์เบื้องต้นด้วยโปรแกรม Adobe Dreamweaver CS6 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ให้นักเรียนเข้าใจ
4. ให้นักเรียนปฏิบัติตามขั้นตอนที่ระบุไว้ในบทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต เรื่อง การสร้างเว็บไซต์เบื้องต้นด้วยโปรแกรม Adobe Dreamweaver CS6 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 แล้วลงมือปฏิบัติกิจกรรมตามขั้นตอน
5. ขณะที่นักเรียนศึกษาบทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต เรื่อง การสร้างเว็บไซต์เบื้องต้นด้วยโปรแกรม Adobe Dreamweaver CS6 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 ให้ครูกอยกระตุ้นให้คำแนะนำข้อสงสัยเพื่อการปฏิบัติกิจกรรมที่ถูกต้องตามลำดับขั้นตอนของบทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ตโดยแต่ละหน่วยการเรียนรู้ครูกอยจะบันทึกผลคะแนน
6. หลังจบการศึกษาเนื้อหาของแต่ละหัวข้อของหน่วยการเรียนรู้ในบทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ตแล้ว ครูสรุปเนื้อหาในบทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต จากนั้นนักเรียนทำแบบฝึกหัดท้ายบทในแต่ละหัวข้อของหน่วยการเรียนรู้ โดยมีครูกอยแนะนำดูแล
7. ถ้านักเรียนมีข้อสงสัยหรือไม่เข้าใจการปฏิบัติกิจกรรมใดของบทเรียนบนเครือข่าย อินเทอร์เน็ต ให้ครูกอยชี้แนะเพื่อเป็นแนวทางในการปฏิบัติที่ถูกต้อง
8. หลังจากศึกษาบทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ตครบทั้ง 5 หน่วยการเรียนรู้ แล้วให้นักเรียนทำแบบทดสอบหลังเรียนเพื่อเปรียบเทียบความแตกต่างผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนก่อนและหลังเรียน เรื่อง การสร้างเว็บไซต์เบื้องต้นด้วยโปรแกรม Adobe Dreamweaver CS6 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3

คู่มือการใช้งาน บทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต  
เรื่อง การสร้างเว็บไซต์เบื้องต้นด้วยโปรแกรม Adobe Dreamweaver CS6  
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3

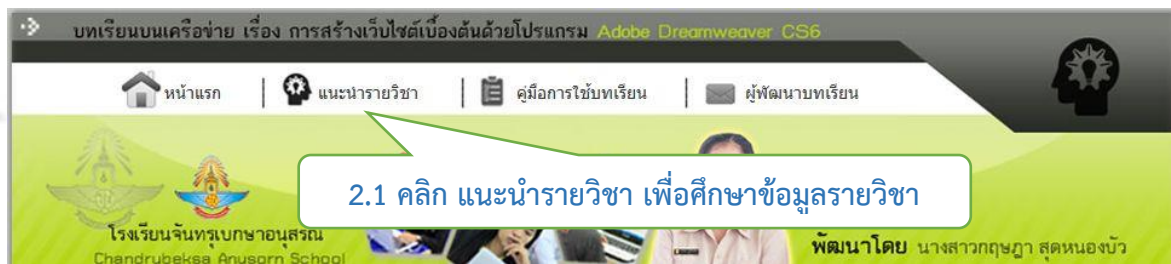
ครูกฤษฎา สุดหนองบัว

1. เปิดโปรแกรม Browser พิมพ์ [www.kruning.cba.ac.th](http://www.kruning.cba.ac.th) เพื่อเข้าสู่บทเรียน

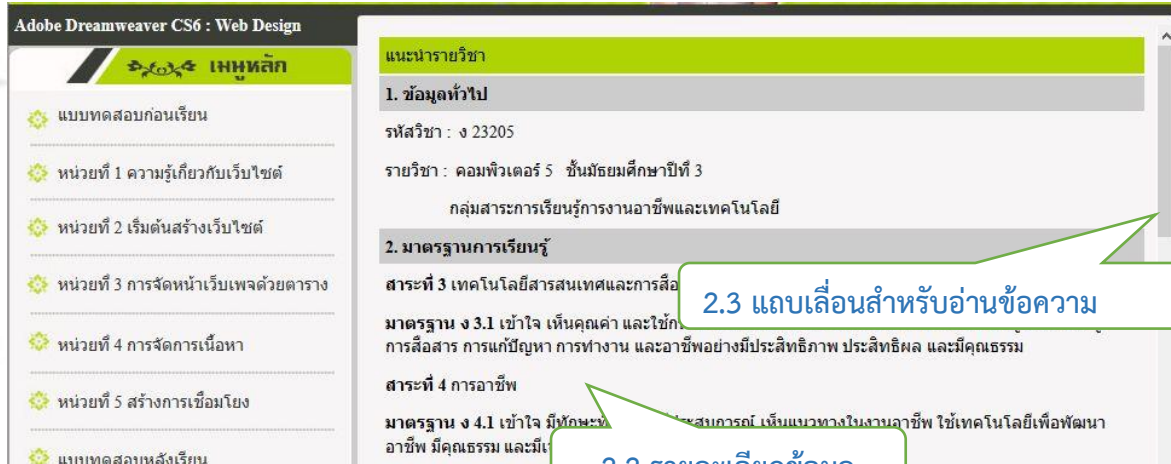


1. [www.kruning.cba.ac.th](http://www.kruning.cba.ac.th)

2. ศึกษาข้อมูลของรายวิชาโดยคลิกที่เมนู “แนะนำรายวิชา”



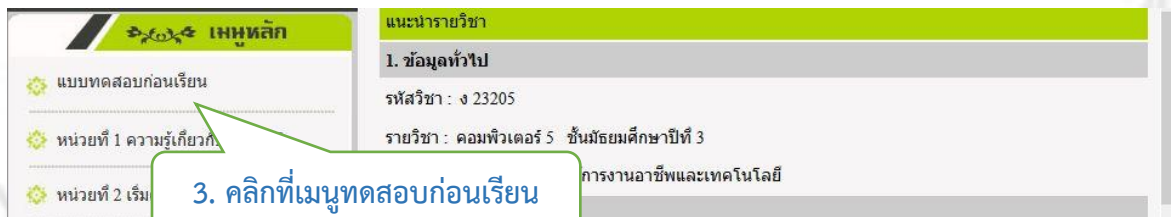
2.1 คลิก แนะนำรายวิชา เพื่อศึกษาข้อมูลรายวิชา



2.3 แถบเลื่อนสำหรับอ่านข้อความ

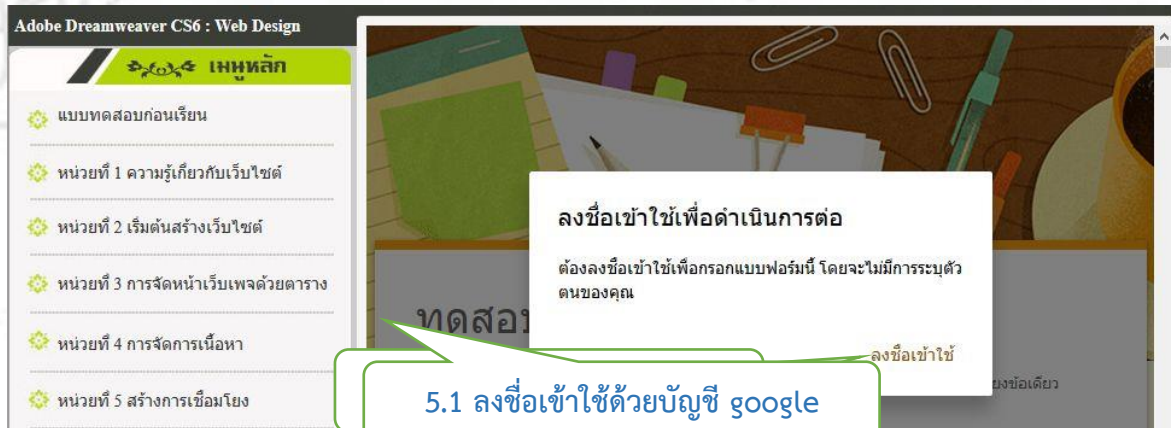
2.2 รายละเอียดข้อมูล

3. ทำแบบทดสอบวัดผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนก่อนเรียนโดยคลิกที่เมนู “ทดสอบก่อนเรียน”



3. คลิกที่เมนูทดสอบก่อนเรียน

4. ระบบจะแจ้งเตือนให้ลงชื่อเข้าสู่ระบบก่อนจึงจะสามารถทำแบบทดสอบได้ ให้คลิกที่ปุ่ม “ลงชื่อเข้าใช้”  
หมายเหตุ: ถ้าลงชื่อเข้าใช้ระบบโดยบัญชี google แล้ว จะข้ามขั้นตอนนี้ไปเพราะจะสามารถทำแบบทดสอบได้เลย



### 5.1 ลงชื่อเข้าใช้ด้วยบัญชี google

5. ลงชื่อเข้าใช้งานโดยใช้บัญชี google ของคุณ จากนั้นคลิกปุ่ม “ถัดไป”

The screenshot shows the Google login page in Thai. At the top is the Google logo. Below it is the heading "ลงชื่อเข้าใช้งาน" (Log in) and "ใช้บัญชี Google ของคุณ" (Use your Google account). There is a text input field for "อีเมลหรือโทรศัพท์" (Email or phone number) containing "v3kraitsada@gmail.com". Below that is a "หากลืมอีเมล" (Forgot email) link. A message states: "หากไม่ใช่คอมพิวเตอร์ของคุณ ให้ใช้หน้าต่างส่วนตัวเพื่อลงชื่อเข้าใช้ ดูข้อมูลเพิ่มเติม" (If it's not your computer, use a private page to log in. See more info). At the bottom left is a "สร้างบัญชี" (Create account) link, and at the bottom right is a blue "ถัดไป" (Next) button. A callout box points to the "ถัดไป" button.

### 5.2 คลิกปุ่มถัดไป

6. พิมพ์รหัสผ่านแล้วคลิกที่ปุ่ม “ถัดไป”

Google

ยินดีต้อนรับ

v3kritisada@gmail.com

บิอนรหัสผ่าน

6.1 พิมพ์รหัสผ่านของบัญชี google

ถัดไป

6.2 คลิกปุ่มถัดไป

7. หน้าจอปรากฏแบบทดสอบวัดผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนก่อนเรียน

Adobe Dreamweaver CS6 : Web Design

เมนูหลัก

แบบทดสอบก่อนเรียน
หน่วยที่ 1 ความรู้เกี่ยวกับเว็บไซต์
หน่วยที่ 2 เริ่มต้นสร้างเว็บไซต์
หน่วยที่ 3 การจัดทำหน้าเว็บเพจด้วยตาราง
หน่วยที่ 4 การจัดการเนื้อหา
หน่วยที่ 5 สร้างการเชื่อมโยง
แบบทดสอบหลังเรียน

แบบทดสอบวัดผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนก่อนเรียน

แบบทดสอบก่อนเรียนนี้มีข้อสอบ 30 ข้อ 30 คะแนน ให้นักเรียนเลือกคำตอบที่ถูกต้องที่สุดเพียงข้อเดียว

\*จำเป็น

ชื่อ-นามสกุล \*

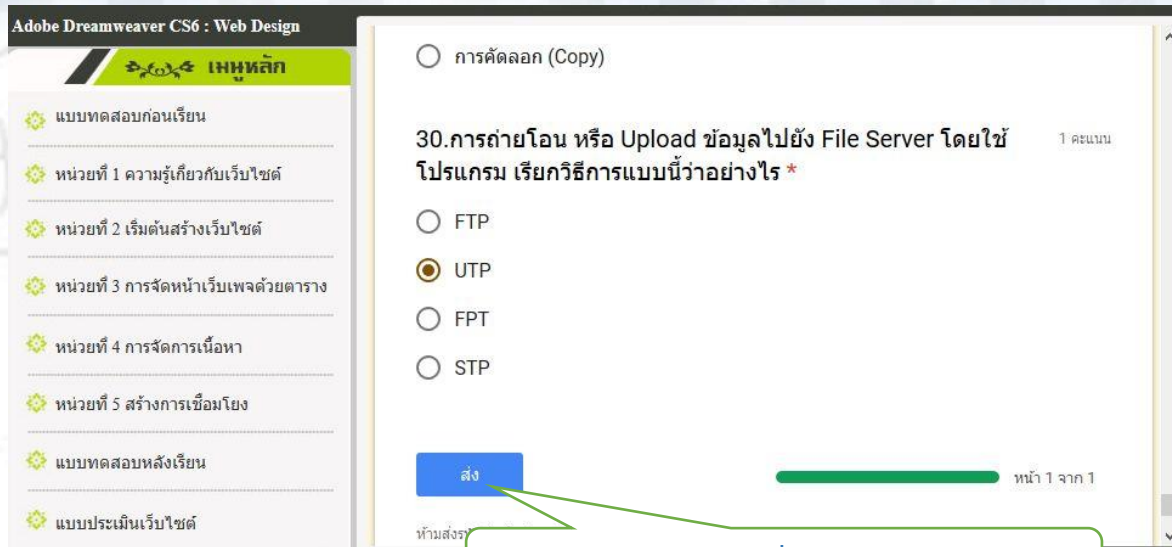
ภคจิรา สุดหนองบัว

ชั้น/ห้อง \*

7. ช่องสำหรับพิมพ์คำตอบถ้าปรากฏเครื่องหมาย \* หมายความว่า จำเป็นต้องตอบคำถามข้อนั้น ถ้าไม่ตอบจะไม่สามารถคลิกส่งคำตอบได้

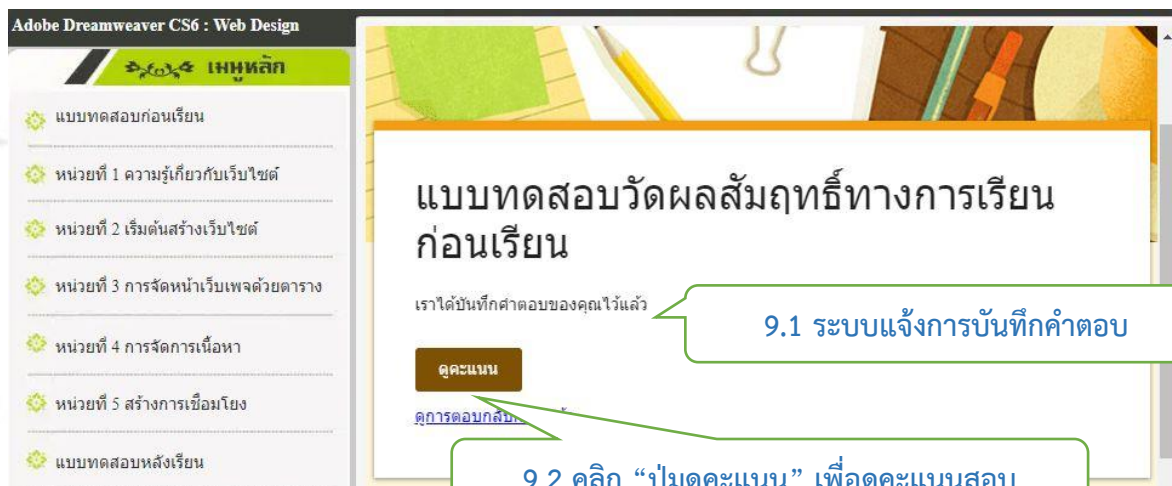


8. เมื่อนักเรียนตอบคำถามในแบบทดสอบครบทั้ง 30 ข้อแล้ว ให้คลิกที่ปุ่ม “ส่ง”



8. คลิกปุ่มส่งคำตอบเพื่อให้ระบบตรวจคำตอบ

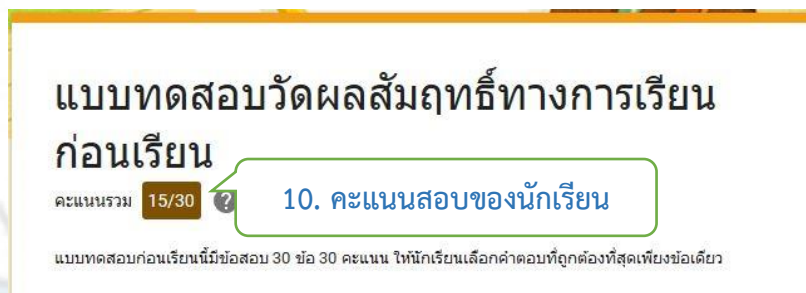
9. ระบบจะแจ้งให้ทราบว่าได้รับคำตอบเรียบร้อยแล้ว นักเรียนสามารถคลิกที่ปุ่ม “ดูคะแนน” เพื่อดูคะแนนสอบ



9.1 ระบบแจ้งการบันทึกคำตอบ

9.2 คลิก “ปุ่มดูคะแนน” เพื่อดูคะแนนสอบ

10. ระบบจะแจ้งคะแนนสอบให้นักเรียนทราบ



การศึกษาเนื้อหาในหน่วยที่ 1 ความรู้เกี่ยวกับเว็บไซต์

1. ศึกษาเนื้อหาในแต่ละหน่วยโดย คลิกที่เมนู “หน่วยที่ 1 ความรู้เกี่ยวกับเว็บไซต์”

The screenshot shows the Adobe Dreamweaver CS6 interface. On the left is a table of contents menu with the following items:

- แบบทดสอบก่อนเรียน
- หน่วยที่ 1 ความรู้เกี่ยวกับเว็บไซต์
- หน่วยที่ 2 เริ่มต้นสร้างเว็บไซต์
- หน่วยที่ 3 การจัดหน้าเว็บเพจด้วยตาราง
- หน่วยที่ 4 การจัดการเนื้อหา
- หน่วยที่ 5 สร้างการเชื่อมโยง
- แบบทดสอบหลังเรียน
- แบบประเมินเว็บไซต์

The main content area displays a slide titled "บทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต" (Internet-based Learning) with the "Dw" logo and "nsu" text. A callout box points to the second item in the menu, containing the text: "1. คลิกที่เมนู หน่วยที่ 1 ความรู้เกี่ยวกับเว็บไซต์". Below the slide, it says "Adobe Dreamweaver CS6" and "ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3" (Grade 9 Matriculation).

2. จะปรากฏหน้าจอแสดงปุ่มเมนู เนื้อหา ใบงานของหน่วยที่ 1 จากนั้นศึกษาจุดประสงค์การเรียนรู้โดยคลิกที่เมนู “จุดประสงค์การเรียนรู้”

The screenshot shows the "จุดประสงค์การเรียนรู้" (Learning Objectives) page. On the left is a menu with the following items:

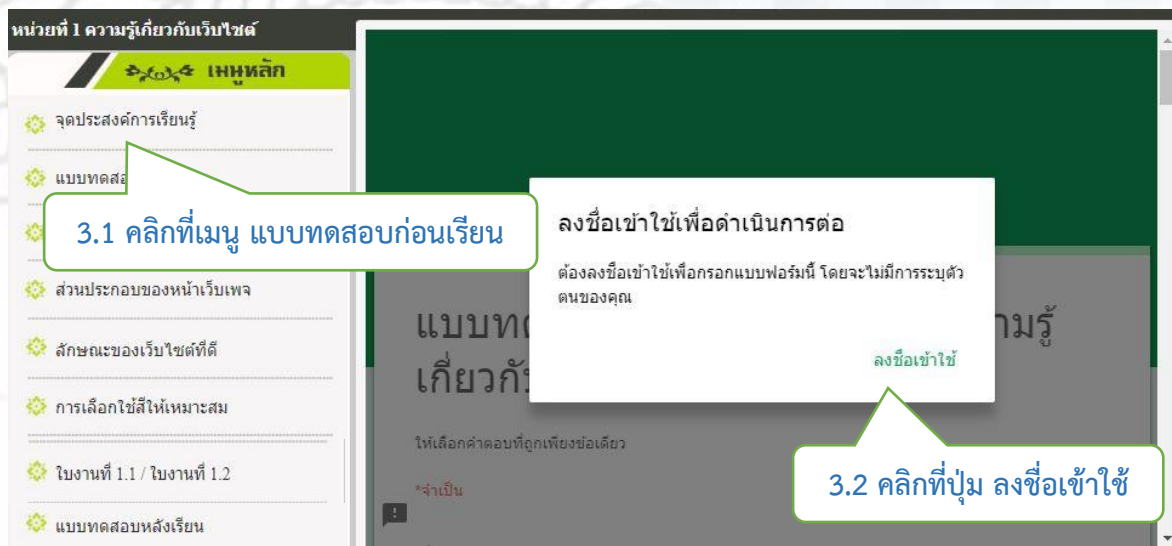
- จุดประสงค์การเรียนรู้
- แบบทดสอบก่อนเรียน
- เว็บเพจ โฮมเพจ และเว็บไซต์
- ส่วนประกอบของหน้าเว็บ

The main content area lists five learning objectives:

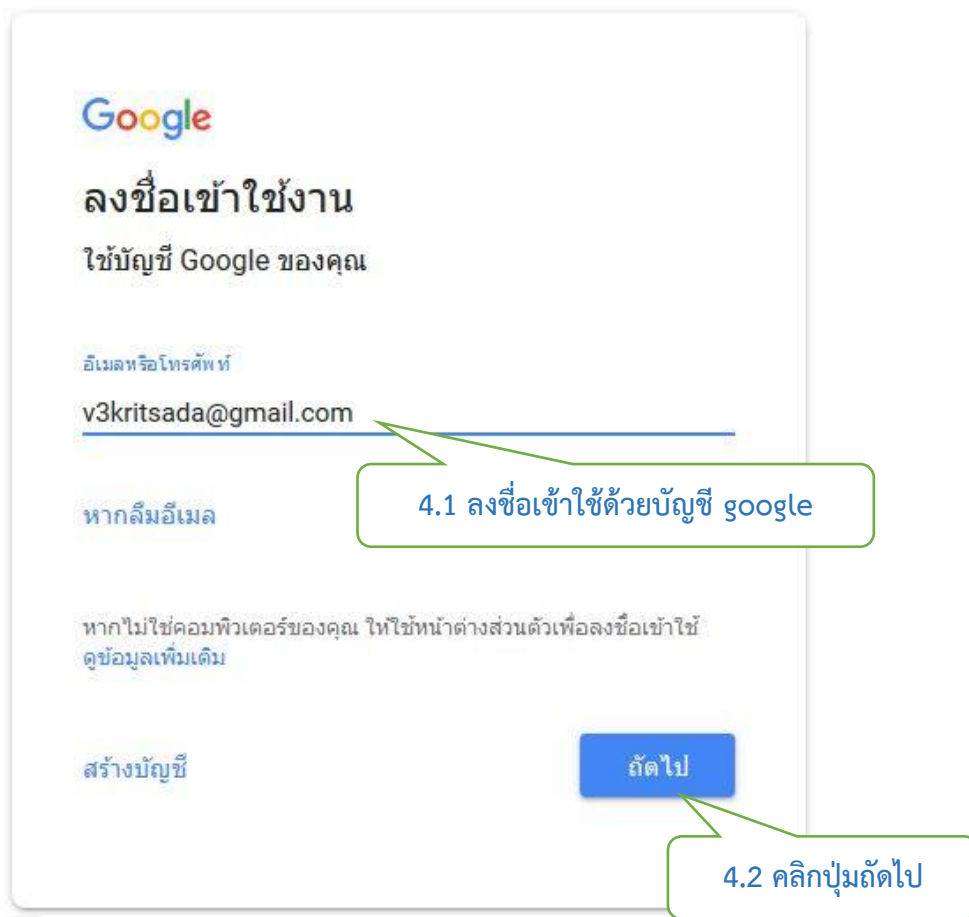
1. บอกความหมายของเว็บเพจ โฮมเพจ และเว็บไซต์ได้
2. อธิบายส่วนประกอบของหน้าเว็บไซต์ได้
3. อธิบายลักษณะของเว็บไซต์ที่ดีได้
4. บอกขนาดของเว็บเพจที่พอดีกับการแสดงผลทางหน้าจอคอมพิวเตอร์ได้
5. อธิบายการเลือกใช้สีที่เหมาะสมกับการออกแบบได้

Two callout boxes are present: one pointing to the first item in the menu with the text "2.1 คลิกที่เมนู จุดประสงค์การเรียนรู้" and another pointing to the first objective with the text "2.2 แสดงจุดประสงค์การเรียนรู้".

3. คลิกทำแบบทดสอบก่อนเรียนที่เมนู “แบบทดสอบก่อนเรียน” ระบบจะแจ้งเตือนให้ลงชื่อเข้าใช้งานคลิกที่ปุ่ม “ลงชื่อเข้าใช้” ถ้าเข้าสู่ระบบด้วยบัญชี google ไว้ก่อนแล้ว ระบบจะแสดงแบบทดสอบทันที



4. ลงชื่อเข้าใช้งานโดยใช้บัญชี google ของคุณ จากนั้นคลิกปุ่ม “ถัดไป”



5. พิมพ์รหัสผ่านแล้วคลิกที่ปุ่ม “ถัดไป”

Google

ยินดีต้อนรับ

v3kritisada@gmail.com

บิอนรหัสผ่าน

.....

ถัดไป

5.1 พิมพ์รหัสผ่านของบัญชี google

5.2 คลิกปุ่มถัดไป

6. หน้าจอปรากฏ แบบทดสอบก่อนเรียนหน่วยที่ 1 ในกรณีทีเข้าสู่ระบบด้วยบัญชี google แล้ว จะแสดงหน้าจอแบบทดสอบก่อนเรียนดังภาพ

หน่วยที่ 1 ความรู้เกี่ยวกับเว็บไซต์

เมนูหลัก

- จุดประสงค์การเรียนรู้
- แบบทดสอบก่อนเรียน
- เว็บเพจ และเว็บไซต์คืออะไร
- การเลือกเว็บไซต์ให้เหมาะสม
- ใบงานที่ 1.1 / ใบงานที่ 1.2
- แบบทดสอบหลังเรียน

แบบทดสอบก่อนเรียนหน่วยที่ 1 ความรู้เกี่ยวกับเว็บไซต์

ให้เลือกคำตอบที่ถูกเพียงข้อเดียว

\*จำเป็น

อีเมลของคุณ

ชื่อ-นามสกุล \*

คำตอบของคุณ

6.1 คลิกเมนูแบบทดสอบก่อนเรียน

6.2 แสดงแบบทดสอบก่อนเรียน

7. เลือกคำตอบและตอบคำถามให้ครบทุกข้อ จากนั้นคลิกปุ่ม “ส่ง”

หน่วยที่ 1 ความรู้เกี่ยวกับเว็บไซต์

จุดประสงค์การเรียนรู้

แบบทดสอบก่อนเรียน

เว็บเพจ โฮมเพจ และเว็บไซต์คืออะไร

ส่วนประกอบของหน้าเว็บเพจ

ลักษณะของเว็บไซต์ที่ดี

การเลือกใช้สีให้เหมาะสม

ใบงานที่ 1.1 / ใบงานที่ 1.2

แบบทดสอบหลังเรียน

10.สีที่บ่งบอกถึงบ่งบอกถึงความรู้สึกสภาพ สุขุม สงบ และมั่นคง คือสีใด? \*

สี่เขียว

สี่แสด

สี่น้ำตาล

สี่เทา

ส่ง

หน้า 1 จาก 1

ทำส่งที่สถานที่ใน Google

7. คลิกปุ่มส่งคำตอบเพื่อให้ระบบตรวจคำตอบ

8. ระบบจะแจ้งให้เราทราบว่าได้รับคำตอบเรียบร้อยแล้ว นักเรียนสามารถคลิกที่ปุ่ม “ดูคะแนน” เพื่อดูคะแนนสอบ

แบบทดสอบก่อนเรียนหน่วยที่ 1 ความรู้เกี่ยวกับเว็บไซต์

เราได้บันทึกคำตอบของคุณไว้แล้ว

ดูคะแนน

ผลการตอบกลับ

8.1 ระบบแจ้งการบันทึกคำตอบ

8.2 คลิก “ปุ่มดูคะแนน” เพื่อดูคะแนนสอบ

9. ระบบจะแจ้งคะแนนสอบให้นักเรียนทราบ

## แบบทดสอบก่อนเรียนหน่วยที่ 1 ความรู้เกี่ยวกับเว็บไซต์

คะแนนรวม

7/10

9. คะแนนสอบของนักเรียน

### 10. นักเรียนศึกษาเนื้อหาในหน่วยที่ 1 ให้ครบทุกเมนู

**หน่วยที่ 1 ความรู้เกี่ยวกับเว็บไซต์**

**เมนูหลัก**

- จุดประสงค์การเรียนรู้
- แบบทดสอบก่อนเรียน
- เว็บเพจ โฮมเพจ และเว็บไซต์คืออะไร**
- ส่วนประกอบของหน้าเว็บเพจ
- ลักษณะของเว็บไซต์ที่ดี
- การเลือกใช้สีให้เหมาะสม
- ใบงานที่ 1.1 / ใบงานที่ 1.2
- แบบทดสอบหลังเรียน

**เว็บเพจ โฮมเพจ และเว็บไซต์คืออะไร**

>> **เว็บเพจ (Web Page)** คือ เอกสารที่ประกอบไปด้วยข้อมูลที่เป็นอักษร เสียง และภาพต่างๆที่บรรจุในแฟ้มเอกสารแต่ละหน้าของเว็ลด์ไวด์เว็บ (www) ที่เปิดอ่านด้วยโปรแกรมเว็บเบราว์เซอร์ เช่น chrome Internet Explorer firefox เป็นต้น

**10.1** คลิกเมนูเพื่อศึกษาเนื้อหา

**10.2** พื้นที่แสดงรายละเอียดของเนื้อหา

### 11. นักเรียนทำใบงานโดยคลิกที่เมนู ใบงานที่ 1.1 และใบงานที่ 1.2

**หน่วยที่ 1 ความรู้เกี่ยวกับเว็บไซต์**

**เมนูหลัก**

- จุดประสงค์การเรียนรู้
- แบบทดสอบก่อนเรียน
- เว็บเพจ โฮมเพจ และเว็บไซต์คืออะไร
- ส่วนประกอบของหน้าเว็บเพจ
- ลักษณะของเว็บไซต์ที่ดี
- การเลือกใช้สีให้เหมาะสม
- ใบงานที่ 1.1 / ใบงานที่ 1.2**
- แบบทดสอบหลังเรียน

**ใบงานที่ 1.1 เรื่องความหมายและส่วนประกอบของเว็บไซต์**

ให้นักเรียนตอบคำถามลงในช่องว่าง

\*จำเป็น

**ชื่อ-สกุล \***

คำตอบของคุณ

**11.1** คลิกทำใบงานที่ 1.1 และใบงานที่ 1.2

**11.2** พื้นที่แสดงรายละเอียดของใบงาน

12. คลิกที่เมนู “แบบทดสอบหลังเรียน” เพื่อทำแบบทดสอบหลังเรียนหน่วยที่ 1

หน่วยที่ 1 ความรู้เกี่ยวกับเว็บไซต์

เมนูหลัก

- จุดประสงค์การเรียนรู้
- แบบทดสอบก่อนเรียน
- เว็บเพจ โยมเพจ และเว็บไซต์คืออะไร
- ส่วนประกอบของหน้าเว็บเพจ
- ลักษณะของเว็บไซต์ที่ดี
- การเลือกใช้สีให้เหมาะสม
- ใบงานที่ 1.1 / ใบงานที่ 1.2
- แบบทดสอบหลังเรียน**

### แบบทดสอบหลังเรียน หน่วยที่ 1 ความรู้เกี่ยวกับเว็บไซต์

ให้เลือกคำตอบที่ถูกต้องเพียงข้อเดียว

\*จำเป็น

ชื่อ-นามสกุล \*

คำตอบของคุณ

**12. คลิกทำแบบทดสอบหลังเรียน**

13. เลือกคำตอบและตอบคำถามให้ครบทุกข้อ จากนั้นคลิกปุ่ม “ส่ง”

หน่วยที่ 1 ความรู้เกี่ยวกับเว็บไซต์

เมนูหลัก

- จุดประสงค์การเรียนรู้
- แบบทดสอบก่อนเรียน
- เว็บเพจ โยมเพจ และเว็บไซต์คืออะไร
- ส่วนประกอบของหน้าเว็บเพจ
- ลักษณะของเว็บไซต์ที่ดี
- การเลือกใช้สีให้เหมาะสม
- ใบงานที่ 1.1 / ใบงานที่ 1.2
- แบบทดสอบหลังเรียน

10. สีที่บ่งบอกถึงบ่งบอกถึงความรู้สึกสภาพ สุขุม สงบ และมั่นคง คือสีใด? \* 1 คะแนน

- สีเขียว
- สีแสด
- สีนํ้าตาล
- สีเทา

**ส่ง** หน้า 1 จาก 1

**13. คลิกปุ่มส่งคำตอบเพื่อให้ระบบตรวจคำตอบ**

14. ระบบจะแจ้งให้เราทราบว่าได้รับคำตอบเรียบร้อยแล้ว นักเรียนสามารถคลิกที่ปุ่ม “ดูคะแนน” เพื่อดูคะแนนสอบ

หน่วยที่ 1 ความรู้เกี่ยวกับเว็บไซต์

เมนูหลัก

- จุดประสงค์การเรียนรู้
- แบบทดสอบก่อนเรียน
- เว็บเพจ โยมเพจ และเว็บไซต์คืออะไร
- ส่วนประกอบของหน้าเว็บเพจ
- ลักษณะของเว็บไซต์ที่ดี
- การเลือกใช้สีให้เหมาะสม
- แบบทดสอบหลังเรียน

### แบบทดสอบหลังเรียนหน่วยที่ 1 ความรู้เกี่ยวกับเว็บไซต์

เราได้บันทึกคำตอบของคุณไว้แล้ว

**ดูคะแนน**

**14.1 ระบบแจ้งการบันทึกคำตอบ**

**14.2 คลิก “ปุ่มดูคะแนน” เพื่อดูคะแนนสอบ**

15. ระบบจะแจ้งคะแนนสอบให้นักเรียนทราบ

**แบบทดสอบหลังเรียน หน่วยที่ 1 ความรู้เกี่ยวกับเว็บไซต์**

คะแนนรวม **10/10** 15. คะแนนสอบของนักเรียน

16. กลับไปยังเว็บไซต์หน้าเมนูหลักโดยคลิกที่ ปุ่ม “หน้าแรก”

บทเรียนบนเครือข่าย เรื่อง การสร้างเว็บไซต์เบื้องต้นด้วยโปรแกรม Adobe Dreamweaver CS6

หน้าแรก | แนะนำรายวิชา | คู่มือการใช้งาน | ผู้พัฒนาบทเรียน

**16.1** คลิกกลับหน้าเมนูหลัก

โรงเรียนจันทบุรีเกษรอนุสรณ์  
Chandrubeksa Anusorn School

พัฒนาโดย นางสาวกฤษฎา สุดหนองบัว  
ครู ชำนาญการ โรงเรียนจันทบุรีเกษรอนุสรณ์

Adobe Dreamweaver CS6 : Web Design

**เมนูหลัก**

- แบบทดสอบก่อนเรียน
- หน่วยที่ 1 ความรู้เกี่ยวกับเว็บไซต์
- หน่วยที่ 2 เริ่มต้นสร้างเว็บไซต์
- หน่วยที่ 3 การจัดหน้าเว็บเพจด้วยตาราง
- หน่วยที่ 4 การจัดการเนื้อหา
- หน่วยที่ 5 สร้างการเชื่อมโยง
- แบบทดสอบหลังเรียน

บทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต

**“ การสร้างเว็บไซต์เบื้องต้นด้วยโปรแกรม Adobe Dreamweaver CS6 ”**

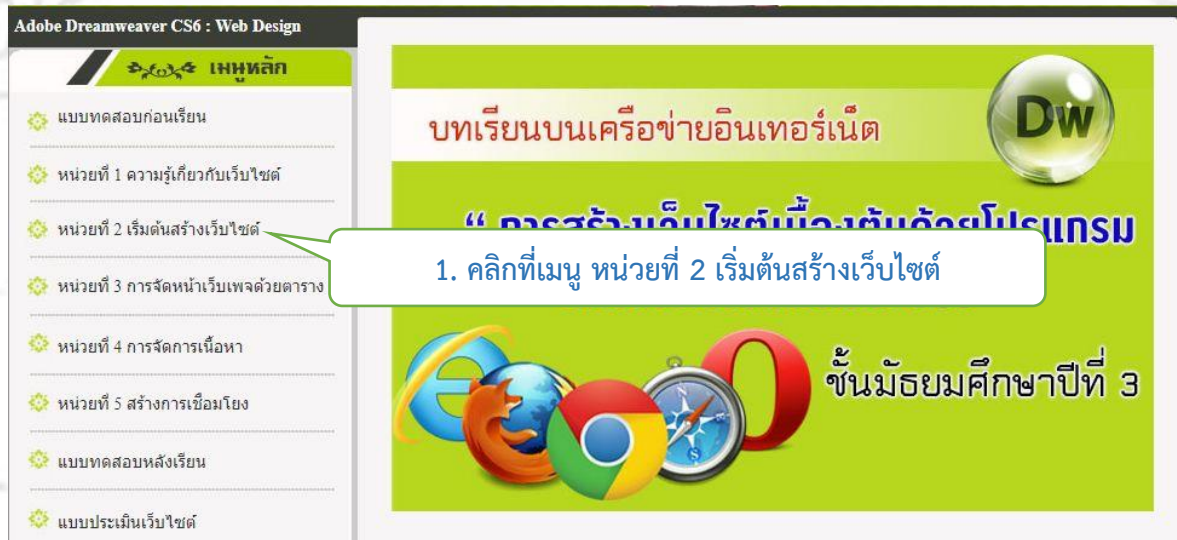
**16.2** แสดงหน้าเมนูหลัก

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3

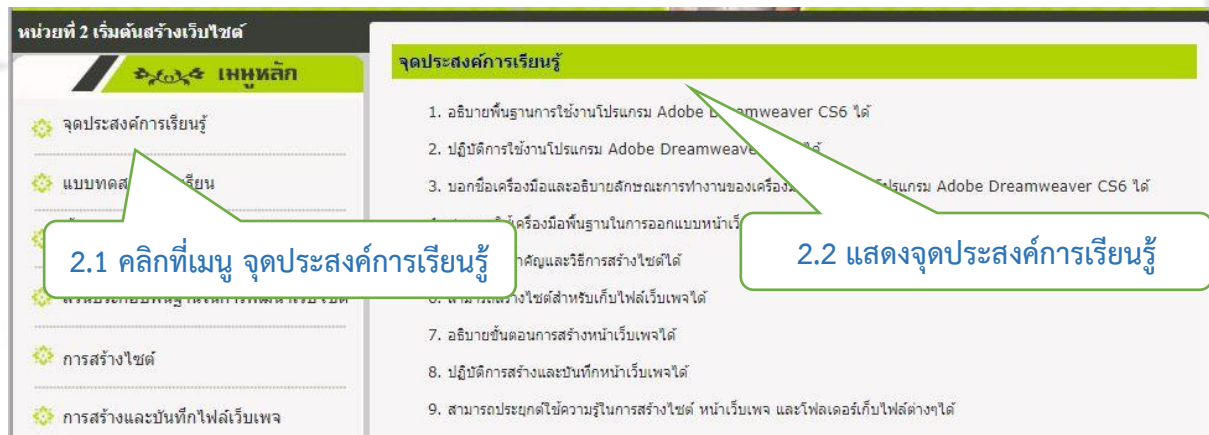


### การศึกษาเนื้อหาในหน่วยที่ 2 เริ่มต้นสร้างเว็บไซต์

1. ศึกษาเนื้อหาในแต่ละหน่วยโดย คลิกที่เมนู “หน่วยที่ 2 ความรู้เกี่ยวกับเว็บไซต์”



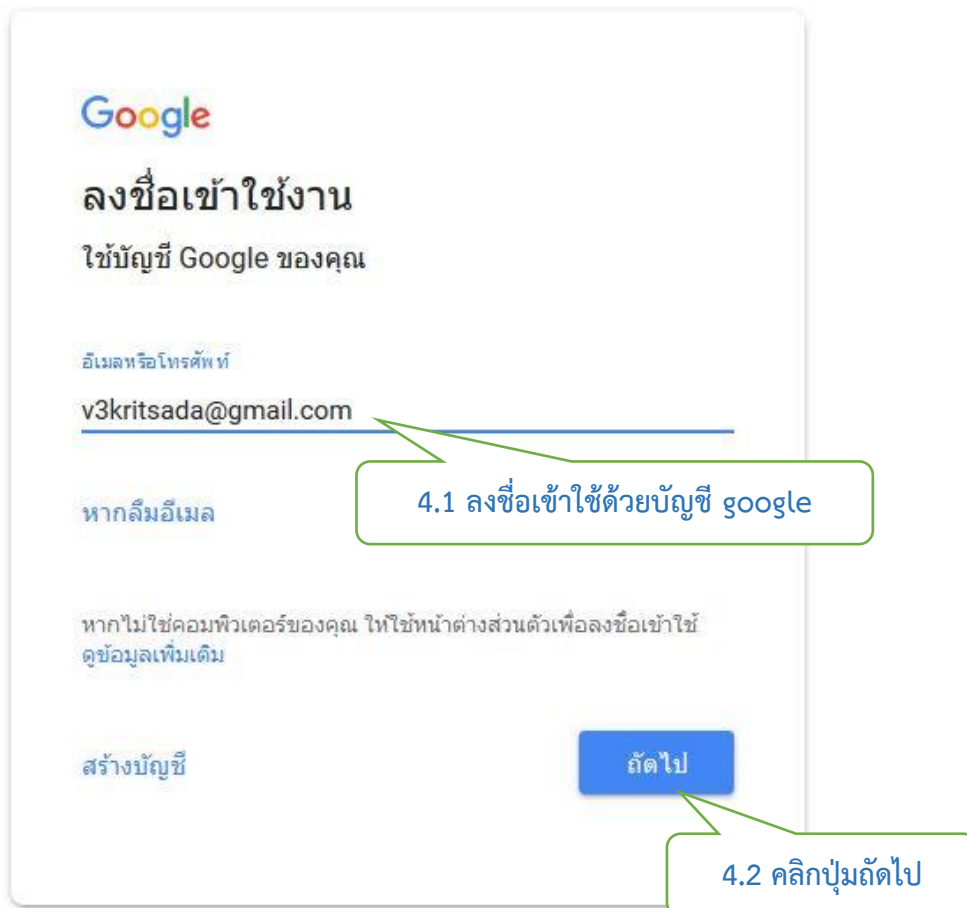
2. จะปรากฏหน้าจอแสดงปุ่มเมนู เนื้อหา ใบงานของหน่วยที่ 2 จากนั้นศึกษาจุดประสงค์การเรียนรู้โดยคลิกที่เมนู “จุดประสงค์การเรียนรู้”



3. คลิกทำแบบทดสอบก่อนเรียนที่เมนู “แบบทดสอบก่อนเรียน” ระบบจะแจ้งเตือนให้ลงชื่อเข้าใช้งาน คลิกที่ปุ่ม “ลงชื่อเข้าใช้” ถ้าเข้าสู่ระบบด้วยบัญชี google ไว้ก่อนแล้ว ระบบจะแสดงแบบทดสอบทันที



4. ลงชื่อเข้าใช้งานโดยใช้บัญชี google ของคุณ จากนั้นคลิกปุ่ม “ถัดไป”



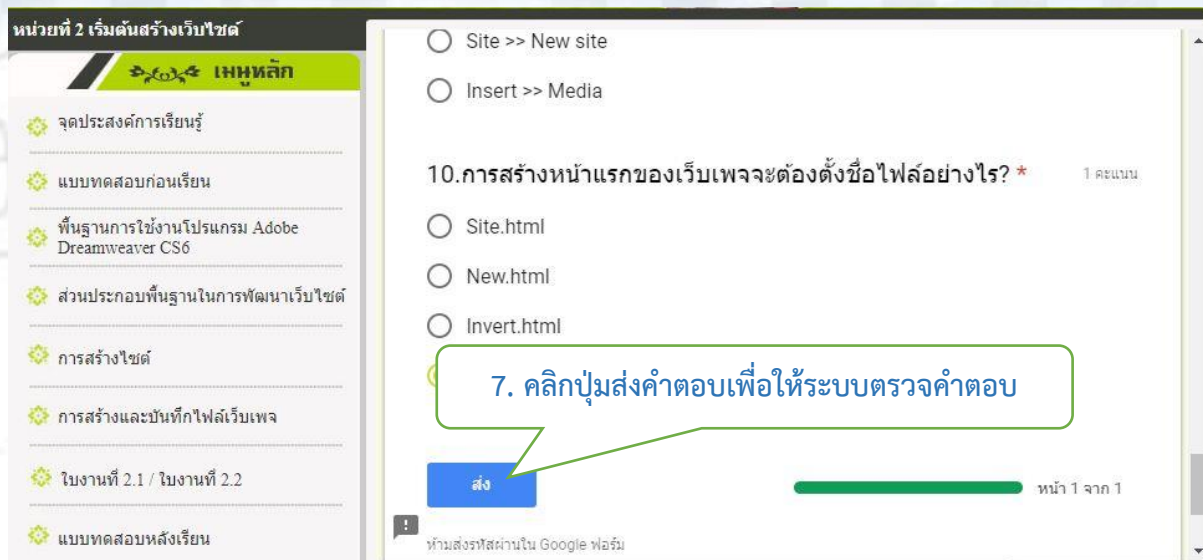
5. พิมพ์รหัสผ่านแล้วคลิกที่ปุ่ม “ถัดไป”

The screenshot shows the Google account login interface. At the top, it says "Google ยินดีต้อนรับ" (Welcome) and shows the email address "v3kritisada@gmail.com". Below that is a password field labeled "ป้อนรหัสผ่าน" (Enter password) with a masked password "••••••••". A blue button labeled "ถัดไป" (Next) is positioned to the right of the password field. Two callout boxes are present: one pointing to the password field with the text "5.1 พิมพ์รหัสผ่านของบัญชี google" (5.1 Enter the password of the google account), and another pointing to the "ถัดไป" button with the text "5.2 คลิกปุ่มถัดไป" (5.2 Click the next button).

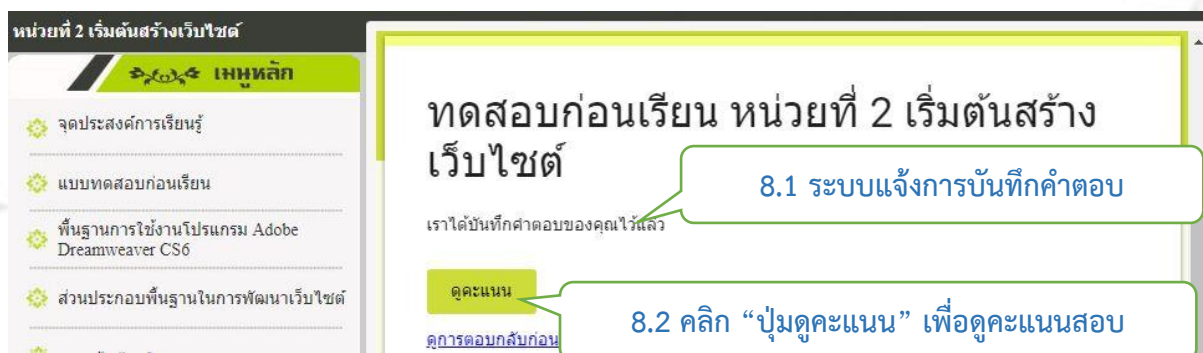
6. หน้าจอปรากฏ แบบทดสอบก่อนเรียนหน่วยที่ 2 ในกรณีนี้เข้าสู่ระบบด้วยบัญชี google แล้ว จะแสดงหน้าจอแบบทดสอบก่อนเรียนดังภาพ

The screenshot displays a pre-test interface for "หน่วยที่ 2 เริ่มต้นสร้างเว็บไซต์" (Unit 2: Starting to create a website). On the left is a sidebar menu with several options, including "จุดประสงค์การเรียนรู้" (Learning objectives), "แบบทดสอบก่อนเรียน" (Pre-test), and "พื้นที่ใช้งานโปรแกรม Adobe Dreamweaver CS6" (Adobe Dreamweaver CS6 workspace). The main content area features the title "ทดสอบก่อนเรียน หน่วยที่ 2 เริ่มต้นสร้างเว็บไซต์" (Pre-test Unit 2: Starting to create a website) and a sub-header "ให้เลือกคำตอบที่ถูกต้องเพียงข้อเดียว" (Select only one correct answer). Below this is a question stem starting with "\*จำเป็น" (Essential) and "ล\*" (l\*). A callout box points to the "แบบทดสอบก่อนเรียน" menu item with the text "6.1 คลิกเมนูแบบทดสอบก่อนเรียน" (6.1 Click the pre-test menu). Another callout box points to the main content area with the text "6.2 แสดงแบบทดสอบก่อนเรียน" (6.2 Display pre-test).

7. เลือกคำตอบและตอบคำถามให้ครบทุกข้อ จากนั้นคลิกปุ่ม “ส่ง”



8. ระบบจะแจ้งให้เราทราบว่าได้รับคำตอบเรียบร้อยแล้ว นักเรียนสามารถคลิกที่ปุ่ม “ดูคะแนน” เพื่อดูคะแนนสอบ



9. ระบบจะแจ้งคะแนนสอบให้นักเรียนทราบ

# ทดสอบก่อนเรียน หน่วยที่ 2 เริ่มต้นสร้างเว็บไซต์

คะแนนรวม 6/10

9. คะแนนสอบของนักเรียน

## 10. นักเรียนศึกษาเนื้อหาในหน่วยที่ 2 ให้ครบทุกเมนู

**หน่วยที่ 2 เริ่มต้นสร้างเว็บไซต์**

**เมนูหลัก**

- จุดประสงค์การเรียนรู้
- แบบทดสอบก่อนเรียน
- พื้นฐานการใช้งานโปรแกรม Adobe Dreamweaver CS6**
- ส่วนประกอบพื้นฐานในการพัฒนาเว็บไซต์
- การสร้างไซต์
- การสร้างและบันทึกไฟล์เว็บเพจ
- ใบงานที่ 2.1 / ใบงานที่ 2.2
- แบบทดสอบหลังเรียน

**พื้นฐานการใช้โปรแกรม Adobe Dreamweaver CS6**

**โปรแกรม Dreamweaver** คือสุดยอดโปรแกรมสำหรับงานพัฒนาเว็บไซต์ที่มีกลุ่มผู้ใช้จำนวนมากเป็นส่วนต้นๆ เนื่องจากมีกลุ่มเครื่องมือที่ใช้งานง่ายครอบคลุมการทำงานจริงในทุกๆด้าน ซึ่งปัจจุบันได้ถูกพัฒนาจนถึงเวอร์ชัน CS6

ในเวอร์ชันนี้มีการปรับปรุงขีดความสามารถให้ดียิ่งขึ้น ดังนั้นเนื้อหาของบทนี้จึงกล่าวถึงพื้นฐานการใช้งานและความรู้จักโปรแกรม Dreamweaver CS6 ก่อนที่จะใช้งานในระดับสูงต่อไป

**10.1** คลิกเมนูเพื่อศึกษาเนื้อหา

**10.2** พื้นที่แสดงรายละเอียดของเนื้อหา

## 11. นักเรียนทำใบงานโดยคลิกที่เมนู ใบงานที่ 2.1 และใบงานที่ 2.2

**หน่วยที่ 2 เริ่มต้นสร้างเว็บไซต์**

**เมนูหลัก**

- จุดประสงค์การเรียนรู้
- แบบทดสอบก่อนเรียน
- พื้นฐานการใช้งานโปรแกรม Adobe Dreamweaver CS6
- ส่วนประกอบพื้นฐานในการพัฒนาเว็บไซต์
- การสร้างไซต์
- ใบงานที่ 2.1 / ใบงานที่ 2.2
- ใบงานที่ 2.1 / ใบงานที่ 2.2
- แบบทดสอบหลังเรียน

**ใบงานที่ 2.1 เริ่มใช้โปรแกรม Adobe Dreamweaver CS6**

**บ้านแกะ**

ให้นักเรียนตอบคำ

\*จำเป็น

ที่อยู่อีเมล \*

ชื่อ-สกุล \*

**11.1** คลิกทำใบงานที่ 2.1 และใบงานที่ 2.2

**11.2** พื้นที่แสดงรายละเอียดของใบงาน

12. คลิกที่เมนู “แบบทดสอบหลังเรียน” เพื่อทำแบบทดสอบหลังเรียนหน่วยที่ 2

หน่วยที่ 2 เริ่มต้นสร้างเว็บไซต์

เมนูหลัก

- จุดประสงค์การเรียนรู้
- แบบทดสอบก่อนเรียน
- พื้นฐานการใช้งานโปรแกรม Adobe Dreamweaver CS6
- ส่วนประกอบพื้นฐานในการพัฒนาเว็บไซต์
- การสร้างไซต์
- การสร้างและบันทึกไฟล์เว็บเพจ
- ใบงานที่ 2.1 / ใบงานที่ 2.2
- แบบทดสอบหลังเรียน

## ทดสอบหลังเรียน หน่วยที่ 2 เริ่มต้นสร้างเว็บไซต์

ให้เลือกคำตอบที่ถูกเพียงข้อเดียว

\*จำเป็น

ชื่อ-นามสกุล \*

คำตอบของคุณ

12. คลิกทำแบบทดสอบหลังเรียน

13. เลือกคำตอบและตอบคำถามให้ครบทุกข้อ จากนั้นคลิกปุ่ม “ส่ง”

หน่วยที่ 2 เริ่มต้นสร้างเว็บไซต์

เมนูหลัก

- จุดประสงค์การเรียนรู้
- แบบทดสอบก่อนเรียน
- พื้นฐานการใช้งานโปรแกรม Adobe Dreamweaver CS6
- ส่วนประกอบพื้นฐานในการพัฒนาเว็บไซต์
- การสร้างไซต์
- การสร้างและบันทึกไฟล์เว็บเพจ
- ใบงานที่ 2.1 / ใบงานที่ 2.2
- แบบทดสอบหลังเรียน

### 10. การสร้างหน้าแรกของเว็บเพจจะต้องตั้งชื่อไฟล์อย่างไร \*

1 คะแนน

Site.html

New.html

Index.html

Invert.html

ส่ง

หน้า 1 จาก 1

ห้ามส่งรูป

13. คลิกปุ่มส่งคำตอบเพื่อให้ระบบตรวจคำตอบ

แบบฟอร์มนี้ถูกสร้างขึ้นภายใน โรงเรียนจันทรมหาอนุสรณ์ รายงานการลงมติ - ข้อกำหนดในการให้บริการ - ข้อกำหนดเพิ่มเติม

14. ระบบจะแจ้งให้เราทราบว่าได้รับคำตอบเรียบร้อยแล้ว นักเรียนสามารถคลิกที่ปุ่ม “ดูคะแนน” เพื่อดูคะแนนสอบ

หน่วยที่ 2 เริ่มต้นสร้างเว็บไซต์

เมนูหลัก

- จุดประสงค์การเรียนรู้
- แบบทดสอบก่อนเรียน
- พื้นฐานการใช้งานโปรแกรม Adobe Dreamweaver CS6
- ส่วนประกอบพื้นฐานในการพัฒนาเว็บไซต์

## ทดสอบหลังเรียน หน่วยที่ 2 เริ่มต้นสร้างเว็บไซต์

เราได้บันทึกคำตอบของคุณไว้แล้ว

ดูคะแนน

ดูการตอบข้อ...

14.1 ระบบแจ้งการบันทึกคำตอบ

14.2 คลิก “ปุ่มดูคะแนน” เพื่อดูคะแนนสอบ

15. ระบบจะแจ้งคะแนนสอบให้นักเรียนทราบ

## ทดสอบหลังเรียน หน่วยที่ 2 เริ่มต้นสร้างเว็บไซต์

คะแนนรวม 9/10

15. คะแนนสอบของนักเรียน

16. กลับไปยังเว็บไซต์หน้าเมนูหลักโดยคลิกที่ ปุ่ม “หน้าแรก”

บทเรียนบนเครือข่าย เรื่อง การสร้างเว็บไซต์เบื้องต้นด้วยโปรแกรม Adobe Dreamweaver CS6

หน้าแรก | แนะนำรายวิชา | คู่มือการใช้งานบทเรียน | ผู้พัฒนาบทเรียน

16.1 คลิกกลับหน้าเมนูหลัก

โรงเรียนจันทบุรีเบกษาอนุสรณ์  
Chandrubeksa Anusorn School

พัฒนาโดย นางสาวกฤษฎา สุธหนองบัว  
ครู ชำนาญการ โรงเรียนจันทบุรีเบกษาอนุสรณ์

Adobe Dreamweaver CS6 : Web Design

เมนูหลัก

- แบบทดสอบก่อนเรียน
- หน่วยที่ 1 ความรู้เกี่ยวกับเว็บไซต์
- หน่วยที่ 2 เริ่มต้นสร้างเว็บไซต์
- หน่วยที่ 3 การจัดทำเว็บเพจด้วยตาราง
- หน่วยที่ 4 การจัดการเนื้อหา
- หน่วยที่ 5 สร้างการเชื่อมโยง
- แบบทดสอบหลังเรียน

บทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต

“ การสร้างเว็บไซต์เบื้องต้นด้วยโปรแกรม Adobe Dreamweaver CS6 ”

16.2 แสดงหน้าเมนูหลัก

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3

## การศึกษาเนื้อหาในหน่วยที่ 3 การจัดหน้าเว็บเพจด้วยตาราง

1. ศึกษาเนื้อหาในแต่ละหน่วยโดย คลิกที่เมนู “หน่วยที่ 3 การจัดหน้าเว็บเพจด้วยตาราง”

Adobe Dreamweaver CS6 : Web Design

เมนูหลัก

- แบบทดสอบก่อนเรียน
- หน่วยที่ 1 ความรู้เกี่ยวกับเว็บไซต์
- หน่วยที่ 2 เริ่มต้นสร้างเว็บไซต์
- หน่วยที่ 3 การจัดหน้าเว็บเพจด้วยตาราง
- หน่วยที่ 4 การจัดการเนื้อหา
- หน่วยที่ 5 สร้างการเชื่อมโยง
- แบบทดสอบหลังเรียน
- แบบประเมินเว็บไซต์

บทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต

Dw

“ การสร้างเว็บไซต์เบื้องต้นด้วยโปรแกรม Adobe Dreamweaver CS6 ”

1. คลิกที่เมนู หน่วยที่ 3 การจัดหน้าเว็บเพจด้วยตาราง

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3

2. จะปรากฏหน้าจอแสดงปุ่มเมนู เนื้อหา ใบงานของหน่วยที่ 3 จากนั้นศึกษาจุดประสงค์การเรียนรู้โดยคลิกที่เมนู “จุดประสงค์การเรียนรู้”

หน่วยที่ 3 การจัดหน้าเว็บเพจด้วยตาราง

เมนูหลัก

- จุดประสงค์การเรียนรู้
- แบบทดสอบก่อนเรียน
- การแทรกตาราง

จุดประสงค์การเรียนรู้

1. บอกประโยชน์ของตารางในการสร้างเว็บเพจได้
2. อธิบายขั้นตอนการแทรกตารางเข้ามาในเว็บเพจได้
3. ปฏิบัติการแทรกตารางเข้ามาในเว็บเพจได้
4. แต่งตารางให้เหมาะสมกับเนื้อหาในหน้าเว็บเพจได้
5. ทึนและสีเส้นกรอบให้กับตารางได้
6. ประยุกต์ใช้ตารางในการออกแบบหน้าเว็บเพจได้อย่างสวยงาม

2.1 คลิกที่เมนู จุดประสงค์การเรียนรู้

2.2 แสดงจุดประสงค์การเรียนรู้

3. คลิกทำแบบทดสอบก่อนเรียนที่เมนู “แบบทดสอบก่อนเรียน” ระบบจะแจ้งเตือนให้ลงชื่อเข้าใช้งานคลิกที่ปุ่ม “ลงชื่อเข้าใช้” ถ้าเข้าสู่ระบบด้วยบัญชี google ไว้ก่อนแล้ว ระบบจะแสดงแบบทดสอบทันที

หน่วยที่ 3 การจัดหน้าเว็บเพจด้วยตาราง

เมนูหลัก

- จุดประสงค์การเรียนรู้
- แบบทดสอบก่อนเรียน
- ประโยชน์
- การปรับแต่งตาราง

3.1 คลิกที่เมนู แบบทดสอบก่อนเรียน

ลงชื่อเข้าใช้เพื่อดำเนินการ

3.2 คลิกที่ปุ่ม ลงชื่อเข้าใช้

ต้องลงชื่อเข้าใช้เพื่อกรอกแบบทดสอบของคุณ

ลงชื่อเข้าใช้

สร้าง



4. ลงชื่อเข้าใช้งานโดยใช้บัญชี google ของคุณ จากนั้นคลิกปุ่ม “ถัดไป”

Google

ลงชื่อเข้าใช้งาน

ใช้บัญชี Google ของคุณ

อีเมลหรือโทรศัพท์

v3kritisada@gmail.com

หากลืมอีเมล

หากไม่ใช่คอมพิวเตอร์ของคุณ ให้ใช้หน้าต่างส่วนตัวเพื่อลงชื่อเข้าใช้ ดูข้อมูลเพิ่มเติม

สร้างบัญชี

ถัดไป

4.1 ลงชื่อเข้าใช้ด้วยบัญชี google

4.2 คลิกปุ่มถัดไป

5. พิมพ์รหัสผ่านแล้วคลิกที่ปุ่ม “ถัดไป”

Google

ยินดีต้อนรับ

v3kritisada@gmail.com

ป้อนรหัสผ่าน

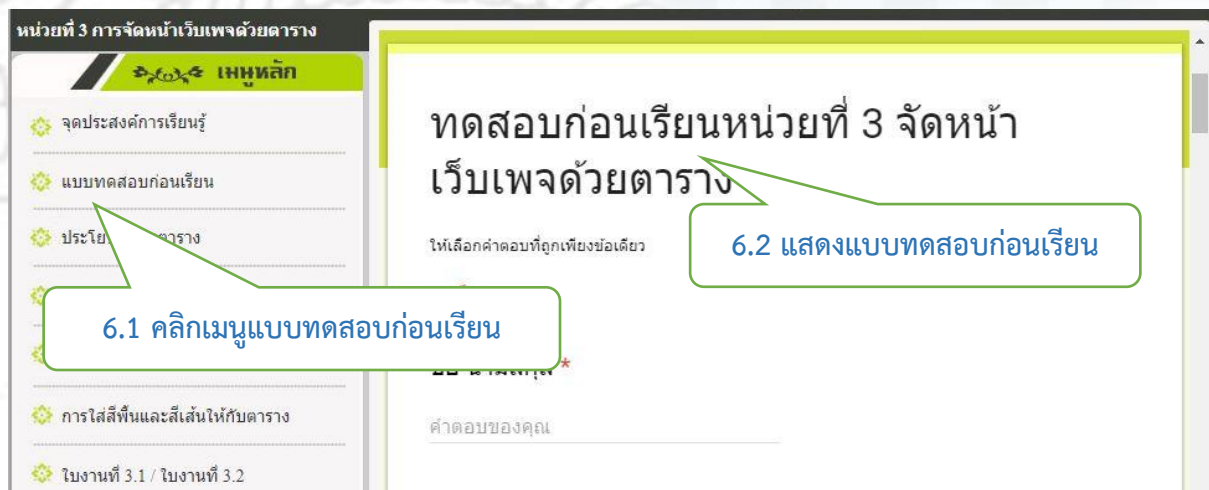
.....

ถัดไป

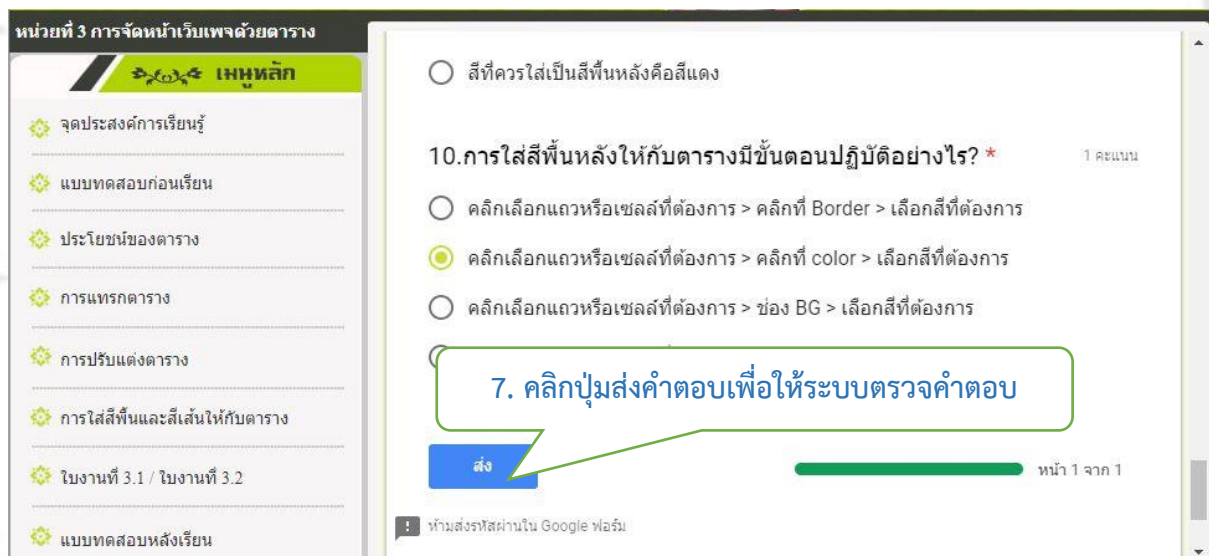
5.1 พิมพ์รหัสผ่านของบัญชี google

5.2 คลิกปุ่มถัดไป

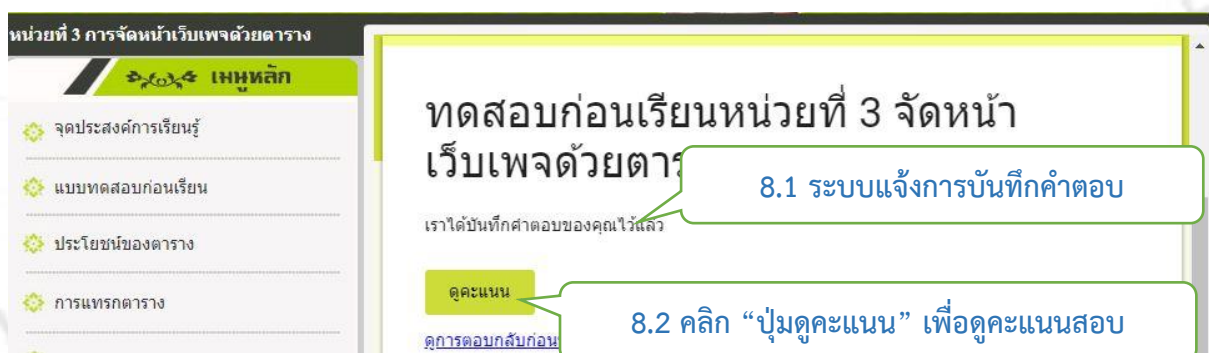
6. หน้าจอปรากฏ แบบทดสอบก่อนเรียนหน่วยที่ 3 ในกรณีนี้ที่เข้าสู่ระบบด้วยบัญชี google แล้ว จะแสดง หน้าจอแบบทดสอบก่อนเรียนดังภาพ



7. เลือกคำตอบและตอบคำถามให้ครบทุกข้อ จากนั้นคลิกปุ่ม “ส่ง”



8. ระบบจะแจ้งให้เราทราบว่าได้รับคำตอบเรียบร้อยแล้ว นักเรียนสามารถคลิกที่ปุ่ม “ดูคะแนน” เพื่อดูคะแนนสอบ



9. ระบบจะแจ้งคะแนนสอบให้นักเรียนทราบ

# ทดสอบก่อนเรียนหน่วยที่ 3 จัดหน้าเว็บเพจด้วยตาราง

คะแนนรวม 4/10

9. คะแนนสอบของนักเรียน

10. นักเรียนศึกษาเนื้อหาในหน่วยที่ 3 ให้ครบทุกเมนู

11. นักเรียนทำใบงานโดยคลิกที่เมนู ใบงานที่ 3.1 และใบงานที่ 3.2

12. คลิกที่เมนู “แบบทดสอบหลังเรียน” เพื่อทำแบบทดสอบหลังเรียนหน่วยที่ 3

หน่วยที่ 3 การจัดทำเว็บเพจด้วยตาราง

เมนูหลัก

- จุดประสงค์การเรียนรู้
- แบบทดสอบก่อนเรียน
- ประโยชน์ของตาราง
- การแทรกตาราง
- การปรับแต่งตาราง
- การใส่สีพื้นและสีเส้นให้กับตาราง
- ใบงานที่ 3.1 / ใบงานที่ 3.2
- แบบทดสอบหลังเรียน**

ทดสอบหลังเรียนหน่วยที่ 3 จัดหน้าเว็บเพจด้วยตาราง

ให้เลือกคำตอบที่ถูกต้องเพียงข้อเดียว

\*จำเป็น

ชื่อ-นามสกุล \*

คำตอบของคุณ

12. คลิกทำแบบทดสอบหลังเรียน

13. เลือกคำตอบและตอบคำถามให้ครบทุกข้อ จากนั้นคลิกปุ่ม “ส่ง”

หน่วยที่ 3 การจัดทำเว็บเพจด้วยตาราง

เมนูหลัก

- จุดประสงค์การเรียนรู้
- แบบทดสอบก่อนเรียน
- ประโยชน์ของตาราง
- การแทรกตาราง
- การปรับแต่งตาราง
- การใส่สีพื้นและสีเส้นให้กับตาราง
- ใบงานที่ 3.1 / ใบงานที่ 3.2
- แบบทดสอบหลังเรียน

10. การใส่สีพื้นหลังให้กับตารางมีขั้นตอนปฏิบัติอย่างไร? \* 1 คะแนน

- คลิกเลือกแถวหรือเซลล์ที่ต้องการ > คลิกที่ color > เลือกสีที่ต้องการ
- คลิกเลือกแถวหรือเซลล์ที่ต้องการ > Insert > color
- คลิกเลือกแถวหรือเซลล์ที่ต้องการ > คลิกที่ Border > เลือกสีที่ต้องการ
- คลิกเลือกแถวหรือเซลล์ที่ต้องการ > ช่อง BG > เลือกสีที่ต้องการ

ส่ง

หน้า 1 จาก 1

13. คลิกปุ่มส่งคำตอบเพื่อให้ระบบตรวจคำตอบ

14. ระบบจะแจ้งให้เราทราบว่าได้รับคำตอบเรียบร้อยแล้ว นักเรียนสามารถคลิกที่ปุ่ม “ดูคะแนน” เพื่อดูคะแนนสอบ

หน่วยที่ 3 การจัดทำเว็บเพจด้วยตาราง

เมนูหลัก

- จุดประสงค์การเรียนรู้
- แบบทดสอบก่อนเรียน
- ประโยชน์ของตาราง
- การแทรกตาราง
- การปรับแต่งตาราง
- การใส่สีพื้นและสีเส้นให้กับตาราง
- ใบงานที่ 3.1 / ใบงานที่ 3.2
- แบบทดสอบหลังเรียน

ทดสอบหลังเรียนหน่วยที่ 3 จัดหน้าเว็บเพจด้วยตาราง

เราได้บันทึกคำตอบของคุณไว้แล้ว

ดูคะแนน

ดูการตอบ

14.1 ระบบแจ้งการบันทึกคำตอบ

14.2 คลิก “ปุ่มดูคะแนน” เพื่อดูคะแนนสอบ

15. ระบบจะแจ้งคะแนนสอบให้นักเรียนทราบ

## ทดสอบหลังเรียนหน่วยที่ 3 จัดหน้า เว็บเพจด้วยตาราง

คะแนนรวม 8/10

15. คะแนนสอบของนักเรียน

16. กลับไปยังเว็บไซต์หน้าหลักโดยคลิกที่ ปุ่ม “หน้าแรก”

บทเรียนบนเครือข่าย เรื่อง การสร้างเว็บไซต์เบื้องต้นด้วยโปรแกรม Adobe Dreamweaver CS6

หน้าแรก | แนะนำรายวิชา | คู่มือการใช้งานบทเรียน | ผู้พัฒนาบทเรียน

16.1 คลิกกลับหน้าเมนูหลัก

โรงเรียนจันทรบึงเกษอนสรณ์  
Chandrubeksa Anusorn School

พัฒนาโดย นางสาวกฤษฎา สุดหนองบัว  
ครูชำนาญการ โรงเรียนจันทรบึงเกษอนสรณ์

Adobe Dreamweaver CS6 : Web Design

เมนูหลัก

- แบบทดสอบก่อนเรียน
- หน่วยที่ 1 ความรู้เกี่ยวกับเว็บไซต์
- หน่วยที่ 2 เริ่มต้นสร้างเว็บไซต์
- หน่วยที่ 3 การจัดหน้าเว็บเพจด้วยตาราง
- หน่วยที่ 4 การจัดการเนื้อหา
- หน่วยที่ 5 สร้างการเชื่อมโยง
- แบบทดสอบหลังเรียน

บทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต

“ การสร้างเว็บไซต์เบื้องต้นด้วยโปรแกรม  
Adobe Dreamweaver CS6 ”

16.2 แสดงหน้าเมนูหลัก

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3

## การศึกษาเนื้อหาในหน่วยที่ 4 การจัดการเนื้อหา

1. ศึกษาเนื้อหาในแต่ละหน่วยโดย คลิกที่เมนู “หน่วยที่ 4 การจัดการเนื้อหา”

Adobe Dreamweaver CS6 : Web Design

เมนูหลัก

- แบบทดสอบก่อนเรียน
- หน่วยที่ 1 ความรู้เกี่ยวกับเว็บไซต์
- หน่วยที่ 2 เริ่มต้นสร้างเว็บไซต์
- หน่วยที่ 3 การจัดการหน้าเว็บเพจด้วยตาราง
- หน่วยที่ 4 การจัดการเนื้อหา**
- หน่วยที่ 5 สร้างการเชื่อมโยง
- แบบทดสอบหลังเรียน
- แบบประเมินเว็บไซต์

บทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต

**“ การสร้างเว็บไซต์เบื้องต้นด้วยโปรแกรม Adobe Dreamweaver CS6 ”**

1. คลิกที่เมนู หน่วยที่ 4 การจัดการเนื้อหา

วิชาปีที่ 3

2. จะปรากฏหน้าจอแสดงปุ่มเมนู เนื้อหา ใบงานของหน่วยที่ 4 จากนั้นศึกษาจุดประสงค์การเรียนรู้ โดยคลิกที่เมนู “จุดประสงค์การเรียนรู้”

หน่วยที่ 4 การจัดการเนื้อหา

เมนูหลัก

- จุดประสงค์การเรียนรู้**
- แบบทดสอบก่อนเรียน
- แบบทดสอบหลังเรียน
- แบบประเมินเว็บไซต์
- การแทรกกราฟ

จุดประสงค์การเรียนรู้

- อธิบายการประยุกต์ใช้ตารางในการจัดการเนื้อหาในหน้าเว็บเพจได้
- อธิบายขั้นตอนการแทรกข้อความลงในหน้าเว็บเพจได้
- ปฏิบัติการแทรกข้อความลงในหน้าเว็บเพจได้
- อธิบายขั้นตอนการแทรกรูปภาพลงในหน้าเว็บเพจได้
- ปฏิบัติการแทรกรูปภาพลงในหน้าเว็บเพจได้
- อธิบายขั้นตอนการแทรกไฟล์วิดีโอลงในหน้าเว็บเพจได้
- ปฏิบัติการแทรกไฟล์วิดีโอลงในหน้าเว็บเพจได้
- ประยุกต์ใช้วิธีการแทรกเนื้อหาทั้ง 3 แบบ ลงในหน้าเว็บเพจได้อย่างสร้างสรรค์และน่าสนใจ

2.1 คลิกที่เมนู จุดประสงค์การเรียนรู้

2.2 แสดงจุดประสงค์การเรียนรู้

3. คลิกทำแบบทดสอบก่อนเรียนที่เมนู “แบบทดสอบก่อนเรียน” ระบบจะแจ้งเตือนให้ลงชื่อเข้าใช้งานคลิกที่ปุ่ม “ลงชื่อเข้าใช้” ถ้าเข้าสู่ระบบด้วยบัญชี google ไว้ก่อนแล้ว ระบบจะแสดงแบบทดสอบทันที

หน่วยที่ 4 การจัดการเนื้อหา

เมนูหลัก

- จุดประสงค์การเรียนรู้
- แบบทดสอบก่อนเรียน**
- แบบทดสอบหลังเรียน
- แบบประเมินเว็บไซต์
- การแทรกกราฟ
- การแทรกไฟล์วิดีโอ

ลงชื่อเข้าใช้เพื่อดำเนิน

ต้องลงชื่อเข้าใช้เพื่อกรอกแบบทดสอบของคุณ

ลงชื่อเข้าใช้

3.1 คลิกที่เมนู แบบทดสอบก่อนเรียน

3.2 คลิกที่ปุ่ม ลงชื่อเข้าใช้

4. ลงชื่อเข้าใช้งานโดยใช้บัญชี google ของคุณ จากนั้นคลิกปุ่ม “ถัดไป”

Google

ลงชื่อเข้าใช้งาน

ใช้บัญชี Google ของคุณ

อีเมลหรือโทรศัพท์

v3kritisada@gmail.com

หากลืมอีเมล

หากไม่ใช่คอมพิวเตอร์ของคุณ ให้ใช้หน้าต่างส่วนตัวเพื่อลงชื่อเข้าใช้ ดูข้อมูลเพิ่มเติม

สร้างบัญชี

ถัดไป

4.1 ลงชื่อเข้าใช้ด้วยบัญชี google

4.2 คลิกปุ่มถัดไป

5. พิมพ์รหัสผ่านแล้วคลิกที่ปุ่ม “ถัดไป”

Google

ยินดีต้อนรับ

v3kritisada@gmail.com

ป้อนรหัสผ่าน

.....

ถัดไป

5.1 พิมพ์รหัสผ่านของบัญชี google

5.2 คลิกปุ่มถัดไป

6. หน้าจอบรรณกฏ แบบทดสอบก่อนเรียนหน่วยที่ 4 ในกรณีทีเข้าสู่ระบบด้วยบัญชี google แล้ว จะแสดงหน้าจอบรรณกฏก่อนเรียนดังภาพ

หน่วยที่ 4 การจัดการเนื้อหา

เมนูหลัก

- จุดประสงค์การเรียนรู้
- แบบทดสอบก่อนเรียน
- การจัดการเนื้อหาด้วยตาราง
- การแทรกข้อความ
- การแทรกรูปภาพ
- การแทรกไฟล์วิดีโอ
- ใบงานที่ 4.1 / ใบงานที่ 4.2 / ใบงานที่ 4.3
- แบบทดสอบหลังเรียน

ทดสอบก่อนเรียนหน่วยที่ 4 การจัดการเนื้อหา

ให้เลือกคำตอบที่ถูกต้องเพียงข้อเดียว

\*จำเป็น

อีเมลของคุณ

ชื่อ-นามสกุล \*

6.1 คลิกเมนูแบบทดสอบก่อนเรียน

6.2 แสดงแบบทดสอบก่อนเรียน

7. เลือกคำตอบและตอบคำถามให้ครบทุกข้อ จากนั้นคลิกปุ่ม “ส่ง”

หน่วยที่ 4 การจัดการเนื้อหา

เมนูหลัก

- จุดประสงค์การเรียนรู้
- แบบทดสอบก่อนเรียน
- การจัดการเนื้อหาด้วยตาราง
- การแทรกข้อความ
- การแทรกรูปภาพ
- การแทรกไฟล์วิดีโอ
- ใบงานที่ 4.1 / ใบงานที่ 4.2 / ใบงานที่ 4.3
- แบบทดสอบหลังเรียน

10. นักเรียนสามารถปรับขนาดของวิดีโอที่แทรกเข้ามาในหน้าเว็บเพจได้อย่างไร? \*

1 คะแนน

- คลิกที่มุมล่างขวาของภาพแล้วย่อ-ขยาย ได้ตามต้องการ
- ใส่ตัวเลขลงในช่อง W และ H ในแถบ Properties
- คลิกลากย่อ-ขยาย ตรงเส้นขอบของวิดีโอ

ส่ง

หน้า 1 จาก 1

ห้ามส่งรหัสผ่านใน Google ฟอรัม

7. คลิกปุ่มส่งคำตอบเพื่อให้ระบบตรวจคำตอบ

8. ระบบจะแจ้งให้เราทราบว่าได้รับคำตอบเรียบร้อยแล้ว นักเรียนสามารถคลิกที่ปุ่ม “ดูคะแนน” เพื่อดูคะแนนสอบ

หน่วยที่ 4 การจัดการเนื้อหา

เมนูหลัก

- จุดประสงค์การเรียนรู้
- แบบทดสอบก่อนเรียน
- การจัดการเนื้อหาด้วยตาราง
- การแทรกข้อความ

ทดสอบก่อนเรียนหน่วยที่ 4 การจัดการเนื้อหา

เราได้บันทึกคำตอบของคุณไว้แล้ว

ดูคะแนน

8.1 ระบบแจ้งการบันทึกคำตอบ

8.2 คลิก “ปุ่มดูคะแนน” เพื่อดูคะแนนสอบ



9. ระบบจะแจ้งคะแนนสอบให้นักเรียนทราบ

## ทดสอบก่อนเรียนหน่วยที่ 4 การจัดการเนื้อหา

คะแนนรวม **4/10** 9. คะแนนสอบของนักเรียน

10. นักเรียนศึกษาเนื้อหาในหน่วยที่ 4 ให้ครบทุกเมนู

**หน่วยที่ 4 การจัดการเนื้อหา**

- จุดประสงค์การเรียนรู้
- แบบทดสอบก่อนเรียน
- การจัดการเนื้อหาด้วยตาราง**
- การแทรกข้อความ
- การแทรกรูปภาพ
- การแทรกไฟล์วิดีโอ
- ใบงานที่ 4.1 / ใบงานที่ 4.2
- แบบทดสอบหลังเรียน

**การจัดการเนื้อหาด้วยตาราง**

การพิมพ์ข้อความและรูปภาพลงในตารางนั้นคือขั้นตอนสำคัญในการสร้างเว็บไซต์ แต่เราอาจพบเจอปัญหา เมื่อพิมพ์ข้อความลงในตารางไปแล้วทำให้ตารางมีความกว้างที่เปลี่ยนไป หรือเมื่อวางภาพลงไปแล้วมีตำแหน่งที่ไม่เหมาะสม โดยปัญหาเหล่านี้แก้ไขได้โดยศึกษาจากหัวข้อดังต่อไปนี้

- การพิมพ์ภาษาไทยในตาราง
- จัดระเบียบเนื้อหาในตารางแนวตั้ง-แนวนอน

**การจัดระเบียบภาษาไทยในตาราง**

ภาษาไทยเป็นภาษาที่พิมพ์ต่อเนื่องและเว้นวรรคเมื่อพิมพ์ในตารางแล้วมักเกิดปัญหาทำให้โครงสร้างของตารางเปลี่ยนแปลงไป ดังนั้น หากเราต้องพิมพ์ได้ และไม่ทำให้โครงสร้างตารางผิดรูปแบบไป ซึ่งมีวิธีแก้ไขได้ดังขั้นตอนต่อไปนี้

**10.1** คลิกเมนูเพื่อศึกษาเนื้อหา

**10.2** พื้นที่แสดงรายละเอียดของเนื้อหา

ตัวอย่างตารางที่ออกแบบไว้ ซึ่งมีการกำหนดความกว้างของแต่ละคอลัมน์ไว้แล้ว

11. นักเรียนทำใบงานโดยคลิกที่เมนู ใบงานที่ 4.1 ใบงานที่ 4.2 และใบงานที่ 4.3

**หน่วยที่ 4 การจัดการเนื้อหา**

- จุดประสงค์การเรียนรู้
- แบบทดสอบก่อนเรียน
- การจัดการเนื้อหาด้วยตาราง
- การแทรกข้อความ
- การแทรกรูปภาพ
- การแทรกไฟล์วิดีโอ
- ใบงานที่ 4.1 / ใบงานที่ 4.2 / ใบงานที่ 4.3**
- แบบทดสอบหลังเรียน

**ใบงานที่ 4.1 การแทรกข้อความลงในเว็บเพจ**

ให้นักเรียนตอบคำถามลงในช่องว่าง

\*จำเป็น

**ชื่อ-สกุล \***

คำตอบของคุณ

**11.1** คลิกทำใบงานที่ 4.1 ใบงานที่ 4.2 และใบงานที่ 4.3

**11.2** พื้นที่แสดงรายละเอียดของใบงาน

12. คลิกที่เมนู “แบบทดสอบหลังเรียน” เพื่อทำแบบทดสอบหลังเรียนหน่วยที่ 4

หน่วยที่ 4 การจัดการเนื้อหา

เมนูหลัก

- จุดประสงค์การเรียนรู้
- แบบทดสอบก่อนเรียน
- การจัดการเนื้อหาด้วยตาราง
- การแทรกข้อความ
- การแทรกรูปภาพ
- การแทรกไฟล์วิดีโอ
- ใบงานที่ 4.1 / ใบงานที่ 4.2 / ใบงานที่ 4.3
- แบบทดสอบหลังเรียน**

ทดสอบหลังเรียนหน่วยที่ 4 การจัดการเนื้อหา

ให้เลือกคำตอบที่ถูกต้องเพียงข้อเดียว

\*จำเป็น

ชื่อ-นามสกุล \*

คำตอบของคุณ

12. คลิกทำแบบทดสอบหลังเรียน

13. เลือกคำตอบและตอบคำถามให้ครบทุกข้อ จากนั้นคลิกปุ่ม “ส่ง”

หน่วยที่ 4 การจัดการเนื้อหา

เมนูหลัก

- จุดประสงค์การเรียนรู้
- แบบทดสอบก่อนเรียน
- การจัดการเนื้อหาด้วยตาราง
- การแทรกข้อความ
- การแทรกรูปภาพ
- การแทรกไฟล์วิดีโอ
- ใบงานที่ 4.1 / ใบงานที่ 4.2 / ใบงานที่ 4.3
- แบบทดสอบหลังเรียน

10.นักเรียนสามารถปรับขนาดของวิดีโอที่แทรกเข้ามาในหน้าเว็บเพจได้อย่างไร? \* 1 คะแนน

- คลิกที่มุมล่างขวาของภาพแล้วย่อ-ขยาย ได้ตามต้องการ
- สามารถทำได้ทุกข้อที่กล่าวมา
- คลิกลากย่อ-ขยาย ตรงเส้นขอบของวิดีโอ
- ใส่ตัวเลขลงในช่อง W และ H ในแถบ Properties

ส่ง

หน้า 1 จาก 1

ห้ามส่ง

13. คลิกปุ่มส่งคำตอบเพื่อให้ระบบตรวจคำตอบ

14. ระบบจะแจ้งให้เราทราบว่าได้รับคำตอบเรียบร้อยแล้ว นักเรียนสามารถคลิกที่ปุ่ม “ดูคะแนน” เพื่อดูคะแนนสอบ

หน่วยที่ 4 การจัดการเนื้อหา

เมนูหลัก

- จุดประสงค์การเรียนรู้
- แบบทดสอบก่อนเรียน
- การจัดการเนื้อหาด้วยตาราง
- การแทรกข้อความ

ทดสอบหลังเรียนหน่วยที่ 4 การจัดการเนื้อหา

เราได้บันทึกคำตอบของคุณไว้แล้ว

ดูคะแนน

ดูการตอบกลับก่อนหน้า

14.1 ระบบแจ้งการบันทึกคำตอบ

14.2 คลิก “ปุ่มดูคะแนน” เพื่อดูคะแนนสอบ

15. ระบบจะแจ้งคะแนนสอบให้นักเรียนทราบ

## ทดสอบหลังเรียนหน่วยที่ 4 การจัดการเนื้อหา

คะแนนรวม 9/10

15. คะแนนสอบของนักเรียน

16. กลับไปยังเว็บไซต์หน้าหลักโดยคลิกที่ ปุ่ม “หน้าแรก”

บทเรียนบนเครือข่าย เรื่อง การสร้างเว็บไซต์เบื้องต้นด้วยโปรแกรม Adobe Dreamweaver CS6

หน้าแรก | แนะนำรายวิชา | คู่มือการใช้งานบทเรียน | ผู้พัฒนาบทเรียน

16.1 คลิกกลับหน้าเมนูหลัก

โรงเรียนจันทบุรีเกษรอนุสรณ์  
Chandurbeksa Anusorn School

พัฒนาโดย นางสาวกัญญา สุตหนองบัว  
ครูชำนาญการ โรงเรียนจันทบุรีเกษรอนุสรณ์

Adobe Dreamweaver CS6 : Web Design

เมนูหลัก

- แบบทดสอบก่อนเรียน
- หน่วยที่ 1 ความรู้เกี่ยวกับเว็บไซต์
- หน่วยที่ 2 เริ่มต้นสร้างเว็บไซต์
- หน่วยที่ 3 การจัดหน้าเว็บเพจด้วยตาราง
- หน่วยที่ 4 การจัดการเนื้อหา
- หน่วยที่ 5 สร้างการเชื่อมโยง
- แบบทดสอบหลังเรียน

บทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต

Dw

“ การสร้างเว็บไซต์เบื้องต้นด้วยโปรแกรม Adobe Dreamweaver CS6 ”

16.2 แสดงหน้าเมนูหลัก

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3

## การศึกษาเนื้อหาในหน่วยที่ 5 สร้างการเชื่อมโยง

1. ศึกษาเนื้อหาในแต่ละหน่วยโดย คลิกที่เมนู “หน่วยที่ 5 สร้างการเชื่อมโยง”

Adobe Dreamweaver CS6 : Web Design

เมนูหลัก

- แบบทดสอบก่อนเรียน
- หน่วยที่ 1 ความรู้เกี่ยวกับเว็บไซต์
- หน่วยที่ 2 เริ่มต้นสร้างเว็บไซต์
- หน่วยที่ 3 การจัดหน้าเว็บเพจด้วยตาราง
- หน่วยที่ 4 การจัดการเนื้อหา
- หน่วยที่ 5 สร้างการเชื่อมโยง
- แบบทดสอบหลังเรียน
- แบบประเมินเว็บไซต์

บทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต

Dw

“ การสร้างเว็บไซต์เบื้องต้นด้วยโปรแกรม Adobe Dreamweaver CS6 ”

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3

1. คลิกที่เมนู หน่วยที่ 5 สร้างการเชื่อมโยง

2. จะปรากฏหน้าจอแสดงปุ่มเมนู เนื้อหา ใบงานของหน่วยที่ 5 จากนั้นศึกษาจุดประสงค์การเรียนรู้ โดยคลิกที่เมนู “จุดประสงค์การเรียนรู้”

หน่วยที่ 5 สร้างการเชื่อมโยง

เมนูหลัก

- จุดประสงค์การเรียนรู้
- แบบทดสอบก่อนเรียน
- แบบทดสอบหลังเรียน
- แบบประเมินเว็บไซต์

จุดประสงค์การเรียนรู้

1. บอกความหมายของการเชื่อมโยงได้
2. บอกองค์ประกอบของการเชื่อมโยงได้
3. บอกลักษณะที่เหมาะสมของการใช้งานการเชื่อมโยงประเภทต่าง ๆ ได้
4. สามารถสร้างการเชื่อมโยงภายในหน้าเว็บเพจเดียวกันได้
5. สามารถสร้างการเชื่อมโยงไปยังหน้าเว็บเพจเดียวกันได้
6. สามารถสร้างการเชื่อมโยงไปยังเว็บไซต์เดียวกันได้
7. ปฏิบัติการสร้างการเชื่อมโยงภายในเว็บไซต์เดียวกันได้

2.1 คลิกที่เมนู จุดประสงค์การเรียนรู้

2.2 แสดงจุดประสงค์การเรียนรู้

3. คลิกทำแบบทดสอบก่อนเรียนที่เมนู “แบบทดสอบก่อนเรียน” ระบบจะแจ้งเตือนให้ลงชื่อเข้าใช้งานคลิกที่ปุ่ม “ลงชื่อเข้าใช้” ถ้าเข้าสู่ระบบด้วยบัญชี google ไว้ก่อนแล้ว ระบบจะแสดงแบบทดสอบทันที

หน่วยที่ 5 สร้างการเชื่อมโยง

เมนูหลัก

- จุดประสงค์การเรียนรู้
- แบบทดสอบก่อนเรียน
- แบบทดสอบหลังเรียน
- แบบประเมินเว็บไซต์

จุดประสงค์การเรียนรู้

1. บอกความหมายของการเชื่อมโยงได้
2. บอกองค์ประกอบของการเชื่อมโยงได้
3. บอกลักษณะที่เหมาะสมของการใช้งานการเชื่อมโยงประเภทต่าง ๆ ได้
4. สามารถสร้างการเชื่อมโยงภายในหน้าเว็บเพจเดียวกันได้
5. สามารถสร้างการเชื่อมโยงไปยังหน้าเว็บเพจเดียวกันได้
6. สามารถสร้างการเชื่อมโยงไปยังเว็บไซต์เดียวกันได้
7. ปฏิบัติการสร้างการเชื่อมโยงภายในเว็บไซต์เดียวกันได้

3.1 คลิกที่เมนู แบบทดสอบก่อนเรียน

3.2 คลิกที่ปุ่ม ลงชื่อเข้าใช้

ลงชื่อเข้าใช้เพื่อดำเนินการ

ต้องลงชื่อเข้าใช้เพื่อออกแบบทดสอบของคุณ

ลงชื่อเข้าใช้

สร้าง

4. ลงชื่อเข้าใช้งานโดยใช้บัญชี google ของคุณ จากนั้นคลิกปุ่ม “ถัดไป”

Google

ลงชื่อเข้าใช้งาน

ใช้บัญชี Google ของคุณ

อีเมลหรือโทรศัพท์

v3kraitsada@gmail.com

หากลืมอีเมล

หากไม่ใช่คอมพิวเตอร์ของคุณ ให้ใช้หน้าต่างส่วนตัวเพื่อลงชื่อเข้าใช้  
ดูข้อมูลเพิ่มเติม

สร้างบัญชี

ถัดไป

4.1 ลงชื่อเข้าใช้ด้วยบัญชี google

4.2 คลิกปุ่มถัดไป

5. พิมพ์รหัสผ่านแล้วคลิกที่ปุ่ม “ถัดไป”

Google

ยินดีต้อนรับ

v3kraitsada@gmail.com

ป้อนรหัสผ่าน

.....

ถัดไป

5.1 พิมพ์รหัสผ่านของบัญชี google

5.2 คลิกปุ่มถัดไป

6. หน้าจอปรากฏ แบบทดสอบก่อนเรียนหน่วยที่ 4 ในกรณีนี้ที่เข้าสู่ระบบด้วยบัญชี google แล้ว จะแสดง หน้าจอแบบทดสอบก่อนเรียนดังภาพ

หน่วยที่ 5 สร้างการเชื่อมโยง

เมนูหลัก

- จุดประสงค์การเรียนรู้
- แบบทดสอบก่อนเรียน**
- การเชื่อมโยงในหน้าเว็บเพจเดียวกัน
- การเชื่อมโยงไปยังอีเมล
- ใบงานที่ 5.1 / ใบงานที่ 5.2 / ใบงานที่ 5.3
- แบบทดสอบหลังเรียน

ทดสอบก่อนเรียนหน่วยที่ 5 สร้างการเชื่อมโยง

ให้เลือกคำตอบที่ถูกต้องเพียงข้อเดียว

\*จำเป็น

6.1 คลิกเมนูแบบทดสอบก่อนเรียน

6.2 แสดงแบบทดสอบก่อนเรียน

อีเมลของคุณ

ชื่อ-นามสกุล \*

คำตอบของคุณ

7. เลือกคำตอบและตอบคำถามให้ครบทุกข้อ จากนั้นคลิกปุ่ม “ส่ง”

หน่วยที่ 5 สร้างการเชื่อมโยง

เมนูหลัก

- จุดประสงค์การเรียนรู้
- แบบทดสอบก่อนเรียน
- การเชื่อมโยงภายในหน้าเว็บเพจเดียวกัน
- การเชื่อมโยงภายในเว็บไซต์เดียวกัน
- การเชื่อมโยงไปยังเว็บไซต์อื่น
- การเชื่อมโยงไปยังอีเมล
- ใบงานที่ 5.1 / ใบงานที่ 5.2 / ใบงานที่ 5.3
- แบบทดสอบหลังเรียน

10. หากต้องการให้การเชื่อมโยงข้อมูลนั้น ทำการเปิดหน้าต่างใหม่ 1 คะแนน จะต้องใช้คำสั่งในข้อใด? \*

target = Self

target = open

target = \_blank

target = new

ส่ง

หน้า 1 จาก 1

ทำมส่งรหสพำนใน Google พลรม

7. คลิกปุ่มส่งคำตอบเพื่อให้ระบบตรวจคำตอบ

8. ระบบจะแจ้งให้เราทราบว่าได้รับคำตอบเรียบร้อยแล้ว นักเรียนสามารถคลิกที่ปุ่ม “ดูคะแนน” เพื่อ ดูคะแนนสอบ

หน่วยที่ 5 สร้างการเชื่อมโยง

เมนูหลัก

- จุดประสงค์การเรียนรู้
- แบบทดสอบก่อนเรียน
- การเชื่อมโยงภายในหน้าเว็บเพจเดียวกัน
- การเชื่อมโยงภายในเว็บไซต์เดียวกัน

ทดสอบก่อนเรียนหน่วยที่ 5 สร้างการเชื่อมโยง

เราได้บันทึกคำตอบของคุณไว้แล้ว

ดูคะแนน

8.1 ระบบแจ้งการบันทึกคำตอบ

8.2 คลิก “ปุ่มดูคะแนน” เพื่อดูคะแนนสอบ

9. ระบบจะแจ้งคะแนนสอบให้นักเรียนทราบ

## ทดสอบก่อนเรียนหน่วยที่ 5 สร้างการเชื่อมโยง

คะแนนรวม **3/10**      9. คะแนนสอบของนักเรียน

10. นักเรียนศึกษาเนื้อหาในหน่วยที่ 5 ให้ครบทุกเมนู

11. นักเรียนทำใบงานโดยคลิกที่เมนู ใบงานที่ 5.1 ใบงานที่ 5.2 และใบงานที่ 5.3

12. คลิกที่เมนู “แบบทดสอบหลังเรียน” เพื่อทำแบบทดสอบหลังเรียนหน่วยที่ 5

หน่วยที่ 5 สร้างการเชื่อมโยง

เมนูหลัก

- จุดประสงค์การเรียนรู้
- แบบทดสอบก่อนเรียน
- การเชื่อมโยงภายในหน้าเว็บเพจเดียวกัน
- การเชื่อมโยงภายในเว็บไซต์เดียวกัน
- การเชื่อมโยงไปยังเว็บไซต์อื่น
- การเชื่อมโยงไปยังอีเมล
- ใบงานที่ 5.1 / ใบงานที่ 5.2 / ใบงานที่ 5.3
- แบบทดสอบหลังเรียน**

ทดสอบก่อนเรียนหน่วยที่ 5 สร้างการเชื่อมโยง

ให้เลือกคำตอบที่ถูกต้องเพียงข้อเดียว

\*จำเป็น

ชื่อ-นามสกุล \*

คำตอบของคุณ

12. คลิกทำแบบทดสอบหลังเรียน

13. เลือกคำตอบและตอบคำถามให้ครบทุกข้อ จากนั้นคลิกปุ่ม “ส่ง”

หน่วยที่ 5 สร้างการเชื่อมโยง

เมนูหลัก

- จุดประสงค์การเรียนรู้
- แบบทดสอบก่อนเรียน
- การเชื่อมโยงภายในหน้าเว็บเพจเดียวกัน
- การเชื่อมโยงภายในเว็บไซต์เดียวกัน
- การเชื่อมโยงไปยังเว็บไซต์อื่น
- การเชื่อมโยงไปยังอีเมล
- ใบงานที่ 5.1 / ใบงานที่ 5.2 / ใบงานที่ 5.3
- แบบทดสอบหลังเรียน

10. หากต้องการให้การเชื่อมโยงข้อมูลนั้น ทำการเปิดหน้าต่างใหม่ 1 คะแนน จะต้องใช้คำสั่งในข้อใด? \*

- target = \_blank
- target = open
- target = Self
- target = new

ส่ง

หน้า 1 จาก 1

ห้ามส่ง

13. คลิกปุ่มส่งคำตอบเพื่อให้ระบบตรวจคำตอบ

14. ระบบจะแจ้งให้เราทราบว่าได้รับคำตอบเรียบร้อยแล้ว นักเรียนสามารถคลิกที่ปุ่ม “ดูคะแนน” เพื่อดูคะแนนสอบ

หน่วยที่ 5 สร้างการเชื่อมโยง

เมนูหลัก

- จุดประสงค์การเรียนรู้
- แบบทดสอบก่อนเรียน
- การเชื่อมโยงภายในหน้าเว็บเพจเดียวกัน
- การเชื่อมโยงภายในเว็บไซต์เดียวกัน

ทดสอบก่อนเรียนหน่วยที่ 5 สร้างการเชื่อมโยง

เราได้บันทึกคำตอบของคุณไว้แล้ว

ดูคะแนน

14.1 ระบบแจ้งการบันทึกคำตอบ

14.2 คลิก “ปุ่มดูคะแนน” เพื่อดูคะแนนสอบ



15. ระบบจะแจ้งคะแนนสอบให้นักเรียนทราบ

## ทดสอบก่อนเรียนหน่วยที่ 5 สร้างการเชื่อมโยง

คะแนนรวม 8/10

15. คะแนนสอบของนักเรียน

16. กลับไปยังเว็บไซต์หน้าหลักโดยคลิกที่ ปุ่ม “หน้าแรก”

บทเรียนบนเครือข่าย เรื่อง การสร้างเว็บไซต์เบื้องต้นด้วยโปรแกรม Adobe Dreamweaver CS6

หน้าแรก | แนะนำรายวิชา | คู่มือการใช้งาน | ผู้พัฒนาบทเรียน

16.1 คลิกกลับหน้าเมนูหลัก

โรงเรียนจันทบุรีเบกษาอนุสรณ์  
Chandrubeksa Anusorn School

พัฒนาโดย นางสาวกฤษณา สุดหนองบัว  
ครูชำนาญการ โรงเรียนจันทบุรีเบกษาอนุสรณ์

Adobe Dreamweaver CS6 : Web Design

เมนูหลัก

- แบบทดสอบก่อนเรียน
- หน่วยที่ 1 ความรู้เกี่ยวกับเว็บไซต์
- หน่วยที่ 2 เริ่มต้นสร้างเว็บไซต์
- หน่วยที่ 3 การจัดหน้าเว็บเพจด้วยตาราง
- หน่วยที่ 4 การจัดการเนื้อหา
- หน่วยที่ 5 สร้างการเชื่อมโยง
- แบบทดสอบหลังเรียน

16.2 แสดงหน้าเมนูหลัก

บทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต

“การสร้างเว็บไซต์เบื้องต้นด้วยโปรแกรม Adobe Dreamweaver CS6”

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3

### 1. คลิกที่เมนู “แบบทดสอบหลังเรียน”

Adobe Dreamweaver CS6 : Web Design

เมนูหลัก

- แบบทดสอบก่อนเรียน
- หน่วยที่ 1 ความรู้เกี่ยวกับเว็บไซต์
- หน่วยที่ 2 เริ่มต้นสร้างเว็บไซต์
- หน่วยที่ 3 การจัดทำหน้าเว็บเพจด้วยตาราง
- หน่วยที่ 4 การจัดการเนื้อหา
- หน่วยที่ 5 สร้างการเชื่อมโยง
- แบบทดสอบหลังเรียน**
- แบบประเมินเว็บไซต์

แบบทดสอบวัดผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน  
หลังเรียน

แบบทดสอบหลังเรียนนี้มีข้อสอบ 30 ข้อ 30 คะแนน ให้นักเรียนเลือกคำตอบที่ถูกต้องที่สุดเพียงข้อเดียว

\*จำเป็น

ชื่อ-นามสกุล \*

คำตอบของคุณ

1. คลิกแบบทดสอบหลังเรียน

### 2. เลือกคำตอบและตอบคำถามให้ครบทุกข้อ จากนั้นคลิกปุ่ม “ส่ง”

Adobe Dreamweaver CS6 : Web Design

เมนูหลัก

- แบบทดสอบก่อนเรียน
- หน่วยที่ 1 ความรู้เกี่ยวกับเว็บไซต์
- หน่วยที่ 2 เริ่มต้นสร้างเว็บไซต์
- หน่วยที่ 3 การจัดทำหน้าเว็บเพจด้วยตาราง
- หน่วยที่ 4 การจัดการเนื้อหา
- หน่วยที่ 5 สร้างการเชื่อมโยง
- แบบทดสอบหลังเรียน

30.การถ่ายโอน หรือ Upload ข้อมูลไปยัง File Server โดยใช้โปรแกรม เรียกว่าวิธีการแบบนี้ว่าอย่างไร \*

1 คะแนน

UTP

FTP

FPT

STP

ส่ง

หน้า 1 จาก 1

2. คลิกปุ่มส่งคำตอบเพื่อให้ระบบตรวจคำตอบ

### 3. ระบบจะแจ้งให้เราทราบว่าได้รับคำตอบเรียบร้อยแล้ว นักเรียนสามารถคลิกที่ปุ่ม “ดูคะแนน” เพื่อดูคะแนนสอบ

Adobe Dreamweaver CS6 : Web Design

เมนูหลัก

- แบบทดสอบก่อนเรียน
- หน่วยที่ 1 ความรู้เกี่ยวกับเว็บไซต์
- หน่วยที่ 2 เริ่มต้นสร้างเว็บไซต์
- หน่วยที่ 3 การจัดทำหน้าเว็บเพจด้วยตาราง

แบบทดสอบวัดผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน  
หลังเรียน

เราได้บันทึกคำตอบของคุณไว้แล้ว

ดูคะแนน

3.1 ระบบแจ้งการบันทึกคำตอบ

3.2 คลิก “ปุ่มดูคะแนน” เพื่อดูคะแนนสอบ

4. ระบบจะแจ้งคะแนนสอบให้นักเรียนทราบ

## แบบทดสอบวัดผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน หลังเรียน

คะแนนรวม 22/30 ?

15. คะแนนสอบของนักเรียน

1. คลิกที่เมนู “แบบประเมินเว็บไซต์”

Adobe Dreamweaver CS6 : Web Design

เมนูหลัก

- แบบทดสอบก่อนเรียน
- หน่วยที่ 1 ความรู้เกี่ยวกับเว็บไซต์
- หน่วยที่ 2 เริ่มต้นสร้างเว็บไซต์
- หน่วยที่ 3 การจัดทำหน้าเว็บเพจด้วยตาราง
- หน่วยที่ 4 การจัดการเนื้อหา
- หน่วยที่ 5 สร้างการเชื่อมโยง
- แบบทดสอบหลังเรียน
- แบบประเมินเว็บไซต์**

### แบบประเมินเว็บไซต์

คำชี้แจง : โปรดเลือกข้อคะแนนทางขวามือ ตามความคิดเห็นของท่านที่มีต่อเกณฑ์การประเมินเว็บไซต์ โดยมีน้ำหนักคะแนน ดังนี้  
ระดับความพึงพอใจ  
ระดับคะแนน 5 หมายถึง พึงพอใจมากที่สุด  
ระดับคะแนน 4 หมายถึง พึงพอใจมาก  
ระดับคะแนน 3 หมายถึง พึงพอใจปานกลาง  
ระดับคะแนน 2 หมายถึง พึงพอใจน้อย  
ระดับคะแนน 1 หมายถึง พึงพอใจน้อยที่สุด

\*จำเป็น

1.1 คลิกแบบประเมินเว็บไซต์

1.2 แบบประเมินเว็บไซต์

2. คลิกที่ระดับคะแนนให้ครบทุกข้อ จากนั้นคลิกที่ปุ่ม “ส่ง”

Adobe Dreamweaver CS6 : Web Design

เมนูหลัก

- แบบทดสอบก่อนเรียน
- หน่วยที่ 1 ความรู้เกี่ยวกับเว็บไซต์
- หน่วยที่ 2 เริ่มต้นสร้างเว็บไซต์
- หน่วยที่ 3 การจัดทำหน้าเว็บเพจด้วยตาราง
- หน่วยที่ 4 การจัดการเนื้อหา
- หน่วยที่ 5 สร้างการเชื่อมโยง
- แบบทดสอบหลังเรียน
- แบบประเมินเว็บไซต์**

สามารถเข้าใจเนื้อหาได้โดยง่าย	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ความกระชับของเนื้อหา ไม่ยาวเกินไป	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
มีข้อมูลหลากหลาย เช่น เสียง วีดิโอ ภาพนิ่ง	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
จัดรูปแบบของเว็บไซต์ได้เหมาะสม	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
เว็บไซต์มีความน่าเชื่อถือ มีการอ้างอิงที่ดี	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

ส่ง

2.1 คลิกที่ระดับคะแนนประเมิน

2.2 คลิกส่งแบบประเมิน

### 3. ออกจากบทเรียนโดยการคลิกที่ปุ่มปิดหน้าต่างการทำงาน

The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying "www.kruning.cba.ac.th". The page content includes a header with navigation links, a banner for Chandrabeksa Anusorn School, and a main section titled "บทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต" (Internet-based Learning). A callout box with a green border points to the close button (X) in the browser window's title bar.

**3. คลิกปิดหน้าต่างการทำงาน**

โรงเรียนจันทบุรุษขอนแก่น  
Chandrabeksa Anusorn School

พัฒนาโดย นางสาวกฤษฎา สุดหนองบัว  
ครูชำนาญการ โรงเรียนจันทบุรุษขอนแก่น

Adobe Dreamweaver CS6 : Web Design

เมนูหลัก

- ▶ แบบทดสอบก่อนเรียน
- ▶ หน่วยที่ 1 ความรู้เกี่ยวกับเว็บไซต์
- ▶ หน่วยที่ 2 เริ่มต้นสร้างเว็บไซต์
- ▶ หน่วยที่ 3 การจัดการหน้าเว็บเพจด้วยตาราง
- ▶ หน่วยที่ 4 การจัดการเนื้อหา
- ▶ หน่วยที่ 5 สร้างการเชื่อมโยง
- ▶ แบบทดสอบหลังเรียน

บทเรียนบนเครือข่ายอินเทอร์เน็ต

“ การสร้างเว็บไซต์เบื้องต้นด้วยโปรแกรม Adobe Dreamweaver CS6 ”

ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3



## บรรณานุกรม

กระทรวงศึกษาธิการ. คู่มือการพัฒนาสื่อการเรียนรู้. กรุงเทพมหานคร : ศูนย์สาธิตลาดพร้าว, 2551.

กระทรวงศึกษาธิการ. หลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน พุทธศักราช 2551. กรุงเทพมหานคร :

โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย, 2551.

เกียรติพงษ์ บุญจิตร. คู่มือ Dreamweaver CS6 Professional Guide ฉบับสมบูรณ์. นนทบุรี :

ไอดีซีฯ, 2556.

วณิชมนต์ สิริศุภรัชต์. Professional Web Design CS6 เรียนรู้กระบวนการสร้างและออกแบบ Website

ทั้งระบบอย่างมืออาชีพ. กรุงเทพฯ : เน็ตดีไซน์ พับลิชชิ่ง จำกัด, 2556.

สุธีร์ นวกุล. (2555). ออกแบบและสร้างเว็บไซต์ด้วย Dreamweaver CS6. กรุงเทพฯ : ซีเอ็ดดูเคชั่น.

สิทธิชัย รักษาสุข. พัฒนาเว็บอย่างมืออาชีพด้วยด้วย Dreamweaver & jQuery. นนทบุรี :

ไอดีซีฯ, 2553.

