



# วิชาสังคมศึกษา

รหัสวิชา ส 22103 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2

สาระการเรียนรู้ ภูมิศาสตร์

ครูรัตติยา ธีระเผ่าพันธ์

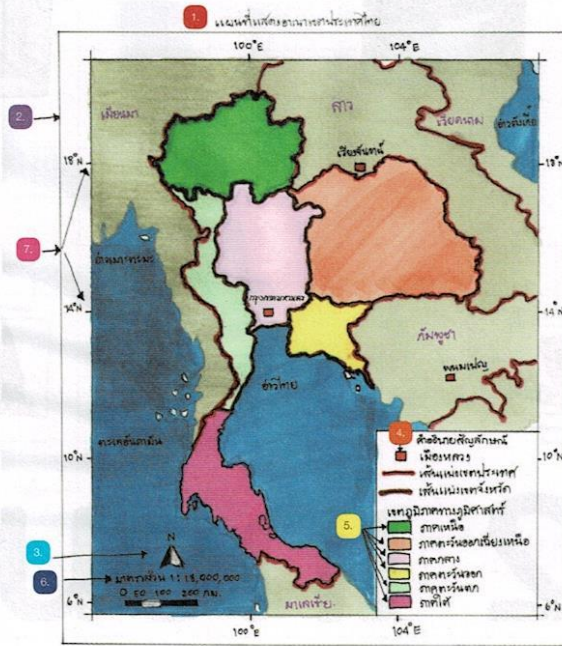
โรงเรียนวัดท่าไทร(ดิตถานุเคราะห์)

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาสุราษฎร์ธานี เขต 1



**ภูมิศาสตร์**

**การอ่านและแปลความหมายของแผนที่**



แผนที่

แผนที่ คือ การแสดงข้อมูลจำลองบนพื้นราบ โดยใช้เส้น สัญลักษณ์ และเครื่องหมาย แทนลักษณะภูมิประเทศที่อยู่บนพื้นโลก ทั้งสิ่งที่เกิดขึ้นเองตามธรรมชาติและสิ่งที่มนุษย์สร้างขึ้น

**องค์ประกอบของแผนที่ ประกอบด้วย**



1. ชื่อแผนที่ บอกให้ผู้ใช้ทราบ เพื่อนำไปใช้งานได้ถูกต้อง

2. ขอบระวาง เป็นเส้นขอบเขตของพื้นที่ ภูมิประเทศของแผนที่ชนิดนั้นๆ มักมีพิกัดกริดและค่าพิกัดภูมิศาสตร์แสดงไว้

3. ทิศทาง ลูกศรจะชี้ไปทางทิศเหนือเสมอ ซึ่งมักเป็นด้านบนของแผนที่

4.

สัญลักษณ์ เป็นเครื่องหมายแสดงรายละเอียดต่าง ๆ บนผิวโลก  
 ทั้งที่เกิดขึ้นเองตามธรรมชาติและที่มนุษย์สร้างขึ้น  
 ซึ่งจะต้องมีคำอธิบายสัญลักษณ์ประกอบเสมอ

5.

สี แสดงรายละเอียดบนแผนที่  
 ช่วยทำให้มีลักษณะเฉพาะและระบุได้ชัดเจนขึ้น

- สีดำ แสดงสิ่งที่มีมนุษย์สร้างขึ้น เช่น อาคาร วัด โรงเรียน เป็นต้น
- สีน้ำเงิน แสดงบริเวณที่เป็นน้ำ เช่น แม่น้ำ บึง หนอง เป็นต้น
- สีน้ำตาล แสดงที่สูงของภูมิประเทศ เช่น ภูเขาสูง เป็นต้น
- สีเขียว แสดงที่ราบลุ่ม เช่น พื้นที่ป่าไม้ พืชสวน บริเวณเพาะปลูก เป็นต้น
- สีเหลือง แสดงที่ราบสูง
- สีแดง แสดงถนน

7.

พิกัดภูมิศาสตร์ เป็นการกำหนด  
 ตำแหน่งสิ่งต่าง ๆ บนพื้นผิวโลก  
 โดยอ่านค่าพิกัดภูมิศาสตร์เป็นละติจูด  
 (เส้นขนาน) และลองจิจูด (เส้นเมริเดียน)

6.

มาตราส่วน เป็นอัตราส่วนของ  
 ระยะทางบนแผนที่กับระยะทางจริง  
 ในภูมิประเทศ มาตราส่วนที่นิยมใช้  
 ได้แก่ มาตราส่วนแบบเศษส่วน  
 มาตราส่วนค่าพุด และมาตราส่วนบรรทัด

วิธีการคำนวณระยะทางบนแผนที่  
 สูตร มาตราส่วน =  $\frac{\text{ระยะทางบนแผนที่}}{\text{ระยะทางจริงในภูมิประเทศ}}$

ตัวอย่าง จันท์เจ้าเดินทางจากวัดไปโรงเรียน  
 5 กิโลเมตร อยากทราบว่าถ้าจะสร้างแผนที่  
 มาตราส่วน 1 : 50,000 จะมีระยะจากวัดถึง  
 โรงเรียนเป็นเท่าใด

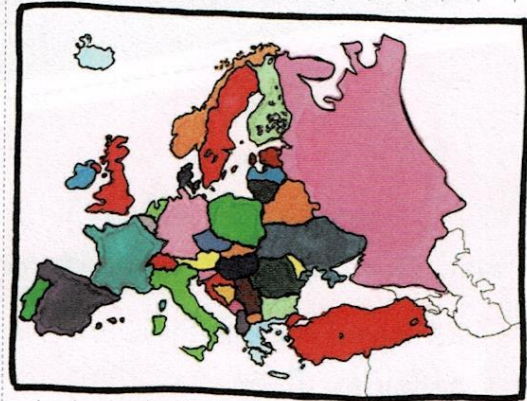
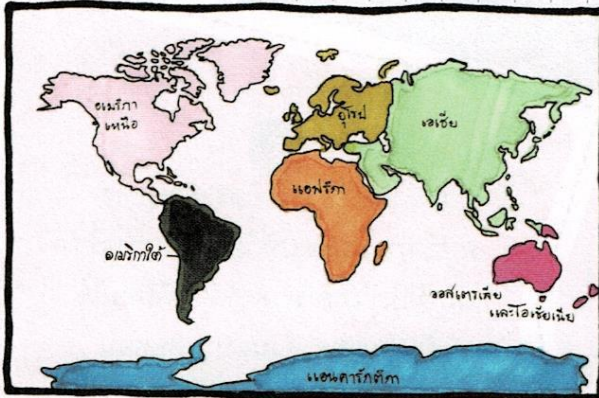
วิธีทำ จากสูตร

$$\text{มาตราส่วน} = \frac{\text{ระยะทางบนแผนที่}}{\text{ระยะทางจริงในภูมิประเทศ}}$$

$$\frac{1}{50,000} = \frac{\text{ระยะทางบนแผนที่}}{5 \times 10^5}$$

ระยะทางบนแผนที่ = 10 ซม.  
 ดังนั้น แผนที่มาตราส่วน 1: 50,000  
 จะมีระยะจากวัดถึงโรงเรียนเป็น 10 เซนติเมตร

## ภูมิศาสตร์ทวีปยุโรป



แผนที่ทวีปยุโรป

## ลักษณะทั่วไป



- ทวีปยุโรปมีพื้นที่ทั้งหมดอยู่ในซีกโลกเหนือ มีพื้นที่ประมาณ 10,180,000 ตารางกิโลเมตร ขนาดเล็กเป็นลำดับที่ 2 รองจากทวีปออสเตรเลีย ตั้งอยู่ระหว่างละติจูดที่ 36 ถึง 71 องศาเหนือ และลองจิจูดที่ 66 องศาตะวันออก ถึง 9 องศาตะวันตก มีจุดเหนือสุดอยู่ที่แหลมนอร์แคป ประเทศนอร์เวย์ และจุดใต้สุดอยู่ที่เกาะคริต ประเทศกรีซ พื้นที่ด้านตะวันออกของทวีปยุโรป ติดต่อกับผืนเดียวกับทวีปเอเชียจึงมีชื่อเรียกว่า ยูเรเชีย



### อาณาเขตติดต่อ



#### เหนือ :

ติดต่อกับมหาสมุทรอาร์กติก  
ทะเลขาว ทะเลแบเรนต์ส  
ทะเลบอลติก  
คาบสมุทรที่สำคัญ ได้แก่  
คาบสมุทรสแกนดิเนเวีย  
คาบสมุทรจัตแลนด์  
คาบสมุทรโคลา

#### ใต้ :

ติดต่อกับทวีปเอเชีย  
เทือกเขาคอเคซัส ทะเลดำ  
ทะเลมาร์มะรา  
และทะเลเมดิเตอร์เรเนียน  
คาบสมุทรที่สำคัญ ได้แก่  
คาบสมุทรไอบีเรีย  
คาบสมุทรบอลข่าน  
คาบสมุทรคาราเบรีย  
เกาะที่สำคัญ ได้แก่  
เกาะซาร์ดิเนีย เกาะคอร์ซิกา



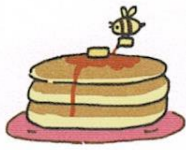
#### ตะวันออก :

ติดต่อกับทวีปเอเชีย  
โดยมีเทือกเขาคอเคซัส  
แม่น้ำอูรอล และทะเลสาบแคสเปียน  
เป็นแนวพรมแดน

#### ตะวันตก :

ติดต่อกับมหาสมุทร  
แอตแลนติก  
ทะเลที่สำคัญ ได้แก่  
ทะเลนอร์วีเจียน ทะเลเหนือ  
และทะเลไอริช  
เกาะที่สำคัญ ได้แก่  
เกาะบริเตนใหญ่  
เกาะไอร์แลนด์  
และเกาะไอซ์แลนด์





### ภูมิภาค



ทวีปยุโรปแบ่งเป็น 4 ภูมิภาค ได้แก่

1.

ยุโรปเหนือ ได้แก่ เดนมาร์ก  
เอสโตเนีย ฟินแลนด์ ไอซ์แลนด์  
ไอร์แลนด์ ลัตเวีย ลิทัวเนีย นอร์เวย์  
สวีเดน และสหราชอาณาจักร

2.

ยุโรปตะวันตก ได้แก่ ออสเตรีย  
เบลเยียม ฝรั่งเศส เยอรมนี ลิกเตนสไตน์  
ลักเซมเบิร์ก โมนาโก เนเธอร์แลนด์  
และสวิตเซอร์แลนด์

3.

ยุโรปตะวันออก ได้แก่ เบลารุส  
บัลแกเรีย สาธารณรัฐเช็ก ฮังการี  
โปแลนด์ มอลโดวา โรมาเนีย รัสเซีย  
สโลวาเกีย และยูเครน

4.

ยุโรปใต้ ได้แก่ แอลเบเนีย อันดอร์รา  
บอสเนีย-เฮอร์เซโกวีนา โครเอเชีย  
ไซปรัส กรีซ อิตาลี แมซิโดเนีย มอลตา  
มอนเตเนโกร โปรตุเกส ซานมารีโน  
เซอร์เบีย สโลวีเนีย สเปน และยูโกสลาเวีย

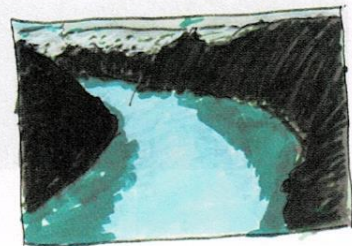
\* นครรัฐอิสระที่ตั้งอยู่ในประเทศอื่น คือ นครรัฐวาติกัน ในกรุงโรม ประเทศอิตาลี  
และนครรัฐโมนาโก บริเวณชายฝั่งทะเลเมดิเตอร์เรเนียน ประเทศฝรั่งเศส

### ภูมิประเทศ

ลักษณะภูมิประเทศของทวีปยุโรป แบ่งได้เป็น 4 เขต คือ

1.

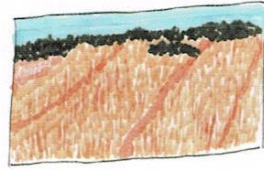
เขตหินเก่าทางตะวันตกเฉียงเหนือ  
เป็นเขตที่ประกอบด้วยเทือกเขาหินเก่าที่ถูกธารน้ำแข็งกัดเซาะ  
จนลึกกร่อนและพังทลายทับถมกันจนกลายเป็นที่ราบสูง  
และเกิดเป็นชายฝั่งทะเลเว้าแหว่ง เรียกว่า ฟยอร์ด (Fjord)  
เทือกเขาหินเก่าที่สำคัญ คือ เทือกเขาเชอเลน  
ในคาบสมุทรสแกนดิเนเวีย และเทือกเขาแกรมเพียน ในสกอตแลนด์





2.

### เขตที่ราบใหญ่ตอนกลาง



เป็นเขตที่ราบใหญ่ที่สุดของทวีปยุโรป เป็นเขตที่มีความสำคัญมากทางด้านเศรษฐกิจ มีดินอุดมสมบูรณ์เหมาะแก่การเพาะปลูก และมีประชากรอาศัยอยู่หนาแน่นมากที่สุด ที่ราบใหญ่ที่สำคัญ ได้แก่ ที่ราบด้านตะวันตกของเบลเยียม เดนมาร์ก ฝรั่งเศส เนเธอร์แลนด์ ที่ราบตอนเหนือของเยอรมนี โปแลนด์ และที่ราบตอนใต้ของสหราชอาณาจักร แม่น้ำที่สำคัญ ได้แก่ แม่น้ำลัวร์ แม่น้ำไรน์ แม่น้ำเซน และแม่น้ำเอลเบ

Note : ที่ราบริมทะเลบอลติก ประกอบด้วยหินเปลือกละเอียดที่สุดในโลกที่เก่าแก่ที่สุด เรียกว่า บอลติกซิลต์



3.

### เขตที่ราบสูงตอนกลาง



เป็นเขตที่ราบสูงและเนินเขาที่เกิดจากการสึกกร่อน และเป็นเขตอุตสาหกรรมเนื่องจากมีแหล่งของถ่านหิน ที่ราบสูงที่สำคัญ ได้แก่ มัสซิฟของตรัล ในตอนกลางของประเทศฝรั่งเศส ปาด้า ในตอนกลางและตอนใต้ของประเทศเยอรมนี โปฮีเมีย ในสาธารณรัฐเช็ก และเมเซตาในตอนกลางของคาบสมุทรไอบีเรีย



4.

### เขตหินใหม่ตอนใต้



ประกอบด้วยเทือกเขาสูง โดยเกิดจากการโค้งตัวของผิวโลก เทือกเขาที่สำคัญ ได้แก่ เทือกเขาแอลป์ ในฝรั่งเศส สวิตเซอร์แลนด์ และอิตาลี เทือกเขาคอเคซัส ที่อยู่ระหว่างทะเลดำ และทะเลสาบแคสเปียน เทือกเขาแอปเพนไนน์ ในคาบสมุทรอิตาลี เทือกเขาพีเรนีสที่เป็นพรมแดนกั้นระหว่างฝรั่งเศสและสเปน

Note : เทือกเขาแอลป์ เป็นเทือกเขาที่มีขนาดใหญ่ที่สุดในทวีปยุโรป ทอดแนวจากด้านตะวันออกเฉียงใต้ของประเทศฝรั่งเศส ผ่านเข้าไปในประเทศสวิตเซอร์แลนด์ อิตาลี บริเวณยอดเขามีธารน้ำแข็งปกคลุมเกือบทั้งปี บางช่วงเป็นหุบเขาลึก มียอดเขาที่สูงที่สุด คือ มงต์บลังก์

## ภูมิอากาศ

### ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อภูมิอากาศของทวีปยุโรป ได้แก่

1. ทำเลที่ตั้ง พื้นที่ส่วนใหญ่ของทวีปยุโรปอยู่ในเขตอบอุ่น และบางส่วนจะอยู่ในเขตอากาศหนาว
2. ระยะห่างจากทะเล ทวีปยุโรปมีพื้นที่ติดชายฝั่งทะเลค่อนข้างมาก จึงได้รับอิทธิพลความชุ่มชื้นจากทะเล ทำให้อุณหภูมิเฉลี่ยไม่ต่างกันมาก
3. ลมประจำ ทวีปยุโรปมีลมประจำตะวันตกเฉียงใต้ พัดมาจากมหาสมุทรแอตแลนติก เข้าสู่ทวีปยุโรปตลอดทั้งปี ทำให้มีอากาศชุ่มชื้น
4. กระแสน้ำ ทางยุโรปตะวันตกมีกระแสน้ำอุ่นแอตแลนติกเหนือไหลเลียบชายฝั่ง มีอิทธิพลต่ออุณหภูมิบนพื้นดิน
5. เทือกเขา ส่วนใหญ่เทือกเขาในทวีปยุโรปวางแนวในทิศตะวันออกเฉียงเหนือ และตะวันตกเฉียงใต้ จึงไม่กีดขวางทางของลมตะวันตก สามารถนำความชุ่มชื้นเข้าทวีปได้




### ภูมิอากาศของทวีปยุโรป แบ่งออกเป็น 7 ชนิด ดังนี้


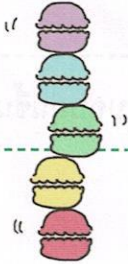
ชนิดของภูมิอากาศ	ลักษณะสำคัญ	บริเวณที่พบ	พืชพรรณที่พบ
1. แบบทุนดรา	อากาศหนาวจัด ยาวนานตลอดทั้งปี อุณหภูมิเฉลี่ยต่อปี ไม่เกิน 10°C มักมีหิมะปกคลุมเกือบทั้งปี	ชายฝั่งตอนเหนือของคาบสมุทรสแกนดิเนเวีย และชายฝั่งมหาสมุทรอาร์กติก	มอสส์ ตะไคร่น้ำ





ชนิดของภูมิอากาศ	ลักษณะสำคัญ	บริเวณที่พบ	พืชพรรณที่พบ
2. แบบกึ่งขั้วโลก หรือไทกา	อากาศหนาวจัดมาก ในฤดูหนาว ส่วนฤดูร้อนจะยาวนาน กว่าแบบทุนดรา	นอร์เวย์ ฟินแลนด์ สวีเดน	ป่าสนหรือป่าไทกา 
3. แบบภาคพื้นสมุทร ชายฝั่งตะวันตก	อากาศอบอุ่น ชุ่มชื้น มีฝนตก สม่ำเสมอตลอดทั้งปี โดยได้รับอิทธิพล จากมหาสมุทร แอตแลนติก	ชายฝั่งตะวันตก ของทวีปยุโรป ได้แก่ ฝรั่งเศส สหราชอาณาจักร เนเธอร์แลนด์ เบลเยียม เดนมาร์ก เยอรมนี และตอนใต้ของนอร์เวย์ และสวีเดน	ป่าไม้ผลัดใบผสม ป่าสน เช่น บีช โอ๊ก เอช ซีดาร์ เป็นต้น
4. แบบอบอุ่นชื้น	อากาศอบอุ่น ในฤดูร้อนอากาศร้อนจัด แต่ได้รับอิทธิพล จากทะเล ทำให้มี ฝนตกชุกตลอดทั้งปี	บริเวณตะวันออก เฉียงใต้ของทวีปยุโรป ตอนเหนือ และตอนกลาง ของคาบสมุทร บอลข่าน	ป่าไม้เขตอบอุ่น หรือทุ่งหญ้า เขตอบอุ่น
5. แบบอบอุ่นชื้น ภาคพื้นทวีป	อากาศค่อนข้าง หนาวเย็นในฤดูหนาว และได้รับอิทธิพล จากทะเลน้อย เพราะอยู่ลึก เข้าไปในทวีป	บริเวณตะวันออก ของทวีปยุโรป ได้แก่ สาธารณรัฐเช็ก โปแลนด์ สโลวาเกีย โรมาเนีย มอลโดวา ยูเครน ตอนใต้ของรัสเซีย	ป่าไม้ผลัดใบ ผสมป่าสน



ชนิดของภูมิอากาศ	ลักษณะสำคัญ	บริเวณที่พบ	พืชพรรณที่พบ
<p>6. แบบเมดิเตอร์เรเนียน</p> 	<p>ฤดูร้อนอากาศร้อนและแห้งแล้ง ฤดูหนาวมีอากาศอบอุ่นและมีฝนตก</p>	<p>ชายฝั่งทะเลเมดิเตอร์เรเนียน ได้แก่คาบสมุทรไอบีเรียตอนใต้ของฝรั่งเศส คาบสมุทรอิตาลีและชายฝั่งคาบสมุทรบอลข่าน</p>	<p>ป่าไม้เมดิเตอร์เรเนียน เช่น คอร์กไอ้ก มะนาว ส้ม เป็นต้น</p>
<p>7. แบบทุ่งหญ้ากึ่งทะเลทรายเขตอบอุ่น</p>	<p>อากาศค่อนข้างแห้งแล้ง มีฝนตกน้อย</p>	<p>บริเวณตอนกลางของคาบสมุทรไอบีเรีย ตอนเหนือทะเลดำและทะเลแคสเปียนและตอนใต้ของรัสเซีย</p>	<p>ทุ่งหญ้าสเตปป์</p> 

**เศรษฐกิจ**

ทวีปยุโรปเป็นทวีปที่มีความเจริญก้าวหน้าทางด้านเศรษฐกิจเป็นอย่างมาก ปัจจัยสนับสนุนหลัก ๆ คือ ความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรธรรมชาติ เช่น ดิน น้ำ ป่าไม้ แร่ พลังงานต่าง ๆ ซึ่งสามารถนำมาใช้งานได้ทั้งด้านการเกษตรและอุตสาหกรรม ทำให้เกิดความเจริญก้าวหน้าด้านวิชาการและเทคโนโลยี ประชากรที่มีคุณภาพ เป็นตลาดการค้าใหญ่ และการมีเสถียรภาพทางการเมืองที่มั่นคง



### o การเพาะปลูก

มีการใช้เครื่องจักรกลแทนแรงงานคน โดยนำเทคโนโลยีสมัยใหม่และเครื่องจักร มาใช้กับผลผลิตทางการเกษตร และดูแลรักษาดีนอย่างมีประสิทธิภาพ เขตเพาะปลูกที่สำคัญ คือ บริเวณตะวันตก และตอนกลางของยุโรป และบางส่วนของยุโรปตะวันออก พืชที่ปลูกมักเป็นกลุ่มธัญพืช ได้แก่ ข้าวสาลี ข้าวโอ๊ต ข้าวบาร์เลย์ ถั่ว และมันฝรั่ง

### o การประมง

เนื่องจากยุโรปมีสภาพแวดล้อมที่เอื้ออำนวย มีชายฝั่งทะเลที่ยาวและกว้าง มีแหล่งปลาชุกชุม ซึ่งอยู่ในเขตดอกเกอร์แบงก์ ทะเลเหนือ เป็นแหล่งที่มีแหล่งกักตุนไหลมา กับกระแสน้ำชายฝั่ง ประเทศสำคัญต่อการประมง ได้แก่ สหราชอาณาจักร นอร์เวย์ สวีเดน เนเธอร์แลนด์ และไอซ์แลนด์ สัตว์น้ำที่สำคัญ ได้แก่ ปลาคอด แมคเคอเรล แฮตดอก และชาร์ดิน นอกจากนี้ จะมีปลาบางส่วนนำเข้า โรงงานแปรรูปเป็นปลากระป๋อง และปลาแห้ง



### o การเลี้ยงสัตว์

การเลี้ยงสัตว์มักจะทำเป็นฟาร์มปิด เพื่อควบคุมคุณภาพ ควบคู่ไปกับการเพาะปลูก ในลักษณะการเกษตรแบบผสมผสาน อีกทั้งมีการนำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้ เช่น การคัดเลือกพันธุ์ การผสมเทียม เป็นต้น บริเวณที่นิยมเลี้ยงสัตว์ คือ ตอนเหนือ ของยุโรป (เดนมาร์ก นอร์เวย์ สวีเดน) ยุโรปตะวันตก (เบลเยียม ฝรั่งเศส เยอรมนี) และยุโรปตะวันออก (เบลารุส ฮังการี โปแลนด์ รัสเซีย โรมาเนีย ยูเครน) สัตว์เลี้ยงที่สำคัญ ได้แก่ โคเนื้อและโคนม นอกจากนี้ ผลผลิตจากนมจะนำมาดื่ม และนำมาแปรรูปเป็นนมผงสำเร็จรูป เนยแข็ง และเนยแผ่น

### o การทำเหมืองแร่

ยุโรปเป็นทวีปแรกที่มีการขุดแร่เพื่อนำมาใช้ ในเชิงพาณิชย์ โดยนำเทคโนโลยีสมัยใหม่ เข้ามาช่วยขุดเจาะและสำรวจสายแร่ แต่เนื่องจากประเทศต่างๆ ในยุโรป มีการทำอุตสาหกรรมกันมาก จึงทำให้ปริมาณ แร่ที่ขุดยังไม่เพียงพอกับความต้องการ พื้นที่ที่มีการทำเหมืองแร่ เช่น ทางตะวันออกเฉียงใต้ของเบลเยียม ภูมิภาคลอร์เรนใกล้เมืองบริเยร์ในฝรั่งเศส บริเวณแคว้นรูรีในเยอรมนี เป็นต้น แร่ที่พบ ได้แก่ ถ่านหิน บอไซด์ ทองแดง เหล็ก โพแทช

### o การค้ากับต่างประเทศ

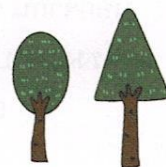
ยุโรปมีความเจริญก้าวหน้าทางอุตสาหกรรมและเทคโนโลยีเป็นอย่างมาก ทำให้มีการติดต่อค้าขายกับภูมิภาคอื่นและตั้งกลุ่มทางเศรษฐกิจระหว่างประเทศ เช่น

1.

สหภาพยุโรป (EU-European Union)  
เป็นตลาดร่วมระหว่างประเทศสมาชิก  
เพื่อให้มีการเคลื่อนย้ายของสินค้า บริการ  
เงินทุน และคนอย่างไม่มีอุปสรรคใดๆ  
โดยปัจจุบันมีสมาชิก 27 ประเทศ

2.

สมาคมการค้าเสรีแห่งยุโรป  
(EFTA-European Free Trade Association)  
เป็นตลาดการค้าขายระหว่างประเทศ ได้แก่  
ประเทศต่างๆ ที่อยู่ในยุโรปและประเทศ  
ที่อยู่ในอเมริกาเหนือ ปัจจุบันมีสมาชิก  
คือ ไอซ์แลนด์ ลิกเตนสไตน์ นอร์เวย์  
และสวิตเซอร์แลนด์



**สังคมและวัฒนธรรม****ประชากร**

ประชากรในยุโรปมีทั้งหมดประมาณ 747 ล้านคน (ค.ศ. 2020) ซึ่งมากเป็นอันดับ 3 ของโลก รองจากทวีปเอเชียและแอฟริกา ประชากรส่วนใหญ่ในทวีปยุโรปเป็นชาวผิวขาว กลุ่มชาติพันธุ์คอเคซอยด์ ซึ่งแบ่งได้เป็น 3 กลุ่ม ได้แก่

1.

กลุ่มนอร์ดิก มีรูปร่างสูงใหญ่ ผมสีทอง ตาสีฟ้า กะโหลกศีรษะค่อนข้างยาว อาศัยอยู่ทางตะวันตกเฉียงเหนือของยุโรป เช่น เดนมาร์ก ฟินแลนด์ นอร์เวย์ สวีเดน

2.

กลุ่มเมดิเตอร์เรเนียน มีรูปร่างเล็ก ผิวคล้ำ ผมสีดำหรือน้ำตาล ตาสีฟ้า กะโหลกศีรษะกลม อาศัยอยู่ทางตอนใต้ของยุโรป เช่น กรีซ อิตาลี สเปน โปรตุเกส

3.

กลุ่มแอลไพน์ มีรูปร่างเตี้ย ลำผมสีน้ำตาล ตาสีน้ำตาล กะโหลกศีรษะกลม อาศัยอยู่ในยุโรปตะวันออกและยุโรปกลาง เช่น สาธารณรัฐเช็ก ฮังการี รัสเซีย

**ภาษา**

ภาษาในทวีปยุโรปเป็นภาษาอินโด-ยูโรเปียน แบ่งออกเป็น 3 กลุ่ม ได้แก่

1.

กลุ่มภาษาเยอรมานิก เป็นภาษาที่ใช้ในประชากรกลุ่มประเทศสแกนดิเนเวีย ออสเตรีย เยอรมนี ไอร์แลนด์ เนเธอร์แลนด์ สหราชอาณาจักร และบางส่วนของสวิตเซอร์แลนด์และเบลเยียม

2.

กลุ่มภาษาโรมานซ์ หรือกลุ่มภาษาละติน เป็นภาษาที่ใช้ในประชากรกลุ่มประเทศฝรั่งเศส อิตาลี โปรตุเกส โรมาเนีย สเปน

3.

กลุ่มภาษาสลาวิก เป็นภาษาที่ใช้ในประชากรกลุ่มประเทศตอนกลางและตะวันออกของยุโรป คาบสมุทรบอลข่าน เบลารุส ลัตเวีย ลิทัวเนีย รัสเซีย มอลโดวา ยูเครน

