

10 เทคนิค การใช้ ChatGPT ให้ตอบโจทย์



นายรัชภูมิ สมสมัย
ศึกษานิเทศก์

แต่ ChatGPT ที่นับวันมีลักษณะใกล้เคียงกับ
Jarvis ในภาพยนตร์เรื่อง Iron man

ที่มาที่ไปของเอกสารเล่มนี้...

เอกสารที่ท่านถืออยู่เล่มนี้ เป็นเอกสารลำดับที่ 2 จากซีรีส์ ChatGPT For Education (ฉบับนักเล่าเรื่อง)

ลำดับที่ 1 ผมมุ่งเน้นไปที่การประยุกต์ใช้ ChatGPT กับการวัด และประเมินผลในชั้นเรียน เพราะเป็นเรื่องที่ผมสนใจ เลยขอเป็นลำดับที่ 1

แต่พอเรียนรู้มากยิ่งขึ้น พบว่ามีเทคนิคอีกมากมายที่จะทำให้เราใช้งาน ChatGPT ได้สอดคล้องกับความต้องการของตนเองมากที่สุด

จึงเกิดเป็นเอกสารลำดับที่ 2 ที่ผมตั้งชื่อว่า 10 เทคนิคการใช้ ChatGPT ให้ตอบใจหาย

ทั้ง 10 เทคนิคเกิดจากการอ่านเอกสาร / การดู youtube / การทำเอกสารลำดับที่ 1 แล้วนำมาทดลองใช้ เพื่อเป็นการพิสูจน์ว่า “ใช้ได้จริง” เมื่อพบว่าใช้ได้จริงแล้วจึงนำมาเรียบเรียงเป็นเอกสารเล่มนี้

ผมเชื่อว่าหากครูเข้าใจ concept แล้ว ครูสามารถประยุกต์ใช้ ChatGPT ไปเชื่อมโยงกับการออกแบบการเรียนการสอนในลักษณะอื่นต่อไปได้ เช่น ไอเดียการสร้างหลักสูตร ไอเดียการสอน ไอเดียการเขียนแผน ไอเดียการตั้งข้อสอบ หรือแม้กระทั่งไอเดียการทำวิจัยในชั้นเรียน

ครูเราจะทำอย่างไรถึงจะให้ผู้เรียนได้ใช้ ChatGPT เพื่อสนับสนุนการเรียนรู้ หรือการทำงานของตนเอง มากกว่า การที่จะห้ามหรือป้องกันผู้เรียนไม่ให้ใช้ ChatGPT

การคิดวิพากษ์ การคิดเชื่อมโยง การเชื่ออย่างมีเหตุผล คือ สิ่งสำคัญและจำเป็นกับคนทุกคนในสังคมปัจจุบัน

ยืนยันว่าเอกสารเล่มนี้ไม่ใช่เอกสารทางวิชาการแต่อย่างใด มีสถานะเป็นเพียงเอกสารที่เสนอไอเดียถึงเพื่อนครูเท่านั้น คำนำ สารบัญ การอ้างอิง และบรรณานุกรม ผมคิดว่าเราอาจต้องพักเรื่องแบบฟอร์มกันไว้ก่อน

~ ค ~

และในระหว่างที่เรียบเรียงเนื้อหา ผมได้ข้อค้นพบสำคัญ คือ

ครูเราอาจต้องเปลี่ยนมโนทัศน์ด้านการวัดผลในชั้นเรียน

จากเราจะได้คำตอบอย่างไร เป็น

หากเราอยากได้คำตอบแบบนี้ เราจะตั้งคำถามอย่างไร

ยินดีต้อนรับทุกท่านสู่โลกของ AI โดยสมบูรณ์แบบ

ขอบคุณครับ

มีไอเดียอะไรบ้างภายในเอกสารเล่มนี้...

อย่างที่ผมเกริ่นนำไว้ส่วนของที่มาที่ไปว่า ไอเดียหลักของเอกสารเล่มนี้เกิดจากการที่ผมทดลองใช้ ChatGPT มาเป็นระยะเวลาหนึ่ง

จึงค้นพบว่า มันมีเทคนิคอีกมากมายที่ทำให้เราใช้ ChatGPT ได้สอดคล้องกับความต้องการของเรา

เทคนิคอันไหนใช้ได้จริง ผมจึงนำมารวบรวมเป็นเอกสารเล่มนี้เช่นเดิมครับ ผมพยายามใช้ภาษาที่เรียบง่าย มีตัวอย่างประกอบ เพื่อให้ครูผู้สอนได้มองเห็นและเข้าใจในเทคนิคทั้ง 10 ข้อ สุดท้ายเพื่อให้ครูผู้สอนนำเทคนิคทั้ง 10 ข้อไปประยุกต์ใช้กับการเรียนการสอนของตนเองต่อไป

แต่ความคาดหวังอีกระดับคือ เมื่อเพื่อนครูได้ไอเดียแล้ว เพื่อนครูสามารถนำไปต่อยอดเป็นเทคนิคลำดับที่ 11 – 12 – 13 แล้วเผยแพร่เป็นวงกว้างต่อไป

สิ่งนี้คือ คุณค่าที่แท้จริงของการจัดทำเอกสาร ChatGPT For Education (ฉบับนักเล่าเรื่อง)

รวบรวม เรียบเรียง และร้อยรัดออกมาได้ทั้งหมด 10 เทคนิค
ได้แก่

- เทคนิคที่ 1 : ต้องมีความเฉพาะเจาะจง (หน้าที่ 1 – 7)
- เทคนิคที่ 2 : เขียน prompt ในลักษณะของการสนทนา
การสอบถาม (หน้าที่ 8 – 14)
- เทคนิคที่ 3 : ระบุอาชีพที่เราเป็นอยู่ (หน้าที่ 15 – 19)
- เทคนิคที่ 4 : ให้เขียนในลักษณะของบุคคลที่มี
ชื่อเสียง (หน้าที่ 20 – 25)
- เทคนิคที่ 5 : กำหนดอายุให้กับตัวเอง (หน้าที่ 26 –
30)
- เทคนิคที่ 6 : การสรุปเนื้อหาในแบบที่เราต้องการ
(หน้าที่ 31 – 35)
- เทคนิคที่ 7 : การยกตัวอย่างประกอบ (หน้าที่ 36 –
37)
- เทคนิคที่ 8 : รูปแบบของคำตอบ (หน้าที่ 38 – 44)
- เทคนิคที่ 9 : อธิบายเหตุผลประกอบ (หน้าที่ 45 – 48)
- เทคนิคที่ 10 : เราต้องมีความรู้พื้นฐาน (หน้าที่ 49 –
55)
- สรุปการเขียน prompt (หน้าที่ 56 – 60)
- ประวัติโดยย่อของผม (หน้าที่ 61 – 62)

~ ๑ ~

เรียนเชิญเพื่อนครูทุกท่านลองอ่านไอเดียทั้งหมดแบบค่อยเป็น
ค่อยไป

ระหว่างอ่านพยายามเชื่อมโยงและตั้งคำถามกับตัวเองเสมอว่า
“ถ้าไอเดียเป็นแบบนี้ เราจะนำลงสู่ชั้นเรียนได้อย่างไร?”

เชิญพลิกกระดาษแผ่นนี้ เพื่อไปสู่เทคนิคที่ 1 ต้องมีความ
เฉพาะเจาะจง



เทคนิคที่ 1 ต้องมีความเฉพาะเจาะจง

สาเหตุสำคัญประการหนึ่งที่เราไม่สามารถหาคำตอบหรือหาไอเดียจาก ChatGPT ได้ตรงกับที่เราต้องการ เพราะเราขาดความเฉพาะเจาะจงในสิ่งที่เราต้องการค้นหา หรือใช้คำค้นหาที่กว้างมากเกินไป

ตัวอย่างเช่น

ถ้าเพื่อนครูเราต้องการไอเดียเกี่ยวกับการเขียนแผนการจัดการเรียนรู้ เราก็เขียน prompt ได้ประมาณนี้ Please write a lesson plan for me.

ChatGPT ก็จะให้ผลประมาณนี้

Sure! I can help you create a sample lesson plan. Please provide me with some details about the subject or topic you would like the lesson plan to focus on, as well as the grade level or age group of the students.

จากตัวอย่าง พบว่า เราไม่สามารถหาไอเดียใด ๆ ได้เลยจากสิ่งที่ chatGPT นำเสนอมาให้ เพราะ prompt ที่เราป้อนเข้าไปมีความหมายที่กว้างเกินไป เช่น

แผนการจัดการเรียนรู้วิชาอะไร เรื่องอะไร ชั้นอะไร
หรือจำนวนกี่แผน เป็นต้น

แต่ถ้าเราปรับการเขียน prompt
ให้มีความเฉพาะเจาะจงมากยิ่งขึ้น เช่น

ช่วยเขียนแผนการจัดการเรียนรู้ วิชาวิทยาศาสตร์ ชั้น ป.6

เรื่อง สิ่งแวดล้อม จำนวน 1 แผน เราก็เขียน prompt

ได้ประมาณนี้ **Please write a lesson plan for Grade 6**

Science subject on the environment, amount 1 plan.

ChatGPT ก็จะให้ผลประมาณนี้

Grade Level: 6

Subject: Science

Topic: The Environment

Lesson Objective:

- Students will understand the importance of environmental conservation and develop an awareness of human impact on the environment.

- Students will be able to identify and describe different environmental issues and propose solutions to address them.

Materials:

- Chart paper and markers
- Pictures or visuals related to environmental issues
- Computer or tablet with internet access (optional)
- Handouts or worksheets (optional)

Duration: 45–60 minutes

Procedure:

1. Warm-up (5 minutes):

- Begin the lesson by asking students to brainstorm and discuss what they understand by the term "environment" and why it is important.
- Write their ideas on chart paper to create a mind map.

2. Introduction (10 minutes):

- Show pictures or visuals related to various environmental issues such as deforestation, pollution, climate change, and habitat destruction.

- Engage students in a class discussion about the pictures, asking questions like:

- What do you notice in these pictures?

- How do these images make you feel?

- What do you think caused these environmental issues?

- Why is it important to address these issues?

3. Main Activity: Environmental Issues (20 minutes):

- Divide the class into small groups and assign each group an environmental issue to focus on (e.g., deforestation, pollution, climate change, habitat destruction).

- Provide each group with additional resources (books, internet, etc.) to research their assigned environmental issue.

- In their groups, students should discuss and gather information about the causes, effects, and possible solutions to their assigned issue.

- Encourage students to think critically and creatively, considering both short-term and long-term solutions.

4. Group Presentations (15 minutes):

- Allow each group to present their findings to the class.

- Each group should briefly describe their assigned environmental issue and present their proposed solutions.

- Encourage other students to ask questions or provide additional suggestions for addressing the issues presented.

5. Conclusion and Reflection (5 minutes):

- Summarize the main points discussed during the presentations.

- Engage the students in a class reflection by asking questions such as:

- How can each of us contribute to environmental conservation in our daily lives?

– Why is it important to work together to address these issues?

– What steps can we take to raise awareness about these environmental issues in our community?

6. Homework (optional):

– Assign a follow-up activity, such as writing a short paragraph about one environmental issue discussed in class and proposing personal solutions to address it.

ไอเดียที่ ChatGPT นำเสนอนั้น จะมีความละเอียดพอสมควร
ครอบคลุมทั้งวัตถุประสงค์การเรียนรู้
การจัดกิจกรรมการเรียนรู้ สื่อการสอน การวัดและประเมินผล
และการมอบหมายการบ้าน เป็นต้น

หน้าที่ของเรา คือ อ่าน ทำความเข้าใจ
และพิจารณาว่าไอเดียที่ ChatGPT นำเสนอนั้น
มีตรงไหนบ้างที่เราสามารถนำมาประยุกต์ใช้กับวิชา
วิทยาศาสตร์ เรื่องสิ่งแวดล้อม ชั้น ป.6 ของเราได้

ไม่แนะนำให้เชื่อทั้งหมด ไม่แนะนำให้ copy ทั้งหมด
ควรเลือกใช้เฉพาะโอเดียในส่วนที่สอดคล้องกับบริบทของเรา
มากที่สุด

ChatGPT ควรมีสถานะเป็นเพื่อนคู่คิด มิตรคู่บ้าน แต่การ
ตัดสินใจเชื่อ หรือไม่เชื่อนั้น อยู่ที่ตัวเราเป็นสำคัญ



เทคนิคที่ 2 เขียน prompt

ในลักษณะของการสนทนา การสอบถาม

ChatGPT ควรมีบทบาทในลักษณะของ เพื่อนคู่คิด มิตรคู่บ้าน ที่มีหน้าที่คอยสนับสนุนไอเดียให้กับเราทั้งในเรื่องของ การทำงาน หรือการเรียนการสอน เพื่อที่เราจะได้นำไอเดียที่ ChatGPT ให้มาไปต่อยอดในเชิงสร้างสรรค์

แต่ก่อนที่จะนำไปต่อยอดนั้น เราต้องทบทวนให้แน่ชัดก่อนว่า สิ่งที่ ChatGPT นำเสนอมาให้ นั้น มีความถูกต้อง มีความเหมาะสม หรือมีความน่าเชื่อถือมากน้อยเพียงใด

และจะดีกว่าไหม หาก ChatGPT นำเสนอไอเดียด้วยความ เป็น ธรรมชาติ อ่านง่าย ไม่รู้สึกว่ายากเกินไป

ดังนั้นหากเราเขียน prompt ในลักษณะของการสนทนา การสอบถามที่มีความแพะเจาะจง คำตอบที่ ChatGPT นำเสนอมาให้ก็จะเป็นธรรมชาติมากยิ่งขึ้น

ตัวอย่างเช่น ถ้าเพื่อนครูอยากรู้เรื่อง

ระบบหายใจของสิ่งมีชีวิตเป็นอย่างไร เราก็เขียน prompt
ได้ประมาณนี้ **How is the respiratory system of living
beings?**

ChatGPT ก็จะให้ผลประมาณนี้

The respiratory system of living beings, including humans, is responsible for the process of respiration, which involves the exchange of gases between the body and the environment. It is a vital system that ensures the supply of oxygen to the body's cells and the removal of carbon dioxide, which is a waste product of cellular respiration.

The respiratory system typically consists of the following key components:

1. Nasal Cavity: The respiratory process begins in the nasal cavity, where air is taken in through the nostrils. The nasal cavity filters, warms, and moistens the incoming air, removing dust, allergens, and other particles.

2. Pharynx and Larynx: After passing through the nasal cavity, the air moves into the pharynx (throat) and then to the larynx (voice box). The larynx contains the vocal cords and is responsible for producing sound.
3. Trachea: From the larynx, air enters the trachea, a tube-like structure commonly known as the windpipe. The trachea is lined with cilia and mucus, which help to trap and remove debris or foreign particles.
4. Bronchial Tubes and Bronchioles: The trachea branches into two bronchial tubes, each leading to one of the lungs. Within the lungs, the bronchial tubes further divide into smaller bronchioles, which continue branching out.
5. Alveoli: At the end of the bronchioles, tiny air sacs called alveoli are present. These grape-like structures are surrounded by a network of capillaries. It is within the alveoli that the exchange of gases occurs. Oxygen from the inhaled air diffuses into the bloodstream, while carbon dioxide, produced by cellular respiration, moves from the bloodstream into the alveoli to be exhaled.

6. Diaphragm: The diaphragm, a dome-shaped muscle located at the bottom of the chest cavity, plays a crucial role in respiration. It contracts and flattens during inhalation, increasing the volume of the chest cavity and drawing air into the lungs. During exhalation, the diaphragm relaxes, allowing the lungs to deflate and expel carbon dioxide.

The respiratory system works in coordination with other systems, such as the circulatory system, to ensure the delivery of oxygen-rich blood to all parts of the body and the removal of waste gases.

It's important to note that while the overall structure and function of the respiratory system are similar in most living beings, there may be variations and adaptations depending on the specific organism's needs and environment.

ถามว่า อ่านแล้วเข้าใจไหม? ตอบได้เลยว่า เข้าใจ
แต่จะออกมาในลักษณะเป็นทางการ ซึ่งอาจจะดูเครียด ๆ
หรือจริงจังมากไปหน่อย

แต่ถ้าเราเขียนในลักษณะของการสนทนา การร้องขอ เช่น
ช่วยอธิบายการทำงานของระบบหายใจของสิ่งมีชีวิต
เพื่อที่ฉันจะได้นำไปอธิบายให้เพื่อนที่อยู่ชั้น ม.3 ต่อไป
เราก็เขียน prompt ได้ประมาณนี้ **help explain the
functioning of the respiratory system of living beings
So that I can explain it to my friends who are in
grade 3 next.**

ChatGPT ก็จะให้ผลประมาณนี้

Sure! Here's a simplified explanation of the functioning of the respiratory system that you can use to explain it to your friends in Grade 3:

The respiratory system helps us breathe and get the oxygen our bodies need. It works like a system of tubes and organs that help us take in fresh air and get rid of the waste gas called carbon dioxide.

When we breathe in, we use our nose to take air into our bodies. The air goes through a special pathway called the

respiratory system. It starts in our nose and goes down to our throat and then into our lungs.

Inside our lungs, there are tiny air sacs called alveoli. These air sacs are like little balloons. When we breathe in, the air goes into these air sacs. They are surrounded by tiny blood vessels called capillaries.

Here's how it works:

1. When we inhale, we take in fresh air through our nose. The air travels down through our throat and into our lungs.
2. Inside our lungs, the air goes into the tiny air sacs called alveoli.
3. At the same time, our blood, which carries all the important things our body needs, comes to the lungs through the capillaries.
4. Oxygen from the air in the alveoli moves into the blood in the capillaries. This is called gas exchange. Oxygen is important for our bodies because it helps us make energy.
5. After giving oxygen to our blood, our body gets rid of the waste gas called carbon dioxide. This waste gas comes

from our cells when they use oxygen to make energy.

Carbon dioxide moves from the blood into the air sacs.

6. When we exhale, we push the air out of our lungs, and the carbon dioxide goes out with it. We breathe out through our nose or mouth.

So, our respiratory system helps us get oxygen from the air and get rid of carbon dioxide. This way, our body gets the oxygen it needs to work properly, and we stay healthy.

I hope this explanation helps you explain the respiratory system to your Grade 3 friends. Feel free to add any additional details or use visual aids to make it more engaging for them.

สังเกตได้ว่า ความละมุนที่ ChatGPT

นำเสนอมานั้นจะมีความเป็นธรรมชาติ และน่าอ่านมากกว่า



เทคนิคที่ 3 ระบุอาชีพที่เราเป็นอยู่

บางครั้งเราต้องระบุอาชีพที่เราเป็นอยู่ลงใน prompt ด้วย เพื่อให้ ChatGPT ได้นำเสนอไอเดียเดียวที่สอดคล้องกับบทบาทและหน้าที่ของวิชาชีพที่เราเป็น

ตัวอย่าง เช่น

ตอนนี้ฉันเป็นครูสอนวิชาสังคมศึกษาในชั้นมัธยมศึกษา ช่วยเขียนประวัติศาสตร์ของการค้าพริกไทย เพื่อที่ฉันจะได้นำไปอธิบายให้นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาฟัง

เราก็เขียน prompt ได้ประมาณนี้ I am now a social studies teacher in secondary school. Help rewrite the history of the pepper trade. so that I can explain it to my middle school students.

ChatGPT ก็จะให้ผลประมาณนี้

The history of the pepper trade stretches back thousands of years and has played a significant role in shaping global exploration, trade routes, and cultural exchange.

1. Ancient Origins:

- Pepper has been cultivated for thousands of years and was highly valued in ancient civilizations.

- The origins of pepper cultivation can be traced to the Indian subcontinent, particularly in present-day India and Sri Lanka.

- Ancient civilizations, such as the Egyptians, Greeks, and Romans, prized pepper for its flavor and medicinal properties.

2. Spice Trade Routes:

- As demand for spices, including pepper, grew, trade routes were established to connect the regions where these spices were produced with the rest of the world.

- The Silk Road, a network of land and sea routes, played a crucial role in the exchange of goods, including pepper, between Asia, the Middle East, and Europe.

3. Exploration and the Age of Discovery:

- In the 15th century, European explorers, such as Christopher Columbus, Vasco da Gama, and Ferdinand

Magellan, sought new trade routes to Asia in search of valuable spices like pepper.

- The Portuguese were the first to establish direct sea routes to the spice-producing regions, bypassing the overland routes controlled by Middle Eastern and Italian merchants.

4. Pepper and European Colonialism:

- European powers, including the Portuguese, Dutch, and British, established colonies and trading posts in pepper-producing regions to gain control over the spice trade.

- The Dutch, in particular, dominated the pepper trade in the 17th century and established a monopoly in the Indonesian archipelago, where pepper was grown extensively.

5. Impact on Exploration and Global Trade:

- The search for new pepper sources and trade routes led to significant explorations, such as the circumnavigation of the globe by Magellan's expedition.

- The spice trade spurred the growth of maritime powers, fueled competition among European nations, and contributed to the rise of capitalism.

6. Modern Pepper Trade:

- Today, pepper is cultivated in various countries worldwide, including India, Indonesia, Vietnam, and Brazil.
- It is one of the most widely used spices globally and is valued for its unique flavor and culinary applications.

By understanding the history of the pepper trade, we can appreciate how the quest for valuable spices like pepper influenced global exploration, trade, and cultural interactions throughout history.

Remember to engage your students with visual aids, maps, and stories of explorers to make the history of the pepper trade more captivating and relatable. You can also discuss the impact of spice trade on economies, societies, and the exchange of ideas between different regions of the world.

ไอเดียที่ ChatGPT นำเสนอมานั้น

ก็จะนำเสนอเกี่ยวกับประวัติศาสตร์การค้าพริกไทย เริ่มตั้งแต่
ต้นกำเนิด เส้นทางการค้า การสำรวจและการค้นพบ
การล่าอาณานิคม ผลกระทบ และการค้าในปัจจุบัน

ปิดท้าย ChatGPT ยังให้ไอเดียต่อว่า

ควรให้นักเรียนได้มีส่วนร่วมกับสื่อ แผนที่
และเรื่องราวของนักสำรวจเพื่อทำให้ประวัติศาสตร์ของการค้า
พริกไทยน่าสนใจ และเชื่อมโยงได้มากขึ้น

และครูควรพูดคุยเพิ่มเติมกับนักเรียนเกี่ยวกับผลกระทบ

ของการค้าเครื่องเทศที่มีต่อเศรษฐกิจ สังคม

และการแลกเปลี่ยนความคิดเห็นระหว่างภูมิภาคต่างๆ ของโลก



เทคนิคที่ 4 ให้เขียนในลักษณะของ บุคคลที่มีชื่อเสียง

ข้อค้นพบของผมคือ เราควรใช้ ChatGPT ในลักษณะของ
เพื่อนคู่คิด มิตรคู่บ้าน ที่คอยสนับสนุนไอเดียการทำงาน
หรือการเรียนการสอนให้กับเราในเชิงสร้างสรรค์
ไม่ควรเชื่อสิ่งที่ ChatGPT นำเสนอทั้งหมด
แต่ควรเชื่ออย่างมีเหตุผล

บางครั้งเราอยากได้ไอเดียที่มีลักษณะคล้าย ๆ
กับบุคคลที่มีชื่อเสียง เราก็สามารถให้ ChatGPT
นำเสนอในลักษณะของบุคคลผู้มีชื่อเสียงคนนั้นได้

ตัวอย่าง เช่น ช่วยอธิบายประโยชน์ของเฟซบุค
สำหรับการออกแบบกิจกรรมการเรียนการสอนในชั้นมัธย
มศึกษา โดยมีลักษณะการเขียนในแบบของมาร์ก
ซัคเคอร์เบิร์ก เราก็เขียน prompt ได้ประมาณนี้ Help
explain the benefits of Facebook. for the design of
teaching and learning activities in the secondary
school with Mark's style of writing Zuckerberg.

มาร์ก ซักเคอร์เบิร์ก คือ บุคคลที่มีชื่อเสียง

ChatGPT ก็จะให้ผลประมาณนี้

Hey there!

Facebook can be an incredibly powerful tool for designing engaging teaching and learning activities in secondary schools. Let's dive into the benefits it offers:

1. Enhanced Communication and Collaboration:

Facebook provides a platform that connects teachers, students, and parents, enabling seamless communication and collaboration. Teachers can create groups or pages where they can share important updates, assignments, and resources with their students. It allows for easy interaction, discussion, and feedback, promoting a dynamic learning environment.

2. Broadening Educational Horizons:

With Facebook, students can explore and engage with a world beyond their classrooms. They can connect with

individuals and groups worldwide, exchange ideas, and gain diverse perspectives on various topics. Facebook's global reach fosters cultural understanding and broadens students' educational horizons.

3. Rich Multimedia Sharing:

Facebook enables the sharing of multimedia content, such as photos, videos, and articles. Teachers can utilize these features to present engaging educational materials that cater to different learning styles. Students can also showcase their projects, collaborate on multimedia assignments, and enhance their digital literacy skills.

4. Real-World Relevance:

By integrating Facebook into teaching and learning activities, educators can bridge the gap between the classroom and the real world. Students can follow pages or groups related to their subjects of interest, participate in discussions, and stay updated on current events. This cultivates a sense of relevance and helps students

understand how their learning connects to the world around them.

5. Personalized Learning Opportunities:

Facebook's customizable features allow for personalized learning experiences. Teachers can curate resources tailored to individual student needs, provide differentiated instruction, and offer personalized feedback. Students can access content at their own pace, engage in self-directed learning, and explore their unique interests and talents.

6. Collaborative Projects and Peer Learning:

Facebook facilitates collaborative projects among students. They can form study groups, work on shared documents, and collaborate on assignments. Peer learning is enhanced as students can support and learn from each other's perspectives, fostering a sense of community and teamwork.

7. Parent Involvement and Support:

By using Facebook, teachers can create a channel for parent involvement and support. Parents can stay informed

about their child's academic progress, upcoming events, and school announcements. They can actively engage in discussions, provide support at home, and strengthen the teacher–parent–student partnership.

Remember, when using Facebook in educational settings, it's important to prioritize student privacy and online safety. Teachers should establish clear guidelines and boundaries to ensure a safe and positive online learning environment.

Incorporating Facebook into teaching and learning activities empowers students, enhances collaboration, and promotes digital literacy. It aligns with the evolving educational landscape and prepares students for the digital world they will navigate in the future.

Keep exploring the possibilities, and let's make education an engaging and enriching journey!

– Mark

~ 25 ~

การเขียนแบบนี้จะใช้ลักษณะของ มาร์ก ซักเคอร์เบิร์ก
หรือไม่อย่างไร? ผมก็ไม่แน่ใจ

แต่ ChatGPT ลงชื่อปิดท้ายว่า Mark

อืม... ChatGPT



เทคนิคที่ 5 กำหนดอายุให้กับตนเอง

เทคนิคที่ 3 - 4 จะพบว่า เราสามารถกำหนดอาชีพลงไป
prompt ได้ เรากำหนดรูปแบบการเขียนให้มีลักษณะคล้าย ๆ
กับบุคคลที่มีชื่อเสียงได้

สำหรับเทคนิคที่ 5 คือ กำหนดอายุของเราเข้าไปใน prompt
เพื่อให้ ChatGPT นำเสนอไอเดียที่สอดคล้องกับอายุของเรา
ทั้งนี้เพื่อให้ง่ายต่อการนำไอเดียดังกล่าวไปต่อยอดได้จริง

ตัวอย่างเช่น **ตอนนี้ฉันอายุ 17 ปี**

ช่วยอธิบายวิธีการดูแลสุขภาพของคนในวัยนี้ให้ฉันด้วย
เราก็เขียน prompt ได้ประมาณนี้ I am now 17 years old,
please explain to me how to take care of the health
of people of this age.

ChatGPT ก็จะให้ผลประมาณนี้

As a 17-year-old, taking care of your health is crucial for
your overall well-being and future. Here are some key

aspects to consider when it comes to maintaining good health at your age:

1. Balanced Diet:

Focus on consuming a balanced diet that includes a variety of fruits, vegetables, whole grains, lean proteins, and healthy fats. Limit the intake of sugary snacks, processed foods, and fast food. Stay hydrated by drinking an adequate amount of water each day.

2. Regular Physical Activity:

Engage in regular physical activity to keep your body fit and maintain a healthy weight. Aim for at least 60 minutes of moderate to vigorous exercise most days of the week. Find activities you enjoy, such as sports, dancing, jogging, or cycling, to make it more enjoyable and sustainable.

3. Adequate Sleep:

Ensure you get enough sleep each night. Teenagers generally require around 8–10 hours of sleep for optimal health and functioning. Establish a consistent sleep schedule

and create a sleep-friendly environment by keeping your bedroom dark, quiet, and comfortable.

4. Mental and Emotional Well-being:

Pay attention to your mental and emotional well-being.

Practice stress management techniques such as deep breathing, meditation, or engaging in hobbies you enjoy.

Seek support from trusted friends, family, or professionals if you're experiencing difficulties or need someone to talk to.

5. Limit Screen Time:

While technology has its benefits, excessive screen time can negatively impact your health. Limit the time spent on screens, including smartphones, computers, and TVs. Take breaks, engage in physical activities, and pursue other interests that don't involve screens.

6. Avoid Substance Abuse:

Stay away from harmful substances like tobacco, alcohol, and illicit drugs. These can have detrimental effects on your physical and mental health, as well as interfere with your academic performance and personal growth.

7. Practice Safe Behavior:

Engage in safe behaviors to protect your health. This includes using seat belts in vehicles, wearing protective gear during sports activities, practicing safe sex if sexually active, and avoiding risky behaviors that can lead to injury or harm.

8. Regular Check-ups:

Schedule regular check-ups with your healthcare provider for preventive care and to address any health concerns. Stay up to date with vaccinations and screenings recommended for your age group.

9. Personal Hygiene:

Maintain good personal hygiene habits, including regular handwashing, oral hygiene, and bathing. These habits help prevent the spread of germs and promote overall health.

10. Positive Relationships:

Cultivate positive relationships with family, friends, and peers. Surround yourself with supportive and positive influences that contribute to your overall well-being.

Remember, everyone's health needs are unique, so it's essential to listen to your body, make informed choices, and seek professional advice when needed. By prioritizing your health at this age, you are setting a strong foundation for a healthy and fulfilling future.

ประโยคปิดท้าย ChatGPT ยังได้สรุปไว้อย่างน่าสนใจว่า
ความต้องการด้านสุขภาพของทุกคนนั้นแตกต่างกัน
ดังนั้นจึงจำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องฟังร่างกายของคุณ
ตัดสินใจเลือกอย่างรอบรู้ และขอคำแนะนำ
จากผู้เชี่ยวชาญเมื่อจำเป็น **การจัดลำดับความสำคัญ
ของสุขภาพของคุณในวัยนี้ (อายุ 17 ปีตามที่เรากำหนด)
คุณกำลังสร้างรากฐานที่แข็งแรง
เพื่ออนาคตที่แข็งแรงและสมบูรณ์ (เมื่ออายุมากขึ้น)**

นี้ครับ ChatGPT



เทคนิคที่ 6 การสรุปเนื้อหาในแบบที่ เราต้องการ

ความสามารถประการหนึ่งของ ChatGPT คือ การสรุปเนื้อหาจากเนื้อหายาว ๆ ให้เป็นเนื้อหาที่สั้น กระชับ และได้ใจความในลักษณะต่าง ๆ ได้

ใน prompt เราจึงต้องเขียนให้ชัดเจนว่า เราอยากให้ ChatGPT สรุปออกมาเป็นไปในลักษณะอย่างไร

เป็นหัวข้อ เป็นย่อหน้า หรือแบบเรียงความ

ตัวอย่างเช่น please summary this article "The research investigated the factors which underlie the perceptions and usage of alternative assessment procedures among EFL teachers in Israel. The research was conducted within the framework of an earlier model by Hargreaves and colleagues comprising four perspectives – technological, cultural, political and postmodern – to account for teachers' assessment practices and beliefs. The sample included 113 EFL teachers who responded to a self-report questionnaire.

The model's four perspectives were validated using a two-stage factor analysis. Results show that the predominant factor related to the usage of alternative assessment is the technological one, followed by the cultural and postmodern perspectives. The political perspective yielded mixed results. The findings highlight the complexity of teachers' assessment practices reflecting not merely a testing approach but a social and educational paradigm encompassing micro constraints (technological), macro influences (political), ideologies and commonly-held beliefs (cultural) as well as evidence of critical pedagogy (postmodern)." **to come out as a bullet.**

(ให้สรุปออกมาเป็นหัวข้อ ๆ)

ChatGPT ก็จะให้ผลประมาณนี้

– The research investigates factors underlying perceptions and usage of alternative assessment procedures among EFL teachers in Israel.

- The study utilizes Hargreaves and colleagues' model, which includes four perspectives: technological, cultural, political, and postmodern.
- The sample consists of 113 EFL teachers who completed a self-report questionnaire.
- The model's perspectives are validated using a two-stage factor analysis.
- The predominant factor influencing the usage of alternative assessment is the technological perspective.
- The cultural and postmodern perspectives also influence teachers' assessment practices.
- The political perspective produces mixed results.
- The findings highlight the complexity of teachers' assessment practices, encompassing technological constraints, cultural influences, ideological beliefs, and evidence of critical pedagogy.

ChatGPT สรุปลอกมาได้จำนวน 8 หัวข้อ ตามที่เราเขียนไว้ใน prompt

หรือ

please summary this article "The research investigated the factors which underlie the perceptions and usage of alternative assessment procedures among EFL teachers in Israel. The research was conducted within the framework of an earlier model by Hargreaves and colleagues comprising four perspectives – technological, cultural, political and postmodern – to account for teachers' assessment practices and beliefs. The sample included 113 EFL teachers who responded to a self-report questionnaire. The model's four perspectives were validated using a two-stage factor analysis. Results show that the predominant factor related to the usage of alternative assessment is the technological one, followed by the cultural and postmodern perspectives. The political perspective yielded mixed results. The findings highlight the complexity of teachers' assessment practices reflecting not merely a testing approach but a social and educational paradigm encompassing micro constraints (technological), macro influences (political), ideologies and commonly-held beliefs (cultural) as well as evidence of

critical pedagogy (postmodern)." into 5 lines.

(ให้สรุปออกมาเป็นแถวจำนวน 5 แถว)

ChatGPT ก็จะให้ผลประมาณนี้

- The research examines factors influencing alternative assessment usage among EFL teachers in Israel.
- Hargreaves' model with four perspectives is used to analyze assessment practices.
- 113 EFL teachers completed a self-report questionnaire.
- Technological perspective is the main factor, followed by cultural and postmodern perspectives.
- Findings reveal complexity in assessment practices, incorporating technology, cultural influences, ideologies, and critical pedagogy.

ChatGPT สรุปออกมาได้จำนวน 5 แถว ตามที่เราเขียนไว้ใน prompt

สิ่งนี้คืออีกหนึ่งความสามารถที่ ChatGPT นำเสนอมาให้



เทคนิคที่ 7 การยกตัวอย่างประกอบ

เพื่อให้ได้คำตอบ หรือโอเคเดียวที่เราต้องการจาก ChatGPT นอกจากเขียน prompt ให้มีความเฉพาะเจาะจงแล้ว เราอาจต้องยกตัวอย่างประกอบเข้าไปใน prompt ด้วย เพื่อให้ ChatGPT ได้เรียนรู้ว่า คำตอบแบบไหนที่เราต้องการ

ตัวอย่างการเขียน prompt เช่น

Q : What is the shape of a football stadium?

(สนามแข่งขันกีฬาฟุตบอลมีลักษณะรูปร่างแบบใด)

A : rectangle (สี่เหลี่ยมผืนผ้า)

Q : How many meters wide is it? How many meters long is the side? (แล้วด้านกว้างกว้างกี่เมตร ด้านยาวยาวกี่เมตร)

A :

ChatGPT ก็จะให้ผลประมาณนี้

The dimensions of a football stadium can vary depending on the specific stadium. However, many football stadiums have a rectangular shape. The width and length of the stadium can also vary, but for professional football stadiums, the

width is typically between 45 to 90 meters (49 to 98 yards), and the length of the sides can range from 90 to 120 meters (98 to 131 yards). It's important to note that these dimensions can differ for different stadiums, so it's always best to refer to the specific stadium's measurements for accurate information.

คำตอบที่ ChatGPT นำเสนอมานั้นก็มีความเกี่ยวข้องกับสนามกีฬาฟุตบอล และขนาดของความกว้าง ความยาวของสนามฟุตบอล ตามที่เรายกตัวอย่างไว้ตั้งแต่ต้น ซึ่งเป็นคำตอบที่มีความเฉพาะเจาะจงในสิ่งที่เราต้องการรู้



เทคนิคที่ 8 รูปแบบของคำตอบ

เราสามารถกำหนดให้ ChatGPT นำเสนอคำตอบ หรือไอเดียได้ตามรูปแบบที่เราต้องการได้เช่น ทำเป็น Bullet ทำเป็น Short paragraphs หรือ ทำเป็นในลักษณะของการเขียนเรียงความ

ตัวอย่างเช่น

ช่วยอธิบายขั้นตอนการวาดรูปธรรมชาติแบบ 2 มิติ สำหรับนักเรียนชั้น ป.6 โดยอธิบายออกมาเป็นหัวข้อย่อย เราก็เขียน prompt ได้ประมาณนี้ Please explain the process of drawing nature in 2D for Grade 6 students by explaining it **as a bullet.**

ChatGPT ก็จะให้ผลประมาณนี้

- Choose a subject: Select a natural element such as a tree, flower, or animal as your subject for drawing.
- Observe and analyze: Take time to observe the subject carefully, noticing its shapes, lines, and details. Analyze its structure, proportions, and textures.

- Sketch the basic shapes: Begin by lightly sketching the basic shapes that make up the subject. Use simple geometric forms like circles, ovals, or rectangles to outline the general structure.
- Add details: Once the basic shapes are in place, start adding more specific details. Pay attention to the patterns, textures, and characteristics unique to the subject.
- Use shading and highlighting: To create depth and realism, add shading and highlighting to your drawing. Observe the light source and imagine where the shadows would fall. Use different levels of pressure on your drawing tool to achieve varying degrees of darkness.
- Add color if desired: If you want to incorporate color, carefully select appropriate hues for different parts of your subject. Use colored pencils, markers, or watercolors to add vibrant tones and bring your nature drawing to life.
- Review and refine: Step back and review your drawing. Make any necessary adjustments or refinements to ensure accuracy and capture the essence of the subject.
- Practice and experiment: Keep practicing your nature drawings, exploring different techniques and subjects.

Experiment with various materials, styles, and perspectives to develop your artistic skills and personal style.

หรือ

ช่วยอธิบายขั้นตอนการวาดรูปธรรมชาติแบบ 2 มิติ
สำหรับนักเรียนชั้น ป.6

โดยอธิบายออกมาเป็น**พารากราฟสั้นๆ**

เราก็เขียน prompt ได้ประมาณนี้ Please explain the process of drawing nature in 2D for grade 6 students by explaining it in a **short paragraph**.

ChatGPT ก็จะให้ผลประมาณนี้

Drawing nature in 2D can be an exciting and creative process for grade 6 students. Start by selecting a natural element like a tree, flower, or animal as your subject. Observe the subject closely, paying attention to its shapes, lines, and details. Sketch the basic shapes using simple geometric forms, and then add more specific details, capturing the unique patterns and textures. Create depth and realism by adding shading and highlighting, considering

the light source and shadow placement. If desired, add color using colored pencils or watercolors. Review and refine your drawing, making adjustments as needed. Remember to practice and experiment with different techniques and subjects to develop your artistic skills and personal style. Enjoy the journey of bringing nature to life on paper!

หรือ

ช่วยอธิบายขั้นตอนการวาดรูปธรรมชาติแบบ 2 มิติ
สำหรับนักเรียนชั้น ป.6

โดยอธิบายออกมาในลักษณะการถาม การตอบ

เราก็เขียน prompt ได้ประมาณนี้ Please explain the process of drawing nature in 2D for Grade 6 students by explaining it in a question-and-answer manner.

ChatGPT ก็จะให้ผลประมาณนี้

Q: How do I start drawing nature in 2D?

A: Start by choosing a natural element, such as a tree, flower, or animal, as your subject.

Q: What should I do after selecting my subject?

A: Observe your subject carefully, noticing its shapes, lines, and details. Take time to analyze its structure, proportions, and textures.

Q: How do I begin drawing the subject?

A: Begin by lightly sketching the basic shapes that make up the subject. Use simple geometric forms like circles, ovals, or rectangles to outline the general structure.

Q: What should I do next?

A: Add more specific details to your drawing. Pay attention to the unique patterns, textures, and characteristics of your subject. Try to capture these elements in your artwork.

Q: How can I make my drawing look more realistic?

A: To create depth and realism, add shading and highlighting to your drawing. Observe the light source and imagine where the shadows would fall. Use different levels of pressure on your drawing tool to achieve varying degrees of darkness.

Q: Can I use colors in my nature drawing?

A: Yes, if you wish to add color, carefully select appropriate hues for different parts of your subject. You can use colored pencils, markers, or watercolors to bring vibrancy to your artwork.

Q: What should I do once I finish my drawing?

A: Step back and review your drawing. Make any necessary adjustments or refinements to ensure accuracy and capture the essence of your subject.

Q: How can I improve my drawing skills?

A: Practice is key! Keep practicing your nature drawings, exploring different techniques and subjects. Experiment with various materials, styles, and perspectives to develop your artistic skills and personal style.

Q: What is important to remember while drawing nature in 2D?

A: Enjoy the process and have fun! Nature is full of beauty and inspiration. Let your creativity flow as you bring the wonders of nature to life on your paper.

เทคนิคนี้ทำให้ผมเปลี่ยนมุมมองเรื่องการวัดและประเมินผลใน
ชั้นเรียน ดังนี้

การตั้งคำถาม สำคัญกว่า การหาคำตอบ

นี่คือ ChatGPT



เทคนิคที่ 9 อธิบายเหตุผลประกอบ

เมื่อเราเขียน prompt ให้ ChatGPT และ ChatGPT นำเสนอคำตอบ หรือไอเดียมาให้แล้ว เราสามารถเขียน prompt เพิ่มเติมได้ว่า เพราะอะไร ChatGPT ถึงให้คำตอบ หรือไอเดียแบบนั้น

นั่นคือ การให้ ChatGPT อธิบายเหตุผลประกอบนั่นเอง

ตัวอย่างเช่น

ปัจจัยที่ส่งผลต่อการเจริญเติบโตของพืชมีอะไรบ้าง และเพราะอะไรถึงมีปัจจัยเหล่านั้น เราก็เขียน prompt ได้ประมาณนี้ **What are the factors that affect plant growth? And why are there those factors?**

ChatGPT ก็จะให้ผลประมาณนี้

Several factors can significantly impact plant growth. These factors include:

1. Light: Light is crucial for photosynthesis, the process through which plants convert sunlight into energy.

Insufficient light can limit photosynthesis, resulting in stunted growth or weak plants.

2. Water: Adequate water availability is essential for plants to carry out various physiological processes, including nutrient uptake and photosynthesis. Insufficient water can lead to wilting and dehydration, negatively affecting plant growth.

3. Nutrients: Plants require essential nutrients, such as nitrogen, phosphorus, and potassium, for healthy growth. Insufficient nutrient availability can lead to nutrient deficiencies, causing stunted growth, yellowing leaves, or poor fruiting.

4. Temperature: Plants have specific temperature ranges in which they thrive. Extreme temperatures, whether too hot or too cold, can stress plants, impair metabolic processes, and inhibit growth.

5. Soil quality: The quality and composition of the soil greatly impact plant growth. Factors such as soil pH,

nutrient content, drainage, and texture can affect a plant's ability to obtain water and nutrients from the soil.

6. Air circulation: Adequate air circulation is important for plant respiration and transpiration. Poor airflow can lead to stagnant moisture, increasing the risk of fungal diseases and hindering plant growth.

7. Disease and pests: Pathogens and pests can cause significant damage to plants, inhibiting growth and compromising overall health. Preventing and managing diseases and pests is crucial for optimal plant growth.

These factors are vital because they directly influence the physiological processes necessary for plant growth and development. Each factor plays a specific role in supporting plant metabolism, energy production, and structural development. By understanding and providing the optimal conditions for these factors, gardeners, farmers, and horticulturists can promote healthy plant growth and maximize crop yields.

ทุกคำตอบที่ ChatGPT นำเสนอมาให้
จะมีทั้งส่วนที่เป็นคำตอบ
และส่วนที่เป็นเหตุผลประกอบเพิ่มเติม
ทำให้คำตอบนั้นดูมีเหตุผลมากยิ่งขึ้น

แต่สุดท้าย การตัดสินใจเชื่อ หรือไม่เชื่อ ต้องอยู่บนฐานของ
ข้อมูล ความรู้ ประสบการณ์ และดุลพินิจของเรา



เทคนิคที่ 10 เราต้องมีความรู้พื้นฐาน

อย่างที่ผมเน้นย้ำเสมอว่า บทบาทของ ChatGPT ควรเป็นไปในลักษณะของ เพื่อนคู่คิด มิตรคู่บ้าน ที่คอยทำหน้าที่สนับสนุนไอเดียเพิ่มเติมสำหรับการทำงาน หรือการเรียนการสอนในเชิงสร้างสรรค์

เพราะฉะนั้นเมื่อเราเขียน prompt ให้ ChatGPT เราต้องมีความรู้พื้นฐานในเรื่องที่เราเขียน หรือเรื่องที่เรา ต้องการรู้อยู่ในระดับหนึ่ง

และ

เมื่อ ChatGPT นำเสนอไอเดียมาให้เราแล้ว เราก็ต้องมีความรู้พื้นฐานเพื่ออ่าน เรียบเรียง และทำความเข้าใจในไอเดียที่ ChatGPT นำเสนอมาให้เช่นกัน

ต้องมีความรู้ทั้งตอนตั้งคำถาม และอ่านไอเดีย ทั้งนี้เพื่อจะได้นำไอเดียดังกล่าวไปต่อยอด ได้อย่างมีประสิทธิภาพ สิ่งนี้คือหน้าที่ของ ChatGPT ตัวอย่างเช่น

ช่วยอธิบายการเตรียมตัวเพื่อเข้าสอบภาษาอังกฤษ
โดยอธิบายออกมาเป็นขั้นตอน เราก็เขียน prompt
ได้ประมาณนี้ **Please explain the preparation for taking
the English test. by explaining it step by step.**

ChatGPT ก็จะให้ผลประมาณนี้

Preparing for the CEFR (Common European Framework of Reference for Languages) test can be done in several steps. Here is a step-by-step guide to help you prepare effectively:

1. Familiarize yourself with the CEFR levels: Understand the different CEFR proficiency levels (A1, A2, B1, B2, C1, and C2) and their corresponding language skills. Determine your current level to identify which test you should aim for.
2. Identify the test requirements: Research and identify the specific CEFR test you plan to take. Understand the test format, sections, and time limits. Determine the skills assessed, such as reading, writing, listening, and speaking.

3. Assess your strengths and weaknesses: Evaluate your language skills against the CEFR descriptors for your desired level. Identify areas where you are strong and areas that require improvement.

4. Set goals and create a study plan: Based on your assessment, set realistic goals for improvement. Create a study plan that includes specific tasks, study materials, and a timeline. Allocate dedicated time for each language skill and ensure a balanced approach to cover all areas.

5. Gather study materials: Collect a variety of study materials, including textbooks, practice tests, online resources, and sample questions. Look for materials specifically designed for CEFR test preparation. Utilize grammar books, vocabulary resources, and audio/video materials to enhance your language skills.

6. Practice regularly: Regular practice is essential to improve your language proficiency. Engage in activities like reading comprehension exercises, writing essays, listening to audio recordings, and watching videos. Practice speaking

by engaging in conversations, recording yourself, or finding language exchange partners.

7. Take mock tests: Take advantage of available mock tests or practice tests designed specifically for the CEFR exam.

These can help you familiarize yourself with the test format, time management, and assess your progress. Analyze your performance and identify areas that need further improvement.

8. Seek feedback and guidance: If possible, join a language course or hire a tutor to receive feedback on your progress.

They can provide valuable guidance, correct your mistakes, and offer insights into the test requirements. Participating in study groups or finding language learning communities can also provide support and motivation.

9. Review and revise: Regularly review your study materials and revise concepts, grammar rules, and vocabulary. Focus on areas where you face difficulties and reinforce your understanding.

10. Build test-taking strategies: Learn effective test-taking strategies like time management, skimming and scanning techniques for reading, note-taking during listening exercises, and structuring your answers in writing and speaking tasks. Familiarize yourself with the evaluation criteria for each section.

11. Simulate test conditions: As your test date approaches, simulate test conditions by taking full-length practice tests under timed conditions. This helps you experience the pressure and develop strategies to manage time effectively.

12. Stay confident and relax: On the day of the test, ensure you have a good night's sleep and eat a balanced meal. Stay confident and trust in your preparation. Remember to manage your time wisely during the test and remain calm and focused.

By following these step-by-step guidelines, you can effectively prepare for the CEFR test and increase your chances of achieving your desired proficiency level. Good luck!

จากไอเดียที่ ChatGPT นำเสนอมาให้ นั่น ประเด็นคือ

เราต้องมีความรู้พื้นฐานเรื่อง CEFR ว่ามันคืออะไร

มีลักษณะอย่างไร มีความจำเป็นอย่างไร

และที่สำคัญต้องมีความรู้เรื่อง วิธีการทดสอบ CEFR

พอสมควร

โดยธรรมชาติแล้ว เราจะถามในสิ่งที่เราสนใจ

ซึ่งสิ่งที่เราสนใจนั้น เราต้องมีความรู้พื้นฐานมาบ้าง

ทั้งนี้เพื่อให้ง่ายต่อการเขียน prompt

และง่ายต่อการเรียบเรียงไอเดียที่ ChatGPT นำเสนอออกมา

และเมื่อเราเข้าใจในสิ่งที่ ChatGPT นำเสนอมาให้แล้ว

ขั้นตอนที่สำคัญที่สุดคือ การตัดสินใจเชื่ออย่างมีเหตุผล เช่น

ค้นคว้าเนื้อหาเพิ่มเติม สอบถามผู้รู้ การค้นหาแหล่งอ้างอิงจาก

ที่ ChatGPT นำเสนอมาให้

ในส่วนตัวผม ผมเชื่อว่า ChatGPT ไม่เหมาะกับการ Copy and

Paste แต่**เหมาะ**กับ Read and Think and Copy and Paste

and Apply

ยืนยันตามที่ผมเกริ่นนำไว้แต่ต้นแล้วว่า บทบาทของ ChatGPT ควรเป็นไปในลักษณะของ เพื่อนคู่คิด มิตรคู่บ้าน และไม่ควรเชื่อในสิ่งที่ ChatGPT นำเสนอ แต่ควรมีสติกำกับอยู่เสมอ

ขอให้ใช้ ChatGPT อย่างมีความสุข และสนุกกับไอเดียใหม่ ๆ
เป้าหมายคือ นำไอเดียใหม่ ๆ ไปประยุกต์ใช้กับการทำงาน
หรือการออกแบบกิจกรรมการเรียนการสอนในเชิงสร้างสรรค์

ขอบคุณครับ

สรุปการเขียน prompt ในเอกสารเล่มนี้

เทคนิคที่ 1 ต้องมีความเฉพาะเจาะจง

ช่วยเขียนแผนการจัดการเรียนรู้ วิชาวิทยาศาสตร์ ชั้น ป.6

เรื่อง สิ่งแวดล้อม จำนวน 1 แผน **เราก็เขียน prompt**

ได้ประมาณนี้ Please write a lesson plan for Grade 6 Science subject on the environment, amount 1 plan.

เทคนิคที่ 2 เขียน prompt ในลักษณะของการสนทนา
การสอบถาม

ระบบหายใจของสิ่งมีชีวิตเป็นอย่างไร **เราก็เขียน prompt**

ได้ประมาณนี้ How is the respiratory system of living beings?

หรือ ช่วยอธิบายการทำงานของระบบหายใจของสิ่งมีชีวิต

เพื่อที่ฉันจะได้นำไปอธิบายให้เพื่อนที่อยู่ชั้น ม.3 ต่อไป

เราก็เขียน prompt ได้ประมาณนี้ help explain the

functioning of the respiratory system of living beings So that

I can explain it to my friends who are in grade 3 next.

เทคนิคที่ 3 ระบุอาชีพที่เราเป็นอยู่

ตอนนี้ฉันเป็นครูสอนวิชาสังคมศึกษาในชั้นมัธยมศึกษา
ช่วยเขียนประวัติศาสตร์ของการค้าพริกไทย

เพื่อที่ฉันจะได้นำไปอธิบายให้นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาฟัง

เราก็เขียน prompt ได้ประมาณนี้ I am now a social studies teacher in secondary school. Help rewrite the history of the pepper trade. so that I can explain it to my middle school students.

เทคนิคที่ 4 ให้เขียนในลักษณะของ

บุคคลที่มีชื่อเสียง

ช่วยอธิบายประโยชน์ของเฟซบุ๊ก สำหรับการออกแบบ
กิจกรรมการเรียนรู้การสอนในชั้นมัธยมศึกษา

โดยมีลักษณะการเขียนในแบบของมาร์ก ซักเคอร์เบิร์ก

เราก็เขียน prompt ได้ประมาณนี้ Help explain the benefits of Facebook. for the design of teaching and learning activities in the secondary school with Mark's style of writing Zuckerberg.

เทคนิคที่ 5 กำหนดอายุให้กับตนเอง

ตอนนี้ฉันอายุ 17 ปี ช่วยอธิบายวิธีการดูแลสุขภาพ
ของคนในวัยนี้ให้ฉันด้วย **เราก้เขียน prompt** ได้ประมาณนี้ |
am now 17 years old, please explain to me how to take
care of the health of people of this age.

เทคนิคที่ 6 การสรุปเนื้อหาในแบบที่เราต้องการ

ตัวอย่างเช่น please summary this article "....." to
come out as a bullet. (ให้สรุปออกมาเป็นหัวข้อ ๆ)

หรือ

please summary this article "....." into 5 lines.
(ให้สรุปออกมาเป็นแถวจำนวน 5 แถว)

เทคนิคที่ 7 การยกตัวอย่างประกอบ

ตัวอย่างการเขียน prompt เช่น

Q : What is the shape of a football stadium?

(สนามแข่งขันกีฬาฟุตบอลมีลักษณะรูปร่างแบบใด)

A : rectangle (สี่เหลี่ยมผืนผ้า)

Q : How many meters wide is it? How many meters long is the side? (แล้วด้านกว้างกว้างกี่เมตร ด้านยาวยาวกี่เมตร)

A :

เทคนิคที่ 8 รูปแบบของคำตอบ

ช่วยอธิบายขั้นตอนการวาดรูปธรรมชาติแบบ 2 มิติ

สำหรับนักเรียนชั้น ป.6 โดยอธิบายออกมาเป็นหัวข้อย่อย

เราก้เขียน prompt ได้ประมาณนี้ Please explain the

process of drawing nature in 2D for Grade 6 students by explaining it as a bullet.

หรือ

ช่วยอธิบายขั้นตอนการวาดรูปธรรมชาติแบบ 2 มิติ

สำหรับนักเรียนชั้น ป.6 โดยอธิบายออกมาเป็น

พารากราฟสั้นๆ **เราก้เขียน prompt** ได้ประมาณนี้ Please

explain the process of drawing nature in 2D for grade 6 students by explaining it in a short paragraph.

หรือ

ช่วยอธิบายขั้นตอนการวาดรูปธรรมชาติแบบ 2 มิติ
สำหรับนักเรียนชั้น ป.6 โดยอธิบายออกมาใน
ลักษณะการถาม การตอบ **เราก็เขียน prompt** ได้ประมาณนี้
Please explain the process of drawing nature in 2D for
Grade 6 students by explaining it in a question-and-answer
manner.

เทคนิคที่ 9 อธิบายเหตุผลประกอบ

ปัจจัยที่ส่งผลต่อการเจริญเติบโตของพืชมีอะไรบ้าง
และเพราะอะไรถึงมีปัจจัยเหล่านั้น **เราก็เขียน prompt**
ได้ประมาณนี้ What are the factors that affect plant growth?
And why are there those factors?

เทคนิคที่ 10 เราต้องมีความรู้พื้นฐาน

ช่วยอธิบายการเตรียมตัวเพื่อเข้าสอบภาษาอังกฤษ
โดยอธิบายออกมาเป็นขั้นตอน **เราก็เขียน prompt**
ได้ประมาณนี้ Please explain the preparation for taking the
English test. by explaining it step by step.

ประวัติโดยย่อ...

เกิดและเติบโตในช่วงชั้นประถมศึกษาถึงชั้นมัธยมศึกษาที่จังหวัดนครสวรรค์ หลังจากนั้นเดินทางมาศึกษาต่อในระดับอุดมศึกษาที่คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

พอเรียนจบก็สอบบรรจุเข้ารับราชการครู ณ โรงเรียนบ้านดอยช้าง อ.แม่สรวย จ.เชียงราย สืบเนื่องมาถึงโรงเรียนบ้านหนองเขียว อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่ ทั้ง 2 โรงเรียนเป็นสถานที่ที่หล่อหลอมความเป็นครูคอยให้กับผม

เปลี่ยนสายเป็นศึกษานิเทศก์ ณ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาเชียงใหม่ เขต 3 แล้วย้ายมาสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาเชียงใหม่ เขต 2 ปัจจุบันดำรงตำแหน่งศึกษานิเทศก์ สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดเชียงใหม่

ศึกษานิเทศก์ที่ปฏิบัติตนตามบทบาทและหน้าที่ตามมาตรฐานวิชาชีพและฐานคิดของ “ครูคอย”

ส่วนตัวมีความสนใจในเรื่องของการวิจัยในชั้นเรียน การวัดและประเมินผลในชั้นเรียน และเรื่องอื่น ๆ ที่นำมาสนับสนุนเรื่องที่สนใจทั้ง 2 เรื่องหลักได้ จึงพยายามเรียนรู้เพิ่มเติมอยู่ตลอดเวลาด้วยวิธีการที่หลากหลาย ทั้งนี้ตามโอกาสจะเอื้ออำนวย

เรียนรู้ รวบรวม เรียบเรียง และถ่ายทอด เพื่อขยายผลในวงกว้างในลักษณะของ “นักเล่าเรื่อง”

รูปแบบของการเล่าเรื่อง เช่น เล่าเรื่องผ่านตัวอักษร เล่าเรื่องผ่าน Clip เล่าเรื่องผ่านการบรรยาย และเล่าเรื่องผ่าน infographic

ท้ายนี้ตั้งใจว่าจะเล่าเรื่องบนฐานของวิชาชีพศึกษานิเทศก์ต่อไป ด้วยความรัก ศรัทธา และเชื่อมั่นในวิชาชีพ

ขอบคุณทุกท่านที่ให้โอกาสผมไปเล่าเรื่องเสมอมา

ขอบคุณครับ

~ 63 ~

พูดคุยเพิ่มเติมกันได้ที่

sornorpoom@gmail.com

www.facebook.com/คน.รัชฎมิ.สมสมัย

www.sornorpoom.wordpress.com

www.youtube.com/c/sornorpoom

www.instagram.com/sornorpoom

www.tiktok.com/sornorpoom

บทบาทของ ChatGPT ควรเป็นไปในลักษณะของ
เพื่อนคู่คิด มิตรคู่บ้าน และ
ไม่ควรเชื่อในสิ่งที่ ChatGPT นำเสนอทั้งหมด
แต่ควรเชื่อในขณะที่มีสติกำกับรู้เสมอ
ภาษาราชการน่าจะเรียกว่า Media Literacy

สำหรับผมแล้ว ChatGPT ควรมีสถานะเป็น
"เพื่อนคู่คิด มิตรคู่บ้าน"
หน้าที่สำคัญคือ ช่วยเสนอไอเดียสำหรับ
การทำงาน หรือการเรียนการสอน
ส่วนการเชื่อ หรือไม่เชื่อในสิ่งที่ ChatGPT
นำเสนอออกมานั้น เราในฐานะผู้ใช้ประโยชน์
จาก ChatGPT ต้องมีสติเพื่อกำกับรู้
ตลอดเวลา



เอกสารลำดับที่ 2
จากซีรีส์ ChatGPT For Education