

บทที่ 3

โครงสร้างทางภาษาที่ปรากฏในข้อเขียนลักษณะต่าง ๆ

(language Forms)

1. ลักษณะของคำศัพท์ที่นำเสนอ

คำศัพท์ที่ใช้ นอกจากจะมีความหมายเฉพาะด้านแล้ว ยังมักปรากฏเป็นคำศัพท์ที่เกี่ยวข้องกับการเคลื่อนไหวขึ้นลงของตัวแปรบนแผนภูมิรูปภาพ และสัญลักษณ์ที่ใช้แทนคำด้วย

1.1 คำศัพท์ทั่วไปที่ให้ความหมายเฉพาะด้าน

มีคำศัพท์หลายคำที่เมื่อใช้โดยทั่วไปจะมีความหมายตรงตัวตามปกติ แต่เมื่อใช้ในบริบทเชิงเศรษฐศาสตร์จะมีความหมายเฉพาะที่แตกต่างไปจากเดิม

ตัวอย่าง

BLACK

Vatican still in black

Vatican City—The Vatican reported its eight straight year in the black yesterday, attributing it largely to wise investments and favorable exchange rates.

“We didn’t fall into the trap of the new economy,” said economic chief Cardinal Sergio Sebastiani.

Presenting the Vatican’s annual financial statement, the cardinal announced a 2000 surplus of \$8.5 million, listing costs at some \$194.5 million and revenues of some \$203 million.—AP

Vatican still in black. (2001, July 7). *Bangkok Post*, p. 2.

INTEREST

Wartime wages

Paris – A Frenchman who was forced to work for the Nazis in Germany during World War Two is going to court to recover his back pay, his attorney said yesterday. Remy Aubard, 76, will file suit today in a Paris court for 400,000 francs (2.3 million baht) in

unpaid wages and another 500,000 francs in **interest** and **damages**. Mr. Aubard was arrested by the Gestapo in 1943 and deported to the Nazi labour camp at Buchenwald. He was then forced to work for the aircraft manufacturer Junkers in a factory near the city of Magdeburg. – dpa

Wartime wages. (2000, December 14). Bangkok Post, p. 12.

OUTSTANDING

NPL level declines marginally to 17.8%

Non-performing loans in the financial system totalled 857.35 billion baht at the end of February, representing 17.8% of total **outstanding** credit, the Bank of Thailand said yesterday.

The February figure was a marginal improvement over the 858.65 billion baht, or 17.84% recorded in January.

In the banking sector, bad loans totalled 824.71 billion baht, or 17.64% of total credit, at the end of February, compared with 824.41 billion or 17.65% in January.

NPL level declines marginally to 17.8%. (2001, April 3). Bangkok Post, p. Business2.

RED

Shisedo sees red for the first time

Tokyo—Japan's largest cosmetics maker, shisedo Co. Ltd., **stumbled into the red** yesterday with its first group net loss in 55 years, but the company famed for its skin-whitening creams forecast a return to **the black** next year.

The venerable 129-year-old company said consolidated net loss for the year ended in March was 45.09 billion yen (\$372.8 million), blaming one-off factors for the performance.

Shisedo, which saw a 15.29 billion yen profit the previous year, said the poor results were primarily due to a special loss of around 70 billion yen to cover a shortfall in

pension and retirement reserves.—Reuters

Shisedo sees red for the first time. (2001, May 9). Bangkok Post, p. 3.

STERILIZATION

More people turned to sterilization after the economic crisis.

Public Health Ministry figures show that the number of people undergoing **sterilization** grew from 123,756 in 1996 to 125,625 in 1997 and to 135,774 in 1998. The number fell slightly to 130,559 in 1999.

Praween Payapvipapong, vice-president of the Population and Community Development Association, said people decide to postpone having babies in times of high unemployment.

Plengmaneeapun, S. Sterilization increases in weak of economic slump. (2001, October 11).

Bangkok Post, p. Business4.

แบบฝึกหัด

Consult your dictionary all the words in bold and state the suitable meaning of each in the blank provided.

in the black

interest

outstanding

red

sterilization

1.2 คำศัพท์ที่บ่งบอกทิศทางการเคลื่อนไหว

1.2.1 คำที่บ่งบอกการเคลื่อนไหวไปในเชิงบวก

หมวดคำกริยาได้แก่

คำกริยา เช่น

boost	buoy
climb	double
expand	grow
improve	increase
jump	leap
rally	rise
recover	rebound
rocket	soar
surge(upsurge)	

คำกริยาที่ใช้ร่วมกับคำบุพบท เช่น

go up	hover at
increase by	increase to
rise against	rise by
rise to	soar against

หมวดคำนามได้แก่

a boom	a growth
a hike	an improvement
an increase	a jump
a leap	a peak
a recovery	a surge
an upsurge	an upturn

12.2 คำที่บ่งบอกสถานะนิ่ง

บอกความคงที่ ไม่เปลี่ยนแปลงเช่น

firm

remain constant

remain stable

remain unchanged

retain position

stay the same

steady

stabilize

บอกความคงที่ เจริญเติบโต

stay flat

continue to decline

1.2.3 คำที่บ่งบอกการเคลื่อนไหวไปในเชิงลบ

หมวดคำกริยาได้แก่

collapse

contract

cut

decline

descend

diminish

dip

drop

dwindle

fall

fluctuate

halve

plummet

plunge

rally

reduce

shave

shred

shrink

slash

stumble

tumble

คำกริยาที่ใช้ร่วมกับคำบุพบท เช่น

bottom out	decrease by
decrease to	dip from ... to
dive into	drop against
drop by	drop to
fall against	fall by
fall to	flatten out
level off	plunge into
rise against	rise by
rise to	slip against

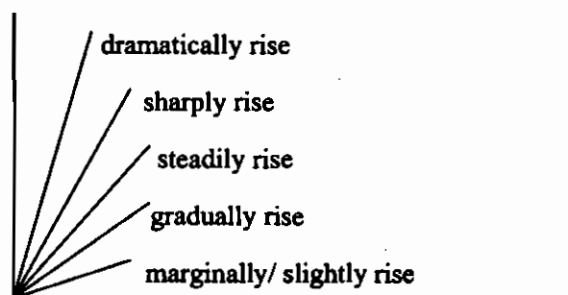
หมวดคำนามได้แก่

contraction	cut
decline	dip
depression	drop
downturn	loss
plunge	recession
slide	slump

1.3 คำศัพท์ที่บ่งบอกปริมาณหรือลักษณะการเคลื่อนไหว

คำคุณศัพท์

abrupt	considerable
dramatic	gradual
marginal	moderate
quick	sharp
significant	slight
steady	substantial



1.4 คำศัพท์ที่ปรากฏบ่อยในหน้าหนังสือพิมพ์

คำศัพท์เหล่านี้เป็นคำศัพท์ที่มักใช้พาดหัวข่าว (headline) เพื่อให้ได้

ใจความกระชับรัดกุม เปลี่ยนเนื้อที่น้อยที่สุดตามหลักการเขียนข่าวของนักหนังสือพิมพ์ นักศึกษาควรศึกษาคำศัพท์เหล่านี้และพยายามจำให้ได้ เนื่องจากจะเป็นประโยชน์เมื่อต้องอ่านข่าวทางด้านเศรษฐศาสตร์ และข้อมเป็นข้อได้เปรียบในแง่การใช้เวลา ทำให้ประหยัดเวลาในการอ่านได้มาก โดยไม่ต้องเสียเวลาหาความหมายของคำศัพท์ต่อไปอีก คำศัพท์เหล่านี้แยกเป็นหมวดหมู่ไว้เพื่อให้สะดวกแก่การอ่านและจดจำดังนี้

1.4.1 คำศัพท์พยางค์เดียว

back (v.)	bag
ban	bet
bid	blitz
blunt	boon
bourse	cloud (v.)
curb	drag
eye (v.)	float
freeze	froth
gloom	graft
hail	halt
hedge	kits

last (v.)	launch
lodge	lump
lure	merge
mull	nuts
opt	pact
pledge	poise
probe	scam
scrap	shelve (v.)
shift	shun
snag	soothe
spark	spree
spur	stall
stealth	stress
swap	tout
up (v.)	urge

1.4.2 คำศัพท์มากพยางค์

abattoir	abound
ally	bolster
debate	defer
delist	domain
donate	earmark
euphoria	hasten
impotency	jitter
lacklustre	lobby
peril	petition
ponder	pursue
quiver	recoup

redemption
resume
revoke
rumor
spotlight
tally
upbeat

rehabilitation
revive
rollover
setback
suspend
unveil
verdict

1.4.3 คำกริยาที่ใช้ร่วมกับคำบุพบท

bail out
call off
fall against
pump in
rage over
sell off
snap up
tie up (with)
value up

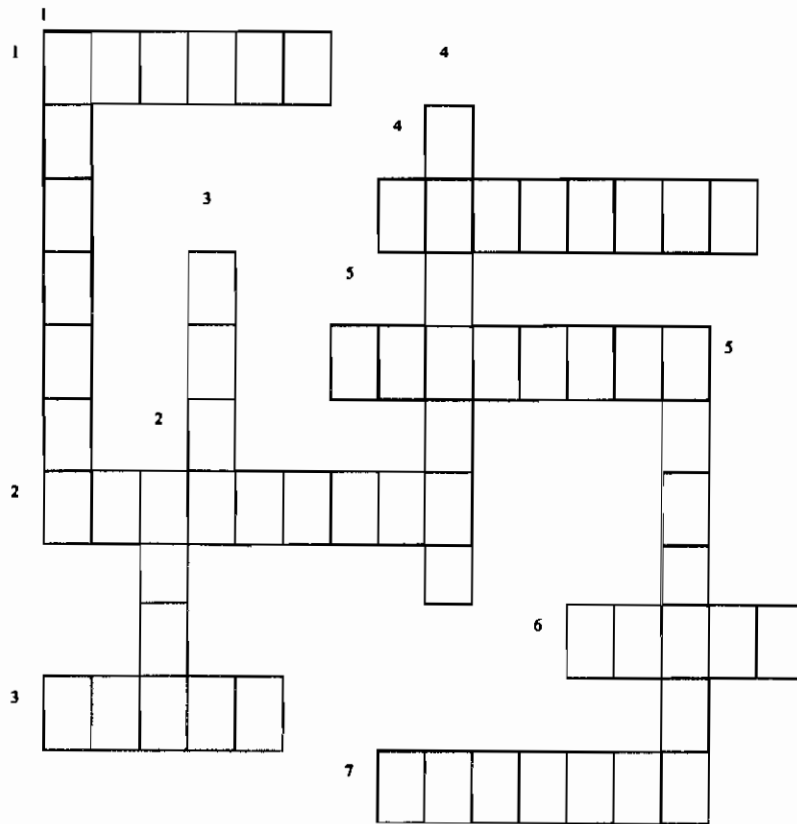
beef up
dive into
figure up
quote at
row over
sign up
take over
trade at
vie for

แบบฝึกหัดที่ 1

A. Find 18 words, verbs or nouns, which are hidden in the box. Each word shows direction of movement as listed in 1.2 pages 52-54. The words can come in any directions.

D R O P A E L H R
 O W L L S F P I D
 U O N U L H S K W
 B R R M I E R E I
 L G E M P X T E N
 E S R E B O U N D
 V I C T J O C A L
 B U O Y R A O S E
 R A L L Y J T M E

B. Refer to the vocabulary on page 26-28 and complete the crossword.



ACROSS

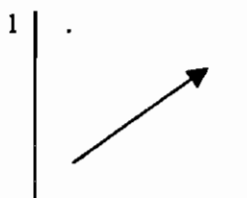
1. [C, U] money gain by trade or business
[U] fml advantage gained from some action
2. a person who buys goods from a producer, and sells to a shop keeper or directly to a user
3. a figure showing the number of times one quantity contains another, used to show the relationship between two amounts
4. of average
5. [U] a charge made for the borrowing of money
6. [C] *technical* a share in a company
[U] the total value of a company's shares
7. [singular, U] money or property, especially when it is used to start a business or to produce more wealth

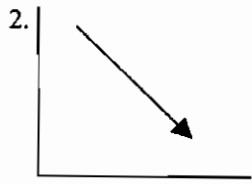
DOWN

1. [C] an additional amount of money, above a standard rate or amount
2. [C] a sum of money that you owe
3. [C] an amount of money that is collected and kept for a particular purpose;
an organization that is responsible for collecting and spending an amount of money
[V] to provide money for an activity, organization, event, etc.
4. [C] a very large amount of money
5. [U, singular] a state of confusion, excitement, and trouble

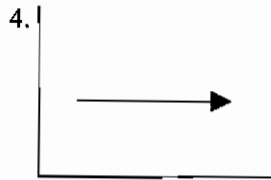
แบบฝึกหัดที่ 2

1. Provide at least two English words which explain each graph.

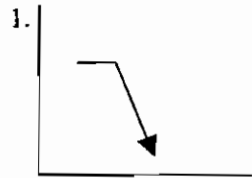








2. Supply an adverb to explain the action in each graph.



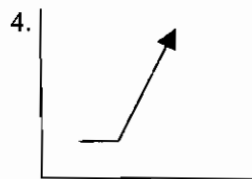
fall _____



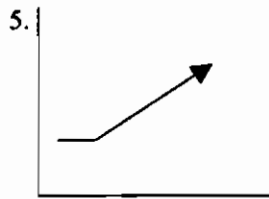
fall _____



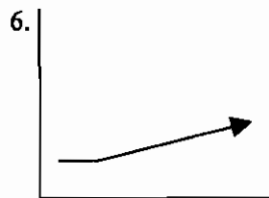
fall _____



rise _____



rise _____



rise _____

1.5 คำที่ใช้สัญลักษณ์แทน

สัญลักษณ์ที่สำคัญ

+	plus or positive	-	minus or negative
×	times; multiplied by	÷	divided by
=	is equal to	≠	is not equal to
≡	is defined as; is equivalent to	≈	approximately equal to
	is identical with		
≈	is approximately equal to	∴	therefore
>	is greater than	<	is less than
≥	is greater than or equal to	≤	is less than or equal to
/	divided by; in response to	%	percent
f	a function of	Δ	a change in
∅	empty set	∠	angle
∩	intersection	∪	union of sets
∑	sum of a series	π	pi
√	square root of	±	plus or minus

แบบฝึกหัด

Provide an equation for each of the underlined descriptions, using the symbols.

British economist John Maynard Keynes called the relationship between consumption (C) and income (Y) the consumption function. It describe the sum total of decision of countless households full of practical economists, responding to incentives and opportunities. The most important influence on households' consumption is their income.

The consumption function is based on the idea that consumption rises as income rises and falls as income falls, but that ¹the change in consumption in response to a change in income ($\Delta C/\Delta Y$) is less than 1. When income rises by \$1; consumption rises by more than \$0 and less than 1. For example, an increase in income of \$1 may drive consumption up by 80 cents; i.e., ²the change in consumption divided by the change in income is 0.8. The fraction of an additional dollar of income spent on consumption is called the marginal propensity to consume (MPC). ³The MPC is equal to the change in consumption divided by the change in income, or ($\Delta C/\Delta Y$).

Marby, R. H. & Ulbrich, H. H. (1989). Introduction to economic principles (p. 330).

Equations:

1. _____
2. _____
3. _____

2. โครงสร้างทางภาษาที่นำเสนอ

2.1 รูปประโยคเงื่อนไข (Condition)

ข้อเขียนทางด้านเศรษฐศาสตร์เป็นข้อเขียนที่มีเงื่อนไขอยู่มาก เนื่องจาก นักเศรษฐศาสตร์มักคาดการณ์สิ่งต่าง ๆ ล่วงหน้าโดยอาศัยปัจจัยหลายประการเป็นเครื่องมือชี้วัด ผู้อ่านข้อเขียนทางเศรษฐศาสตร์ จำเป็นจะต้องมีความเข้าใจรูปประโยคเงื่อนไขเป็นอย่างดี จึงจะ

สามารถเข้าใจเรื่องที่สามารถอ่านได้

รูปประโยคเงื่อนไขมีลักษณะดังนี้

1. เงื่อนไขที่เป็นไปได้

ลักษณะของประโยคเงื่อนไขแบบนี้ อาจกล่าวถึง

1.1 ข้อเท็จจริง ซึ่งไม่ว่าเมื่อไร ย่อมปรากฏว่าเป็นจริงเช่นนั้นเสมอ

รูปประโยคมีโครงสร้างดังนี้

If + PRESENT SIMPLE, PRESENT SIMPLE.

สัญลักษณ์

If + V1, (MODAL) V1.

เช่น

If we buy that house, we have to invest all of the money.

If we buy that house, we must invest all the money.

1.2 ความเป็นไปได้ เมื่อกล่าวถึงสถานการณ์ที่อาจเกิดขึ้นได้ในอนาคต

รูปประโยคมีโครงสร้างดังนี้

If + PRESENT SIMPLE, FUTURE SIMPLE.

สัญลักษณ์

If + V1, WILL + V1.

เช่น

If we buy that house, we will have to invest all the money.

2. เงื่อนไขที่เป็นไปได้อย่างยากหรือเป็นไปไม่ได้

ลักษณะของประโยคเงื่อนไขแบบนี้ เป็นการสมมติเหตุการณ์ที่มี

ได้เป็นจริงขณะที่พูด หรือกล่าวถึงสถานการณ์ที่ไม่อาจเกิดขึ้นได้ หรือหากจะมีทางเป็นจริงได้ย่อมจะไม่เกิดขึ้นโดยง่าย โอกาสที่เหตุการณ์ดังกล่าวจะเกิดขึ้นมีน้อยมาก

รูปประโยคมีโครงสร้างดังนี้

If + PAST SIMPLE, FUTURE SIMPLE IN THE PAST.

สัญลักษณ์

If + V2, WOULD + V1.

เช่น

If we bought that house, we would have to invest all the money.

If I were you, I would buy that house.

3. เงื่อนไขที่ไม่เป็นจริง

ลักษณะของประโยคเงื่อนไขแบบนี้ กล่าวถึงสถานการณ์
ที่ใด ๆ ที่เกิดขึ้นไปแล้วในลักษณะที่ตรงกันข้ามกับสิ่งที่อยู่ในปัจจุบัน แต่ผู้พูดกล่าวถึงด้วย
ความรู้สึกโศกโง้งใจ หรือเสียดาย อยากจะแก้ไข โดยมีนัยว่าหากรูปการณ์ที่เกิดขึ้นเป็นอีกแบบหนึ่ง
มิใช่ลักษณะที่เกิดขึ้นจริงแล้ว ย่อมจะส่งผลให้มีอีกเหตุการณ์หนึ่งเกิดขึ้นตามมาด้วย
รูปประโยคนี้มีโครงสร้างดังนี้

If + PAST PERFECT, FUTURE PERFECT IN THE PAST.

สัญลักษณ์

If + HAD + V3, WOULD + HAVE + V3.

เช่น

If we had bought that house, we would have invested all the money.

If you had lent me some money, we would have bought that house.

ขอให้นักศึกษาศึกษารูปประโยค Condition จากตัวอย่างต่อไปนี้

Study the vocabulary in the passage.

externalities	factors that come from outside
optimum	highest
subsidize	to pay part of the cost of (something) for (someone), usu. to keep cost to the buyer low or to help a service, organization, etc., which has not got enough money
grant	give

Taxing and Subsidizing

Another way to reduce negative externalities, or to encourage positive ones, is to tax or subsidize buyers or sellers. For example, Elm City might decide it needs more elm trees in keeping with the town's name and tradition. If the city council determines that paying homeowners \$20 per tree would cause them to plant the optimum amount of residential trees for everyone to enjoy, the council might elect to pay homeowners that subsidy for each tree they plant in their front yards. Alternatively, the town could tax residents who have no elm trees in their yards, giving practical economists in Elm City the incentive to plant elm trees to

avoid paying the tree tax. If the tax were high enough, Elm City residents would plant elm trees rather than pay the tax. Thus, either subsidies or taxes (“carrot or stick” approach) can be used to encourage production or consumption activities that create positive externalities.

Negative externalities also can be internalized successfully using either taxes or subsidies. If a firm must pay a tax per unit of pollution, it will reduce pollution to the point where the benefit of being allowed to dump the last gallon of wastewater into a river is just equal to the tax. The tax will reduce pollution to the optimum level. If the firm receives a subsidy of the same amount for each unit of pollution removed, it will arrive at the same answer. Imposing a pollution tax creates an opportunity cost of polluting. Granting a pollution clean-up subsidy creates an opportunity cost for not reducing pollution.

Marby, R. H. & Ulbrich, H. H. (1989). Introduction to economic principles (pp. 232-233). Singapore: McGraw-Hill.

แบบฝึกหัด

1. What is the way to reduce negative externalities suggested in the first paragraph?

2. What is an elm?

3. What should Elm City do to make the people plant more trees?

4. What will Elm City’s council do if the people fail to plant enough trees?

5. What is recommended in order to reduce pollution?

2.2. รูปประโยคแบบ Comparison

อาจกล่าวได้ว่าข้อเขียนภาษาอังกฤษเกี่ยวกับเศรษฐศาสตร์เป็นข้อเขียนที่มีการเปรียบเทียบมากที่สุด เนื่องจากนักเศรษฐศาสตร์เป็นผู้ที่ช่างจดจำและให้ความสำคัญกับสิ่ง

ที่เกิดขึ้นล่วงหน้าไปแล้ว รวมทั้งสิ่งที่กำลังจะเกิดขึ้นในอนาคตเท่า ๆ กับสิ่งที่เกิดขึ้นในปัจจุบัน ข้อเขียนทางเศรษฐศาสตร์จึงมักมีการเปรียบเทียบอยู่เสมอ

ลักษณะของคำคุณศัพท์และการเปรียบเทียบ

1. คำคุณศัพท์หนึ่งพยางค์

เมื่อเปรียบเทียบขั้นกว่า ลงท้ายด้วย -er และเมื่อเปรียบเทียบขั้นสูงสุด ลงท้ายด้วย -est

เช่น cheap	cheaper	cheapest
high	higher	highest

2. คำคุณศัพท์สองพยางค์ ลงท้ายด้วย y หน้า y เป็นพยัญชนะ

เมื่อเปรียบเทียบขั้นกว่า เปลี่ยน y เป็น i และลงท้ายด้วย -er และเมื่อเปรียบเทียบขั้นสูงสุด ลงท้ายด้วย -est

เช่น easy	easier	easiest
busy	busier	busiest

3. คำคุณศัพท์ตั้งแต่สองพยางค์ขึ้นไป เมื่อเปรียบเทียบขั้นกว่า เติม more หน้าคำคุณศัพท์นั้น และเมื่อเปรียบเทียบขั้นสูงสุด เติม most

เช่น expensive	more expensive	most expensive
economical	more economical	most economical

4. คำคุณศัพท์เฉพาะ บางคำมีการเปลี่ยนรูปคุณศัพท์เมื่อมีการเปรียบเทียบ ได้แก่

good	better	best
bad	worse	worst
little, few	less	least
much, many	more	most

ขอให้นักศึกษาศึกษารูปประโยคแบบ Comparison จากตัวอย่างต่อไปนี้

Study the vocabulary in the passage.

crisis	(pl.) crises a point or moment of a great danger, difficulty, or uncertainty
slowdown	a lessening of speed or activity; slowing down
batter	damage, break, or cause to lose shape by continual hard use or beating
recover	return to proper state of health, strength, ability, etc.
upturn	a favorable change, esp. an increase
bloc	a group of people (esp. politicians), political parties, or nations that act together
turmoil	a state of confusion, excitement, and trouble
resilient	able to return quickly to usual health or good spirits after going through difficulty, disease, change, etc.
adverse	unfavorable; going against; opposing
downside	showing an expectation or likelihood of loss, disadvantage, or failure
offset	make up for, balance
fallout	the results effects of an action usually bad ควันหลง
sag	fall in value, amount, or level, esp. for a short time
shrink	become smaller

Paris, Reuters

The world economy has survived the worst of last year's crises and growth should hit close to 3% next year as Europe makes up for a slowdown in America, the Organization for Economic Co-operation and Development said.

In a semi-annual report yesterday, the OECD said South Korea and other battered Asian economies were recovering faster than expected and that the threat of Asia's woes spilling into Brazil and to the rest of Latin America had been limited.

Europe's economy was showing signs of an upturn after a dip in late 1998, and expected to take over from the United States next year as the strongest of the three leading economic blocs, while Japan was still struggling to pull out of recession, it said.

The OECD predicted global growth of 2.4% in 1999—higher than the 2.1% growth it foresaw six months ago at the height of last year's financial turmoil—and it held to a growth forecast of 2.9% for next year.

“The economic situation for the world and the OECD area as a whole now looks more favorable than it did six months ago,” it said in its Economic Outlook.

“To the extent that global financial markets have become more resilient to adverse conditions, further crises in emerging markets are likely to have a major impact on future OECD prospects,” it said.

Unlike at the time of its previous report last November, “the balance of risks seems no longer to be clearly on the downside,” it said.

The OECD estimated 3.6% growth for the United States this year, doubling its previous forecasts and illustrating the extent to which US resilience has confounded the exports.

The US economy is expected to lose steam next year after eight years of expansion, and the OECD said it saw growth slowing to 2%.

It predicted 2.4% growth for the wealthy 15-nation European Union next year, after 1.9% in 1999, while the 11-nation euro currency zone was expected to fare better with 2.6% growth next year and 2.2% this year.

Strong internal consumer confidence has helped offset the fallout from economic trouble elsewhere and recovery in Asia should rebuild sagging demand for European exports, it said.

The OECD, however, said that European growth would continue to fall short of its potential. Despite a recent cut in euro zone interest rates, there was no quick fix for the poor performance of Italy and Europe's largest economy, Germany.

It said the impact of the war in Kosovo looked limited “so far” for Western Europe, although the conflict had badly hit the poorer economies of the Balkans and southeast Europe. In the Far East, Japan's economy was likely to shrink again this year, by 0.9%. But

there were signs that the world's second largest economy could halt the slide next year, even if the OECD predicted no more than "zero growth."

The OECD said it expected monetary conditions in the leading economic areas to remain largely unchanged, noting that official interest rates had come down and that long-term rates had hit their lowest level in three decades in late 1998.

Love, B. (1999, May 19). OECD sees brighter prospect for growth: World GDP likely to hit 3% next year. Bangkok Post, p. 4.

แบบฝึกหัด

1. Paragraph 1 tells us that the world economy is now _____.
2. How was South Korea's economy, according to the OECD's semi-annual report?

3. How was Europe's economy?

4. What happened in 1998?

5. How is Japan's economy?

6. What did the OECD predict six months ago about the global economy?

7. "The OECD estimated 3.6% growth." What does it mean?

8. What does the last paragraph tell us about?

9. What did the OECD predict in the last paragraph?

ขอให้นักศึกษาศึกษารูปประโยคแบบ Passive Voice จากตัวอย่างต่อไปนี้

Share Price Index

The share price index is an index number computed from the average prices of a sample of company shares. This index is used to indicate general share price movements.

Index numbers are calculated from a fixed year, which is usually given the value of 100. If in ten years, average prices are calculated as having increased by 80 per cent, the price index is put at 180. Index numbers provide a facility to measure increases against a fixed point of time. They, also, allow the wide variations in cash amounts, e.g. between shares, to be accommodated within a standard figure.

In the UK, *the Financial Times* Share Index records movements on the London Stock Exchange. In the USA, share movements are monitored by the Dow-Jones Index. *The Financial Times* Ordinary Share Index was started in 1935 with a base of 100. The index illustrates how much share prices have increased since that time. The Ordinary Share Index is calculated from the share prices of 30 blue chip companies.

Cannon, T. (1996). The Guinness book of business record (p. 159). Bath: Guinness.

แบบฝึกหัด

1. What is the share price index?

2. What is it used for?

3. How can we calculate the index numbers?

4. What is the normal value of the index numbers?

5. What will happen if the average share prices increase?

6. If we want to know the movements of the London Stock Exchange, what should we do?

7. When was the *Financial Times* Ordinary Share Index first monitored?
