GPT response 에러유형

#1 incomplete ending 1:

#1-1: '{' 으로 시작하고 '}' 로 끝나고 짝이 맞는 경우

{

"title": "Tips for Better Sleep",

"pairs": [

{

"term": "Melatonin",

"description": "Hormone that regulates sleep-wake cycle"

},

{

"term": "Light Therapy Box",

"description": "Simulates sunshine to regulate melatonin"

},

{

"term": "Avoid Bright Screens",

"description": "Disrupts melatonin production"

}

]

}

{

"title": "Online Therapy Services",

"pairs": [

{

"term": "Licensed Therapist",

"description": "Professional, vetted, and matched in 48 hours"

},

{

"term": "CBT Strategies",

"description": "Personalized therapy toolbox"

},

{

"term": "20% Off",

"description": "Discount for online therapy and tools"

}

]

}

- 아래코드로 처리

const questions = jsonData.split(‘\n\n’)

jsonData = `{"questions":${jsonData}}`

return jsonData

#1-2: '{' 으로 시작하고 '{'와 '}' 짝이 맞지 않는 경우

...

{

"question": "수면 부족에 대한 조언으로 옳지 않은 것은?",

"answer": "주말에 몰아서 자는 것이 좋다.",

"incorrect\_answers": [

"선잠후일을 실천해야 한다.",

"침대에서 숙면을 방해하는 행동을 하지 않는다.",

"햇볕을 쬐는 것이 수면에 도움이 된다."

],

"difficulty": "medium"

}, {

"question": "침실 창문에는 무엇을 해야 하는가?",

"answer": "커튼을 쳐서 외부의 빛이 들어오지 않도록 한다",

- call gpt for revision

#2 Wrong beginning of format 1: '[' 로 시작

#2-1 '[' 로 시작하고 ']'로 끝나는 경우

[

"1": {

"question": "자는 시간을 확보하기 위해서는 하루 24시간 가운데 먼저 무엇을 확보해야 할까?",

"answer": "수면 시간",

"incorrect\_answers": ["일하는 시간", "운동하는 시간", "식사하는 시간"],

"difficulty": "medium"

},

...

]

- 아래코드로 재편집

jsonData = `{"questions":${jsonData.substring(listIndex)}}`

#2-2 '[' 로 시작하고 ']'로 끝나지만 '['와 ']' 짝이 맞지 않는 경우

[

"1": {

"question": "자는 시간을 확보하기 위해서는 하루 24시간중에 무엇을 확보해야 할까?",

"answer": "수면 시간",

"incorrect\_answers": ["일하는 시간", "운동하는 시간", "식사하는 시간"],

"difficulty": "medium"

- call gpt for revision

#3 Wrong beginning of format 2: '{' 도 '[' 도 아닌 문자로 시작되는 경우

#3-1 문자로 시작되지만 '{}'의 JSON format이 밑에 제공되는 경우

#3-1-1 ‘/]\n}/’로 끝나는 경우

* 아래코드로 재편집

const objIndex = jsonData.indexOf('{')

jsonData = jsonData.substring(objIndex)

#3-1-2 ‘/]\n}/’는 있지만 그 뒤로도 텍스트가 있는 경우

* 아래코드로 재편집

const objIndex = jsonData.indexOf('{')

const objLastIndex = jsonData.lastIndexOf(‘}’)

jsonData = jsonData.substring(objIndex, objLastIndex+1)

#3-1-3 ‘/]\n}/’가 존재하지 않는 경우

* call gpt for revision

#3-2 문자로 시작되지만 '[]'의 list가 밑에 제공되는 경우

#3-2-1 ‘/}\n]/’로 끝나는 경우

* 아래코드로 재편집

const listIndex = jsonData.indexOf('[')

jsonData = `{"questions":${jsonData.substring(listIndex)}}`

#3-2-2 ‘/}\n]/’는 있지만 그 뒤로도 텍스트가 있는 경우

* 아래코드로 재편집

const listIndex = jsonData.indexOf('[')

const listLastIndex = jsonData.lastIndexOf(‘]’)

jsonData = `{"questions":${ jsonData.substring(listIndex, listLastIndex+1)}}`

#3-2-3 ‘/]\n}/’가 존재하지 않는 경우

* call gpt for revision

#3-3 '{}' '[]'도 없이 문자만 있는 경우

1. What is the best food to eat before bed?

A. Chocolate

B. Pizza

C. Bananas

D. Ice cream

Answer: C

Incorrect answers: A, B, D

...

- call gpt for revision

#1 incomplete ending 1:

#1-1: '{' 으로 시작하지만 '}' 로 끝나지 않는 경우

- call gpt for revision

#1-2: '{' 으로 시작하고 '}' 로 끝나지만 '{'와 '}' 짝이 맞지 않는 경우

- call gpt for revision

#2 Wrong beginning of format 1: '[' 로 시작

#2-1 '[' 로 시작하고 ']'로 끝나는 경우

- 아래코드로 재편집

jsonData = `{"questions":${jsonData.substring(listIndex)}}`

#2-2 '[' 로 시작하고 ']'로 끝나지만 '['와 ']' 짝이 맞지 않는 경우

- call gpt for revision

#3 Wrong beginning of format 2: '{' 도 '[' 도 아닌 문자로 시작되는 경우

#3-1 '{}' '[]'도 없이 문자만 있는 경우

- call gpt for revision

#3-2 문자로 시작되지만 '{}'의 JSON format이 밑에 제공되는 경우

- #1 검토

- 아래코드로 재편집

let objIndex = jsonData.indexOf('{')

jsonData = jsonData.substring(objIndex)

#3-3 문자로 시작되지만 '[]'의 list가 밑에 제공되는 경우

- #2 검토

- 아래코드로 재편집

let listIndex = jsonData.indexOf('[')

jsonData =jsonData.substring(objIndex)

#3-4 문자로 시작되고 오브젝트화되지 않은 문제가 기술되고 그 각 문제 밑에 개별 문제 오프젝트가 제공되는 경우

1. \_\_\_\_\_\_\_ attention is one of the benefits of regular meditation practice.

{"sentence": "\_\_\_\_\_\_\_ attention is one of the benefits of regular meditation practice.", "answer": "Sharpen", "incorrect\_answers": ["Increase", "Reduce", "Boost"], "difficulty": "medium"}

2. What is one of the biggest challenges for meditators of all experience levels?

{"sentence": "What is one of the biggest challenges for meditators of all experience levels?", "answer": "maintaining a regular practice", "incorrect\_answers": ["finding a quiet space", "choosing the right meditation technique", "staying focused during meditation"], "difficulty": "high"}

3. What is one way to create a habit of meditating regularly?

{"sentence": "What is one way to create a habit of meditating regularly?", "answer": "Create a routine", "incorrect\_answers": ["Meditate for an hour each day", "Change your meditation technique often", "Meditate in different places each time"], "difficulty": "medium"}

4. What is one tip for taking small steps towards a regular meditation practice?

{"sentence": "What is one tip for taking small steps towards a regular meditation practice?", "answer": "Start small", "incorrect\_answers": ["Meditate for a long time each day", "Try different meditation techniques each time", "Meditate only when you feel stressed"], "difficulty": "low"}

5. What is one benefit of having a regular meditation practice with someone else?

{"sentence": "What is one benefit of having a regular meditation practice with someone else?", "answer": "It can be beneficial", "incorrect\_answers": ["It can be distracting", "It can be time-consuming", "It can be expensive"], "difficulty": "low"}

6. What is one tip for keeping your expectations low when starting a meditation practice?

{"sentence": "What is one tip for keeping your expectations low when starting a meditation practice?", "answer": "Cut yourself some slack", "incorrect\_answers": ["Push yourself to achieve inner peace", "Expect immediate results", "Compare yourself to experienced meditators"], "difficulty": "medium"}

7. What is one tip for making meditation enjoyable?

{"sentence": "What is one tip for making meditation enjoyable?", "answer": "Make it enjoyable", "incorrect\_answers": ["Meditate for a long time each day", "Meditate in complete silence", "Focus on achieving inner peace"], "difficulty": "low"}

{"questions":{

"1": {

"sentence": "Click here for a guided \_\_\_\_\_\_ exercise.",

"answer": "deep breathing",

"incorrect\_answers": ["yoga", "running", "meditation"],

"difficulty": "Low"

},

"2": {

"sentence": "Focus on your \_\_\_\_\_\_ for about two minutes.",

"answer": "breathing",

"incorrect\_answers": ["toes", "eyes", "hands"],

"difficulty": "Low"

},

"3": {

"sentence": "Move your focus to your \_\_\_\_\_\_ and repeat.",

"answer": "right ankle",

"incorrect\_answers": ["left ankle", "right knee", "left knee"],

"difficulty": "Medium"

},

"4": {

"sentence": "Pay close attention to any area of the body that feels \_\_\_\_\_\_.",

"answer": "tense",

"incorrect\_answers": ["relaxed", "numb", "itchy"],

"difficulty": "Low"

},

"5": {

"sentence": "After completing the body scan, relax, noting how your body \_\_\_\_\_\_.",

"answer": "feels",

"incorrect\_answers": ["looks", "sounds", "smells"],

"difficulty": "Low"

},

"6": {

"sentence": "Keep your room \_\_\_\_\_\_, cool, and quiet.",

"answer": "dark",

"incorrect\_answers": ["bright", "loud", "messy"],

"difficulty": "Low"

},

"7": {

"sentence": "Earplugs may also help block out \_\_\_\_\_\_.",

"answer": "noise",

"incorrect\_answers": ["light", "smells", "thoughts"],

"difficulty": "Low"

},

"8": {

"sentence": "Your bed covers should leave you enough room to stretch and turn comfortably without becoming \_\_\_\_\_\_.",

"answer": "tangled",

"incorrect\_answers": ["dirty", "wet", "stiff"],

"difficulty": "Low"

},

"9": {

"sentence": "By not working, watching TV, or using your phone, tablet, or computer in bed, your brain will associate the bedroom with just sleep and \_\_\_\_\_\_.",

"answer": "sex",

"incorrect\_answers": ["work", "TV", "phone"],

"difficulty": "Low"

}}

}

{

"title": "Meditation and Psychology for Mental Health",

"pairs": [

{

"term": "Meditation",

"description": "Provides insight into thoughts and emotions"

},

{

"term": "Psychotherapy",

"description": "Engages with the substance of thoughts and emotions"

},

{

"term": "Combination",

"description": "Most effective way to liberate from trauma and negative feelings"

}

]

}

{

"title": "Different Types of Meditation",

"pairs": [

{

"term": "Body Scan",

"description": "Focus on bodily sensations from feet to head"

},

{

"term": "Walking Meditation",

"description": "Focus on footsteps and sync with breath"

},

{

"term": "Tonglen",

"description": "Visualize taking in pain and sending out benefit"

},

{

"term": "Metta",

"description": "Conjure thoughts of loved ones and allow loving-kindness to rise"

}

]

}

{

"title": "How to Practice Walking Meditation",

"pairs": [

{

"term": "Walking Meditation",

"description": "Mobile meditating with full concentration on moving body"

},

{

"term": "Peaceful Place",

"description": "Begin walking in a peaceful environment"

},

{

"term": "Footsteps",

"description": "Focus on shifting weight and stepping forward"

}

]

}