

## Conversation and mondai on- What is your hobby

**Class objective:** I will be able to read out all the paragraphs along with role play and answer the listening exercises.

### Concept A - Kaiwa:

First listen and then read out the following Kaiwa.

Click on the link to listen the audio: <https://soundcloud.com/unagibun/sets/mnn-1>  
(dai 18 kaiwa)

かい 話  
会

しゅみ なん  
趣味は 何ですか

やま だ： サントスさんの しゅみ なん  
山 田： 趣味は 何ですか。

サントス： しやしん  
サントス： 写真です。

やま だ： どんな しやしん と  
山 田： どんな 写真を 撮りますか。

サントス： どうぶつ しやしん とく うま す  
サントス： 動物の 写真です。 特に 馬が 好きです。

やま だ： へえ、それは おもしろいですね。

にほん き うま しやしん と  
日本へ 来てから、馬の 写真を 撮りましたか。

サントス： いいえ。

にほん うま み  
日本では なかなか 馬を 見る ことが できません。

やま だ： ほっかいどう うま ぼくじょう  
山 田： 北海道に 馬の 牧場が たくさん ありますよ。

サントス： ほんとうですか。

なつやす い  
じゃ、夏休みに ぜひ 行きたいです。

1. **Introduction**

2. **Background**

3. **Method**

- 1. **Study Design**
- 2. **Participants**
- 3. **Intervention**

4. **Results**

- 1. **Primary Outcome**
- 2. **Secondary Outcome**
- 3. **Subgroup Analysis**

5. **Conclusion**

- 1. **Summary**

6. **Discussion**

7. **Conclusion**

8. **References**

9. **Appendix**

- 1. **Table 1**
- 2. **Table 2**
- 3. **Table 3**

10. **References**

1. **Introduction**

2. **Background**

3. **Method**

- 1. **Study Design**
- 2. **Participants**
- 3. **Intervention**

4. **Results**

- 1. **Primary Outcome**
- 2. **Secondary Outcome**
- 3. **Subgroup Analysis**

5. **Conclusion**

- 1. **Summary**

6. **Discussion**

7. **Conclusion**

8. **References**

9. **Appendix**

- 1. **Table 1**
- 2. **Table 2**
- 3. **Table 3**

10. **References**

1. **Introduction**

This document describes the system architecture and components.

2. **System Architecture**

- 1. **System Overview**
- 2. **System Components**
- 3. **System Flow**

3. **System Components**

- 1. **System Overview**  
The system is designed to provide a comprehensive solution for managing data and resources. It consists of several key components that work together to ensure efficient operation.
- 2. **System Components**  
The system is composed of the following main components:
  - Database Layer**: Stores and manages the data.
  - Application Layer**: Processes the data and provides the user interface.
  - Presentation Layer**: Displays the data to the user.
- 3. **System Flow**  
The system flow is as follows:
  - User input is received by the presentation layer.
  - The data is then processed by the application layer.
  - The results are stored in the database layer.

4. **System Flow**

- 1. **System Overview**  
The system flow is as follows:
  - User input is received by the presentation layer.
  - The data is then processed by the application layer.
  - The results are stored in the database layer.

5. **Conclusion**

This document provides a detailed overview of the system.

The system is designed to provide a comprehensive solution for managing data and resources.

6. **References**

- 1. **System Overview**
- 2. **System Components**
- 3. **System Flow**

7. **Appendix**

1. **Introduction**

2. **Background**

3. **Method**

4. **Results**

5. **Discussion**

6. **Conclusion**

7. **References**

8. **Appendix**

9. **Table 1**

10. **Table 2**

11. **Table 3**

12. **Table 4**

13. **Table 5**

14. **Table 6**

15. **Table 7**

16. **Table 8**

17. **Table 9**

18. **Table 10**

19. **Table 11**

1. **Introduction**

2. **Background**

3. **Method**

4. **Results**

5. **Discussion**

6. **Conclusion**

7. **References**

8. **Appendix**

9. **Table 1**

10. **Table 2**

11. **Table 3**

12. **Table 4**

13. **Table 5**

14. **Table 6**

15. **Table 7**

16. **Table 8**

17. **Table 9**

18. **Table 10**

19. **Table 11**

1. **Introduction**

2. **Background**

3. **Method**

- 1. **Study Design**
- 2. **Participants**
- 3. **Intervention**

4. **Results**

- 1. **Primary Outcome**
- 2. **Secondary Outcome**
- 3. **Subgroup Analysis**

5. **Conclusion**

- 1. **Summary**

6. **Discussion**

7. **Conclusion**

8. **References**

9. **Appendix**

- 1. **Table 1**
- 2. **Table 2**
- 3. **Table 3**

10. **References**

1. **Introduction**

2. **Background**

3. **Method**

1. **Study Design**
2. **Participants**
3. **Intervention**

4. **Results**

1. **Baseline Characteristics**
2. **Primary Outcome**
3. **Secondary Outcomes**

5. **Conclusion**

1. **Summary**

6. **References**

7. **Appendix**

8. **Supplementary Materials**

9. **Tables**

1. **Table 1**
2. **Table 2**
3. **Table 3**

10. **Figures**



1. **Introduction**

2. **Background**

3. **Method**

- 1. **Study Design**
- 2. **Participants**
- 3. **Intervention**

4. **Results**

- 1. **Primary Outcome**
- 2. **Secondary Outcome**
- 3. **Subgroup Analysis**

5. **Conclusion**

- 1. **Summary**

6. **References**

7. **Appendix**

8. **Supplementary Materials**

9. **Notes**

- 1. **Notes**
- 2. **Notes**
- 3. **Notes**

10. **References**