**14.03.2024 РАС-22**

**Инострaнный язык**

**Чурикова Ю.Е.**

**Тема:** Переменный и постоянный ток. Обороты «as…as», «not so …as».

**Тип занятия:** Практическое занятие

**Основные вопросы**

1.Записать слова в словарь и выучить.

2.Прочитать и перевести текст, ответить на вопросы письменно.

3.Зaписaть конспект по грaммaтике и выполнить упрaжнение для зaкрепления мaтериaлa.

**1. Прочитайте и запишите словосочетания в тетрадь.**

alternating [ˌɔːltəˈneɪtɪŋ] переменный

diˈrect прямой

diˈrection направление

flow [flou] течение

necessary [ˈnesɪsərɪ] необходимый

to con'sider рассматривать

use [juːs] использование

**2. Прочитайте и переведите текст, ответьте на вопросы письменно.**

**Types of Current**

Current is a flow of electricity through a circuit. Let us consider two main types of current: direct and alternating. A direct current (d.c.) flows through a conducting circuit in one direction only. It flows provided a direct voltage source is applied to the circuit.

An alternating current (a.c.) is a current that changes its direction of flow through a circuit. It flows provided an alternating voltage source is applied to the circuit. Alternating current flows in cycles. The number of cycles per second is called the frequency of the current. In a 60-cycle alternating current circuit the current flows in one direction 60 times and in the other direction 60 times per second.

It is easy to transform a.c. power from one voltage to another by a transformer. Transformers are also used to step down the voltage at the receiving point of the line to the low values that are necessary for use.

When necessary a.c. can be changed into d.c. but this is seldom necessary.

**Answer the following questions:**

1. What is current?

2. What types of current do you know?

3. When does a direct current flow?

4. What type of current is called an alternating current?

5. What type of current is called a direct current?

6. What is called the frequency of current?

7. What device is used to transform a.c. power from one voltage to another?

8. Is it often necessary to change a.c. into d.c.?

**3. Прочитайте и запишите конспект на тему «Обороты «as…as», «not so …as».**

Обычно, когда речь заходит о сравнении прилагательных и наречий, на ум приходят, в первую очередь степени сравнения прилагательных и наречий , в частности сравнительная и превосходная степени. И мало кто осознает, что положительная степень сравнения, то есть исходная форма прилагательного или наречия, также может применяться в сравнении. Положительная степень используется в сравнительных конструкциях as…as, not so … as.

**Грамматическая структура и значение конструкции as…as**

Данная структура соответствует русским формулировкам «такой же…, как…», «настолько…, насколько» или просто сравнению при помощи союза «как». Таким образом, данная конструкция применяется для выражения равенства или неравенства двух объектов. Для сравнительной конструкции as… as характерны следующие схемы использования:

|  |
| --- |
| **первый объект + глагол + as + прилагательное + as + второй объект** |
| His flat is as big as your flat. | Его квартира такая же большая, как твоя квартира. |
| This flat is as good as anyone can get for this price. | Эта квартира настолько хороша, насколько можно найти за такую цену. |
| **первый объект + глагол + as + наречие + as + второй объект** |
| Tom doesn’t drive as well as he told us. | Том не водит так хорошо, как он нам рассказывал. |
| We came as quickly as we could. | Мы пришли так быстро, как только смогли. |
| **первый объект + глагол + as + выражение количества + as + второй объект***(в таком случае характерен перевод «столько…, сколько…» и т.п.)* |
| They don’t really have as many cars as they told you. | У них в действительности не так много машин, как они вам рассказывали. |
| There is as much money in this case as you promised me. | В этом кейсе столько денег, сколько ты мне обещал. |

Если с выражением равенства объектов все более или менее однозначно (кстати, конструкции, подтверждающие равенство, в речи встречаются не так уж и часто), то выражение неравенства стоит рассмотреть отдельно.

**Грамматическая структура и значение конструкции not so…as**

Как видно из приведенной выше таблицы, конструкция as…as встречается и в утвердительных и в отрицательных предложениях. Однако существует еще одна структура, отвечающая за выражение неравенства, то есть сравнение с использованием положительной степени сравнения в отрицательных предложениях – not so… as. Эта конструкция означает «не такой…, как», «не настолько…, как» и употребляется только в отрицательных предложениях:

|  |  |
| --- | --- |
| *George is not so tall as his sister Kate.* | *Джордж не такой высокий, как его сестра Кейт.* |
| *Tom is not so good at mathematics as I am.* | *Том не так хорош в математике, как я.* |

Поскольку в современном английском языке благодаря глобализации его применения наблюдаются тенденции к упрощению, а конструкция as… as может употребляться во всех типах предложений, включая отрицательные, то употребление структуры not so… as наблюдается все реже.