

Занятие № 4

Средства организации научного текста

КПК «Презентация результатов
научной деятельности на русском
языке»

Модуль «Письменная научная
речь»

Казакова Ольга Анатольевна,
доцент отделения русского языка
ШБИП ТПУ

■ Вода – бинарное неорганическое соединение с химической формулой H_2O . Состояния воды: жидкое, твёрдое, газообразное. Вода – хороший растворитель. Вода – важнейшее вещество для всех живых существ на Земле.

■ Водой называют бинарное неорганическое соединение с химической формулой H_2O . Различают три состояния воды: жидкое, твёрдое, газообразное. Вода считается хорошим растворителем. Отметим, что вода – важнейшее вещество для всех живых существ на Земле.

1. Авторизация: мнение

- Я считаю, что маркер – хороший инструмент для письма. = ???





1. Авторизация: мнение

- *Можно утверждать, что...*
- *(Что) можно считать / считаем (каким)*
- *Утверждают / утверждается / считается, что...*
- *(Что) считается / считают (каким)*

1. Авторизация: наблюдение

- Я провел эксперимент и узнал. = ???





1. Авторизация: наблюдение

- *Из расчётов / на основе анализа / в результате работы + установлено / обнаружено / выявлено, что...*
- *Анализ показал / Расчёты показали / Исследование показало, что...*

1. Авторизация: классификация

- Назначение – три вида сервизов:
чайный, столовый, кофейный. = ???



1. Авторизация: классификация



- *По (какому признаку) выделяют / принято выделять (сколько видов чего)*
- *По (какому признаку) (что) разделяется / разделяют на (сколько видов)*
- *Различают / принято различать (сколько видов чего) по (какому признаку)*

1. Авторизация: ЭТО МОЯ работа



- В разрабатываемой / разработанной конструкции вал электродвигателя соединяется с валом редуктора напрямую без муфты
- Исследуемая нами территория расположена в пределах двух гидрогеологических структур
- В нашем случае необходимо балансировать кулачок



2.Адресация

- Дорогой читатель! В этой работе ты узнаешь о том, каким способом лучше всего очищать воду. Обрати внимание, это будет самый дешёвый способ. Сначала я расскажу, какие существуют способы (смотри таблицу), а потом опишу мой способ.



2.Адресация

- *Указание на содержание раздела в начале*
- В данном разделе проводится изучение процессов электроимпульсного плазменного спекания



2.Адресация

- *Указание на содержание раздела
В КОНЦЕ*
- В данном разделе проведено сопоставление показателей качества



2.Адресация

- *Ссылки на иллюстративную информацию*
- Результаты расчётов представлены в таблице 1.2



2. Адресация

- *Указание на ход рассуждений / действий*
- Ниже приведён результат расчётов продолжительности этапов разработки проекта
- Далее рассчитаем время работы устройства
- Используем формулу, представленную выше



2.Адресация

- *Акцентирование информации*
- Следует / необходимо отметить / подчеркнуть, что...

3. Способы связи: порядок слов



- Наступила зима. ...
- Снег идёт зимой. / Зимой идёт снег.
- Наступила **зима**. **Зимой** идёт снег.
- Старое (тема) → новое (рема)



3. Способы связи: средства

- Повтор / однокоренное слово
- Местоимение
- Синонимы / антонимы
- Слова одной тематической группы
- Специальные слова для связи
(частицы, наречия, союзы, вводные слова)

Занятие № 4

Средства организации научного текста

КПК «Презентация результатов
научной деятельности на русском
языке»

Модуль «Письменная научная
речь»

Казакова Ольга Анатольевна,
доцент отделения русского языка
ШБИП ТПУ