

Алгоритм

1. шаг – подчеркиваю главные члены предложения.
2. шаг – подчеркиваю второстепенные члены предложения.
3. шаг – нахожу слова, которые отвечают на один и тот же вопрос.
4. шаг – нахожу слово, к которому все эти слова относятся.
5. шаг – считаю, однородных членов должно быть не менее 2.

1. Вдали слышался слабый, неясный шум.

2. Река и роща залиты ярким светом.

3. Озябшие вороны просушились и с голодным карканьем перелетали с места на место.

4. Они говорили о чем-то спокойно, серьезно.

Цифровой диктант

Выпишите номера предложений, в которых есть однородные члены.

- 1.Старушоночка прядёт и за пряжею поёт.
2. На пиру я не была, но подарок принесла.
- 3.Будет то не смерть, а сон.
- 4.По цветочкам молодым пляшут, блещут мотыльки.
- 5.Дверь тихонько заскрипела, и царевна очутилась в светлой горнице.

Однородные члены предложения – это
такие члены предложения, которые

- отвечают на один и тот же вопрос,
- относятся к одному члену предложения,
- являются одним членом предложения,
- произносятся с перечислительной интонацией
- **Однородные члены предложения связываются**
- перечислительной интонацией или
- перечислительной интонацией и сочинительными союзами.

Семы обозначения однородных членов предложения



— , — , — Однородные подлежащие



= , = , = Однородные сказуемые



-- , -- , -- Однородные дополнения



~ , ~ , ~ Однородные определения



- , - , - Однородные обстоятельства

Письмо

