

### **Инструкция по теме «Второстепенные члены предложения». 8 класс**

1. Проговорите правило по опорной схеме хором за учителем.
2. Проговорите правило по опорной схеме хором без помощи учителя.
3. Проговорите правило по опорной схеме в парах.
4. Выполните **задание 1** в карточке. Работаем в паре.

#### **УСТНО:**

А) Первый учащийся читает предложение 1 и находит второстепенные члены, объясняя свой выбор.

Б) Второй учащийся читает предложение 2 и находит второстепенные члены, объясняя свой выбор.

В) Следуем плану выполнения задания до конца упражнения.

#### **ПИСЬМЕННО:**

Каждый учащийся записывает разобранные в парах предложения в свою тетрадь и проговаривает про себя свой выбор. Обозначаете грамматически все второстепенные члены предложения.

5. Поменяйтесь напарниками и выполните **задание 2** в карточке.

А) Распространите предложения второстепенными членами.

Б) Запишите предложения в тетрадь.

В) Обозначьте графически второстепенные члены.

6. Проговорите правило по опорной схеме напарнику.

7. Проговорите правило напарнику без опорной схемы.

### **Инструкция по теме «Второстепенные члены предложения». 8 класс**

1. Проговорите правило по опорной схеме хором за учителем.
2. Проговорите правило по опорной схеме хором без помощи учителя.
3. Проговорите правило по опорной схеме в парах.
4. Выполните **задание 1** в карточке. Работаем в паре.

#### **УСТНО:**

А) Первый учащийся читает предложение 1 и находит второстепенные члены, объясняя свой выбор.

Б) Второй учащийся читает предложение 2 и находит второстепенные члены, объясняя свой выбор.

В) Следуем плану выполнения задания до конца упражнения.

#### **ПИСЬМЕННО:**

Каждый учащийся записывает разобранные в парах предложения в свою тетрадь и проговаривает про себя свой выбор. Обозначаете грамматически все второстепенные члены предложения.

5. Поменяйтесь напарниками и выполните **задание 2** в карточке.

А) Распространите предложения второстепенными членами.

Б) Запишите предложения в тетрадь.

В) Обозначьте графически второстепенные члены.

6. Проговорите правило по опорной схеме напарнику.

7. Проговорите правило напарнику без опорной схемы.