**Практичне заняття 17**

**Вивчення будови, технологічного процесу роботи та основних регулювань копнувача-подрібнювача.**

**1. Заповнити таблицю 1:**

**Таблиця 1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Марка комбайна | Місткість копнувача, м3 | Кількість соломо- половонабивачів | Муфта зчеплення | Коробка переключення передач (КПП) | Швидкість руху, км/год |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**2. Позначити цифрами в квадратах позиції відповідно до рисунка 1** **подрібнювач комбайна КЗС-9-1:**

**Рис. 1** **Подрібнювач комбайна КЗС-9-1:**

£— болти;  £— планка;  £ — заслінка (комплект);   £— ножовий брус;

£— шнек;   £— подрібнювальний барабан;   £— подрібнювач;  £ — гайка;   £— половонабивач;

£— соломопровід

**3. Дати специфікацію основних деталей та вузлів комбайна відповідно до рисунка:**

**Рис 2: Капот комбайна КЗС-9-1:**

1-

2-

3-

4-

5-

6-

**4. Описати технологічний процес збирання НЗВ:**

**Висновки\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| Оцінка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | (підпис викладача) |