TEMAT:Utrwalenie wiadomości dotyczących działu ,,Mechanizacja prac w produkcji zwierzęcej “

\*Proszę przypomnieć wiadomości dotyczące maszyn i urządzeń do przygotowywania pasz treściwych i objętościowych, urządzeń do zadawania pasz, wozów paszowych ,wycinaków i wybieraków do kiszonek , zasad BHP przy obsłudze takich urządzeń ,instalacji wodociągowych w gospodarstwach rolniczych,maszyn i urządzeń służących do pozyskiwania i przechowywania mleka, urządzeń do usuwania odchodów w obiektach inwentarskich.

\*Odpowiedzieć pisemnie w zeszytach przedmiotowych na pytania:

-Jakie maszyny wykorzystuje się do przygotowania pasz treściwych dla poszczególnych grup zwierząt hodowlanych?

-Podać rodzaje rozdrabniaczy i omówić różnice w ich budowie technicznej.

- Przedstawić zalety gniotowników ziarna.

-Wyjaśnić pojęcia:

TMR

poidło smoczkowe

hydrofor

pulsator

wakuometr

-Podać typy hal udojowych.

-Przedstawić efektywność stosowania robotów udojowych (zalety i wady)

-Jakie zasady BHP obowiązują przy obsłudze urządzeń zasilanych energią elektryczną w obiektach inwentarskich?

-Omówić samospływ gnojowicy ciągły i okresowy w obiektach inwentarskich i ocenić te rozwiązania.

\*Zrobić zdjęcia pisemnych odpowiedzi z zeszytu przedmiotowego i przesłać na e-mail:amrozowski2020@gmail.com