





1 Тема:
особенности
строения
желудочно-
кишечного тракта
телят в молочный
период.

Новорожденный теленок с неразвитым желудком



Теленок после отъема



Рубец не развит и не функционирует; молоко не попадает в рубец, а усваивается в сычуге и кишечнике

Потребление твердых кормов, особенно зернового стартера или концентратов стимулирует развитие стенок рубца

Теленок жует жвачку и большинство энергии получает из являющихся ферментации



- Гладкая мышечная ткань мышечной оболочки многокамерного желудка новорожденных телят построена из гладких мышечных клеток, но в мышечной оболочке желоба сетки присутствует поперечнополосатая мышечная ткань, которая является продолжением мышечной оболочки стенки пищевода.



2 Тема: изучить
биологические
особенности коров
абердин-ангусской
породы



- Голова небольшого размера со слегка выдающимся лбом, недлинной мордой и узким затылком;
- Большая и короткая шея плавно переходит в мускулистые плечи;
- Тело мускулистое, с мягким волосяным покрытием и ровненькой спиной, холкой, прямым крестцом и прямой поясницей;
- Глубокая (около 67 сантиметров) и объемная (около 46 сантиметров) грудь;
- Недлинные короткие ноги;
- Кожа тонкая, очень рыхлая, но подкожная клетчатка создает видимость толстой кожи.





3 Тема: продукция животноводства



