

## 2018/高松農業畜産科学科/口頭試問対策

1	ウシとニワトリで共通する点と異なる点をそれぞれ3つ挙げてください。
2	自然界では植物、ウシのような草食動物、微生物は何と呼ばれますか。
3	自然界の動物には食べる食べられるの関係があります。なんと言いますか。
4	遺伝の法則を発見した人はだれですか。
5	親がAa型、Aa型の場合、交配によって生まれる子の遺伝子の方はどうなりますか。
6	炭水化物、タンパク質、脂肪は分解されて何になりますか。
7	卵の栄養成分を多い順にいえませんか。卵黄と卵白についてはどうですか。
8	草食動物と肉食動物の違いを3つ挙げられますか。
9	ウシやブタのようなほ乳類で肝臓が果たす役割を3つ言えますか。
10	陸上の恒温動物と変温動物を2つずつ挙げてください。生活行動に違いはありますか。