**10年级探究（生物）选修课第1课时 评价题**

1.酶的作用是 （ ）

 A.物质运输 B.催化 C.组成细胞结构 D.信息传递

2.嫩肉粉中含有什么酶 （ ）

 A.淀粉酶 B.脂肪酶 C.蛋白酶 D.蔗糖酶

3.蛋白质的基本组成单位是 （ ）

 A.氨基酸 B.核苷酸 C.脂肪酸 D.肽

4.实验中的自变量是指 （ ）

 A.实验中变化的因素

 B.人为控制的对实验对象进行处理的因素

 C.在实验中不断随其他因素变化的因素

 D.各组实验中保持一致的因素

5.下列关于酶的作用特点及本质的叙述，错误的是 （ ）

 A.条件适宜的情况下，酶在细胞内外都可以起作用

 B.酶是具有催化作用的有机物

 C.酶可以降低化学反应活化能

 D.所有的酶都是蛋白质