

السؤال الأول: ضع علامة (○) حول الإجابة الصحيحة :

- ليس من التراكيب الخارجية المشتركة للأسماك .

(العين - الزعانف - الخياشيم - اليد)

2- التركيب الخارجي للسمة الذي يساعدها على الحركة :

(العين - الزعانف - الخياشيم - فم السمكة)

3- التركيب الخارجي للسمة الذي يغطي جسمها ويحميها .

(العين - الزعانف - القشور - فم السمكة)

4- غطاء جسم الطيور هو .

(القشور - العظم - الريش - شعر)

السؤال الثاني : أكمل العبارات التالية بما يناسبها :

| الخياشيم | ذيل | العمق | انسيابي |
|----------|-----|-------|---------|
|----------|-----|-------|---------|

1- تتنفس السمكة الهواء المذاب في الماء بواسطة .. الخياشيم..

2- للسمة .. ذيل... يساعدها على الاندفاع إلى الأمام في الماء .

3- يختلف شكل السمكة باختلاف ..العمق.. الذي تعيش فيه .

4- للسمكة شكل . انسيابي.... يسهل حركتها في الماء .

السؤال الثالث : ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة و علامة (×) أمام العبارة الخطأ :

1- يستخدم الصيادون في الكويت الشبكة فقط لصيد السمك . (×)

2- تتنوع طرق صيد الأسماك في الكويت . (√)

3- تشترك صغار الضفادع والأسماك في أنها تتنفس بواسطة الخياشيم. (√)

4- من خصائص الطيور أن لها مناقير. (√)

السؤال الرابع : علل لما يأتي تعليلا علميا :

1- يغطي الريش الناعم رقبة و صدر الطائر .

..... ليحفظ دفء الطائر ويعطيه شكله الانسيابي ويحميه من الصدمات.....

2- يتكون ذيل الطائر وجناحه من الريش الصلب القاسي .

..... ليساعده على الطيران وحفظ توازنه أثناء حركته.....

3- يحظر صيد الربيان وسمك الزبيدي في مواسم معينة من السنة .

..... لتتمكن من التكاثر.....