**7 класс**

**ЗАЧЁТ ПО ТЕМЕ: «ТИП ХОРДОВЫЕ»**

**Вы должны ответить на один из вопросов в каждом блоке и набрать определённое количество баллов для получения оценки:**

**«5» - 30-26 баллов**

**«4» - 25-23 баллов**

**«3» - 18-15 баллов**

**БЛОК 1.**

 1. Каковы особенности строения и жизнедеятельности ланцетника? **5баллов**

 2. Почему ланцетник относится к типу хордовых? **4 балла**

 3. Что такое хорда? **3 балла**

**БЛОК 2.**

1. Чем отличается пищеварительная, дыхательная и кровеносная системы ланцетника и рыб! **5 баллов**
2. В чём особенности внешнего строения рыб, в связи с обитанием в водной среде? **4 балла**
3. Какое значение имеют рыбы для человека? **3 балла**
4. Перечислить промысловых рыб вашей местности. **3 балла**

**БЛОК 3.**

1. Как усложняется пищеварительная, дыхательная и кровеносная системы у амфибий по сравнению с рыбами? **5 баллов**
2. Какие приспособления имеются у амфибий к жизни в воде и на суше? **5 баллов**
3. Почему животных, относящихся к данному классу, называют земноводными? **4 балла**
4. Какова роль слизи в жизни лягушки? **4 балла**
5. Почему необходимо охранять земноводных? **3 балла**
6. Какие животные питаются амфибиями? **3 балла**

**БЛОК 4.**

1. Каковы особенности строения (внешнего и внутреннего) пресмыкающихся в связи с жизнью на суше? **5 баллов**
2. Как усложняется кровеносная и дыхательная система пресмыкающихся? **4 балла**
3. Какое значение имеют пресмыкающиеся в жизни человека? **3 балла**

**БЛОК 5.**

1. Как усложняется нервная, дыхательная и кровеносная системы птиц по сравнению с рептилиями? **5 баллов**
2. Как и в чём проявляется приспособленность птиц к полёту? **4 балла**
3. Особенности скелета птиц, связанные с полётом. **4 балла**
4. Какую роль играют птицы в природе? **3 балла**
5. Какие приспособления имеются у птиц для жизни в степи, на полях, в лесу? **3 балла**
6. Почему человек заботится о том, чтобы птицы гнездились в саду? **3 балла**

**БЛОК 6.**

1. Как усложняется нервная, дыхательная и кровеносная системы у млекопитающих по сравнению с пресмыкающимися? **5 баллов**
2. Какие признаки характерны для класса млекопитающих? **5 баллов**
3. Каковы особенности яйцекладущих, сумчатых и плацентарных млекопитающих? **4 балла**
4. В чем проявляется у ряда млекопитающих приспособленность к активной жизни в холодное время года? **4 балла**
5. Какие отряды млекопитающих вы знаете(не менее 10)? **3 балла**
6. Каких домашних млекопитающих вы знаете, и какую пользу они приносят человеку? **3 балла**