

Задания учащимся на период каникул с 1 по 14 февраля 2011 года

6 класс

- Тема: Дыхание обмен веществ у растений.
Рис. Газообмен в ходе фотосинтеза и дыхания.
Таблица: Сравнительная характеристика процессов дыхания и фотосинтеза (выписать в тетрадь и выучить).
- Тема: Значение воды в жизнедеятельности растений.
Вопрос №2 письменно.

7 класс

- Тема: Подтип Черепные. Общие признаки.
Тема: Надкласс Рыбы.
Общая характеристика.
Внешнее строение.
Рис. Внешнее строение рыбы: А, Б, В.
- Тема: Внутреннее строение рыбы.
Рис. Внутреннее строение костной рыбы.

8 класс

- Тема: Предупреждение заболеваний почек. Питьевой режим.
Тема: Значение кожи и её строение.
Рис. Строение кожи.
- Тема: Нарушение кожных покровов и повреждения кожи.
Вопросы: 2, 3, 5.

9 класс

- Тема: Представление о возникновении жизни на Земле.
Вопросы: 1, 3.
- Тема: Современная теория возникновения жизни на Земле.
Вопросы: 1, 3.
- Тема: Значение фотосинтеза и биологического круговорота веществ в развитии жизни.
Вопросы: 1, 2.

10 класс

- Тема: Механизмы устойчивости биогеоценоза.
Вопросы: 1, 2, 3.
- Тема: Зарождение и смена биогеоценозов.
Вопросы: 1, 2, 3.

11 класс

- Тема: Клетка как этап эволюции живого в истории Земли.
Вопросы: 1, 2, 3.
- Тема: Многообразие клеток. Ткани.
Вопросы: 1, 2, 3.
Рис. Схемы строения тканей разного типа.