

5-й клас Історія

§13 Повсякденне життя за часів Київської Русі (повторити);

§14 Найвизначніші події Київської Русі (читати та переказувати ст.111 завд. 3,4);

§15 Українське козацтво в битвах і походах (ст.120 завд. 2,3 письмово).

7-й клас Біологія

§23 Ссавці. Загальна характеристика (в зошиті зробити типову таблицю по внутрішній будові ссавців);

§24 Різноманітність ссавців. Характеристика яйцекладних, сумчастих, комахоїдних і рукокрилих. (ст.103 поняття в зошит);

§25 Різноманітність ссавців. Характеристика гризунів, зайцеподібних, копитних. (ст.107 біологічний словничок в зошит);

§26 Різноманітність ссавців. Характеристика хижих, китоподібних. (ст.110 біологічний словничок в зошит);

§27 Різноманітність ссавців. Характеристика приматів. (ст.113 творче завдання).

Ст.114-115 тести

8-й клас Біологія

§32 Підтип черепні. Зовнішня будова риби. (ст.151, ключові слова та поняття в зошит);

§33 Внутрішня будова риби (скласти таблицю по будові та функціям);

§34 Сезонні явища в житті риби. Поведінка риби (ст.162 Творче завдання. В зошит ключові слова та визначення);

§35 Клас хрящові риби. (Представники і характеристика класу);

§36 Клас кісткові риби. Загальна характеристика та різноманітність. (Види класу та їх ознаки в зошит);

§37 Клас земноводні. Загальна характеристика класу. (Типова таблиця з ознаками будови).

9-й клас Біологія

§41 Обмін речовин. (ст.111 таблиця в зошит);

§42 Вітаміни. Забруднення продуктів харчування та питної води та його вплив на здоров'я людини (ст.116 тестове завдання);

§43 Харчування і здоров'я (ст.118 Практична робота №5 №6 в зошит);

§44 Терморегуляція. Шкіра як орган підтримки температури тіла людини. (мал.99 в зошит, таблиця функції шкіри);

§45 Роль шкіри в регуляції теплообміну. (ст.123, практична робота №7 в зошит);

§46 Захворювання шкіри та їхня профілактика. (ст.126 таблиця в зошит).