



Фамилию, имя, отчество **не** писать! Лист **не** подписывать! Все листы вложить в папку «Письменная работа»!

Вариант 3.

вопрос 1: затопленная, лобная, кинновидная, выключная, решетчатая, пеленная

25 (двухэтаб п. 1006)

вопрос 2:

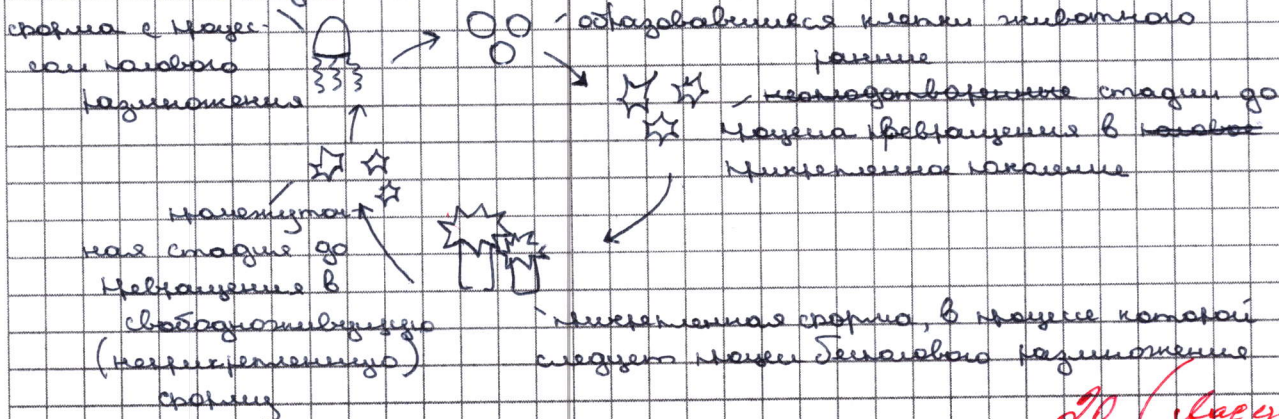
20 (двухэтаб)

ссыл. ниже

вопрос 4: Болота образуются в местах излишней влажности и затопленного стока воды (чаще в России преобладают угодья воды вечная (вечная) болота, часто встречаются воде возможность убывать. Происходит продолжительный застой воды, в результате которого образуется торфяной застой. Чаще болота образуются на островах, так как циркуляция воды в них ограничена в отличие от рек, где вода регулярно сменяется. С годами верхний слой (с которого торфяной застой, собственно, и начинается, увеличивается, образуя торфяную корку для нарастания непригодных болотных растений, например: мха, маршмалла, осока. С течением времени растения гибнут (в связи с загниванием их корней) и отмирают из части настигают образованные слои, образуя торф. Торф - вероятно, одно из самых полезных для человека веществ, которое ему необходимо для болот. Он является ценным топливом. Для болотных растений характерно в том, что болота - место нарастания множества растений, являясь для них наиболее благоприятным местом для роста. Также в болотах образуются множество микроорганизмов, поддерживающих и структуру болота, и создавая биоберег в целом.

20 (двухэтаб)

вопрос 2: для отряда организмов характерно чередование поколений, в которые включаются: свободнотелующее поколение с половым размножением и фиксированное поколение с бесполом размножением



20 (двухэтаб)

