**ТЕКСТ КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ в 6 классе**

**Вариант 1**

**А 1. Какие органы растений относятся к вегетативным?** а) цветки, плоды и семена б) корни и побеги в) цветки и побеги г) только цветки

**А 2. Побег растений состоит из:** а) стебля и почек б) стебля, почек и листьев в) листьев и корня г) стебля с цветками

**А 3.Неорганическими веществами в состав клеток растений являются:** а) только минеральные соли б) вода и минеральные соли в) минеральные соли и углеводы г) белки, минеральные соли, вода

**А 4. Изменение окраски листьев осенью обусловлено:** а) обилием дождей б) разрушением хлорофилла в) понижением температуры воздуха г) другой ответ

**А 5. В какой части клетки происходит фотосинтез?** а) цитоплазме б) ядре в) хлоропластах г) вакуоле

**А 6. Перенос органических веществ в организме большинства животных и человека из пищеварительной системы в клетки осуществляется:** а) гормонами б) ферментами в) кровью г) нервными импульсами

А 7. **Каково значение дыхания для организма?** а) за счёт окисления органических веществ организм обеспечивается энергией б) обеспечивает организм питательными веществами в) защищает организм от неблагоприятных условий

А 8. **Процесс поступления веществ в организм из окружающей среды, их превращение, удаление из организма продуктов жизнедеятельности,** называется: а) питание б) обменом веществ в) дыханием г) пищеварением

**А 9.Наружный скелет имеют:** а) простейшие б) некоторые простейшие, большинство моллюсков, членистоногие в) только простейшие и моллюскиг) позвоночные

**А 10.Клеточное строение организмов всех царств свидетельствует:** а) об отличии растений от животных б) о разных уровнях организации живой природы в) о единстве органического мираг) о сходстве живой и неживой природы

**В.1.Опишите строение цветка**

**Выполните задания**:

С 1. Зимой Ванин папа ловил рыбу и из проруби случайно достал веточку элодеи. Ваня поместил её в стакан с водой и принёс в класс. Рассмотрев лист под микроскопом, ребята поняли, почему её листья зелёные. Что увидели ребята?

С 2. Сравните кровеносную систему рыбы и млекопитающих

.

**ТЕКСТ КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ в 6 классе**

**Вариант 2**

**А 1. Какие органы растений относятся к репродуктивным?** а) только плоды; б) только цветки; в) только семена; г) плоды, цветки и семена

**А 2. Основные части цветка это:** а) пестик и тычинки б) тычинки и лепестки в) чашечка и венчик г) только венчик

**А 3. Органическими веществами в составе клеток растений являются:** а) белки и углеводы б) вода, углеводы и белки в) углеводы и жиры г) углеводы, белки и жиры

**А 4.Фотосинтез – это процесс:** а) образования крахмала б) поглощения энергии солнца в) выделение кислорода на свету г) другой ответ

**А 5. Устьица – это:** а) две замыкающие клетки с хлоропластами и щель между ними б) расстояние между клетками в) клетки образовательной ткани г) мертвые клетки с толстыми стенками

**А 6. При дыхании растение выделяет:** а) кислород б) углекислый газ в) водород г) азот

**А 7.Почки – органы выделения у:** а) дождевого червя б) щуки в) амёбы г) инфузории

**А 8. Каково значение питания для организма?** а) за счёт окисления органических веществ организм обеспечивается энергией б) обеспечивает организм питательными веществами в) защищает организм от неблагоприятных условий

**А 9.Внутренний скелет имеют**: а) только некоторые простейшие б) только позвоночные животные и членистоногие в) позвоночные, некоторые моллюски и простейшие (радиолярии) г) позвоночные, моллюски, простейшие, членистоногие

**А 10. К пальцеходящим животным относятся:** а) кошка б) лошадь в) медведь г) олень

**В 2. Опишите скелет млекопитающих**

**Выполните задания:**

**С 1.** Гусеницы повредили листья яблони. Как это отразится на урожае и почему?

**С 2**. Сравните растительную и животную клетку.