|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА ПО ТЕМЕ «Корень. Побег. Лист». ВАРИАНТ 2** | | |
| **Задание 1.** *Выберите правильный ответ:* | | |
| **1.** У моркови, свеклы, репы развиваются:  а) все виды корней; б) только главный корень; в) главный и боковые корни.  **2.** На поставленных в воду черенках ивы, тополя развиваются:  а) главные корни; б) боковые корни; в) придаточные, а на них боковые корни.  **3.** Корневой выполняет функцию:  а) защиты зоны деления корня; б) обеспечивает рост корня; в) проводит воду и минеральные вещества. | **4.** Корневые волоски обеспечивают:  а) прочность корня; б) всасывание воды и минеральных веществ из почвы; в) удерживают растение в почве.  **5.** Прочность и упругость корня обеспечивает:  а) покровная ткань; б) проводящая ткань; в) механическая ткань.  **6.** Регенерация корней:  а) восстановление корневой системы; б) образование корнеплодов; в) запас питательных веществ. | |
| C:\Users\User\Downloads\Рисунок1.png**Задание 2.** *Напишите значение зоны корня.*  Зона роста -  Зона всасывания - | | **Задание 3.** *Напишите верный вариант ответа.*  **1.** Если зимой на стебле почки расположены супротивно, то отрастающие весной листья будут располагаться на этом же стебле:  а – супротивно; б – очередно.  **2.** Если зимой на стебле почки расположены поочередно, то расположение отрастающих весной листьев будет:  а – мутовчатым; б – очередным.  **3.** Почка – это:  а – зачаток будущего растения; б – зачаточный побег.  **4.** Листорасположение, при котором в каждом узле развивается три и более листьев, называется:  а – мутовчатым; б – очередным. |
| *C:\Users\User\Downloads\Рисунок4.jpg***Задание 4.** *Подпишите название частей побега (соотнесите название части побега и его номер на рисунке).*  Зачаточный стебель,  Зачаточные почки,  Чешуйки,  Зачаточные листья. | **Задание 5.** *Напишите значение тканей стебля.*  1) Пробка,  2) Луб,  3) Древесина. | |
| **Задание 6.** *Выберите верный вариант ответа.*  Опишите лист растения (клёна) по плану:  1. Форма листа.  2. Тип жилкования.  3. Форма края листа.  4. Наличие черешка. | **Задание 7.** *Подпишите части луковицы лука.*  C:\Users\User\Downloads\1234.gif | |