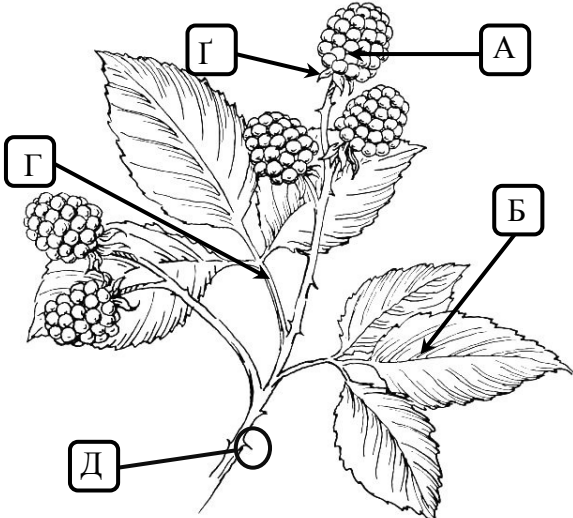
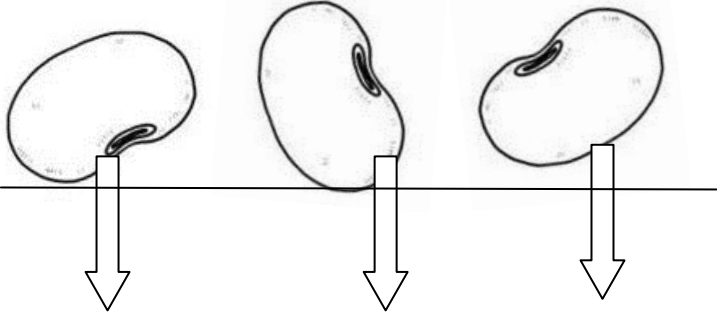
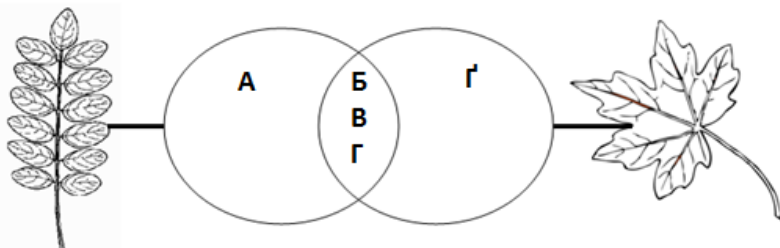


Ришення тесту за Окружне / Городске змаганє зоз биології V класа - 9. 4. 2016. року

Ч. зад.	Шифра обр. станд БИ.	Точне ришенє задатку	Число бодох	Вкупно
1.	1.2.1.	г) даєдни бактерії	2	2
2.	1.2.3.	г) у черанки газох	2	2
3.	1.2.2.	в) хлоропласт	2	2
4.	1.4.3.	г) Даєдни فاي́ти бактерийох маю ядро и вакуолу	2	2
5.	1.2.3.	б) през преводзаци судзини сцигує до шицких часцох рошліни	2	2
6.	а) 1.1.5. б), в), г), д) и е) 1.2.4. ђ) 1.1.1.	а) Т; б) Н; в) Т; г) Н; г) Т; д) Н; е) Т.	7x1	7
7.	2.2.2.	<u>Организм</u> (А) бактерії (А) єдноклітинково протисти (А, Б и В) рошліни (А, Б, В и Г) векшина животиных	9x1	9
8.	1.2.1.	<u>Геометрийне поняце</u> (Б) спира́ла (В) ро́ля (А) ла́бда (/) круг (/) ко́чка	5x1	5
9.	1.3.2.	Г→Б→В→А→Г Припознава ше лєм точни шор	5	5
10.	2.3.1.	а) вегетативне розмножованє (безполне) б) полне розмножованє (оплодзене)	2 x 1	2
11.	1.1.4.	а) монерох/бактерийох б) рошлінох в) животиных	3x1	3
12.	2.2.3.	А; В; В; В; А; Г; Б.	7x2	14
13.	2.2.3.	А. Приказани квиток: <u>подполни; двополни</u> Б. Приказани квет: <u>щитнік</u> В. Приказана часц рошліни представя: <u>под'земне стебло</u>	4x2	8
14.	1.2.6.	а) угльо-диоксид (CO ₂) б) оксиген (O ₂)	2x2	4

15.	1.2.3.		5x2	10
16.	2.1.4.		3x1	3
17.	2.2.3.	<p>а) корень хтори <u>осовински</u> б) стебло хторе: <u>ліснасте</u>, <u>розконарене</u> в) лісце хторе: <u>зложене</u> г) квет хтори: <u>главка</u></p>	5x2	10
18.	2.2.3.		5x2	10
ВКУПНО:				100