

СИСТЕМА ЗА ОЦЕНЯВАНЕ

УЧИТЕЛ: ИРЕНА БОРИСОВА ГЕОРГИЕВА

ПРЕДМЕТ	Клас
БИОЛОГИЯ И ЗДРАВНО ОБРАЗОВАНИЕ	8

I-ви срок			II-ри срок		
Оценка №	Вид на оценката и начин на формиране	Тежест на оценката	Оценка №	Вид на оценката и начин на формиране	Тежест на оценката
1	1.от устно изпитване	16,67%	1	1. от устно изпитване	16,67%
2	2.от индивидуална работа, презентация или проект	16,67%	2	2. ПИ – Обмяна на вещества и енергия	16,67%
3			3	3. ПИ – Движение, растеж и развитие	16,67%
4			4	4. ПИ – Регулация и хомеостаза	16,67%

ПРЕДМЕТ	Клас
БИОЛОГИЯ И ЗДРАВНО ОБРАЗОВАНИЕ	9

I-ви срок			II-ри срок		
Оценка №	Вид на оценката и начин на формиране	Тежест на оценката	Оценка №	Вид на оценката и начин на формиране	Тежест на оценката
1	1. от входно ниво	33,33%	1	1. от устно изпитване	33,33%
2	2. от устно изпитване	33,33%	2	2. от тест – строеж на клетката	33,33%
3	3. от тест междинно ниво	33,33%	3	3. от изходно ниво	33,33%

ПРЕДМЕТ	Клас
БИОЛОГИЯ И ЗДРАВНО ОБРАЗОВАНИЕ	10

I-ви срок или II-ри срок		
Оценка №	Вид на оценката и начин на формиране	Тежест на оценката
1	от входно ниво	20%
2	от устно изпитване	20%

3	самостоятелна работа – решаване на генетични задачи	20%
4	от изходно ниво	20%
5	от защита на доклад	20%

ПРЕДМЕТ	Клас
ЗИП – БИОЛОГИЯ И ЗДРАВНО ОБРАЗОВАНИЕ	11

I-ви и II-ри срок		
Оценка №	Вид на оценката и начин на формиране	Тежест на оценката
1	от тест - екология	25%
2	от устно изпитване	25%
3	от тест – структура на клетката	25%
4	от тест – процеси в клетката	25%

ПРЕДМЕТ	Клас
ЗИП – БИОЛОГИЯ И ЗДРАВНО ОБРАЗОВАНИЕ	12

I-ви срок			II-ри срок		
Оценка №	Вид на оценката и начин на формиране	Тежест на оценката	Оценка №	Вид на оценката и начин на формиране	Тежест на оценката
1	от входно ниво	33%	1	от пробно ДЗИ	25%
2	от устно изпитване	33%	2	тест – „Биологична еволюция”	25%
3	тест – „Генетика”	33%	3	тест – „Екология”	25%
4			4	от пробно ДЗИ	25%

Всички оценки се формират въз основа на текущите оценки през срока, отчитайки участието и дисциплината на ученика в часовете (при системни забележки относно лоша дисциплина, оценката ще бъде с 0,5 по-ниска)