

Оценочный лист (интегрированный урок: биология и математика)

Фамилия, имя учащегося _____ класс _____

биология			математика		
№	Задание	балл	№	Задание	балл
1	Домашнее задание		1	Задача 1	
2	Опыт		2	Задача 2	
3	Работа на уроке (ответы на вопросы учителя)		3	Задача 3	
4	Сообщение		4	Задача 4	
5	Закрепление		5	Задача 5	
Итог:			6	Задача 6	
			7	Задача 7	
			8	Задача 8	
			9	Задача 9	
			10	Задача 10	
			11	Задача 11	
			12	Задача 12	
			13	Задача 13	
			14	Задача 14	
			Итог:		

Критерии оценивания решения задач по математике:

4 балла если:

- работа выполнена полностью;
- в логических рассуждениях и в обосновании решения нет пробелов и ошибок;
- в решении нет математических ошибок (возможна одна неточность, описка, которая не является следствием незнания или непонимания учебного материала).

3 балла если:

- допущены одна ошибка или есть два – три недочёта в выкладках, рисунках, чертежах или графиках (если эти виды работ не являлись специальным объектом проверки).

2 балла если:

- допущено более одной ошибки или более двух – трех недочетов в выкладках

1 балл если:

- задача не решена (отсутствует ответ или дан не правильный ответ), но имеются необходимые переводы единиц измерений.

Критерии оценивания работы по биологии:

1. Домашнее задание:

- 1 ошибка (4 балла)
- 2 ошибки (3 балла)
- 3 и более ошибки (0 баллов)

2. Опыт:

- Могу объяснить суть опыта, сделать вывод (5 баллов)
- Могу объяснить суть опыта, без вывода (3 балла)
- Не могу объяснить опыт (0 баллов)

3. Ответы на вопросы учителя:

- Правильный ответ (2 балла)
- 1 и более ошибок (1 балл)

4. Сообщение – 2 балла

5. Закрепление

Пропущенные слова

- 1 ошибка (4 балла)
- 2 ошибки (3 балла)
- 3 и более ошибки (0 баллов)

Проблемные ситуации

- Правильный ответ (2 балла)
- 1 и более ошибок (1 балл)