КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ

Читательская грамотность

«СГУЩЁНКА»

Задание 1

Содержание критерия	Балл
Выделены предложения «Вкус растительной сгущенки хуже»; «Да и сварить	
ее не получится – она свернется комочками, расслоится или вообще не	1
изменится», другие фрагменты не выделены.	
Другой ответ или ответ отсутствует.	0

Задание 2

Содержание критерия	Балл
Дан ответ: 1.	1
Другой ответ или ответ отсутствует.	0

Задание 3

Содержание критерия	Балл
Выбраны ответы: 1, 3, 4 и никакие другие.	2
Выбраны только два верных ответа, другие ответы не выбраны.	1
Выбраны другие варианты ответа или ответ отсутствует.	0

Задание 4

Содержание критерия	Балл
Выбраны ответы: Б, В, Г и никакие другие.	2
Выбраны только два верных ответа, другие ответы не выбраны.	1
Выбраны другие варианты ответа или ответ отсутствует.	0

Задание 5

Содержание критерия	Балл
Выбран ответ: Б (вид сахара).	1
Выбран другой вариант ответа или ответ отсутствует.	0

Задание 6

Содержание критерия	Балл
Выбран ответ: В (чтобы покупатели могли опознать некачественный продукт).	1
Выбран другой вариант ответа или ответ отсутствует.	0

Математическая грамотность

«РЕМОНТ КОМНАТЫ»

Задание 1

Содержание критерия	Балл
Ответ: А) 3; Б) 6 м; В) 18 м.	2
Даны 3 верных ответа.	2
Даны верные ответы на любые два вопроса, на один из вопросов ответ	1
неверный или отсутствует.	1
Другие ответы.	0

Задание 2

Содержание критерия	Балл
Otbet: $0.86 (\text{M}^2)$;	
Пример возможного решения:	
1) $2 \times 2 = 4 \text{ (M}^2$);	
2) $3,14 \times 4: 4 = 3,14 \text{ (m}^2);$	2
$(3) 4-3,14 = 0.86 (M^2).$	
Или дано любое аналогичное решение.	
Дан верный ответ и приведено верное решение.	
Дан верный ответ $0.86 (\text{м}^2)$ без пояснения;	
ИЛИ в логически верном решении допущена арифметическая ошибка, в	1
результате который дан верный ответ;	1
ИЛИ дан ответ 1 (M^2) и логически верное решение, где π округлено до 3.	
Другие ответы.	0

Задание 3

Содержание критерия	Балл
Записано число 10.	1
Другой ответ или ответ отсутствует.	0

Задание 4

Содержание критерия	Балл
Выбран ответ «Хватит» и приведено верное обоснование. Возможные	
обоснования:	
Вариант 1: Периметр комнаты квадратной формы $-6 \times 4 = 24$ м. Периметр	
данной комнаты меньше, т.к. длина стены округлой формы меньше обычных	1
прямолинейных участков стены и еще надо вычесть ширину двери.	
Вариант 2: Периметр данной комнаты равен $6 \times 3 + 2 \times 3,14 \times 2 : 4 \approx 21,14$ (м) <	
24 м.	
Другой ответ или ответ отсутствует.	0

Естественно-научная грамотность

«ТРАВА ГЕРАКЛА»

Задание 1

Содержание критерия	Балл
Выбраны ответы: А (Большие размеры растения), В (Содержание ядовитых	
веществ в растении), Д (Семена прорастают при низкой температуре) и никакие	1
другие.	
Выбраны другие варианты ответа или ответ отсутствует.	0

Задание 2

Содержание критерия	Балл
Дан ответ, в котором приведены не менее двух аргументов из трех: 1) борщевик образует большое количество семян; 2) семена долго остаются жизнеспособными; 3) семена могут распространятся на большие расстояния.	2
Дан ответ, в котором приведен только один аргумент из трех, указанных выше.	1
Другие ответы или ответ отсутствует.	0

Задание 3

Содержание критерия	Балл
Выбран ответ Г (После образования семян).	1
Выбран другой вариант ответа или ответ отсутствует.	0

Задание 4

Содержание критерия	Балл
Дан ответ, в котором говорится, что ученые ожидали увидеть, что гигантская	
гречиха вытеснит борщевик с этих участков	2
ИЛИ что через некоторое время там, где рос борщевик, вместо него будет расти	2
гигантская гречиха.	
Дан ответ, в котором говорится только, что ученые ожидали увидеть, что	ļ
гигантская гречиха победит (задавит) борщевик, но не указывается, в чем это	1
будет выражаться.	
Другие ответы или ответ отсутствует.	0

Задание 5

Содержание критерия	Балл
Выбраны ответы: А (Избегать прямых контактов с растением), В (Работать в	
специальном костюме с капюшоном), Д (Работать в перчатках, защитных очках	1
и респираторе) и никакие другие.	
Выбраны другие варианты ответа или ответ отсутствует.	0