

Указания к оцениванию контрольной работы по математике. 5 класс

Задание 1	баллы
Проведены все необходимые вычисления, получен верный ответ.	2
Проведены все необходимые вычисления, приводящие к ответу, но допущена одна арифметическая ошибка, не нарушающая общей логики вычислений, в результате чего получен неверный ответ.	1
Не проведены необходимые вычисления. ИЛИ Приведены неверные вычисления. ИЛИ В вычислениях допущено более одной арифметической ошибки.	0
<i>Максимальный балл</i>	2
Задание 2	
Проведены все необходимые преобразования, приводящие к ответу; получен верный ответ.	2
Проведены все необходимые преобразования, приводящие к ответу, но допущена одна арифметическая ошибка, не нарушающая общей логики решения, в результате чего получен неверный ответ.	1
Не проведены необходимые преобразования. И допущено более одной арифметической ошибки.	0
<i>Максимальный балл</i>	2
Задание 3	
Проведены все необходимые преобразования и/или рассуждения, приводящие к ответу; получен верный ответ. Записано условие (в любом варианте). Допускается другая последовательность действий, обоснованно приводящая к верному ответу.	2
Проведены все необходимые преобразования и/или рассуждения, приводящие к ответу, но допущена одна арифметическая ошибка, не нарушающая общей логики решения, в результате чего получен неверный ответ.	1
Не проведены необходимые преобразования и/или рассуждения. ИЛИ Приведены неверные рассуждения. ИЛИ В рассуждениях и преобразованиях допущено более одной арифметической ошибки. Нет условия.	0
<i>Максимальный балл</i>	2
Задание 4	
Проведены все необходимые вычисления и преобразования, получен верный ответ в двух уравнениях.	2
Проведены все необходимые вычисления, приводящие к ответу, но допущена одна арифметическая ошибка в одном из уравнений, не нарушающая общей логики вычислений, в результате чего получен неверный ответ.	1

Не проведены необходимые вычисления. ИЛИ Приведены неверные вычисления. ИЛИ В вычислениях допущено более одной арифметической ошибки.	0
<i>Максимальный балл</i>	2
Задание 5	
Проведены все необходимые вычисления, получен верный ответ. Действия с обыкновенными дробями и смешанными числами записаны подробно.	2
Проведены все необходимые вычисления, приводящие к ответу, но допущена одна арифметическая ошибка, не нарушающая общей логики вычислений, в результате чего получен неверный ответ. Действия с обыкновенными дробями и смешанными числами записаны неподробно.	1
Не проведены необходимые вычисления. ИЛИ Приведены неверные вычисления. ИЛИ В вычислениях допущено более одной арифметической ошибки.	0
<i>Максимальный балл</i>	2
Задание 6	
Проведены все необходимые преобразования и/или рассуждения, приводящие к ответу; получен верный ответ. Записано условие (в любом варианте). Допускается другая последовательность действий, обоснованно приводящая к верному ответу.	2
Проведены все необходимые преобразования и/или рассуждения, приводящие к ответу, но допущена одна арифметическая ошибка, не нарушающая общей логики решения, в результате чего получен неверный ответ.	1
Не проведены необходимые преобразования и/или рассуждения. ИЛИ Приведены неверные рассуждения. ИЛИ В рассуждениях и преобразованиях допущено более одной арифметической ошибки. Нет условия.	0
<i>Максимальный балл</i>	2

*** В заданиях, где есть десятичные дроби, должно быть, решение в столбик. Иначе оценка снижена будет на 1 балл.**

Система оценивания выполнения всей работы

Максимальный балл за выполнение работы – 12.

Перевод первичных баллов в отметки по пятибалльной шкале

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичные баллы	0-5	6-8	9-11	12

