**ЛОМОНОСОВ – 2022-23. МАТЕМАТИКА.**

**Критерии проверки. 5-6 класс**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задача № 1= 20 баллов** | **Плюсы-минусы** | **Балл** |
| Ответ без решения. | ± | 15 |
| Найдено одно правильное число. | ∓ | 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задача № 2 = 20 баллов** | **Плюсы-минусы** | **Балл** |
| Правильный ответ без обоснования, или если ответ отличается от правильного на цифру. | ± | 15 |
| Если ответ отличается от правильного не больше чем на две цифры. | ∓ | 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задача № 3= 20 баллов** | **Плюсы-минусы** | **Балл** |
| За правильный ответ без доказательства; в решении присутствуют фигуры, совмещаемые поворотом с остальными. | ± | 15 |
| Если найдено несколько правильных раскрасок, но не все. | ∓ | 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задача № 4 = 20 баллов** | **Плюсы-минусы** | **Балл** |
| За арифметические ошибки в правильном решении, не меняющие его сути. | ± | 15 |
| Не учтены часы, добавившиеся из-за перемены дат, но правильно найдена разница между временем прилёта в одну и другую сторону. | ∓ | 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задача № 5 = 20 баллов** | **Плюсы-минусы** | **Балл** |
| Предложенная идея решения привела бы к правильному ответу, но есть арифметические ошибки, или неправильно найдено количество совпадений циклов в месяц. | ± | 15 |
| За верные мысли в решении при неверно понятом условии. | ∓ | 10 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задача № 6 = 20 баллов** | **Плюсы-минусы** | **Балл** |
| За подходящее решение ребуса, в котором одна гласная. | ± | 15 |
| За подходящее решение ребуса, в котором повторяются буквы, или присутствует умножение на единицу. | ∓ | 10 |