**Оценочные листы с критериями оценивания для проведения процедуры проверки работы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задания** | **Макс** | **Начислено участнику** |
| Задание1 | 30 баллов |  |
| Задание2 | 30 баллов |  |
| Задание3 | 30 баллов |  |
| Задание4 | 30 баллов |  |
| Задание 5 | 50 баллов |  |
| Задание6 | 30 баллов |  |

**Задание 1.**

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос 1**.** | **10 баллов** |
| Вопрос 2**.** | **10 баллов** |
| Вопрос 3**.** | **10 баллов** |
| Максимальное количество баллов  за задание | **30 баллов** |

**Задание 2.**

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос 1**.** | **10 баллов** |
| Вопрос 2**.** | **10 баллов** |
| Вопрос 3**.** | **10 баллов** |
| Максимальное количество баллов  за задание | **30 баллов** |

**Задание 3.**

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос 1**.** | **10 баллов** |
| Вопрос 2**.** | **10 баллов** |
| Вопрос 3**.** | **10 баллов** |
| Максимальное количество баллов  за задание | **30 баллов** |

**Задание 4.**

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос 1**.** | **10 баллов** |
| Вопрос 2**.** | **10 баллов** |
| Вопрос 3**.** | **10 баллов** |
| Максимальное количество баллов  за задание | **30 баллов** |

**Задание 5.**

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос 1**.** | **20 баллов** |
| Вопрос 2**.** | **20 баллов** |
| Вопрос 3**. (Свои варианты разбивки)** | **10 баллов** |
| Максимальное количество баллов  за задание | **50 баллов** |

**Задание 6.**

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос А) | **10 баллов** |
| Вопрос Б) | **10 баллов** |
| Вопрос В) | **10 баллов** |
| Максимальное количество баллов  за задание | **30 баллов** |

**При разработке критериев и методики выполненных олимпиадных заданий руководствовались следующими требованиями:**

− полнота (достаточная детализация) описания критериев и методики оценивания выполненных олимпиадных заданий и начисления баллов;

− понятность, полноценность и однозначность приведенных индикаторов оценивания;

− дифференциация критериев с учетом сложности выполняемого задания;

− детализация показателей, раскрывающих содержание критерия.