Критерии, используемые при оценке письменных работ участников заключительного этапа Олимпиады школьников «Надежда энергетики» по комплексу предметов (физика, информатика, математика) в 2019/2020 учебном году

| | Баллы |
|---|----------|
| Задание не выполнялось. | 0 |
| Имеются верные формулы или элементы алгоритма, | 1 – 20 |
| относящиеся к моделируемому процессу, но не дающие | |
| описание его полной картины. | |
| Получены ответы на первые (частные) вопросы. Но либо способ | 21 – 55 |
| их получения не описан, либо неверно промоделирован | |
| физический процесс. | |
| Выполнено математическое описание физического процесса | 56 – 70 |
| и/или получены ответы на первые (частные) вопросы. | |
| Либо имеются верные ответы на часть вопросов и программный | |
| код, но отсутствует вывод алгоритма. | |
| Ход решения, в целом, верен. Получены ответы (не все верные). | 71 - 80 |
| Но имеются алгоритмические ошибки или существенные | |
| пропуски в изложении хода решения. | |
| Выполнено верное математическое моделирование процесса. | 81 - 85 |
| Получены ответы на все вопросы задания, но не все ответы | |
| верны из-за негрубых ошибок или имеются пропуски в | |
| изложении хода решения. | |
| Выполнено верное математическое моделирование процесса. | 86 – 94 |
| Получены ответы на все вопросы задания. Но либо имеются | |
| пропуски в изложении решения, либо расчет не | |
| автоматизирован полностью. | |
| Все задания выполнены верно. Возможно наличие мелких | 95 – 100 |
| недочетов, не мешающих понимать изложенное в тексте работы. | |