Система оценивания тренировочной работы по информатике

За правильный ответ на задания 1-25 ставится 1 балл; за неверный ответ или его отсутствие -0 баллов.

За верный ответ на задание 26 ставится 2 балла; если значения в ответе перепутаны местами ИЛИ в ответе присутствует только одно верное значение (второе неверно или отсутствует), ставится 1 балл. В остальных случаях -0 баллов.

За верный ответ на задание 27 ставится 2 балла; если значения в ответе перепутаны местами ИЛИ в ответе присутствует только одно верное значение (второе неверно или отсутствует), ставится 1 балл. В остальных случаях -0 баллов.

| № задания | Ответ |
|-----------|------------------------------|
| 1 | 15 |
| 2 | yxwz |
| 3 | 306100 |
| 4 | 01010001 |
| 5 | 19 |
| 6 | 1039 |
| 7 | 960 |
| 8 | 15120 |
| 9 | 3119 |
| 10 | 5 |
| 11 | 16 |
| 12 | 201 |
| 13 | 44 |
| 14 | 11 |
| 15 | 15 |
| 16 | 728 |
| 17 | 2288; 14875 |
| 18 | 1911; 178 |
| 19 | 16 |
| 20 | 8; 15 |
| 21 | 7 |
| 22 | 225397414 |
| 23 | 651 |
| 24 | 282 |
| 25 | 6876; 6374; 6924; 8024; 8358 |
| 26 | 5000; 46 |
| 27 | 97011; 24932 |

Система оценивания тренировочной работы по информатике

За правильный ответ на задания 1-25 ставится 1 балл; за неверный ответ или его отсутствие -0 баллов.

За верный ответ на задание 26 ставится 2 балла; если значения в ответе перепутаны местами ИЛИ в ответе присутствует только одно верное значение (второе неверно или отсутствует), ставится 1 балл. В остальных случаях -0 баллов.

За верный ответ на задание 27 ставится 2 балла; если значения в ответе перепутаны местами ИЛИ в ответе присутствует только одно верное значение (второе неверно или отсутствует), ставится 1 балл. В остальных случаях -0 баллов.

| № задания | Ответ |
|-----------|------------------------------|
| 1 | 16 |
| 2 | zwyx |
| 3 | 63140 |
| 4 | 10101110 |
| 5 | 17 |
| 6 | 779 |
| 7 | 1280 |
| 8 | 1800 |
| 9 | 1878 |
| 10 | 3 |
| 11 | 11 |
| 12 | 204 |
| 13 | 54 |
| 14 | 14 |
| 15 | 33 |
| 16 | 242 |
| 17 | 1531; 14932 |
| 18 | 1825; 236 |
| 19 | 24 |
| 20 | 12; 23 |
| 21 | 11 |
| 22 | 34610095 |
| 23 | 672 |
| 24 | 275 |
| 25 | 8672; 8388; 8532; 7042; 7364 |
| 26 | 7768; 20 |
| 27 | 86097; 25057 |