Критерии определения победителей и призеров XXI межрегиональной олимпиады школьников по математике и криптографии

Жюри XXI Межрегиональной олимпиады школьников по математике и криптографии установило следующие критерии определения победителей и призеров.

Среди учащихся 8, 9 и 10 классов:

- 1 место решено правильно не менее четырех задач;
- 2 место решено правильно не менее трех задач или полностью решены две задачи, а в двух других имеются существенные продвижения.
- 3 место решено правильно не менее двух задач.

Среди учащихся 11 классов:

- 1 место решено правильно не менее пяти задач;
- 2 место решено правильно не менее четырех задач;
- 3 место решено правильно не менее трех задач (возможно одна из них с небольшим недочетом).