

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р И К А З**

13.06.2018

№ 1062

Мурманск

**Об установлении шкалы пересчета первичных баллов за выполнение  
экзаменационной работы по математике в форме основного  
государственного экзамена, выставленных предметной комиссией  
Мурманской области по проверке экзаменационных работ (в том числе  
устных ответов) участников государственной итоговой аттестации по  
образовательным программам основного общего образования,  
в отметку по пятибалльной системе оценивания в 2018 году  
в основной период**

В соответствии с Положением о государственной экзаменационной комиссии Мурманской области, утвержденным приказом Министерства образования и науки Мурманской области от 15.01.2018 № 32, и на основании решения государственной экзаменационной комиссии Мурманской области (протокол № 35) **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить следующую шкалу пересчета первичных баллов за выполнение экзаменационной работы по математике в форме основного государственного экзамена, выставленных предметной комиссией Мурманской области по проверке экзаменационных работ (в том числе устных ответов) участников государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, в отметку по пятибалльной системе оценивания в 2018 году в основной период:

0 – 7 баллов – отметка «2»;

8 – 14 баллов – отметка «3», при условии, что не менее 1 балла получено по модулю «Геометрия»;

15 – 21 балл – отметка «4»;

22 – 32 балла – отметка «5».

2. Рекомендовать руководителям муниципальных органов, осуществляющих управление в сфере образования, подведомственных организаций обеспечить своевременное доведение результатов государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования до сведения обучающихся, освоившего образовательные программы основного общего образования, их родителей (законных представителей).

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя министра Ковширу И.А.

Министр



Н.Н. Карпенко