



Управление образования
Администрации Советско-Гаванского
муниципального района Хабаровского края

ПРИКАЗ

27.02.2023 № 93

г. Советская Гавань

О проведении мероприятий по результатам ГИА с учителями математики Советско-Гаванского муниципального района

В соответствии с письмом министерства образования и науки Хабаровского края от 08.02.2023 № 02.3-13-1680 «О проведении мероприятий по результатам ГИА», с целью совершенствования механизмов управления качеством образования, организации эффективной работы методических служб и содействие региону в реализации мер по оказанию адресной методической поддержки школам с низкими результатами обучения относительно выявленных в школах проблем

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Назначить муниципальным координатором мероприятий по результатам ГИА Линейцеву Евгению Геннадьевну, методиста Информационно-методического центра Управления образования Администрации Советско-Гаванского муниципального района Хабаровского края.

2. Информационно-методическому центру Управления образования Администрации Советско-Гаванского муниципального района Хабаровского края (Трусова М.Б.):

2.1. Провести в Информационно-методическом центре 14.03.2023 года в 12.00 мониторинг решения базовых заданий по математике учителями математики Советско-Гаванского муниципального района.

2.2. Подвести итоги и проанализировать результаты мониторинга до 16.03.2023.

2.3. Линейцевой Евгении Геннадьевне, методисту Информационно-методического центра Управления образования Администрации Советско-Гаванского муниципального района Хабаровского края разместить на диске результативность решения заданий педагогами, преподающих математику в 9 и 11 классах.

2.4. Оказать методическую помощь школам с низкими результатами обучения и школам, функционирующим в зоне риска снижения образовательных результатов по математике.

2.5. Организовать по результатам мониторинга адресное методическое сопровождение педагогических работников общеобразовательных организаций района, испытывающим затруднения в решении базовых заданий.

2.6. Включить в план заседаний муниципальных методических объединений учителей математики вопрос «Решение заданий ГИА».

3. Руководителям общеобразовательных учреждений:

3.1. Обеспечить участие в мониторинге всех учителей математики 14.03.2023 в ИМЦ в 12.00.

3.2. Предоставить учителям математики тренировочные задания для подготовки к мониторингу (Приложение).

3.3. Включить в план заседаний школьных методических объединений учителей математики вопрос «Решение заданий ГИА».

4. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя начальника Управления образования Администрации Советско-Гаванского муниципального района Хабаровского края Редькову А.А.

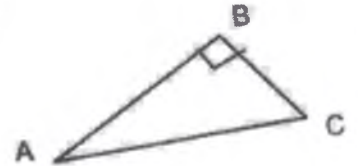
И.о. начальника



Р.В. Горшкова

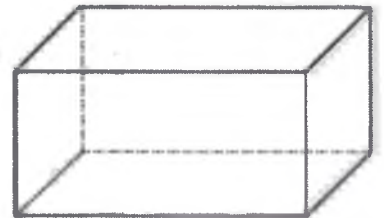
Тренировочные задания по математике

1. В треугольнике ABC угол C равен 90° , $AB=4$,
 $\sin A = \frac{\sqrt{19}}{10}$. Найдите AC.



Ответ: _____.

2. Два ребра прямоугольного параллелепипеда, выходящие из одной вершины, равны 7 и 4. Объем параллелепипеда равен 140. Найдите третье ребро параллелепипеда, выходящее из той же вершины.



Ответ: _____.

3. При производстве в среднем из 2000 насосов 4 неисправных. Найдите вероятность того, что случайно выбранный насос окажется неисправным.

Ответ: _____.

4. Игральную кость бросили два раза. Известно, что четыре очка не выпали ни разу. Найдите при этом условии вероятность события «сумма выпавших очков окажется равна 11».

Ответ: _____.

5. Найдите корень уравнения $\sqrt{\frac{7x+13}{19}}=5$.

Ответ: _____.

6. Найдите значение выражения $\frac{a^{-1} \cdot b^{-1}}{(2a)^3 \cdot b^{-3}} \cdot \frac{11}{a^{-3} \cdot b^2}$.

Ответ: _____.