

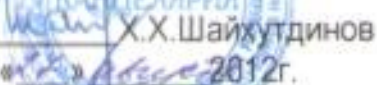
«Утверждаю»
Глава Бавлинского
муниципального района
и г. Бавлы


А.Г. Хабибуллин
«31» августа 2012г.

«Утверждаю»
Президент Федерации шахмат
Республики Татарстан


Н. Захаров
«24» августа 2012г.

«Утверждаю»
Заместитель министра
по делам молодежи,
спорту и туризму РТ


Х.Х. Шайхутдинов
«24» августа 2012г.

«Утверждаю»
Директор ЦСДЮШОР
им. Р.Г. Нежметдинова


А.М. Саяхов
«31» августа 2012г.

«Утверждаю»
Директор МАОУ ДОД
«Дом школьников»


Ананьева Г.В.
«31» августа 2012г.

«Утверждаю»
Председатель профсоюзного
комитета НГДУ «Бавлынефть»


И.Ф. Хазиев
«31» августа 2012г.

Положение
о XX региональном шахматном турнире посвященном 100-летию Р.Г. Нежметдинова.
Финальный турнир 8 серии «Гран при Закамья»

Цели и задачи.

Популяризация шахмат, повышение спортивной квалификации, привлечение к участию сильнейших шахматных центров России и Татарстана.

Место и время.

Татарстан, г. Бавлы, школа № 7 с 13 (день заезда) по 17 декабря 2012 года.

Заявки и участники соревнований.

К участию в старшем турнире допускается команда, состоящая из воспитанников одного тренера, 4 школьника не старше 1995 г.р. в сопровождении тренера преподавателя. В младшем турнире 4 школьника не старше 2001 г.р. и тренер Заявки подаются не позднее 11.12. 2012 г. (предварительные заявки желательно в электронном виде).

Комитет по спорту и физическому развитию тел. факс 8- 85569 (269) 5-31-65

Бавлинский Дом школьников тел. факс 5-47-73 с 8.00-17.00ч.

Главный судья Коротаев Н.Н. тел. 8 917 252 9460

Положение является официальным вызовом только для одной команды по выбору.

Команды-участники серии Гран-при «Закамья» участвуют двумя командами.

Дополнительные места по согласованию с главным судьей.

Порядок проведения турнира.

Соревнования состоят из двух турниров, абсолютного и младшего. Швейцарская система в 9 туров. Контроль времени 20 минут + 3 сек. Открытие турнира 14 декабря в 14.00 ч. Участники команды между собой не встречаются. Закрытие турнира и награждение победителей 8 серии Гран-при 16 декабря в 12.00 ч. В рамках культурной программы