



Гордеева

АДМИНИСТРАЦИЯ ШЕМЫШЕЙСКОГО РАЙОНА ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19. 04. 2016 № 193
р.п. Шемышейка

Об утверждении тарифов на услуги, предоставляемые муниципальным бюджетным общеобразовательным учреждением средней общеобразовательной школой рабочего поселка Шемышейка имени Героя Советского Союза Александра Тимофеевича Бодряшова

В соответствии с постановлением администрации Шемышейского района Пензенской области от 18.05.2011 №380 «Об утверждении порядка определения платы за оказание услуг (выполнение работ), относящихся к основным видам деятельности муниципальных бюджетных учреждений Шемышейского района Пензенской области, в отношении которых администрация Шемышейского района Пензенской области осуществляет функции и полномочия учредителя, для граждан и юридических лиц», руководствуясь ст. 21 Устава Шемышейского района Пензенской области, Уставом МБОУ СОШ р.п.Шемышейка,

Администрация Шемышейского района постановляет:

1. Установить тарифы на услуги Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы рабочего поселка Шемышейка имени Героя Советского Союза Александра Тимофеевича Бодряшова согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Опубликовать настоящее постановление в информационном бюллетене «Информационный вестник Шемышейского района Пензенской области».
3. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.
4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Шемышейского района по социальным вопросам.

Глава администрации
Шемышейского района



А.А. Тепцов

Приложение
к постановлению администрации
Шемышейского района
Пензенской области
от 19.04.2016 № 193

Тарифы на услуги Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы рабочего поселка Шемышейка имени Героя Советского Союза Александра Тимофеевича Бодряшова

№ п/п	Наименование услуги	Цена
1	Оказание платных образовательных услуг, не предусмотренных соответствующими образовательными программами и федеральными государственными образовательными стандартами	1047,45 руб., за академический час

PRACTICAL HOMOGENEITY INDEX

Practical homogeneity index is a measure of the degree of homogeneity of a sample. It is calculated by dividing the sum of the squares of the deviations from the mean by the sum of the squares of the deviations from the median. The formula for practical homogeneity index is:

$$PHI = \frac{\sum (x_i - \bar{x})^2}{\sum (x_i - \tilde{x})^2}$$

where x_i is the value of the i -th observation, \bar{x} is the mean, and \tilde{x} is the median.

The practical homogeneity index ranges from 0 to 1. A value of 1 indicates a perfectly homogeneous sample, while a value of 0 indicates a perfectly heterogeneous sample.

Practical homogeneity index is often used in quality control to determine if a process is in statistical control. It is also used in environmental monitoring to assess the homogeneity of samples taken from different locations. The practical homogeneity index is a useful tool for determining the consistency of data and for detecting outliers or anomalies in a dataset.