

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**конкурса КИМ для банка тестовых заданий с 3 по 11 класс по общеобразовательным предметам по базового и профильного уровня**

Во исполнение решения расширенной коллегии МО РС(Я) от 24 августа 2012 года “О создании и внедрении в школах республики в течение 2013-2017 гг. компьютерной формы оценки образовательных достижений учащихся” и министра от 3 сентября 2012 г. № 01-16/4246 ”К выполнению Протокола совещания при Президенте РФ № пр-1140 от 2 мая 2012 г.” в рамках государственное бюджетное учреждение «Центр мониторинга качества образования» (далее ГБУ ЦМКО) объявляет конкурс на составление контрольно-измерительных материалов (далее КИМ) по общеобразовательным предметам в соответствии государственного образовательного стандарта базисного учебного плана по базовому и профильному уровням с 3 по 11 класс - по остаточным знаниям.

**I. Цели, сроки, организационный комитет конкурса:**

Конкурс объявляется с целью: для создания единого банка контрольно-измерительных материалов для проведения компьютерной формы тестирования по остаточным знаниям, подготовки обучающихся и педагогов к переходу на компьютерную форму тестирования, развитию единого образовательного пространства.

Организационный комитет конкурса формируется из специалистов Министерства образования Республики Саха (Якутия) и ГБУ ЦМКО Министерства образования Республики Саха (Якутия).

**Срок проведения конкурса: с 5 сентября по 25 сентября 2012 г (до 18 часов 00 мин.).**

**II. Участники и условия конкурса**

1. Конкурс объявляется на разработку КИМов базового и профильного уровней по остаточным знаниям по всем разделам примерных тематических планов за предыдущий класс по учебным предметам: математика, русский язык и якутский язык с 3 по 11 класс общеобразовательных учреждений Республики Саха (Якутия).

2. Участниками конкурса могут быть: педагоги общеобразовательных учреждений, учителя-предметники, разработчики учебных программ, ученые, работающие и живущие в Республике Саха (Якутия).

3. Заявка на участие в конкурсе подается в Государственное бюджетное учреждение "Центр мониторинга качества образования Министерства образования Республика Саха (Якутия)" (далее - ГБУ ЦМКО МО РС (Я)). Для этого конкурсант заполняет форму заявки и отправляет на электронный адрес: [nartem@sakha.ru](mailto:nartem@sakha.ru) (Артемьев Николай Петрович, ведущий эксперт по качеству образования ГБУ ЦМКО МО РС (Я)", тел. 89142851343).

4. Вместе с заявкой или до конца окончания конкурса (не позднее 18.00 часов 25 сентября 2012 г.) конкурсант отправляет на электронный адрес: [nartem@sakha.ru](mailto:nartem@sakha.ru) конкурсный КИМ (или КИМы), оформленный в соответствии с требованиями конкурса.

5. Конкурсант имеет право представить несколько работ в соответствии с требованиями оформления заявки на конкурс и требований конкурса. За каждую работу конкурсант оплачивает организационный взнос в размере 500 (пятьсот) рублей перечисляет на расчетный счет ГБУ ЦМКО МО РС (Я). Расчетный счет будет сообщен дополнительно.

6. Все представленные на конкурс материалы не возвращаются и не рецензируются.

7. Заявки на конкурс, поданные позднее **25 сентября 2012 г. до 18 часов 00 минут** организационный комитет конкурса отклоняет, к конкурсу не допускает, не рассматривает и претензии не принимает.

8. Информация о заявках, объявления по конкурсу будут установлены на сайте ГБУ ЦМКО МО РС (Я) в разделе “Конкурс КИМ” и дублированы по сайтах МКУУО.

9. Все поступившие заявки рассматриваются организационным комитетом конкурса, и организационный комитет конкурса выносит свое решение с 26 сентября по 5 октября 2012 г.

### **III. Требования к оформлению заявки на конкурс**

3.1. Заявка на участие на конкурс оформляется конкурсантом и отправляется по электронной почте на адрес: [nartem@sakha.ru](mailto:nartem@sakha.ru) (Артемьев Николай Петрович, ведущий эксперт по качеству образования ГБУ ЦМКО МО РС(Я), тел. 89142851343).

3.2. Требования к оформлению конкурса:

3.2.1. Ф.И.О. конкурсанта, места работы, должность, ученая степень, контактный телефон, электронный адрес (e-mail).

3.2.2. Предмет, класс, уровень (базовый, профильный), с указанием раздела, темы, подтемы примерного тематического планирования.

3.2.3. Организационный комитет конкурса оставляет за собой право отклонить заявку при неполном оформлении заявки или несоответствия с требованием конкурса.

### **IV. Основные технические требования к конкурсным работам**

4.1. Формат материалов конкурса:

Задания КИМ конкурса должны быть набраны в виде текста в MS Word 2003 (Начертание Times New Roman, кегль - 12) и могут содержать рисунки (черно-белые, цветные) формата только jpg размером не более 800x600 пикселей. Формулы должны быть набраны формульным редактором MS Equation в MS Office Word и сохранены в формате jpg. Название рисунка состоит из номера раздела, темы, подтемы и порядкового номера рисунка согласно тематическому плану.

4.2. КИМы по остаточным знаниям с 3 по 11 класс. Конкурсная работа состоит:

- из 10 вариантов КИМ.

Вариант КИМ содержит:

а. **Заданий части А с выбором одного правильного ответа** из 4-х возможных с указанием номера правильного ответа -20 заданий. За правильный ответ дается 1 балл.

б. **Заданий части В с вводом правильного ответа** - 10 заданий. Ответ к заданию может состоять из: отдельного слова, последовательности двух-трех слов с одним пробелом между словами, однозначно идентифицирующих правильный ответ. Могут быть перечислены до 10 однозначно идентифицирующих правильный ответ слов (или последовательностей слов). За правильный ответ засчитывается 2 балла.

с. **Заданий части С – 5 заданий.** Это могут задания с использованием общепринятых компьютерных сред или виртуальных лабораторий для оценивания умений экзаменуемого выполнять лабораторные и практические работы; задания на использовании элементов компьютерного моделирования, задания на поиск информации или другие модели заданий. Поскольку задания части С будут проверяться тоже компьютером, приветствуются задания с пошаговым исполнением или проверкой промежуточных результатов определенного алгоритма решения. За правильный ответ засчитывается 5 баллов.

4.3. Вариант КИМ по остаточным знаниям должен содержать в полном объеме все разделы учебного предмета соответствующего класса, согласно тематического плана.

4.4. КИМ должен отвечать по всем требованиям учебного предмета с 3 по 11 класс и включает:

- объяснительную записку для учащегося;
- объяснительную записку для сопровождения;
- все задания КИМ не должны быть взаимосвязаны;
- ссылки на использованную литературу: учебники, пособия, заимствованные Интернет-ресурсы и т.п.

4.5. Организационный комитет конкурса оставляет за собой право уточнения имеющихся, добавления новых параметров оценки, о чем заранее объявляется на сайте ГБУ ЦМКО МО РС (Я) в разделе “Конкурс КИМ”.

Всего КИМ по остаточным знаниям с 3 по 11 класс состоит из 10 вариантов и содержит:

- заданий части А – 200;
- заданий части В – 100;
- заданий части С – 50.

#### **V. Определение и награждение победителей конкурса**

5.1. Организационный комитет определяют победителей конкурса.

5.2. Работы победителей (авторы) по созданию КИМ будут включены в сборник тренировочных тестов по предметам.