

Учебная программа: Курс повышения квалификации «Эффективная подготовка обучающихся к проведению ВПР по математике в условиях реализации ФГОС ООО».

«Утверждаю»



Д.Н.Сергоманов

Учебная программа курса

О программе:

Актуальность данного курса повышения квалификации состоит в том, что он направлен на повышение профессиональной компетентности и психологической грамотности педагогических работников в вопросах организации подготовки студентов к ВПР по математике.

Систематизация подготовительного процесса подготовки учеников средней школы к Всероссийским проверочным работам по математике с учетом требуемых стандартов и применением индивидуального подхода.

1. Изучение оценочной системы и содержания КИМ Всероссийских проверочных работ по предмету «Математика».
2. Анализ ВПР для 5-8 классов.
3. Определение тем математического курса, вызывающих затруднения у различных групп обучающихся.
4. Изучение типовых ошибок учащихся, допускаемых ими при решении задач.

Выработка методических рекомендаций по подготовке обучающихся к ВПР.

Итогом прохождения курса должно стать повышение уровня квалификации.

Слушатели программы приобретут:

- Новые знания в сфере проведения подготовительных работ учеников средней школы к написанию ВПР и понимание современных тенденций в применении разнообразных приемов и методик при проведении математических занятий.
- Умение сформулировать цель подготовки учащихся к написанию ВПР по математике и систематизировать развивающие программы, используемые в преподавании математики учащимся среднего звена.
- Навыки проведения практических работ, готовящих учеников средних школ к успешному написанию ВПР по математике.

Категории обучающихся:

Педагогические работники образовательных организаций общего и среднего профессионального образования, педагоги-репетиторы, имеющие опыт педагогической работы с учащимися среднего школьного возраста.исследования; итоговое тестирование.

Оценка качества:

Промежуточная и итоговая аттестации в форме тестов.

Форма обучения:

Заочная. В процессе обучения применяются исключительно дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.

Итоговая аттестация:

Итоговая аттестация включает теоретическую и практическую составляющие: итоговый экзамен по теоретической части обучения и предоставление материалов по практической части обучения. Итоговая аттестация осуществляется в дистанционном режиме.

Это означает, что слушателю будет предложен билет, на который необходимо будет ответить за определенный промежуток времени.

Выдаваемый документ:

По окончании курса учитель получает печатное удостоверение о повышении квалификации установленного образца. Удостоверение высыпается Почтой России (доставка бесплатна).

Координаты оргкомитета:

Адрес сайта: www.ropkip.ru

Электронный адрес: info@ropkip.ru

Фактический адрес: 655017, Россия, Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Пушкина, д. 165, пом., 7н

Телефон: +7 (953) 255-99-00