

## Список внебюджетных курсов повышения квалификации

Наименование подразделения: Кафедра информационных технологий

Руководитель подразделения: Т.Г.Головко

Контактный телефон: 8(863) 269-53- 29 (выбор из списка + внутренний номер)

№ п/п	Наименование дополнительной профессиональной образовательной программы	Объем программы (час)	Форма обучения (очная, с применением дистанционных технологий)	Стоимость обучения одного слушателя (руб.)
<i>Категория слушателей: учителя информатики</i>				
1.	«ФГОС как содержательно-целевая основа достижения новых образовательных результатов по информатике и ИКТ»	72	очная, с применением дистанционных технологий	5300
2.	«Инновационные технологии обеспечения высоких результатов ГИА-9 и ЕГЭ по информатике как формы итоговой аттестации выпускников»	72	очная, с применением дистанционных технологий	4000
3.	«Информатика и ИКТ в начальной школевусловиях реализации ФГОС нового поколения»	72	очная	7000
4.	«Проектирование образовательного процесса по информатике на основе ФГОС нового поколения»	36	очная	2650
5.	«Решение нестандартных заданий по информатике»	36	очная	2650
6.	«Создание педагогических электронных ресурсов по информатике средствами MicrosoftOfficeExcel»	72	очная	5300
7.	«Моделирование эффективного педагогического взаимодействия на основе использования интерактивной доски»	72	очная, с применением дистанционных технологий	4000
8.	«Информационно-коммуникационные технологии как инструмент эффективной педагогической деятельности учителя-предметника»	72	очная	7000
9.	«Разработка и эффективное использование электронных образовательных ресурсов нового поколения»	72	очная	5300
10.	«Инновационные формы контрольно-оценочной деятельности на основе информационных технологий»	72	очная	5300
11.	«Инновационные формы сетевой педагогической коммуникации»	72	очная	5300

12.	«Обеспечение здоровья и безопасности школьников в условиях современной информационной образовательной среды»	72	очная, с применением дистанционных технологий	4000
13.	«Дидактические возможности сервисов и технологий веб 2.0»	72	очная, с применением дистанционных технологий	4000
14.	«Образовательный блог как пространство эффективной педагогической деятельности»	72	очная, с применением дистанционных технологий	4000
15.	«Технологии сайтостроения с использованием современных интернет-сервисов»	72	очная, с применением дистанционных технологий	4000
16.	«Инновационные формы педагогической коммуникации на основе сервисов Google»	72	очная, с применением дистанционных технологий	4000
17.	«Организация единой информационной среды образовательного учреждения»	72	очная, с применением дистанционных технологий	4000
18.	«Обучение на основе метода проектов Web-Quest (по программе Microsoft «Партнерство в образовании»)»	72	очная	5300
19.	Проектная деятельность в информационной образовательной среде XXI века (по программе Intel «Обучение для будущего»)»	72	очная	5300
20.	«Организация единого информационного пространства образовательного учреждения на основе образовательной сети «ДНЕВНИК.РУ»	72	очная	5300
21.	«Конструирование урока на основе ЦОР и ЭОР нового поколения»	36	очная	2650
22.	«Оценка эффективности педагогической деятельности средствами MicrosoftOfficeExcel»	36	очная	2650
23.	«Разработка технологической карты урока с использованием ЦОР и ЭОР нового поколения»	36	очная	2650
24.	«Онлайн-разработка электронных образовательных ресурсов на основе сервисов Google»	36	очная	2650

25.	«Разработка технологической карты урока с использованием интерактивной доски»	36	очная	2650
26.	«Сетевые профессиональные сообщества как форма педагогической коммуникации»	36	очная	2650
27.	«Использование сервисов Web 2.0 для создания контрольно-измерительных материалов»	36	очная	2650
28.	«Разработка автоматизированных тестовых материалов на основе программной оболочки MyTest»	36	очная	2650