

Программы и направления работы в рамках курсов дополнительных платных образовательных услуг

Предшкольная подготовка	45,40
Счастливый английский	107,87
Увлекательное чтение на английском языке	142,40
Уроки здоровья	109,08
Умелые руки	141,45
Занимательный мир русского языка	122,60
Риторика	251,72
Информатика в играх и задачах	153,97
Компьютерная азбука	215,76
Математические основы информатики	149,11
Ритмика и танец	102,44
Личностное развитие обучающихся	129,33
Творчество	129,33
Спортивное каратэ	136,53
Вокально-инструментальный ансамбль	198,77
Курс истории. История в лицах	149,11
«Юный медик»	263,54
Основные понятия и история химии	149,15
Введение в фармацевтическую химию	126,85
Логические основы математики	126,85
«Медицинская биология», «Здоровье и человек»	179,60
Биология. «Клетка и ткани»	126,85
Биология. «Человек и его здоровье»	126,85
Обществознание. Основы экономической теории	126,85
Обществознание. Глобальный мир в 21 веке	126,85
История. Россия в мировых войнах	126,85
История. Древнерусская цивилизация	126,85
Реформы и реформаторы Российской империи	149,15
Физика. Нанотехнология	258,37
Алгебра плюс: элементарная алгебра с точки зрения высшей математики	126,85
Русский язык и культура речи	101,26
Равновесие в растворах	126,85
Направление химических реакций	126,85
Основы сестринского дела	48,84
Теория и практика сестринского дела	107,99
Безопасная среда для пациента	107,99
Техника оказания медицинских услуг	110,50
Основы анатомии, физиологии человека	39,49
Основы микробиологии, вирусологии, иммунологии	57,35
Общая гигиена с основами экологии	52,43
Здоровый человек и его окружение	30,19
Основы психологии	28,22
Основы патологии	29,12
Основы латинского языка и мед. терминологии	27,33
Основы фармакологии	76,58
Основы медицинской генетики	34,90
Здоровый ребенок	78,72
Здоровый образ жизни	26,45