

Наименование	Содержание. Назначение	Стоимость Работаем без НДС
Обобщение и систематизация. Подготовка к ЦТ		
ПК «Математика. Подготовка к ЦТ» (Т.А. Адамович, И.Г. Арефьева)	Содержит более 1100 тестовых заданий, представленных в тематических, контрольных и итоговых тестах. Большинство тестовых заданий имеет объяснение или решение. Все тестовые задания сопровождаются ответами.	180 бел. р
ПК «Физика. Подготовка к ЦТ» (Е.В. Громько, И.Э. Слесарь)	Содержит более 1100 тестовых заданий, представленных в тематических, контрольных и итоговых тестах. Большинство тестовых заданий имеет объяснение или решение. Все тестовые задания сопровождаются ответами.	160 бел. р
ПК «Химия. Подготовка к ЦТ» (Т.Н. Мясинник, И.И. Борушко, В.В. Болтромаеук, С.П. Гузикова)	Содержит более 1500 тестовых заданий, представленных в тематических, контрольных и итоговых тестах. Большинство тестовых заданий имеет объяснение или решение. Все тестовые задания сопровождаются ответами.	180 бел. р
ПК «Русский язык. Обобщение и систематизация» (И.Р. Винник, Е. А. Моховикова, О. И. Койро, Т. И. Саевич)	Содержит более 1600 тестовых заданий, представленных в тематических, контрольных и итоговых тестах. Большинство тестовых заданий имеет объяснение. Все тестовые задания сопровождаются ответами.	250 бел. р
ПК «Беларуская мова. Абагульненне і сістэматызацыя» (Р.П. Ільіна, І. У. Рошчына)	Содержит более 1600 тестовых заданий, представленных в тематических, контрольных и итоговых тестах. Большинство тестовых заданий имеет объяснение. Все тестовые задания сопровождаются ответами.	250 бел. р
ПК «Гісторыя Беларусі. Тэматычныя тэсты» (В.Л. Лазіцкі, .В. Паноў)	Тесты с объяснениями. Подготовка к ЦТ	140 бел. р
Предметное обучение		
ПК «Наглядная физика. Введение» (А.Т. Власов, П.Л. Гращенко)	Модели и тренажеры. Темы: Механическое движение и взаимодействие тел. Работа и мощность. Энергия. Простые механизмы. Давление тверд тел и жидкостей. (7 класс)	140 бел. р
ПК «Наглядная физика. Часть I» (А.Т. Власов, П.Л. Гращенко)	Модели и тренажеры. Темы: Тепловые явления. Электромагнитные явления. Световые явления. (8 класс)	140 бел. р
ПК «Наглядная физика. Часть II» (А.Т. Власов, П.Л. Гращенко)	Модели и тренажеры. Темы: Основы кинематики. Основы динамики. Кинематика. Законы сохранения в механике. (9 класс)	140 бел. р
ПК «Наглядная физика. Часть III» (А.Т. Власов, П.Л. Гращенко)	Модели и тренажеры. Темы: Молекулярная физика. Электродинамика (Электричество. Магнетизм). (10 класс)	140 бел. р
ПК «Наглядная физика. Часть IV» (А.Т. Власов, П.Л. Гращенко)	Модели и тренажеры. Темы: Механические колебания и волны. Электромагнитные колебания и волны. Оптика. (11 кл)	140 бел. р
ПМК «Наглядная алгебра. 9 класс» (П.Л. Гращенко, С.И. Сергеев)	Уроки, модели, тренажеры.	140 бел. р
ПМК «Алгебра-10» (П.Л. Гращенко, С.И. Сергеев)	Уроки, модели, тренажеры.	150 бел. р
ПК «Наглядная геометрия. Планиметрия» (П.Л. Гращенко, С.И. Сергеев)	100 теорем и задач с пошаговой анимацией; 9 и 10 анимированных роликов с теоретическими сведениями; и задачами прак. содержания соответственно (7-9 классы)	150 бел. р
ИПС «Математика в задачах и решениях» (О.И. Тавгень, С.И. Сергеев)	Более 4 000 задач с решениями Подготовка в ВУЗы по математике.	130 бел. р
ДДУ и Начальная школа		
ПМК «Начальная школа. Развиваем речь» (Е.С. Грабчикова, С.И. Сергеев)	Анимированные уроки. Тесты. Словарь. Развитие речи, формирование коммуникативных умений, обогащение словарного запаса учащихся 3-4, 5 классов	140 бел. р
ПМК «Минскоеведение: 1 класс» (И.Н. Васильева, М. Малец)	Анимированные уроки. Словарь. 3-D модели. Тесты. Развитие познавательного интереса уч-ся к истории, достопримечательностям и культурным ценностям столицы	140 бел. р
ПК «Готовимся к школе» (А.Л. Давидович, И.Н. Васильева)	Адаптация детей к 1-му году обучения. Обучение чтению	110 бел. р
ПК «Пачатковая школа. Беларуская лексіка» (І. Н. Васільева)	Анимированные уроки. Тесты. Словарь. Формирование устойчивого понимания и активного владения белорусской лексикой в 2-4-х кл школ с русским языком обучен.	140 бел. р
Образовательный мониторинг		
ТС «Десятибалльный мониторинг» А. И.Тавгень, П. Л. Гращенко, С. И. Сергеев, А. В. Курбагов, В. Р. Малец, А. Н. Шакутин.	Сетевая тестовая среда для создания тестов, организации тестирования, ведения статистики	200 бел. р