

Пояснительная записка к платной образовательной услуге по математике для обучающихся 8 - 9 классов

«За страницами учебника математики»

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №14» г. Брянска оказывает платную дополнительную образовательную услугу в виде работы по подготовке обучающихся к таким видам работы, которые не являются для них новыми, но представляют определенную сложность, без знания которых невозможно изучение математики и смежных предметов на старшей ступени. Данная платная образовательная услуга предоставляется на основании следующих документов:

- Федеральный Закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12. 12 г. №273
- Постановление Правительства РФ от 15.08.2013г. №706 «Об утверждении Правил оказания платных образовательных услуг»
- Устав МБОУ СОШ №14 г. Брянска
- Положение об оказании дополнительных платных образовательных услуг муниципальным бюджетным общеобразовательным учреждением «Средняя общеобразовательная школа №14» г. Брянска

На основании Положения «в соответствии с уставными целями и задачами школа может реализовывать дополнительные образовательные программы, оказывать дополнительные образовательные услуги различной направленности (в том числе и платные), **не предусмотренные соответствующими образовательными программами и государственными образовательными стандартами.**

Курс «За страницами учебника математики» представляет собой комплексную платную дополнительную образовательную услугу по подготовке детей к изучению математики и смежных предметов на старшей ступени, оказываемую школой родителям (законным представителям) детей обучающихся в 8 – 9 классах. Целью курса является формирование у школьника интереса к обучению с помощью обобщения и систематизации, расширения и углубления знаний учащихся, подготовки к продолжению образования учащихся в

профильных классах. Единства требований родителей и учителя для успешной реализации преемственности между средней звеном и старшей школой.

В соответствии с данной целевой установкой деятельности образовательного учреждения учебный план курса «За страницами учебника математики» обеспечивает реализацию следующих задач:

1. дополнить материал действующих учебников, углубить и расширить объем информации, получаемой учащимися на уроках математики;
2. довести до уровня навыка использование учащимися основных алгоритмов решения различных задач, уравнений и неравенств, систем уравнений и неравенств, исследования функций;
3. умение развивать логику, культуру математического мышления, умение ставить цель деятельности, анализировать, доказывать, грамотно выстраивать аргументацию, умение обобщать и делать выводы;
4. формирование целостного представления о математике, о ее единстве с окружающим миром;
5. развитие стремления к исследовательской деятельности, саморазвитию, самообразованию.

Основные принципы работы педагогов при проведении курса:

- учёт индивидуальных особенностей и возможностей ребят;
- уважение к ребёнку, к процессу и результатам его деятельности в сочетании с разумной требовательностью;
- комплексный подход при подготовке занятий;
- систематичность и последовательность занятий;
- вариативность содержания и форм проведения занятий;
- наглядность;

Особенность курса:

- обучение проходит в мини-группах, где подбор обучающихся осуществляется не по принципу «один класс – одна группа», а в соответствии с уровнем подготовки учащегося.

Основная форма деятельности «За страницами учебника математики» - занятие. Проведение занятий организовано с сентября по май. Занятия проходят два раза в неделю, в день проводится 1 занятие

продолжительностью 1 академический час. В месяц - 8 занятий, в год - 70.

Плановое количество обучающихся в группе 12 человек.

Занятия ведутся в предметных кабинетах школы учителями математики первой квалификационной категории.

В результате занятий по программе «За страницами учебника математики» у обучающихся 8 – 9 классов сформируются следующие личностные умения:

- глубокое знание основных теоретических положений курса;
- владение на уровне навыка методиками решения и исследования различных задач, предлагаемые в процессе изучения математики;
- желание учиться, активно участвовать в процессе самообразования;
- прочные знания по математике, дающие гарантию успешного обучения в старшей школе.

Главное назначение курса состоит

- в формировании прозрачной системы знаний, позволяющей ребенку определять тип заданий вне зависимости от формулировки и беспрепятственно решать их;
- в том, чтобы научить детей точно и ясно выражать свои мысли, раскрыть их творческие способности, развить у ребят интерес и внимание к предложенному заданию.

Курс направлен на восполнение недостающих знаний, отработку приемов решения заданий различных типов и уровней сложности вне зависимости от формулировки, а также отработку решения нестандартных примеров и задач.

Оказание платных услуг способствует созданию дополнительного фонда заработной платы, социальной защиты, повышению уровня профессионального мастерства и укреплению материально-технической базы школы.

Расчет стоимости платных дополнительных образовательных услуг произведен согласно Методическим рекомендациям по калькуляции себестоимости платных дополнительных образовательных услуг, предоставляемых муниципальными общеобразовательными учреждениями.