

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 6»

ПРИКАЗ

09.11.18 г.

№ 120.1/01-04

с. Пелагиада

О предоставлении платных
образовательных услуг

В соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Правилами оказания платных образовательных услуг, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 15 августа 2013 г. № 706, Постановлением администрации Шпаковского муниципального района Ставропольского края «Об утверждении порядка расчета тарифов на платные дополнительные образовательные услуги, оказываемые муниципальными образовательными организациями Шпаковского муниципального района», на основании устава МКОУ «СОШ № 6», Положения об оказании платных дополнительных образовательных услуг в муниципальном казенном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа №6» Шпаковского района Ставропольского края, утвержденного приказом от 25.09.2013 г. №65.2/01-04 и в соответствии с заявлениями родителей, в целях удовлетворения образовательных потребностей граждан

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Организовать предоставление платной образовательной услуги по дополнительной общеобразовательной программе «Забавная арифметика» (далее – платная услуга) с 08 ноября 2018 года по 25 мая 2019 года.
2. Утвердить:
 - 2.1. Состав группы (Приложение № 1);
 - 2.2. Календарный учебный график (Приложение 2);
 - 2.3. Учебный план (Приложение № 3);
 - 2.4. Расписание занятий (Приложение № 4);
 - 2.6. Расчет цены на оказание платной услуги (Приложение № 5).
3. Назначить:
 - 3.1. Руководителем группы Гвоздюкову Марину Эдуардовну;
4. Ответственность за жизнь и здоровье детей во время проведения занятий возложить на руководителя группы Гвоздюкову Марину Эдуардовну.

5. Заместителю директора Довганюк Н.А.:

5.1. Оказывать методическую и организационную помощь педагогическим работникам в разработке рабочих программ дополнительного образования по направлениям их профессиональной деятельности;

5.2. Контролировать качество обучения в рамках предоставления платных образовательных услуг;

5.3. Вести таблицу учета рабочего времени педагогов, осуществляющих платные услуги.

6. Заместителю директора по финансово-экономическим вопросам Ереминой Г.В. вести учет поступающих денежных средств в соответствии с законодательством Российской Федерации.

7. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор МКОУ «СОШ №6»

В.И. Володин

С приказом ознакомлены:

Довганюк Н.А.
Еремина Г.В.
Гвоздюкова М.Э.

2014 09 11 18

Приложение № 1

Состав группы

№ п/п	Ф.И.О.
1.	Плотников Роман Александрович
2.	Голыбина Марина Алексеевна
3.	Гриценко Даниил Владимирович
4.	Бабин Роман Михайлович
5.	Воронков Владимир
6.	Субботин Никита Евгеньевич
7.	Лотц Дарья Андреевна
8.	Романов Максимус

Приложение 2

ГОДОВОЙ КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

1. Календарные периоды

- 1.1. Начало: 10 ноября (суббота) 2018 года.
- 1.2. Дата окончания: 25 мая (суббота) 2019 года.
- 1.3. Продолжительность: 26 недель.
- 1.4. Продолжительность учебной недели: 2 раза в неделю (суббота)

2. Периоды образовательной деятельности:

2.1. Продолжительность учебных занятий

Дата		Продолжительность	
Начало	Окончание	Количество учебных недель	Количество рабочих дней
10 ноября 2018 г.	29 декабря 2018 г.	8	16
12 января 2019 г.	23 марта 2019 г.	10	20
04 апреля 2019 г.	25 мая 2019 г.	8	16
Итого		26	52

3. Режим работы МКОУ «СОШ №6»

Период учебной деятельности	
Учебная неделя (дней)	1 дня
Занятие (минут)	45 минут
Перерыв	15 минут

4. Распределение образовательной недельной нагрузки

Количество учебных дней в неделю	Недельная нагрузка
1 (суббота)	2 часа

5. Расписание занятий

Суббота

Время	Обучающее занятие	Ф.И.О. педагога
09.00-09.45	Забавная арифметика	Гвоздюкова Марина Эдуардовна
9.45-10.00	Перемена	
10.00-10.45	Забавная арифметика	Гвоздюкова Марина Эдуардовна

Учебный план
по дополнительной общеобразовательной программе
«Забавная арифметика»
на 2018-2019 учебный год

Пояснительная записка

Программа предназначена для развития математических способностей учащихся, для формирования элементов логической и алгоритмической грамотности, коммуникативных умений младших школьников с применением коллективных форм организации занятий и использованием современных средств обучения. Создание на занятиях ситуаций активного поиска, предоставление возможности сделать собственное «открытие», знакомство с оригинальными путями рассуждений, овладение элементарными навыками исследовательской деятельности позволят обучающимся реализовать свои возможности, приобрести уверенность в своих силах.

Содержание программы «Занимательная арифметика» направлена на воспитание интереса к предмету, развитие наблюдательности, геометрической зоркости, умения анализировать, догадываться, рассуждать, доказывать, решать учебную задачу творчески.

Цель программы: развивать логическое мышление, внимание, память, творческое воображение, наблюдательность, последовательность рассуждений и его доказательность.

Задачи программы:

- расширять кругозор учащихся в различных областях элементарной математики;
- развитие краткости речи;
- умелое использование символики;
- правильное применение математической терминологии;
- умение отвлекаться от всех качественных сторон предметов и явлений, сосредоточивая внимание только на количественных;
- умение делать доступные выводы и обобщения;
- обосновывать свои мысли.

Ценностными ориентирами содержания данного курса являются:

- формирование умения рассуждать как компонента логической грамотности;
- освоение эвристических приемов рассуждений;

- формирование интеллектуальных умений, связанных с выбором стратегии решения, анализом ситуации, сопоставлением данных;
- развитие познавательной активности и самостоятельности учащихся;
- формирование способностей наблюдать, сравнивать, обобщать, находить простейшие закономерности, использовать догадку, строить и проверять простейшие гипотезы;
- формирование пространственных представлений и пространственного воображения;
- привлечение учащихся к обмену информацией в ходе свободного общения на занятиях.

Продолжительность обучения: с 10 ноября 2018 г. по 25 мая 2018 г. (с учетом каникул) – 26 недель.

Общее число занятий – 52.

План - сетка обучающих занятий

Учебные предметы.	Число учебных занятий в неделю.	Число учебных занятий всего
«Забавная арифметика»	2	52
Итого:	2	52

Приложение № 4

Расписание занятий

Суббота

Время	Обучающее занятие	Ф.И.О. педагога
09.00-09.45	Забавная арифметика	Гвоздюкова Марина Эдуардовна
9.45-10.00	Перемена	
10.00-10.45	Забавная арифметика	Гвоздюкова Марина Эдуардовна

Приложение № 5

Расчет стоимости платной образовательной услуги по дополнительной общеобразовательной программе «Забавная арифметика»

Общее количество часов в месяц - 8 (4 недели по 2 часа)

Количество детей в группе - 8 человек

Заработная плата учителя:

Стоимость часа – 300 руб. (8300: 75 + 25 % + коэффиц. 2,17)

$300 \times 8 \text{ часов} = 2400 \text{ руб. в месяц}$

Заработная плата обслуживающего персонала:

$11163:166,9=66,88$

$66,88 \times 8 = 535,04$ - заработная плата обслуживающего персонала в месяц

Заработная плата административного персонала:

$(2400+535,04) \times 0,1=293,5$ руб. в месяц

Начисление на оплату труда:

$(2400+535,04+293,50) \times 30,2\% = 975,02$ руб.

Материальные затраты:

$(2024671:12: 368 \times 8 \times 0,1= 366,79$ руб. в месяц

$MЗ = (ФМЗ:12\text{месяцев} :Уч.) \times КГ \times Кис$,

где ФМЗ - факт. затраты на покрытие матер. затрат (коммунальные услуги – 1797203руб., увеличение стоимости мат. затрат – 60000 руб., услуги по содержанию имущества 107468 руб.)

Уч.- количество учащихся (плановая наполняемость учреждения в 2018 г.- 2019 г.)

КГ – количество детей, получающих платную образовательную услугу

Кис – коэффициент использования здания и оборудования

Коммунальные услуги:

(потребление электроэнергии - 24лампы \times 36вт \times 2 часа \times 4 \times 8руб.=55 руб. в месяц)

Себестоимость платной образовательной услуги:

$2400+535,04+293,50+975,02+366,79+55=4625,35$

Развитие материально-технической базы учреждения – 1374,65 руб.

Цена платной образовательной услуги:

$(4625,35+1374,65):8= 750$ рублей