

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 6»

ПРИКАЗ

01.10.2022 г.

№102.1/01-04

с. Пелагиада

О предоставлении платных
образовательных услуг

В целях повышения доступности качественного общего образования и обеспечения равных стартовых возможностей при поступлении в образовательное учреждение детям дошкольного возраста, независимо от их места проживания, социального положения и уровня развития 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 «В мире математики» (далее – платная услуга) с 01 октября 2022 года по 24 мая 2023 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. Ответственного за платные образовательные услуги – заместителя директора по УВР Довганюк Н.А.

3.2. Руководителем группы Букрееву Кристину Александровну.

4. Ответственность за жизнь и здоровье детей во время проведения занятий возложить на руководителя группы Букрееву Кристину Александровну.

5. Заместителю директора Довганюк Надежде Александровне:

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 табель 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.

8. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор МКОУ «СОШ №6»



В.И. Володин

С приказом ознакомлены:

Довганюк Н.А.

Еремина Г.В.

Букреева К.А.

01.10.2022
01.10.2022
01.10.2022

Календарный учебный график

1. Календарные периоды учебного года

- 1.1. Начало учебного года: 01 октября 2022 года.
- 1.2. Дата окончания учебного года: 24 мая 2023 года.
- 1.3. Продолжительность учебного года: 30 недель.
- 1.4. Продолжительность учебной недели: 2 часа в неделю (понедельник 7 урок, среда 7 урок)

2. Периоды образовательной деятельности:

- 2.1. Продолжительность учебных занятий по четвертям в учебных неделях и рабочих днях

Учебный период	Дата		Продолжительность	
	Начало	Окончание	Количество учебных недель	Количество рабочих дней
1 четверть	01.10.2022	26.10.2022	4	8
2 четверть	07.11.2022	28.12.2022	8	16
3 четверть	09.01.2023	22.03.2023	10,5	21
4 четверть	03.04.2023	24.05.2023	7,5	15
Итого в 2021-2022 учебном году			30	60

3. Режим работы МКОУ «СОШ №6»

Период учебной деятельности	
Учебная неделя (дней)	Четверг
Занятие (минут)	40 минут
Перерыв (минут)	15 минут

4. Распределение образовательной недельной нагрузки

Количество учебных дней в неделю	Недельная нагрузка
2	1 час

5. Расписание звонков

Среда, четверг

Время	Обучающее занятие	Ф.И.О. педагога
7 урок	В мире математики	Букреева Кристина Александровна

Учебный план
по дополнительной общеобразовательной программе
«В мире математики»

Пояснительная записка

Программа дополнительного образования по математике «В мире математики» разработана с целью знакомство с материалом выше программного материала курса математики 9класса. Программа рассчитана 60 часов (2 часа в неделю). Освоение программы способствует реализации общеинтеллектуального направления развития личности обучающихся и предназначена для учащихся классов общеобразовательной школы.

Актуальность программы обусловлена необходимостью создания условий для развития интеллектуальных возможностей, стремления детей к творческому мышлению, умения принимать неожиданные и оригинальные решения в нестандартных ситуациях, так как, если развитием этих способностей специально не заниматься, то они угасают. Программа позволит решить проблемы мотивации к обучению.

Программа позволяет учащимся осуществлять различные виды проектной деятельности, оценивать свои потребности и возможности и дает возможность познавать, изучать и применять знания в конкретной жизненной ситуации.

В основе построения данной программы лежит идея гуманизации математического образования, соответствующая современным представлениям о целях школьного образования и ставящая в центр внимания личность ученика, его интересы и способности. В основе методов и средств обучения лежит деятельностный подход. Курс позволяет осуществлять такую подготовку, которая является достаточной для углубленного изучения математики.

Курс математики объединяет арифметический, алгебраический и геометрический материалы. Дети самостоятельно проверяют истинность высказываний, составляют различные построения из заданных фигур, выполняют действия по образцу, сравнивают, делают выводы. Предлагаемая программа предназначена для развития математических способностей учащихся, для формирования элементов логической и алгоритмической грамотности, коммуникативных умений 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 курса «В мире математики» направлено на воспитание интереса к предмету, развитию наблюдательности, геометрической зоркости, умения анализировать, догадываться, рассуждать, доказывать, *умения решать учебную задачу творчески*. Содержание может быть использовано для показа учащимся возможностей применения тех знаний и умений, которыми они овладевают на уроках математики. Включенные в программу вопросы дают возможность учащимся готовиться к олимпиадам и различным математическим конкурсам. Занятия могут проходить в форме бесед, лекций, игр и защиты проектов. Особое внимание уделяется решению задач повышенной сложности.

Изучение данной программы позволит учащимся лучше ориентироваться в различных ситуациях. Данный курс носит практический характер и связан с применением математики в различных сферах нашей жизни.

ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ

КУРСА «ЗА СТРАНИЦАМИ УЧЕБНИКА МАТЕМАТИКИ»

Цель: создание условий для формирования всесторонне образованной и инициативной личности, владеющей системой математических знаний и умений выше программного материала.

Задачи:

Познавательный аспект:

- создать условия для знакомства детей с основными геометрическими понятиями;
- создать условия для интеллектуального развития, для качеств мышления, характерных для математической деятельности и необходимые для полноценной жизни в обществе;
- создать условия для формирования умения следовать устным инструкциям, читать и зарисовывать схемы изделий;
- создать условия для обучения различным приемам работы с бумагой;
- применение знаний, полученных на других уроках для создания композиций с изделиями, выполненными в технике оригами.

Развивающий аспект:

- создать условия для развития внимания, памяти, логического и абстрактного мышления, пространственного воображения;
- создать условия для развития познавательной активности и самостоятельности обучающихся;
- создать условия для умений наблюдать, сравнивать, обобщать, находить простейшие закономерности, использовать догадку, строить и проверять простейшие гипотезы;
- создать условия для формирования пространственных представлений и пространственного воображения;
- создать условия для развития языковой культуры;
- создать условия для развития мелкой моторики рук и глазомера;

- создать условия для развития художественного вкуса, творческих способностей и фантазии детей;
- создать условия для выявления и развития математических и творческих способностей.

Воспитывающий аспект:

- создать условия для расширения коммуникативных способностей детей;
- создать условия для формирования культуры труда и совершенствования трудовых навыков.

Продолжительность обучения: с 01 октября 2022 г. по 24 мая 2023 г. – 30 недель.

Общее число занятий – 60.

План - сетка занятий

Образовательные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю	Количество часов всего
Математика	«В мире математики»	2	60
Максимальный объём учебной нагрузки		2	60

Приложение 4
к приказу 102.1/01-04
от 01.10.2022г

Расписание занятий группы

Среда, четверг

Время	Обучающее занятие	Ф.И.О. педагога
7 урок	В мире математики	Букреева Кристина Александровна

Расчет стоимости
платной образовательной услуги
по дополнительной общеобразовательной программе
«Школа будущего первоклассника»

Общее количество часов в месяц -8 (4 недели по 2 часа)
Количество детей в группе - 13 человек

Заработная плата учителя:

Стоимость часа – 300 руб. (9500: 75 + 25 % + коэффиц. 1,9)
300 x 8 часов = 2400 руб. в месяц

Заработная плата административного персонала:

$20872 * 5\% = 1043,60$

Начисление на оплату труда:

$(2400 + 1043,60) * 30,2\% = 1039,97$ руб.

Развитие материально-технической базы учреждения – 6960,03 руб.

Цена платной образовательной услуги:

$(2400 + 1039,97 + 6960,03) : 13 = 800$ рублей