



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

**муниципальное бюджетное
общеобразовательное учреждение
г. Шахты Ростовской области
«Средняя общеобразовательная школа №1»**

346 517, г. Шахты Ростовской обл. ул. Достоевского 69, тел. 28-97-58, 28-85-06, факс (8636) 28-01-68, e-mail: mousch1-shahty@mail.ru

« 30 » августа 2019г.

№ 135

ПРИКАЗ

«Об организации платных образовательных услуг в 2019-2020 учебном году»

На основании изученного опроса родителей, в Постановлении Администрации г. Шахты №2434 от 27.06.2019г.

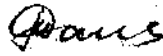
приказываю:

1. Продолжить оказание платных образовательных услуг на базе школы по следующим направлениям:
 - со 02 сентября 2019г. по 29 мая 2020 года:
 - Школа будущего первоклассника
 - Математика на каждом шагу
 - Дополнительные вопросы по алгебре и геометрии
 - Юный филолог
 - Языковые и речевые нормы современного русского языка
 - Решение нестандартных задач по физике
2. Комплектование групп осуществлять на добровольной основе по заявлению родителей (законных представителей) с последующим заключением индивидуальных договоров с родителями.
3. Назначить руководителями групп следующих учителей Синяускас Е. В., Можар Ю.Э., Желтову Н. И., Богославскую Ю. В., Липинскую Н. А., Титскую Е. В., Палехину О. А., Тулукину Н. В., Чиграй Е. А.
4. Утвердить учебный план занятий и расписание (Приложение №1,2)

5. Утвердить списки обучающихся.


6. Назначить ответственной за качество предоставления дополнительной платной услуги зам. директора по УВР Штырняеву Н.А.


Директор

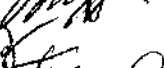



Т.Н.Самарская

С приказом ознакомлены:


Штырняева Н.А. – 


Титская Е. В. – 


Желтова Н. И. – 

Палехина О. А. – 

Можар Ю.Э. – 

Богославская Ю. В. – 

Липинская Н. А. – 

Тулукина Н. В. – 

Синяцкая Е. В. – 

**Пояснительная записка
к учебному плану дополнительных платных образовательных услуг
МБОУ СОШ №1 г. Шахты**

I. Основные положения учебного плана

Учебный план муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения г.Шахты Ростовской области «Средняя общеобразовательная школа №1» по оказанию дополнительных платных образовательных услуг разработан с учетом требований следующих нормативных документов:

1. Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
 2. «Правил оказания платных образовательных услуг в сфере дошкольного и общего образования», утвержденными постановлением Правительства РФ от 15.08.2013г. №706.
 3. Закона Российской Федерации от 30.03.1999 года №52-ФЗ
 4. «Санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (глава III, ст. 28.).
 5. Постановления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека и Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010г. № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в ОО»;
 6. Устава ОО.
 7. Лицензии ОО.
 8. Положения об организации деятельности по оказанию платных услуг в ОО.
 9. Положением о расходовании внебюджетных средств в ОО.
- Ю.Решением педагогического совета ОО, протокол № 1 от 30.08.2019г.

II. Порядок оказания дополнительных платных образовательных услуг в ОО

1. Организация образовательного процесса регламентируется Положением об организации деятельности по оказанию платных услуг, расписанием и графиком проведения занятий в порядке оказания дополнительных платных образовательных услуг в 2019-2020 учебном году.

2. Режим оказания дополнительных платных образовательных услуг устанавливается в соответствии с СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в ОУ», а именно:

- занятия проводятся после обязательного перерыва, продолжительностью не менее 40 минут, между окончанием последнего урока;
- в 1-х классах не превышает 35 минут;
- продолжительность урока во 2-11-х классах не превышает 45 минут;

- занятия проводятся по отдельному расписанию платных дополнительных услуг;
- продолжительность перемен между уроками составляет не менее 10 минут; обучающиеся 1-4 классов перед занятиями, проводящимися в порядке оказания дополнительных платных образовательных услуг, в обязательном порядке получают горячее питание (обед) за счет средств родителей.

Программа «**Мой английский**» разработана на основе программы Д.В.

Григорьева, П.В. Степанова, изд. Просвещение, предназначен для обучения детей 7-10 лет и ориентирована на личность ребёнка: расширяет лингвистический кругозор детей, ребёнок получает сведения о другой стране и её жителях

В качестве форм организации образовательного процесса применяются:

- игры;
- практические занятия;
- диалоги, диспуты, беседы;
- аудио и видеоуроки;
- работа в сети Интернет;
- тестирование;
- организация творческой работы;
- соревнования;
- открытые уроки для родителей;
- и другие.

Программа рассчитана на 64 академических часа в 1-4 классах (по 2 часа в неделю).

Продолжительность каждого академического часа составляет в 1 классе - 35 минут, во 2-4 классах - 45 минут, что соответствует п.10.9,10.10 СанПиН 2.4.2.2821-10 от 03.03.2011г.

Особенности учебного плана.

Курс «**В содружестве с языком**» 5- 9 класс разработан на основе авторской программы Е. А. Фоменко, А. С. Юрина, изд. Легион и ориентирован на Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования Цель курса - сформировать и развивать умения правильного употребления лексики английского языка. Данный курс является развивающе - компенсирующим. Программа рассчитана для работы с обучающимися 11- 16 лет.

Программа рассчитана на 64 академических часа в 5 - 9 классах (по 2 часа в неделю). Продолжительность каждого академического часа составляет 45 минут, что соответствует п.10.9 СанПиН 2.4.2.2821-10 от 03.03.2011г.

Программа обучения и развития детей дошкольного возраста **«Школа будущего первоклассника»** является основой для организации группы дошкольного образования детей 5,5-7 лет, составлена на основе программы «Подготовка к школе» из серии «Преемственность», авторы Федосова Н. А., Комарова Т. С. и др., рекомендованной Министерством образования России. Данная программа ориентирована на сохранение и укрепление здоровья дошкольников, направлена на развитие и совершенствование содержания образования детей старшего дошкольного возраста, а также на реализацию в образовательном процессе методологических принципов, изложенных в законе « Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012г. № 273-ФЗ. Результатом дошкольного образования должна стать готовность ребёнка к дальнейшему развитию - социальному, личностному, познавательному, появление у него первичной целостной картины мира. Программа рассчитана 56 часов в год (2 часа в неделю): 1 день в неделю по 3 академических часа. Продолжительность каждого часа составляет 35 минут, что соответствует п.10.10 СанПиН 2.4.2.2821-10 от 03.03.2011г.

Программа **«Решение задач повышенной сложности по химии»** разработана на основе авторской программы Кузьменко Н. В., Ерёмкина В. В., Попкова В. А. и рассчитана для работы со школьниками 16-17 лет. Цель: развитие практических умений и навыков обучающихся при решении задач повышенной сложности, углубление знаний по предмету. Программа рассчитана на 64 академических часа в 10-11 классах (по 2 часа в неделю). Продолжительность каждого академического часа составляет 45 минут, что соответствует п.10.9 СанПиН 2.4.2.2821-10 от 03.03.2011г.

Программа **«Решение нестандартных задач по физике»** разработана на основе учебной литературы: Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский и рассчитана для работы со школьниками 16-17 лет.

Цель курса: расширить практические знания и умения обучающихся по темам, изучаемым в 10 и 11 классах, овладеть различными способами решения теоретических и экспериментальных задач, владение навыками контроля и оценки своей деятельности, умением предвидеть возможные результаты своих действий . Программа рассчитана на 64 академических часа в 10-11 классах (по 2 часа в неделю). Продолжительность каждого академического часа составляет 45 минут, что соответствует п.10.9 СанПиН 2.4.2.2821-10 от 03.03.2011г.

Программа **«Математический калейдоскоп»** предназначен для детей, проявляющих повышенный интерес к математике и рассчитана для работы со школьниками 8-10 лет. Целью занятий является формирование и поддержка устойчивого интереса к предмету, интенсивное формирование деятельностных способностей, развитие логического мышления. Программа рассчитана на 64 академических часа во 2-4 классах (по 2 часа в неделю). Продолжительность каждого академического часа составляет 45 минут, что соответствует п.10.9 СанПиН

Программа **«Математика на каждом шагу»** составлена для обучающихся 5-6 классов на основе программы автора М. И. Башмаков. Основной целью занятий является предоставление дополнительных возможностей для индивидуального развития общих качеств личности обучающихся, улучшения их метапредметных и предметных результатов в обучении. Задания способствуют поддержанию интереса к математике, развитию любознательности и сообразительности.

Содержание занятий полностью соответствует требованиям, предъявляемым Федеральным государственным образовательным стандартом (ФГОС) к изучению предметной области **«Математика и информатика»** и рассчитаны на 64 академических часа в 5-6 классах (по 2 часа в неделю). Продолжительность каждого академического часа составляет 45 минут, что соответствует п.10.9 СанПиН 2.4.2.2821-10 от 03.03.2011г.

Программа **«Дополнительные вопросы по алгебре и геометрии»** направлена на углубление и расширение содержания курсов алгебры и геометрии 7-9-х классов, а так же на решение творческих, нестандартных математических заданий и подготовку к различным математическим олимпиадам и соревнованиям и рассчитана для работы со школьниками 13-16 лет.

Цели курса - формирование умения решать задачи по основным разделам курса, развитие воображения, математического и логического мышления, критичности мышления, формирование графической культуры обучающихся. Программа рассчитана на 64 академических часа в 7- 9 классах (по 2 часа в неделю). Продолжительность каждого академического часа составляет 45 минут, что соответствует п.10.9 СанПиН 2.4.2.2821-10 от 03.03.2011г.

Содержание программы **«Дополнительные вопросы по алгебре и геометрии»** рассчитан для работы со школьниками 16-17 лет, строится как повторение и углубление вопросов , предусмотренной программой основного курса и реализуется на базе обучения методам и приемам решения математических задач, требующих применения высокой логической и операционной культуре, развивающих научно - теоретическое и алгоритмическое мышление обучающихся. Программа рассчитана на 64 академических часа в 10-11 классах (по 2 часа в неделю). Продолжительность каждого академического часа составляет 45 минут, что соответствует п.10.9 СанПиН 2.4.2.2821-10 от 03.03.2011г.

Авторская программа **«Русский язык на «отлично»** составлена Е.Г. Максимовой в соответствии с действующей программой для общеобразовательных учреждений и предусматривает работу со школьниками 8-10 лет. Актуальность работы обусловлена реформами в современном образовании, направленностью школы на развитие способностей личности ребенка. Программа построена с учетом принципов системности, научности, доступности, перспективности и преемственности между разделами курса. 2-4 классов. Программа рассчитана на 64 академических часа во 2-4 классах (по 2 часа в неделю). Продолжительность каждого академического часа составляет 45 минут, что соответствует п.10.9 СанПиН 2.4.2.2821-10 от 03.03.2011г.

Программа **«Русский язык на «отлично»** для школьников 11-14 лет и составлена на основе программы «Русский язык общеобразовательных учреждений» Л.О.Савчук; под ред.Е.Я.Шмелевой.-М.: Вентана- Граф, 2013. Основная цель - пробудить интерес к русскому языку, к его речевым явлениям, желание познать богатства языка. Содержание программы и используемые методы кружка содействуют приобретению и закреплению школьниками прочных знаний и навыков, полученных на уроках русского языка, обеспечивают единство развития, воспитания и обучения. Все это открывает для детей прекрасный мир слова, учит их любить и чувствовать родной язык. Программа рассчитана на 64 академических часа в 5-7 классах (по 2 часа в неделю). Продолжительность каждого академического часа составляет 45 минут, что соответствует п.10.9 СанПиН 2.4.2.2821-10 от 03.03.2011г.

Программа **«Языковые и речевые нормы современного русского языка»** основывается на стандартах основного общего образования и нормативных документах по русскому языку и рассчитана на школьников 14-16 лет. Программа детализирует и раскрывает содержание стандарта, определяет стратегию обучения, воспитания и развития детей. Цель - формирование орфографической грамотности обучающихся, что предполагает сознательное усвоение и применение на практике орфографических правил. Программа рассчитана на 64 академических часа в 8-9 классах (по 2 часа в неделю). Продолжительность каждого академического часа составляет 45 минут, что соответствует п.10.9 СанПиН 2.4.2.2821-10 от 03.03.2011г.

Программа **«Языковые и речевые нормы современного русского языка»** разработана на основе пособия «ЕГЭ. Русский язык» Е.А. Владавская. издательство «Экзамен» и включает работу над заданиями повышенной сложности. Цели курса - гуманитарное развитие обучающихся; развитие творческих способностей личности; овладение обучающимися свободной письменной речью. Программа рассчитана для работы со школьниками 16-17 лет на 64 академических часа в 10-11 классах (по 2 часа в неделю). Продолжительность каждого академического часа составляет 45 минут, что соответствует п.10.9 СанПиН 2.4.2.2821-10 от 03.03.2011г.

Учебный план.

№	Наименование услуги	Название программ	Количество групп	Количество часов в неделю	Количество часов в месяц	Количество часов по программе	Количество занимающихся
1	Английский язык	«Мой английский» 1-4 класс.	4	2	8	64	40
		«Мой английский» 5-9 класс.	2	2	8	64	20
2	Подготовка к школе	«Школа будущего первоклассника» 5-6 лет.	3	2	8	56	60
3	Химия	«Химия в задачах и упражнениях повышенной сложности» 10-11 класс	1	2	8	64	10
4	Физика	«Решение нестандартных задач по физике» 10-11 класс	1	2	8	64	10
5	Математика	«Математика на каждом шагу» 2-4 класс	2	2	8	64	20
		«Математика на каждом шагу» 5-6 класс	1	2	8	64	10
6	«Дополнятся иные вопросы по алгебре и геометрии»	«Дополнительные вопросы по алгебре и геометрии» 7-9 класс	1	2	8	64	10
		«Дополнительные вопросы по алгебре и геометрии» 10-11 класс	1	2	8	64	10
7	Русский язык	«Юный филолог» 2-4 класс	1	2	8	64	10
		«Юный филолог» 5-7 класс	1	2	8	64	10
		«Языковые и речевые нормы современного русского языка» 8-9 класс	1	2	8	64	10
8	Русский язык	«Языковые и речевые нормы современного русского языка» 10-11 класс	1	2	8	64	10
9	Физкультурно-спортивная направленность		1	2	8	64	10

**Расписание занятий на 2019-2020 учебный год
(платные услуги)**

Наименование услуги	Класс	День недели	Время	Учитель
Школа будущего первоклассника		пятница	16.00-17.15	Синяускас Е. В. Можар Ю.Э.
Дополнительные вопросы по алгебре и геометрии	10	суббота	8.00-09.30	Палехина О. А.
	11	суббота	09.45- 11.15	
	96	суббота	08.00 -09.35	
Языковые и речевые нормы современного русского языка	11	суббота	08.00 -09.30	Желтова Н. И,
	10	суббота	10. 00-11.30	
Языковые и речевые нормы современного русского языка	8а	суббота	10.00-11.30	Богославская Ю.Э.
	8б	суббота	13. 00- 14.30	
Математика на каждом шагу	4б	вторник	16.50-17.35	Можар Ю.Э.
		четверг	16.50-17.35	
Математика на каждом шагу	4а	понедельник	16.50- 17.35	Синяускас Е. В.
		среда	16.50- 17.35	
Юный филолог	4б	понедельник	16.50-17.35	Можар Ю.Э.
		среда	16.50-17.35	
Решение нестандартных задач по физике .	9а	суббота	08.00 -09.30	Субботина Е. Ю.
	9б	пятница.	16.00-17.30	