

**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 «Средней общеобразовательной школы №1» по оказанию дополнительных платных образовательных услуг разработан с учетом требований следующих нормативных документов:

1. Федерального закона 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 «Санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (глава III , ст. 28.).
4. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 N 189 (ред. от 24.11.2015) "Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-1 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях".
5. Устава ОО.
6. Лицензии ОО.
7. Положения об организации деятельности по оказанию платных услуг в ОО.
8. Положением о расходовании внебюджетных средств в ОО.
9. Решением педагогического совета ОО, протокол № 1 от 30.08.2016г.
10. Приказом руководителя ОО об организации платных услуг № 157 от 13.09.2016г.

**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 2016/2017 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.

### III. Структура учебного плана

Структура учебного плана включает дополнительные образовательные услуги, перечень которых формируется в соответствии на основе анализа запросов обучающихся и их родителей (законных представителей). Применяемые дополнительные образовательные программы способствуют достижению целей уставной деятельности образовательной организации.

Дополнительные учебные программы согласованы решением Педагогического Совета ОО (протокол № 1 от 30.08.2016г.).

№	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
		«В содружестве с языком» 5- 9 класс.	2	2	8	64	20
2.	Подготовка к школе	«Школа будущего первоклассника» 5,5-6 лет.	3	2	8	56	15
		Коррекционно-логопедическая группа для детей с речевыми нарушениями	1	2	8	56	15
4.	Химия	«Химия в задачах и упражнениях повышенной сложности» 10-11 класс	1	2	8	64	10
5.	Физика	«Решение нестандартных задач по физике» 10-11 класс	1	2	8	64	10
7.	Математика	«Математический калейдоскоп» 2-4 класс	2	2	8	64	20

		«Математика на каждом шагу» 5-6 класс	1	2	8	64	10
		«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
8.	Русский язык	«Русский язык на «отлично» 2-4 класс	1	2	8	64	10
		«Русский язык на «отлично» 5-7 класс	1	2	8	64	10
		«Языковые и речевые нормы современного русского языка» 8-9 класс	1	2	8	64	10
		«Языковые и речевые нормы современного русского языка» 10-11 класс	1	2	8	64	10

Данный учебный план вступает в действие с 01 сентября 2016г.

#### IV. Особенности учебного плана.

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 ,11.10 СанПиН 2.4.1.3049-13

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, 10.10 ,11.10 СанПиН 2.4.1.3049-13

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.10.9, 10.10 ,11.10 СанПиН 2.4.1.3049-13

Программа **для детей с речевыми нарушениями** разработана для подготовительной логопедической группы, в которой обучаются дети с речевыми нарушениями от 6 до 7 лет в соответствии с ФГОС начального общего образования в соответствии с методическими рекомендациями для учителей-логопедов, педагогов доп. Образования, воспитателей и родителей /О.А. Ишимова, О. А. Бондарчук. – М.: Просвещение, 2012. (Работаем по новым стандартам). 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.11.10 СанПиН 2.4.1.3049-13.

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, 10.10 ,11.10 СанПиН 2.4.1.3049-13

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, 10.10 ,11.10 СанПиН 2.4.1.3049-13

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, 10.10 ,11.10 СанПиН 2.4.1.3049-13

Программа **«Математика на каждом шагу»** составлена для обучающихся 5–6 классов на основе программы автора М. И. Башмакова . 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, 10.10 ,11.10 СанПиН 2.4.1.3049-13

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, 10.10 ,11.10 СанПиН 2.4.1.3049-13

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, 10.10 ,11.10 СанПиН 2.4.1.3049-13

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, 10.10,11.10 СанПиН 2.4.1.3049-13

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, 10.10 ,11.10 СанПиН 2.4.1.3049-13

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, 10.10 ,11.10 СанПиН 2.4.1.3049-13

Программа **«Языковые и речевые нормы современного русского языка»** разработана на основе пособия «ЕГЭ. Русский язык» Е.А. Владавская. издательство «Экзамен» и включает работу на 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, 10.10 ,11.10 СанПиН 2.4.1.3049-13

Заместитель директора по УВР

Н. А. Штырняева