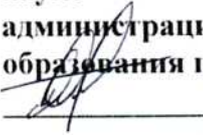


СОГЛАСОВАНО

Председатель комитета по образованию и науке
администрации муниципального образования город Новомосковск

С.А. Попов



УТВЕРЖДАЮ
и.о. директор МОУ «СОШ №15»
Т.И. Гуричева



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

МОУ «Средняя общеобразовательная школа №15»

на 2010-2011 учебный год.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ на 2010/2011 учебный год
МОУ «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 15»

Школьный учебный план составлен на основе Федерального базисного учебного плана (приказ Министерства образования РФ от 9 марта 2004г. №1312), регионального базисного учебного плана для образовательных учреждений Тульской области, реализующих программы общего образования (приказ департамента образования Тульской области от 05.06.2006 №626), приказа Министерства образования и науки Российской Федерации «О внесении изменений в Федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004г. №1312 «Об утверждении Федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» №241 от 20 августа 2008г., приказа департамента образования Тульской области «О внесении изменений в приказ департамента образования Тульской области от 05.06.2006 №626 «Об утверждении базисного учебного плана для образовательных учреждений Тульской области, реализующих программы общего образования» №69 от 12 февраля 2009г. План общеобразовательного учреждения определяет максимальный объем учебной нагрузки учащихся, распределяет учебное время, отведенное на освоение федерального, регионального компонентов государственного образовательного стандарта по классам и образовательным областям.

Базисный учебный план состоит из инвариантной и вариативной частей.

В инвариантной части Базисного плана полностью реализуется федеральный компонент государственного образовательного стандарта, который обеспечивает единство образовательного пространства Российской Федерации и гарантирует овладение необходимым минимумом знаний, умений и навыков, обеспечивающими возможности продолжения образования.

Вариативная часть Базисного учебного плана обеспечивает реализацию регионального и школьного компонентов.

Он ориентирован на 33 учебные недели в 1 классе, 34 учебные недели в 9,11 классах, 35 недель во 2-8 классах, 10классами.

Продолжительность учебной недели в 1-4 классах – 5 дней, во 5-11 классах – 6 дней.

Продолжительность урока для 1-4 классов – 35 минут, для 5-11 классов – 40 минут.

НАЧАЛЬНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ.

В соответствии с санитарными эпидемиологическими правилами и нормами (СанПиН 2.4.2. 1178-02) максимальная учебная нагрузка для учащихся 2-4 классов при 5-дневной неделе, при условии 35 минутной продолжительности уроков составляет 25 часов, в 1-ом классе – 20 часов.

Учебный предмет «Русский язык» занимает ведущее место в начальном обучении, т.к. направлен на формирование функциональной грамотности младших школьников. В соответствии с базисным учебным планом русский язык изучается с 1 по 4 класс по 5 часов в неделю (2 часа на русский язык добавляется из регионального компонента).

Учебный предмет «Литературное чтение» - один из основных предметов в системе подготовки младших школьников, поэтому на его изучение добавляется 1 час в 1-2 классах из регионального компонента, во 2-4 классах из компонента образовательного учреждения по 1 часу.

Учебный предмет «Математика» изучается 4 часа в неделю в 1 классе и 5 часов в неделю во 2-4 классах (дополнительный 1 час - за счет компонента образовательного учреждения).

Учебный предмет «Иностранный язык» изучается со 2 класса по 2 часа в неделю.

Учебный предмет «Окружающий мир (человек, природа, общество)» изучается с 1 по 4 класс по 2 часа в неделю. Учебный предмет является интегрированным. В его содержание

дополнительно введены развивающие модули и разделы социально-гуманитарной направленности, а также элементы безопасности жизнедеятельности.

Из компонента образовательного учреждения по 1 часу отводится на изучение предмета риторика, который является компонентом образовательной системы «Школа 2100», по которой ведется обучение в 3б и 4а классах.

Из компонента образовательного учреждения во 2-4 классах введен факультатив «Уроки здоровья». Целью данного курса является: воспитание у учащихся потребности в сохранении и укреплении здоровья, формирование у них понимания сущности здорового образа жизни.

Таким образом, образование в начальной школе является базой, фундаментом всего последующего обучения.

ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ.

Реализация регионального компонента.

Базисный учебный план для 5-9 классов ориентирован на пятилетний нормативный срок освоения образовательных программ основного общего образования. Из регионального компонента в учебный план включены: 1 час предмета ОБЖ в 5-7 и в 9 классах, дополнительные часы на преподавание русского языка (3 часа в 5 классе, 2 часа в 6 классе, 1 час в 7 классе), в 7 классе дается 1 час на преподавание информатики, в 6 классе добавляется по одному часу на преподавание биологии и географии, в 9 классе добавлен 1 час на преподавание предмета истории. В 8 классе добавляется по одному часу на предметы искусство и технология. 2 часа, отведенные в 8 классе на преподавание предмета «искусство» расходуются следующим образом: 1 час – на преподавание музыки, 1 час – на преподавание ИЗО

Реализация компонента образовательного учреждения.

Для 5 классов:

- введен курс краеведческой направленности «Краеведение», 1 час в неделю, основная функция которого – привитие любви к родному краю;
- выделяется 1 час на курс по выбору «В мире математики» для обучающихся одаренных в области математики;
- вводится преподавание предмета «Информатика и ИКТ», целью которого является подготовка к восприятию предмета информатики в старших классах.

Для 6 классов

- добавляется 1 час на изучение математики. Увеличение часов на изучение математики связано с необходимостью усиления подготовки обучающихся по данному предмету.
- добавляется 1 час на преподавание русского языка с целью повышения грамотности учащихся.
- добавляется 1 час на изучение предмета «Информатика и ИКТ», целью которого является подготовка к восприятию предмета информатики в старших классах.

Для 7-х классов:

- вводится пропедевтическое изучение предмета «Химия» (2 часа в неделю), задача которого подготовка обучающихся к восприятию предмета в старших классах, а также дифференциация обучающихся по уровню способностей к предметам химико-биологического профиля;
- выделяется 1 час на изучение русского языка как базового предмета.

Для 8х классов:

- в 8а классе вводится дополнительно по 1 часу химии и биологии для реализации предпрофильной подготовки химико-биологического направления;
- в 8-х классах введен дополнительный 3-ий час по физике для поддержки предметов химико-биологического профиля, так как знание физических законов необходимо для успешного изучения химии и биологии, а также для формирования более глубокого научного мировоззрения у обучающихся;

• в 8б, в классах по 1 часу добавлено на предметы «Алгебра» и «Информатика и ИКТ». Увеличение часов на изучение математики связано с необходимостью усиления подготовки обучающихся по данному предмету (по результатам ЕГЭ). Добавление часов на предмет «Информатика и ИКТ» связано с востребованностью в обществе граждан с высоким уровнем владения информационно-коммуникационными технологиями.

Для 9х классов:

- в 9б, в классах добавлено по 1 часу в неделю предмет «Обществознание» по запросу учащихся и родителей, т.к. многие дети по окончанию 9 класса планируют поступление в учебные заведения гуманитарной направленности, где необходимо знание основ этого предмета;
- в 9б, в классах вводится дополнительный 1 час русского языка, с целью повышения грамотности учащихся.
- в 9б, в классах вводится дополнительный 1 час математики. Увеличение часов на изучение математики связано с необходимостью усиления подготовки обучающихся по данному предмету.
- в 9б, в классах вводится дополнительный 1 час на изучение физики, что связано с необходимостью усиления подготовки обучающихся по данному предмету;
- в 9 классах введена предпрофильная подготовка. В 9а классе (класс химико-биологической направленности) введены курсы по химии - 2 часа в неделю и биологии - 1 час в неделю для расширения содержания этих предметов (по химии: «Неметаллы и металлы», по биологии: «Цитология»), 1 час добавлен на изучение физики, в связи с введением в ВУЗах медицинского профиля этого предмета как профильного.

В 9а классе часы учебного предмета «Технология» переданы для изучения предпрофильных предметов химия и биология.

Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), направленные на обеспечение компьютерной грамотности изучаются с 5 класса – как самостоятельный учебный предмет.

Учебный предмет «Обществознание» изучается с 6 по 9 класс. Учебный предмет является интегрированным, построен по модульному принципу и включает содержательные разделы «Общество», «Человек», «Социальная сфера», «Политика», «Экономика», «Право».

СРЕДНЕЕ (ПОЛНОЕ) ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ.

Среднее (полное) общее образование - завершающая ступень общего образования, призванная обеспечить функциональную грамотность и социальную адаптацию обучающихся, содействовать их общественному и гражданскому самоопределению.

В 10 и 11 классах осуществляется профильное и универсальное (непрофильное) обучение.

В 10 классе – вводится профильное обучение: 10а – химико-биологический, 10б – класс универсального (непрофильного) обучения.

В 11 классах: 11а – химико-биологический, 11б – универсальное (непрофильное) обучение. Профильные общеобразовательные учебные предметы – учебные предметы **федерального компонента** повышенного уровня, определяющие специализацию химико-биологического профиля обучения. Химико-биологический профиль: химия, биология. **Региональный компонент** для 10-11 классов представлен предметами: русский язык 1 час за 2 года обучения; ОБЖ – по 1 часу за 2 года обучения, информатика и ИКТ по 1 часу в 10 и 11 классах.

Реализация компонента образовательного учреждения.

Из компонента образовательного учреждения отводится по 1 часу за два года обучения на русский язык в классах химико-биологического профиля и универсального

обучения с целью более полной подготовки учащихся по этому предмету к ЕГЭ, по 0,5 часа на преподавание предмета ОБЖ. В классах химико-биологического добавлен по 1 час на предмет алгебра и начала анализа, в классах универсального обучения (10б,11б) – 1 час на алгебру и 1 час на геометрию.

Профильные предметы химико-биологического направления усилены следующими элективными курсами:

11а (химико-биологический профиль)

- по химии: «Основные понятия и законы химии» - 2 часа,
- по биологии: «Современная синтетическая теория эволюции», «Эволюция и популяционная генетика» - 1 час.

10а (химико-биологический профиль)

- по химии: «Кислородосодержащие оргсоединения» - 2 часа
- по биологии: «Физиология животных», «Генетика» - по 1 часу.

В классах химико-биологического профиля добавлено по 1 часу на преподавание физики, в связи с выбором во многих ВУЗах медицинского направления этого предмета как профильного.

Компонент образовательного учреждения для классов универсального обучения реализуется следующим образом.

Дополнительные часы отводятся на преподавание следующих предметов: химия – 1 час, биология – 1 час, ОБЖ -1 час, МХК – 2 часа.

Перечень предметов, на которые добавлены дополнительные часы выбирается исходя из следующих факторов: алгебра и начала анализа, геометрия, русский язык являются одними из ведущих предметов в курсе средней школы, по которому учащиеся проходят итоговую аттестацию.

На предметы химия, биология выделяется минимальное количество часов из федерального компонента, дополнительный час поможет повысить уровень знаний учащихся по данным предметам. В 10б и 11б классе – по 1 часу на предмет «Право» и ОБЖ», на «МХК» и «Черчение» по 1 часу по желанию учащихся.



МОУ «СОШ №15»

Т.Н. Гуричева

УЧЕБНЫЙ ПЛАН НА 2010-2011УЧ. ГОД (1-4 КЛАССЫ)

Наименование предметов	1а	1б	1в	2а	2б	2в	3а	3б	4а	4б
Система обучения	Занк.	Шк.2100	Занк.	Занк.	Занк.	Занк.	Занк.	Шк.2100	Шк. 2100	Занк.
Федеральный компонент										
<i>Русский язык</i>	99/3	99/3	99/3	105/3	105/3	105/3	105/3	105/3	105/3	105/3
<i>Литературное чтение</i>	99/3	99/3	99/3	105/3	105/3	105/3	105/3	105/3	105/3	105/3
<i>Иностранный язык</i>				70/2	70/2	70/2	70/2	70/2	70/2	70/2
<i>Математика</i>	132/4	132/4	132/4	140/4	140/4	140/4	140/4	140/4	140/4	140/4
<i>Окружающий мир</i>	66/2	66/2	66/2	70/2	70/2	70/2	70/2	70/2	70/2	70/2
<i>Искусство (Музыка)</i>	33/1	33/1	33/1	35/1	35/1	35/1	35/1	35/1	35/1	35/1
<i>Искусство (ИЗО)</i>	33/1	33/1	33/1	35/1	35/1	35/1	35/1	35/1	35/1	35/1
<i>Физическая культура</i>	66/2	66/2	66/2	70/2	70/2	70/2	70/2	70/2	70/2	70/2
<i>Технология (труд)</i>	33/1	33/1	33/1	35/1	35/1	35/1	70/2	70/2	70/2	70/2
Итого:	561/17			665/19			700/20		700/20	
Региональный компонент										
<i>Русский язык</i>	66/2	66/2	66/2	70/2	70/2	70/2	70/2	70/2	70/2	70/2
<i>Литературное чтение</i>	33/1	33/1	33/1	35/1	35/1	35/1				
Итого РК:	99/3			105/3			70/2		70/2	
Компонент образовательного учреждения										
<i>Литературное чтение</i>				35/1	35/1	35/1	35/1	35/1	35/1	35/1
<i>Математика</i>				35/1	35/1	35/1	35/1	35/1	35/1	35/1
<i>Риторика</i>								35/1	35/1	
<i>Уроки здоровья</i>				35/1	35/1	35/1	35/1			35/1
Итого:	0			105/3			105/3		105/3	
Предельно допустимая аудиторная нагрузка при 5-ти дневной учебной неделе	660/20			875/25			875/25		875/25	

Главный специалист комитета по образованию и науке

Казанина Л.Ю. Казанина

29 июня 2010г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН (основное общее образование) 2010-2011 уч.год

Учебные предметы	Количество часов в неделю		
	5а	5б	5в
Федеральный компонент			
<i>Русский язык</i>	105/3	105/3	105/3
<i>Литература</i>	70/2	70/2	70/2
<i>Иностранный язык</i>	105/3	105/3	105/3
<i>Математика</i>	175/5	175/5	175/5
<i>Природоведение</i>	70/2	70/2	70/2
<i>История</i>	70/2	70/2	70/2
<i>Искусство (Музыка)</i>	35/1	35/1	35/1
<i>Искусство (ИЗО)</i>	35/1	35/1	35/1
<i>Технология</i>	70/2	70/2	70/2
<i>Физическая культура</i>	70/2	70/2	70/2
Итого:	805/23	805/23	805/23
Региональный компонент			
<i>Русский язык</i>	105/3	105/3	105/3
<i>Основы безопасности жизнедеятельности</i>	35/1	35/1	35/1
Итого РК:	140/4	140/4	140/4
Компонент образовательного учреждения			
<i>В мире математики</i>	70/2	70/2	70/2
<i>Мифология</i>	17,5/0,5	17,5/0,5	17,5/0,5
<i>Краеведение</i>	17,5/0,5	17,5/0,5	17,5/0,5
<i>Информатика и ИКТ</i>	35/1	35/1	35/1
Итого:	140/4	140/4	140/4
Предельно допустимая аудиторная нагрузка при 6-ти дневной учебной неделе	1085/31	1085/31	1085/31

Главный специалист комитета по образованию и науке

Казанина Л.Ю. Казанина

29 июня 2010г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН (основное общее образование) 2009-2010 уч. год

Учебные предметы	Количество часов в неделю		
	6а	6б	6в
Федеральный компонент			
Русский язык	105/3	105/3	105/3
Литература	70/2	70/2	70/2
Иностранный язык	105/3	105/3	105/3
Математика	175/5	175/5	175/5
История	70/2	70/2	70/2
Обществознание	35/1	35/1	35/1
География	35/1	35/1	35/1
Биология	35/1	35/1	35/1
Искусство (Музыка)	35/1	35/1	35/1
Искусство (ИЗО)	35/1	35/1	35/1
Технология	70/2	70/2	70/2
Физическая культура	70/2	70/2	70/2
Итого:	840/24	840/24	840/24
Региональный компонент			
Русский язык	70/2	70/2	70/2
География	35/1	35/1	35/1
Биология	35/1	35/1	35/1
Основы безопасности жизнедеятельности	35/1	35/1	35/1
Итого РК:	175/5	175/5	175/5
Компонент образовательного учреждения			
Математика	35/1	35/1	35/1
Русский язык	35/1	35/1	35/1
Информатика и ИКТ	35/1	35/1	35/1
Итого:	105/3	105/3	105/3
Предельно допустимая аудиторная нагрузка при 6-ти дневной учебной неделе	1120/32	1120/32	1120/32

Главный специалист комитета по образованию и науке

Казанина Л.Ю. Казанина

29 июня 2010г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН (основное общее образование) 2009-2010 уч.год

Учебные предметы	Количество часов в неделю		
	7а	7б	7в
Федеральный компонент			
Русский язык	105/3	105/3	105/3
Литература	70/2	70/2	70/2
Иностранный язык	105/3	105/3	105/3
Алгебра	105/3	105/3	105/3
Геометрия	70/2	70/2	70/2
Всеобщая история	70/2	70/2	70/2
История России			
Обществознание	35/1	35/1	35/1
География	70/2	70/2	70/2
Физика	70/2	70/2	70/2
Биология	70/2	70/2	70/2
Искусство (Музыка)	35/1	35/1	35/1
Искусство (ИЗО)	35/1	35/1	35/1
Технология	70/2	70/2	70/2
Физическая культура	70/2	70/2	70/2
Итого:	980/28	980/35	980/35
Региональный компонент			
Русский язык	35/1	35/1	35/1
Информатика и ИКТ	35/1	35/1	35/1
Основы безопасности жизнедеятельности	35/1	35/1	35/1
Итого РК:	105/3	105/3	105/3
Компонент образовательного учреждения			
Химия	70/2	70/2	70/2
Русский язык	35/1	35/1	35/1
Итого:	105/3	105/3	105/3
Предельно допустимая аудиторная нагрузка при 6-ти дневной учебной неделе	1190/34	1190/34	1190/34

Главный специалист комитета по образованию и науке

Казанина Л.Ю. Казанина

29 июня 2010г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН (основное общее образование) 2009-2010 уч. год

Учебные предметы	Количество часов в неделю		
	8а	8б	8в
Федеральный компонент			
Русский язык	105/3	105/3	105/3
Литература	70/2	70/2	70/2
Иностранный язык	105/3	105/3	105/3
Алгебра	105/3	105/3	105/3
Геометрия	70/2	70/2	70/2
Информатика и ИКТ	35/1	35/1	35/1
История России	70/2	70/2	70/2
Всеобщая история			
Обществознание	35/1	35/1	35/1
География	70/2	70/2	70/2
Физика	70/2	70/2	70/2
Химия	70/2	70/2	70/2
Биология	70/2	70/2	70/2
Технология	35/1	35/1	35/1
Искусство(Музыка)	35/1	35/1	35/1
ОБЖ	35/1	35/1	35/1
Физкультура	70/2	70/2	70/2
Итого:	1050/30	1050/30	1050/30
Региональный компонент			
Искусство (ИЗО)	35/1	35/1	35/1
Технология	35/1	35/1	35/1
Итого РК:	70/2	70/2	70/2
Компонент образовательного учреждения			
Биология	35/1		
Физика	35/1	35/1	35/1
Информатика и ИКТ		35/1	35/1
Химия	35/1		
Алгебра		35/1	35/1
Итого:	105/3	105/3	105/3
Предельно допустимая аудиторная нагрузка при 6-ти дневной учебной неделе	1225/35	1225/35	1225/35

Главный специалист комитета по образованию и науке

Казанина Л.Ю. Казанина
29 июня 2010г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН (основное общее образование) 2010-2011уч. год.

Учебные предметы	9а	9б	9в
	предпроф.		
Федеральный компонент			
Русский язык	68/2	68/2	68/2
Литература	102/3	102/3	102/3
Иностранный язык	102/3	102/3	102/3
Алгебра	102/3	102/3	102/3
Геометрия	68/2	68/2	68/2
Информатика и ИКТ	68/2	68/2	68/2
Всеобщая история	68/2	68/2	68/2
История России			
Обществознание	34/1	34/1	34/1
География	68/2	68/2	68/2
Физика	68/2	68/2	68/2
Химия	68/2	68/2	68/2
Биология	68/2	68/2	68/2
Искусство	34/1	34/1	34/1
Физическая культура	68/2	68/2	68/2
Итого:	986/29	986/29	986/29
Региональный компонент			
История	34/1	34/1	34/1
Основы безопасности жизнедеятельности	34/1	34/1	34/1
Итого РК:	68/2	68/2	68/2
Компонент образовательного учреждения			
Русский язык		34/1	34/1
Алгебра		34/2	34/2
Предпрофильная подготовка			
Химия	68/2		
Биология	34/1		
Физика	34/1	34/1	34/1
Итого:	136/4	136/4	136/4
Предельно допустимая аудиторная нагрузка при 6-ти дневной учебной неделе	1190/35	1190/35	1190/35

Главный специалист комитета по образованию и науке

Казанина Л.Ю. Казанина

29 июня 2010г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН (химико-биологический профиль) 2009-2010 уч.год

Учебные предметы	Количество часов	
	10а	11а
Федеральный компонент		
Русский язык	35/1	34/1
Литература	105/3	102/3
Иностранный язык	105/3	102/3
Всеобщая история	70/2	68/2
История России		
Обществознание	70/2	68/2
География	35/1	34/1
Физика	70/2	68/2
Физическая культура	70/2	68/2
Алгебра и начала анализа	70/2	68/2
Геометрия	70/2	68/2
ОБЖ	35/1	34/1
Профильные предметы		
Химия	105/3	102/3
Биология	105/3	102/3
Всего:	945/27	918/27
Региональный компонент		
Русский язык	35/1	34/1
Информатика и ИКТ	35/1	34/1
Всего РК:	70/2	68/2
Компонент образовательного учреждения		
Химия	105/3	102/3
Биология	70/2	68/2
Физика	35/1	34/1
Алгебра и начала анализа	35/1	34/1
Всего:	245/7	238/7
Предельно допустимая аудиторная нагрузка при 6-ти дневной учебной неделе	1260/36	1224/36

Главный специалист комитета по образованию и науке

Казанина Л.Ю. Казанина

29 июня 2010г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН (для универсального обучения) 2010-2011 уч. год

Учебные предметы	106	116
Базовые предметы		
Русский язык	35/1	34/1
Литература	105/3	102/3
Иностранный язык	105/3	102/3
Алгебра и начала анализа	105/3	102/3
Геометрия	35/1	34/1
Информатика и ИКТ	35/1	34/1
Всеобщая история		
История России	70/2	68/2
Обществознание	70/2	68/2
География	35/1	34/1
Физика	70/2	68/2
Химия	35/1	34/1
Биология	35/1	34/1
Физическая культура	70/2	68/2
Искусство (МХК)	35/1	34/1
Основы безопасности жизнедеятельности	35/1	34/1
Всего:	875/25	850/25
Региональный компонент		
Русский язык	35/1	34/1
Информатика и ИКТ	35/1	34/1
Всего РК:	70/2	68/2
Компонент образовательного учреждения		
Геометрия	35/1	34/1
Алгебра и начала анализа	35/1	34/1
Химия	35/1	34/1
Биология	35/1	34/1
Русский язык	70/2	70/2
ОБЖ	35/1	34/1
Черчение		34/1
Право	35/1	34/1
Вакансия	35/1	
Всего:	315/9	306/9
Предельно допустимая аудиторная нагрузка при 6-ти дневной учебной неделе	1260/36	1224/36

Главный специалист комитета по образованию и науке

Казанина Л.Ю. Казанина

29 июня 2010г.