

Утверждаю директор  
МКОУ СОШ № 25с УИОП  
г.Россоши  
В.Ф. Ловцова  
Приказ № 137 от 30.08.2013

## **Учебный план**

Муниципального казённого общеобразовательного  
учреждения средней общеобразовательной школы №25 с  
углубленным изучением отдельных предметов  
г. Россоши Россошанского муниципального района  
Воронежской области  
2013-2014 учебный год  
(I-XI классы)  
( I- классы пятидневная учебная неделя)  
(II- XI классы шестидневная учебная неделя)

## Пояснительная записка к учебному плану МКОУ СОШ № 25 с УИОП

на 2013 – 2014 учебный год

Учебный план МКОУСОШ№25 с УИОП разработан на основе следующих нормативных документов:

- Закон РФ «Об образовании» от 29.12.2012. № 273-ФЗ ( вступает в силу 01.09.2013)
- Приказ Министерства образования Российской Федерации от 05.03.2004 №1989 « Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего, и среднего (полного) общего образования»  
Приказ Министерства образования Российской Федерации № 1312 от 09.03.2004 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;
- Приказ Департамента образования, науки и молодежной политики Воронежской области от 27.07.2012 № 760 «Об утверждении регионального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Воронежской области, реализующих государственные образовательные стандарты начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» ( с изменениями)
- Примерная основная образовательная программа начального общего образования.
- Примерная основная образовательная программа основного общего образования.
- Методические рекомендации по формированию учебных планов ФГОС НОО (письмо департамента образования, науки и молодежной политики Воронежской области от 24.08.2012 № 01-03/06321)
- Методические рекомендации по формированию учебных планов ФГОС ООО (письмо департамента образования, науки и молодежной политики Воронежской области от 24.08.2012 № 01-03/06332)
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 06.10.2009 года №373 «Об утверждении и введении в действие нового федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования», зарегистрированного Минюстом России 22.12.2009 года № 15785;
- Федеральный государственный стандарт начального общего образования (Приложение к приказу Министерства образования и науки РФ от 06.10.2009 года №373);
- Приказ Минобрнауки России от 26 ноября 2010 г. № 1241 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 октября 2009 г. № 373»
- Письмо Минобрнауки № 03-296 от 12 мая 2011 г «Об организации внеурочной деятельности при введении федерального государственного образовательного стандарта общего образования» и Методические материалы по организации внеурочной деятельности в образовательных учреждениях, реализующих общеобразовательные программы начального общего образования.

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010г. №1897, зарегистрирован Минюстом России 1 февраля 2011года, регистрационный №19644 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- Долгосрочная областная целевая программа «Развитие образования Воронежской области на 2011-2015 годы»
- Концепция профильного обучения на старшей ступени общего образования, утвержденная приказом МО РФ от 18.07.2002г. № 2783
- Программа введения предпрофильной подготовки и профильного обучения в образовательных учреждениях Воронежской области. (Приказ ГУО № 547 от 18.08.2004г.)
- Приказа Министерства образования Российской Федерации № 1994 от 03.06.2011«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 2004 г. N 1312»;
- Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.4.2.2821-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях", утвержденные Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 г. № 189 г. Москва "Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях" (Зарегистрировано в Минюсте РФ 3 марта 2011 г. Регистрационный № 19993)
- Приказ Минобрнауки России 28 декабря 2010 г № 2106 «Об утверждении федеральных требований к образовательным учреждениям в части охраны здоровья обучающихся, воспитанников» (Зарегистрирован в Минюст России от 02 февраля 2011 г. № 19676)
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации . «Об утверждении федеральных перечней учебников, рекомендованных (допущенных к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию на 2013/14 учебный год»
- Приказ Департамента образования, науки и молодежной политики Воронежской области от 01 февраля 2012 № 786 «О введении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования в общеобразовательных учреждениях Воронежской области»;
- Устав МКОУ СОШ № 25 с УИОП

МКОУ СОШ № 25 с УИОП - общеобразовательное учреждение, обеспечивающее получение среднего (полного) образования повышенного уровня, необходимого для продолжения

обучения в колледжах, университетах и других учебных заведениях.

На 1 ступени образования начинается реализация подходов к образованию повышенного уровня, на 2 ступени начинается подготовка к углублению и само углубление и ранняя профилизация с 5-го класса. Профилизация осуществляется за счет компонента образовательного учреждения учебного плана. Для пропедевтики профильного обучения предполагается некоторые предметы изучать по скорректированным программам, предусматривающим перенос части содержания учебного материала из программ 10-11-х классов в 5-9-е классы на доступном для соответствующего возраста детей уровне. В образовательном процессе используются учебники, вошедшие в федеральный перечень.

**Основной целью** образовательной программы МКОУ СОШ№ 25с УИОП является *создание условий для самореализации личности с учетом возможностей, склонностей, способностей и интересов, для раскрытия её нравственного и интеллектуального потенциала, для обеспечения образования повышенного уровня сложности и самого высокого качества, воспитания активных и сознательных граждан демократического общества.*

Обучение в образовательном учреждении МКОУ СОШ№ 25с УИОП подразделено на

3 ступени: 1-я ступень – 4- летний срок освоения образовательных программ начального общего образования для 1-4\_классов -12 классов

2-я ступень – 5-летний срок освоения образовательных программ основного общего образования для 5-9\_классов 12 классов

3-я ступень – 2- летний срок освоения образовательных программ среднего общего образования для\_10-11\_классов – 4 класса

Каждая из ступеней (начальная школа, основная школа, средняя школа), решая общие задачи, имеет свои специфические функции, связанные с возрастными особенностями учащихся. Они находят отражение в наборе базовых учебных курсов, но, прежде всего, занятий по выбору учащихся. Основой учебного плана школы является осуществление принципа преемственности между его ступенями, когда изучаемые курсы получают на последующих ступенях свое развитие.

Учебный план школы на 2013 – 2014 учебный год как компонент образовательной программы разработан научно-методическим советом, утвержден педагогическим советом (протокол № 1от 28.08.2013 г.), составлен с учетом изменений в региональном базисном учебном плане Воронежской области (приказ от 27.07.2012 № 760), направлен на активное обновление содержания образования, повышение его уровня, выполнение стандарта требований к знаниям, умениям и навыкам учащихся, выделение обязательного базового и вариативного компонента, в том числе предпрофильного и профильного образования.

В учебном плане обязательная нагрузка учащихся по всем классам и ступеням обучения

не превышает предельно допустимую нагрузку базисного учебного плана Воронежской области и соответствует санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам (СанПиН 2.4.2.2821-10)

При составлении учебного плана для 2-4, 5-11 классов использована возможность перераспределения часов регионального компонента и компонента образовательного учреждения между предметами инвариантной части для углубленного изучения учебных предметов федерального компонента базисного учебного плана, для введения новых предметов, факультативов, дополнительных образовательных модулей, спецкурсов, практикумов, проведения индивидуальных и групповых занятий, самостоятельной работы обучающихся в лабораториях. Это сделано как в целях более качественного усвоения образовательных программ, так и для обеспечения профессионального самоопределения учащихся и удовлетворения ими выбора своего образовательного маршрута, что отражает индивидуальный характер развития школьников через учет их личностных особенностей, интересов и склонностей. Учебный план обеспечивает выполнение ФГОС (1-4, 5 классы), который гарантирует овладение выпускниками необходимым объемом знаний, умений и навыков, обеспечивающих возможности для продолжения образования.

При конструировании учебного плана учтены познавательные интересы интеллектуальные возможности учащихся, пожелания и запросы родителей.

Реализация учебных планов предполагается в режиме пятидневной учебной недели в 1 классах и шестидневной – во 2-11 классах. Планируемое количество обязательных занятий, факультативов и модулей не выходит за пределы максимально допустимой нагрузки. Учебным планом предусмотрено деление классов по ряду предметов на группы. Продолжительность урока составляет 45 минут во 2-11 классах, в 1 классах в 1 полугодии продолжительность урока - 35 мин., во 2 полугодии – 45 мин.

На 1 ступени обучения, в 1-а,б,в, 2-а,б,в, занятия организуются в первую смену с 8:00. Занятия учащихся 3 а, б, в, 4а,б,в классах занятия начинаются с 14:00, что связано с рядом причин: с предельной наполняемостью классов - комплектов, что делает проблематичным выделение отдельных классных комнат для всех классов в первую смену, реализации ФГОС в школе как пилотной площадки регионального уровня по введению ФГОС начального общего образования..

Прогнозируемая средняя наполняемость классов по школе в 2013 - 2014 учебном году

24, человек, что является нормой.

Часы, отведенные на факультативные занятия в 10 – 11 классах включены в основное (урочное) время.

**Часть базисного учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время,**

отводимое на данную часть внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся (в 1 классе в соответствии с санитарно-гигиеническими требованиями эта часть отсутствует), используется на увеличение учебных часов, отводимых на изучение отдельных учебных предметов обязательной части; на введение учебных курсов, обеспечивающих различные интересы обучающихся. С целью профилактики утомления, нарушения осанки и зрения обучающихся на уроках предусмотрено проводить физкультминутки и гимнастику для глаз в соответствии с пунктом

**10.17 СанПиНа 2.4.2.2821-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях"**, используя приложения 4 и 5 настоящих санитарных правил.

### **Начальное общее образование**

В начальной школе развивающее обучение становится основной стратегической линией, которое позволяет добиться становления личности младшего школьника, раскрыть его индивидуальные способности.

На первой ступени школы в 2013-2014 учебном году будут открыты 12 классов:

№	класс	Кол-во учащихся
1.	1а	26
2.	1б	25
3.	1в	20
4.	2а	22
5.	2б	23
6.	2в	20
7.	3а	24
8.	3б	18
9.	3в	24
10.	4а	25
11.	4б	24
12.	4в	25
итого		276
Средняя наполняемость		23

Учебный план начального общего образования составлен на основе ФГОС НОО, соответствует нормативным документам, действующим на 31.08.2013г..В 1 классах обучение сориентировано на 5- дневную учебную неделю, в течение 33 учебных недель.

Обучение в 1-м классе проводится с соблюдением следующих требований:

- учебные занятия проводятся по 5-дневной учебной неделе и только в первую смену;
- использование "ступенчатого" режима обучения в первом полугодии (в сентябре, октябре - по 3 урока в день по 35 минут каждый, в ноябре - декабре - по 4 урока по 35 минут каждый; январь
- май - по 4 урока по 45 минут каждый);
- в середине учебного дня предусматривается динамическая пауза продолжительностью не менее 40 минут;
- для посещающих группу продленного дня организуется 3-разовое питание и прогулки;
- обучение проводится без балльного оценивания знаний обучающихся и домашних заданий;
- дополнительные недельные каникулы в середине третьей четверти при традиционном

режиме обучения.

В начальной школе, в 1 классе, для ликвидации дефицита двигательной активности планируется проведение урока с использованием спортивных и подвижных игр, а также проведение динамических пауз продолжительностью в один академический час в середине учебного дня. Динамическая пауза проводится классными руководителями первых классов.

Именно на это ориентирует Федеральный государственный образовательный стандарт.

### *Организация обучения во 2-4-ых классах*

Продолжительность учебного года	34 недели
Продолжительность учебной недели	6 дней
Продолжительность урока	45 минут
Максимальный объём учебной нагрузки в неделю	26 часа
Программы преподавания	«Школа-2100»
Учебные периоды	Учебная четверть

Количество учебных занятий за 4 учебных года составляет 3295,5 часов.

Учебный план 2-4 классов состоит из трёх частей: **инвариантной (обязательной) части**, она составляет 80% ОН УП; **части формируемой участниками образовательных отношений**, она составляет 20% ОН УП и **блока внеурочной деятельности**.

В учебный план 2-4 классов входят следующие обязательные предметные области и обязательные учебные предметы:

**филология** (русский язык, литературное чтение, иностранный язык),

**математика и информатика** (математика)

**обществознание и естествознание** (окружающий мир)

**искусство** (изобразительное искусство, музыка)

**технология** (технология)

**физическая культура** (физическая культура)

В 4 классе добавляется:

**основы духовно-нравственной культуры народов России**

**Часть учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса**, определяет содержание образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей и образовательного учреждения.

Время, отводимое на данную часть учебного плана, использовано, **во-первых**, на внутрипредметные образовательные модули во 2 классе по русскому языку, литературному чтению, математике, окружающему миру, физической культуре; в 3 классе по русскому языку, литературному чтению, английскому языку, математике, окружающему миру, физической культуре; в 4 классе по русскому языку, литературному чтению, английскому языку, математике, окружающему миру, физической культуре, технологии.

**Во-вторых**, для углубления и расширения базового компонента учебного плана: во 2-4

классах добавлен 1 час информатики; во 2 «А», 2 «Б», 3 «А», 3 «Б», 4 «А», 4 «Б» классах 1 час математики, во 2 «В», 3 «В», 4 «В» классах 1 час окружающего мира.

**В – третьих**, на внеурочные виды деятельности по выбору учащихся ученикам 2-4 классов предложено 16 модулей, из которых они имеют возможность выбрать по 1 модулю в каждой четверти. Это составляет 1 час в неделю, 34 часа в год.

В часть, формируемую участниками образовательного процесса, в соответствии с ФГОС НОО входит и внеурочная деятельность по следующим направлениям: спортивно-оздоровительное, общекультурное, духовно- нравственное, социальное, общеинтеллектуальное. **Таким образом, учебный план начального общего образования позволяет реализовать развивающую направленность обучения и подготовить учащихся к обучению на ступени основного общего образования**

### Основное общее образование

Основное внимание на второй ступени обучения акцентируется на создании условий для формирования познавательных интересов, позволяющих определить область научных знаний и осуществить осознанный выбор учащимися образовательной траектории на старшей ступени, в рамках которой может состояться их самоопределение.

На 2 ступени МКОУ СОШ №25 с УИОП в 2013-2014 уч. г. планируется открыть 12 классов – комплектов.

1	5а	26	математической направленности
2	5б	27	математической направленности
3	5в	28	естественно-научной направленности
Итого		81	
Средняя наполняемость		27	
4	6а	32	математической направленности
5	6б	33	естественно-научной направленности
Итого		65	
Средняя наполняемость		32,5	
6	7а	28	Углубленное изучение математики
7	7б	29	Естественной-научной направленности
Итого		57	
Средняя наполняемость		28,5	
8	8а	25	Углубленное изучение математики
9	8б	25	Углубленное изучение химии и биологии
Итого		50	
Средняя наполняемость		25	
10	9а	27	Углубленное изучение математики
11	9б	23	Углубленное изучение химии и биологии
Итого		50	
Средняя наполняемость		25	
Итого в 5-9		303	
Средняя наполняемость		27,5	

Для 5-9 классов установлен 5- летний нормативный срок освоения образовательных



программ основного общего образования при продолжительности учебного года для 5-9 классов 35 учебных недель при шестидневной недельной занятости с продолжительностью урока 45 минут в соответствии с решением педагогического совета.

Предметная ориентация сохраняется в 2014-2015 учебном году в 7,8,9 классах, что позволяет подготовить учащихся к более осознанному выбору профиля обучения на 3 ступени.

При проведении учебных занятий по иностранному языку, технологии, информатике и ИКТ предусматривается деление на подгруппы.

В учебном плане МКОУСОШ № 25с УИОП сохраняет нормативный перечень предметов и нормативное распределение часов. Однако, учитывая принцип вариативности и индивидуализации образовательных программ, предусмотренный в пояснительной записке к федеральному и региональному БУП и другими документами, регламентирующими деятельность образовательных учреждений в этом направлении, учебный план школы имеет свои особенности.

Компонент образовательного учреждения в 7 а, б, в классах в соответствии с целями и задачами образования используется для реализации программы «мягкой» профилизации по направлениям: физико-математическому (7а), химико - биологическому (7б). Поэтому часы компонента ОУ учебного плана в этих классах распределены следующим образом:

- 7 а – 3 часа на изучение математики по углубленной программе,
- 7 а, б – 1 час на факультатив «Моделирование прикладных математических задач»;
- 7б –1 час факультатив введение в химию.
- 7-б- 1 час на углубление биологии
- 7-б – 1 час факультатив по биологии « Юные исследователи природы»

Учебный план 8-х классов в полной мере реализует основные подходы к организации предпрофильной подготовки и углубленному изучению отдельных предметов, а именно:

В 8 а класс 2 часа добавлено на предмет «Математика» для реализации программы углубленного изучения математики;

- В 8-а классе 1 час факультатива «Моделирование прикладных математических задач»
- В 8 а классе добавлен 1 час на предмет «Физика» с целью углубления предмета;
- В 8 а классе добавлен 1 час факультатива по физике «Физика вокруг нас»
- В 8 б классе, где основной упор делается на углубленное изучение химии и биологии из часов КОУ на химию и биологию дополнительно отводится по 1 часу;

В 8-б классе добавлен 1 час факультатива «Занимательная химия» и 1 час факультатива по биологии «Физиологические и гигиенические аспекты здоровья человека»

В 8б классе из регионального компонента вводится 1 час исторического краеведения. Особенностью учебного плана параллели 9-х классов является реализация углубленной подготовки. В МКОУСОШ № 25 с УИОП для 9-х классов часы КОУ распределены так:

- 9а класс является классом с углубленным изучением математики, поэтому для реализации программы по математике в вариативной части УП для этого класса заложено дополнительно 3 часа и 1 час факультатива по математике « Моделирование прикладных математических задач»
- 1 час в 9- а добавлен на предмет «Физика» с целью реализации углубленного изучения предмета и 1 час факультатива по физике « Простые решения сложных физических задач»
- В 9 б классе химико-биологической направленности увеличено на 1 час количество часов по

химии и на 1 час биологии.

- В 9-б классе предусмотрен 1 час факультатива по химии «Занимательная химия», 1 час факультатива по биологии «Решение генетических задач», 1 час факультатива «Основы ювенального права»

Особенность реализации программы по предмету «Физическая культура» в 5-8 классах школы.

Учитывая, что в 1999-2000 учебном году Министерство образования РФ впервые включило физическую культуру в перечень учебных предметов, по которым проводятся Всероссийские олимпиады школьников, и одной из задач олимпиады является определение уровня овладения учащимися системой знаний в области физической культуры, возникает также необходимость расширять теоретические знания учащихся по этому предмету. Практика показывает, что чем больше у детей знаний о физической культуре, тем больше развивается у них мыслительный компонент двигательной деятельности, тем выше результат в освоении умений и навыков, воспитании двигательных способностей.

**Таким образом, при конструировании учебного плана МКОУ СОШ № 25 с УИОП на второй ступени обучения учтены познавательные интересы, интеллектуальные возможности учащихся, предложения и запросы родителей. Учебный план с вариативным распределением часов КОУ позволяет расширить образовательную среду, повысить уровень образованности учащихся, дает им возможность скорректировать свой образовательный маршрут, выбрать интересующий их профиль на третьей ступени обучения.**

### Среднее (полное) общее образование

Особенностью плана на третьей ступени обучения является нацеленность на создание условий для достижения учащимися высокого уровня образованности по выбранному ими направлению в результате освоения образовательной программы, а также ориентация на достижение уровня допрофессиональной компетенции по выбранному профилю. На 3 ступени в 2013 – 2014 уч. году укомплектовано 4 класса – комплекта:

1	10а	19	Физико-математического профиля
2	10б	14	Химико-биологического профиля
Итого		33	
Средняя наполняемость		16,5	
3	11а	28	Физико – математического профиля
4	11б	12	Химико-биологического профиля
Итого		40	
Средняя наполняемость		20	
Итого 10-11		73	
Средняя наполняемость		18,2	

В МКОУ СОШ №25 с УИОП, 10-а и 11-а классы физико-математического профиля в этих классах углубленно изучается физика и математика. Региональный компонент и КОУ по решению школы используется для углубленного изучения физики и математики для этого добавлено 4 часа математики и 2 час факультатива «Избранные вопросы математики», 4 часа физики и 2 час факультатива по физике «Экспериментальная физика» за 2 года обучения. Часы регионального компонента по информатика (информатика ИКТ) 1 час отдан на усиление предмета Информатика и ИКТ.

В 10-б и 11б химико – биологический класс для углубленного изучения химии и биологии из КОУ добавлено 1 час биологии и 1 час химии, а также 1 час факультатива «Основы химических методов исследования вещества» и 1 час факультатива «Избранные вопросы биологии».

Учебные планы соответствуют Федеральному и Региональному БУП, часы компонента ОУ распределены в соответствии с целями и задачами образовательной программы.

Тематика часов факультативных занятий на 3 ступени призвана удовлетворить запросы выпускников и помочь им в профессиональном самоопределении.

Класс	Количество часов	Название
10а	1	Факультативный курс «Избранные вопросы математики»
11а	1	Факультативный курс «Избранные вопросы математики»
10б	1	Факультативный курс по биологии «Избранные вопросы биологии»
11б	1	Факультативный курс по биологии «Избранные вопросы биологии»
10б	1	Факультативный курс по химии «Основные химические методы исследования вещества»
11б	1	Факультативный курс по химии «Основные химические методы исследования вещества»
10а	1	Факультативный курс по физике «Экспериментальная физика»
11а	1	Факультативный курс по физике «Экспериментальная физика»
итого	8 часов	

В 10-х, 11-х классах факультативные занятия проводятся за рамками основного расписания.

**Представленный учебный план предоставляет возможность всем выпускникам 11-х классов проявить свою методологическую, общекультурную и допрофессиональную компетентность, прогнозировать получение такого результата образовательной деятельности, который обеспечивает быструю адаптацию выпускников данного учреждения в разных жизненных ситуациях, создает базу для успешного обучения в высших учебных заведениях и для последующей их работы в различных общественных сфера**

#### **Особенности учебного плана для 5 классов**

#### **МКОУ СОШ № 25 с УИОП на 2013 – 2014 учебный год в соответствии с ФГОС ОО**

Учебный план 5-х классов составлен на основе ФГОС ОО, обеспечивает введение в действие и реализацию требований стандарта, определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей и направлений внеучебной деятельности.

В учебном плане отражены основные требования базисного плана, представлены все учебные предметы, обязательные для изучения в 5 классах. Учебный план

предусматривает работу в режиме 6-дневной учебной недели, при этом предельно допустимая аудиторная нагрузка не превышает норму, установленную СанПиН.

Учебный план состоит из трех частей, направленных на достижение результатов, определяемых ФГОС ООО: **инвариантной (обязательной) части**, она составляет в 5 классе 70,2% ОН УП,

**части, формируемой участниками образовательных отношений**, она составляет в 5 классе 29,7 % ОН УП, и **блока внеучебной деятельности**.

В учебный план 5 классов входят следующие обязательные предметные области и обязательные учебные предметы:

**филология** (русский язык, литература, иностранный язык),

**математика и информатика** (математика, информатика),

**общественно-научные предметы** (история, обществознание, география),

**основы духовно-нравственной культуры народов России,**

**естественно-научные предметы** (биология)

**искусство** (изобразительное искусство, музыка)

**технология**

**физическая культура**

**Часть учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса**, определяет содержание образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), образовательного учреждения, учредителя образовательного учреждения (организации).

Время, отводимое на данную часть учебного плана, использовано, **во-первых**, на внутрипредметные образовательные модули по русскому языку, литературе, математике, иностранному языку, истории, обществознанию, биологии и составляет в 5 классе 211 часов (21,1% ОН УП).

**Во-вторых**, для углубления и расширения базового компонента учебного плана для классов с углубленным изучением отдельных предметов. В математических 5-а и 5-б классах добавлен 1 час математики, в 5-в естественнонаучном 1 час биологии и в во всех 5-х классах по 1 часу информатики.

**В-третьих**, на внеурочные виды деятельности по выбору учащихся. Ученикам 5 классов предложено 18 модулей, из которых они имеют возможность выбрать по 1 модулю в I и IV четверти и по 2 модуля во II и III четверти. Это составляет 1,5 часа в неделю, 52,5 часов в год. Таким образом, суммарная вариативная часть учебного плана в 5 классе 333,5 часов (29,7% ОН УП).

Конструирование вариативной части плана предусматривает возможности учитывать пожелания и запросы детей и их родителей.

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных предметов обязательной части;

- введение специально разработанных модулей, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательного процесса.

В часть, формируемую участниками образовательного процесса, в соответствии с новыми

образовательными стандартами входит и внеурочная деятельность. В соответствии с требованиями Стандарта **внеурочная деятельность** организуется по направлениям развития личности (духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное, спортивно-оздоровительное).

Формы организации внеурочной деятельности: кружки, художественные студии, спортивные клубы и секции, юношеские организации, краеведческая работа, научно-практические конференции, школьные научные общества, олимпиады, поисковые и научные исследования, общественно полезные практики, военно-патриотические объединения и т. д.

**Таким образом, учебный план МКОУ СОШ №25 с УИОП реализует методические положения, разработанные учителями по вопросам совершенствования технологии обучения, управления качеством образовательного процесса, поэтапного формирования предметных компетенций, обеспечения преемственности на всех ступенях обучения.**

**Директор МКОУ СОШ №25 с УИОП**

**В.Ф. Ловцова**

**Заместитель директора по УВР**

**Т.Ф.Трефилова**

**Учебный план 1 классов,  
реализующих образовательную программу ФГОС НОО  
(часть основной образовательной программы МКОУ СОШ № 25 с УИОП)**

Предметные области	Учебные предметы	1 а					1б					1в				
		І	ІІ	ІІІ	ІV	год	І	ІІ	ІІІ	ІV	год	І	ІІ	ІІІ	ІV	год
<b>Обязательная часть</b>																
Филология	Русский язык	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	Литературное чтение	3	4	4	4	3,75	3	4	4	4	3,75	3	4	4	4	3,75
	Иностранный язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Математика и информатика	Математика	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	0	2	2	2	1,5	0	2	2	2	1,5	0	2	2	2	1,5
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Искусство	Музыка	0,5	1	1	1	0,8	0,5	1	1	1	0,8	0,5	1	1	1	0,8
	Изобразительное искусство	0,5	1	1	1	0,8	0,5	1	1	1	0,8	0,5	1	1	1	0,8
Технология	Технология	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Физическая культура	Физическая культура	1	3	3	3	2,5	1	3	3	3	2,5	1	3	3	3	2,5
Итого		15	21	21	21	19,5	15	21	21	21	19,5	15	21	21	21	19,5
Максимально-допустимая недельная нагрузка		15	21	21	21	19,5	15	21	21	21	19,5	15	21	21	21	19,5

**Учебный план 2 классов,  
реализующих образовательную программу ФГОС НОО  
(часть основной образовательной программы МКОУ СОШ № 25 с УИОП)**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю			Количество часов в год		
		2-а	2-б	2-в	2-а	2-б	2-в
<b>Обязательная часть</b>							
Филология	Русский язык	5	5	5	170	170	170
	Литературное чтение	4	4	4	136	136	136
	Иностранный язык	2	2	2	68	68	68
Математика и информатика	Математика	4	4	4	136	136	136
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	2	2	2	68	68	68
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	0	0	0	0	0	0
Искусство	Музыка	1	1	1	34	34	34
	Изобразительное искусство	1	1	1	34	34	34
Технология	Технология	1	1	1	34	34	34
Физическая культура	Физическая культура	3	3	3	102	102	102
<b>Итого часов отведенных на обязательную часть</b>		<b>23</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>782</b>	<b>782</b>	<b>782</b>
<b>Вариативная часть, формируемая участниками образовательного процесса</b>							
	Математика	1	1	-	34	34	-
	Информатика	1	1	1	34	34	34
	Окружающий мир	-	-	1	-	-	34
<b>Внеурочные формы учебной деятельности по выбору учащихся (из 12предложенных модулей ученики выбирают по 1 в каждой четверти)- 1 час</b>							
	Путешествие в страну Знаний						34
	По дорогам сказок						
	Лаборатория удивительных превращений						
	В мире задач						
	Путешествие по родному городу						
	Искусство мыслить						
	Мир логики						
	Наш край						
	Зелёная школа						
	Музей в твоём классе						
	Всезнайка						
	Весенние зарисовки						
	<b>Итого часов части, формируемой участниками образовательного процесса</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>102</b>	<b>102</b>	<b>102</b>
	<b>Максимально допустимая нагрузка</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>884</b>	<b>884</b>	<b>884</b>

**Учебный план 2 классов,  
реализующих образовательную программу ФГОС НОО  
(часть основной образовательной программы МКОУ СОШ № 25 с УИОП)**

Предметные области	Учебные предметы	Инвариативная часть	Вариативная часть (внутрипредметные образовательные модули)	Всего
<b>Обязательная и вариативная часть учебной деятельности</b>				
Филология	Русский язык	152	18	170
	Литературное чтение	121	15	136
	Иностранный язык	68	-	68
Математика и информатика	Математика	118	18	136
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	53	15	68
Искусство	Музыка	34	-	34
	Изобразительное искусство	34	-	34
Технология	Технология	34	-	34
Физическая культура	Физическая культура	93	9	102
<b>Итого часов</b>		<b>707</b>	<b>75</b>	<b>782</b>

**Вариативная часть (входит в состав предметных областей)**

Предметные области	Учебные предметы	Внутрипредметные образовательные модули	
		Название модуля	Количество часов в год
<b>Обязательная и вариативная часть учебной деятельности</b>			
Филология	Русский язык	Родное слово	10
		Школа развития речи	8
	Литературное чтение	Литературное слушание	7
		В стране сказок	8
Математика и информатика	Математика	Математическая шкатулка	10
		Мир логики	8
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	Зелёная планета	7
		Мы- дети твои, Земля!	8
Физическая культура	Физическая культура	Популярные детские подвижные игры	10
<b>Итого часов</b>			<b>75</b>



**Учебный план 3 классов,  
реализующих образовательную программу ФГОС НОО  
(часть основной образовательной программы МКОУ СОШ № 25 с УИОП)**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю			Количество часов в год		
		3-а	3-б	3-в	3-а	3-б	3-в
<b>Обязательная часть</b>							
Филология	Русский язык	5	5	5	170	170	170
	Литературное чтение	4	4	4	136	136	136
	Иностранный язык	2	2	2	68	68	68
Математика и информатика	Математика	4	4	4	136	136	136
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	2	2	2	68	68	68
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	0	0	0	0	0	0
Искусство	Музыка	1	1	1	34	34	34
	Изобразительное искусство	1	1	1	34	34	34
Технология	Технология	1	1	1	34	34	34
Физическая культура	Физическая культура	2	2	2	68	68	68
	Ритмика	1	1	1	34	34	34
<b>Итого часов отведенных на обязательную часть</b>		<b>23</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>782</b>	<b>782</b>	<b>782</b>
<b>Вариативная часть, формируемая участниками образовательного процесса</b>							
Математика		1	1	-	34	34	-
Информатика		1	1	1	34	34	34
Окружающий мир		-	-	1	-	-	34
<b>Внеурочные формы учебной деятельности по выбору учащихся (из 12 предложенных модулей ученики выбирают по 1 каждую четверть) – 1 час</b>							
Математика и конструирование							34
Лексика и фразеология							
Школа творческого мышления							
Природа и фантазия							
Мы исследуем окружающий мир							
Школа развития речи							
Составим свой сборник задач							
Любознателька							
Юные лингвисты							
Дети - будущее планеты Земля							
Я и моя Родина							
Сказочная математика							
<b>Итого часов части, формируемой участниками образовательного процесса</b>		<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>102</b>	<b>102</b>	<b>102</b>
<b>Максимально допустимая нагрузка</b>		<b>26</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>884</b>	<b>884</b>	<b>884</b>

**Учебный план 3 классов,  
реализующих образовательную программу ФГОС НОО  
(часть основной образовательной программы МКОУ СОШ № 25 с УИОП)**

Предметные области	Учебные предметы	Инвариативная часть	Вариативная часть (внутрипредметные образовательные модули)	Всего
<b>Обязательная и вариативная часть учебной деятельности</b>				
Филология	Русский язык	155	15	170
	Литературное чтение	121	15	136
	Иностранный язык	59	9	68
Математика и информатика	Математика	117	19	136
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	61	7	68
Искусство	Музыка	34	-	34
	Изобразительное искусство	34	-	34
Технология	Технология	34	-	34
Физическая культура	Физическая культура	58	10	68
	Ритмика	34	-	34
<b>Итого часов</b>		<b>707</b>	<b>75</b>	<b>782</b>

**Вариативная часть ( входит в состав предметных областей)**

Предметные области	Учебные предметы	Внутрипредметные образовательные модули	
		Название модуля	Количество часов в год
<b>Обязательная и вариативная часть учебной деятельности</b>			
Филология	Русский язык	Приведём наши знания в порядок	15
		Как красив родной язык!	
	Литературное чтение	Будешь скоро читать - будешь много знать	15
		Изыщная словесность	
Иностранный язык	Забавное чтение	9	
Математика и информатика	Математика	Приведём знания таблицы умножения в порядок	19
		Решение нестандартных задач	
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	Мы исследуем окружающий мир	7
Физическая культура	Физическая культура	Русские народные игры	10
<b>Итого часов</b>			<b>75</b>

**Учебный план 4 классов,  
реализующих образовательную программу ФГОС НОО  
(часть основной образовательной программы МКОУ СОШ № 25 с УИОП)**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю			Количество часов в год		
		4-а	4-б	4-в	4-а	4-б	4-в
<b>Обязательная часть</b>							
Филология	Русский язык	5	5	5	170	170	170
	Литературное чтение	4	4	4	136	136	136
	Иностранный язык	2	2	2	68	68	68
Математика и информатика	Математика	4	4	4	136	136	136
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	2	2	2	68	68	68
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	1	1	1	34	34	34
Искусство	Музыка	1	1	1	34	34	34
	Изобразительное искусство	1	1	1	34	34	34
Технология	Технология	1	1	1	34	34	34
Физическая культура	Физическая культура	3	3	3	102	102	102
<b>Итого часов отведенных на обязательную часть</b>		<b>24</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>816</b>	<b>816</b>	<b>816</b>
<b>Вариативная часть, формируемая участниками образовательного процесса</b>							
	Математика	1	1	-	34	34	-
	Информатика	1	1	1	34	34	34
	Окружающий мир	-	-	1	-	-	34
	<b>Итого часов части, формируемой участниками образовательного процесса</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>68</b>	<b>68</b>	<b>68</b>
	<b>Максимально допустимая нагрузка</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>884</b>	<b>884</b>	<b>884</b>

**Учебный план 4 классов,  
реализующих образовательную программу ФГОС НОО  
(часть основной образовательной программы МКОУ СОШ № 25 с УИОП)**

Предметные области	Учебные предметы	Инвариативная часть	Вариативная часть (внутрипредметные образовательные модули)	Всего
<b>Обязательная и вариативная часть учебной деятельности</b>				
Филология	Русский язык	146	24	170
	Литературное чтение	112	24	136
	Иностранный язык	59	9	68
Математика и информатика	Математика	112	24	136
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	58	10	68
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	34	-	34
Искусство	Музыка	34	-	34
	Изобразительное искусство	34	-	34
Технология	Технология	27	7	34
Физическая культура	Физическая культура	92	10	102
	Ритмика	34	-	34
<b>Итого часов</b>		<b>708</b>	<b>108</b>	<b>816</b>

**Вариативная часть ( входит в состав предметных областей)**

Предметные области	Учебные предметы	Внутрипредметные образовательные модули	
		Название модуля	Количество часов в год
<b>Обязательная и вариативная часть учебной деятельности</b>			
Филология	Русский язык	Секреты речи	24
		К тайнам слова	
		Весёлая грамматика	
	Иностранный язык	Дом, в котором я живу.	9
		Литературное чтение	Загадки художественного текста
	Сказочная страна		
Живое слово			
Математика и информатика	Математика	Конструкторское бюро	24
		Гимнастика ума	
		Практические задачи	
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	Наш край	10
Технология	Технология	Весёлый сундучок	7
Физическая культура	Физическая культура	Интерпретация известных спортивных и подвижных игр	10
<b>Итого часов</b>			<b>108</b>

**Учебный план V классов,  
реализующих образовательную программу ФГОС ООО(часть основной  
образовательной программы ООО МКОУ СОШ №25с УИОП)**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю			Количество часов в год		
		5А(М)	5-Б(М)	5В(Е/Н)	5А(М)	5Б(М)	5-В(Е/Н)
<b>Обязательная часть</b>							
Филология	Русский язык	5	5	5	175	175	175
	Литература	3	3	3	105	105	105
	Иностранный язык	3	3	3	105	105	105
Математика и информатика	Математика	5	5	5	175	175	175
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	70	70	70
	Обществознание	1	1	1	35	35	35
	География	1	1	1	35	35	35
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	0,5	0,5	0,5	17,5	17,5	17,5
Естественно-научные предметы	Биология	1	1	1	35	35	35
Искусство	Музыка	1	1	1	35	35	35
	Изобразительное искусство	1	1	1	35	35	35
Технология	Технология	2	2	2	70	70	70
Физическая культура	Физическая культура	3	3	3	105	105	105
Итого часов, отведенных на обязательную часть		28,5	28,5	28,5	997,5	997,5	997,5
<b>Вариативная часть, формируемая участниками образовательного процесса</b>							
Математика		1	1	-	35	35	-
Информатика		1	1	1	35	35	35
Биология		-	-	1	-	-	35
<b>Внеурочные формы учебной деятельности по выбору учащихся( из18 предложенных модулей ученики выбирают по 1 в I и IV четверти и по 2 в III и II четверти) 1,5 час</b>							
Занимательная лингвистика		52,5					
Волшебный мир сказок							
Природа – неисчерпаемый источник красоты и вдохновения							
Волшебная сила природы ( исследовательская лаборатория)							
Сперва аз да буки – потом все науки							
Туристические маршруты г. Россошь (краеведение)							
Математика в профессиях родителей							
Город Россошь в математических задачах							
Математика спортивная							
Из истории математики							
Русская матрешка (творческая мастерская)							
Дизайн - студия							
История полетов							
Мультипликация							
История Англии							
Спектакль на английском языке «Джек и бобовый стебель»							
Юный краевед							
Прибор, открывающий мир							
Итого часов части, формируемой участниками образовательного процесса		3,5	3,5	3,5	122,5	122,5	122,5

Максимально допустимая нагрузка	32	32	32	1120	1120	1120
---------------------------------	----	----	----	------	------	------

**Учебный план V классов,  
реализующих образовательную программу ФГОС ООО  
(часть основной образовательной программы ООО МКОУ СОШ №25с УИОП)**

Предметные области	Учебные предметы	Инвариативная часть	Вариативная часть (внутрипредметные образовательные модули)	Всего
<b>Обязательная и вариативная часть учебной деятельности</b>				
Филология	Русский язык	126	49	175
	Литература	61	44	105
	Иностранный язык	69	36	105
Математика и информатика	Математика	140	35	175
Общественно-научные предметы	История	51	19	70
	Обществознание	26	9	35
	География	35	-	35
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	17,5	-	17,5
Естественно-научные предметы	Биология	16	19	35
Искусство	Музыка	35	-	35
	Изобразительное искусство	35	-	35
Технология	Технология	70	-	70
Физическая культура	Физическая культура	105	-	105
Итого часов		786,5	211	997,5

**Вариативная часть (входит в состав предметных областей)**

Предметные области	Учебные предметы	Внутрипредметные образовательные модули	
		Название модуля	Количество часов в год
<b>Обязательная и вариативная часть учебной деятельности</b>			49
Филология	Русский язык	Читаем, пишем, думаем.	
		Знакомьтесь: новые слова	
		К тайнам слова	
		Секреты орфографии и пунктуации	
		В музее истории слова	
		Без грамматики не усвоишь ни истории, ни математики	
	Литература	Зарубежная литература.	44
		Живое слово	
		По страницам книг зарубежных писателей	
		Человек- это величайшая ценность	
		Что за прелесть эти сказки	
		Сказочная страна	
	Иностранный язык	Удивительный Лондон	36
		Такие необычные существительные	
		Достопримечательности Лондона	
Английский алфавит			
Математика и информатика	Математика	Треугольники и четырехугольники в аппликации	35
		История школы в таблицах и диаграммах	
		Многогранники	
		Таблицы и диаграммы	
Общественно-научные предметы	История	Культура стран древнего мира	19
		Римская империя	
	Обществознание	Наша Россия	9
Естественно-научные предметы	Биология	Мир клетки	19
		Занимательная физиология	
Итого часов			211

для VI –VII классов, реализующих стандарты 2004 г. (35 учебных недель)

	шестидневная учебная неделя					
	VI класс			VII класс		
	Количество часов год	Количество часов в неделю		Количество часов год	Количество часов в неделю	
<b>Федеральный и региональный компонент</b>						
Русский язык <sup>4</sup>	210	6		140	4	
Литература	70	2		70	2	
Иностранный язык	105	3		105	3	
Математика	175	5		175	5	
История	70	2		70	2	
Обществознание(включая экономику и право)	35	1		35	1	
География	35	1		70	2	
Физика	-	-		70	2	
Биология	35	1		70	2	
Искусство (Музыка)	35	1		35	1	
Искусство (ИЗО)	35	1		35	1	
Технология	70	2		70	2	
Физическая культура	105	3		105	3	
<b>Региональный компонент</b>						
		6-А	6-Б		7-А	7Б
		М	Б		Ф/М	Х/Б
Информатика (информатика и ИКТ)	35	1	1	35		
Краеведение	35		1	35		1
<b>Компонент образовательного учреждения</b>						
Математика <sup>5</sup>	105	3		105	2	
Физика					1	
Биология	35		1	35		1
Введение в химию				35		1
Факультатив Мир под микроскопом	35		1			
Факультатив Юные исследователи природы				35		1
Факультатив русский язык Секреты орфографии				35		1
Факультатив обществознание Подросток и закон	35		1			
Факультатив физика Методики физических измерений					1	
Моделирование прикладных математических задач	35	1		35	1	
ИТОГО:						
<b>Федеральный компонент</b>	875	25	25	1015	29	29
<b>Региональный компонент</b>	140 (175)	4	5	70	1	3
<b>Компонент образовательного учреждения</b>	140(105)	4	3	140(105)	5	3
<b>Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка</b>	<b>1155</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>1225</b>	<b>35</b>	<b>35</b>

<sup>4</sup> В том числе 3 часа в неделю – федеральный компонент, 3 часа в неделю – региональный компонент (в VI классах); 3 часа в неделю – федеральный компонент, 1 час в неделю – региональный компонент (в VII классе)

<sup>5</sup> На изучение учебного предмета «Математика» в VI классах отводится 8 часов в неделю (5 часов из федерального компонента и 3 часа из компонента образовательного учреждения) в VII классе отводится 7 часов в неделю (5 часов из федерального компонента и 2 часа из компонента образовательного учреждения) для дополнительной (углубленной) подготовки по учебному предмету федерального компонента



**Учебный план МКОУ СОШ № 25 на 2013 – 2014 уч. год  
для VIII-IX классов, реализующих стандарты 2004 г.  
(35 учебных недель)**

Учебные предметы	шестидневная учебная неделя					
	VIII класс			IX класс		
	Количество часов в год	Количество часов в неделю	Количество часов в год	Количество часов в неделю	Количество часов в год	Количество часов в неделю
<b>Федеральный компонент</b>						
Русский язык	105	3	70		2	
Литература	70	2	105		3	
Иностранный язык	105	3	105		3	
Математика	175	5	175		5	
Информатика и ИКТ	35	1	70		2	
История	70	2	70		2	
Обществознание(включая экономику и право)	35	1	35		1	
География	70	2	70		2	
Физика	70	2	70		2	
Химия	70	2	70		2	
Биология	70	2	70		2	
Искусство(музыка)	17,5	0,5	17,5		0,5	
Искусство (ИЗО)	17,5	0,5	17,5		0,5	
Технология	35	1	-		-	
Основы безопасности жизнедеятельности	35	1	-		-	
Физическая культура	105	3	105		3	
<b>Региональный компонент <sup>6</sup></b>						
		<b>8-а Ф/М</b>	<b>8-б Х/Б</b>		<b>9-а Ф/М</b>	<b>9-б Х/Б</b>
Краеведение историческое	35	-	1	35		1
<b>Компонент образовательного учреждения</b>						
Математика <sup>8</sup>	70	2		105	3	
Физика <sup>7</sup>	35	1		35	1	
Химия	35		1	35		1
Биология	35		1	35		1
Моделирование прикладных математических задач	35	1		35	1	
Физика вокруг нас	35	1				
Простые решения сложных физических задач				35	1	
Занимательная химия	35		1			
Вещества и их превращения				35		1
Физиологические и гигиенические аспекты здоровья человека	35		1			
Решение генетических задач				35		1
Основы ювенального права факультатив				35		1
Федеральный компонент	1085	31	31	1050	30	30
Региональный компонент	35		1	35		1
Компонент образовательного учреждения	175(140)	5	4	210(175)	6	5
Предельно допустимая аудиторная нагрузка	1260	36	36	1260	36	36

<sup>6</sup> Учебные часы регионального компонента используются как часы компонента образовательного учреждения по решению образовательного учреждения для дополнительной (углубленной) подготовки по предметам федерального компонента

<sup>7</sup> На изучение учебного предмета «Физика» в VIII-IX классах отводится 3 часа в неделю (2 часа из федерального компонента и 1 час из компонента образовательного учреждения) для дополнительной (углубленной) подготовки по учебному предмету федерального компонента

<sup>8</sup> На изучение учебного предмета «Математика» в VIII-а классе отводится 7 часов в неделю (5 часов из федерального компонента и 2 часа из компонента образовательного учреждения) в IX –а классе отводится 8 часов в неделю (5 часов из федерального компонента и 3 часа из компонента образовательного учреждения) для дополнительной (углубленной) подготовки по учебному предмету федерального компонента

**Среднее (полное) общее образование (X-XI классы)**

(35 учебных недель, шестидневная учебная неделя)

**Учебный план для классов физико-математического профиля**

Учебные предметы	Количество часов за два года обучения	Количество учебных часов в неделю	
		10 а	11а
<b>Федеральный компонент (базовые учебные предметы)</b>		<b>10 а</b>	<b>11а</b>
Русский язык	70	1	1
Литература	210	3	3
Иностранный язык	210	3	3
Информатика и ИКТ	70	1	1
История	140	2	2
Обществознание (включая экономику и право)	140	2	2
Химия	70	1	1
Биология	70	1	1
География	70	1	1
Физическая культура	210	3	3
Основы безопасности жизнедеятельности	70	1	1
<b>Федеральный компонент (профильные учебные предметы)</b>			
Математика	420	6	6
Физика	350	5	5
<b>Компонент образовательного учреждения</b>			
Математика <sup>9</sup>	140	2	2
Физика	140	2	2
Информатика и ИКТ	70	1	1
Электив. учеб. предметы, учеб. практики, проекты, исследовательская деятельность			
Избранные вопросы математики	70	1	1
Экспериментальная физика	70	1	1
<b>ИТОГО:</b>			
Федеральный компонент	2100	30	30
Компонент образовательного учреждения	490	7	7
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка	2590	37	37

<sup>9</sup> На изучение учебного предмета «Математика» в X-XI классах отводится 8 часов в неделю (6 часов из федерального компонента и 2 часа из компонента образовательного учреждения) для дополнительной (углубленной) подготовки по учебному предмету

## Учебный план для классов химико-биологического профиля

Учебные предметы	Количество часов в год	Число недельных учебных часов	Количество часов в год	Число недельных учебных часов
<b>Федеральный компонент (базовые учебные предметы)</b>	10-б		11-б	
Русский язык	35	1	35	1
Литература	105	3	105	3
Иностранный язык	105	3	105	3
История	70	2	70	2
Обществознание (включая экономику и право)	70	2	70	2
География	35	1	35	1
Физика	70	2	70	2
Физическая культура	105	3	105	3
Основы безопасности жизнедеятельности	35	1	35	1
<b>Федеральный компонент (профильные учебные предметы)</b>				
Химия	105	3	105	3
Биология	105	3	105	3
Математика	210	6	210	6
<b>Региональный компонент</b>				
Информатика (информатика и ИКТ)	35	1	35	1
<b>Компонент образовательного учреждения</b>				
Математика	70	2	70	2
Биология	35	1	35	1
Химия	35	1	35	1
<b>Элективные учебные предметы, учебные практики, проекты, исследовательская деятельность</b>				
Основы химических методов исследования вещества	35	1	35	1
Избранные вопросы биологии	35	1	35	1
Федеральный компонент	1050	30	1050	30
Региональный компонент	35	1	35	1
Компонент образовательного учреждения	210	6	210	6
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка	1295	37	1295	37