

Утверждаю
Директор школы _____ Пряженкова Е.В.
Приказ № ____ от _____ 2021 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
СРЕДНЕЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ № 3 г. РОСТОВА
на 2021 – 2022 учебный год

Рассмотрен на заседании
педагогического совета
протокол № __ от __.__.2021 г.
Рассмотрен на заседании
Управляющего совета
протокол № __ от __.__.2021 г.

Учебный план – документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности и формы промежуточной аттестации обучающихся. Учебный план муниципального общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 3 г. Ростова на 2020/2021 учебный год сформирован в соответствии с нормативными документами, с учетом образовательной программы, обеспечивающей достижение обучающимися результатов освоения основных общеобразовательных программ, установленных федеральными государственными образовательными стандартами.

В целях организации работы МОУ СОШ № 3 г. Ростова при разработке учебных планов на 2021/2022 учебный год были использованы следующие нормативные документы:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 №273-ФЗ с изм.;
- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 №1897 (далее – ФГОС основного общего образования) с изм.;
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 №413 (далее – ФГОС среднего общего образования) с изм.;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.03.2021 №115;
- Письмо Министерства образования и науки РФ от 25.05.2015 №08-761 «Об изучении предметных областей: "Основы религиозных культур и светской этики" и "Основы духовно-нравственной культуры народов России"»;
- «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», (утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 № 28) и СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 2).

Учебный план является частью образовательной программы МОУ СОШ № 3 г. Ростова, разработанной в соответствии с ФГОС и с учетом соответствующих примерных основных образовательных программ.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к учебному плану 5 – 9 классов
МОУ СОШ № 3 г. Ростова
на 2021 – 2022 учебный год

Учебный год в образовательной организации начинается 01.09.2021 года.

Количество часов, отведенных на освоение обучающимися учебного плана образовательной организации, состоящего из обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса, в совокупности не превышает величину недельной образовательной нагрузки, установленную СанПиН 2.4.2.2821-10.

Образовательная недельная нагрузка равномерно распределяется в течение учебной недели.

В образовательной организации устанавливается следующий режим работы в соответствии с СанПиН 1.2.3685-21 в V – XI классах – шестидневная учебная неделя (при соблюдении гигиенических требований к максимальным величинам недельной образовательной нагрузки согласно СанПиН 1.2.3685-21).

В целях реализации основных общеобразовательных программ в соответствии с образовательной программой общеобразовательной организации осуществляется деление классов на две группы при реализации основных общеобразовательных программ основного общего образования при проведении учебных занятий по «Иностранному языку», «Технологии», «Информатике».

Перечень учебных предметов

Учебный план состоит из обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть представлена следующими образовательными областями:

- Русский язык и литература
- Родной язык и родная литература
- Иностранные языки
- Математика и информатика
- Общественно-научные предметы
- Естественно-научные предметы
- Искусство
- Технология
- Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности
- Основы духовно-нравственной культуры народов России

Образовательная область **«Русский язык и литература»** в 5 – 9 классе предусматривает изучение предметов **«Русский язык»**, **«Литература»**.

Русский язык изучается в 5 классе в объеме 5 часов в неделю. В 6 классе русский язык изучается 6 часов в неделю. Литература в 5 – 6 классах изучается 3 часа в неделю.

В 7 классе русский язык по учебному плану ФГОС изучается 4 часа, для более качественного освоения предмета из части, формируемой участниками образовательных отношений, добавляется 1 час, таким образом, на изучение русского языка выделяется 5 часов в неделю.

Литература в 7 классе изучается 2 часа в неделю.

В 8 классе русский язык изучается 3 часа в неделю, литература – 2 часа в неделю.

В 9 классе русский язык и литература изучаются по 3 часа в неделю.

В рамках предметной области **«Родной язык и родная литература»** изучаются предметы Родной язык (русский) и Родная литература (русская): в 5 классе Родной язык (русский) 1 час в неделю; в 7 классе Родная литература (русская) 1 час в неделю; в 8 классе 1 час в неделю изучается Родная литература (русская), в 9 классе один час в неделю изучается Родной язык (русский).

Образовательная область **«Иностранные языки»** представлена предметом **Иностранный язык** (английский язык, немецкий язык), который в 5 – 8 классах изучается 3 часа в неделю. В 7 классе вводится второй иностранный язык (1 час в неделю). В 8 классе продолжается изучение второго иностранного языка, таким образом, второй иностранный язык обучающиеся изучают в объеме 68 учебных часов за два года обучения.

Образовательная область **«Математика и информатика»** предусматривает изучение учебных предметов **«Математика»** и **«Информатика»**. Предмет «Математика» изучается в 5 – 6 классах по 5 часов в неделю.

В 7 – 8 классах изучается алгебра – 3 часа в неделю и геометрия – 2 часа в неделю.

В 9 классе на изучение алгебры из части, формируемой участниками образовательных отношений, добавляется 1 час, таким образом, на изучение алгебры выделяется 4 часа в неделю для углубленного изучения предмета и более качественной подготовки к ГИА. Геометрия в 9 классе изучается 2 часа в неделю.

На изучение **Информатики** в 5 – 6 классах выделяется по 1 часу в неделю из части, формируемой участниками образовательных отношений. В 7 – 9 классах информатика изучается по 1 часу в неделю.

В 5 – 9 классе образовательная область **«Общественно-научные предметы»** представлена историей (всеобщей историей и историей России) (2 часа в неделю), с 6 класса обществознанием (1 час в неделю), географией (1 час в неделю в 5 классе, в 6 – 8 классе 2 часа в неделю. В 6 классе добавляется час из части, формируемой участниками образовательных отношений, для реализации краеведческого компонента. В 9 классе история изучается в объеме 3 часа в неделю.

Образовательная область **«Естественно-научные предметы»** представлена химией, физикой, биологией. **Биология** в 5 классе изучается 1 час в неделю, в 6 – 9 классе 2 часа в неделю. В 6 классе добавляется 1 час из части, формируемой участниками образовательных отношений, для реализации УМК. Учебный предмет **«Химия»** вводится в 7 классе, для чего выделяется 1 час из части, формируемой участниками образовательных отношений, на изучение для подготовки обучающихся к освоению естественно-научных профилей в старшей школе. В 8 – 9 классе химия изучается 2 часа в неделю.

Учебный предмет **«Физика»** вводится с 7 класса и изучается в объеме 2 часа в неделю. В 9 классе физика изучается в объеме 3 часа в неделю.

Образовательная область **«Искусство»** предусматривает продолжение изучения предметов **«Музыка»**, **«Изобразительное искусство»**. Изучение этих предметов способствует развитию способностей к художественно-образному, эмоционально-ценностному восприятию произведений изобразительного и музыкального искусства, выражению в творческих работах своего отношения к окружающему миру.

- Предмет «Музыка» изучается в 5 – 8 классах по 1 часу в неделю.
- Предмет «Изобразительное искусство» изучается в 5 – 8 классах по 1 часу в неделю.

Образовательная область **«Технология»** предусматривает изучение предмета **«Технология»**. Изучение *технологии* способствует формированию опыта как основы обучения и познания, осуществлению поисково-аналитической деятельности для практического решения прикладных задач с использованием знаний, полученных при изучении других учебных предметов, формированию первоначального опыта практической преобразовательной деятельности.

Предмет «Технология» изучается в 5 – 8 классах по 2 часа в неделю. В 8 классе технология изучается 2 часа с выделением одного часа из части, формируемой участниками образовательных отношений, для реализации модуля Черчение.

Образовательная область **«Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности»** предусматривает изучение предмета **«Физическая культура»**, из части, формируемой участниками образовательных отношений, выделяется 1 час на изучение предмета ОБЖ в 5 – 6 классе с целью формирования современной культуры безопасности жизнедеятельности и убеждения в необходимости безопасного и здорового образа жизни. В 8 – 9 классах ОБЖ изучается по 1 часу в неделю.

Предмет «Физическая культура» изучается в 5 – 9 классах по 3 часа в неделю.

Для реализации предметной области **«Основы духовно-нравственной культуры народов России»** и изучения предмета Основы духовно-нравственной культуры народов России из части, формируемой участниками образовательных отношений, выделен один час.

В 5 классе 3 часа час предполагаются для ведения факультативных курсов по запросу участников образовательных отношений. С целью углубления изучения математики обучающимся предлагается факультатив **«Математическая шкатулка»**. Для развития коммуникативных навыков по запросу участников образовательных отношений выделен один час для факультативного курса по русскому языку.

В 8-х классах обучающимся предлагается 3 часа факультативных занятий. На основании анкетирования обучающихся и их родителей (законных представителей) 2 часа выделено на углубленное изучение математики, 1 час для факультатива «Устная речь»

Трудоемкость учебного плана

Учебный план для 5 – 9 классов рассчитан на 34 учебные недели. Продолжительность учебной недели – 6 дней, урока – 40 минут.

Недельный учебный план основного общего образования

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю						ПА*
		Классы						
		V	VI	VII	VIII	IX	Всего	
<i>Обязательная часть</i>								
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	5	3	3	22	ИЗ**
	Литература	3	3	2	2	3	13	ИЗ
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	1				1	2	
	Родная литература (русская)			1	1		2	
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык, немецкий язык)	3	3	3	3	3	15	ИЗ
	Второй иностранный язык (немецкий язык, английский язык)			1	1		2	ИЗ
Математика и информатика	Математика	5	5				10	ИЗ
	Алгебра			3	3	4	10	ИЗ
	Геометрия			2	2	2	6	ИЗ
	Информатика	1	1	1	1	1	5	ИЗ
Общественно-научные предметы	История России							ИЗ
	Всеобщая история	2	2	2	2	3	11	
	Обществознание		1	1	1	1	4	ИЗ
	География	1	2	2	2	2	9	ИЗ
Естественно-научные предметы	Физика			2	2	3	7	ИЗ
	Химия			1	2	2	5	ИЗ
	Биология	1	2	2	2	2	9	ИЗ
Искусство	Музыка	1	1	1	1		4	ИЗ
	Изобразительное искусство	1	1	1	1		4	ИЗ
Технология	Технология	2	2	2	2		8	ИЗ
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ	1	1		1	1	4	ИЗ
	Физическая культура	3	3	3	3	3	15	ИЗ
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1					1	ИЗ
Итого		31	33	35	35	34	168	
<i>Факультатив</i>		1			1		2	
<i>Элективные курсы</i>						2	2	
Максимально допустимая недельная нагрузка		32	33	35	36	36	172	

*ПА – промежуточная аттестация

**ИЗ – интегрированный зачёт

Годовой учебный план основного общего образования

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю					
		Классы					
		V	VI	VII	VIII	IX	Всего
	<i>Обязательная часть</i>						
Русский язык и литература	Русский язык	170	204	170	102	102	748
	Литература	102	102	68	68	102	442
Родной язык и родная литература	Родной язык	34	0	0	0	34	68
	Родная литература	0	0	34	34	0	68
Иностранные языки	Иностранный язык	102	102	102	102	102	510
	Второй иностранный язык	0	0	34	34	0	68
Математика и информатика	Математика	170	170	0	0	0	340
	Алгебра	0	0	102	102	136	340
	Геометрия	0	0	68	68	68	204
	Информатика	34	34	34	34	34	170
Общественно-научные предметы	История России Всеобщая история	68	68	68	68	102	374
	Обществознание	0	34	34	34	34	136
	География	34	68	68	68	68	306
Естественно-научные предметы	Физика	0	0	68	68	102	238
	Химия	0	0	34	68	68	170
	Биология	34	68	68	68	68	306
Искусство	Музыка	34	34	34	34	0	136
	Изобразительное искусство	34	34	34	34	0	136
Технология	Технология	68	68	68	68	0	272
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ	34	34	0	34	34	136
	Физическая культура	102	102	102	102	102	510
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	34					34
Итого		1054	1122	1190	1190	1156	5712
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		34			34	68	5780

В 9 классе организовано предпрофильное обучение через изучение элективных курсов. Для этого выделяются часы из части, формируемой участниками образовательных отношений.

На основании результатов анкетирования обучающимися 9 классов были определены предметно-ориентированные элективные курсы.

С учетом пожеланий обучающихся и их родителей, с целью подготовки итоговому собеседованию и к сдаче государственной итоговой аттестации в 9 классе введен элективный курс по русскому языку (в объеме 1 час в неделю для каждого класса).

С целью подготовки учащихся к успешной сдаче экзамена по обществознанию, который выбирают обучающиеся, в 9 классе вводится изучение элективного курса **«За страницами учебника обществознания»** (в объеме 1 час в неделю).

Поскольку обучающиеся выбирают в качестве предмета по выбору для прохождения ГИА информатику, выделен один час на факультатив по информатике.

Для углубленного изучения биологии выделен 1 час на элективный курс по биологии.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к учебному плану 10 – 11 классов
МОУ СОШ № 3 г. Ростова
на 2021 – 2022 учебный год

Учебный план разработан в соответствии с требованиями ФГОС СОО, СанПиН, с учетом ООП СОО. Количество часов по предметам рассчитано на уровень образования с учетом максимальной общей нагрузки при шестидневной учебной неделе и 68 учебных недель за два учебных года.

Среднее общее образование - завершающая ступень общего образования, призванная обеспечить функциональную грамотность и социальную адаптацию обучающихся, содействовать их общественному и гражданскому самоопределению. Эти функции определяют направленность целей на формирование социально грамотной и социально мобильной личности, осознающей свои гражданские права и обязанности, ясно представляющей себе потенциальные возможности, ресурсы и способы реализации выбранного жизненного пути.

Трудоемкость учебного плана

Учебный план для 10 – 11 классов ориентирован на 2-летний нормативный срок освоения государственных образовательных программ **среднего общего образования** и ориентирован на 34 учебных недели в год для 10 класса, на 34 недели для 11 класса (без учёта государственной (итоговой) аттестации).

Продолжительность урока во всех классах 40 минут. Режим работы – шестидневная неделя.

Учебный план для X–XI классов составлен в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (ФГОС СОО), утверждённым приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (с учётом изменений и дополнений). Учебный план среднего общего образования обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС среднего общего образования, определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения).

Особенности учебного плана в соответствии с требованиями ФГОС СОО (X–XI классы):

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей для всех имеющих государственную аккредитацию образовательных организаций, реализующих образовательную программу среднего общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения. Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение содержания образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогического коллектива школы. Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, предусматривает (при наличии учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ основного общего образования): – другие виды учебной, воспитательной, спортивной и иной деятельности обучающихся. ФГОС СОО предусматривает изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области. Общими для изучения на уровне среднего общего образования являются учебные предметы «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык (Английский язык, Немецкий язык)», «Математика», «История», «Физическая культуры», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Астрономия». МОУ СОШ № 3 г. Ростова определен учебный план для универсального профиля (10 класс) с изучением всех предметов на базовом уровне. В 11 классе продолжается обучение по универсальному профилю с углубленным изучением химии.

ФГОС СОО предусматривает обязательные предметные области, в числе которых:

- предметная область «Русский язык и литература» включает учебные предметы: «Русский язык», «Литература»;
- предметная область «Родной язык и родная литература» включает учебные предметы «Родной язык» и «Родная литература»; в 10 классе изучается Родная литература (русская), в 11 классе – Родной язык (русский).
- предметная область «Иностранные языки» включает учебные предметы «Иностранный язык (Английский язык, Немецкий язык)»,
- предметная область «Математика и информатика» включает учебные предметы Математика: алгебра и начала математического анализа и Информатика (по запросу участников образовательных отношений);

- предметная область «Естественные науки» включает учебные предметы Биология, Химия, Физика и Астрономия» (в 10 классе). Физика включена в учебный план по запросу участников образовательных отношений.

- предметная область «Общественные науки» включает учебные предметы История, Обществознание.

Учебный план предусматривает выполнение обучающимися индивидуального проекта, который представляет собой особую форму организации деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный предмет).

Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством учителя (научного руководителя) по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, иной). На индивидуальный проект отводится по 34 часа в 10 и 11 классе.

Промежуточное оценивание результатов обучения осуществляется по полугодиям и в конце года.

Организация обучения по предмету «Математика». В соответствии с ФГОС СОО в 10 – 11 классе изучается единый учебный предмет «Математика» базовый уровень в 10 классе и профильный уровень в 11 классе, включающий содержательные линии «Алгебра и начала математического анализа» и «Геометрия». В процессе промежуточной аттестации (за полугодия и за год) по этому предмету выставляется одна отметка. В соответствии с Концепцией развития математического образования в РФ математическое развитие обучающегося в школе осуществляется на различных уровнях в соответствии с различными образовательными траекториями, при этом задача школы - обеспечивать каждого обучающегося развивающей интеллектуальной деятельностью. Концепция предполагает совершенствование содержания математического образования, средств обучения, методики и технологии обучения, системы контроля образовательных результатов обучающихся. Поскольку математика включает две важнейшие содержательные линии «Алгебра и начала математического анализа» и «Геометрия», МОУ СОШ № 3 г. Ростова выбрала смешанную модель реализации содержательных линий в рамках единого учебного предмета «Математика». Смешанная модель предполагает параллельное изучение двух содержательных линий в рамках одного курса, для которого составляется одна рабочая программа. Единый учебный предмет «Математика» реализуется с сохранением организационной структуры преподавания по содержательным линиям (уроки по алгебре и началам математического анализа и геометрии ведутся подряд в соответствии с расписанием учебных занятий: 3 часа алгебры и начал математического анализа и 2 часа геометрии в неделю, и также записываются в классный журнал на одну страницу единого учебного предмета). Реализация смешанной модели требует использования двух отдельных учебников, с наименованиями, соответствующими содержательным линиям: «Математика: алгебра и начала математического анализа» (УМК Мордкович А.Г. и др. Алгебра и начала математического анализа) и «Геометрия» (УМК Атанасян Л.С. и др. Геометрия).

Специфика части, формируемой участниками образовательных отношений

Специфика учебного плана МОУ СОШ № 3 г. Ростова определяется целями и задачами реализуемых образовательных программ. Часы части, формируемой участниками образовательных отношений, в учебном плане использованы следующим образом:

для поддержки гуманитарной направленности образовательной программы: выделяются дополнительно часы на изучение русского языка,

добавлены часы на изучение обществознания, биологии, химии, т. к. выпускники выбирают для дальнейшего обучения медицинские и политехнические университеты.

На основе анкетирования обучающихся и их родителей (законных представителей) были определены часы на элективные учебные предметы по истории, географии, химии, математики, физики (10 класс), географии, химии, математики, обществознания, русскому языку (11 класс)

**Недельный учебный план
11 класс
2021 – 2022 учебный год**

Универсальный профиль с углубленным изучением химии

Предметные области	Учебные предметы	Количество учебных часов в неделю 11 класс 2021 – 2022	Количество учебных часов в год 11 класс 2021 – 2022
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	2	68
	Литература	3	102
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	1	34
	Родная литература (русская)		
Иностранные языки	Иностранный язык (английский/немецкий)	3	102
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	5	170
Естественные науки	Астрономия		
	<u>Химия (углубленный уровень)</u>	3	102
Общественные науки	История	2	68
	Обществознание	3	102
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	102
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	34
Индивидуальный проект	<i>Индивидуальный проект</i>	1	34
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
	Физика	2	68
	Биология	2	68
	Информатика	1	34
	Всего	32	1088
	Элективный курс Избранные вопросы географии	1	34
	Элективный курс Русский язык в формате ЕГЭ	1	34
	Элективный курс Решение задач повышенной сложности по ХИМИИ	1	34
	Элективный курс Практическое право	1	34
	Элективный курс Математика +	1	34
	Максимально допустимая недельная нагрузка		37

**Недельный учебный план
10 класса**

Универсальный профиль

Предметные области	Учебные предметы	Уровень	Количество учебных часов в неделю 10 класс 2021 – 2022	Количество учебных часов в год 10 класс 2021 – 2022	Количество учебных часов в неделю 11 класс 2022 – 2023 (перспективный)	Формы ПА
Обязательная часть						
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	68	2	ИЗ
	Литература	Б	3	102	3	ИЗ
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б			1	ИЗ
	Родная литература (русская)	Б	1	34		ИЗ
Иностранные языки	Иностранный язык (английский/немецкий)	Б	3	102	3	ИЗ
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	Б	5	170	5	ИЗ
Естественные науки	Астрономия	Б	1	34		ИЗ
	Химия	Б	2	68	2	ИЗ
Общественные науки	История	Б	2	68	2	ИЗ
	Обществознание	Б	3	102	3	ИЗ
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	102	3	ИЗ
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	34	1	ИЗ
Индивидуальный проект	Индивидуальный проект		1	34	1	ЗП
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
	Физика	Б	2	68	2	ИЗ
	Биология	Б	2	68	2	ИЗ
	Информатика	Б	1	34	1	ИЗ
	Элективный курс «Избранные вопросы географии»		1	34	1	
	Элективный курс Приемы и способы решения задач по физике		1	34		
	Элективный курс Решение задач повышенной сложности по химии		1	34		
	Элективный курс За страницами учебника истории		1	34		
	Элективный курс Математика плюс		1	34		
Максимально допустимая недельная нагрузка			37	1258	37	