

Принято

на заседании педагогического
совета (протокол от 23.05.2017 № 7)

Утвержден

Приказом и. о. директора
МАОУ «Школа № 111»
Автозаводского района
г. Нижнего Новгорода
от 26.05.2017 № 88-ОД

**Учебный план
Муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Школа №111»
на 2017– 2018 учебный год**

Пояснительная записка

Учебный план на 2017-2018 учебный год составлен на основании следующих нормативных документов:

Федерального уровня:

1. Федеральный Закон от 29.12.2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с вступившими в действие изменениями и дополнениями)
2. Приказ МО и науки РФ от 9 марта 2004 г. № **1312** «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для ОУ РФ, реализующих программы общего образования» (с изменениями, утвержденными приказами Минобрнауки РФ от 20 августа 2008 года № **241**; от 30 августа 2010 года № **889**).
3. Приказ Министерства образования и науки РФ № **1089** от 05.03.2004 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования (с изменениями, утвержденными приказами Минобрнауки РФ от 03.06.2008 № 164, от 31.08.2009 № 320, от 19.10.2009 № 427, от 10.11.2011 № 2643, от 24.01.2015 № 39, от 31.01.2012 № 69, от 23.06.2015 № 609)
4. Приказ МО и науки РФ № **373** от 06 октября 2009 зарегистрирован Минюст № 17785 от 22 .12. 2009 «Об утверждении ФГОС НОО» (с изменениями, утвержденными приказами Минобрнауки от 26.11.2010 № **1241** ; от 22.09.2011 № **2357** ; от 18.12. 2012 г. № **1060**; от 29.12. 2014 г. № **1643** ; от 31.12.2015 № **1576** ; от 18.05.2015 № **507**).
5. Приказ МО и науки РФ № **1897** от 17.12.2010 «Об утверждении ФГОС ООО» (с изменениями, утвержденными приказами Минобрнауки от 29.12.2014 № **1644** ; от 31.12. 2015 г. № **1577**).
6. Примерная ООП НОО и Примерная ООП ООО, зарегистрированные в реестре примерных основных общеобразовательных программ, одобренные Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию (протокол заседания от 8 апреля 2015 г. № 1/15).
 - Письмо МО и науки РФ от 14.12.2015 № 08-2355 «О внесении изменений в примерные основные образовательные программы»
7. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № **189** «Об утверждении СанПиН 2.4.2. 2821-10 « Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (с изменениями согласно Постановления от 24.11.2015 № **81** « О внесении изменений №3 в Санпин 2.4.2.2821-10 « Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения , содержания в ОУ» .
8. Приказы Министерства образования и науки РФ о федеральных перечнях учебников :
 - от 19.12.2012 № **1067** Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию на 2013-2014 учебный год» (для 8-11 классов).

- от 31.03.2014 №253 «Об утверждении федеральных перечней учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию»(с изменениями в приказах МО РФ от 08.06.2015 № 576 и от 26.01.2016 № 38 – для 1-7 классов)
- 9.Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 08.12.2011 № МД-1634/03 «Об использовании учебников в образовательном процессе» (в течение 10 лет).

Регионального уровня:

- 1.Приказ МО Нижегородской области от 31.07.2013 №1830«О базисном учебном плане общеобразовательных организаций Нижегородской области на переходный период до 2021 года».
- 2.Письмо МО Нижегородской области от 20.05.2014 № 316-01-100-1541/14 «Изменения в методические рекомендации к базисному учебному плану начального общего образования в 2014-2015 учебном году» (ОРКСЭ-1ч, лит. чтение-3ч.).
- 3.Письмо МО Нижегородской области от 22.05.2013 № 316-01-100-1495/13 « О направлении методических рекомендаций» (о преподавании информатики в нач. школе).
- 4.Письмо МО Нижегородской области от 12.05.2014 № 316-01-100-1440/14 «О перспективах обеспечения образовательной (предметной) области «Искусство».
- 5.Письмо МО Нижегородской области от 17.02.2015 № 316-01-100-468/15 «О направлении методических рекомендаций по реализации ФГОС ООО в 5 классе».

Школьного уровня:

- 1.Устав Учреждения.
- 2.Основная образовательная программа начального общего образования (ФГОС НОО)
- 3.Основная образовательная программа основного общего образования (ФГОС ООО)
- 4.Образовательная программа основного общего образования (ФКГОС)
- 5.Образовательная программа среднего общего образования (ФКГОС)

Начальное общее образование

1-4 классы

На уровне начального общего образования в ОУ на 2017-2018 учебный год скомплектовано 12 классов.

Учебный план состоит из 2-х частей: *обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.* В обязательной части реализуются предметные области и учебные предметы:

- Русский язык и литературное чтение (русский язык, литературное чтение)
- Иностранный язык (иностранный язык)
- Основы религиозных культур и светской этики (основы религиозных культур и светской этики)
- Математика и информатика (математика)
- Обществознание и естествознание (окружающий мир)
- Искусство (музыка, изобразительное искусство)
- Технология (технология)
- Физическая культура (физическая культура)

Учебные предметы обязательной части в учебном плане начальной школы представлены в полном объеме с соблюдением недельной часовой нагрузки по каждому предмету.

У обучающихся 1-4 классов пятидневная учебная неделя, поэтому в учебном плане отсутствует часть, формируемая участниками образовательных отношений.

Содержание образования на уровне начального общего образования (1-4 классы) определено образовательной программой «Школа России» на основе УМК «Школа России» под редакцией А.А. Плешакова. Программа доступна для учащихся младшего школьного возраста, гарантирует достижение положительных результатов в обучении и реальные возможности личностного развития, т.к. построена на таких принципах обучения, как учет возрастных особенностей детей, постепенное наращивание трудностей.

УМК «Школа России» выпускается в издательстве «Просвещение». Переработанные издания УМК «Школа России» сохраняют лучшие традиции начальной школы и дополнены заданиями развивающего характера.

На уроки физической культуры в 1-4 классах выделено 3 часа.

При пятидневной учебной неделе организация изучения информатики осуществляется в структуре других учебных предметов: «Математика» (входящего в образовательную область «Математика и информатика») и «Технология». В рамках предмета «Технология» (авторы программы и учебников - Роговцева Н.И. и др.) выделен раздел «Человек и информация», где обучаемые знакомятся с компьютером, безопасным его использованием для поиска информации и для решения с его помощью доступных для них задач. Количество часов определяется в соответствии с программой УМК, представленного в Федеральном перечне учебников УМК:

1 класс-1ч.(Компьютер), 2 класс-2ч.(Поиск информации в интернете), 3 класс-0ч., 4 класс-1ч.(Работа с таблицами). Кроме этого, достижение предметных и метапредметных результатов, связанных с использованием информационных технологий, происходит в рамках и других образовательных областей, изучаемых в начальной школе (русский язык, литературное чтение, окружающий мир,

изобразительное искусство и др.) при подготовке презентаций проектов, в которых обучающиеся демонстрируют умения по извлечению информации из дополнительных источников и Интернета.

В 4-х классах введен курс «Основы религиозной культуры и светской этики». На основании протоколов родительских собраний обучающихся 4а,4б,4в классов и письменных заявлений родителей (законных представителей) выбраны модули курса: «Основы светской этики», «Основы православной культуры», «Основы мировых религиозных культур». Учителя прошли курсовую подготовку по данному предмету на базе ГБОУ ДПО НИРО.

Недельный учебный план начального общего образования (1-4 классы)

Предметные области	Учебные предметы/ классы	Количество часов в неделю				
		1абв	2абв	3абв	4абв	всего
1.Обязательная часть						
	Русский язык	5	5	5	5	20
	Литературное чтение	4	4	4	3	15
Иностранный язык	Иностранный язык		2	2	2	6
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики: Основы светской этики Основы православной культуры Основы мировых религиозных культур				1	1
Математика и информатика	Математика	4	4	4	4	16
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	2	2	2	2	8
Искусство	Музыка	1	1	1	1	4
	Изобразительное искусство	1	1	1	1	4
Технология	Технология	1	1	1	1	4
Физическая культура	Физическая культура	3	3	3	3	12
Итого		21	23	23	23	90
2.Часть, формируемая участниками образовательных отношений		-	-	-	-	-
Максимально допустимая аудиторная недельная нагрузка		21	23	23	23	90

Годовой учебный план начального общего образования

Предметные области	Учебные предметы/классы	Количество часов за год				Всего
		1	2	3	4	
1. Обязательная часть						
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	165	170	170	170	675
	Литературное чтение	132	136	136	102	506
Иностранный язык	Иностранный язык	-	68	68	68	204
Математика и информатика	Математика	132	136	136	136	540
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	66	68	68	68	270
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики: Основы светской этики Основы православной культуры Основы мировых религиозных культур				34	34
Искусство	Музыка	33	34	34	34	135
	Изобразительное искусство	33	34	34	34	135
Технология	Технология	33	34	34	34	135
Физическая культура	Физическая культура	99	102	102	102	405
Итого		693	782	782	782	3039
2. Часть, формируемая участниками образовательных отношений		-	-	-	-	-
Максимально допустимая аудиторная годовая нагрузка		693	782	782	782	3039

Основное общее образование (5-9 классы)

На уровне основного общего образования в ОУ на 2017-2018 учебный год сформировано 14 классов.

5-7 классы

С 2015-2016 учебного года в 5-х классах введено обучение по ФГОС ООО. В 2017-2018 учебном году по ФГОС ООО учатся обучающиеся 5,6,7-х классов. За основу взят вариант №2 примерного недельного учебного плана из Примерной программы ООО, зарегистрированной в реестре программ по ФГОС ООО, одобренной Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию (протокол заседания от 8 апреля 2015 г. № 1/15).

Учебный план для обучающихся 5,6,7-х классов состоит из 2-х частей: **обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.**

В обязательной части учебного плана реализуются предметные области и учебные предметы:

- Русский язык и литература (русский язык, литература)
- Иностранные языки (иностранный язык-английский)
- Математика и информатика (математика, алгебра, геометрия, информатика-7)
- Общественно-научные предметы (история, география, обществознание-6,7)
- Естественно-научные предметы (биология, физика)
- Искусство (музыка, изобразительное искусство)
- Технология (технология)
- Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности (физическая культура)
- Основы духовно-нравственной культуры народов России

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 образовательной организации. Часть, формируемая участниками образовательных отношений, выглядит следующим образом:

- Обществознание-1ч.(5 класс)
- Информатика-1ч.(5-6 класс)
- ОБЖ-1ч.(5-7 класс)
- Основы духовно-нравственной культуры народов России-1ч.(5 класс)
- История Нижегородского края-1ч. (6,7 класс)
- Биология-1ч. добавлен (7 класс), т.к. авторская программа В.В.Пасечника «Биология. Животные» в 7 классе рассчитана на 2 часа в неделю. На основании этой программы в ОУ составлена рабочая программа.
- Индивидуальные и групповые занятия по русскому языку-0/1ч.(5-6 класс), 1ч. (7класс)
- Индивидуальные и групповые занятия по математике -1/0ч. (5-6 класс), 1ч. (7класс)

Предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» реализуется через урочную и внеурочную деятельность. В рамках духовно-нравственного направления Программы воспитания и социализации обучающихся разработана рабочая программа для обучающихся 6-х классов «Я-гражданин». Через урочную деятельность реализуется учебный курс «Основы духовно-нравственной культуры народов России», который продолжает формирование первоначальных представлений о светской этике, традиционных религиях России, их роли в культуре, истории и современности нашей страны и всего мира. Материал учебника дает возможность расширить и систематизировать знания о великой российской культуре, о нравственных ценностях, которые являются основополагающими для нашей многонациональной страны. Особенность данного учебного курса состоит в том, что расширение знаний обучающихся сочетается с воспитанием ценностных отношений к изучаемым явлениям: внутренней установки личности поступать согласно общественным нормам, правилам поведения и взаимоотношений в обществе.

На основании письма МО НО от 17.02.2015 № 316-01-100-468/15 « О направлении методических рекомендаций по реализации ФГОС ООО в 5 классе» , введён предмет «Обществознание». Многие темы получили пропедевтическое изложение уже на уровне начальной школы , в связи с этим разработчики учебников посчитали целесообразным в плане преемственности начинать его изучение с 5 класса. Все, входящие в федеральный перечень, учебники ориентированы на начало его изучения с пятого класса

В 2017-2018 уч. году продолжается изучение учебного курса «История Нижегородского края», введенного впервые в 6 классе в 2016-2017 уч. году. В ГБОУ ДПО НИРО разработан УМК «История Нижегородского края с древнейших времен до наших дней» для обучающихся 6-10 классов, включающий программу, учебные пособия хрестоматии , методическое пособие, КИМ. Цель курса: формирование у обучающихся системных знаний по нижегородской истории как неотъемлемой части истории Отечества, воспитание базовых национальных ценностей, уважения к истории, культуре, традициям родного края и малой родины. УМК подготовлен в соответствии с требованиями ФГОС, основан на системно-деятельностном подходе. Обучающиеся обеспечены учебниками. Учитель прошла курсы.

В настоящее время вопросы обеспечения безопасности стали одной из насущных потребностей каждого человека, общества и государства, поэтому предмет «ОБЖ» введён в 5-7 классах.

Предмет «Информатика» изучается с 5 класса как самостоятельный предмет. Изучение информатики в 5–6 классах вносит значительный вклад в достижение главных целей основного общего образования, способствуя:

- развитию общеучебных умений и навыков на основе средств и методов информатики и ИКТ, в том числе овладению умениями работать с различными видами информации,
- самостоятельно планировать и осуществлять индивидуальную и коллективную информационную деятельность, представлять и оценивать ее результаты;
- целенаправленному формированию таких общеучебных понятий, как «объект», «система», «модель», «алгоритм» и др.;

- воспитанию ответственного и избирательного отношения к информации; развитию познавательных, интеллектуальных и творческих способностей учащихся.

Предмет «История» согласно ФГОС ООО в 6-9 классах преподается как единый предмет. В школьной документации (классный журнал, учебный план) учебные курсы по истории оформляются одним учебным предметом «История» с выставлением единой итоговой оценки (за четверть, полугодие, год). Учебный материал учебных курсов (курс «Всеобщая история», курс «История России») в ОУ изучается отдельными модулями последовательно.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений представлена также индивидуальными и групповыми занятиями. Их содержание определяется, исходя из анализа результатов обучения, в соответствии с требованиями образовательной программы к уровню обученности обучающихся, а также с учетом образовательных потребностей обучающихся и их родителей (законных представителей).

Недельный учебный план основного общего образования (5-7 классы)

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю			Количество часов всего
		5абв	6абв	7абв	
1. Обязательная часть		5абв	6абв	7абв	
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	15
	Литература	3	3	2	8
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	9
Математика и информатика	Математика	5	5		10
	Алгебра			3	3
	Геометрия			2	2
	Информатика			1	1
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	6
	Обществознание		1	1	2
	География	1	1	2	4
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1			1
Естественно-научные предметы	Биология	1	1	1	3
	Физика			2	2
Искусство	Музыка	1	1	1	3
	Изобразительное искусство	1	1	1	3
Технология	Технология	2	2	2	6
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	3	3	9
Итого		28	29	30	87
2. Часть, формируемая участниками образовательных отношений		4	4	5	13
<i>Математика и информатика</i>	<i>информатика</i>	1	1		2
<i>Общественно-научные предметы</i>	<i>обществознание</i>	1			1
Основы духовно-нравственной культуры народов России	<i>история Нижегородского края</i>		1	1	2
<i>Естественно-научные предметы</i>	<i>биология</i>			1	1
<i>Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности</i>	<i>основы безопасности жизнедеятельности</i>	1	1	1	3
<i>Индивидуальные и групповые занятия по русскому языку</i>		1/0	0/1	1	2
<i>Индивидуальные и групповые занятия по математике</i>		0/1	1/0	1	2
Максимально допустимая аудиторная недельная нагрузка		32	33	35	100

Годовой учебный план основного общего образования (5-7 классы)

Предметные области	учебные предметы	Количество часов за год			количество часов всего
		5абв	6абв	7абв	
1. Обязательная часть		5абв	6абв	7абв	
Русский язык и литература	Русский язык	170	204	136	510
	Литература	102	102	68	272
Иностранные языки	Иностранный язык	102	102	102	306
Математика и информатика	Математика	170	170		340
	Алгебра			102	102
	Геометрия			68	68
	Информатика			34	34
Общественно-научные предметы	<i>История</i>	68	68	68	204
	Обществознание		34	34	68
	География	34	34	68	136
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	34			34
Естественно-научные предметы	Биология	34	34	34	102
	Физика			68	68
Искусство	Музыка	34	34	34	102
	Изобразительное искусство	34	34	34	102
Технология	Технология	68	68	68	204
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	102	102	102	306
Итого		952	986	1020	2958
2. Часть, формируемая участниками образовательных отношений		136	136	170	442
<i>Математика и информатика</i>	<i>информатика</i>	34	34		68
<i>Общественно-научные предметы</i>	<i>обществознание</i>	34			34
Основы духовно-нравственной культуры народов России	<i>история Нижегородского края</i>		34	34	68
<i>Естественно-научные предметы</i>	<i>биология</i>			34	34
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	<i>основы безопасности жизнедеятельности</i>	34	34	34	102
<i>Индивидуальные и групповые занятия по русскому языку</i>		17/0	0/17	34	68
<i>Индивидуальные и групповые занятия по математике</i>		0/17	17/0	34	68
Максимально допустимая аудиторная недельная нагрузка		1088	1122	1190	3400

8-9 классы

Учебный план для обучающихся 8-9-х классов состоит из 2-х частей: обязательной части и части компонента ОУ.

Часть учебного плана, формируемая за счет компонента ОУ, выглядит следующим образом:

- Религии России-1ч.(8,9 классы)
- Экономика-1ч.(8-9 классы)
- Индивидуальные и групповые занятия по русскому языку-1(8 классы), 1/2(9 классы)
- Индивидуальные и групповые занятия по математике-1(8 классы), 2/1(9 классы)
- Индивидуальные и групповые занятия по физике -1 (8 классы)

Обоснование распределения часов компонента ОУ:

Содержание компонента образовательного учреждения на уровне основного общего образования определяется в соответствии с *Приказом Министерства образования Нижегородской области № 1830 от 31.07.2013 г. «О базисном учебном плане общеобразовательных организаций Нижегородской области на переходный период до 2021 года»*, а так же с учетом образовательных потребностей, требований к соблюдению преемственности обучения, материально-техническим обеспечением.

За последние три года обучающиеся показали 100% успеваемость по предметам компонента ОУ: информатика , экономика, религии России. По этим предметам имеется 100% обеспеченность учебно-методическими пособиями. Учителя прошли курсовую подготовку в ГОУ ДПО НИРО по данным предметам. К приведенным фактам следует добавить выводы учителей-предметников о том, что названные дисциплины способствуют социализации учащихся в современном обществе.

Предмет *«Информатика»* изучался с 5 класса. В 8-9 классах – информатика и ИКТ по УМК Н.Д.Угринович-1ч. (основание-приказ МО НО от 31.07.2013 № 1830 « БУП общеобразовательных организаций Нижегородской области на переходный период до 2021 года», в котором предлагается 2 варианта изучения информатики. В ОУ выбран вариант №1).

Предмет *«Экономика»* в 8-9 классах продолжается преподаваться учителем, прошедшим курсовую подготовку по изучению методических особенностей проведения уроков экономики. Обучающиеся работают в рабочих тетрадях на печатной основе, издательство НГЦ.

Учебный предмет *«Религии России»* выбран с учетом мнения обучающихся и их родителей. Цель курса: развитие и воспитание личности школьника, способного к определению своих ценностных приоритетов , осмысления культурно-исторического и духовного опыта своей страны и человечества в целом.

Структура образовательной области «Обществознание»:

Учебные предметы	8 классы	9 классы
История России	1	2
Всеобщая история	1	1
География	2	2

Обществознание	1	1
Религии России	1	1
Экономика	1	1

Учебные предметы образовательной области «Искусство» распределяются следующим образом:

- 8класс: МХК-1ч.
- 9класс: МХК-1ч.

Преподавание ведется по программе «Искусство, 8-9 классы», авторы: Г.П.Сергеева, Е.Д. Критская, И.Э Кашекова. По программе этих же авторов (Г.П.Сергеева, Е.Д. Критская) обучающиеся занимались на уроках музыки в 5-7 классах. В программе «Искусство, 8-9 классы» представлены наиболее значимые явления культуры и произведения различных видов и жанров искусства не только по музыке, но и смежным предметам: «Изобразительное искусство», «Литература». На конкретных художественных произведениях (музыкальных, изобразительного искусства, литературы, театра и кино) в программе раскрывается роль искусства в жизни общества и отдельного человека, общность выразительных средств и специфика каждого из них. Предмет обеспечен учебниками, рекомендованными Федеральным перечнем («Искусство, 8-9. Авторы: Г.П.Сергеева, Е.Д. Критская, И.Э Кашекова, М., Просвещение).

Компонент образовательного учреждения на уровне основного общего образования представлен также *индивидуальными и групповыми занятиями* (8,9 классы). Их содержание определяется, исходя из анализа результатов обучения, в соответствии с требованиями образовательной программы к уровню обученности обучающихся, а также с учетом образовательных потребностей обучающихся и их родителей (законных представителей). Организация индивидуальных и групповых занятий привела к росту качества обученности по русскому языку и математике.

По русскому языку и математике (алгебре, геометрии) выделены часы в 8,9 классах на индивидуальные и групповые занятия на каждый класс. Предметы: русский язык и математика (алгебра, геометрия) – являются обязательными для сдачи на ГИА, поэтому предусмотрены индивидуальные и групповые занятия по русскому языку и математике (алгебре, геометрии) для выпускников 9-х классов. Учитывая пожелания обучающихся и их родителей, введены индивидуальные и групповые занятия по физике в 8-х классах.

В 5-9 классах осуществлен переход на преподавание *физической культуры* в объеме 3-х часов в неделю. Содержание занятий реализуется в системе общей образовательной программы, единого планирования. (В.И.Лях. Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов. М. Просвещение, 2008). Необходимые условия есть: квалификационные кадры в необходимом количестве, наличие 2-х спортивных залов и сооружений.

Максимальный объем учебной нагрузки в 8-9 классах выдержан.

Учебный план основного общего образования (8-9 классы)

Образовательные области	Учебные предметы	8аб	9абв
Филология	Русский язык	3	2
	Литература	2	3
	Иностранный язык	3	3
Математика	Алгебра	3	3
	Геометрия	2	2
	Информатика и ИКТ	1	1
Обществознание	История России	1	1
	Всеобщая история	1	1
	Обществознание	1	1
	Религии России	1	1
	Экономика	1	1
	География	2	2
Естествознание	Биология	2	2
	Физика	2	2
	Химия	2	2
Искусство	МХК	1	1
Физическая культура	Физкультура	3	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1
Технология	Технология	1	1
Обязательная нагрузка		33	33
Факультативные, индивидуальные и групповые занятия:		3	3
Индивидуальные и групповые занятия по русскому языку		1	1/2
Индивидуальные и групповые занятия по математике		1	2/1
Индивидуальные и групповые занятия по физике		1	
Максимальный объем учебной нагрузки		36	36

Среднее общее образование (10-11 классы)

На уровне среднего общего образования сформированы 2 общеобразовательных класса: 10а, 11а.

Учебные предметы федерального компонента представлены в полном объеме с соблюдением недельной часовой нагрузки по каждому предмету (в соответствии с приказом МОРФ от 09.03.04 № 1312 «О федеральном базисном учебном плане...» (с изменениями))

Обязательные учебные предметы федерального компонента на базовом уровне

	Количество часов за 2 года обучения
русский язык	2
литература	6
иностраный язык(английский)	6
математика	8
история	4
физическая культура	6
ОБЖ	2

Учебные предметы федерального компонента на базовом уровне *по выбору ОУ:*

Учебные предметы	Количество часов за 2 года обучения
обществознание (без разделов «Экономика» и «Право»)	2
экономика	1
право	1
география	2
физика	4
химия	2
биология	2
информатика и икт	2
искусство (МХК)	2
технология	2

Разделы обществознания «Право» и «Экономика» преподаются в качестве самостоятельных предметов. Раздел «Экономика» на базовом уровне изучается по одночасовой программе в 10 классе. Предмет «Право» на базовом уровне введен в 11 классе. Поэтому обществознание преподается без разделов «Экономика» и «Право».

Осуществлен переход на преподавание физической культуры в объеме 3-х часов.

Распределение часов компонента ОУ

Факультативные, индивидуальные и групповые занятия	10а	11а
Индивидуальные и групповые занятия по русскому языку	1	2
Индивидуальные и групповые занятия по математике	1	1
Индивидуальные и групповые занятия по обществознанию	1	1
Индивидуальные и групповые занятия по экономике		0/1
Индивидуальные и групповые занятия по истории		1/0
Индивидуальные и групповые занятия по физике	1	1
Индивидуальные и групповые занятия по технологии	3	3
Факультативный курс «Логические основы математики»	2	1
Факультативный курс «Трудные вопросы изучения синтаксиса»	1	-

В рамках профессиональной ориентации учащихся 10а, 11а класса используется сетевая форма реализации общеобразовательных программ (индивидуальные и групповые занятия по технологии -3ч.).

Спланированы занятия в 10а классе по факультативному курсу «Трудные вопросы изучения синтаксиса». Синтаксис – один из сложных разделов в курсе русского языка, так как в нем сливается воедино полученные ранее знания о морфологии, лексике и даже фонетике. Этот курс необходим старшеклассникам в подготовке к ЕГЭ.

Введен в 10-11 классах факультативный курс «Логические основы математики» с целью дать учащимся знания законов и логических форм мышления, а также сформировать умения, необходимые для реализации полученных знаний на практике (на уроках математики, информатики, физики) и в повседневной деятельности. Формирование логической культуры учащихся – важное условие гуманитаризации образования. Данный предмет – дополнительный способ подготовки к ЕГЭ.

Предметы: русский язык, математика – являются обязательными для сдачи ЕГЭ за курс средней общей школы. Поэтому для обучающихся 10-11классов организованы индивидуальные и групповые занятия по русскому языку и математике. Учитывая пожелания обучающихся и их родителей, введены *индивидуальные и групповые занятия* по обществознанию, экономике, физике. Максимальный объем учебной нагрузки в 10-11-х классах выдержан.

Учебный план среднего общего образования (10-11 классы)

Образовательные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю	
		10 а	11а
Филология	Русский язык	1	1
	Литература	3	3
	Иностранный язык	3	3
Математика	Алгебра и начала математического анализа	2/3	2/3
	Геометрия	2/1	2/1
Информатика	Информатика и ИКТ	1	1
Обществознание	История России	1	1
	Всеобщая история	1	1
	Обществознание	1	1
	Право	-	1
	Экономика	1	-
	География	1	1
Естествознание	Биология	1	1
	Физика	2	2
	Химия	1	1
Искусство	Мировая художественная культура	1	1
Физическая культура	Физкультура	3	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1
Технология	Технология	1	1
Обязательная нагрузка		27	27
Факультативные, индивидуальные и групповые занятия:		10	10
Индивидуальные и групповые занятия по технологии		3	3
Индивидуальные и групповые занятия по русскому языку		1	2
Индивидуальные и групповые занятия по математике		1	1
Индивидуальные и групповые занятия по обществознанию		1	1
Индивидуальные и групповые занятия по экономике			0/1
Индивидуальные и групповые занятия по истории			1/0
Индивидуальные и групповые занятия по физике		1	1
Факультативный курс. «Логические основы математики»		2	1
Факультативный курс «Трудные вопросы изучения синтаксиса»		1	-
Максимальный объем учебной нагрузки (шестидневная неделя)		37	37

Факультативные, индивидуальные и групповые занятия

5абв-3 часа

1.	Индивидуальные и групповые занятия по русскому языку	1/0
2.	Индивидуальные и групповые занятия по математике	0/1

6абв-6 часов

1.	Индивидуальные и групповые занятия по русскому языку	1/0
2.	Индивидуальные и групповые занятия по математике	1/0

7аб-2 часа

1.	Индивидуальные и групповые занятия по русскому языку	0/1
2.	Индивидуальные и групповые занятия по математике	1/0

8абв-9 часов

1.	Индивидуальные и групповые занятия по русскому языку	1
2.	Индивидуальные и групповые занятия по математике	1
3.	Индивидуальные и групповые занятия по физике	1

9аб-6 часов

1.	Индивидуальные и групповые занятия по русскому языку	1/2
2.	Индивидуальные и групповые занятия по математике	2/1

10а класс-10 часов

1	Индивидуальные и групповые занятия по технологии	3
2	Индивидуальные и групповые занятия по русскому языку	1
3	Индивидуальные и групповые занятия по математике	1
4	Индивидуальные и групповые занятия по обществознанию	1
5	Индивидуальные и групповые занятия по физике	1
6	Факультативный курс «Логические основы математики»	2
7	Факультативный курс «Трудные вопросы изучения синтаксиса»	1

11а класс-10 часов

1.	Индивидуальные и групповые занятия по технологии	3
2.	Индивидуальные и групповые занятия по русскому языку	2
3.	Индивидуальные и групповые занятия по математике	1
4.	Индивидуальные и групповые занятия по обществознанию	1
5.	Индивидуальные и групповые занятия по экономике	0/1
6.	Индивидуальные и групповые занятия по истории	1/0
7.	Индивидуальные и групповые занятия по физике	1
8	Факультативный курс «Логические основы математики»	1

Формы промежуточной аттестации по результатам освоения образовательной программы

- контрольная работа ;
- контрольное списывание ;
- комплексная работа;
- проверка навыков работы с текстом;
- диктант (в том числе диктант с грамматическим или творческим заданием);
- изложение (подробное, сжатое);
- сочинение;
- собеседование;
- тестирование ;
- защита рефератов;
- защита проекта
- творческая работа ;
- сдача нормативов по физической подготовке;
- письменный зачет;
- устный зачет.

Приложение №1
к учебному плану МАОУ «Школа №111»

Учебно-методический комплекс

Класс	№ п/п	Предмет	Программа	Учебник	Колич. часов
1 классы УМК «Школа России» (по ФГОС НОО)					
1абв	1	Обучение чтению	Горецкий В.Г., Канакина В.П. и др. Русский язык. <i>ФГОС</i> . Рабочие программы. 1-4 классы. М.Просвещение, 2011	Горецкий В.Г. , В.А. Кирюшкин и др. Азбука. Учебник.1 класс. В 2ч. М.: Просвещение, 2011	4
1абв		Литературное чтение	Климанова Л.Ф., Бойкина М.В. Литературное чтение. <i>ФГОС</i> . Рабочие программы. 1-4 классы. М. Просвещение, 2011	Литературное чтение. Учебник. 1 класс. В 2ч. (сост.Л.Ф.Климанова, В.Г.Горецкий, М.В.Голованова, М.В.Бойкина, Л.А.Виноградская). М.: Просвещение, 2011	
1абв	2	Обучение письму	Горецкий В.Г., Канакина В.П. и др. Русский язык. <i>ФГОС</i> . Рабочие программы. 1-4 классы. М.Просвещение, 2011	Горецкий В.Г., Федосова Н.А. Пропись 1-4. – М.: Просвещение, 2014	5
1абв		Русский язык	Горецкий В.Г., Канакина В.П. и др. Русский язык. <i>ФГОС</i> . Рабочие программы. 1-4 классы. М.Просвещение, 2011	Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. Учебник. 1 класс. М.: Просвещение, 2011	
1абв	3	Математика	Моро М.И. и др. Математика. <i>ФГОС</i> . Рабочие программы. 1-4 классы. М.Просвещение, 2011	Моро М.И., Волкова С.И., Степанова С.В. Математика. Учебник. 1 класс. В 2ч. – М.: Просвещение, 2011	4
1абв	4	Окружающий мир	Плешаков А.А. Окружающий мир. <i>ФГОС</i> . Рабочие программы. 1-4 классы. М. Просвещение, 2011	Плешаков А.А., Окружающий мир. Учебник. 1 класс. В 2ч.- М.: Просвещение, 2011	2
1абв	5	Музыка	Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, Т.С. Шмагина. Музыка. <i>ФГОС</i> . Рабочие программы. 1-4 классы. М.Просвещение, 2011	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка. 1 класс. – М.: Просвещение, 2011-13	1
	6	Изобразительное	Б.М.Неменский, Н.А.Горяева ,Л.А. Неменская	Неменская Л.А./ Под ред. Неменского Б.М.	1

		искусство	Л.А. и др. Изобразительное искусство. <i>ФГОС</i> . Рабочие программы. 1-4 классы. М.Просвещение, 2011.	Изобразительное искусство. Ты изображаешь, украшаешь и строишь. 1 класс. М.: Просвещение, 2011-13	
	7	Технология	Роговцева Н.И., Анащенкова С.В. Технология. <i>ФГОС</i> . Рабочие программы. 1-4 классы. М.Просвещение, 2011	Роговцева Н.И., Богданова, Н.В., Фрейтаг И.П. Технология. Учебник. 1 класс. М.: Просвещение, 2011-12	1
	8	Физическая культура	В.И.Лях. Физическая культура. <i>ФГОС</i> . Рабочие программы. 1-4 классы. М.Просвещение, 2011	Лях В.И. Физическая культура. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2011;2013, 2014	2

2классы УМК « Школа России» » (по ФГОС НОО)

2абв	1	Литературное чтение	Климанова Л.Ф., Бойкина М.В. Литературное чтение. <i>ФГОС</i> . Рабочие программы. 1-4 классы. М.Просвещение, 2011	Литературное чтение. Учебник. 2 класс. В 2ч. сост.Л.Ф.Климанова, В.Г.Горецкий, М.В.Голованова, Л.А.Виноградская. М.: Просвещение, 2012	4
2абв	2	Русский язык	Горецкий В.Г., Канакина В.П. и др. Русский язык. <i>ФГОС</i> . Рабочие программы. 1-4 классы. М. Просвещение, 2011	Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. Учебник. 2 класс. М.: Просвещение, 2012	5
2абв	3	Математика	Моро М.И. и др. Математика. <i>ФГОС</i> . Рабочие программы. 1-4 классы. М.Просвещение, 2011	Моро М.И., Волкова С.И., Степанова С.В.. Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. Математика. Учебник. 2 класс. В 2ч. – М.: Просвещение, 2012	4
2абв	4	Английский язык	Кузовлев В.П., Н.М.Лапа , Перегудова Э Ш. <i>ФГОС</i> . Рабочие программы .Английский язык,2-4 М, Просвещение, 2011	Кузовлев В.П., Перегудова Э Ш., Пастухова С.А. и др.Английский язык-2, в двух частях. М. Просвещение, 2011	2
2абв	5	Окружающий мир	Плешаков А.А. Окружающий мир. Рабочие программы. 1-4 классы. М. Просвещение, 2011	Плешаков А.А. Окружающий мир. Учебник. 2класс. В 2ч.- М.: Просвещение, 2012	2
2абв	6	Технология	Роговцева Н.И., Анащенкова С.В. Технология. <i>ФГОС</i> . Рабочие программы. 1-4 классы. М.Просвещение, 2011	Роговцева Н.И., Богданова, Н.В., Добромыслова Н.В. Технология. Учебник. 2 класс. М.: Просвещение, 2012-2013	1
2абв	7	Музыка	Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, Т.С. Шмагина.	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С.	1

			Музыка. ФГОС. Рабочие программы. 1-4 классы. М.Просвещение, 2011	Музыка. 2 класс. – М.: Просвещение, 2012-2013	
2абв	8	Изобразительное искусство	Б.М.Неменский, Н.А.Горяева ,Л.А. Неменская Л.А. и др. Изобразительное искусство. ФГОС. Рабочие программы. 1-4 классы . М.Просвещение, 2011.	Коротеева Е.И./ Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. Искусство и ты. 2 класс. М.: Просвещение, 2012-2013	1
2абв	9	Физическая культура	В.И.Лях. Физическая культура. ФГОС. Рабочие программы. 1-4 классы. М.Просвещение, 2011	Лях В.И. Физическая культура. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2013	3
3классы УМК « Школа России» » (по ФГОС НОО)					
Забв	1	Литературное чтение	Климанова Л.Ф., Бойкина М.В. Литературное чтение. ФГОС. Рабочие программы. 1-4 классы. М.Просвещение, 2011	Литературное чтение. Учебник. 3 класс. В 2ч. Ч.1. /(сост.Л.Ф.Климанова, В.Г.Горецкий, М.В.Голованова,). М.: Просвещение, 2013	4
Забв	2	Русский язык	Горецкий В.Г., Канакина В.П. и др. Русский язык. ФГОС. Рабочие программы. 1-4 классы. М.Просвещение, 2011	Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. Учебник. 3 класс. М.: Просвещение, 2013	5
Забв	3	Математика	Моро М.И. и др. Математика. ФГОС. Рабочие программы. 1-4 классы. М.Просвещение, 2011	Моро М.И., Волкова С.И., Степанова С.В., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. Математика. Учебник. 3 класс. В 2ч. – М.: Просвещение, 2013	4
Забв	4	Английский язык	Кузовлев В.П., Н.М.Лапа , Перегудова Э Ш. ФГОС. Рабочие программы .Английский язык,2-4 М, Просвещение, 2011	Кузовлев В.П., Н.М.Лапа, И.П. Костинв, Е.В.Кузнецова. Английский язык-3, в двух частях. М. Просвещение, 2013	2
Забв	5	Окружающий мир	Плешаков А.А. Окружающий мир. ФГОС. Рабочие программы. 1-4 классы. М.Просвещение, 2011	Плешаков А.А. Окружающий мир. Учебник. 3класс. В 2ч.- М.: Просвещение, 2013	2
Забв	6	Технология	Роговцева Н.И., Анащенкова С.В. Технология. ФГОС. Рабочие программы. 1-4 классы. М.Просвещение, 2011	Роговцева Н.И., Богданова, Н.В., Добромыслова Н.В.Технология. Учебник. 3 класс. М.: Просвещение, 2013	1

Забв	7	Музыка	Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, Т.С. Шмагина. Музыка. <i>ФГОС</i> . Рабочие программы. 1-4 классы. М.Просвещение, 2011	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка. 3 класс. – М.: Просвещение, 2013	
Забв	8	Изобразительное искусство	Б.М.Неменский, Н.А.Горяева, Л.А. Неменская Л.А. и др. Изобразительное искусство. <i>ФГОС</i> . Рабочие программы. 1-4 классы М.Просвещение, 2011.	Горяева Н.А./ Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. Искусство вокруг нас. 3 класс. М.: Просвещение, 2011,2013	1
Забв	9	Физическая культура	В.И.Лях. Физическая культура. <i>ФГОС</i> . Рабочие программы. 1-4 классы. М.Просвещение, 2011	Лях В.И. Физическая культура. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2013	3

4классы УМК « Школа России» » (по ФГОС НОО)

4абв	1	Литературное чтение	Климанова Л.Ф., Бойкина М.В. Литературное чтение. <i>ФГОС</i> . Рабочие программы. 1-4 классы. М.Просвещение, 2011	Литературное чтение. Учебник. 4 класс. В 2ч. Ч.1. / (сост.Л.Ф.Климанова, В.Г.Горецкий, Л.А.Виноградская, М.В.Голованова, М.В.Бойкина). М.: Просвещение, 2014	4
4абв	2	Русский язык	Горецкий В.Г., Канакина В.П. и др. Русский язык. <i>ФГОС</i> . Рабочие программы. 1-4 классы. М.Просвещение, 2011	Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. Учебник. 4 класс. В 2 ч. М.: Просвещение, 2014	5
4абв	3	Математика	Моро М.И. и др. Математика. <i>ФГОС</i> . Рабочие программы. 1-4 классы. М.Просвещение, 2011	Моро М.И., Волкова С.И., Степанова С.В., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. Математика. Учебник.4 класс. В 2ч. – М.: Просвещение, 2014	4
4абв	4	Английский язык	Кузовлев В.П., Н.М.Лапа, Перегудова Э Ш. <i>ФГОС</i> . Рабочие программы .Английский язык,2-4. М.Просвещение, 2011	Кузовлев В.П., Перегудова Э Ш., Стрельникова О.В. и др. Английский язык-4, в двух частях. М. Просвещение, 2014	2
4абв	5	Окружающий мир	Плешаков А.А. Окружающий мир. <i>ФГОС</i> . Рабочие программы. 1-4 классы. М. Просвещение, 2011	Плешаков А.А., Е.А.Крючкова Окружающий мир. Учебник. 4класс. В 2ч.- М.: Просвещение, 2014	2
4абв	6	Технология	Роговцева Н.И., Анащенкова С.В. Технология. <i>ФГОС</i> . Рабочие программы. 1-4 классы. М.Просвещение, 2011	Роговцева Н.И., Богданова, Н.В., Шипилова Н.В., Анащенкова С.В.Технология. Учебник. 4 класс. М.:Просвещение, 2014	1

4абв	7	Музыка	Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, Т.С. Шмагина. Музыка. <i>ФГОС</i> . Рабочие программы. 1-4 классы. М.Просвещение, 2011	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка. 4класс. – М.: Просвещение, 2014	1
4абв	8	Изобразительное искусство	Б.М.Неменский, Н.А.Горяева, Л.А. Неменская Л.А. и др. Изобразительное искусство. <i>ФГОС</i> . Рабочие программы. 1-4 классы. М.Просвещение, 2011.	Л.А.Неменская / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. Каждый народ-художник.4 класс. М.: Просвещение, 2014	1
4абв	9	Физическая культура	В.И.Лях. Физическая культура. <i>ФГОС</i> . Рабочие программы. 1-4 классы. М.Просвещение, 2011	Лях В.И. Физическая культура. 1-4 классы. М.: Просвещение,2011, 2013, 2014	3
4абв	10	Основы религиозных культур и светской этики	А.Я.Данилюк и др. <i>ФГОС</i> . Сборник рабочих программ. Основы религиозных культур и светской этики.4класс. (стр.12, 129- модуль « Основы светской этики», Шемшурина А.И.) М. Просвещение, 2014.	<u>Модуль</u> Основы светской этики. Шемшурина А.И. Просвещение,2015. <u>Модуль</u> :Основы православной культуры. А.В.Кураев.М. Просвещение,2015,2016. <u>Модуль</u> : Основы мировых религиозных культур. А.А.Беглов, Саплина,Е.В., Токарева Е.С., Данилюк А.Я. Учебники для 4-х классов ОУ.М. Просвещение, 2015.Рекомендовано МО и науки РФ	1

5-7 классы (по ФГОС ООО)

5-7	1	Русский язык	Рабочие программы. <i>ФГОС</i> . Русский язык,5-9 классы. Предметная линия учебников под редакцией Ладыженской Т.А., Баранова М. Т., Л.А. Тростенцовой. Москва, Просвещение, 2016(13-е издание)	5- Ладыженская Т.А., Баранов М. Т., Тростенцова Л.А. и др.Русский язык-5. В 2-х частях.ОАО "Издательство "Просвещение",2015 6- Ладыженская Т.А., Баранов М. Т., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык-6. В 2-х частях.ОАО "Издательство "Просвещение",2015 7- Баранов М. Т, Т.А.Ладыженская, Л.А.Тростенцова «Русский язык. 7 класс». М, ОАО "Издательство "Просвещение".	5/6/4
5-7	2	Литература	Рабочие программы. <i>ФГОС</i> . Литература, 5-9классы. Предметная линия учебников под редакцией В.Я.Коровиной. М., Просвещение, 2016г., (2-е издание, переработанное)	5- Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. Литература-, в 2-х частяхОАО "Издательство "Просвещение",2015 6- П.Полухина, Коровина В.Я., Журавлёв В.П.,	3/3/2

				Литература-6, в 2-х частях ОАО "Издательство "Просвещение",2015. 7-В.Я.Коровина. «Литература. 7 класс». в 2-х частях. ОАО Издательство "М, Просвещение".	
5-7	3	Английский язык	Рабочие программы. <i>ФГОС</i> . Английский язык,5-9 классы. Предметная линия учебников В.П.Кузовлева , Н.П. Лапа, Э.Ш.Перегудовой. М. Просвещение, 2012	5-Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Костина И.Н. и др. Английский язык. 5 класс. ОАО "Издательство "Просвещение",2015. 6-Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Э.Ш Перегудова и др. Английский язык. 6 класс. ОАО "Издательство "Просвещение",2015. 7-Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Костина И.Н. и др. Английский язык. 8 класс. ОАО "Издательство "Просвещение».	3/3/3
5-7	4	История	Рабочие программы. <i>ФГОС. Всеобщая история</i> . Предметная линия учебников « Сферы». 5-9 классы. М. Просвещение, 2012г.В.И.Уколова , В.А. Ведюшкин ,Д. Ю.Бовыкин, А.С. Медяков, Л.С.Белоусов , В.П.Смирнов, И.Е.Уколова. Рабочие программы. <i>ФГОС. История России</i> . А.А.Данилов, О.Н.Журавлева, И.Е.Барыкина. М.Просвещение , 2016	5-Уколова В.И.История. Древний мир-5.ОАО "Издательство "Просвещение",2015. 6-В.АВ. Ведюшкин, Уколова В.И.История. Средние века-6.ОАО «Издательство «Просвещение»,2015. 6-Н.М. Арсентьев, А.А.Данилов, П.С. Стефанович, под редакцией А.В. Торкунова. История России-6, в 2 частях.ОАО «Издательство «Просвещение»,2016. 7-А.В. Ведюшкин, Бовыкин Д.Ю. История. Новое время-7.ОАО «Издательство «Просвещение. 7-Н.М. Арсентьев, А.А. Данилов «История России XVI-XVIIIв.-7.», М.: Просвещение	2/2/2
5	5	Основы духовно-нравственной культуры народов России	Алгоритм успеха. Программа « Основы духовно-нравственной культуры народов России-5», Н.Ф. Виноградова – М.: Вентана-Граф, 2015	5-Н.Ф. Виноградова, В.И. Власенко, А.В. Поляков.–М. Вентана-Граф, 2016.Основы духовно-нравственной культуры народов России- 5. Алгоритм успеха.	1
6	6	История Нижегородского края	История Нижегородского края с древнейших времен до наших дней. Программа учебного курса для 6-10 классов. Н Новгород, НИРО, 2016, под редакцией В.К.Романовского .	6- История Нижегородского края с древнейших времен до конца 15 века, учебное пособие для обучающихся 6 класса, под редакцией Ф.А.Селезнева. Н Новгород, НИРО. 2016. 7-История Нижегородского края 16-17 веков:	1

				учебное пособие для обучающихся 7 класса, под редакцией Ф.А.Селезнева. Н Новгород, НИРО.	
5-7	7	Обществознание	Рабочие программы. <i>ФГОС</i> . Обществознание. 5-9 классы/ сост. Т.И. Никитина.- М.: Дрофа, 2012	5- Никитин А.Ф., Никитина Т.И. Обществознание -5.000 "ДРОФА",2015 6-Никитин А.Ф., Никитина Т.И. Обществознание-6.000 "ДРОФА",2015. 7-Никитин А.Ф., Никитина Т.И. Обществознание -7. 000 "ДРОФА"	1/1/1
5-7	8	География	Программа курса «География», <i>ФГОС</i> 5 – 9 классы. Автор – составитель Е.М. Домогацких . М., «Русское слово», 2012	5-Домогацких Е.М., Введенский Э.Л., Плешаков А.А. География. Введение в географию-5 000 "Русское слово-учебник",2015. 6-Домогацких Е.М., Алексеевский.География-6. 000 "Русское слово-учебник",2014,2016 7-Домогацких Е.М., Алексеевский. География7, в 2-х частях .000 "Русское слово-учебник".	1/1/2
5-6	9	Математика	Сборник рабочих программ к комплекту учебников, созданных под руководством С.М. Никольского и др. <i>ФГОС</i> Математика,5-6 классы. Составитель: Т.А. Бурмистрова, М.,Просвещение,2015(4-е издание)	5-С.М. Никольский, М.К. Потапов, Н.Н. Решетников и др.Математика. 5 класс. ОАО "Издательство "Просвещение",2014. 6-М. Никольский, М.К. Потапов, Н.Н. Решетников и др. Математика. 6 класс. ОАО "Издательство "Просвещение",2016.	5/5
7	10	Алгебра	Сборник рабочих программ . <i>ФГОС</i> . Алгебра,7-9 классы. Составитель: Т.А. Бурмистрова, М.,Просвещение,2014(2-е издание, дополненное)	7-С.М. Никольский, М.К. Потапов, Н.Н. Решетников и др. Алгебра7 класс. ОАО "Издательство "Просвещение"	3
7	11	Геометрия	Сборник рабочих программ . <i>ФГОС</i> . Геометрия,7-9 классы. Составитель: Т.А. Бурмистрова, М. Просвещение , 2014 (2-е издание, доработанное)	7-Л.С.Атанасян. Геометрия:7-9., М. Просвещение	2
5-7	12	Информатика	Программы для основной школы. <i>ФГОС</i> Информатика , 5-6 классы.7-9 классы. Л.Л.Босова, А.Ю.Босова. М. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015(3-е издание)	5-Босова Л.Л., Босова А.Ю.Информатика-5 000 "БИНОМ. Лаборатория знаний",2015. 6- Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика-6.000 "БИНОМ. Лаборатория знаний",2016. 7-Л.Л. Босова, А.Ю. Босова «Информатика-7». 000 "БИНОМ. Лаборатория знаний".	1/1/1

5-7	13	Биология	Рабочие программы. <i>ФГОС</i> . Биология. 5-9 классы. Составитель: Г.М.Пальдяева. Сборник программ.–М: Дрофа, 2015	<p>5- Пасечник В.В., Биология, Бактерии. Грибы, растения-5.ООО "ДРОФА", 2015.</p> <p>6-ПасечникВ.В., Биология. Многообразие покрытосеменных растений-6.ООО "ДРОФА", 2016.</p> <p>7- В.В. Латюшкин , В.А. Шапкин «Биология. Животные». 7 класс» М.: ООО «Дрофа».</p>	1/1/2
7	14	Физика	Рабочие программы. <i>ФГОС</i> . (Составитель Е.Н.Тихонова). Авторы: А.В.Перышкин, Е.М.Гутник и др. М. Дрофа, 2014.	7-А.В.Перышкин « Физика-7».ООО Дрофа.	2
5-7	15	Изобразительное искусство	Рабочие программы. <i>ФГОС</i> . Изобразительное искусство, 5-8 классы. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского. М.: Просвещение, 2015.	<p>5-Горяева Н.А., Островская О.В./Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство-5. ОАО "Издательство "Просвещение",2015.</p> <p>6-Неменская Л.А./ Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство-6. ОАО "Издательство "Просвещение",2014,2015.</p> <p>7-А.С.Питерских, Г.Е.Гуров. Под ред. Неменского Б.М. «Изобразительное искусство. 7 класс» М.: ОАО издательство «Просвещение».</p>	1/1/1
5-7	16	Музыка	Сборник рабочих программ. <i>ФГОС</i> . Музыка. Искусство. 5-9 классы. Сборник рабочих программ. Предметная линия учебников Г. П. Сергеевой, Е. Д. Критской. М. Просвещение, 2016 (4-е издание, доработанное)	<p>5-Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка-5.ОАО "Издательство "Просвещение", 2015.</p> <p>6- Сергеева Г.П., Критская Е.Д.Музыка-6. ОАО "Издательство "Просвещение",2015,2016.</p> <p>7-Г.П.Сергеева, Е.Д.Критская «Музыка-7». М.: Просвещение.</p>	1/1/1
5-7	17	Технология	Программа «Технология. Алгоритм успеха.5-8 классы.ФГОС». Авторы: А.Т. Тищенко, Н.В.Синица, М. Вентана-Граф, 2015.	<p>5-Н.В. Синица, В.Д. Симоненко.«Технология. Технологии ведения дома. 5 класс». Учебник для учащихся ОУ. ,2015,2016ООО Издательский центр "Вентана –Граф»</p> <p>6- Н.В. Синица, В.Д. Симоненко «Технология. Технологии ведения дома. 6 класс». Учебник для учащихся ОУ ,2014,2016 ООО Издательский центр "Вентана –Граф».</p> <p>7-Н.В. Синица, В.Д. Симоненко.«Технология.</p>	2/2/2

				<p>Технологии ведения дома. 7 класс». Учебник для учащихся ОУ</p> <p>5-А.Т. Тищенко, В.Д. Симоненко.«Технология. Индустриальные технологии. 5 класс». Учебник для учащихся ОУ. ,2015. ООО Издательский центр "Вентана –Граф» .</p> <p>6-А.Т. Тищенко, В.Д. Симоненко. «Технология. Индустриальные технологии. 6 класс». Учебник для учащихся ОУ ,2014,2016.ООО Издательский центр "Вентана –Граф» "</p> <p>7-А.Т. Тищенко, В.Д. Симоненко. «Технология. Индустриальные технологии. 7 класс». Учебник для учащихся ОУ.ООО Издательский центр "Вентана –Граф» "</p>	
5-7	18	Физическая культура	Рабочие программы. <i>ФГОС</i> . Физическая культура, 5-9 классы. Предметная линия учебников М.Я. Виленского, В.И. Ляха. М. Просвещение, 2016(5-е издание)	5-7. Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. и др. / Под ред. Виленского М.Я.Физическая культура.5-7 ОАО "Издательство "Просвещение",2015	3/3/3
5-7	19	Основы безопасности жизнедеятельности и	Рабочие программы. <i>ФГОС</i> . ОБЖ,5-9 классы. Предметная линия учебников под редакцией. А.Т.Смирнова . М. Просвещение, 2016 (4-е издание)	5-Смирнов А.Т., Хренников Б.О. / Под ред. Смирнова А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности-5.ОАО "Издательство "Просвещение",2015. 6-Смирнов А.Т., Хренников Б.О. / Под ред. Смирнова А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности-6. ОАО "Издательство "Просвещение",2014,2015 7-А.Т.Смирнов,Б.О.Хренников. Под ред. Смирнова А.Т.«Основы безопасности жизнедеятельности-7». М.: Просвещение.	1/1/1

8-11 классы (по ФКГОС)						
Предмет	Класс	Учебник			ПРОГРАММЫ	Часы по плану
		Название	Автор	Издательство		
Русский язык	8	Русский язык, 8	Л.А.Тростенцова Т.А.Ладыженская А.Д.Дейкина	М.Просвещение, 2008,2009г. Рекомендовано МО и науки РФ	Ладыженская, Н.М.Шанский М., Просвещение, 2008г. Рекомендовано МО и науки РФ	3
	9	Русский язык, 9	Л.А.Тростенцова Т.А.Ладыженская А.Д.Дейкина	М.Просвещение,2009г. Рекомендовано МО и науки РФ		2
	10	Русский язык, 10-11	Н.Г.Гольцова	М. Русское слово, 2013,2016г. Рекомендовано МО и науки РФ	Программа ОУ, 10-11 класс. Русский язык. Н.Г.Гольцова М. Русское слово, 2012 г.	1
	11	Русский язык, 10-11	Н.Г.Гольцова	М. Русское слово, 2014,2016г. Рекомендовано МО и науки РФ		1

Предмет	Класс	Учебник			ПРОГРАММЫ	Часы по плану
		Название	Автор	Издательство		
Литература	8	Литература, часть 1,2	В.Я.Коровина, В.П.Журавлёв	М., Просвещение, 2009г. Рекомендовано МО и науки РФ	Программы ОУ. Литература, 5-11 классы (базовый уровень), 10-11 классы (профильный уровень). В.Я.Коровина М.Просвещение, 2008г. (10 издание) Допущено МО и науки РФ	2
	9	Литература, часть 1,2	В.Я.Коровина, В.И.Коровин	М., Просвещение 2009г. Рекомендовано МО и науки РФ		3
	10	Русская литература XIX века, часть 1,2	В.И.Сахаров С.А.Зинин	М.Русское слово,2008г. Рекомендовано МО и науки РФ	Программы по литературе для 10-11 классов. Авторы- составители: В.А.Чалмаев, С.А.Зинин. (в сборнике «Программы по литературе для ОУ. 5-11 классы Авторы- составители: Г.С.Меркин, В.А.Чалмаев, С.А.Зинин ,4-е издание , исправленное и дополненное. Допущено МО РФ. М., Русское слово, 2008 »)	3
	11	Русская литература XIX века, часть 1,2	В.А. Чалмаев С.А.Зинин	М. Русское слово,2009г. Рекомендовано МО и науки РФ		3

Предмет	Класс	Учебник			ПРОГРАММЫ	Часы по плану
		Название	Автор	Издательство		
Иностранный (английский) язык	8	Английский язык. 8 класс	М.З.Биболетова	М.:Титул, 2009,2012г. Рекомендовано МО и науки РФ	Программа курса английского языка к УМК «Английский с удовольствием» для учащихся 2-11 классов. М.З.Биболетова, Н.НТрубанева Обнинск: Титул, 2009. Допущено МОРФ	3
	9	Английский язык 9класс	М.З.Биболетова	М.:Титул, 2009,2013г. Рекомендовано МО и науки РФ		3
	10	Английский язык, 10	О.В.Афанасьева, Д. Дули	М.,Просвещение,2014,2015г. Рекомендовано МО и науки РФ	Рабочие программы. Английский язык. Предметная линия учебников «Английский в фокусе», 10-11 классы. Базовый уровень Москва , Просвещение, Составитель – В.Г.Апальков.	3
	11	Английский язык, 11	О.В Афанасьева Д. Дули	М.,Просвещение,2014,2015г. Рекомендовано МО и науки РФ		3

Предмет	Класс	Учебник			ПРОГРАММЫ	Часы по плану
		Название	Автор	Издательство		
Всеобщая история	8	Всеобщая история История нового времени 1800-1900	А.В.Ревякин, под редакцией А.О.Чубарьяна	М.Просвещение, 2008г. Рекомендовано МО и науки РФ	Всеобщая история. История Нового времени. А.В.Ревякин	1 1
	9	Всеобщая история Новейшая история	Е.Ю.Сергеев, под редакцией А.О.Чубарьяна	М.Просвещение, 2009,2010. Рекомендовано МО и науки РФ	Всеобщая история .Новейшая история Е.Ю.Сергеев.	1
	10	Всеобщая и новейшая история (баз. и профильный уровни)	В.И.Уколова, А.В.Ревякин, под редакцией А.О.Чубарьяна	М.Просвещение, 2009 Рекомендовано МО и науки РФ	Всеобщая история. Новейшая история. (базовый уровень) В.И.Уколова, А.В.Ревякин	1
	11	Всеобщая история. Новейшая история (баз. и профильный уровни) А.О.Чубарьяна	А.А.Улунян, Е.Ю.Сергеев, под редакцией А.О.Чубарьяна	М.Просвещение, 2009 Рекомендовано МО и науки РФ	Всеобщая история. Новейшая история (базовый уровень) А.А.Улунян, Е.Ю.Сергеев	1

Предмет	Класс	Учебник			ПРОГРАММЫ	Часы по плану
		Название	Автор	Издательство		
История России	8	История России 19.в.	А.А.Данилов, Л.Г.Косулина	М.Просвещение, 2008,2009г. Рекомендовано МО и науки РФ	Программы ОУ. История. А.А.Данилов, Л.Г.Косулина, М.Просвещение, 2008г.Допущено МО и науки РФ: Россия в 19 веке Россия в 20 – начале 21 века. Методические рекомендации НИРО к преподаванию предметной области «Обществознание» в 2009-2010 учебном году (тематическое планирование)	1
	9	История России 20 - начало 21 века	А.А.Данилов, Л.Г.Косулина, М.Ю.Брандт	М.,Просвещение, 2009г. Рекомендовано МО и науки РФ		1
	10	1.История России с древнейших времен до конца 17 века (базовый уровень) 2. История России 18-19 веков (базовый уровень)	Н.С.Борисов А.А.Левандовский	М. Просвещение, 2009. Рекомендовано МО и науки РФ М. Просвещение, 2009. Рекомендовано МО и науки РФ		Программы ОУ. История. Обществознание. М.Просвещение, 2009г Допущено МО и науки РФ: История России. С древнейших времен до конца 19 века, 10 класс (базовый уровень). Н.С.Борисов, А.А.Левандовский
	11	История России 20-21в.в. (базовый уровень)	А.А.Левандовский Ю.А.Щетинов	М.Просвещение, 2009. Рекомендовано	История России. 20-начало 21 века, 11 класс (базовый уровень). А.А.Левандовский, Ю.А.Щетинов	1

Предмет	Класс	Учебник			ПРОГРАММЫ	Часы по плану
		Название	Автор	Издательство		
Обществознание	8	Обществознание	А.И.Кравченко	М. Русское слово, 2009г. Рекомендовано МО и науки РФ	Программа для 8-9, 10-11 классов ОУ. Обществознание. А.И.Кравченко. М.Русское слово, 2012г. Допущено МО РФ	1
	9	Обществознание	А.И.Кравченко	М. Русское слово 2008, 2009г. Рекомендовано МО и науки РФ		1
	10	Обществознание	А.И.Кравченко	М. Русское слово, 2008. Рекомендовано МО и науки РФ		1
	11	Обществознание	А.И.Кравченко	М. Русское слово, 2008, 2009г. Рекомендовано МО и науки РФ		1
	11	Право, 10-11 классы	А.Ф.Никитин	М.Просвещение, 2008, 2010г Допущено МО и науки РФ		Программа ОУ. История. Обществознание, 5-11 классы. М.Просвещение, 2007г. Допущено МО и науки РФ: Правоведение, 10-11 классы

Предмет	Класс	Учебник			ПРОГРАММЫ	Часы по плану
		Название	Автор	Издательство		
Математика	8	Алгебра 8	Никольский С.М., Потапов М.К., Решетников Н.Н. Шевкин А.В.	М.Просвещение, 2009 Рекомендовано МО и науки РФ	Программы ОУ. Алгебра. 7-9 классы. Сост. Бурмистрова Т.А. М.: Просвещение, 2008.	3/2
		Геометрия 7-9	Л.С.Атанасян В.Ф.Бутузов С.Б.Кадоццев Э.Г.Поздняк Н.Н.Юдина	М.Просвещение, 2008,2009 Рекомендовано МО и науки РФ		
	9	Алгебра 9	Никольский С.М. Потапов М.К., Решетников Н.Н. Шевкин А.В.	М.Просвещение, 2010 Рекомендовано МО и науки РФ	Программы ОУ. Геометрия. 7-9 классы. Сост. Бурмистрова Т.А. М.: Просвещение, 2008.	3/2
		Геометрия 7-9	Л.С.Атанасян В.Ф.Бутузов С.Б.Кадоццев Э.Г.Поздняк Н.Н.Юдина	М.Просвещение, 2008,2009 Рекомендовано МО и науки РФ		
	10	Геометрия 10-11 (базовый и профильный уровни)	Л.С.Атанасян В.Ф.Бутузов С.Б.Кадоццев Л.С.Кисилева Э.Г.Поздняк	М. Просвещение, 2009.Рекомендовано МО науки РФ	Геометрия 10-11. Сост. Т.А.Бурмистрова, М. Просвещение, 2009г.	2/1
	10а	Алгебра и начала математического анализа 10 (базовый и профильный уровень)	С.М.Никольский	М.Просвещение, 2011г Рекомендовано МО и науки РФ	Алгебра и начала математического анализа 10-11 классы. Сост. Т.А.Бурмистрова, М. Просвещение, 2009г.	2/3

11	Алгебра и начала математического анализа 11 (базовый и профильный уровень)	С.М.Никольский	М.Просвещение, 2012г Рекомендовано МО и науки РФ	Алгебра и начала математического анализа 10-11 классы. Сост. Т.А.Бурмистрова, М. Просвещение, 2009г.	2/3
11	Геометрия 10-11 (базовый и профильный уровни)	Л.С.Атанасян В.Ф.Бутусов С.Б.Кодомцев Л.С.Кисилева Э.Г.Позняк	М. Просвещение, 2009. Рекомендовано МО науки РФ	Геометрия 10-11. Сост. Т.А.Бурмистрова, М. Просвещение, 2009г.	2/1

Предмет	Класс	Учебник			ПРОГРАММЫ	Часы по плану
		Название	Автор	Издательство		
Информатика и ИКТ	8	Информатика и ИКТ -8	Угринович Н.Д.	М.Бином. Лаборатория знаний, 2008, 2009, 2011 Допущено МО и науки РФ	<ul style="list-style-type: none"> Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ. 8-9классы 	1
	9	Информатика и ИКТ -9	Угринович Н.Д.	М.Бином. Лаборатория знаний, 2009, 2010, Допущено МО и науки РФ		1
	10	Информатика и ИКТ-10	И. Г. Семакин, Е К. Хеннер	М.Бином. Лаборатория знаний, 2015. Допущено МО и науки РФ	<ul style="list-style-type: none"> И. Г. Семакин, Е К. Хеннер. Информатика и ИКТ, базовый уровень, 10-11 классы 	1
	11	Информатика и ИКТ-11	И. Г. Семакин, Е К. Хеннер	М.Бином. Лаборатория знаний, 2015, Допущено МО и науки РФ		1

Предмет	Класс	Учебник			ПРОГРАММЫ	Часы по плану
		Название	Автор	Издательство		
Физика	8	Физика 8	А.В. Перышкин	М.Дрофа, 2009г. Рекомендовано МО РФ	Программы для ОУ. Физика. Астрономия 7-11классы. М.Дрофа, 2009г. Составители В.А.Коровин, В.А.Орлов:	2
						2
	9	Физика 9	А.В. Перышкин Е.М.Гутник	М.Дрофа ,2009г. Допущен МО РФ	Авторы программы Е.М.Гутник, А.В.Перышкин	2
	10	Физика 10 (базовый уровень)	Пурышева Н.С., ВажеевскаяН.Е., Исаев Д.А.	М.Дрофа, 2008 Рекомендовано МО РФ	Авторы программы Н.С.Пурышева, Н.Е.Важеевская, Д.А.Исаев, и др.	2
11	Физика 11. (Базовый уровень)	ПурышеваН.С., ВажеевскаяН.Е., Исаев Д.А.	М.Дрофа, 2009 Рекомендовано МО РФ	2		

Предмет	Класс	Учебник			ПРОГРАММЫ	Часы по плану
		Название	Автор	Издательство		
Химия	8	Химия 8	О.С.Габриелян	М.Дрофа. 2009г Рекомендовано МО и науки РФ	Министерство образования РФ Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений Автор О.С.Габриелян М.: Дрофа, 2009г. Допущено МО и науки РФ	2
	9	Химия 9	О.С.Габриелян	М.Дрофа. 2009г Рекомендовано МО и науки РФ		2
	10	Химия 10 (базовый уровень)	О.С.Габриелян	М.Дрофа, 2008 Рекомендовано МО и науки РФ		1
	11	Химия 11 (базовый уровень)	О.С.Габриелян	М.Дрофа, 2009г. Рекомендовано МО и науки РФ		1

Предмет	Класс	Учебник			ПРОГРАММЫ	Часы по плану
		Название	Автор	Издательство		
Экономика	8	Экономика	Экономика: рабочая тетрадь – 8	Н.Новгород, НГЦ, 2016	Сборник программ по экономике для средней школы, Областная программа экономического образования школьников 5-11 классы. И.А.Симонов, Р.С.Лукьянова. Н.Новгород, НГЦ, 2002	1
	9	Экономика	Экономика: рабочая тетрадь - 9	Н.Новгород, НГЦ, 2016		1
	10	Экономика, 10-11	А.П.Киреев	М.Вита-Пресс, 2008 г. Допущено МО и науки РФ		Экономика. Программы для 10-11 классов ОУ (базовый уровень). А.П.Киреев, М. Вита-пресс.М.,2008

Предмет	Класс	Учебник			ПРОГРАММЫ	Часы по плану
		Название	Автор	Издательство		
География	8	География, 8. Природа России	Домогацких Е.М.	М.: Русское слово, 2009, 2010, 2011 Допущено МО и науки РФ	Домогацких Е.М. Программа по географии для 6-11-х классов ОУ. М.: Русское слово, 2010.	2
						2
	9	География, 9.	Домогацких Е.М.	М.: Русское слово, 2011, 2012, 2013 Допущено МО и науки РФ		2
	10	География, 10 (часть 1)	Домогацких Е.М.	М.: Русское слово, 2011 Рекомендовано МО и науки РФ		1
	11	География, 11 (часть 2)	Домогацких Е.М.	М.: Русское слово, 2011 Рекомендовано МО и науки РФ		1

Предмет	Класс	Учебник			ПРОГРАММЫ	Часы по плану
		Название	Автор	Издательство		
Биология	8	Биология. Человек.	Д.В. Колесов, Р.Д. Маш	М. Дрофа, 2008, 2009г. Рекомендовано МО и науки РФ	Биология 5-11 классы. Программы для общеобразовательных учреждений к комплекту учебников созданных под руководством В.В. Пасечника, /ав. сост. Г.М. Пальдяева.- М. Дрофа 2009г.	2
						2
	9	Введение в общую биологию и экологию	А.А. Каменский	М. Дрофа, 2008г. Рекомендовано МО и науки РФ		2
	10	Биология. Общая биология 10-11	А.А. Каменский, В. В. Пасечник	М. Дрофа, 2008г Допущено МО и науки РФ		1
	11					1

Предмет	Класс	Учебник			ПРОГРАММЫ	Часы по плану
		Название	Автор	Издательство		
Технология	8	Технология 8	В.Д.Симоненко (Гончаров Б.А., ЕлисееваЕ.В...)	М., Вентана - Граф, 2009,2014 Рекомендовано МО и науки РФ	Программы начального и основного общего образования. Технология. М, « Вентана –Граф», 2010. Хохлова М.В., Самородский П.С., Сеница Н.В.,В.Д.Симоненко (Методические рекомендации ГОУ ДПО НИРО к базисному учебному плану ОУ Нижегородской области на 2009-2010 учебный год (технология, 9класс -1час).	2
	9	Технология 9	В.Д.Симоненко (Богатырев А.Н.,Очинин О.П...)	М., Вентана - Граф, 2008,2014 Рекомендовано МО и науки РФ		1
	10-11 (Базовый уровень)	Технология 10-11(Базовый уровень)	В.Д.Симоненко, О.П.Очинин	М.,ВентанаГраф,2015.	Программа по технологии, Базовый уровень, 10-11 классы, Н.В. Матяш, Д.Симоненко М., «Вентана Граф»,2012	1
						1

Предмет	Класс	Учебник			ПРОГРАММЫ	Часы по плану
		Название	Автор	Издательство		
Мировая художественная культура. Искусство	8-9	Искусство, 8-9 классы	Г.П.Сергеева, Е.Д. Критская, И.Э Кашекова	М.,Просвещение, 2013,2014,2015	Программы ОУ. Искусство, 8-9 классы Г.П.Сергеева, Е.Д. Критская, И.Э Кашекова, М. Просвещение,2010	1
Мировая художественная культура	10	Мировая художественная культура 10 (базовый уровень)	Л.Г.Емохонова	М.Академия, 2008г. Рекомендовано МО и науки РФ	Программы для 10-11 классов. Мировая художественная культура (базовый уровень). Л.Г.Емохонова. М.Академия, 2007г. Допущено МО и науки РФ	1
	11	Мировая художественная культура 11 (базовый уровень)	Л.Г.Емохонова	М.Академия, 2009г Рекомендовано МО и науки РФ		1
Религии России	8 9	Хрестоматия по экспериментальному курсу для ОУ «Религии России»	А.В.Сомов, Г.Б.Гречухин, В.К.Романовский	НГЦ, 2010г.	Учебная программа, 8-9 классы. Религии России. А.В.Сомов, Г.Б.Гречухин, В.К.Романовский, Л.А.Гончар Н.Новгород, НИРО, 2015г.	1

Предмет	Класс	Учебник	ПРОГРАММЫ	Часы по
---------	-------	---------	-----------	---------

		Название	Автор	Издательство		плану
Физическая культура	8	Физическая культура, 8-9	В.И.Лях и др.	М.Просвещение, 2009,2014,2015г. Рекомендовано МОРФ	Программы ОУ. Комплексная программ физического воспитания, 1-11 классы. В.И.Лях. М.Просвещение , 2008г.	3
	9					3
	10	Физическая культура,10-11	Лях В.И., А.А.Зданевич	М. Просвещение, 2009,2015г. Рекомендовано МОРФ		3
	11					3

Предмет	класс	учебник			программы	Часы по плану
		название	автор	издательство		
Основы безопасности жизнедеятельности	8	Основы безопасности жизнедеятельности	А.Т.Смирнов Б.О.Хренников	М.Просвещение, 2008, 2009, 2010г. Рекомендовано МО и науки РФ	Программы ОУ. ОБЖ. Комплексная программа. Начальная школа. Основная школа. Средняя (полная) школа: (базовый и профильный уровни) А.Т.Смирнов М. Просвещение, 2011г.	1
						1
	9	Основы безопасности жизнедеятельности	А.Т.Смирнов Б.О.Хренников	М.Просвещение, 2009, 2010г. Рекомендовано МО и науки РФ		1
	10	Основы безопасности жизнедеятельности	А.Т.Смирнов Б.И.Мишин	М.Просвещение, 2006,2009г. Рекомендовано МО и науки РФ		1
11	Основы безопасности жизнедеятельности	А.Т.Смирнов Б.И.Мишин	М.Просвещение, 2006,2008г. Рекомендовано МО и науки РФ	М.Просвещение, 2006г.(на 1 час в неделю)		

Факультативные. индивидуальные и групповые занятия	Класс	Учебник	ПРОГРАММЫ	Часы
Индивидуальные и групповые занятия по русскому языку	5 6 7 8 9 10 11		<p>Рабочие программы составлены на основе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Соответствующей авторской программы по соответствующему предмету • Результатов итоговой работы по предмету за 2015-2016 учебный год • Результатов входного контроля работы по предмету в 2016-2017 учебном году • Результатов ГИА в 9,11 классах по соответствующему предмету за 2015-2016 учебный год • Кодификатора элементов содержания и требований к уровню подготовки выпускников для проведения ГИА в 9,11 классах 	1/0 0/1 0/1 1 1/2 1 2
Индивидуальные и групповые занятия по математике	5 6 7 8 9 10 11			0/1 1/0 1/0 1 2/1 1 2
Индивидуальные и групповые занятия по физике	8 11			1 1
Индивидуальные и групповые занятия по обществознанию	10 11			1 1
Индивидуальные и групповые занятия по экономике	11			0/1
Индивидуальные и групповые занятия по истории	11			1/0
Индивидуальные и групповые занятия по технологии:				
Основы юридических знаний	10-11		Рабочая программа разработана на основе примерной основной профессиональной образовательной программы по специальности 030503 «Правоведение» (правообладатель: ФГАУ «Федеральный институт развития образования» http://www.firo.ru)	

Устройство и техническое обслуживание автомобиля	10-11		Рабочая программа разработана на основе примерной основной профессиональной образовательной программы по профессии 190631.01 Автомеханик (правообладатель: ФГАУ «Федеральный институт развития образования» http://www.firo.ru)	
Подготовка водителей транспортных средств категории «В»	10-11	Учебники: С.Ф. Зеленин. Учебник по вождению автомобиля. М., "РусьАвтокнига", 2013, С.Ф.Зеленин. Безопасность дорожного движения. М., 2013, С.Ф. Зеленин. Учебник по устройству автомобиля. М., "РусьАвтокнига", 2013	Рабочая программа разработана на основе примерной программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», утвержденной приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 декабря 2013 г. N 1408(Зарегистрировано в Минюсте России 09.07.2014 N 33026)	
Основы офис- менеджмента	10-11		Рабочая программа разработана на основе примерной основной профессиональной образовательной программы профессии 034700.01 Секретарь (правообладатель: ФГАУ «Федеральный институт развития образования» http://www.firo.ru)	
Основы психологии и педагогики	10-11		Рабочая программа разработана на основе программы учебного курса «Основы психологии для старшеклассников», Пономаренко Л.П., Белоусова Р.В.: Пособие для педагога: В 2ч.-М.:Гуманит, изд.центр ВЛАДОС, 2003..	
Основы программирования и ИТ	10-11		Рабочая программа разработана на основе программы «Информатика и ИКТ» (профильный уровень) / Н.Д.Угринович .– 2-е изд. - М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012.	
Парикмахерское дело	10-11		Рабочая программа разработана на основе	

			примерной основной профессиональной образовательной программы по профессии 100116.01 Парикмахер	
Технология приготовления пищи	10-11		Рабочая программа разработана на основе примерной основной профессиональной образовательной программы по профессии 260807.01 Повар, кондитер	
Факультативные курсы:				
Логические основы математики	10 11	Логические основы математики, 10-11 классы, уч. пособие А.Д.Гетманова . М. Дрофа, 2007г., 3 издание, стереотипное	Рабочая программа составлена на основе программы: Логические основы математики, 10-11 классы, М.Дрофа, 2007г., 3-издание, стереотипное, автор: А.Д.Гетманова	2
Трудные вопросы изучения синтаксиса	10	Трудные вопросы изучения синтаксиса, 10-11, уч .пособие Л.Д.Беднарская. Москва. Дрофа, 2009г.,	Рабочая программа составлена на основе программы: Русский язык, 10-11 классы, составители: Г.В.Карпюк, Е.И.Харитоновна: Трудные вопросы изучения синтаксиса, Л.Д.Беднарская, М.Дрофа, 2010г	1