

ПРИНЯТ

на заседании
педагогического совета
МБОУ «Школа № 105»
(протокол № 9 от 23.05.2018)

УТВЕРЖДЕН

приказом директора
Муниципального бюджетного
общеобразовательного
учреждения «Школа № 105»
от 24.05.2018 № 164-ОД

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
Муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
«Школа № 105»
Автозаводского района
города Нижнего Новгорода
на 2018-2019 учебный год

Содержание

Пояснительная записка	3
Нормативные документы	3
Начальное общее образование	6
Основное общее образование	9
5-8-е классы	9
9-е классы	13
Среднее общее образование	15
Формы промежуточной аттестации обучающихся	17
Недельный учебный план	18
Начальное общее образование	18
1-4 классы	18
Основное общее образование	19
5-8 классы	19
9 классы	21
Среднее общее образование	22
10-11 классы	22
Приложение № 1 «Учебно-методический комплекс, обеспечивающий образовательную деятельность в 2018-2019 учебном году»	23

Пояснительная записка

к Учебному плану Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Школа № 105» г. Нижнего Новгорода на 2018-2019 учебный год

Нормативные документы

Учебный план является организационно-управленческим документом МБОУ «Школа № 105» и определяет объем учебной нагрузки обучающихся, состав учебных предметов, а также распределяет учебное время, отводимое на освоение содержания образования по учебным предметам и годам обучения.

При разработке Учебного плана на 2018-2019 учебный год использовались следующие нормативно-правовые и организационные документы:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

- Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009 № 373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования» (с изменениями, утвержденными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.11.2010 № 1241, от 22.09.2011 № 2357, от 18.12.2012 № 1060, от 29.12.2014 № 1643, от 18.05.2015 № 507, от 31.12.2015 № 1576) (для 1-4 классов).

- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (с изменениями, утвержденными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.12.2014 № 1644, от 31.12.2016 № 1577) (для 5-8-х классов).

- Федеральный компонент государственного образовательного стандарта основного общего и среднего (полного) общего образования, утвержденный приказом Минобрнауки РФ от 05.03.2004 г. № 1089 (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, от 07.06.2017 № 506)» (для 9-11 классов).

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.03.2004 № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» (с изменениями, утвержденными приказами Минобрнауки РФ от 20.08.2008

№ 241, от 30.08.2010 № 889, от 03.06.2011 № 1994, от 01.02.2012 № 74) (для 9-11 классов).

- 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, утвержденными Постановлениями Главного государственного санитарного врача РФ от 29.06.2011 № 85, от 25.12.2013 № 72, от 24.11.2015 № 81).

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.03.2014 № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования» (с изменениями, утвержденными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 08.06.2015 № 576, от 28.12.2015 № 1529, от 26.01.2016 № 38, от 21.04.2016 № 459, от 29.12.2016 № 1677, от 08.06.2017 № 535, от 20.06.2017 № 581, от 05.07.2017 № 629) (для 1-8 классов).

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.12.2012 № 1067 «Об утверждении федеральных перечней учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию, на 2013/14 учебный год» (для 9-11 классов).

- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.04.2014 № 08-548 «О федеральном перечне учебников».

- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.05.2015 № 08-761 «Об изучении предметных областей: «Основы религиозных культур и светской этики» и «Основы духовно-нравственной культуры народов России».

- Приказ Министерства образования, науки и молодежной политики Нижегородской области от 07.03.2018 № 552 «О признании утратившим силу приказа министерства образования Нижегородской области от 31.07.2013 № 1830».

- Письмо Министерства образования Нижегородской области от 21.04.2014 № 316-01-100-1244/14 «Методические рекомендации к базисному учебному плану начального общего образования в 2014-2015 учебном году».

- Письмо Министерства образования 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».

- Письмо Министерства образования Нижегородской области от 12.05.2014 № 316-01-100-1440/14 «О перспективах обеспечения образовательной (предметной) области «Искусство».

- Письмо Министерства образования Нижегородской области от 17.02.2015 № 316-01-100-468/15 «О направлении методических рекомендаций по реализации ФГОС ООО в 5 классе».
- Письмо Министерства образования Нижегородской области от 18.02.2016 № 316-01-100-543/16-0-0 «Об учебном курсе «История Нижегородского края».
- Письмо Министерства образования Нижегородской области от 06.09.2016 № 316-01-100-3264/16-0-0 «О направлении методического письма о преподавании истории и обществознания».
- Письмо Министерства образования Нижегородской области от 19.09.2016 № 316-01-100-3467/16-0-0 «Об изучении предметной области «Основы духовно-нравственной культуры народов Российской Федерации».
- Письмо Министерства образования Нижегородской области от 23.06.2017 № 316-01-100-2507/17-0-0 «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия» с 2017/2018 учебного года».
- Письмо Министерства образования, науки и молодежной политики Нижегородской области от 07.03.2018 № 316-01-100-817/18-0-0 «Об отмене приказа министерства образования Нижегородской области от 31.07.2013 № 1830».
- Методическое письмо ГБОУ ДПО НИРО о реализации в 5 классе ФГОС основного общего образования по предметным областям и учебным предметам (2015 г.).
- Устав МБОУ «Школа № 105».
- Основная образовательная программа начального общего образования МБОУ «Школа № 105».
- Основная образовательная программа основного общего образования МБОУ «Школа № 105».
- Образовательная программа Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Школа № 105».

Начальное общее образование

На уровне начального общего образования в 2018-2019 учебном году скомплектованы 13 классов: 1А, 1Б, 1В, 1Г, 2А, 2Б, 2В, 3А, 3Б, 3В, 4А, 4Б, 4В.

Учебный план для 1-4-х классов построен в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования (ФГОС НОО), с учетом концептуальных положений УМК «Школа России».

Обучение по УМК «Школа России» охватывает все предметные области учебного плана по ФГОС НОО.

Учебный план может состоять из 2-х частей: части, обязательной для изучения всеми обучающимися, и части, формируемой участниками образовательных отношений. Так как образовательное учреждение в начальной школе работает в режиме пятидневной учебной недели, то часть, формируемая участниками образовательных отношений, для 1-4-х классов не предусмотрена в соответствии с нормами СанПиН.

Обязательная часть учебного плана отражает содержание образования, которое обеспечивает решение важнейших целей современного начального образования: формирование гражданской идентичности школьников, их приобщение к общекультурным и национальным ценностям, информационным технологиям; готовность к продолжению образования в основной школе; формирование здорового образа жизни, элементарных правил поведения в экстремальных ситуациях; личностное развитие обучающегося в соответствии с его индивидуальностью.

Образование в начальной школе ориентировано на 4-летний нормативный срок освоения образовательных программ начального общего образования.

Продолжительность учебного года в 1-х классах – 33 учебные недели (в феврале – дополнительные недельные каникулы для первоклассников), во 2-4-х классах – 34 учебные недели.

Максимально допустимая аудиторная недельная нагрузка (в академических часах) при пятидневной учебной неделе: для 1-х классов – 21 час, для 2-4-х классов – 23 часа, что соответствует СанПиН 2.4.2.2821-10.

В 1-х классах организован «ступенчатый» режим обучения. Продолжительность уроков для I полугодия: в сентябре – октябре по 3 урока в день по 35 минут каждый; в ноябре – декабре по 4 урока в день по 35 минут каждый; для II полугодия: в январе – мае по 4 урока в день по 40 минут каждый. Продолжительность уроков во 2-4-х классах – 45 минут.

В соответствии с СанПиН 2.4.2.2821-10 количество уроков для обучающихся 1-х классов не превышает 4 уроков в день и 1 раз в неделю – 5 уроков за счет урока физической культуры.

В начальной школе предметы обязательной части представлены в полном объеме:

Предметная область	Учебный предмет
Русский язык и литературное чтение	Русский язык Литературное чтение
Иностранный язык	Иностранный язык
Математика и информатика	Математика
Обществознание и естествознание	Окружающий мир
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики
Искусство	Изобразительное искусство Музыка
Технология	Технология
Физическая культура	Физическая культура

Изучение иностранного (английского) языка начинается со 2-го класса и реализуется во 2-4-х классах в количестве 2-х недельных часов.

Учебный предмет «Физическая культура» в 1-4-х классах преподаётся по 3-х-часовой программе. Третий час введен с целью увеличения объема двигательной активности обучающихся, развития их физических качеств, совершенствования физической подготовленности и привития навыков здорового образа жизни.

В соответствии с требованиями ФГОС НОО учебный предмет «Информатика» в начальной школе включен в образовательную область «Математика и информатика». Организация изучения информатики осуществляется в структуре других учебных предметов. В рамках предмета «Технология» выделяется содержательная линия «Практика работы на компьютере (использование информационных технологий)», где обучающиеся знакомятся с компьютером, его безопасным использованием для поиска информации и для решения с его помощью доступных для них задач. При этом количество часов на изучение отдельных тем определяется в соответствии с программой конкретного УМК, представленного в Федеральном перечне учебников.

Так, в рамках предмета «Технология» (авторы программы и учебника – Н.И. Роговцева и др.) выделяется раздел «Человек и информация», на изучение которого отводятся в 1 классе – 3 часа, во 2 классе – 3 часа, в 3 классе – 5 часов, в 4 классе – 6 часов. Кроме этого, достижение предметных и метапредметных результатов, связанных с использованием информационных технологий, реализуется также в рамках и других образовательных областей, изучаемых в начальной школе (русский язык, литературное чтение, окружающий мир, изобразительное искусство) через приобретение навыков работы с информацией, представленной в разных формах (текстовой, графической, числовой, звуковой, мультимедийной), использование различных способов поиска, хранения, обработки, передачи информации, овладение навыками логических операций (сравнения, анализа, синтеза, обобщения, классификации, преобразования), умение создавать

новые информационные объекты (сообщения, газеты, презентации), а также развитие проектной деятельности.

В соответствии с УМК «Школа России» в учебном предмете «Окружающий мир» изучаются в том числе и темы курса «Основы безопасности жизнедеятельности» в соответствии с распределением часов, представленным в рабочей программе.

В 4 классе вводится учебный предмет «Основы религиозной культуры и светской этики» в количестве 1 недельного часа. Согласно проведенному в образовательной организации мониторингу по выбору модулей учебного предмета «Основы религиозной культуры и светской этики», на основании протоколов родительских собраний и заявлений родителей (законных представителей) будущих четвероклассников, в 2018-2019 учебном году будут преподаваться модули «Основы православной культуры» и «Основы светской этики». Школа на 100% обеспечена УМК по выбранным модулям. Специалисты, которые будут вести выбранные родителями (законными представителями) модули, имеют соответствующую курсовую подготовку на базе ГБОУ ДПО НИРО. Система оценивания курса «Основы религиозной культуры и светской этики» не осуществляется.

В связи с введением учебного курса «Основы религиозной культуры и светской этики» учебный предмет «Литературное чтение» в 4-м классе реализуется в объеме 3-х недельных часов.

Основное общее образование

5-8 классы

На уровне основного общего образования по федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования (ФГОС ООО) в 2018-2019 учебном году будут обучаться 12 классов: 5А, 5Б, 5В, 6А, 6Б, 6В, 7А, 7Б, 7В, 8А, 8Б, 8В.

Продолжительность учебного года в 5-8-х классах – 34 учебные недели. Максимально допустимая аудиторная недельная нагрузка при шестидневной учебной неделе (согласно СанПиН 2.4.2.2821-10) в 5-х классах – 32 часа, в 6-х классах – 33 часа, в 7-х классах – 35 часов, в 8-х классах – 36 часов.

Учебный план для 5-8-х классов сформирован в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (ФГОС ООО), утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования», с изменениями, утвержденными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.12.2014 № 1644 и от 31.12.2015 № 1577, и состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей: русский язык и литература в предметной области «Русский язык и литература», иностранный язык в предметной области «Иностранные языки», математика, алгебра, геометрия и информатика в предметной области «Математика и информатика», история, обществознание и география в предметной области «Общественно-научные предметы», биология, физика и химия в предметной области «Естественно-научные предметы», музыка и изобразительное искусство в предметной области «Искусство», технология в предметной области «Технология» и физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности в предметной области «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности». И эта часть в 5-8-х классах представлена в полном объеме.

Обязательная часть предметной области «Математика и информатика» представлена в 5-6 классах учебным предметом «Математика» (5 часов в неделю), в 7-8 классах – учебными предметами «Алгебра» (3 часа в неделю), «Геометрия» (2 часа в неделю), «Информатика» (1 час в неделю).

Предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» в соответствии с письмом Минобрнауки России от 25.05.2015 № 08-761 «Об изучении предметных областей: «Основы религиозных культур и светской этики» и «Основы духовно-нравственной культуры народов России» реализуется через включение занятий во внеурочную деятельность в рамках реализации духовно-нравственного направ-

ления Программы воспитания и социализации обучающихся и в урочной деятельности через учебный предмет «Основы духовно-нравственной культуры народов России» в 5-х классах.

Учебный предмет «История» в 5-х классах преподается в объеме 68 часов (2 часа в неделю) и представлен учебным курсом «Всеобщая история. История Древнего мира». В 6-8-х классах преподается как единый 2-х часовой учебный предмет «История»: в 6-х классах он представлен учебными курсами «Всеобщая история. История Средних веков» и «История России», в 7-8-х классах – «Всеобщая история. История Нового времени» и «История России». При этом, в школьной документации (классные журналы, Учебный план) учебные курсы по истории оформляются одним учебным предметом «История» с выставлением единой итоговой оценки за четверть, полугодие, год. Учебный материал учебных курсов «Всеобщая история» и «История России» в общеобразовательной организации изучается отдельными модулями последовательно, в рамках определенного хронологического периода.

С 5 класса начинается изучение учебного предмета «География» в объеме 34 часов (1 час в неделю). Курс географии в 5 классе – первый систематический курс, формирующий у обучающихся общие элементарные пространственные представления, способы действий и опыт эмоционально-ценностной деятельности, оказывающий влияние на формирование географической культуры учащихся как части общей культуры человека.

Предметная область «Естественно-научные предметы» раскрывается предметом «Биология» в объеме 34 часов (или 1 час недельной нагрузки) в 5-6-х классах и в объеме 68 часов (2 часа в неделю) в 7-8-х классах. Причем, в 7-х классах в обязательную часть входит преподавание только 1 часа в неделю, но так как авторская программа Пасечника В.В., Латюшина В.В., Швецова Г.Г., рассчитанная на линию учебников, составлена под 2 часа в неделю, то второй час берется из части, формируемой участниками образовательных отношений (на основании согласия родителей (законных представителей) обучающихся, полученного в ходе проведенного мониторинга по изучению образовательных потребностей).

В этой же предметной области с 7 класса вводится учебный предмет «Физика» и с 8 класса учебный предмет «Химия», которые преподаются по 2 часа в неделю.

Учебный предмет «Физическая культура» реализуется из расчета 3-х часов в неделю. Третий час учебного предмета рекомендовано использовать на увеличение двигательной активности и развитие физических качеств обучающихся, внедрение современных систем физического воспитания.

Преподавание предмета «Технология» организовано по следующим направлениям: «Индустриальные технологии» и «Технологии ведения дома». Основной формой организации учебной деятельности в рамках технологического образования является учебное занятие, основанное на учебно-практической деятельности учащихся, – сдвоенные уроки.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение содержания образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей) и педагогического коллектива образовательной организации. В этой части вводится изучение следующих учебных предметов:

✓ информатика – 1 час в неделю (предметная область «Математика и информатика») – в 5-6 классах;

✓ обществознание – 1 час в неделю (предметная область «Общественно-научные предметы») – в 5-х классах;

✓ основы безопасности жизнедеятельности – 1 час в неделю (предметная область «Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности») – в 5-7 классах;

✓ основы духовно-нравственной культуры народов России – 1 час в неделю (предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России») – в 5-х классах;

✓ история Нижегородского края – 1 час в неделю (предметная область «Общественно-научные предметы») – в 6-8 классах.

Введение указанных учебных предметов обуславливается обеспеченностью УМК на 100%, наличием соответствующей курсовой подготовки у учителей, а также социальными запросами и одобрениями обучающихся и их родителей (законных представителей), выявленными по результатам анкетирования.

Кроме того, учебный предмет «Информатика» введен с 5-го класса с учетом уже сложившейся в школе традиции обучения информационной грамотности и с целью выстраивания непрерывного курса информатики в 5-9 классах. Предмет воспитывает и развивает качества личности, отвечающие требованиям современного информационного общества, формирует информационную и коммуникационную компетентность (ИКТ-компетентность).

На учебный предмет «Обществознание» в основной школе (в 5-9-х классах), согласно программным документам, разработанным на основе ФГОС ООО, отводится 170 часов учебного времени, но распределение часов на его изучение предоставляется образовательной организации. Это время равномерно распределяется на 5 лет из расчета 1 часа в неделю, 34 часа в год. Выбор учебного предмета «Обществознание» обусловлен также наличием в УМК учебника для 5 класса, который является началом единой предметной линии учебников по обществознанию для основной школы. Она обеспечивает преемственность по отношению к курсу «Окружающий мир», расширяя элементарные представления учащихся о человеке и его взаимодействии с другими людьми, обществом и государством.

Изучение учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» предусмотрено в количестве 1 недельного часа в течение учебного года. Выбранная линия УМК переработана в соответствии с основными положениями «Стратегии национальной безопасности Российской Федера-

ции до 2020 года», что делает курс привлекательным для введения уже с 5-го класса.

Учебный курс «Основы духовно-нравственной культуры народов России» вводится в 5-х классах и продолжает формирование первоначальных представлений о светской этике, традиционных религиях России, их роли в культуре, истории и современности нашей страны и всего мира; дает возможность расширить и систематизировать знания о великой российской культуре, о нравственных ценностях, являющихся основополагающими для нашей многонациональной страны.

Предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» реализуется также через включение занятий во внеурочную деятельность в рамках реализации духовно-нравственного направления Программы воспитания и социализации обучающихся, содержащейся в ООП ООО.

Учебный предмет «История Нижегородского края» ставит своей целью формирование у обучающихся системных знаний по нижегородской истории как неотъемлемой части истории Отечества, воспитание у подрастающего поколения базовых национальных ценностей, уважения к истории, культуре, традициям родного края и малой родины, формирование региональной и российской гражданской идентичности учащихся. В учебном курсе рассматриваются социальные, экономические, политические, культурные и иные аспекты нижегородской истории на разных ее этапах.

Учебный курс «История Нижегородского края» рекомендован для учащихся 6-10-х классов, рассчитан на 170 часов учебного времени (1 час в неделю, 34 часа на учебный год). УМК по данному курсу подготовлен в соответствии с требованиями ФГОС, базируется на методологии системно-деятельностного подхода, включает в себя программу учебного курса, учебное пособие для обучающихся, методическое пособие для учителя, хрестоматию для учителя и обучающихся и контрольно-измерительные материалы.

Оставшиеся часы из части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, отводятся на реализацию факультативных и индивидуальных и групповых занятий. Учитывая интересы и потребности обучающихся, их родителей (законных представителей) и педагогического коллектива образовательной организации, эта часть представлена следующим образом:

- ✓ факультативные занятия «Вечные образы искусства. Мифология» (предметная область «Искусство») – по 1 часу в неделю в 5 классе;
- ✓ факультативные занятия «Вечные образы искусства. Библия» (предметная область «Искусство») – по 1 часу в неделю в 6 классе;
- ✓ факультативные занятия «Мир и человек в искусстве» (предметная область «Искусство») – по 1 часу в неделю в 7 классе;
- ✓ индивидуальные и групповые занятия по русскому языку – по 1 часу в неделю в 7-8-х классах (с целью расширенного изучения предмета

и ликвидации пробелов в знаниях, поскольку в 7-8-х классах количество обязательных часов на изучение русского языка снижается);

✓ индивидуальные и групповые занятия по математике – по 1 часу в неделю в 8-х классах (с целью своевременной ликвидации пробелов в знаниях и планомерной подготовки к ОГЭ);

✓ индивидуальные и групповые занятия по иностранному (английскому) языку – по 1 часу в неделю в 8-х классах (с целью расширенного изучения предмета и подготовки к сдаче ОГЭ в 2020 году как потенциально обязательного предмета).

Занятия факультативного курса направлены на духовно-нравственное и общекультурное воспитание обучающихся, формирование художественного вкуса, развитие способностей к художественному творчеству.

Внеурочная деятельность в 5-8-х классах в соответствии с требованиями ФГОС ООО представлена следующими направлениями: духовно-нравственное, физкультурно-спортивное и оздоровительное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное.

Содержание данных занятий формируется с учетом образовательных потребностей родителей (законных представителей) и имеет формы организации, отличные от урочной системы обучения, – экскурсии, кружки, секции, круглые столы, конференции, научные общества учащихся, олимпиады, конкурсы, проекты, соревнования и т.д.

9-е классы

На уровне основного общего образования в 9-х классах в 2018-2019 учебном году будут обучаться 4 класса: 9А, 9Б, 9В, 9Г.

Организация образовательной деятельности и планирование максимально допустимой аудиторной недельной нагрузки в 9-х классах осуществляется по шестидневной учебной неделе. Продолжительность учебного года на уровне основного общего образования – 34 учебные недели. Предметы федерального компонента в учебном плане для 9-х классов представлены в полном объеме.

Преподавание физической культуры во всех 9-х классах ведется в количестве 3-х недельных часов.

В 9-х классах в образовательной области «Искусство» ведется предмет «Мировая художественная культура» по программе авторов Г.П. Сергеевой, И.Э. Кашековой, Е.Д. Критской. Школа обеспечена педагогическими кадрами, прошедшими курсовую подготовку в ГБОУ ДПО НИРО, а также полным УМК (программа, учебники).

Компонент образовательного учреждения в учебном плане 9-х классов представлен следующим учебными предметами:

Класс	Учебные предметы	Количество часов в неделю
9	Религии России	1
	Графика	1

Содержание этого компонента определено, прежде всего, преемственностью (продолжением) и последовательностью завершения ранее выбранных (в 8-м классе) родителями (законными представителями) обучающихся предметных линий.

Курс «Религии России» преподается направлен на духовно-нравственное развитие обучающихся, воспитание у них ценностных ориентиров, осмысление культурно-исторического опыта своей страны и человечества в целом. Изучение курса содействует развитию мышления, не допускающего возникновения конфликтного поведения на почве религиозной неприязни, приобщает к ценностям национальных культур народов России и воспитывает религиозную терпимость на основе знакомства с основными принципами свободы совести.

Оставшиеся часы компонента образовательного учреждения выделены на факультативные и индивидуальные и групповые занятия:

Класс	Название	Количество часов в неделю
9-е	Факультативный курс «Твоя профессиональная карьера»	1
	Индивидуальные и групповые занятия «Подготовка к ОГЭ по русскому языку»	1

Содержание этих занятий определяется исходя из анализа результатов обучения, в соответствии с требованиями образовательной программы к уровню обученности учащихся, с учётом образовательных потребностей и запросов учащихся и их родителей (законных представителей).

С целью актуализации профессионального процесса самоопределения учащихся и развития способности к профессиональной адаптации в современных социально-экономических условиях в 9-х классах в рамках преемственности продолжается факультативный курс «Твоя профессиональная карьера». Факультатив проводит педагог-психолог, прошедший курсовую подготовку в ГБОУ ДПО НИРО.

Компонент образовательного учреждения представлен также индивидуальными и групповыми занятиями по русскому языку. Они используются с целью ликвидации пробелов в знаниях учащихся, повышения качества обученности, закрепления знаний, прочного усвоения программного материала; а также с целью планомерной подготовки обучающихся к государственной итоговой аттестации по основному предмету.

Объём максимально допустимой аудиторной недельной нагрузки (в академических часах) в 9-х классах выдержан и составляет 36 часов, что допустимо при шестидневной учебной нагрузке и соответствует СанПиН 2.4.2.2821-10.

Среднее общее образование

10-11-е классы

В 2018-2019 учебном году обучение на уровне среднего общего образования представлено следующими классами:

10А – общеобразовательный класс;

11А – общеобразовательный класс.

Продолжительность учебного года – 34 учебные недели.

Учебные предметы федерального компонента в учебном плане старшей школы представлены в полном объеме, что обеспечивает единство школьного образования.

Физическая культура в 10-11-х классах изучается по 3-х часовой программе.

Предмет «Обществознание» в 10-11-х классах изучается в объеме 2 часов в неделю (включая разделы «Экономика» и «Право»).

Изучение предмета «Технология» в 10-11-х классах осуществляется по 1 часу на базе МБОУ «Межшкольный учебный комбинат» (в рамках сетевого взаимодействия) по программе Н.В. Матяш, В.Д. Симоненко «Технология 10-11 класс» (базовый уровень).

Содержание компонента образовательного учреждения определено в соответствии с образовательными потребностями и запросами обучающихся и их родителей (законных представителей) и педагогического коллектива с учетом целесообразности введения предметов, особенно, для подготовки к успешной сдаче ЕГЭ, наличия 100%-ного УМК, а также действующей курсовой подготовки педагогов, преподающих данные предметы.

В 10-м классе компонент образовательного учреждения используется:

✓ для введения учебных предметов в рамках обязательной нагрузки.

Объем обязательной нагрузки в образовательной области «Математика» увеличивается на 0,5 часа и составляет 4,5 часа: в I полугодии – 5 часов, во II полугодии – 4 часа. На предмет «Алгебра и начала математического анализа» в 10А классе отводится 3 часа, что соответствует программе авторов С.М. Никольского, М.К. Потапова, Н.Н. Решетникова, А.В. Шевкина примерного планирования учебного материала по II варианту. На предмет «Геометрия» – 1,5 часа: в I полугодии – 2 часа, во II полугодии – 1 час, что соответствует программе по геометрии для 10 класса авторов Л.С. Атанасяна, В.Ф. Бутузова, С.Б. Кадомцева и др. примерного планирования учебного материала по I варианту.

✓ для организации индивидуальных и групповых занятий:

Название	Кол-во часов в неделю
Индивидуальные и групповые занятия «Подготовка к ЕГЭ по русскому языку»	1
Индивидуальные и групповые занятия «Подготовка к ЕГЭ по математике»	1

(базовый уровень)	
Индивидуальные и групповые занятия «Подготовка к ЕГЭ по математике» (профильный уровень)	– / 1 (со II полугодия)
Индивидуальные и групповые занятия «Подготовка к ЕГЭ по истории»	1
Индивидуальные и групповые занятия «Подготовка к ЕГЭ по английскому языку»	1
Индивидуальные и групповые занятия «Подготовка к ЕГЭ по химии»	1
Индивидуальные и групповые занятия по технологии (на базе МУК)	3

В 11-м классе компонент образовательного учреждения используется:

✓ для введения изучения учебного предмета «Астрономия» в образовательной области «Естествознание» в количестве 1 часа в неделю в качестве обязательного;

✓ для введения учебных предметов в рамках обязательной нагрузки.

Объём обязательной нагрузки в образовательной области «Математика» увеличивается на 0,5 часа и составляет 4,5 часа: в I полугодии – 5 часов, во II полугодии – 4 часа. На предмет «Алгебра и начала математического анализа» в 11А классе отводится 3 часа, что соответствует программе авторов С.М. Никольского, М.К. Потапова, Н.Н. Решетникова, А.В. Шевкина примерного планирования учебного материала по II варианту. На предмет «Геометрия» – 1,5 часа: в I полугодии – 2 часа, во II полугодии – 1 час, что соответствует программе по геометрии для 10 класса авторов Л.С. Атанасяна, В.Ф. Бутузова, С.Б. Кадомцева и др. примерного планирования учебного материала по I варианту.

✓ для организации факультативных, индивидуальных и групповых занятий:

Название	Кол-во часов в неделю
Индивидуальные и групповые занятия «Подготовка к ЕГЭ по русскому языку»	1
Индивидуальные и групповые занятия «Подготовка к ЕГЭ по математике» (базовый уровень)	– / 1 (со II полугодия)
Индивидуальные и групповые занятия «Подготовка к ЕГЭ по математике» (профильный уровень)	1
Индивидуальные и групповые занятия «Подготовка к ЕГЭ по обществознанию»	1
Индивидуальные и групповые занятия	1

«Подготовка к ЕГЭ по английскому языку»	
Индивидуальные и групповые занятия «Подготовка к ЕГЭ по физике»	1
Индивидуальные и групповые занятия «Подготовка к ЕГЭ по биологии»	1
Индивидуальные и групповые занятия по технологии (на базе МУК)	3

Индивидуальные и групповые занятия по предпрофильной подготовке в образовательной области «Технология» в 10-11-х классах отдаются в количестве 3 часов МБОУ «Межшкольный учебный комбинат» (на основании договора о сетевом взаимодействии). Эти занятия помогают старшеклассникам определиться с выбором будущей профессии, способствуют успешной социализации в современной жизни.

Индивидуальные и групповые занятия по русскому языку, математике, истории, обществознанию, иностранному (английскому) языку, физике, химии и биологии направлены на повышение предметной грамотности, ликвидацию пробелов в знаниях и закрепление программного материала, а также решение задач повышенной сложности с целью дальнейшей подготовки к ЕГЭ в рамках государственной итоговой аттестации. Данные учебные предметы являются наиболее популярными у выпускников при выборе для сдачи ЕГЭ.

Объем максимально допустимой аудиторной недельной нагрузки (в академических часах) в 10-11-х классах выдержан и составляет 37 часов, что допустимо при шестидневной учебной нагрузке и соответствует Сан-ПиН 2.4.2.2821-10.

Формы промежуточной аттестации обучающихся

В соответствии с частью 1 статьи 58 Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ «Школа № 105» освоение образовательных программ на уровнях начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования завершается промежуточной аттестацией.

Промежуточная аттестация проводится в следующих формах:

- ✓ комплексные работы;
- ✓ письменные контрольные работы;
- ✓ сочинения, изложения, диктанты (могут содержать творческие задания);
- ✓ защита проектов, рефератов;
- ✓ письменные и устные зачеты;
- ✓ тестирование, в том числе с использованием контрольно-измерительных материалов, в том числе с использованием ИКТ.

Недельный учебный план

Начальное общее образование (ФГОС)

1-4 классы

(пятидневная учебная неделя)

Предметные области	Учебные предметы	1 АБВГ	2 АБВ	3 АБВ	4 АБВ
	Классы, кол-во часов				
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	5	5	5	5
	Литературное чтение	4	4	4	3
Родной язык и литературное чтение на родном языке *	Родной язык	–	–	–	–
	Литературное чтение на родном языке	–	–	–	–
Иностранный язык	Иностранный язык	–	2	2	2
Математика и информатика	Математика	4	4	4	4
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	2	2	2	2
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	–	–	–	1
Искусство	Музыка	1	1	1	1
	Изобразительное искусство	1	1	1	1
Технология	Технология	1	1	1	1
Физическая культура	Физическая культура	3	3	3	3
ИТОГО:		21	23	23	23
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		–	–	–	–
Максимально допустимая аудиторная недельная нагрузка (в академических часах)		21	23	23	23

* *Предусмотрено интегрированное изучение предметной области «Родной язык и литературное чтение на родном языке» в 1-4-х классах в рамках предметной области «Русский язык и литературное чтение»*

Основное общее образование (ФГОС)
5-8 классы
(шестидневная учебная неделя)

Предметные области	Учебные предметы	5 АБВ	6 АБВ	7 АБВ	8 АБВ
	Классы, кол-во часов				
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3
	Литература	3	3	2	2
Русский язык и родная литература *	Родной язык	–	–	–	–
	Родная литература	–	–	–	–
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3
Математика и информатика	Математика	5	5	–	–
	Алгебра	–	–	3	3
	Геометрия	–	–	2	2
	Информатика	–	–	1	1
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2
	Обществознание	–	1	1	1
	География	1	1	2	2
Естественно-научные предметы	Физика	–	–	2	2
	Химия	–	–	–	2
	Биология	1	1	1	2
Искусство	Музыка	1	1	1	1
	Изобразительное искусство	1	1	1	1
Технология	Технология	2	2	2	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	–	–	–	1
	Физическая культура	3	3	3	3
ИТОГО:		27	29	30	32
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
Математика и информатика	Информатика	1	1	–	–
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	–	–	–
Общественно-научные предметы	Обществознание	1	–	–	–
	История Нижегородского края	–	1	1	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	1	–
Естественно-научные предметы	Биология	–	–	1	–
Факультативный курс «Вечные образы искусства. Мифология»		1	–	–	–

Предметные области	Учебные предметы	5 АБВ	6 АБВ	7 АБВ	8 АБВ
	Классы, кол-во часов				
Факультативный курс «Вечные образы искусства. Библия»		–	1	–	–
Факультативный курс «Мир и человек в искусстве»		–	–	1	–
Индивидуальные и групповые занятия по русскому языку		–	–	1	1
Индивидуальные и групповые занятия по математике		–	–	–	1
Индивидуальные и групповые занятия по иностранному языку		–	–	–	1
ИТОГО:		5	4	5	4
Максимально допустимая аудиторная недельная нагрузка (в академических часах)		32	33	35	36

* *Предусмотрено интегрированное изучение предметной области «Родной язык и родная литература» в 5-8-х классах в рамках предметной области «Русский язык и литература»*

Основное общее образование (ФК ГОС)

9 классы

(шестидневная учебная неделя)

Образовательные области	Учебные предметы	9 АБВГ
	Классы, кол-во часов	
Филология	Русский язык	2
	Литература	3
	Иностранный язык	3
Математика	Алгебра	3
	Геометрия	2
Информатика	Информатика и ИКТ	2
Обществознание	Всеобщая история	1
	История России	1
	Обществознание	1
	География	2
	Религии России	1
Естествознание	Биология	2
	Физика	2
	Химия	2
Искусство	Мировая художественная культура	1
Физическая культура	Физическая культура	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	1
Технология	Технология	1
	Графика	1
Обязательная нагрузка:		34
Факультативный курс «Твоя профессиональная карьера»		1
Индивидуальные и групповые занятия «Подготовка к ОГЭ по русскому языку»		1
Максимально допустимая аудиторная недельная нагрузка (в академических часах)		36

Среднее общее образование (ФК ГОС)
10-11 классы
(шестидневная учебная неделя)

Образовательные области	Учебные предметы	10А (общеобразовательный)	11А (общеобразовательный)
	Классы, кол-во часов		
Филология	Русский язык	1	1
	Литература	3	3
	Иностранный язык	3	3
Математика	Алгебра и начала математического анализа	3	3
	Геометрия	2/1	2/1
Информатика	Информатика и ИКТ	1	1
Обществознание	История России	1	1
	Всеобщая история	1	1
	Обществознание	2	2
	География	2	–
Естествознание	Биология	1	1
	Физика	2	2
	Астрономия	–	1
	Химия	1	1
Искусство	Мировая художественная культура	1	1
Физическая культура	Физическая культура	3	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1
Технология	Технология	1	1
Обязательная нагрузка:		29/28	28/27
Факультативные, индивидуальные и групповые занятия:			
Индивидуальные и групповые занятия по технологии (на базе МУК)		3	3
Индивидуальные и групповые занятия «Подготовка к ЕГЭ по русскому языку»		1	1
Индивидуальные и групповые занятия «Подготовка к ЕГЭ по математике (базовый уровень)»		1	0/1
Индивидуальные и групповые занятия «Подготовка к ЕГЭ по математике (профильный уровень)»		0/1	1
Индивидуальные и групповые занятия «Подготовка к ЕГЭ по истории»		1	–
Индивидуальные и групповые занятия «Подготовка к ЕГЭ по обществознанию»		–	1
Индивидуальные и групповые занятия «Подготовка к ЕГЭ по английскому языку»		1	1
Индивидуальные и групповые занятия «Подготовка к ЕГЭ по физике»		–	1
Индивидуальные и групповые занятия «Подготовка к ЕГЭ по биологии»		–	1
Индивидуальные и групповые занятия «Подготовка к ЕГЭ по химии»		1	–
Максимально допустимая аудиторная недельная нагрузка (в академических часах)		37	37

Учебно-методический комплекс,
обеспечивающий образовательную деятельность
в 2018-2019 учебном году

Начальное общее образование

1-4-е классы – УМК «Школа России» (ФГОС НОО)

Предметная область «Русский язык и литературное чтение»				
Предмет	Класс	Программа	Учебник	Кол-во часов
Обучение письму	1	В.П. Канакина, В.Г. Горецкий, М.В. Бойкина. Русский язык. Программы 1-4 классы. М., Просвещение, 2011	Обучение грамоте. Горецкий В.Г. и др. Азбука. 1 класс. В 2 ч. М., Просвещение, 2011, 2015	5
Обучение чтению	1		Обучение грамоте. Горецкий В.Г. и др. Азбука. 1 класс. В 2 ч. М., Просвещение, 2011, 2015	4
Русский язык	1		Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. 1 класс. М., Просвещение, 2011, 2015	5
	2		Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. 2 класс. М., Просвещение, 2012, 2015	5
	3	Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. 3 класс. М., Просвещение, 2013, 2014	5	
	4	Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. 4 класс. М., Просвещение, 2014, 2015	5	
Литературное чтение	1	Л.Ф.Климанова, М.В. Бойкина. Литературное чтение. Программы: 1-4 классы. М., Просвещение, 2011	Климанова Л.Ф, Горецкий В.Г., Голованова М.В. Литературное чтение. 1 классы. М., Просвещение, 2011, 2015	4
	2		Климанова Л.Ф, Горецкий В.Г., Голованова М.В. Литературное чтение. 2 классы. М., Просвещение, 2012, 2015	4
	3		Климанова Л.Ф, Горецкий В.Г., Голованова М.В. Литературное чтение. 3 классы. М., Просвещение, 2013, 2014	4
	4		Климанова Л.Ф, Горецкий В.Г., Голованова М.В.	3

			Литературное чтение. 4 классы. М., Просвещение, 2014, 2015	
Предметная область «Иностранный язык»				
Иностранный язык	2	В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова. Английский язык: Программы 2-4 классы, М., Про- свещение, 2011	В.П. Кузовлев, Э.Ш. Перегудова, С.А. Пастухова, О.В. Стрельникова. Английский язык, 2 класс. М., Просвещение, 2012-2015	2
	3		В.П. Кузовлев, Лапа Н.М., Костина И.П. Английский язык, 3 класс. М., Просвещение, 2013	2
	4		В.П. Кузовлев, Э.Ш. Перегудова, Э.Ш. Дуванова. Английский язык, 4 класс. М., Просвещение, 2014	2
Предметная область «Математика и информатика»				
Математика	1	М.И. Моро и др. Математика: Программы: 1-4 классы. М.: Просвещение, 2011	Моро М.И., Волкова С.И., Степанова С.В. Математика: Учебник: 1 класс: В 2 ч. М.: Просвещение, 2011, 2015	4
	2		Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др. Математика, 2 класс. М., Просвещение, 2012, 2015	4
	3		Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др. Математика, 3 класс. М., Просвещение, 2013, 2014	4
	4		Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др. Математика, 4 класс. М., Просвещение, 2014, 2015	4
Предметная область «Обществознание и естествознание»				
Окружающий мир	1	Плешаков А.А. Окружающий мир. Программы. 1-4 классы. М.: Про- свещение, 2011	Плешаков А.А. Окружающий мир. Учебник. 1 класс. В 2 ч. – М.: Просвещение, 2011, 2015	2
	2		Плешаков А.А. Окружающий мир. Учебник. 2 класс. М., Просвещение, 2012, 2015	2
	3		Плешаков А.А. Окружающий мир. Учебник. 3 класс. М., Просвещение, 2013	2
	4		Плешаков А.А., Крючкова Е.А.	2

			Окружающий мир. Учебник. 4 класс. М., Просвещение, 2014, 2015	
Предметная область «Основы религиозных культур и светской этики»				
Основы религиозных культур и светской этики	4	А.Я. Данилюк. Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы религиозных культур и светской этики. Программы общеобразовательных учреждений. 4-5 классы. М., Просвещение, 2012.	Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы религиозных культур и светской этики. Основы православной культуры. 4-5 классы: учеб. для общеобразоват. учреждений / А.В. Кураев. – М.: Просвещение, 2012. Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы религиозных культур и светской этики. Основы светской этики. 4-5 классы: учеб. для общеобразоват. учреждений. – М.: Просвещение, 2012, 2014	1
Предметная область «Искусство»				
Изобразительное искусство	1	Б.М. Неменский и др. Изобразительное искусство. Программы. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2011	Неменская Л.А. Изобразительное искусство. Ты изображаешь, украшаешь и строишь. 1 класс. М.: Просвещение, 2011, 2012	1
	2		Коротеева Е.И. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство, 2 класс. М., Просвещение, 2012, 2015	1
	3		Горяева Н.А. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство, 3 класс. М., Просвещение, 2013-2014	1
	4		Неменская Л.А. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство, 4 класс. М., Просвещение, 2014, 2015	1
Музыка	1	Г.П. Сергеева и др. Музыка. Программы. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2011	Е.Д. Критская. Музыка. 1 класс. М.: Просвещение, 2011, 2012, 2015	1
	2		Е.Д. Критская и др. Музыка. 2 класс. М.: Просвещение, 2012, 2015	1
	3		Е.Д. Критская и др. Музыка. 3 класс.	1

			М.: Просвещение, 2013	
	4		Критская Е.Д. и др. Музыка. 4 класс. М.: Просвещение, 2014, 2015	1
Предметная область «Технология»				
Технология	1	Роговцева Н.И., Анащенкова С.В. и др. Программа. Технология. М.: Просвещение, 2011	Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Фрейтаг И.П. Технология. 1 класс. М.: Просвещение, 2011, 2015	1
	2		Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Добромыслова Н.В. Технология. 2 класс. М.: Просвещение, 2012, 2015	1
	3		Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Добромыслова Н.В. Технология. 3 класс. М.: Просвещение, 2013, 2014	1
	4		Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Шипилова Н.В. Технология. 4 класс. М.: Просвещение, 2014	1
Предметная область «Физическая культура»				
Физическая культура	1	Лях В.И. Программа. Физическая куль- тура. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2011	Лях В.И. Физическая культура. 1-4 класс. М.: Просвещение, 2011-2015	3
	2			3
	3			3
	4			3

Основное общее образование

5-8-е классы – ФГОС ООО

Предметная область «Русский язык и литература»				
Предмет	Класс	Программа	Учебник	Кол-во часов
Русский язык	5	Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой и др. 5-9 классы. М., Просвещение, 2016	Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык. В 2-х частях. 5 класс. М., Просвещение, 2015	5
	6		Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык. В 2-х частях. 6 класс. М., Просвещение, 2016	6
	7		Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др.	4

			Русский язык. 7 класс. М., Просвещение, 2017	
	8		Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д. и др. Русский язык. 8 класс. М., Просвещение, 2018	3
Литература	5	Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В.Я. Коровиной. 5-9 классы. М., Просвещение, 2016	Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. Литература. В 2-х частях. 5 класс. М., Просвещение, 2015	3
	6		Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлёв В.П. и др. Литература. В 2-х частях. 6 класс. М., Просвещение, 2016	3
	7		Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература. В 2-х частях. 7 класс. М., Просвещение, 2017	2
	8		Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература. В 2-х частях. 8 класс. М., Просвещение, 2018	2
Предметная область «Иностранные языки»				
Иностранный язык	5	Английский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.П. Кузовлева. 5-9 классы. М., Просвещение, 2012	Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Костина И.Н. и др. Английский язык. 5 класс. М., Просвещение, 2015	3
	6		Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. и др. Английский язык. 6 класс. М., Просвещение, 2016	3
	7		Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. и др. Английский язык. 7 класс. М., Просвещение, 2017	3
	8		Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. и др. Английский язык. 8 класс. М., Просвещение, 2018	3
Предметная область «Математика и информатика»				
Математика	5	Математика. Сборник рабочих программ. 5-6 классы: пособие для учителей общеобразоват. организаций / [сост. Т.А. Бурмистрова] – М.:	Никольский С.М., Потапов М.К., Решетников Н.Н. и др. Математика. 5 класс. М., Просвещение, 2016	5
	6		Никольский С.М., Потапов М.К., Решетников Н.Н. и др. Математика. 6 класс.	5

		Просвещение, 2014	М., Просвещение, 2016	
Алгебра	7	Математика: ра- бочие программы: 5-11 классы / А. Г. Мерзляк, В. Б. Полонский, М. С. Якир, Е. В. Буцко. М.: Вентана-Граф, 2017	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Алгебра. 7 класс. Вентана-Граф, 2017	3
	8		Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Алгебра. 8 класс. Вентана-Граф, 2018	3
Геометрия	7		Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Геометрия. 7 класс. Вентана-Граф, 2017	2
	8		Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Геометрия. 8 класс. Вентана-Граф, 2018	2
Информатика	5	Информатика. Программа для основной школы: 5-6 классы. 7-9 классы / Л.Л. Бо- сова, А.Ю. Босо- ва. – М., БИНОМ. Ла- боратория знаний, 2015	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: учебник для 5 класса. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015	1
	6		Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: учебник для 6 класса. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016	1
	7		Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: учебник для 7 класса. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017	1
	8		Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: учебник для 8 класса. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018	1
Предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России»				
Основы духовно- нравственной культуры народов России	5	Программа к курсу учебника «Основы духов- но-нравственной культуры наро- дов России», Н.Ф. Виноградо- ва, В.И. Власен- ко, А.В. Поляков. Вентана-Граф, 2013	Виноградова Н.Ф., Власенко В.И., Поляков А.В. Основы духовно-нравственной культу- ры народов России. 5 класс. Вентана-Граф, 2016	1
Предметная область «Общественно-научные предметы»				
История	5	Всеобщая исто-	Вигасин А.А., Годер Г.И.,	2

		рия. Рабочие программы. Предметная линия учебников А.А. Вигасина – О.О. Сороко-Цюпы. 5-9 классы. М., Просвещение, 2016	Свенцицкая И.С. Всеобщая история. История Древнего мира. 5 класс. М., Просвещение, 2015	
	6	Вигасина – О.О. Сороко-Цюпы. 5-9 классы. М., Просвещение, 2016	Агибалова Е.В., Донской Г.М. Всеобщая история. История Средних веков. 6 класс. М., Просвещение, 2016	
	6	Данилов А. А. Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6-9 классы (основная школа): учеб. пособие для общеобразоват. организаций / А. А. Данилов, О. Н. Журавлева, И. Е. Барыкина. – М.: Просвещение, 2016	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С. и др. Под ред. Торкунова А.В. История России. 6 класс. В 2-х частях. М., Просвещение, 2016	2
	7	курс «История России». 6-9 классы (основная школа): учеб. пособие для общеобразоват. организаций / А. А. Данилов, О. Н. Журавлева, И. Е. Барыкина. – М.: Просвещение, 2016	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. 1500 – 1800. 7 класс. М., Просвещение, 2017	
	7	курс «История России». 6-9 классы (основная школа): учеб. пособие для общеобразоват. организаций / А. А. Данилов, О. Н. Журавлева, И. Е. Барыкина. – М.: Просвещение, 2016	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В., и др. / Под ред. Торкунова А.В. История России. 7 класс. В 2-х частях. М., Просвещение, 2017	2
	8		Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. 1800 – 1900. 8 класс. М., Просвещение, 2018	
	8		Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В., и др. / Под ред. Торкунова А.В. История России. 8 класс. В 2-х частях. М., Просвещение, 2018	2
История Нижегородского края	6	История Нижегородского края с древнейших времен до наших дней: рабочая программа учебного курса для 6-10 классов образовательных организаций / авт. В.К. Романовский, Ф.А. Селезнев, Б.Л. Гинзбург, Э.С. Ит-	Селезнев Ф.А., Иткин Э.С., Романовский В.К. История Нижегородского края с древнейших времен до конца XV века: учебное пособие для обучающихся 6 классов. Н. Новгород, НИРО, 2016	1
	7	История Нижегородского края с древнейших времен до наших дней: рабочая программа учебного курса для 6-10 классов образовательных организаций / авт. В.К. Романовский, Ф.А. Селезнев, Б.Л. Гинзбург, Э.С. Ит-	Селезнев Ф.А., Иткин Э.С., Романовский В.К. История Нижегородского края XVI – XVII веков: учебное пособие для обучающихся 7 классов.	1

		кин. Н. Новгород, НИРО, 2016	Н. Новгород, НИРО, 2017	
	8		Селезнев Ф.А., Иткин Э.С., Романовский В.К. История Нижегородского края в XVIII веке: учебное пособие для обучающихся 8 классов. Н. Новгород, НИРО, 2018	1
Обществознание	5	Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. Л.Н. Боголюбова. 5-9 классы. М., Просвещение, 2016	Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф. Обществознание. 5 класс. М., Просвещение, 2015	1
	6		Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф. Обществознание. 6 класс. М., Просвещение, 2016	1
	7		Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф. Обществознание. 7 класс. М., Просвещение, 2017	1
	8		Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Городецкой Н.И. Обществознание. 8 класс. М., Просвещение, 2018	1
География	5	Николина В.В., Алексеев А.И., Липкина Е.К. География. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Полярная звезда». 5-9 классы. М., Просвещение, 2013	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География. 5-6 классы. М., Просвещение, 2015-2016	1
	6			1
	7		Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География. 7 класс. М., Просвещение, 2017	2
	8		Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География. 8 класс. М., Просвещение, 2018	2
Предметная область «Естественно-научные предметы»				
Биология	5	Пальдяева Г.М. Биология. 5-9 классы. Рабочие	Пасечник В.В. Биология. 5 класс. Дрофа, 2015	1

	6	программы. М., Дрофа, 2015	Пасечник В.В. Биология. 6 класс. Дрофа, 2016	1
	7		Колесов Биология. 7 класс. Дрофа, 2017	2
	8		Колесов Д.В., Маш Р.Д., Беляев И.Н. Биология. 8 класс. Дрофа, 2018	2
Физика	7	Филонович Н.В. Физика. 7-9 классы: рабочая программа к ли- нии УМК А.В. Перышкина, Е.М. Гутник. М: Дрофа, 2017	Перышкин А.В. Физика. 7 класс. Дрофа, 2017	2
	8		Перышкин А.В. Физика. 8 класс. Дрофа, 2018	2
Химия	8	Химия. 7-9 клас- сы: рабочая про- грамма к линии УМК О. С. Габри- еляна: учебно- методическое по- собие / О. С. Габ- риелян. – М.: Дрофа, 2017	Габриелян О.С. Химия. 8 класс. Дрофа, 2018	2
Предметная область «Искусство»				
Музыка	5	Музыка. 5-8 классы. Искус- ство. 8-9 классы. Сборник рабочих программ. Пред- метная линия учебников Г.П. Сергеевой, Е.Д. Критской. М., Просвеще- ние, 2017	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. 5 класс. М., Просвещение, 2015	1
	6		Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. 6 класс. М., Просвещение, 2016	1
	7		Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. 7 класс. М., Просвещение, 2017	1
	8		Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. 8 класс. Учебное пособие. М., Просвещение, 2018	1
Изобразитель- ное искусство	5	Изобразительное искусство. Рабочие програм- мы. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского. 5-8 классы.	Горяева Н.А., Островская О.В. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 5 класс. М., Просвещение, 2015	1
	6		Неменская Л.А. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство.	1

		М., Просвещение, 2015	6 класс. М., Просвещение, 2016	
	7		Питерских А.С., Гуров Г.Е. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 7 класс. М., Просвещение, 2017	1
	8		Питерских А.С. / Под ред. Не- менского Б.М. Изобразительное искусство. 8 класс. М., Просвещение, 2018	1
Предметная область «Технология»				
Технология	5	Технология: про- грамма: 5-8 клас- сы. / А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница. М., Вентана-Граф, 2015	Сеница Н.В., Симоненко В.Д. Технология. Технология ведения дома. Учебник для 5 класса. Вентана-Граф, 2015	2
	6		Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. Технология. Индустриальные технологии. Учебник для 5 класса. Вентана-Граф, 2015	2
	7		Сеница Н.В., Симоненко В.Д. Технология. Технология ведения дома. Учебник для 6 класса. Вентана-Граф, 2016	2
	8		Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. Технология. Индустриальные технологии. Учебник для 6 класса. Вентана-Граф, 2016	2
	7		Сеница Н.В., Симоненко В.Д. Технология. Технологии ведения дома. 7 класс. Вентана-Граф, 2017	2
8	Симоненко В.Д., Электров А.А. Технология. 8 класс. Вентана-Граф, 2018	1		
Предметная область «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности»				

Физическая культура	5	Лях В.И. Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М. Я. Виленского, В.И. Ляха. 5-9 классы. М., Просвещение, 2016	Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. и др. / Под ред. Виленского М.Я. Физическая культура. 5-7 классы. М., Просвещение, 2015-2016	3
	6			3
	7			3
	8			3
Основы безопасности жизнедеятельности	5	Основы безопасности жизнедеятельности. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией А.Т.Смирнова. 5-9 классы. М., Просвещение, 2016	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. / Под ред. Смирнова А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. 5 класс. М., Просвещение, 2015	1
	6			1
	7			1
	8			1

9-е классы

Образовательная область «Филология»				
Предмет	Класс	Программа	Учебник	Кол-во часов
Русский язык	9Б	Программа по русскому языку. 5-9 классы. Авторы: М.М. Разумовская, В.И. Капинос, С.И. Львова и др., 2008	М.М. Разумовская и др. Русский язык. 9 класс. М., Дрофа, 2009	2
	9АВГ	Программы ОУ. Русский язык. 5- 9 кл. Авторы: М.Т.Баранов,	Тростенцова Л.А. и др. Русский язык. 9 класс. М., Просвещение, 2009-2013	2

		Т.А. Ладыженская и др. М., Просвещение, 2007		
Литература	9	Программы ОУ. Литература. 5-11 классы. Под ред. В.Я. Коровиной. М., Просвещение, 2008	В. Я. Коровина. Литература. 9 класс. Ч.1,2. М., Просвещение, 2009	3
Иностранный язык	9	Программа курса английского языка Enjoy English. Авторы: М.З. Биболетова, Н.Н.Трубанева. Обнинск, «Титул», 2009	М.З. Биболетова и др. Английский язык. 9 класс. Титул, 2009, 2013	3
Образовательная область «Математика»				
Алгебра	9	Программы ОУ. Составитель Т.А. Бурмистрова. Алгебра. 7-9 классы. М., Просвещение, 2008	С.М. Никольский, М.К. Потапов и др. Алгебра. 9 класс. М., Просвещение, 2010, 2013	3
Геометрия	9	Программы ОУ. Составитель Т.А. Бурмистрова. Геометрия. 7-9 классы. М., Просвещение, 2008	Л.С. Атанасян и др. Геометрия. 7-9 кл. М., Просвещение, 2008-2009, 2014	2
Образовательная область «Информатика»				
Информатика и ИКТ	9	Программы для ОУ. Информатика. 2-11 классы. Составитель: М.Н. Бородин М., БИНОМ, Лаборатория знаний, 2012	Н.Д. Угринович. Информатика и ИКТ. 9 класс. М., БИНОМ, Лаборатория знаний, 2009, 2012	1
Образовательная область «Обществознание»				
Всеобщая история	9	Программы ОУ. История. Обществознание. 5-11кл. М., Просвещение, 2007	О.С. Сороко-Цюпа, А.О. Сороко-Цюпа. Всеобщая история. Новейшая история. 9 кл. М., Просвещение, 2009	1

История России	9	Программы ОУ. История. Обществознание. 5-11кл. М., Просвещение, 2007	А.А. Данилов и др. История России. 9 кл. М., Просвещение, 2009	1
Обществознание	9	А.И. Кравченко. Обществознание. Программа курса для 8-9 и 10-11 классов ОУ. М., Русское слово, 2009	А.И. Кравченко, Е.А. Певцова. Обществознание. 9 класс. М., Русское слово, 2008-2009	1
География	9	Программы. Классическая линия для общеобразовательных учреждений География . 6-11 классы. Составитель: С.В. Курчина. М., Дрофа, 2010	В.П. Дронов, В.Я. Ром. География России. Население и хозяйство. 9 класс. М., Дрофа, 2009, 2010, 2013	2
Религии России	9	Религии России. Экспериментальная программа для 8-9 кл. общеобразовательных учреждений. Н.Новгород. НГЦ, 2007	Романовский В.К., Гончар Л.А. Религии России. Учебное пособие для учащихся, 8 -9 класс. Н.Новгород, НИРО, 2013	1
Образовательная область «Естествознание»				
Биология	9	Программы для ОУ. Биология. 5-11 классы. Составитель: И.Б. Морзунова. М., Дрофа, 2009	С.Г. Мамонтов и др. Биология. 9 класс. М., Дрофа, 2007, 2009	2
Физика	9	Программы для ОУ. Физика. Астрономия. 7-11 кл. Составители: В.А.Коровин, В.А.Орлов. М., Дрофа, 2010	А.В. Перышкин, Е.М. Гутник. Физика. 9 класс. М., Дрофа, 2009	2
Химия	9	О.С. Габриелян. Программа курса химии для 8-11классов ОУ. М., Дрофа, 2007	О.С. Габриелян Химия. 9 класс. М., Дрофа, 2009, 2010, 2013.	2
Образовательная область «Искусство»				

Мировая художественная культура	9	Г.П. Сергеева, И.Э. Кашекова, Е.Д. Критская «Искусство, 8-9 классы», М, Просвещение, 2007	Сергеева Г.П., Кашекова И.Э., Е.Д. Критская. Искусство. 8-9 класс. М, Просвещение, 2013-2015	1
Предметная область «Физическая культура»				
Физическая культура	9	Программы образовательных учреждений. Физическая культура, 5-11 классы. Автор-составитель: А.П. Матвеев. М., Просвещение, 2008	В.И. Лях, А.А. Зданевич. Физическая культура. 8-9 классы. М., Просвещение, 2009, 2014	3
Основы безопасности жизнедеятельности	9	Программы ОУ. Основы безопасности жизнедеятельности. 5-11 классы. Под общей редакцией А.Т.Смирнова. М., Просвещение, 2009	А.Т. Смирнов. Основы безопасности жизнедеятельности. 9 класс. М., Просвещение, 2009	1
Предметная область «Технология»				
Технология	9	Программы начального и основного общего образования Авторы: М.В. Хохлова, П.С. Самородский, Н.В. Сеница и др. М., Вентана-Граф, 2010	Богатырев А.Н., Очинин О.П., Самородский П.С. и др. Под ред. Симоненко В.Д. Технология. 9 класс. Вентана-Граф, 2008-2009, 2013	1
Графика	9	Программы ОУ. Технология. Трудовое обучение. 1-4, 5-11 классы. А.А.Павлова, В.Д.Симоненко. Графика. М., Просвещение, 2007	Павлова А.А., Корзинова Е.И. Черчение и графика. М., Мнемозина, 2009, 2011	1

Среднее общее образование

10-11-е классы

Образовательная область «Филология»				
Предмет	Класс	Программа	Учебник	Кол-во часов
Русский язык	10	Н.Г. Гольцова. Русский язык. Программа курса 10-11 кл. М., Русское слово, 2010	Н.Г. Гольцова, И.В. Шамшин и др. Русский язык. 10-11 кл. М., Русское слово, 2008-2009	1
	11			1
Литература	10	Программы ОУ. Литература. 5-11 классы	В.И. Сахаров, С.А. Зинин. Литература XIX века. 10 класс. М., Русское слово, 2008.	3
	11	Под ред. В.Я. Коровиной. М., Просвещение, 2008	В.А. Чалмаев, С.А. Зинин. Литература. 11 класс. М., Русское слово, 2009, 2011	3
Иностранный язык	10	Английский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Английский в фокусе». 10-11 классы: пособие для учителей общеобразоват.	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др. Английский язык, 10 класс (базовый уровень). М., Просвещение, 2015	3
	11	организаций: базовый уровень / В.Г. Апальков. – М.: Просвещение, 2009	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др. Английский язык, 11 класс (базовый уровень). М., Просвещение, 2016	3
Образовательная область «Математика»				
Алгебра и начала математического анализа	10	Программы ОУ. Алгебра и начала математического анализа.	С.М. Никольский, М.К. Потапов и др. Алгебра и начала математического анализа, 10 класс. М., Просвещение, 2011	3
	11	Составитель Т.А. Бурмистрова. М., Просвещение, 2009	С.М. Никольский, М.К. Потапов, Решетников Н.Н. и др. Алгебра и начала математического анализа, 11 класс. М., Просвещение, 2011	3
Геометрия	10	Программы ОУ. Геометрия. 10-11 классы.	Л.С. Атанасян и др. Геометрия. 10-11 кл. М., Просвещение, 2007, 2009	2 / 1
	11	Составитель: Т.А. Бурмистрова.		2 / 1

		М., Просвещение, 2009		
Образовательная область «Информатика»				
Информатика и ИКТ	10	Информатика. Программы для образовательных учреждений. 2-11 классы.	Информатика. Базовый уро- вень: учебник для 10 класса / И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер, Т.Ю. Шеина. М: БИНОМ. Лаборатория зна- ний, 2015	1
	11	Составитель: М.Н. Бородин. М, БИНОМ. Ла- боратория знаний, 2012	Информатика. Базовый уро- вень: учебник для 11 класса / И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер, Т.Ю. Шеина. М: БИНОМ. Лаборатория зна- ний, 2016	1
Образовательная область «Обществознание»				
История России	10	А.Н. Сахаров, А.Н. Боханов, С.И. Козленко. Программа курса для 10 класса ОУ. История России с древнейших вре- мён до конца XIX века. М., Русское сло- во, 2007	А.Н. Сахаров, А.Н. Боханов История России. Ч.1,2. 10 класс. М., Русское слово, 2010-2011	1
	11	С.И. Козленко, Н.В. Загладин, Х.Т. Загладина. История России. XX – начало XXI века. Программа курса для 11 класса. М., Русское слово, 2012	Н.В. Загладин, С.И. Козленко и др. История России. XX-начало XXI века. 11 класс. М., Русское слово, 2009, 2011	1
Всеобщая история	10	Н.В. Загладин, Х.Т. Загладина. Программа курса «Всеобщая исто- рия с древнейших времён до конца XIX века». 10 класс. М., Русское слово. 2010	Н.В. Загладин, Н.А.Симония. Всеобщая история. 10 класс. М., Русское слово, 2007-2011	1
	11	Н.В. Загладин, Х.Т. Загладина. Программа курса «Всеобщая исто- рия. Конец XIX –	Н.В. Загладин. Всеобщая история. 11 класс. М., Русское слово, 2011	1

		начало XXI вв.» 11 класс. М., Русское слово, 2012		
Обществознание	10	Программы общеобразовательных учреждений: история. Обществознание: 10-11 класс. – М.: Просвещение, 2007	Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И., Белявский А.В. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Телюкиной М.В. Обществознание (базовый уровень). 10 класс. М., Просвещение, 2015	2
	11		Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Литвинова В.А. Обществознание (базовый уровень). 11 класс. М., Просвещение, 2016	2
География	10	Сборник нормативных документов для ОУ, реализующих программы общего образования. Право / составители Э.Д. Днепров, А.Г. Аркадьев. М., Дрофа, 2007	В.П. Максаковский. Экономическая и социальная география мира. 10 класс. М., Просвещение, 2009, 2010	2
Образовательная область «Естествознание»				
Биология	10	Программы для ОУ. Биология. 5-11 классы. Автор-составитель И.Б. Морзунова. М., Дрофа, 2009	В.И. Сивоглазов и др. Общая биология. 10-11 кл. М., Дрофа, 2008	1
	11			1
Физика	10	Программы ОУ. Физика. 10-11 классы. П.А. Саенко, В.С. Данюшенков и др. М., Просвещение, 2007	Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский. Физика. 10 класс. М., Просвещение, 2009, 2010	2
	11			Г.Я. Мякишев Б.Б. Буховцев, В.М. Чаругин. Физика. 11 класс. М., Просвещение, 2009, 2010
Астрономия	11	Астрономия. Методическое пособие 10-11 классы. Базовый уровень: учеб. пособие для учителей общеоб-	Чаругин В.М. Астрономия, 10-11 классы. Базовый уровень. М., Просвещение, 2018	1

		разоват. органи- заций. – М.: Про- свещение, 2017		
Химия	10	О.С. Габриелян. Программа курса химии для 8-11 классов ОУ. М., Дрофа, 2007	О.С. Габриелян и др. Химия, 10 класс. М., Дрофа, 2008, 2009	1
	11		О.С. Габриелян и др. Химия, 11 класс. М., Дрофа, 2009, 2010	1
Образовательная область «Искусство»				
Мировая ху- дожественная культура	10	Л. А. Рапацкая. Мировая художе- ственная культу- ра. Программы курса. 8-11 классы. М., Владос, 2008	Л. А. Рапацкая. Мировая художественная культура, 10 класс. М., Владос, 2010, 2013	1
	11		Л. А. Рапацкая. Мировая художественная культура, 11 класс. М., Владос, 2008, 2010, 2013	1
Предметная область «Физическая культура»				
Физическая культура	10	Программы обра- зовательных учреждений. А.П. Матвеев и др. Физическая куль- тура. 5-11 классы. М., Просвещение, 2008	В.И.Лях, А.А. Зданевич. Физическая культура. 10- 11 кл. М., Просвещение, 2009, 2014	3
	11			3
Основы безопасности жизнедеятель- ности	10	Программы ОУ. Основы безопас- ности жизнедея- тельности. 1-11 кл. Под об- щей редакцией А.Т.Смирнова. М., Просвещение, 2009	А.Т. Смирнов. Основы безопасности жизнеде- ятельности. 10 класс. М., Просвещение, 2009-2010	1
	11		А.Т. Смирнов. Основы безопасности жизнеде- ятельности. 11 класс. М., Просвещение, 2008	1
Предметная область «Технология»				
Технология	10	Матяш Н.В., В.Д. Симоненко. Технология 10-11 класс. М., Вента- на-Граф, 2013	Симоненко В.Д. / Под ред. Симоненко В.Д. Технология 10-11 класс. Вентана-Граф, 2010, 2013, 2015	1
	11			1