

ПРИНЯТ

на заседании
педагогического совета
МБОУ «Школа № 105»
(протокол № 10 от 21.05.2020)

УТВЕРЖДЕН

приказом директора
Муниципального бюджетного
общеобразовательного
учреждения «Школа № 105»
от 22.05.2020 № 104 –ОД

И.Н. Мулянова



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
Муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
«Школа № 105»
Автозаводского района
города Нижнего Новгорода
на 2020-2021 учебный год

*(с изменениями, утвержденными приказом от 05.11.2020 № 197-ОД,
протокол педагогического совета от 03.11.2020 № 3)*

Содержание

Пояснительная записка	3
Нормативные документы	3
Начальное общее образование	6
Основное общее образование	8
Среднее общее образование	13
10 класс (ФГОС СОО)	13
11 класс (ФК ГОС)	15
Промежуточная аттестация обучающихся	17
Учебные планы	20
Недельный учебный план начального общего образования (ФГОС НОО), 1-4 классы	20
Годовой учебный план начального общего образования (ФГОС НОО), 1-4 классы	21
Недельный учебный план основного общего образования (ФГОС ООО), 5-9 классы	22
Годовой учебный план основного общего образования (ФГОС ООО), 5-9 классы	23
Недельный учебный план среднего общего образования (ФГОС СОО), 10 класс	24
Годовой учебный план среднего общего образования (ФГОС СОО), 10 класс	25
Недельный учебный план среднего общего образования (ФК ГОС), 11 класс	26
Приложение № 1 «Учебно-методический комплекс, обеспечивающий образовательную деятельность в 2020-2021 учебном году»	27

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Нормативные документы

При разработке Учебного плана на 2020-2021 учебный год использовались следующие нормативные документы

Федерального уровня:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями).
- 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 5-9-х классов).
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с изменениями, утвержденными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.12.2014 № 1645, от 31.12.2016 № 1578, от 29.06.2017 № 613) (для 10 класса).
- 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 11 класса).
- 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 11 класса).
- 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, от 22.05.2019 № 8).

- Приказ Министерства образования и науки РФ от 30.08.2013 г. № 1015 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования (с изменениями и дополнениями).

- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 28.12.2018 № 345 «О федеральном перечне учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования» (с изменениями, утвержденными приказами Министерства просвещения Российской Федерации от 08.05.2019 № 233, от 22.11.2019 № 632, от 18.05.2020 № 249).

- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 08.10.2010 № ИК-1494/19 «О введении третьего часа физической культуры».

- 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».

- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 07.08.2015 № 08-1228 «Методические рекомендации по вопросам введения федерального государственного стандарта основного общего образования».

- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.06.2017 № ТС-194/08 «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия».

- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 04.12.2019 № 04-1375 «Об изучении языков в организациях, осуществляющих образовательную деятельность».

регионального уровня:

- Письмо Министерства образования Нижегородской области от 08.04.2011 № 316-01-52-1403/11 «О введении третьего часа физической культуры».

- Письмо министерства образования Нижегородской области от 14.02.2012 № 316-01-52-412/12 «Об организации работы по выбору модуля в рамках учебного курса ОРКСЭ».

- Письмо Министерства образования Нижегородской области от 22.05.2013 № 316-01-100-1495/13 «О направлении методических рекомендаций по преподаванию информатики в начальной школе в 2013-2014 учебном году».

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

- 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 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 19.09.2018 № 316-01-100-3704/18-0-0 «О направлении организационно-методических рекомендаций» (по изучению предметных областей «Родной язык и литературное чтение на родном языке», «Родной язык и родная литература» и второго иностранного языка).

- Методические письма ГБОУ ДПО НИРО о реализации ФГОС ООО, ФГОС СОО.

- *Письмо Министерства образования, науки и молодежной политики Нижегородской области от 19.10.2020 № Сл-560750/20 «О преподавании учебного предмета «Второй иностранный язык» на уровне основного общего образования»*

уровня образовательной организации:

- Устав МБОУ «Школа № 105».

- Основная образовательная программа начального общего образования МБОУ «Школа № 105».

- Основная образовательная программа основного общего образования МБОУ «Школа № 105».

- Основная образовательная программа среднего общего образования МБОУ «Школа № 105».

- Образовательная программа Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Школа № 105».

Учебным планом предусмотрены следующие уровни реализации общего образования в МБОУ «Школа № 105»:

- начальное общее образование – через общеобразовательные программы начального общего образования с нормативным сроком освоения 4 года;

- основное общее образование – через общеобразовательные программы основного общего образования с нормативным сроком освоения 5 лет;

- среднее общее образование – через общеобразовательные программы среднего общего образования с нормативным сроком освоения 2 года.

Начальное общее образование

На уровне начального общего образования в 2020-2021 учебном году скомплектованы 13 классов: 1А, 1Б, 1В, 2А, 2Б, 2В, 3А, 3Б, 3В, 3Г, 4А, 4Б, 4В.

Учебный план для 1-4-х классов построен в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования (ФГОС НОО).

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

Поскольку образовательное учреждение в начальной школе работает в режиме пятидневной учебной недели, часть, формируемая участниками образовательных отношений, для 1-4-х классов не предусмотрена в соответствии с нормами СанПиН, и учебный план состоит только из части, обязательной для освоения всеми обучающимися.

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 действующим нормам СанПиН 2.4.2.2821-10.

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.

В 1-х классах организован «ступенчатый» режим обучения, занятия проводятся в первую смену. 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. Обучение проводится без балльного оценивания знаний обучающихся и домашних заданий.

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.

Продолжительность уроков во 2-4-х классах – 40 минут.

Обязательная часть учебного плана направлена на реализацию основного содержания программ учебных предметов, определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей и представлена в полном объеме:

Предметная область	Учебный предмет
Русский язык и литературное чтение	Русский язык
	Литературное чтение
Родной язык и литературное чтение на родном языке	Родной язык (русский)
	Литературное чтение на родном языке (русском)
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)
Математика и информатика	Математика

Обществознание и естествознание	Окружающий мир
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики
Искусство	Музыка
	Изобразительное искусство
Технология	Технология
Физическая культура	Физическая культура

Реализация предметной области «Родной язык и литературное чтение на родном языке» осуществляется в рамках обязательной части учебного плана. Часы, отводимые на изучение предметов «Родной язык (русский)» и «Литературное чтение на родном языке (русском)», выделены из количества часов, предусмотренных на изучение учебных предметов «Русский язык» и «Литературное чтение»: во 2-4-х классах «Родной язык (русский)» и «Литературное чтение на родном языке (русском)» изучаются в первом полугодии в объеме 1 недельного часа (16 часов в учебном году). Для их реализации используются учебники по учебным предметам «Русский язык» и «Литературное чтение» в части изучения тем, предусмотренных рабочими программами учебных предметов «Родной язык (русский)» и «Литературное чтение на родном языке (русском)».

Изучение иностранного языка (английского) 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 преподается по 3-х-часовой программе (письмо Министерства образования и науки РФ от 08.10.2010 № ИК-1494/19 «О введении третьего часа физической культуры») с целью увеличения объема двигательной активности обучающихся, развития их физических качеств, совершенствования физической подготовленности и привития навыков здорового образа жизни.

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 УМК.

Так, в рамках предмета «Технология» 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 предметов, изучаемых в начальной школе (русский язык, литературное чтение, математика, 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 отдельные темы курса «Основы безопасности жизнедеятельности» в соответствии с распределением часов, представленным в рабочей программе.

В 4-м классе вводится учебный предмет «Основы религиозной культуры и светской этики» в объеме 1 недельного часа. В соответствии с конституционными нормами выбор изучаемого модуля осуществляется родителями (законными представителями) обучающихся. 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), в 2020-2021 учебном году реализуются 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. Оценивание курса «Основы религиозной культуры и светской этики» не осуществляется (безотметочная система).

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

Образовательная деятельность на уровне основного общего образования в 2020-2021 учебном году организована в следующем режиме:

- продолжительность учебного года в 5-9 классах – 34 недели,
- продолжительность учебной недели – 6 дней;
- продолжительность урока – 40 минут.

В 5-9-х классах реализуется федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования.

На уровне основного общего образования по федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования (ФГОС ООО) в 2020-2021 учебном году обучаются 15 классов: 5А, 5Б, 5В, 6А, 6Б, 6В, 7А, 7Б, 7В, 8А, 8Б, 8В, 9А, 9Б, 9В.

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 8-9-х классах – 36 часов.

Учебный план для 5-9-х классов сформирован в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (ФГОС ООО), и состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана, определяющая состав учебных предметов обязательных предметных областей, представлена в полном объеме:

Предметная область	Учебный предмет
Русский язык и литература	Русский язык

	Литература
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)
	Родная литература (русская)
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)
	Второй иностранный язык (немецкий)
Математика и информатика	Математика
	Алгебра
	Геометрия
	Информатика
Общественно-научные предметы	Всеобщая история. История России
	Обществознание
	География
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России
Естественно-научные предметы	Биология
	Физика
	Химия
Искусство	Музыка
	Изобразительное искусство
Технология	Технология
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура
	Основы безопасности жизнедеятельности

В соответствии с п. 18.3.1. ФГОС ООО предметная область «Родной язык и родная литература» является обязательной. Ее изучение обеспечивает право обучающихся на получение основного общего образования на родном языке из числа языков народов Российской Федерации, а также право на изучение родного языка, включая русский язык.

Реализация предметной области «Родной язык и родная литература» осуществляется в рамках обязательной части учебного плана. Часы, отводимые на изучение предметов «Родной язык (русский)» и «Родная литература (русская)», выделены из количества часов, предусмотренных на изучение учебных предметов «Русский язык» и «Литература»: в 5-9-х классах «Родной язык (русский)» и «Родная литература (русская)» изучаются в первом полугодии в объеме 1 недельного часа (16 часов в учебном году). Для их реализации используются учебники по учебным предметам «Русский язык» и «Литература» в части изучения тем, предусмотренных рабочими программами учебных предметов «Родной язык (русский)» и «Родная литература (русская)».

Учебный предмет «Второй иностранный язык (немецкий)» реализуется в рамках предметной области «Иностранные языки» в 5-6-х классах в количестве 2 часов в неделю.

В соответствии с ФГОС ООО, учебный предмет «Второй иностранный язык» включен в качестве обязательного в предметную область «Иностранные языки» на уровне основного общего образования. В соответствии с Порядком заполнения, учета и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем обра-

зовании и их дубликатов, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 февраля 2014 г. № 115, в аттестат об основном общем образовании должны быть включены сведения о результатах освоения выпускником образовательной программы соответствующего уровня, в том числе результат освоения программы учебного предмета «Второй иностранный язык». Региональное министерство считает целесообразным в образовательных организациях, где обучающиеся 9-х (выпускных) классов, осваивающие ФГОС ООО, не изучали второй иностранный язык в предшествующие периоды на уровне основного общего образования, реализовать соответствующий учебный курс в объеме часов, позволяющем завершение его изучения в третьей учебной четверти.

В соответствии с письмом министерства образования, науки и молодежной политики Нижегородской области от 19.10.2020 № Сл-316-560750/20 «О преподавании учебного предмета «Второй иностранный язык» на уровне основного общего образования», а также на основании решения педагогического совета от 03.11.2020 (протокол № 3) учебный предмет «Второй иностранный язык (немецкий)» в 9-х классах в 2020-2021 учебном году реализуется из части часов учебного предмета «Иностранный язык (английский)» в III учебной четверти:

Учебный предмет	Количество недельных часов в 9 классе			
	1 четверть	2 четверть	3 четверть	4 четверть
Иностранный язык (английский)	3	3	1	3
<u>Второй иностранный язык (немецкий)</u>	—	—	2	—

На уровне основного общего образования изучении истории реализуется следующим образом: в 5-х классах организуется изучение двухчасового курса «Всеобщая история». В 6-8-х классах история изучается отдельными курсами общим объёмом 68 часов: в первом полугодии реализуется курс «Всеобщая история», во втором полугодии – курс «История России». В 9-х классах учебные предметы «Всеобщая история» и «История России» изучаются параллельно в течение всего учебного года. Предметы «Всеобщая история» и «История России» оформляются отдельными страницами в электронных журналах, выставление оценок и промежуточная аттестация по ним проводятся отдельно по завершении изучения соответствующего курса.

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» в 5-6-х классах организовано в условиях отсутствия гендерного разделения программного материала для обучающихся (программа Казакевич М.В.), в 7-8-х классах продолжается по предметным гендерным направлениям: «Индустриальные технологии» (Тищенко А.Т.) и «Технологии ведения дома» (Синица Н.В.). 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), с учетом возможностей образовательной организации. Время, отведенное на данную часть учебного плана, использовано на:

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части;
- введение учебных предметов, не предусмотренных обязательной частью:

Предметная область	Учебный предмет	Кол-во часов				
		5 АБВ	6 АБВ	7 АБВ	8 АБВ	9 АБВ
Математика и информатика	Алгебра	–	–	+1	+1	+1
	Информатика	1	1	–	–	–
Общественно-научные предметы	История Нижегородского края	–	–	–	1	1
Основы духовно- нравственной культуры народов России	Основы духовно- нравственной культуры народов России	1	–	–	–	–
Естественно-научные предметы	Биология	–	–	+1	–	–
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	1	–	1	–	–
Индивидуальные и групповые занятия по русскому языку		–	–	1	1	1
Индивидуальные и групповые занятия по математике		–	1	–	1	1
Индивидуальные и групповые занятия по физике		–	–	1	–	–

Введение указанных учебных предметов и курсов обуславливается обеспеченностью УМК на 100%, наличием соответствующей курсовой подготовки у учителей, а также социальными запросами родителей (законных представителей) обучающихся, выявленными по результатам анкетирования, а также продолжением преемственности при реализации предметов, которые начаты для изучения ранее.

В современном обществе математическая подготовка необходима каждому человеку в независимости от его профессионального выбора, так как она присутствует во всех сферах человеческой деятельности. По одному часу в 7-9-х классах добавлено из части, формируемой участниками образовательных отношений, на увеличение часов алгебры (вариант 4-х часовой недельной программы – авторы А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир).

В соответствии с ФГОС ООО курс «Информатика» входит в предметную область «Математика и информатика» и реализуется с 5 класса с целью выстра-

ивания непрерывного курса для воспитания и развития качеств личности, отвечающих требованиям современного информационного общества, приобретению учащимися информационной и коммуникативной компетентности. Изучается по 1 часу в неделю в рамках УМК Л.Л. Босовой, А.Ю. Босовой.

Учебный предмет «История Нижегородского края» завершает преемственную линию и 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. Он рассчитан на 1 час в неделю. 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 (УМК «История Нижегородского края с древнейших времен до наших дней» – авторы д.и.н. В.К. Романовский, д.и.н. Ф.А. Селезнев и др., ГБОУ ДПО НИРО).

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» 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» в 6-8-х классах реализуется через включение занятий во внеурочную деятельность в рамках реализации духовно-нравственного направления Программы воспитания и социализации обучающихся.

Программа учебного предмета «Биология» в 7 классах рассчитана на его изучение в объеме 2-х часов в неделю, поэтому один час выделяется из части, формируемой участниками образовательных отношений.

Учебный предмет «Основы безопасности жизнедеятельности» изучается с целью формирования у подростков современного уровня культуры безопасности, индивидуальной системы здорового образа жизни, антиэкстремистского мышления и антитеррористического поведения. Выбранная линия УМК переработана в соответствии с основными положениями «Стратегии национальной безопасности Российской Федерации до 2020 года», что делает курс привлекательным для начала изучения уже с 5-го класса, в 7-х классах курс продолжается как преемственный.

Оставшиеся часы части, формируемой участниками образовательных отношений, распределены в соответствии с потребностями обучающихся и их родителей (законных представителей) и возможностями образовательной орга-

низации на индивидуальные и групповые занятия по русскому языку – в 7-9-х классах, математике в 6, 8-9-х классах и физике в 7-х классах для закрепления и развития знаний по основным, наиболее востребованным учебным предметам.

Среднее общее образование

В 2020-2021 учебном году обучение на уровне среднего общего образования представлено следующими классами:

10А – класс универсального профиля с углубленным изучением русского языка, математики и физики (ФГОС СОО);

11А – общеобразовательный класс (ФК ГОС).

10 класс

Образовательная деятельность в 10 классе организована в следующем режиме:

- продолжительность учебного года – 34 недели,
- продолжительность учебной недели – 5 дней;
- продолжительность урока – 40 минут.

В 10 классе реализуется федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования.

Максимально допустимая аудиторная недельная нагрузка при пятидневной учебной неделе (согласно СанПиН 2.4.2.2821-10) в 10-х классах – 34 часа.

Учебный план для 10 класса сформирован в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (ФГОС СОО), и состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов, обязательных предметных областей и учебное время, отводимое на их изучение. Она предусматривает следующие обязательные предметные области:

- «Русский язык и литература»;
- «Родной язык и родная литература»;
- «Иностранные языки»;
- «Общественные науки»;
- «Математика и информатика»;
- «Естественные науки»;
- «Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности».

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, включает предметы, курсы по выбору, направленные на реализацию индивидуальных потребностей обучающихся, в соответствии с их запросами. В школе реализуется универсальный профиль изучения учебных предметов при получении среднего общего образования, который ориентирован, в первую очередь, на учащихся, чей выбор не входит в рамки иных профилей. Русский язык, математика и физика изучаются углубленно, остальные предметы – на базовом уровне.

Учебный план универсального профиля обучения предусматривают изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определенной ФГОС СОО. Общими для включения в учебный план среднего общего образова-

ния являются учебные предметы «Русский язык» «Литература», «Родной язык (русский)» и (или) «Родная литература (русская)», «Иностранный язык», «Математика», «История» (или «Россия в мире»), «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Астрономия».

Учебный предмет «Математика» включает в себя алгебру и начала математического анализа, геометрию.

Учебный предмет «Астрономия» реализуется в 11 классе в течение всего учебного года.

В учебном плане также в обязательном порядке предусмотрена особая форма организации деятельности обучающихся (учебное исследование) в рамках элективного курса «Индивидуальный проект», который рассчитан на 2 года.

Обязательная часть учебного плана, определяющая состав обязательных предметных областей, представлена в следующими учебными предметами:

Предметные области	Учебные предметы	Уровень
Русский язык и литература	Русский язык	У
	Литература	Б
Родной язык и родная литература	Родная литература (русская)	Б
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б
Общественные науки	История	Б
Математика и информатика	Математика	У
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б
Индивидуальный проект		

Реализация предметной области «Родной язык и родная литература» осуществляется в рамках обязательной части учебного плана через учебный предмет «Родная литература (русская)». Часы, отводимые на изучение предмета «Родная литература (русская)», выделены из количества часов, предусмотренных на изучение учебного предмета «Литература», реализуются в первом полугодии в объеме 1 недельного часа (16 часов в учебном году). Для их реализации используется учебник по учебному предмету «Литература» в части изучения тем, предусмотренных рабочей программой учебного предмета «Родная литература (русская)».

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение содержания образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), с учетом возможностей образовательной организации. Время, отведенное на данную часть учебного плана, использовано на:

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части;
- введение учебных предметов, не предусмотренных обязательной частью.

В 10 классе эта часть распределена следующим образом:

Предметные области	Учебные предметы	Уровень
Общественные науки	Обществознание	Б
	География	Б
Математика и информатика	Информатика	Б
Естественные науки	Физика	У
	Химия	Б
	Биология	Б
История Нижегородского края		Б

Все учебные предметы из этой части являются преемственными по отношению к уровню основного общего образования, изучались в 5-9-х классах, поэтому обучающимися и их родителями (законными представителями) был сделан выбор в их пользу. Кроме того, большинство из этих предметов выносятся на государственную итоговую аттестацию в форме ЕГЭ. Кадровое и учебно-методическое сопровождение преподавания этих предметов обеспечено в полном объеме.

11 класс

Продолжительность учебного года – 34 учебные недели в режиме пятидневной учебной недели.

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

Предмет «Обществознание» в 11 классе изучается в объёме 2 часов в неделю, включает разделы экономики и права.

Изучение предмета «Технология» осуществляется по 1 часу по программе Н.В. Матяш, В.Д. Симоненко «Технология 10-11 класс» (базовый уровень).

Физическая культура изучается по 3-х часовой программе (согласно письму Министерства образования Нижегородской области от 08.04.2011 № 316-01-52-1403/11 «О введении третьего часа физической культуры») за счет части компонента образовательного учреждения.

Согласно письму Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.06.2017 ТС - 194/08 «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия» с 01.09.2018 года в образовательном учреждении введен обязательный предмет «Астрономия» – 1 час в неделю в 11 классе (за счет части компонента образовательного учреждения).

Оставшаяся часть компонента образовательного учреждения определена в соответствии с образовательными потребностями и запросами обучающихся и

их родителей (законных представителей) и педагогического коллектива с учетом целесообразности подготовки к успешной сдаче ЕГЭ.

Компонент образовательного учреждения используется:

✓ Для введения учебных предметов в рамках обязательной нагрузки – увеличение часов предмета «Алгебра и начала математического анализа» на 0,5 часа и увеличение часов предмета «Геометрия» на 0,5 часа.

На предмет «Алгебра и начала математического анализа» в 11 классе отводится по 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» – в 11 классе отводится по 2 часа, что соответствует программе по геометрии для 11 класса авторов Л.С. Атанасяна, В.Ф. Бутузова, С.Б. Кадомцева и др. примерного планирования учебного материала по II варианту.

✓ Для организации индивидуальных и групповых занятий (по результатам анкетирования обучающихся и их родителей (законных представителей):

Индивидуальные и групповые занятия «Подготовка к ЕГЭ по русскому языку»	1
Индивидуальные и групповые занятия «Подготовка к ЕГЭ по математике (базовый уровень)»	1
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 «Подготовка к ЕГЭ по английскому языку»	1
Индивидуальные и групповые занятия «Подготовка к ЕГЭ по физике»	1

Индивидуальные и групповые занятия по русскому языку, математике, обществознанию, иностранному языку (английскому), физике направлены на повышение предметной грамотности, ликвидацию пробелов в знаниях и закрепление программного материала, а также решение конкретных задач с целью поэтапной 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 11 классе выдержан и составляет 34 часа, что допустимо при пятидневной учебной нагрузке и соответствует СанПиН 2.4.2.2821-10.

Промежуточная аттестация 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.

Формы промежуточной аттестации обучающихся 1-11-х классах в 2020-2021 учебном году:

- на уровне начального общего образования:

Учебные предметы	1 АБВ	2 АБВ	3 АБВГ	4 АБВ
Русский язык	Итоговый контрольный диктант			
Литературное чтение	Итоговое контрольное тестирование			
Родной язык (русский)		Итоговое контрольное тестирование		
Литературное чтение на родном языке (русском)		Итоговое контрольное тестирование		
Иностранный язык (английский)		Итоговое контрольное тестирование		
Математика	Итоговая контрольная работа			
Окружающий мир	Итоговое контрольное тестирование			
Основы религиозных культур и светской этики				Итоговое контрольное тестирование
Музыка	Итоговое контрольное тестирование			
Изобразительное искусство	Итоговое контрольное тестирование			
Технология	Итоговое контрольное тестирование			
Физическая культура	Итоговое контрольное тестирование			

- на уровне основного общего образования:

Учебные предметы	5 АБВ	6 АБВ	7 АБВ	8 АБВ	9 АБВ
Русский язык	Итоговая контрольная работа				
Литература	Итоговая контрольная работа				
Родной язык (русский)	Итоговое контрольное тестирование				
Родная литература (русская)	Итоговое контрольное тестирование				
Иностранный язык (английский)	Итоговое контрольное тестирование				
Второй иностранный язык (немецкий)	Итоговое контрольное тестирование				Итоговое контрольное тестирование
Математика	Итоговая контрольная работа				
Алгебра			Итоговая контрольная работа		
Геометрия			Итоговая контрольная работа		
Информатика	Итоговое контрольное тестирование				
Всеобщая история	Итоговое контрольное тестирование				
История России		Итоговое контрольное тестирование			
Обществознание		Итоговое контрольное тестирование			
История Нижегородского края				Итоговое контрольное тестирование	
География	Итоговое контрольное тестирование				
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Итоговое контрольное тестирование				
Физика			Итоговое контрольное тестирование		
Химия				Итоговое контрольное тестирование	
Биология	Итоговое контрольное тестирование				
Музыка	Итоговое контрольное тестирование				
Изобразительное искусство	Итоговое контрольное тестирование				
Технология	Итоговое контрольное тестирование				
Основы безопасности жизнедеятельности	Итоговое контрольное тестирование		Итоговое контрольное тестирование		
Физическая культура	Итоговое контрольное тестирование				

- на уровне среднего общего образования:

Учебные предметы	10А	11А
Русский язык	Итоговая контрольная работа	
Литература	Итоговое контрольное тестирование	
Родная литература (русская)	Итоговое контрольное тестирование	
Иностранный язык (английский)	Итоговое контрольное тестирование	
Математика	Итоговая контрольная работа	
Алгебра и начала математического анализа		Итоговая контрольная работа
Геометрия		Итоговая контрольная работа
Информатика	Итоговое контрольное тестирование	
Информатика и ИКТ		Итоговое контрольное тестирование
История	Итоговое контрольное тестирование	
История Нижегородского края	Итоговое контрольное тестирование	
Всеобщая история		Итоговое контрольное тестирование
История России		Итоговое контрольное тестирование
Обществознание	Итоговое контрольное тестирование	
География	Итоговое контрольное тестирование	
Биология	Итоговое контрольное тестирование	
Физика	Итоговое контрольное тестирование	
Астрономия		Итоговое контрольное тестирование
Химия	Итоговое контрольное тестирование	
Мировая художественная культура		Итоговое контрольное тестирование
Физическая культура	Итоговое контрольное тестирование	
Основы безопасности жизнедеятельности	Итоговое контрольное тестирование	
Технология		Итоговое контрольное тестирование
Индивидуальный проект	Итоговое контрольное тестирование	

**Недельный учебный план начального общего образования
1-4 классы
(пятидневная учебная неделя)**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю *			
		1 АБВ	2 АБВ	3 АБВГ	4 АБВ
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	5	4 / 5	4 / 5	4 / 5
	Литературное чтение	4	3 / 4	3 / 4	2 / 3
Родной язык и литературное чтение на родном языке	Родной язык (русский)	–	1 / 0	1 / 0	1 / 0
	Литературное чтение на родном языке (русском)	–	1 / 0	1 / 0	1 / 0
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	–	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
Максимально допустимая аудиторная недельная нагрузка (в академических часах) при пятидневной неделе		21	23	23	23

* количество часов на изучение в 1 полугодии / количество часов на изучение во 2 полугодии

**Годовой учебный план начального общего образования
1-4 классы**
(пятидневная учебная неделя)

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов за год				Итого за 4 года
		1 АБВ	2 АБВ	3 АБВГ	4 АБВ	
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	165	154	154	154	627
	Литературное чтение	132	120	120	86	458
Родной язык и литературное чтение на родном языке	Родной язык (русский)	–	16	16	16	48
	Литературное чтение на родном языке (русском)	–	16	16	16	48
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	–	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	–	–	–	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

**Недельный учебный план основного общего образования
5-9 классы**
(шестидневная учебная неделя)

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю *				
		5 АБВ	6 АБВ	7 АБВ	8 АБВ	9 АБВ
Русский язык и литература	Русский язык	4 / 5	5 / 6	3 / 4	2 / 3	2 / 3
	Литература	2 / 3	2 / 3	1 / 2	1 / 2	2 / 3
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	1 / 0	1 / 0	1 / 0	1 / 0	1 / 0
	Родная литература (русская)	1 / 0	1 / 0	1 / 0	1 / 0	1 / 0
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	3	3	<u>3 / 1</u>
	Второй иностранный язык (немецкий)	2	2	–	–	<u>0 / 2</u>
Математика и информатика	Математика	5	5	–	–	–
	Алгебра	–	–	4	4	4
	Геометрия	–	–	2	2	2
	Информатика	1	1	1	1	1
Общественно-научные предметы	Всеобщая история. История России	2	2 / 0 0 / 2	2 / 0 0 / 2	2 / 0 0 / 2	1 2
	Обществознание	–	1	1	1	1
	История Нижегородского края	–	–	–	1	1
	География	1	1	2	2	2
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	–	–	–	–
Естественно-научные предметы	Физика	–	–	2	2	3
	Химия	–	–	–	2	2
	Биология	1	1	2	2	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	–	1	1	1
	Физическая культура	3	3	3	3	3
Индивидуальные и групповые занятия по русскому языку		–	–	1	1	1
Индивидуальные и групповые занятия по математике		–	1	–	1	1
Индивидуальные и групповые занятия по физике		–	–	1	–	–
ИТОГО		32	33	35	36	36
Максимально допустимая аудиторная недельная нагрузка (в академических часах) при шестидневной неделе		32	33	35	36	36

* количество часов на изучение в 1 полугодии / количество часов на изучение во 2 полугодии

**Годовой учебный план основного общего образования
5-9 классы
(шестидневная учебная неделя)**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов за год					Итого за 5 лет
		5 АБВ	6 АБВ	7 АБВ	8 АБВ	9 АБВ	
Русский язык и литература	Русский язык	154	188	120	86	86	634
	Литература	86	86	52	52	86	362
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	16	16	16	16	16	80
	Родная литература (русская)	16	16	16	16	16	80
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	102	102	102	102	82	490
	Второй иностранный язык (немецкий)	68	68	–	–	20	156
Математика и информатика	Математика	170	170	–	–	–	340
	Алгебра	–	–	136	136	136	408
	Геометрия	–	–	68	68	68	204
	Информатика	34	34	34	34	34	170
Общественно-научные предметы	Всеобщая история. История России	68	32 36	32 36	32 36	34 68	374
	Обществознание	–	34	34	34	34	136
	История Нижегородского края	–	–	–	34	34	68
	География	34	34	68	68	68	272
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	34	–	–	–	–	34
Естественно-научные предметы	Физика	–	–	68	68	102	238
	Химия	–	–	–	68	68	136
	Биология	34	34	68	68	68	272
Искусство	Музыка	34	34	34	34	–	136
	Изобразительное искусство	34	34	34	34	–	136
Технология	Технология	68	68	68	34	–	238
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	34	–	34	34	34	136
	Физическая культура	102	102	102	102	102	510
Индивидуальные и групповые занятия по русскому языку		–	–	34	34	34	102
Индивидуальные и групповые занятия по математике		–	34	–	34	34	102
Индивидуальные и групповые занятия по физике		–	–	34	–	–	34
ИТОГО		1088	1122	1190	1224	1224	5848

**Недельный учебный план среднего общего образования
(ФГОС СОО) 10 класс
(пятидневная учебная неделя)**

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ
с углублённым изучением русского языка, математики и физики

Предметные области	Учебные предметы	Уровень	Количество часов в неделю *	
			10А	Перспектива – 11А 2021-2022 уч.г.
Русский язык и литература	Русский язык	У	3	3
	Литература	Б	2 / 3	2 / 3
Родной язык и родная литература	Родная литература (русская)	Б	1 / 0	1 / 0
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3
Общественные науки	История	Б	2	–
	Россия в мире	Б	–	2
	Обществознание	Б	2	2
	География	Б	1	1
Математика и информатика	Математика	У	6	6
	Информатика	Б	1	1
Естественные науки	Физика	У	5	5
	Астрономия	Б	–	1
	Химия	Б	1	1
	Биология	Б	1	1
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1
Индивидуальный проект		Б	1	1
История Нижегородского края		Б	1	–
ИТОГО			34	34
Максимально допустимая аудиторная недельная нагрузка (в академических часах) при пятидневной неделе			34	34

* количество часов на изучение в 1 полугодии / количество часов на изучение во 2 полугодии

**Годовой учебный план среднего общего образования
(ФГОС СОО) 10 класс
(пятидневная учебная неделя)**

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ
с углублённым изучением русского языка, математики и физики

Предметные области	Учебные предметы	Уровень	Количество часов за год		Итого за 2 года
			10А	Перспектива 11А 2021-2022 уч.г.	
Русский язык и литература	Русский язык	У	102	102	204
	Литература	Б	86	86	172
Родной язык и родная литература	Родная литература (русская)	Б	16	16	32
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	102	102	204
Общественные науки	История	Б	68	–	68
	Россия в мире	Б	–	68	68
	Обществознание	Б	68	68	136
	География	Б	34	34	68
Математика и информатика	Математика	У	204	204	408
	Информатика	Б	34	34	68
Естественные науки	Физика	У	170	170	340
	Астрономия	Б	–	34	34
	Химия	Б	34	34	68
	Биология	Б	34	34	68
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	102	102	204
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	34	34	68
Индивидуальный проект		Б	34	34	68
История Нижегородского края		Б	34	–	34
ИТОГО			1156	1156	2312

**Недельный учебный план среднего общего образования
(ФК ГОС) 11 класс
(пятидневная учебная неделя)**

Образовательные области	Учебные предметы	11А
Филология	Русский язык	1
	Литература	3
	Иностранный язык (английский)	3
Математика	Алгебра и начала математического анализа	3
	Геометрия	2
Информатика	Информатика и ИКТ	1
Обществознание	Всеобщая история	1
	История России	1
	Обществознание	2
	География	–
Естествознание	Биология	1
	Физика	2
	Астрономия	1
	Химия	1
Искусство	Мировая художественная культура	1
Физическая культура	Физическая культура	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	1
Технология	Технология	1
Обязательная нагрузка		28
Компонент ОО		6
Индивидуальные и групповые занятия «Подготовка к ЕГЭ по русскому языку»		1
Индивидуальные и групповые занятия «Подготовка к ЕГЭ по математике (базовый уровень)»		1
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 «Подготовка к ЕГЭ по английскому языку»		1
Индивидуальные и групповые занятия «Подготовка к ЕГЭ по физике»		1
Максимально допустимая аудиторная недельная нагрузка (в академических часах) при пятидневной нагрузке		34

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС,
обеспечивающий образовательную деятельность
в 2020-2021 учебном году**

Начальное общее образование

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

Предмет	Класс	Учебное пособие, используемое при реализации рабочей программы	Учебник	Кол-во часов в неделю
Предметные области «Русский язык и литературное чтение», «Родной язык и литературное чтение на родном языке»				
Русский язык Родной язык (русский)	1 АБВ	Русский язык. Рабочие программы: 1-4 классы / В.П. Канакина, В.Г. Горецкий и др. М., Просвещение, 2011	Обучение грамоте. Горецкий В.Г. и др. Азбука. 1 класс. В 2 ч. М., Просвещение, 2011, 2015- 2018	5
			Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. 1 класс. М., Просвещение, 2011, 2015- 2018	
	2 АБВ		Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. 2 класс. М., Просвещение, 2012, 2015, 2016	5
	3 АБВГ		Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. 3 класс. М., Просвещение, 2013, 2014, 2017	5
	4 АБВ	Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. 4 класс. М., Просвещение, 2014, 2015, 2018	5	
Литературное чтение Литературное чтение на родном языке (русском)	1 АБВ	Литературное чтение. Рабочие программы: 1-4 классы / Л.Ф. Климанова, М.В. Бойкина. М., Просвещение, 2011	Климанова Л.Ф, Горецкий В.Г., Голованова М.В. Литературное чтение. 1 классы. М., Просвещение, 2011, 2015- 2018	4
	2 АБВ		Климанова Л.Ф, Горецкий В.Г., Голованова М.В. Литературное чтение. 2 классы. М., Просвещение, 2012, 2015, 2016	
	3 АБВГ		Климанова Л.Ф, Горецкий В.Г.,	4

			Голованова М.В. Литературное чтение. 3 классы. М., Просвещение, 2013, 2014, 2017	
	4 АБВ		Климанова Л.Ф, Горецкий В.Г., Голованова М.В. Литературное чтение. 4 классы. М., Просвещение, 2014, 2015, 2018	3
Предметная область «Иностранный язык»				
Иностранный язык (английский)	2 АБВ		О.В. Афанасьева, И.В. Михеева. Английский язык, 2 класс. М., Дрофа, 2019	2
	3 АБВГ	Английский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников	В.П. Кузовлев, Лапа Н.М., Костина И.П. Английский язык, 3 класс. М., Просвещение, 2013, 2017	2
	4 АБВ	В.П. Кузовлева. 2-4 классы / В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова. М., Просвещение, 2011	В.П. Кузовлев, Э.Ш. Перегудова, Э.Ш. Дуванова. Английский язык, 4 класс. М., Просвещение, 2014, 2015, 2018	2
Предметная область «Математика и информатика»				
Математика	1 АБВ	Математика. Рабочие программы: 1-4 классы / М.И. Моро,	Моро М.И., Волкова С.И., Степанова С.В. Математика: Учебник: 1 класс: В 2 ч. М.: Просвещение, 2011, 2015-2018	4
	2 АБВ	М.А. Бантова, Г.В. Бельтюкова и др. М., Просвещение, 2011	Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др. Математика, 2 класс. М., Просвещение, 2012, 2015, 2016	4
	3 АБВГ		Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др. Математика, 3 класс. М., Просвещение, 2013, 2014, 2017	4
	4 АБВ		Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др. Математика, 4 класс. М., Просвещение, 2014, 2015, 2018	4
Предметная область «Обществознание и естествознание»				
Окружающий мир	1 АБВ	Окружающий мир.	Плешаков А.А. Окружающий мир.	2

		Рабочие программы: 1-4 классы / А.А. Плешаков. М., Просвещение, 2011	Учебник. 1 класс. В 2 ч. – М.: Просвещение, 2011, 2015- 2018	
	2 АБВ		Плешаков А.А. Окружающий мир. Учебник. 2 класс. М., Просвещение, 2012, 2015, 2016	2
	3 АБВГ		Плешаков А.А. Окружающий мир. Учебник. 3 класс. М., Просвещение, 2013, 2017	2
	4 АБВ		Плешаков А.А., Крючкова Е.А. Окружающий мир. Учебник. 4 класс. М., Просвещение, 2014, 2015, 2018	2

**Предметная область
«Основы религиозных культур и светской этики»**

Основы религиозных культур и светской этики	4 АБВ	Основы религиозных культур и светской этики. Сборник рабочих программ. 4 класс / А.Я. Данилюк, Т.В. Емельянова, О.Н. Марченко и др. М., Просвещение, 2014	Основы религиозных культур и светской этики. Основы православной культуры. 4-5 классы: учеб. для общеобразоват. учреждений / А.В. Кураев. – М.: Просвещение, 2012, 2017 Основы религиозных культур и светской этики. Основы светской этики. 4 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / А.И. Шемшурина. – М.: Просвещение, 2017	1
---	-------	---	--	---

Предметная область «Искусство»

Изобразительное искусство	1 АБВ	Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия	Неменская Л.А. Изобразительное искусство. 1 класс. М.: Просвещение, 2011, 2012, 2017, 2018	1
	2 АБВ	учебников под редакцией Б.М. Неменского. 1-4 классы / Б.М. Неменский, Л.А. Неменская,	Коротеева Е.И. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство, 2 класс. М., Просвещение, 2012, 2015, 2016	1
	3 АБВГ	Н.А. Горяева, А.С. Питерских. М., Просвещение, 2011	Горяева Н.А. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство, 3 класс. М., Просвещение, 2013-2014, 2017	1
	4 АБВ		Неменская Л.А. / Под ред. Неменского Б.М.	1

			Изобразительное искусство, 4 класс. М., Просвещение, 2014, 2015, 2018	
Музыка	1 АБВ	Музыка. Рабочие программы. Предметная линия	Е.Д. Критская. Музыка. 1 класс. М.: Просвещение, 2011, 2012, 2015-2018	1
	2 АБВ	учебников Г.П. Сергеевой, Е.Д. Критской 1-4 классы /	Е.Д. Критская и др. Музыка. 2 класс. М.: Просвещение, 2012, 2015, 2016	1
	3 АБВГ	Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, Т.С. Шмагина.	Е.Д. Критская и др. Музыка. 3 класс. М.: Просвещение, 2013, 2017	1
	4 АБВ	М., Просвещение, 2011	Критская Е.Д. и др. Музыка. 4 класс. М.: Просвещение, 2014, 2015, 2018	1
Предметная область «Технология»				
Технология	1 АБВ	Технология. Рабочие программы: 1-4 классы / Н.И. Роговцева,	Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Фрейтаг И.П. Технология. 1 класс. М.: Просвещение, 2011, 2015- 2018	1
	2 АБВ	С.В. Анащенкова. М., Просвещение, 2011	Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Добромыслова Н.В. Технология. 2 класс. М.: Просвещение, 2012, 2015, 2016	1
	3 АБВГ		Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Добромыслова Н.В. Технология. 3 класс. М.: Просвещение, 2013, 2014, 2017	1
	4 АБВ		Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Шипилова Н.В. Технология. 4 класс. М.: Просвещение, 2014, 2018	1
Предметная область «Физическая культура»				
Физическая культура	1 АБВ	Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия	Лях В.И. Физическая культура. 1-4 класс. М.: Просвещение, 2011-2018	3
	2 АБВ	учебников В.И. Ляха. 1-4 классы /		3
	3 АБВГ	В.И. Лях. М.: Просвещение, 2011		3
	4 АБВ			3

Основное общее образование

5-9-е классы – ФГОС ООО

Предмет	Класс	Учебное пособие, используемое при реализации рабочей программы	Учебник	Кол-во часов в неделю
Предметные области «Русский язык и литература», «Родной язык и родная литература»				
Русский язык Родной язык (русский)	5 АБВ	Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой. 5-9 классы / М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, Н.М. Шанский. М., Просвещение, 2011	Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык. В 2-х частях. 5 класс. М., Просвещение, 2015, 2016	5
	6 АБВ		Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык. В 2-х частях. 6 класс. М., Просвещение, 2016, 2017	6
	7 АБВ		Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык. 7 класс. М., Просвещение, 2017, 2018	4
	8 АБВ		Бархударов С.Г., Крючков С.Е., Максимов Л.Ю. и др. Русский язык. 8 класс. М., Просвещение, 2018	3
	9 АБВ		Бархударов С.Г., Крючков С.Е., Максимов Л.Ю. и др. Русский язык. 9 класс. М., Просвещение, 2019	3
Литература Родная литература (русская)	5 АБВ	Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией В.Я. Коровиной. 5-9 классы / В.Я. Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин, Н.В. Беляева. М., Просвещение, 2014	Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. Литература. В 2-х частях. 5 класс. М., Просвещение, 2015, 2016	3
	6 АБВ		Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлёв В.П. и др. Литература. В 2-х частях. 6 класс. М., Просвещение, 2016, 2017	3
	7 АБВ		Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература. В 2-х частях. 7 класс. М., Просвещение, 2017, 2018	2
	8 АБВ		Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература.	2

			В 2-х частях. 8 класс. М., Просвещение, 2017, 2018	
	9 АБВ		Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература. В 2-х частях. 9 класс. М., Просвещение, 2019	3
Предметная область «Иностранные языки»				
Иностранный язык (английский)	5 АБВ	Английский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.П. Кузовлева. 5-9 классы / В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова. М., Просвещение, 2012	Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Костина И.Н. и др. Английский язык. 5 класс. М., Просвещение, 2015, 2016	3
	6 АБВ		Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. и др. Английский язык. 6 класс. М., Просвещение, 2016, 2017	3
	7 АБВ		Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. и др. Английский язык. 7 класс. М., Просвещение, 2017, 2018	3
	8 АБВ		Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. и др. Английский язык. 8 класс. М., Просвещение, 2018	3
	9 АБВ		Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. и др. Английский язык. 9 класс. М., Просвещение, 2019	3
Второй иностранный язык (немецкий)	5 АБВ	Аверин М.М. Немецкий язык. Рабочие програм- мы. Предметная линия учебников «Горизонты». 5-9 классы. М.: Про- свещение, 2019	Аверин М.М., Джин Ф., Рорман Л. Немецкий язык. Второй иностранный язык. 5 класс. М.: Просвещение, 2019	2
	6 АБВ		Аверин М.М., Джин Ф., Рорман Л. Немецкий язык. Второй иностранный язык. 6 класс. М.: Просвещение, 2020	2
	9 АБВ		Аверин М.М., Джин Ф., Рорман Л. Немецкий язык. Второй иностранный язык. 5 класс. М.: Просвещение, 2019 Немецкий язык: 9 класс: учебное пособие / сост. И.В. Матвеева. – Н. Новгород: НИРО, 2020	2

Предметная область «Математика и информатика»				
Математика	5 АБВ	Математика. Сборник рабочих программ: 5-6 классы / сост.	Никольский С.М., Потапов М.К., Решетников Н.Н. и др. Математика. 5 класс. М., Просвещение, 2016	5
	6 АБВ	Т.А. Бурмистрова. М., Просвещение, 2014	Никольский С.М., Потапов М.К., Решетников Н.Н. и др. Математика. 6 класс. М., Просвещение, 2016, 2017	5
Алгебра	7 АБВ	Математика: рабочие 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, 2018	4
	8 АБВ		Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Алгебра. 8 класс. Вентана-Граф, 2018	4
	9 АБВ		Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Алгебра. 9 класс. Вентана-Граф, 2019	4
Геометрия	7 АБВ		Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Геометрия. 7 класс. Вентана-Граф, 2017, 2018	2
	8 АБВ		Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Геометрия. 8 класс. Вентана-Граф, 2018	2
	9 АБВ		Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Геометрия. 9 класс. Вентана-Граф, 2019	2
Информатика	5 АБВ	Информатика. Программа для основной школы: 5-6 классы. 7-9 классы / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. М., БИНОМ. Лабо- ратория знаний, 2015	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: учебник для 5 класса. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015, 2016	1
	6 АБВ		Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: учебник для 6 класса. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016, 2017	1
	7 АБВ		Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: учебник для 7 класса. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017	1
	8 АБВ		Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: учебник для 8 класса. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018	1
	8 АБВ		Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: учебник для 9 класса. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019	1
Предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России»				

Основы духовно-нравственной культуры народов России	5 АБВ	Основы духовно-нравственной культуры народов России, 5 класс: методические рекомендации / Н.Ф. Виноградова. М., Вентана-Граф, 2018	Виноградова Н.Ф., Власенко В.И., Поляков А.В. Основы духовно-нравственной культуры народов России. 5 класс. Вентана-Граф, 2016, 2018	1
Предметная область «Общественно-научные предметы»				
История (Всеобщая история. История России)	5 АБВ	Всеобщая история. Рабочие программы. Предметная линия учебников А.А. Вигасина –	Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С. Всеобщая история. История Древнего мира. 5 класс. М., Просвещение, 2015, 2016	2
	6 АБВ	О.С. Сороко-Цюпы. 5-9 классы / А.А. Вигасин, Г.И. Годер, Н.И. Шевченко и др. М., Просвещение, 2016	Агибалова Е.В., Донской Г.М. Всеобщая история. История Средних веков. 6 класс. М., Просвещение, 2016, 2017	2
			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, 2017	
	7 АБВ	Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6-10 классы / А. А. Данилов, О. Н. Журавлева, И. Е. Барыкина. М.: Просвещение, 2017	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. 1500 – 1800. 7 класс. М., Просвещение, 2017, 2018	2
			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, 2018	
	8 АБВ		Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. 1800 – 1900. 8 класс. М., Просвещение, 2017, 2018	2
			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	
	9 АБВ		Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. Новейшая	3

			история. 1800-1900. 9 класс. / под ред. Искендерова А.А. М.: Просвещение, 2019	
			Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Левандовский А.А. История России. 9 класс. В 2-х частях / под ред. Торкунова А.В. М.: Просвещение, 2019	
История Нижегородского края	8 АБВ	История Нижегородского края с древнейших времен до наших дней: рабочая программа	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
	9 АБВ	учебного курса для 6-10 классов образовательных организаций / авт. В.К. Романовский, Ф.А. Селезнев, Б.Л. Гинзбург, Э.С. Иткин. Н. Новгород, НИРО, 2016	Селезнев Ф.А., Иткин Э.С., Романовский В.К. История Нижегородского края. XIX - начало XX века: учебное пособие для обучающихся 9 классов. Н. Новгород, НИРО, 2019	1
Обществознание	6 АБВ	Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л.Н. Боголюбова.	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, 2017	1
	7 АБВ	5-9 классы / Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова и др. М., Просвещение, 2016	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф. Обществознание. 7 класс. М., Просвещение, 2017, 2018	1
	8 АБВ		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
	9 АБВ		Боголюбов Л.Н., Лазебников А.Ю, Матвеев А.И. Обществознание. 9 класс. М.: Просвещение, 2019	1
География	5 АБВ	География. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Полярная звезда». 5-9 классы /	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География. 5-6 классы. М., Просвещение, 2015-2016	1
	6 АБВ			1
	7 АБВ		Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География.	2

		В.В. Николина, А.И. Алексеев, Е.К. Липкина. М., Просвещение, 2013	7 класс. М., Просвещение, 2017, 2018	
	8 АБВ		Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География. 8 класс. М., Просвещение, 2018	2
	9 АБВ		Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. География. 9 класс. М.: Просвещение, 2019	2
Предметная область «Естественно-научные предметы»				
Биология	5 АБВ	Биология. 5-9 классы: рабочие программы (авторы В.В. Пасечник, В.В. Латюшин, Г.Г. Швецов) / сост. Г.М. Пальдяева. М., Дрофа, 2015	Биология. 5-6 классы // В.В. Пасечник, С.В. Суматохин, Г.С. Калинова. М.: Просвещение, 2019	1
	6 АБВ		Пасечник В.В. Биология. 6 класс. Дрофа, 2016, 2017	1
	7 АБВ		Латюшин В.В., Шапкин В.А. Биология. 7 класс. М.: Дрофа, 2017, 2018	2
	8 АБВ		Колесов Д.В., Маш Р.Д., Беляев И.Н. Биология. 8 класс. Дрофа, 2018	2
	9 АБВ		Биология. 9 класс // В.В. Пасечник, А.А. Каменский, Г.Г. Швецов. М.: Просвещение, 2019	2
Физика	7 АБВ	Физика. 7-9 классы: рабочая программа к линии УМК А.В. Перышкина, Е.М. Гутник / Н.В. Филонович, Е.М. Гутник. М., Дрофа, 2017	Перышкин А.В. Физика. 7 класс. Дрофа, 2017, 2018	2
	8 АБВ		Перышкин А.В. Физика. 8 класс. Дрофа, 2018	2
	9 АБВ		Перышкин А.В., Гутник. Физика. 9 класс. М.: Дрофа, 2019	3
Химия	8 АБВ	Химия. 8-9 классы: рабочая программа к линии УМК О. С. Габриеляна / О. С. Габриелян. М., Просвещение, 2019	Габриелян О.С. Химия. 8 класс. М, Просвещение, 2020	2
	9 АБВ		Габриелян О.С. Химия. 9 класс. М, Просвещение 2019	2
Предметная область «Искусство»				
Музыка	5 АБВ	Музыка. 5-8 классы. Искусство. 8-9 классы.	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. 5 класс. М., Просвещение, 2015, 2016	1
	6 АБВ	Сборник рабочих программ. Предметная	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. 6 класс. М., Просвещение, 2016, 2017	1

	7 АБВ	линия учебников Г.П. Сергеевой, Е.Д. Критской / Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, И.Э. Кашекова. М., Просвещение, 2017	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. 7 класс. М., Просвещение, 2017, 2018	1
	8 АБВ		Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. 8 класс. Учебное пособие. М., Просвещение, 2018	1
Изобразительное искусство	5 АБВ	Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников	Горяева Н.А., Островская О.В. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 5 класс. М., Просвещение, 2015, 2016	1
	6 АБВ	под редакцией Б.М. Неменского. 5-8 классы / Б.М. Неменский, Л.А. Неменская, Н.А. Горяева, А.С. Питерских. М., Просвещение, 2015	Неменская Л.А. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 6 класс. М., Просвещение, 2016, 2017	1
	7 АБВ		Питерских А.С., Гуров Г.Е. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 7 класс. М., Просвещение, 2017, 2018	1
	8 АБВ		Питерских А.С. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. 8 класс. М., Просвещение, 2018	1
Предметная область «Технология»				
Технология	5 АБВ	Казакевич В.М. Технология. Рабочие программы.	Казакевич М.В., Г.В. Пичугина, Г.Ю. Семенова Технология. 5 класс. – М.: Просвещение, 2019	2
	6 АБВ	Предметная линия В.М. Казакевича и до. – 5 – 9 классы. – М.: Просвещение, 2018	Казакевич М.В., Г.В. Пичугина, Г.Ю. Семенова Технология. 6 класс. – М.: Просвещение, 2020	2
	7 АБВ	Тищенко А.Т. Технология: программа 5-8 классы / А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница. – М.: Вентана-Граф, 2015	Сеница Н.В., Симоненко В.Д. Технология. Технологии ведения дома. 7 класс. Вентана-Граф, 2017 Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. Технология. Индустриальные технологии. 7 класс. Вентана-Граф, 2017	2
	8 АБВ		Симоненко В.Д., Электров А.А. Технология. 8 класс. Вентана-Граф, 2018	1
Предметная область «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности»				

Физическая культура	5 АБВ	Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М.Я. Виленского, В.И. Ляха. 5-9 классы / В.И. Лях. 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, 2015-2017	3	
	6 АБВ			3	
	7 АБВ				3
	8 АБВ			Лях В.И. Физическая культура. 8-9 классы. М., Просвещение, 2017, 2018	3
	9 АБВ				3
Основы безопасности жизнедеятельности	5 АБВ	Виноградова Н.Ф. Основы безопасности жизнедеятельности: 5–6 классы: методическое пособие. М.: Вентана-Граф, 2014	Виноградова В.Ф., Смирнов Д.В., Сидоренко Л.В., Таранин А.Б. / Основы безопасности жизнедеятельности. 5-6 кл. М., Вентана-Граф, 2020	1	
	7 АБВ	Основы безопасности жизнедеятельности. Рабочие программы.	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. / Под ред. Смирнова А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. 7 класс. М., Просвещение, 2017, 2018	1	
	8 АБВ	Предметная линия учебников под редакцией А.Т. Смирнова. 5-9 классы /	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. / Под ред. Смирнова А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. 8 класс. М., Просвещение, 2018	1	
	9 АБВ	А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников. М., Просвещение, 2016	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. / Под ред. Смирнова А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. 9 класс. М., Просвещение, 2018	1	

Среднее общее образование

10 класс (ФГОС СОО)

Русский язык	Гусарова И.В.	Русский язык (базовый и углублённый уровни)	10	ООО «Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ»
Литература Родная литература (русская)	Ланин Б.А., Устинова Л.Ю., Шамчикова В.М.; под ред. Ланина Б.А.	Литература (базовый, углублённый уровни) (в 2 частях)	10	ООО «Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ»
Иностранный язык (английский)	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др.	Английский язык (базовый уровень)	10	АО «Издательство «Просвещение»
История	Горинов М.М., Данилов А.А., Моруков М.Ю. и др./ Под ред. Торкунова	История России (базовый и углублённый уровни) (в 3 частях)	10	АО «Издательство «Просвещение»

	А.В.			
	Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О./ Под ред. Искендерова А.А.	История. Всеобщая история. Новейшая история (базовый и углублённый уров- ни)	10	АО «Издательство «Просвещение»
География	Гладкий Ю.Н., Николина В.В.	География (базовый и углубленный уро- вень)	10	АО «Издательство «Просвещение»
Обществознание	Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю.	Обществознание (базовый уровень)	10	АО «Издательство «Просвещение»
Математика	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Поляков В. М.; под ред. Подольского В.Е.	Математика. Алгебра и начала математического анализа (углублен- ный уровень)	10	ООО «Издатель- ский центр ВЕН- ТАНА-ГРАФ»
	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Поляков В. М.; под ред. Подольского В.Е.	Математика. Геометрия (углуб- ленный уровень)	10	ООО «Издатель- ский центр ВЕН- ТАНА-ГРАФ»
Информатика	Босова Л.Л., Босова А.Ю.	Информатика. Базовый уровень	10	ООО «БИНОМ. Лаборатория зна- ний»
Физика	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. / Под ред. Парфентье- вой Н.А.	Физика (базовый и углубленный уров- ни)	10	АО «Издательство «Просвещение»
Химия	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А.	Химия (базовый уровень)	10	АО «Издательство «Просвещение»
Биология	Агафонова И.Б., Сивоглазов В.И.	Биология (базовый и углуб- ленный уровни)	10	ООО «ДРОФА», ООО «Издатель- ство Астрель»
Физическая культура	Лях В.И.	Физическая культура (базовый уровень)	10- 11	АО «Издательство «Просвещение»
Основы безопасности жизнедеятельности	Ким С.В., Горский В.А.	Основы безопасно- сти жизнедеятель- ности (базовый уро- вень)	10- 11	ООО «Издатель- ский центр ВЕН- ТАНА-ГРАФ»
Индивидуальный проект	Половкова М.В.	Индивидуальный проект. 10-11 клас- сы. Учебное посо- бие	10- 11	АО «Издательство «Просвещение»
История Нижегородского края	Селезнев Ф.А., Иткин Э.С., Романовский В.К.	История Нижего- родского края. XX - начало XXI века: учебное	10	Н. Новгород, НИРО, 2020

		пособие для обучающихся 10 классов		
--	--	------------------------------------	--	--

11 класс (ФК ГОС)

Предмет	Класс	Учебное пособие, используемое при реализации рабочей программы	Учебник	Кол-во часов в неделю
Образовательная область «Филология»				
Русский язык	11А	Программа к учебнику «Русский язык. 10-11 классы» (авторы Н.Г. Гольцова, И.В. Шамшин, М.А. Мищерина) / М., Русское слово, 2010	Н.Г. Гольцова, И.В. Шамшин и др. Русский язык. 10-11 кл. М., Русское слово, 2008-2009	1
Литература	11А	Программы общеобразоват. учреждений. Литература. 5-11 классы (базовый уровень). 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	11А	Английский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Английский в фокусе». 10-11 классы, 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	11А	Программы общеобразоват. учреждений. Алгебра и начала математического анализа / 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, 2012	3

Геометрия	11А	Программы общеобразоват. учреждений. Геометрия / составитель Т.А. Бурмистрова. М., Просвещение, 2009	Л.С. Атанасян и др. Геометрия. 10-11 кл. М., Просвещение, 2008, 2009	2
Образовательная область «Информатика»				
Информатика и ИКТ	11А	Информатика. Программы для общеобразовательных учреждений. 2-11 классы / составитель М.Н. Бородин. М., БИНОМ, Лаборатория знаний, 2012	Информатика. Базовый уровень: учебник для 11 класса / И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер, Т.Ю. Шеина. М: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016	1
Образовательная область «Обществознание»				
История России	11А	Программа курса и тематическое планирование к учебнику Н.В. Загладина, С.И. Козленко, С.Т. Минакова, Ю.А. Петрова «История России. XX – начало XXI века». Для 11 класса общеобразоват. учрежд. / С.И. Козленко, Н.В. Загладин, Х.Т. Загладина. М., Русское слово, 2012	Н.В. Загладин, С.И. Козленко и др. История России. XX-начало XXI века. 11 класс. М., Русское слово, 2011	1
Всеобщая история	11А	Программа курса и тематическое планирование к учебнику Н.В. Загладина «Всеобщая история. Конец XIX - начало XXI века. 11класс» / Н.В. Загладин, Х.Т. Загладина. М., Русское слово, 2012	Н.В. Загладин. Всеобщая история. 11 класс. М., Русское слово, 2011	1

Обществознание	11А	Программы общеобразовательных учреждений. История. Обществознание, 10-11 класс (авторы Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова) М., Просвещение, 2007	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	10А	Сборник нормативных документов для ОУ, реализующих программы общего образования (ФК ГОС) (примерная программа по географии среднего (полного) общего образования на базовом уровне) / сост. 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	11А	Программы для общеобразоват. учреждений. Биология. 5-11 классы / авт.-сост. И.Б. Морзунова. М., Дрофа, 2009	В.И. Сивоглазов и др. Общая биология. 10-11 кл. М., Дрофа, 2008	1
Физика	11А	Программы общеобразоват. учреждений. Физика. 10-11 классы / сост. П.А. Саенко, В.С. Данюшенков. М., Просвещение, 2007	Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, В.М. Чаругин. Физика. 11 класс. М., Просвещение, 2009, 2010	2
Астрономия	11А	Астрономия. Методическое пособие 10-11 классы. Базовый уровень. Под ред. В.М. Чаругина. М.: Просвещение, 2017	Чаругин В.М. Астрономия, 10-11 классы. Базовый уровень. М., Просвещение, 2018	1

Химия	11А	Программа курса химии для 8-11 классов общеобразоват. учрежд. / О.С. Gabrielyan. М., Дрофа, 2007	О.С. Gabrielyan и др. Химия, 11 класс. М., Дрофа, 2009, 2010	1
Образовательная область «Искусство»				
Мировая художественная культура	11А	Мировая художественная культура. Программы курса: 5-9, 10-11 кл. / Л.А. Рапацкая. М., Владос, 2008	Л. А. Рапацкая. Мировая художественная культура, 11 класс. М., Владос, 2008, 2010, 2013	1
Предметная область «Физическая культура»				
Физическая культура	11А	Программы образовательных учреждений. Физическая культура, 1-11 классы / В.И. Лях, А.А. Зданевич. М., Просвещение, 2011	В.И. Лях, А.А. Зданевич. Физическая культура. 10- 11 кл. М., Просвещение, 2009, 2014, 2017	3
Основы безопасности жизнедеятельности	11А	Программы образовательных учреждений. Основы безопасности жизнедеятельности. 5-11 классы / А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников. М., Просвещение, 2009	А.Т. Смирнов. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс. М., Просвещение, 2008	1
Предметная область «Технология»				
Технология	11А	Технология: 10-11 классы, базовый уровень. Методические рекомендации / Н.В. Матяш, В.Д. Симоненко. М., Вентана-Граф, 2013	Симоненко В.Д. / Под ред. Симоненко В.Д. Технология 10-11 класс. Вентана-Граф, 2010, 2013, 2015, 2016	1