

УТВЕРЖДАЮ

Директор школы

Н.А.Буренина

приказ от 15.06.2017 № 162 - О



***Учебный план
муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
«Школа №18»
на 2017-2018 учебный год***

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ
МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«ШКОЛА №18»
НА 2017 - 2018 УЧЕБНЫЙ ГОД**

Учебный план МБОУ «ШКОЛА № 18» разработан на основе федеральных и региональных нормативно-правовых документов:

- Федеральный закон от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 06.10.2009г. № 373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования» с изменениями и дополнениями, внесенными приказами Министерства образования и науки РФ от 26.11.2010г. № 1241, 22.09.2011г. № 2357, 18.12.2012г. № 1060, 29.12.2014 г. № 1643, 18.05.2015г. № 507;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» с изменениями и дополнениями, внесенными приказами Министерства образования и науки РФ от 29.12.2014г. № 1644;
- Приказ Министерства образования РФ от 05.03.2004г. №1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» с изменениями и дополнениями, внесенными приказами Министерства образования и науки РФ от 03.06.2008 г. № 164, от 31.08.2009 г. № 320, от 19.10.2009 г. № 427, от 10.11.2011 г. № 2643, от 24.01.2012 г. № 39, от 31.01.2012 № 69, от 23.06.2015 № 609;
- Приказ Министерства образования РФ 09.03.2004 г. № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования», с изменениями и дополнениями, внесенными приказами Министерства образования и науки РФ от 20.08.2008 г. № 241, от 30.08.2010 г. № 889, от 03.06.2011 г. № 1994, от 01.02.2012 г. № 74;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 31.03.2014 г. № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющихся государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования» с изменениями (8 июня, 28 декабря 2015 г., 26 января, 21 апреля, 29 декабря 2016 г, приказ от 08.06.2017 №535, от 20.06.2017 №581, 05.07.2017 № 629)
- Распоряжение Правительства РФ от 28.01.2012г. № 84-р «Об утверждении плана мероприятий по введению учебного курса «Основы религиозных культур и светской этики»;
- Письмо Минобрнауки России от 09.02.2012 г. № МД-102/03 «О введении курса ОРКСЭ с 01.09.2012г.»;
- Письмо МОНО «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия» от 20.06.2017 № ТС-194/08
- Приказ Министерства образования Нижегородской области от 31.07.2013г. №1830 «О базисном учебном плане общеобразовательных организаций Нижегородской области на переходный период до 2021 года»;
- Письмо Министерства образования Нижегородской области от 08.04.2011г. № 316-01-52-1403/11 «О введении третьего часа физической культуры»;

- Письмо Министерства образования Нижегородской области от 17.01.2012г. № 316-01-52-76/12 «О введении третьего часа физической культуры в общеобразовательных учреждениях Нижегородской области»;
- Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях (СанПиН 2.4.2.2821-10, приказ Министерства образования и науки РФ от 30 августа 2010 года № 889);
- Типовое положение об общеобразовательном учреждении (в редакции Постановлений Правительства РФ от 23.12.2002 № 919, от 01.02.2005 № 49, от 30.12.2005 № 854, от 20.07.2007 № 459, от 18.08.2008 № 617, от 10.03.2009 № 216);
- Методическое письмо "О преподавании истории и обществознания в общеобразовательных организациях Нижегородской области", ГБОУ ДПО "Нижегородский институт развития образования", 2016г.
- Устав МБОУ «ШКОЛА № 18» (приказ ДО г. Н. Новгорода от 31.08.2015 №1766);
- Основная образовательная программа начального общего образования МБОУ «ШКОЛА № 18»;
- Основная образовательная программа основного общего образования МБОУ «ШКОЛА № 18».

МБОУ «ШКОЛА № 18» имеет лицензию на право осуществления образовательной деятельности от 15.10.2015 № 1010 срок действия – бессрочно. В 2013 году образовательное учреждение прошло государственную аккредитацию.

Учебный план школы строится на принципах дифференциации и вариативности, где соблюдены все компоненты учебного плана (федеральный и школьный) и отражает цель и задачи, стоящие перед школой. Недельная нагрузка не превышает предельно допустимую, при этом соблюдаются основные условия:

1. Получение общего образования в соответствии с государственными образовательными стандартами.
2. Обеспечение вариативности и личностно-ориентированного характера образования.

Учебный план МБОУ «ШКОЛА № 18» обеспечивает выполнение «Гигиенических требований к условиям обучения в общеобразовательных учреждениях», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 г. № 189 (редакция от 24.11.2015), преемственность с учебным планом на 2017-2018 учебный год.

Формы промежуточной аттестации обучающихся

Освоение общеобразовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) общеобразовательной программы, сопровождается текущим контролем успеваемости и промежуточной аттестацией учащихся. С целью обеспечения объективности оценки качества освоения школьниками содержания учебных программ, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса образовательной программы, и достижения ими планируемых результатов в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов и федерального компонента государственного образовательного стандарта, на основании статьи 58 Федерального закона от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» в образовательном учреждении организуется промежуточная аттестация обучающихся в соответствии с «Положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в МБОУ «ШКОЛА № 18».

Формы, периодичность, порядок осуществления текущего контроля успеваемости и проведения промежуточной аттестации определяются данным Положением.

Целями контроля текущей успеваемости и промежуточной аттестацией учащихся являются:

- установление фактического уровня теоретических знаний учащихся по предметам инвариантной части учебного плана, их практических умений и навыков; соотнесение этого уровня с требованиями государственного образовательного стандарта, контроль выполнения учебных программ и учебно-тематического планирования изучения всех учебных предметов учебного плана
- коррекция рабочих программ учебных предметов в зависимости от результатов анализа, темпа, качества, особенностей освоения изучаемого материала;
- предупреждение неуспеваемости;
- анализ эффективности образовательной деятельности ОУ; принятие организационно-методических решений по совершенствованию образовательной деятельности.

Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация обучающихся осуществляется по четырём балльной шкале в виде отметок: «5» - отлично, «4» - хорошо, «3» - удовлетворительно, «2» - не удовлетворительно. Общие критерии выставления отметок определяются Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ «Школа №18».

Формы текущего контроля успеваемости:

- самостоятельные и проверочные работы, комплексные работы;
- письменные контрольные работы;
- сочинения, изложения, диктанты (могут содержать творческие задания);
- защита проектов, рефератов, творческих, учебно-исследовательских работ;
- тестирование, в том числе с использованием контрольно-измерительных материалов, в том числе с использованием ИКТ;
- выполнение нормативов по физической культуре;

и др.

Формы и периодичность текущего контроля успеваемости учащихся определяются учителем самостоятельно в соответствии с рабочей программой учебного предмета с учетом индивидуальных особенностей психофизического развития учащихся, содержания учебного материала, используемых образовательных технологий.

При проведении промежуточной аттестации используются следующие формы:

- контрольные работы и др. формы итогового контроля по темам и разделам, предусмотренные рабочей программой учебного предмета в соответствии с основной образовательной программой;
- аттестация на основании текущих оценок, полученных по предмету в течение аттестационного периода (четверти, полугодия);
- зачёты по темам, устные индивидуальные опросы, сочинения, изложения, тестирования, Всероссийские проверочные работы по предметам;
- экзамен.

Промежуточная аттестация проводится со следующей периодичностью:

во 2-9 классах – по итогам 1, 2, 3, 4 учебных четвертей – учебных периодов учебного года и по итогам учебного года;

в 10-11 классах – по итогам 1, 2 учебного полугодия - учебных периодов учебного года и по итогам учебного года.

График проведения контрольных работ и других форм итогового контроля, предусмотренных рабочей программой учебного предмета в соответствии с образовательной программой школы определяется учителем по согласованию с заместителем директора.

По элективным учебным предметам промежуточная аттестация проводится в форме зачётов.

Зачёты по элективным учебным предметам проводятся в соответствии с рабочей программой учебного предмета в 10 классах по итогам 1 полугодия и по итогам учебного года.

В конце учебного года в 5-8,10 классах проводится годовая промежуточная аттестация в форме экзамена (выбор классов, перечень предметов, формы и конкретные сроки проведения промежуточной аттестации ежегодно определяется приказом директора Учреждения на основании решения педагогического совета).

В 9-х и 11-х классах проводится государственная итоговая аттестация по программам основного общего и среднего общего образования в соответствии с нормативными документами РФ.

Обучающиеся 2-8 и 10 классов, освоившие в полном объеме образовательную программу соответствующего класса, успешно прошедшие промежуточную аттестацию и не имеющие по итогам учебного года неудовлетворительных оценок по всем предметам учебного плана по решению Педагогического совета переводятся в следующий класс.

Начальное общее образование

Обучение в 1-4 классах осуществляется на основании Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009 № 373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования», основной образовательной программы начального общего образования МБОУ «ШКОЛА № 18» принятой педагогическим советом школы протокол от 27.08.2015 №1 и утвержденной приказом директора школы от 31.08.2015 № 183-О.

Учебные предметы федерального компонента в учебном плане начальной школы представлены в полном объеме с соблюдением плана недельной часовой нагрузки.

В соответствии с Санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами учебная нагрузка в первых классах составляет 21 час, во 2,3,4 классах – 23 часа в неделю.

В первых классах в рамках пятидневной учебной недели в соответствии с СанПиН 2.4.2.28-10 организуется ступенчатый режим: сентябрь-октябрь 3 урока по 35 минут, ноябрь-декабрь – 4 урока по 35 минут, январь-май – 4 урока по 45 минут.

Во 2-4 классах реализуется учебный план пятидневной учебной недели при продолжительности урока 45 минут.

Обучение в начальной школе осуществляется по программе 1-4 с использованием УМК «Школа России».

Предмет «ОБЖ» на первом уровне образования (1-4 классы) изучается интегрированно в рамках предмета «Окружающий мир».

Достижение предметных и метапредметных результатов, связанных с использованием информационных технологий, осуществляется в рамках предмета «Технология», где выделяется содержательная линия «Практика работы на компьютере (использование информационных технологий)» в соответствии с программой УМК «Школа России», а так же в рамках других образовательных областей, изучаемых в начальной школе.

Обязательное изучение иностранного языка вводится со второго класса. При проведении занятий по иностранному языку (2 – 4 классы) осуществляется деление классов на 2 группы при наполняемости 25 и более человек.

На предмет «Физическая культура» с 1 по 4 класс отводится 3 часа в неделю за счет увеличения на 1 час максимально допустимой учебной нагрузки в соответствии с СанПиН 2.4.2.2821-10 и приказом Министерства образования и науки РФ от 30.08.2010г. № 889.

На основании приказа Минобрнауки РФ от 01.02.2012 г. № 74 и плана мероприятий, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 28.01.2012 г. № 84-р, в 4 классе вводится комплексный учебный курс «Основы религиозных культур и светской этики» (1 час в неделю). Опрос, проведенный образовательным учреждением в феврале 2017 г., показал, что родители будущих четвероклассников отдали предпочтение модулю «Основы православной культуры».

ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Анализ работы по введению ФГОС ООО в МБОУ «Школа №18» в 2017-2018 учебном году.

С 1 сентября 2015 года началась работа по введению Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО). В 2017-2018 учебном году ФГОС реализовывались на параллелях 5 и 6 классах.

Главной целью методической работы по введению ФГОС ООО:
обеспечение методических условий для эффективной апробации федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.

- Достижение основной цели и решение поставленных задач по внедрению ФГОС осуществлялась через:
- изучение методических материалов ФГОС ООО;
 - создание рабочей группы по введению ФГОС ООО;
 - разработка ООП ООО;
 - разработка рабочих программ по предметам учебного плана и программ внеурочной деятельности;
 - координацию деятельности администрации школы, группы учителей 5-7х классов, учителей-предметников школы;
 - создание нормативно-правовой базы, регламентирующей реализацию ФГОС;
 - приведение в соответствие с требованиями ФГОС основного общего образования и новыми тарифно-квалификационными характеристиками должностных инструкций работников школы (директора, заместителей директора учителей-предметников, педагогов, проводящих занятия внеурочной деятельностью, классного руководителя);
 - мониторинг педагогического, методического, кадрового и материально-технического потенциала школы: осуществление подбора и расстановки кадров; прохождение курсов повышения квалификации педагогическими кадрами;

- совершенствование материально-технической базы с целью создания развивающей среды в основном звене;
- определение списка учебников и учебных пособий, используемых в образовательном процессе в соответствии с ФГОС ООО, которые будут в полном объеме использоваться в учебном процессе в 8-х классах в 2017/18 учебном году;
- проведение систематического анализа результатов работы по внедрению ФГОС ООО;
- оказание методической помощи классным руководителям, учителям.

Мониторинг использования педагогических технологий в условиях введения ФГОС ООО показал, что в школе определяется и фиксируется психологический климат на уроке, проводится эмоциональная разгрузка, ведется строгий контроль за соблюдением учащимися правильной осанки и чередованием работы в течение урока. Физкультминутки проводятся, учитывая специфику предмета, зачастую с музыкальным сопровождением, с элементами двигательной активности, помогающими восстановить работоспособность.

Организация учебного процесса в соответствии с ФГОС предусматривает использование системно-деятельностного подхода на уроках, направленного на организацию деятельности самого ученика.

Новый стандарт предъявляет новые требования к результатам основного общего образования. Достижение предметных результатов обеспечивается за счет основных учебных предметов. Оценка предметных результатов представляет собой оценку достижения обучающимся планируемых результатов по отдельным предметам. Поэтому объектом оценки предметных результатов является способность учащихся 5-7-х классов решать учебно-познавательные и учебно-практические задачи. Оценка достижения предметных результатов ведётся как в ходе текущего и промежуточного оценивания, так и в ходе выполнения итоговых проверочных работ.

В учебном процессе оценка предметных результатов проводится с помощью контрольных работ, направленных на определение уровня освоения темы учащимися 5, 6-х классов. Модель системы внутренней оценки достижения планируемых результатов включает оценку педагога. Посредством ряда оценочных процедур: текущих и тематических проверочных работ, срезов, наблюдений, тестирований, диагностических исследований, стартового, промежуточного, итогового контроля отслеживается состояние и динамика (индивидуальный прогресс ученика) освоения ФГОС ООО.

Все учебники, используемые в образовательном процессе, соответствуют Федеральному перечню и требованиям ФГОС. Обеспеченность учебниками 5-7х классов 100%-ая по всем предметам. Электронное сопровождение имеется к учебникам по математике, истории, обществознанию, биологии, географии, ОБЖ.

Организация внеурочной деятельности

Главная задача заключается в том, чтобы в каждом ребенке разглядеть талант и индивидуальность, помнить, что во взаимодействии взрослых и детей лежит принцип развивающего сотрудничества.

Внеурочная деятельность 5-7х классов организуют учителя среднего звена и педагоги дополнительного образования вне школы по пяти направлениям развития личности (спортивно-оздоровительное, духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное).

Для решения поставленных задач в рамках работы по направлениям (спортивно-оздоровительное, духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное) в школе организуются следующие виды внеурочной деятельности:

- дополнительные образовательные программы школы (внутришкольная система дополнительного образования, представлена спортивной секцией «Спортивно-прикладной туризм», «Основы физической подготовки», творческим объединением «ИЗО студия», «Музейное дело», факультативными

занятиями «Уроки здоровья», «История физической культуры», «Мир человека», «Многообразие растений на Земле. Цветоводство», «Умелые ручки», ВПК «Феникс», НОУ, олимпиадами, интеллектуальными конкурсы, проектной деятельностью «Социальные проекты классов».

- классное руководство (экскурсии, диспуты, круглые столы, соревнования, общественно полезные практики и т.д.)

- образовательные программы учреждений дополнительного образования детей, а также учреждений культуры (детский клуб им. Гагарина).

Секции, творческие объединения, факультативные занятия и ВПК «Феникс» работают по разработанным учителями рабочим программам. Они соответствуют требованиям и методическим рекомендациям по оформлению рабочих программ в рамках реализации ФГОС НОО. С детским клубом им. Ю. Гагарина заключен договор и составлен план работы.

В контексте реализации новых федеральных образовательных стандартов была разработана и реализуются Программы духовно-нравственного воспитания и развития «Мы Нижегородцы» для учащихся общего и полного (среднего) образования. В рамках деятельности этой программ в течение года ребята участвовали в мероприятиях разного уровня и направленности, о чем было сказано ранее.

На основе изучения мнения родителей, в 2017-2018 учебном году часы части учебного плана, формируемые образовательным учреждением были распределены на изучение факультативного курса «Мир человека» и «Уроки здоровья»

Основное общее образование

На уровне основного общего образования реализуется учебный план шестидневной учебной недели при продолжительности урока 45 минут.

Количество часов, отведенного на изучение обучающимися учебного плана общеобразовательного учреждения, состоящего из обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса, не превышает в совокупности величину недельной образовательной нагрузки.

Содержание компонента образовательного учреждения определяется, исходя из анализа результатов обучения, в соответствии с требованиями образовательной программы, а также с учетом образовательных потребностей обучающихся.

На основании поэтапного перехода на федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в 2017-2018 учебном году по ФГОС будут заниматься 5,6,7 классы.

В 2017-2018 учебном году обучение 5,6,7 классов осуществляется на основании Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» с изменениями и дополнениями от 29.12.2014 и 31.12.2015, основной образовательной программы основного общего образования МБОУ «ШКОЛА № 18», принятой на педагогическом совете (протокол от 27.08.2015 №1), утвержденной приказом директора школы от 31.08.2015 № 183-О.

Обязательная часть учебного плана 5 класса предусматривает изучение физической культуры 3 часа в неделю, а также за счет компонента образовательного учреждения 1 часа обществознания, 1 часа ОБЖ, 1 часа информатики. Изучение предметной области «Основы духовно - нравственной культуры народов России» (ОДНКНР) в 5 классе организовано через включение факультативного курса «Мир человека».

Обязательная часть учебного плана 6 класса предусматривает изучение физической культуры 3 часа в неделю, а также за счет компонента образовательного учреждения 1 часа ОБЖ, 1 часа информатики.

Обязательная часть учебного плана 7 класса предусматривает изучение физической культуры 3 часа в неделю, а также за счет компонента образовательного учреждения 1 часа ОБЖ и добавляется 2 часов на изучение биологии (1 час – обязательная часть, 1 час – за счет части, формируемой ОО), т.к. УМК Пасечник В.В. «Линия жизни» для 7 класса предполагает изучение предмета биология 68 учебных часов. Изучение предмета краеведения реализуется за счет школьного компонента в качестве факультативного курса.

В части учебного плана, формируемого участниками образовательных отношений, представлены факультативные занятия, сформированные с учетом мнения родителей обучающихся:

Класс	Название курса	Количество часов в неделю	% от общего числа опрошенных
5а, 5б	«Мир человека»	1	27%
	«Уроки здоровья»	1	31%
6а	«Умелые ручки»	2	33%
6б	«Школа музейной культуры»	1	41%
	«Многообразие растений на Земле»	1	48%
7а	«Практикум по физической культуре «Фартлек»»	1	34%
	«В царстве математики»	1	57%
	«История Нижегородского края»	1	46%
7б	«Эстетика внешнего вида»	2	33%
	«История Нижегородского края»	1	37%

Обучение в 8-9-х классах продолжится на основе Приказа Министерства образования РФ от 09.03.2004 г. № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования (с изменениями на 1 февраля 2012 года)».

Учебные курсы федерального компонента представлены в учебном плане школы в полном объеме, без изменений, с соблюдением часовой недельной нагрузки по каждому предмету, что обеспечивает единство школьного образования.

В соответствии с пожеланиями родителей и учащихся и результатами анализа образовательного процесса, компонент образовательного учреждения представлен следующими курсами:

На курс «Физическая культура» в 8-9 классах отводится 3 часа в неделю: 2 часа из федерального базисного учебного плана и 1 час из школьного компонента на основании письма Министерства образования Нижегородской области от 08.04.2011 № 316-01-52-1403/11 «О введении третьего часа физической культуры».

«Твоя профессиональная карьера» в рамках образовательной области «Технология» (1 час в 8 и 9 классах) с целью реализации предпрофильной подготовки учащихся.

В целях развития интереса к обучению, качественного усвоения программного материала, школьный компонент этом уровне образования представлен факультативными и индивидуально-групповыми занятиями, выбор которых был обусловлен потребностями участников образовательного процесса на основе проведенного анкетирования:

Класс	Название курса	Количество часов в неделю	% от общего числа опрошен- ных
8а	«Деловой английский»	1	48%
	«Декоративно – прикладное искусство»	1	33%
	«Основы подготовки к службе в системе ГО и ЧС»	1	
9а	«Решение задач повышенной сложности»	1	43%
	«Основы общей биологии»	1	49%
	«Практикум по решению химических задач»	1	49%

Среднее общее образование

На уровне среднего общего образования реализуется учебный план шестидневной учебной недели при продолжительности урока 45 минут.

Учебные предметы федерального компонента представлены в учебном плане школы в полном объеме без изменений с соблюдением часовой недельной нагрузки по каждому из них, определенной базисным учебным планом, тем самым обеспечивается единство школьного образования в стране. Порядок использования часов компонента образовательного учреждения основывается на Базисном учебном плане общеобразовательных учреждений с учетом уровня подготовки учащимися конкретного класса, наличия соответствующих учебно-методических комплексов, подготовленности педагогических кадров, реального заказа учащихся и их родителей и в соответствии с часовыми нормативами по недельной нагрузке, определенной Санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами (СанПиН 2.4.2.2821-10).

Предмет «ОБЖ» изучается в 10б и 11а классах в объеме 1 час в неделю, в 10а классе – изучается путём интегрирования с учебным предметом «Физическая культура». По окончании 10 класса проводятся учебные сборы в объеме 40 часов. Рабочая программа учебного предмета «Физическая культура» (включая интегрированный учебный предмет ОБЖ) составлена в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта основного общего образования на основе Комплексной программы физического воспитания учащихся 1-11 классов (авторы Лях В.И., Зданевич А.А., Издательство «Просвещение», Москва, 2012) и Комплексной учебной программы «Основы безопасности жизнедеятельности» для 5-11 классов общеобразовательных учреждений (авторы Смирнов А.Т., Хренников Б.О., под общей редакцией А.Т. Смирнова, Издательство "Просвещение", Москва, 2011).

Курс «Обществознание» изучается интегрировано по 2 часа в неделю (10, 11 кл.), включая в себя разделы «Право» и «Экономика».

В 10, 11 классах предмет «Физическая культура» изучается по 3 часа в неделю: 2 часа из федерального базисного учебного плана и 1 час из школьного компонента.

В 10 классе в этом учебном году вводится предмет астрономия за счет школьного компонента на основании приказа МО РФ от 07.07.2017 № 506 «О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утвержденный приказом Министерства образования Российской Федерации от 5 марта 2004 г. № 1089».

10 класс (профильный)

В рамках сотрудничества с НГПУ им. Минина и запроса участников образовательного процесса в школе создан профильный психолого-педагогический класс. Профильное обучение позволяет за счет изменений в структуре, содержании и организации образовательного процесса более полно учитывать интересы, склонности и способности обучающихся, создавать условия для образования в соответствии с профессиональными интересами и намерениями учащихся в отношении продолжения образования.

На уровне среднего общего образования для профильного 10 класса структура учебного плана состоит из трёх частей: базовые, профильные и элективные учебные предметы.

Базовые общеобразовательные учебные предметы составляют федеральный компонент учебного плана. Основной целью этой части учебного плана является сохранение единого образовательного пространства и логическое завершение общеобразовательной подготовки. Базовые предметы изучаются в объёме, предусмотренном базисным учебным планом общеобразовательных учреждений Нижегородской области на переходный период до 2021 года (приложение к приказу Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 августа 2013 года № 1015).

К этой части учебного плана отнесены образовательные области «Математика», «Информатика», «Технология», «Естествознание», «Обществознание», «Физическая культура». На изучение алгебры и начала анализа и геометрии, за счет части, формируемой участниками образовательных отношений, выделено дополнительно по 0,5 часа соответственно для более качественной подготовки обучающихся к государственной итоговой аттестации, т.к. потенциально, все обучающиеся данного класса для поступления в выбранное высшее учебное заведение должны будут предоставить сертификат по профильной математике.

Профильные общеобразовательные учебные предметы также являются частью федерального компонента учебного плана. Основной целью этой части учебного плана является сохранение единого образовательного пространства и логическое завершение общеобразовательной подготовки на повышенном уровне. Профильные предметы изучаются в объёме не менее того, который предусмотрен базисным учебным планом общеобразовательных учреждений Нижегородской области на переходный период до 2021 года (приложение к приказу Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 августа 2013 года № 1015). К этой части учебного плана отнесена образовательная область «Филология».

Элективные учебные предметы являются обязательными учебными предметами для изучения и полностью соответствуют запросу обучающихся и их родителей.

Учебные часы, предусмотренные для изучения элективных учебных предметов (приказ министерства образования и науки Нижегородской области № 1830 от 31.07.2013 «О базисном учебном плане общеобразовательных организаций Нижегородской области на переходный период до 2021 года»), и часы, выделенные на изучение предметов на профильном уровне распределены следующим образом:

№ п/п	Учебные предметы	количество учебных часов		Всего количество часов по учебному плану
		профильные предметы	Элективные предметы	
10а класс				
1	Педагогика		2	2
2	Введение в психологию		3	3

3	Русский язык	3	3
4	Литература	5	5
5	МХК	2	2

Данные элективные учебные предметы расширяют представления о науках педагогике и психологии и используются для удовлетворения индивидуальных образовательных потребностей и познавательных интересов обучающихся, расширяют степень профильной подготовки, мотивации обучающихся, способствуют осознанному выбору сферы дальнейшей профессиональной деятельности (специальности) и направления (специальности) получения высшего образования.

Рабочие программы элективных учебных предметов разработаны при сотрудничестве с соответствующими кафедрами НГПУ им. Минина.

При изучении элективных предметов используется учебно-лабораторная база педагогического университета – партнера школы в порядке сетевого взаимодействия в рамках заключённых договоров о сотрудничестве.

10 класс (общеобразовательный)

С целью выяснения потребностей учащихся в элективных курсах и индивидуально-групповых занятиях было проведено анкетирование будущих десятиклассников и их родителей, результаты которого показали, что подавляющее большинство обучающихся желает получить дополнительные знания по следующим предметам:

- биология – 33,3%
- география – 28,6%
- русский язык и литература – 28%
- химия – 9 %
- иностранный язык – 12%
- информатика и ИКТ – 8%
- физика – 4 %

Свой выбор школьники связывают:

- 95,2 % - с продолжением образования;
- 21% - с предстоящей ГИА в форме ЕГЭ
- 19 % - с повышенным интересом к предмету;
- 9,5 % - с необходимостью расширения кругозора.

С учетом данного опроса элективные курсы и индивидуально-групповые занятия в десятых классах организуются с целью расширения знаний обучающихся по отдельным предметам, развития их творческих способностей, подготовки к предметным олимпиадам и государственной итоговой ат-

тестации. Содержание данных занятий определяется с учетом образовательных потребностей обучающихся, требований образовательной программы школы к подготовке учащихся, с целью повышения эффективности образовательного процесса.

Факультативные занятия из компонента образовательного учреждения в 10 (общеобразовательном) классе в учебном плане школы представлены следующими дисциплинами:

Название курса	Количество часов в неделю
Решение задач по обществознанию	2
Русское правописание: орфография и пунктуация	1
Особенности написания сочинения	2
В мире уравнений и неравенств	1
Решение задач по органической химии	2
Решение генетических задач	1

11 класс (общеобразовательный)

В ходе изучения запроса участников образовательных отношений была выявлена потребность в организации факультативных курсов в предметных областях:

- Математика – 28,6%
- астрономия – 19%
- физика, астрономия – 13,2 %
- иностранный язык – 12%
- география – 11,4%
- химия – 5,2 %
- биология – 4,1%

Свой выбор школьники связывают:

- 96,1 % - с продолжением образования;
- 15,4% - с повышенным интересом к предмету;
- 14,2% - успешной сдачей ГИА
- 3,1 % - с необходимостью расширения кругозора.

Таким образом, занятия из компонента образовательного учреждения в 11 классе в учебном плане школы представлены следующими дисциплинами:

Название курса	Количество часов в неделю
Решение нестандартных задач по математике	2
Физика в задачах	1
В звездных лабиринтах	1
Практическая грамматика английского языка	1
Сложные вопросы курса обществознания	2
Политическая география	1
Основы экологии	1
Химический лекторий	2

Принят на заседании педагогического совета школы
 Протокол № 7 от 24.05.2017г.

**НАЧАЛЬНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ
 ФГОС НОО**

<i>Образовательные области</i>	Учебные предметы	Количество часов в неделю			
		I а класс	II а класс	III а класс	IV а класс
<i>Филология</i>	Русский язык	5	5	5	5
	Литературное чтение	4	4	4	3
	Иностранный язык (англ.)	-	2	2	2
<i>Математика</i>	Математика	4	4	4	4
<i>Естествознание</i>	Окружающий мир	2	2	2	2
<i>Искусство</i>	Музыка	1	1	1	1
	ИЗО	1	1	1	1
<i>Физическая культура</i>	Физическая культура	3	3	3	3
<i>Технология</i>	Технология	1	1	1	1
<i>Основы религиозных культур и светской этики</i>	Основы религиозных культур и светской этики (модуль – основы православной культуры)	-	-	-	1
Обязательная нагрузка		21	23	23	23
Максимальный объем недельной нагрузки при 5-дневной учебной неделе		21	23	23	23

ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ
ФГОС ООО
5-7 класс

Образовательные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю					
		5а	5б	6а	6б	7а	7б
Филология	Русский язык	5	5	6	6	4	4
	Литература	3	3	3	3	2	2
	Иностранный язык (англ.)	3	3	3	3	3	3
Математика и информатика	Математика	5	5	5	5		
	Алгебра					3	3
	Геометрия					2	2
	Информатика	1	1	1	1	1	1
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	2	2
	Обществознание	1	1	1	1	1	1
	География	1	1	1	1	2	2
Естественно-научные предметы	Физика					2	2
	Биология	1	1	1	1	2	2
Искусство	Музыка	1	1	1	1	1	1
	ИЗО	1	1	1	1	1	1
Технология	Технология	2	2	2	2	2	2
Физическая культура	Физическая культура	3	3	3	3	3	3
	ОБЖ	1	1	1	1	1	1
Обязательная нагрузка		30	30	31	31	32	32
Факультативные занятия	«Мир человека»	1	1				
	«Уроки здоровья»	1	1				
	«Умелые ручки»			1			
	«Школа музейной культуры»			1			
	«Многообразие растений на Земле»				2		
	«Практикум по физической культуре «Фарт-лек»					1	
	«В царстве математики»					1	
	«История Нижегородского края»					1	1

	«Эстетика внешнего вида»						2
Часть, формируемая ОО		2	2	2	2	3	3
Максимальный объём учебной нагрузки		32	32	33	33	35	35
Внеурочная деятельность		До 10 ча- сов	До 10 часов	До 10 ча- сов	До 10 часов	До 10 часов	До 10 часов

**ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ
8-9 классы**

<i>Образовательные области</i>	Учебные предметы	Количество часов в неделю	
		VIII	IX
<i>Филология</i>	Русский язык	3	2
	Литература	2	3
	Иностранный язык (англ.)	3	3
<i>Математика</i>	Математика	-	-
	Алгебра	3	3
	Геометрия	2	2
<i>Информатика</i>	Информатика и ИКТ	1	2
<i>Обществознание</i>	Всеобщая история	1	1
	История России	1	1
	Обществознание	1	1
	География	2	2
	Краеведение	-	-
<i>Естествознание</i>	Биология	2	2
	Физика	2	2
	Химия	2	2
<i>Искусство</i>	Музыка	-	-
	ИЗО	-	-
	МХК	1	1
<i>Физическая культура</i>	Физическая культура	3	3
	ОБЖ	1	1
<i>Технология</i>	Технология	1	1
	Твоя профессиональная карьера	1	1
Обязательная нагрузка		32	33
	«Деловой английский»	1	
	«Декоративно – прикладное искусство»	1	
	«Основы подготовки к службе в системе ГО и ЧС»	1	
	«Решение задач повышенной сложности»		1

	«Основы общей биологии»		1
	«Практикум по решению химических задач»		1
Часть, формируемая ОО		35	36
Максимальный объем учебной нагрузки		35	36

**СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ
ПРОФИЛЬНЫЕ КЛАССЫ
(10А класс)**

Учебные предметы		Число учебных часов в не- делю
I. Федеральный компонент		
Базовые учебные предметы		
Математика	Алгебра и начала математи- ческого анализа	3
	Геометрия	2
Естествознание	Биология	1
	Физика	2
	Химия	1
Обществознание (включая экономику и право)	Обществознание	2
География	География	2
История	Всеобщая история	1
	История России	1
Информатика и ИКТ	Информатика и ИКТ	1
Иностранный язык	Иностранный язык (англ.)	3
МХК	МХК	1
ОБЖ	ОБЖ	1
Физическая культура	Физическая культура	3
Профильные учебные предметы		
Русский язык	Русский язык	3
Литература	Литература	5

II. Компонент образовательного учреждения		
Элективные учебные предметы, Учебные практики, проекты, исследовательская деятельность	Педагогика	2
	Введение в психологию	3
Обязательная учебная нагрузка		37
Максимальная нагрузка		37

**СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ КЛАССЫ**

<i>Образовательные области</i>	Учебные предметы	Количество часов в неделю	
		10б	11а
<i>Филология</i>	Русский язык	1	
	Литература	3	3
	Иностранный язык (англ.)	3	3
<i>Математика</i>	Алгебра и начала математического анализа	2/3	2/3
	Геометрия	2/1	2/1
<i>Информатика</i>	Информатика и ИКТ	1	1
<i>Обществознание</i>	История России	1	1
	Всеобщая история	1	1
	Обществознание	2	2
	География	1	-
<i>Естествознание</i>	Биология	1	1
	Физика	2	2
	Астрономия	1	-
	Химия	1	1
<i>Искусство</i>	МХК	1	1
<i>Физическая культура</i>	Физическая культура	3	3
	ОБЖ	1	1
<i>Технология</i>	Технология	1	1
Обязательная нагрузка		28	26
	Решение задач по обществознанию	2	
	Русское правописание: орфография и пунктуация	1	
	Особенности написания сочинения	2	
	В мире уравнений и неравенств	1	

	Решение задач по органической химии	2	
	Решение генетических задач	1	
	Решение нестандартных задач по математике		2
	Физика в задачах		1
	В звездных лабиринтах		1
	Практическая грамматика английского языка		1
	Сложные вопросы курса обществознания		2
	Политическая география		1
	Основы экологии		1
	Химический лекторий		2
Часть, формируемая ОО		9	11
Максимальный объём учебной нагрузки		37	37

**Учебно-методический комплекс МБОУ «Школа № 18» на 2017-2018 учебный год
(приложение к учебному плану)**

Образовательная область	Предмет	Класс	Программа	Учебник	% обеспеченности	
					Фонд библиотеки	Другие ресурсы
Филология	Русский язык	1	В.П.Канакина, В.Г.Горецкий Программа курса «Русский язык», 1-4 класс М.: Издательство «Просвещение», 2011	Горецкий В.Г., Кирюшкин В.А., Виноградская Л.А и др. Азбука. 1 класс. – М.: Просвещение, 2011г.	100%	
				Канакина В.П., Горецкий В.Г.. Русский язык.1 класс. – М.: Просвещение, 2011г.	100%	
		2	Канакина В.П., Горецкий В.Г.. Русский язык. 2 класс. – М.: Просвещение,	100%		

		3		2012г. Канакина В.П., Горецкий В.Г.. Русский язык. 3 класс. – М.: Просвещение, 2013г.	100%		
		4		Канакина В.П., Горецкий В.Г.. Русский язык. 4 класс. – М.: Просвещение, 2014г.	100%		
		1	Л.Ф.Климанова Программа курса «Литературное чтение», 1-4 класс М.: Издательство «Просвещение», 2011	Л.Ф.Климанова. Литературное чтение. 1 класс – М.: Просвещение, 2011г.	100%		
	2	Л.Ф.Климанова. Литературное чтение. – 2 класс. М.: Просвещение, 2012г.		100%			
	3	Л.Ф.Климанова. Литературное чтение. – 3 класс. М.: Просвещение, 2013г.		100%			
	4	Л.Ф.Климанова. Литературное чтение. – 4 класс. М.: Просвещение, 2014г.		100%			
	Литературное чтение	2	В.П. Кузовлев, Программа курса английского языка для общеобразовательных учреждений.	В.П. Кузовлев. Английский язык в 2-х частях. Учебник для общеобразовательных учреждений, 2 класс. М.: Просвещение, 2013 г.	100%		
				3	В.П. Кузовлев. Английский язык в 2-х частях. Учебник для общеобразовательных учреждений, 3 класс. М.: Просвещение, 2015 г.	100%	
				4	В.П. Кузовлев. Английский язык в 2-х частях. Учебник для общеобразовательных учреждений, 4 класс. М.: Просвещение, 2015 г.	100%	
	Английский язык	1	Моро М.И. Программа курса «Математика» 1-4 класс, М.: Издательство «Просвещение», 2011	Моро М.И., Волков С.И., Степанова С.В. Математика. 1 класс. – М.: Просвещение, 2011г.	100%		
2				Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др. Математика. 2 класс. – М.: Просвещение, 2012г.	100%		
3				Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др. Математика. 3 класс. – М.: Просвещение, 2013г.	100%		
4	Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др. Математика. 4 класс. – М.: Просвещение, 2014г.			100%			
Математика	Математика	1	А.А.Плешаков Программа курса «Окружающий мир» 1-4 класс. - М.: Издательство «Просвещение», 2011	Плешаков А.А. Окружающий мир 1 класс. – М.: Просвещение, 2011г.	100%		
				2	Плешаков А.А. Окружающий мир 2 класс. – М.: Просвещение, 2012г.	100%	
				3	Плешаков А.А. Окружающий мир 3 класс. – М.: Просвещение, 2013г.	100%	
				4	Плешаков А.А. Окружающий мир 4 класс. – М.: Просвещение, 2014г.	100%	
Естествознание	Окружающий мир	1	Сергеева Г.П. Музыка. Рабочие программы. Предметная линия Г.П.Сергеевой, Е.Д.Критской. 1-4классы. - М.: Издательство «Просвещение», 2013	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка. 1 класс. – М.: Просвещение, 2012г.	100%		
				2	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка. 2 класс. – М.: Просвещение, 2012г.	100%	
				3	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка. 3 класс. – М.: Просвещение, 2013г.	100%	
				3	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка. 3 класс. – М.: Просвещение, 2013г.	100%	
Искусство	Музыка	1		Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка. 1 класс. – М.: Просвещение, 2012г.	100%		
				2	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка. 2 класс. – М.: Просвещение, 2012г.	100%	
				3	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка. 3 класс. – М.: Просвещение, 2013г.	100%	

	ИЗО	4		Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка. 4 класс. – М.: Просвещение, 2014г.	100%	
		1	Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Б.М.Неменского. 1-4 классы /Б.М. Неменский, Л.А. Неменская, Н.А. Горяева, А.С. Питерских. – М.: Просвещение, 2011	Неменская Л.А. / Под ред. Б.М.Неменского. Изобразительное искусство. Ты изображаешь, украшаешь и строишь. 1 класс. – М.: Просвещение, 2011г.	100%	
		2		Коротеева Е.И. / Под ред. Б.М.Неменского. Изобразительное искусство. Искусство и ты. 2 класс. – М.: Просвещение, 2012г.	100%	
		3		Горяева Н.А. и др./под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. Искусство вокруг нас. 3 класс. – М.: Просвещение, 2013г.	100%	
		4		Неменская Б.М. Изобразительное искусство. Каждый народ – художник. 4 класс. – М.: Просвещение, 2014г.	100%	
Физическая культура	Физическая культура	1-4	В.И.Лях Программа курса «Физическая культура» 1-4 классов. – М.: Издательство «Просвещение», 2011	В.И.Лях Мой друг – физкультура 1-4 кл. – М.: Просвещение, 2012, 2013г.	100%	
Технология	Технология	1	Н.И.Роговцева Программа курса «Технология» 1-4 классов. – М.: Издательство «Просвещение», 2011	Роговцева Н. И., Богданова Н. В., Фрейтаг И. П. Технология. 1 класс.– М.: Издательство «Просвещение», 2011	100%	
		2		Роговцева Н. И., Добромислова Н. В., Богданова Н. В. Технология: 2 класс. – М.: Издательство «Просвещение», 2012	100%	
		3		Роговцева Н. И., Добромислова Н. В., Богданова Н. В. Технология: 3 класс. – М.: Издательство «Просвещение», 2013	100%	
		4		Роговцева Н. И., Добромислова Н. В., Богданова Н. В. Технология: 4 класс. – М.: Издательство «Просвещение», 2014	100%	

Основы религиозной культуры и светской этики	Основы светской этики	4	А.Я.Данилюк Основы религиозных культур и светской этики. Программы общеобразовательных учреждений. Модуль «Основы мировых религиозных культур. Основы православной культуры» – М.: Издательство «Просвещение», 2011	Кураев А.В. Основы религиозных культур и светской этики. Основы православной культуры. 4 класс. М: Издательство «Просвещение», 2016, 2017	100%	
---	------------------------------	---	---	---	------	--

Предмет	Класс	Программа	Учебник	% обеспеченности	
				Фонд библиотеки	Другие ресурсы
Русский язык	5	Ладыженская Т.А., Баранов М.Т. Русский язык. 5-9 класс. –М.: Просвещение,2015	Ладыженская Т.А., Баранов М.Т. Русский язык. 5 класс в двух частях. –М.: Просвещение,2015	100%	
	6			100%	
	7			100%	

	8	М.М.Разумовская, В.И.Капинос, С.И.Львова и др. Программы для общеобразовательных учреждений: Русский язык. 5-9кл., 10-11 кл./ сост. Е.И.Харитоновна. – М.: Дрофа, 2010	М.М.Разумовская, П.А.Лекант. Русский язык. 8 класс. – М.: Дрофа, 2009	100%	
	9		М.М.Разумовская, П.А.Лекант. Русский язык. 9 класс. – М.: Дрофа, 2010	100%	
	10	А.И.Власенков, Л.М.Рыбченкова Программа для средней (полной) школы (базовый уровень) 10-11 классы. – М.: Просвещение, 2011	А.И.Власенков, Л.М.Рыбченкова. Русский язык 10-11 классы. – М.: Просвещение, 2008	100%	
	11		А.И.Власенков, Л.М.Рыбченкова. Русский язык 10-11 кл. – М.: Просвещение, 2008	100%	
Литература	5	В.Я.Коровина, В.П.Журавлёв Программа. Литература 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2015	В.Я.Коровина, В.П. Журавлёв, В.И.Коровин Литература 5 класс. – М.: Просвещение, 2015	100%	
	6		Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлев В.П. и др. / Под ред. Коровиной В.Я. Литература 6 класс. – М.: Просвещение, 2016	100%	
	7		В.Я.Коровина, В.П. Журавлёв, В.И.Коровин Литература 7 класс. – М.: Просвещение, 2017	100%	
	8	В.Я.Коровина, В.П.Журавлёв, В.И.Коровин и др. Программа по литературе 5-11 классы. – М.: Просвещение, 2011	В.Я.Коровина, Родная литература 8 класс. – М.: Просвещение, 2013	100%	
	9		В.Я.Коровина, Литература 9 класс. – М.: Просвещение, 2010	100%	
	10		В.Я.Коровина, Литература 10 класс. – М.: Просвещение, 2006	100%	
	11		Русская литература 11 класс. Под ред. В.П.Журавлёва – М.: Просвещение, 2009	100%	
Английский язык	5	Кузовлев В.П., Лапа Н.М.Английский язык. Предметная линия учебников В.П. Кузовлев, 5-9 класс – М.: Просвещение, 2015	Кузовлев В.П., Лапа Н.М. Английский язык. 5 класс - М.: Просвещение, 2015	100%	
	6		Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. и др.. Английский язык. 6 класс - М.: Просвещение, 2016	100%	
	7		Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. и др.. Английский язык. 7 класс - М.: Просвещение, 2017	100%	
	8	М.З. Биболетова, Н.Н. Трубанева Программа курса английского языка для 2 - 11 классов общеобразовательных учреждений. – Обнинск: Титул, 2010	М.З.Биболетова Английский язык 8 класс. – Обнинск: Титул, 2012	100%	
	9		М.З.Биболетова Английский язык 9 класс. – Обнинск: Титул, 2013	100%	
	10		М.З.Биболетова Английский язык 10 класс. – Обнинск: Титул, 2012	100%	
	11		М.З.Биболетова Английский язык 11 класс. – Обнинск: Титул, 2012	100%	
Математика	5	А.Г.Мерзляк, В.Б.Полонский, М.С.Якир, Е.В.Буцко. Математика 5, Математика 6. М.: Вентана-Граф, 2013	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Математика. 5 класс Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2016	100%	
	6		Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Математика. 6 класс Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2016	100%	
Алгебра, геометрия	7	Программы по математике для общеобразовательных учреждений "Математика 5-11 классы" Авторы: А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир, Е.В.	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Алгебра. 7 класс. Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2017	100%	

		Буцко ,М: Вентана-Граф, 2014			
		Программы общеобразовательных учреждений по геометрии 7–9 классы. А. Г. Мерзляк, В. Б. Полонский, М. С. Якир – М: Вентана – Граф, 2013	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Геометрия. 7 класс. Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2017	100%	
	8	Программы. Математика. 5-6 классы. Алгебра. 7-9. Алгебра и начала анализа. 10-11 классы/ авт.-сост. И.И. Зубарева, А.Г. Мордкович. – М.: Мнемозина, 2011	Мордкович А.Г. Алгебра. 8 класс.– М.: Мнемозина, 2009	100%	
		Программа общеобразовательных учреждений. Геометрия 7-9 классы. Составитель: Т.А.Бурмистрова.- М.:Просвещение, 2008	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия. 7-9 классы. – М.:Просвещение, 2008	100%	
	9	Программы. Математика. 5-6 классы. Алгебра. 7-9. Алгебра и начала анализа. 10-11 классы/ авт.-сост. И.И. Зубарева, А.Г. Мордкович. – М.: Мнемозина, 2011	Мордкович А.Г. Алгебра. 9 класс.– М.: Мнемозина, 2010	100%	
		Программа общеобразовательных учреждений. Геометрия 7-9 классы. Составитель: Т.А.Бурмистрова.- М.:Просвещение, 2008	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия. 7-9 классы. – М.:Просвещение, 2008	100%	
Алгебра и начала анализа, геометрия	10	Программа общеобразовательных учреждений. Алгебра и начала математического анализа 10-11 классы. Составитель: Т.А.Бурмистрова.- М.: Просвещение, 2009	Алимов А.Ш., Колягин Ю.М. и др. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы. – М.:Просвещение, 2010	100%	
		Программа общеобразовательных учреждений. Геометрия 10-11 классы. Составитель: Т.А.Бурмистрова.- М.: Просвещение, 2010	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия. 10-11 классы. –М.:Просв, 2008	100%	
	11	Программа общеобразовательных учреждений. Алгебра и начала математического анализа 10-11 классы. Составитель: Т.А.Бурмистрова.- М.: Просвещение, 2009	Алимов А.Ш., Колягин Ю.М. и др. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы. – М.:Просвещение, 2010	100%	
		Программа общеобразовательных учреждений. Геометрия 10-11 классы. Составитель: Т.А.Бурмистрова.- М.: Просвещение, 2010	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия. 10-11 классы. – М.: Просвещение, 2008	100%	
Информатика и ИКТ	5	Л.Л. Босова, А.Ю. Босова Программа к УМК Л.Л. Босовой 5-6, 7-9 классы – М.: БИНОМ, 2015	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика 5 класс. – М.: БИНОМ, 2015	100%	
	6		Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика 6 класс. – М.: БИНОМ, 2016	100%	
	7		Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика 7 класс. – М.: БИНОМ, 2017	100%	

	8	Н.Д.Угринович Программа курса «Информатика и ИКТ» для основной школы (7-9 классы) – М.: БИНОМ, 2011	Н.Д.Угринович Информатика 8 класс.– М.: БИНОМ, 2009	100%	
	9		Н.Д.Угринович Информатика 9 класс. – М.: БИНОМ, 2009	100%	
	10	Н.Д.Угринович Программа курса «Информатика и ИКТ» 10-11 классы – М.: БИНОМ, 2011	Н.Д.Угринович Информатика 10 класс. – М.: БИНОМ, 2012	100%	
	11		Н.Д.Угринович Информатика 11 класс. – М.: БИНОМ, 2011, 2012	100%	
История России	6	А.А. Данилов, Л.Г. Косулина. Программы История России 6-9 класс, М.: Просвещение, 2014	Арсентьев Н. М., Данилов А. А., Стефанович П. С. История России. 6 класс. – М.: Просвещение, 2016	100%	
	7		Арсентьев Н. М., Данилов А. А., Курукин И. В. История России. 7 класс. – М.: Просвещение, 2017	100%	
	8	А.А. Данилов История России. Программы предметной линии учебников А.А. Данилова, Л.Г.Косулиной 6-9 классы. – М.: Просвещение, 2011	Данилов А.А., Косулина Л.Г. История России. XIX века. 8 класс. – М.: Просвещение, 2008	100%	
	9		Данилов А.А., Косулина Л.Г., Брандт М.Ю. История России. XX – начало XXI века. 9 класс. – М.: Просвещение, 2010	100%	
	10	Козленко С.И., Агафонов С.В. Программа курса к учебнику А.Н. Сахарова, А.Н. Боханова «История России с древнейших времён до конца XXI века» для 10 кл. общеобразовательных учреждений. – М.: ООО «Русское слово - учебник», 2012	А.Н. Сахарова, А.Н. Боханова История России с древнейших времён до конца XXI века. 10 класс. В 2-х ч. – М.: ООО «Русское слово - учебник», 2009	100%	
	11	Козленко С.И., Загладин Н.В., Загладина Х.Т. Программа курса «История России. XX – начало XXI века» для 11 кл. общеобразовательных учреждений. – М.: ООО «Русское слово - РС», 2012	Козленко С.И., Минакова С.Т., Петрова Ю.А. «История России. XX – начало XXI века». 11 класс. – М.: ООО «Русское слово - РС», 2007	100%	
Всеобщая история	5	В.И. Уколова В.И., Л.П. Маринович.; Программа курса Всеобщая история. М. «Просвещение», 2012	Уколова В.И. История Древний мир 5 класс. М.: Просвещение, 2015,2016	100%	
	6		Ведюшкин В.А., Уколова В.И. История Средние века 6 класс. М.: Просвещение, 2016, 2017	100%	
	7		Ведюшкин В.А., Бовыкин Д.Ю., История. Новое время. Конец XV - конец XVIII века. 7 класс. М.: Просвещение, 2017	100%	
	8	А.А.Вигасин, Г.И.Гордер, Н.И.Шевченко и др. Программы к предметной линии учебников А.А.Вигасин – А.О.Сороко-Цюпы. 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2011	Юдовская А.Я, Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. 1800-1900. 8 класс. – М.: Просвещение, 2012	100%	

	9	Загладин Н.В. Программа курса «Всеобщая история. Новейшая история» для 9 класса общеобразовательных учреждений. – М.: ООО «ТИД «Русское слово – РС», 2012	Загладин Н.В. Всеобщая история. Новейшая история. 9 класс. – М.: ООО «ТИД «Русское слово – РС», 2008, 2009	100%	
	10	Загладин Н.В., Загладина Х.Т. Программа курса «Всеобщая история. 10 класс». – М.: ООО «ТИД «Русское слово – РС», 2012	Загладин Н.В., Симонян Н.А. Всеобщая история. 10 класс. – М.: ООО «ТИД «Русское слово – РС», 2007	100%	
	11	Загладин Н.В., Загладина Х.Т. Программа курса «Всеобщая история. Конец XIX – начало XXI века. 11 класс». – М.: ООО «ТИД «Русское слово – РС», 2009	Н.В.Загладин Всеобщая история. Конец XIX – начало XXI века. 11 класс.– М.: ООО «ТИД «Русское слово – РС», 2007	100%	
Обществознание	5	Боголюбов Л.Н. программа 5-9 класс - М.: Просвещение, 2015	Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф. Обществознание 5 класс. - М.: Просвещение, 2015, 2016	100%	
	6		Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И., под ред. Боголюбова Л.Н. Обществознание 6 класс. - М.: Просвещение, 2016,2017	100%	
	7		Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И., под ред. Боголюбова Л.Н. Обществознание 7 класс. - М.: Просвещение, 2017	100%	
	8	А.И.Кравченко Обществознание: программа курса для 8-9 и 10-11 классов общеобразовательных учреждений. – М.: ООО «ТИД «Русское слово-РС», 2012	А.И.Кравченко Обществознание 8 класс. – М.: ООО «ТИД «Русское слово-РС», 2008	100%	
	9		А.И.Кравченко Обществознание 9 класс. – М.: ООО «ТИД «Русское слово-РС», 2008	100%	
	10		А.И.Кравченко Обществознание 10 класс. – М.: ООО «ТИД «Русское слово-РС», 2009	100%	
	11		А.И.Кравченко Обществознание 11 класс. – М.: ООО «ТИД «Русское слово-РС», 2008	100%	
География	5	Программа под редакцией В.В. Николиной, А.И. Алексеева, Е.К. Липкиной к учебнику А.И. Алексеева, Е.К. Липкиной, В.В. Николиной "География. 5-6 классы", предметной линии учебников "Полярная звезда" – М.: Просвещение, 2015	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. География 5-6 класс. - М.: Просвещение, 2015,2016	100%	
	6			100%	
	7		Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. География 7 класс. - М.: Просвещение, 2017	100%	
	8		Домогацких Е.М.Программа по географии для 6-10 классов общеобразовательных учреждений. – М.: «ТИД «Русское слово-РС», 2011, 2012	100%	

	9	ООО «ТИД «Русское слово-РС», 2010	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И., Клюев Н.Н. География. 9 класс. – М.: ООО «ТИД «Русское слово-РС», 2012	100%	
	10	Николина В.В., Алексеев А.И., Липкина Е.К. Программы по географии 10-11 классы по линии «Полярная звезда» - М: Просвещение, 2009	Гладкий Ю.Н., Николина В.В. География (базовый уровень). 10 класс. - М.: Просвещение, 2017	100%	
	11		Гладкий Ю.Н., Николина В.В. География (базовый уровень). 11 класс. - М.: Просвещение, 2017	100%	
Биология	5	Пасечник В., Биология 5-6. - М.: Просвещение, 2015	Пасечник В.В., Суматохин С.В. Биология 5-6. - М.: Просвещение, 2015,2017	100%	
	6			100%	
	7			100%	
	8	Программы для общеобразовательных учреждений. Природоведение. 5 класс. Биология. 6-11 классы. – М.: Дрофа, 2009	Сонин Н.И., Сапин М.Р. Биология. Человек. 8 класс. – М.: Дрофа, 2010	100%	
	9		Мамонтов С.Г., Захаров В.Б., Агафонова И.Б., Сонин Н.И. Биология. Общие закономерности. 9 кл. – М.: Дрофа, 2012	100%	
	10		Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захаров В.Б., Биология. Общая биология. 10-11 классы. – М.: Дрофа, 2011, 2012	100%	
	11		Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захаров В.Б., Биология. Общая биология. 10-11 классы. – М.: Дрофа, 2011, 2012	100%	
Физика	7	А.В. Перышкин, Н.В. Филонович, Е.М. Гутник, Рабочая программа, Физика, 7-9 класс — М. : Дрофа, 2017	Перышкин А.В. Физика. 7 класс. – М.: Дрофа, 2017	100%	
	8	Программы для общеобразовательных учреждений. Е.М.Гутник, А.В.Перышкин. Физика 7-9 кл. – М.: Дрофа,2011	Перышкин А.В. Физика. 8 класс. – М.: Дрофа, 2005	100%	
	9		Перышкин А.В. Физика. 9 класс. – М.: Дрофа, 2011, 2012	100%	
	10	Программы для общеобразовательных учреждений. Г.Я.Мякишев. Физика 10-11 кл. – М.: Дрофа, 2011	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. Физика. 10 класс. - М.: Просвещение, 2009	100%	
	11		Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б. Чаругин В.М. Физика. 11 класс. - М.: Просвещение, 2012	100%	
Астрономия	10	В.Н. Чаругин. Астрономия. Методическое пособие 10–11 классы. Базовый уровень. М.: Просвещение, 2017	Чаругин В.Н., Астрономия 10-11 класс. М.: Просвещение, 2017	100%	
Химия	8	Сборник программ курса химии к учебникам авторов Г.Е.Рудзитиса, Ф.Г. Фельдмана для 8-9 и 10-11 классов общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2009	Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия. Неорганическая химия. 8 класс. – М.: Просвещение, 2009	100%	
	9		Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия. Неорганическая химия. Органическая химия. 9 класс. – М.: Просвещение, 2010	100%	
	10		Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия. Органическая химия. 10 класс. – М.: Просвещение, 2012	100%	

	11		Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия. Основы общей химии. 11 класс. – М.: Просвещение, 2012	100%	
Музыка	5	Г.П. Сергеева, Е.Д. Крицкая, Программа «Музыка 5-7 класс. Искусство 8-9 класс» – М.: Просвещение, 2015	Сергеева Г.П., Е.Д.Критская Музыка 5 класс. – М.: Просвещение, 2015, 2016	100%	
	6		Сергеева Г.П., Е.Д.Критская Музыка 6 класс. – М.: Просвещение, 2016, 2017	100%	
	7		Сергеева Г.П., Е.Д.Критская Музыка 7 класс. – М.: Просвещение, 2017	100%	
ИЗО	5	Б.М. Неменский Программа «Изобразительное искусство и художественный труд» 5-7 класс - М.: Просвещение, 2014	Н.А.Горяева, Островская О.В./Под ред. Б.М.Неменского Изобразительное искусство. Декоративно-прикладное искусство в жизни человека. 5 класс. - М.: Просвещение, 2015, 2016	100%	
	6		Л.А.Неменская /Под ред. Б.М.Неменского Изобразительное искусство. Искусство в жизни человека. 6 класс – М.: Просвещение, 2016,2017	100%	
	7		Питерских А.С., Гуров Г.Е. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. Дизайн и архитектура в жизни человека. 7 класс. – М.: Просвещение, 2017	100%	
МХК	8	Данилова Г.И. Мировая художественная культура: программы для общеобразовательных учреждений. 5-11 кл. – М.: Дрофа, 2009	Данилова Г.И. Мировая художественная культура. 7-9 классы. – М.: Дрофа, 2009	100%	
	9		Данилова Г.И. Мировая художественная культура. 7-9 классы. – М.: Дрофа, 2010	100%	
	10		Данилова Г.И. Мировая художественная культура. 10 класс. – М.: Дрофа, 2008, 2009	100%	
	11		Данилова Г.И. Мировая художественная культура. 11 класс. – М.: Дрофа, 2008, 2010	100%	
Физическая культура	5	В.И.Лях Программа курса «Физическая культура» 5-9 – М.: Просвещение, 2011	Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. и др. / Под ред. Виленского М.Я.Физическая культура. 5-7– М.: Просвещение, 2015,2016, 2017	100%	
	6			100%	
	7			100%	
	8-11	В.И.Лях Программа курса «Физическая культура» 5-11	М.Я.Виленский Физическая культура 5-7 кл. – М.: Просвещение, 2008	100%	
			В.И. Лях. Физкультура 8-9 кл, – М.: Просвещение, 2013	100%	
		В.И.Лях Физкультура 10-11 кл. – М.: Просвещение, 2008г.	100%		
ОБЖ	5	Программы общеобразовательных учреждений Основы безопасности жизнедеятельности. 5-11	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. 5 класс. – М. Просвещение, 2015, 2016	100%	

	6	классы/ под общей редакцией А.Т.Смирнова, Б.О. Хренникова. – М. Просвещение, 2014	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. 6 класс. – М. Просвещение, 2016, 2017	100%		
	7		Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. 7 класс. – М. Просвещение, 2017	100%		
	8	Программы общеобразовательных учреждений Основы безопасности жизнедеятельности. 1-11 классы/ под общей редакцией А.Т.Смирнова. – М. Просвещение, 2007	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. 8 класс. – М. Просвещение, 2010, 2011	100%		
	9		Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. 9 класс. – М. Просвещение, 2010	100%		
	10		Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс. – М. Просвещение, 2012	100%		
	11		Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс. – М. Просвещение, 2012	100%		
	Технология	5	Н.В. Сеница, П.С. Самородский Программа Технология 5-8(9) классы . – М.: Вентана-Граф, 2015	Н.В. Сеница, В.Д. Симоненко Технология. Технологии ведения дома. 5 класс. – М.: Вентана-Граф, 2015, 2016	100%	
		6		А.Т. Тищенко, В.Д. Симоненко. Технология. Индустриальные технологии. 5 класс–М.: Вентана-Граф, 2015, 2016		
			7	Н.В. Сеница, В.Д. Симоненко Технология. Технологии ведения дома. 6 класс. – М.: Вентана-Граф, 2016, 2017	100%	
		А.Т. Тищенко, В.Д. Симоненко. Технология. Индустриальные технологии. 6 класс–М.: Вентана-Граф, 2016, 2017				
		8	Хохлова М.В., Самородский П.С., Сеница Н.В., Симоненко В.Д. Технология: программы начального и основного общего образования. 5-9 кл. – М.: Вентана-Граф, 2011	Н.В. Сеница, В.Д. Симоненко Технология. Технологии ведения дома. 7 класс. – М.: Вентана-Граф, 2017	100%	
А.Т. Тищенко, В.Д. Симоненко. Технология. Индустриальные технологии. 7 класс–М.: Вентана-Граф, 2017						
9			Симоненко В.Д., Гончаров Б.А., Елисеева Е.В. и др. Под ред. Симоненко В.Д. Технология 8 класс. – М.: Вентана-Граф, 2009	100%		
10, 11		Программа по технологии (базовый уровень). 10-11 классы / Н.В. Матяш, В.Д.Симоненко	Симоненко В.Д., Богатырев А.Н., Очинин О.П. и др. Под ред. Симоненко В.Д. Технология 9 кл. – М.: Вентана-Граф, 2009	100%		
		Симоненко В.Д., Очинин О.П., Матяш Н.В. Технология: 10-11 классы: базовый уровень. – М.: Вентана-Граф, 2009	100%			

Твоя профессиональная карьера	8-9	Технология. Твоя профессиональная карьера./ под редакцией С.Н.Чистяковой. – М.: Просвещение, 2009	Твоя профессиональная карьера: учебник для 8-9 кл. / под ред. С.Н.Чистяковой. – М.: Просвещение, 2013	100%	
-------------------------------	-----	---	---	------	--