



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Школа № 60»



А. М. Спекторский

2015 г.

Учебный план
Муниципального бюджетного общеобразовательного
учреждения «Школа №60»
на 2015 – 2016 учебный год.

Пояснительная записка к учебному плану
Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Школа № 60»
Ленинского района г. Нижнего Новгорода
на 2015 - 2016 учебный год.

В 2015 году школа прошла государственную аккредитацию. В 2011 года школа получила лицензию на право осуществления образовательной деятельности.

Учебный план МБОУ «Школа № 60», реализующей программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, устанавливает объемы учебного времени, отводимого на освоение основных общеобразовательных программ по уровням образования и учебным годам.

Основой для формирования Учебного плана МБОУ «Школа № 60» является следующая нормативно-правовая база:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 года № 273 «Об Образовании в Российской Федерации»;
- Методическое письмо о реализации в 5 классе ФГОС основного общего образования по предметным областям и учебным предметам. ГБОУ ДПО «Нижегородский институт развития образования», 2015 год.
- Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации №373 от 06 октября 2009, зарегистрирован Минюстом России 22.12.2009г., рег.№ 17785)
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 2357 от 22.09.2011г. «О внесении изменений в федеральный государственный стандарт начального общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 06.10.2009г. № 373».
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 1241 от 26.11.2010г. «О внесении изменений в федеральный государственный стандарт начального общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 06.10.2009г. № 373».
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2010 № 889 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»».
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.03.2014 № 253 «Об утверждении федеральных перечней учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих

государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»;

- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 27.04.2014 №08-548 «О федеральном перечне учебников»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.12.2012 № 1067 «Об утверждении федеральных перечней учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную регистрацию, на 2013/2014 учебный год»;
- Приказ Министерства образования Нижегородской области от 31.07.2013 № 1830 «О базисном учебном плане образовательных организаций Нижегородской области на переходный период до 2021 года»;
- Письмо Министерства образования Нижегородской области от 20.05.2014 № 316-01-100-1541/14 «Изменения в методические рекомендации к учебному плану»
- Письмо министерства образования Нижегородской области от 08.04.2011 № 316 -01-52-1403/11 «О введении 3-го часа физической культуры»
- Письмо Министерства образования Нижегородской области от 03.11.2011 №316-01-52-4791/11 «Методические рекомендации. Физическое воспитание школьников в условиях перехода на реализацию государственного образовательного стандарта второго поколения».
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 01.02.2012 № 74 об изучении курса «Основы религиозных культур и светской этики»;
- Распоряжение Правительства РФ от 28.01.2012 № 84-р «Об утверждении плана мероприятий по введению с 2012/13 учебного года во всех субъектах Российской Федерации комплексного учебного курса для общеобразовательных учреждений "Основы религиозных культур и светской этики".
- Письмо Министерства образования Нижегородской области от 20.05.2014 №316-01-100-1541/14 «Изменения в методические рекомендации к учебному плану начального общего образования в 2014-2015 учебном году
- Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.4.2. 2821-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях" (утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29 декабря 2010 г. №189).
- Письмо Министерства образования Нижегородской области от 12.05.2014 №316-01-100-1440/14 «О перспективах обеспечения образовательной (предметной) области «Искусство».
- Письмо ОАО «Издательство «Просвещение» от 03.04.2014 № МК-04/03-625 «Перечень УМК издательства «Просвещение», предлагаемых для замены не включенных в ФПУ отдельных издательств».

• Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 08.06.2015 № 576 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 г. № 253».

Учебный план школы определяет перечень учебных предметов, обязательных для изучения по каждой ступени, по которым проводится:

- государственная итоговая аттестация выпускников основного общего и среднего общего образования;
- оценка образовательных достижений по итогам учебного года выпускников начального общего образования.

Учебный план МБОУ «Школа № 60» составлен на основе анализа результатов работы школы в обучении, развитии и воспитании обучающихся в 2014-2015 учебном году, с учетом задач, поставленных программой развития школы.

Научно-педагогическими основами учебного плана школы являются:

- полнота (учет социокультурных потребностей развития личности)
- целостность (необходимость и достаточность компонентов, их взаимосвязь),
- преемственность между уровнями общего образования и классами,
- соответствие реальному времени (отсутствие перегрузки обучающихся),

Учебный план имеет необходимое кадровое, учебно-методическое и материально-техническое, управленческое обеспечение, отражает необходимый объем содержания, являющийся обязательным на каждом уровне общего образования, специфику работы школы, инновационное развитие.

Занятия по предметам компонента образовательного учреждения организованы в рамках основной учебной сетки часов.

В 2015 – 2016 учебном году в школе будет сформировано 33 класса.

Занятия в школе организуются в одну смену.

Продолжительность учебной недели:

- * в 1-4 х классах в режиме 5 - дневной учебной недели,
- * в 5-11 классах в режиме – 6-дневной учебной недели.

В 2015 – 2016 учебном году в школе реализуются следующие образовательные программы:

- * 1 – 4 классы – программы начального общего образования;
- * 5 – 9 классы - программы основного общего образования;
- * 10 – 11 классы - программы среднего общего образования.

На основании письма министерства образования Нижегородской области от 08.04.2011 № 316 -01-52-1403/11 «О введении 3-го часа физической культуры» в 1 - 11 классах в учебный план введен 3 –ий час физической культуры.

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

Начальное общее образование.

Образовательный процесс в начальной школе осуществляется в режиме 5-тидневной недели. Классы формируются по заявлениям родителей (законных представителей).

Учебные предметы федерального компонента в учебном плане начальной школы представлены в полном объеме с соблюдением недельной часовой нагрузки по каждому предмету, предусмотренным базисным учебным планом, что обеспечивает единство школьного образования.

Обязательные для изучения в начальной школе учебные предметы:

Русский язык, Литературное чтение, Иностранный язык, Математика, Окружающий мир, Технология, Физическая культура, ИЗО, Музыка, Основы религиозных культур и светской этики.

С 1 сентября 2011 года в школе введен Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования (1, 2, 3 и 4 классы).

На основании письма министерства образования Нижегородской области от 08.04.2011 № 316 -01-52-1403/11 «О введении 3-го часа физической культуры» с введением 3-го часа физической культуры, обязательная учебная нагрузка в 1 классах увеличилась до 21 часа, во 2 - 4 классах до 23 часов.

Учебный план для 2 «а», 3 «б» и 4 «б, в» классов отражает особенности образовательных программ начального общего образования по программе «Школа 2100».

Учебный план для 1 «а, б, в», 2 «б, в», 3 «а» и 4 «а» классов отражает особенности образовательных программ начального общего образования по программе «Гармония».

Изучение иностранного языка в соответствии с госстандартом начинается со 2 класса 2 часа в неделю.

Изучение предмета ОБЖ на первой ступени обучения интегрировано в рамках предмета «Окружающий мир».

Изучение учебного предмета «Информатика и ИКТ» на первой ступени обучения интегрировано в рамках учебного предмета «Технология» в 3 и 4 классах.

Изучение курса «Основы религиозных культур и светской этики» осуществляется на основании приказа Министерства образования и науки РФ от 01.02.2012 № 74 по модулям:

- Основы мировых религиозных культур,
- Основы светской этики,

- Основы православной культуры.

Часы компонента образовательного учреждения (2 часа) используются для увеличения количества часов на преподавание «Русского языка» и «Литературного чтения» во 2 и 3 классах.

Учебный план начальной школы предполагает получение высокого уровня знаний, умений и навыков учащихся и обеспечение учёта их индивидуальных возможностей и способностей.

Основное общее образование

Учебный план 5-х, 6-х, 7-х, 8-х, 9-х классов составлен на основе базисного учебного плана общеобразовательных организаций Нижегородской области на переходный период до 2021 года.

С 1 сентября 2015 года в школе вводится Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (5 классы). Для 5 класса школой реализуется вариант недельного учебного плана с учетом минимального и максимального числа часов.

График введения ФГОС в классах основного общего образования.

Классная параллель	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020
5 классы					
6 классы					
7 классы					
8 классы					
9 классы					

По решению педагогического совета (протокол № 5 от 26.05.2015) учебный план 6, 7, 8 и 9-х классов составлен на основе варианта учебного плана основного общего образования с шестидневной учебной неделей.

Учебные курсы федерального компонента представлены в учебном плане школы всеми предметами, указанными в базисном учебном плане, в полном объеме, без изменений, с соблюдением часовой недельной нагрузки по каждому предмету, выдерживая преемственность между классами, что обеспечивает единство школьного образования в Российской Федерации.

Учебный план основного общего образования (6–9 классы) составлен в соответствии с базисным учебным планом.

В соответствии с методическими рекомендациями по преподаванию общеобразовательных дисциплин, разработанными НИРО, преподавание исторических курсов – истории России и всеобщей истории в 6-9-х классах предполагается синхронно-параллельно по 1 часу на каждый учебный предмет.

Учебный предмет «Историческое краеведение» в учебном плане школы представлен в соответствии с базисным учебным планом

общеобразовательных организаций Нижегородской области на переходный период до 2021 года (приложение к приказу министерства образования Нижегородской области от 31.07.2013 г. № 1830 «О базисном учебном плане общеобразовательных организаций Нижегородской области на переходный период до 2021 года») и преподается в 7-х классах в объеме 1 часа в неделю.

В соответствии с письмом министерства образования Нижегородской области от 12.05.2014 №316-01-100-1440/14 образовательная область «Искусство» в 8 – 9-х классах представлена предметом МХК («Мировая художественная культура») по 1 часу в неделю в каждой параллели. Преподавание ведется по учебнику «Искусство. 8-9 класс», авторы Г. П. Сергеева, И. Э. Кашекова, Е. Д. Критская (программа «Искусство, 8-9 классы», авторы: Г.П. Сергеева, И.Э Кашекова, Е.Д. Критская). Преподавание осуществляет педагог, прошедший соответствующую курсовую подготовку.

Учебные предметы образовательной области «Искусство» в 5-9 классах с учетом кадрового обеспечения и по решению педагогического совета (протокол № 5 от 26.05.2015) распределяются в объёме:

- «Изобразительное искусство» - 1 час в неделю в 5-7 классах;
- «Музыка» -1 час в неделю в 5-7 классах;
- «Мировая художественная культура» - 1 часа в неделю в 8 классах, 1 час в 9 классах.

На основании письма министерства образования Нижегородской области от 08.04.2011 № 316 -01-52-1403/11 «О введении 3-го часа физической культуры» с введением 3-го часа физической культуры, максимальная величина недельной образовательной нагрузки в 5 классах стала – 32 часа; в 6 классах – 33 часа; в 7 классах – 35 часов; в 8 классах – 36 часов; в 9 классах – 36 часов.

Предмет «Технология» в 8-9 классах изучается в объёме 1 часа в неделю, что соответствует базисному учебному плану общеобразовательных организаций Нижегородской области на переходный период до 2021 года (приложение к приказу от 31.07.13г. № 1830)

Обязательные для изучения на уровне основного общего образования учебные предметы:

Русский язык, Литература, Иностранный язык, Математика, Информатика и ИКТ, История, Обществознание, География, Краеведение, Природоведение, Физика, Химия, Биология, Технология, ОБЖ, Физическая культура, ИЗО, Музыка.

Компонент образовательного учреждения

Содержание компонента образовательного учреждения на уровне основного общего образования определяется в соответствии с Базисным учебным планом образовательных организаций Нижегородской области на переходный период до 2021 года, а так же с социальным заказом общества, результатами анализа образовательного процесса, требованиями к соблюдению

преимущества обучения, наличием соответствующей материально-технической базы. Часы компонента образовательного учреждения используются для увеличения количества часов на преподавание следующих учебных предметов и введения новых учебных предметов и реализуются следующими курсами:

5 классы	Информатика и ИКТ (1 час)	Экономика (1 час)
	Обществознание (1 час)	Основы безопасности жизнедеятельности (1 час)
	Индивидуально-групповые занятия (2 час)	
6 классы	Информатика и ИКТ (1 час)	Экономика (1 час)
	Биологическое краеведение (1 час)	География (1 час)
	Физическая культура (1 час)	
7 классы	Информатика и ИКТ (1 час)	Экономика (1 час)
	Физическая культура (1 час)	Индивидуально-групповые занятия (1 час)
8 классы	Экономика (2 часа)	Индивидуально-групповые занятия (3 часа)
	Физическая культура (1 час)	
9 классы	Предпрофильная подготовка. Выбор профессии. Стратегия трудоустройства на рынке труда. (1 час)	Индивидуально-групповые занятия (1 час)
	Экономика (2 часа)	

Учебный предмет «Обществознание» в 5 классе включён в связи с тем, что согласно программным документам, разработанным на основе ФГОС ООО, на данный предмет в основной школе (5 – 9 классы) отводится 170 часов учебного времени. Общее количество часов (170) равномерно распределяется на 5 лет из расчета 1 час в неделю, 34 часа в год. Действующий «Федеральный перечень учебников» предполагает предметные линии и УМК издательств по обществознанию с 5-го класса из расчета 1 час в неделю.

Учебный предмет «*Информатика и ИКТ*» в 5-7 классах изучается как пропедевтический курс информатики в рамках компонента образовательного учреждения. В 8-х классах предмет ведется в количестве 1 часа в неделю, в 9-х классах – 2 часа в неделю «Информатика и ИКТ» изучается как самостоятельный учебный предмет и обеспечивает требования федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования по информатике и ИКТ. (УМК Л.Л.Босовой, сб. Программы для общеобразовательных учреждений 2-11 классы. Составитель Бородин М.Н., Москва. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2009г.)

Курс «*Экономика*» как компонент образовательного учреждения реализуется в 5 – 9 классах, осуществляется в соответствии с «Областной

программой экономического образования школьников (5-9 классы)», авторы: Симонов И.А., Лукьянова Р.С., Плетенева О.В. НГЦ, 2002. В школе имеются рабочие-тетради для учащихся 5 – 9 классов (100% обеспеченность), методические материалы для учителя. Данный предмет изучается по концентрической модели школьного образования: первый концентр в 5 -7 классах, второй концентр в 8-9 классах.

Оставшиеся часы компонента образовательного учреждения отданы индивидуальные и групповые занятия. Цель данных занятий - расширение знаний, развитие творческих способностей у одних учащихся, ликвидация пробелов в знаниях, отработка учебных навыков - у других.

Содержание компонента образовательного учреждения на уровне основного общего образования определяется с учетом образовательных потребностей учащихся и запросов их родителей, а также условий образовательного учреждения, необходимых для реализации учебных курсов.

В 6-х классах преподавание предмета *«География»* изучается в объёме 2 часа (1 час – из часов федерального компонента и 1 час из компонента образовательного учреждения). Преподавание данного учебного предмета осуществляется по программе *«География: Программа 6 – 10 классы общеобразовательных учреждений»*, авторы-составители Летягин А. А., Душина И. В. и др. – М. Вентана-Грая, 2007. Программа данного курса имеет значительно расширенную краеведческую часть. В процессе изучения курса формируются представления о Земле как природном комплексе, об особенностях земных оболочек и их взаимосвязях. Большое внимание уделяется изучению влияния человека на развитие географических процессов. Исследование своей местности используется для накопления знаний, которые будут необходимы в дальнейшем при овладении курсом географии.

Курс *«Биологическое краеведение»* в 6-м классе формирует у учащихся целостное представление о природе Нижегородской области; раскрывает многообразие живой природы родного края; особенности среды жизни и факторов, влияющих на организмы, результаты антропогенного воздействия на флору и фауну Нижегородской области.

Курс *«Предпрофильная подготовка. Выбор профессии. Стратегия трудоустройства на рынке труда»* реализуется в 9-ом классе в объёме 1 часа компонента образовательного учреждения. Преподавание данного учебного предмета осуществляется по образовательной программе для учащихся 8 – 11 классов *«Выбор профессии. Стратегия трудоустройства на рынке труда»* (авторы Тужилкин А. Ю., заведующий кафедры теории и методики обучения технологии и экономике, к.п.н., доцент, Лукьянова Р. С., доцент кафедры и методики обучения технологии и экономике, к.э.н., Симонов И. А., заведующий отделением экономического образования кафедры и методики обучения технологии и экономике) – ГОУ ДПО НИРО, 2010 год.

Предметы компонента образовательного учреждения утверждены на заседании Педагогического совета (протокол № 6 от 30.05.2014), на котором было решено распределить часы компонента образовательного учреждения

следующим образом:

Учебный предмет	5а, б, в, г	6а, б, в	7а, б, в, г	8а, б, в, г	9а, б, в
Всего часов компонента образовательного учреждения	5	4	3	5	4
Компонент образовательного учреждения в рамках обязательной нагрузки	4	4	2	2	3
Экономика	1	1	1	2	2
Информатика и ИКТ	1	1	1	-	-
Обществознание	1	-	-	-	-
Основы безопасности жизнедеятельности	1	-	-	-	-
Биологическое краеведение	-	1	-	-	-
География	-	1	-	-	-
Предпрофильная подготовка. Выбор профессии. Стратегия трудоустройства на рынке труда.	-	-	-	-	1
Индивидуальные и групповые занятия	1	-	1	3	1
«Русский язык. За страницами учебника» (ИГЗ)	0,5	-	-	1	-
«Математика. За страницами учебника» (ИГЗ)	0,5	-	-	1	-
«Развитие орфографической зоркости» (ИГЗ)	-	-	-	-	-
«Речевая культура» (ИГЗ)	-	-	1	-	-
«Решение экономических задач» (ИГЗ)	-	-	-	-	-
«Подготовка к экзамену по русскому языку» (ИГЗ)	-	-	-	-	0,5
«Подготовка к экзамену по математике» (ИГЗ)	-	-	-	-	0,5
«Химия. За страницами учебника» (ИГЗ)	-	-	-	1	-

Среднее общее образование

Учебный план среднего общего образования (10 – 11 классы) составлен в соответствии с базисным учебным планом образовательных организаций Нижегородской области на переходный период до 2021 года (приказ № 1830 от 31.07.2013г.), базисным учебным планом для общеобразовательных классов.

Учебные предметы федерального компонента представлены в учебном плане школы на уровне среднего общего образования в полном объеме, без изменений, с соблюдением часовой недельной нагрузки по каждому предмету, выдерживая преемственность между классами, что обеспечивает единство школьного образования в Российской Федерации.

На основании письма Министерства образования Нижегородской области от 08.04.2011 № 316 -01-52-1403/11 «О введении 3-го часа физической культуры» в 10-11 классах вводится 3-й час физической культуры. В связи с введением 3-го часа физической культуры, максимальная величина недельной образовательной нагрузки в 10 и 11 классах стала – 37 часов.

В 2015-2016 учебном году на уровне среднего общего образования будет организована учебная деятельность трех общеобразовательных классов – 10а, 10б, 11а и 11б.

Изучение предмета «Технология» осуществляется по программе В.Д. Симоненко «Технология 10-11 класс» (Базовый уровень).

Обязательные учебные предметы для изучения на уровне среднего общего образования :

Русский язык, Литература, Иностранный язык, Математика, Информатика и ИКТ, История, Обществознание, География, Физика, Химия, Биология, МХК, Технология, ОБЖ, Физическая культура.

Компонент образовательного учреждения

Содержание компонента образовательного учреждения на уровне среднего общего образования определяется в соответствии с социальным заказом и результатами анализа образовательного процесса. Компонент образовательного учреждения на уровне среднего общего образования изучается в целях повышения качества подготовки к единому государственному экзамену как по обязательным предметам, так по предметам по выбору обучающихся в объеме 9 часов в неделю в 10 классе и 11 часов в неделю в 11 классе и реализуется следующими курсами:

10 класс	11 классы
Основы риторики. Мысль и слово (1 час)	Основы риторики. Мысль и слово (1 час)
Русское правописание: орфография и пунктуация (1 час)	Русское правописание: орфография и пунктуация (1 час)
Алгебра плюс: элементарная алгебра с точки зрения высшей математики (1 час)	Алгебра плюс: элементарная алгебра с точки зрения высшей математики (1 час)
Элементы планиметрии в старшей школе (1 час)	
Исследование информационных моделей (1 час)	Исследование информационных моделей (1 час)
Экономика (2 часа)	Экономика (2 часа)
Индивидуально-групповые занятия (2 час)	Индивидуально-групповые занятия (5 час)

- В целях подготовки выпускников к сдаче ЕГЭ по математике, а также углубления и расширения предметных знаний по математике и соответствующих компетентностей по ним в 10 – 11 классах по 1 часу отводится на изучение курса «Алгебра плюс: элементарная алгебра с точки

зрения высшей математики» и 1 час в 11 классе – «Элементы планиметрии в старшей школе».

В связи с тем, что многие ученики испытывают трудности при подготовке к единому государственному экзамену по математике и нуждаются в дополнительных консультациях, в 10 – 11 классах 1 час выделен на индивидуальные и групповые занятия по данному предмету, цель которых – ликвидация пробелов по данной дисциплине.

- Отдавая приоритет знаниям обучающихся по информационным технологиям введен предмет, «Исследование информационных моделей» - 1 час в неделю в 10 классе, а в 11 классе – увеличение часов на предмет Информатика и ИКТ – 1 час, (базовый курс информатики и ИКТ в 8-9 классах, обучающимися 11 класс, не изучался, то в переходный период в 10 и 11 общеобразовательных классах 1 час вводится на изучение информатики и ИКТ из часов компонента образовательного учреждения). - Программы для общеобразовательных учреждений. Информатика. 2 – 11 классы.- М., БИНОМ. Лаборатория знаний, 2009.
- Учитывая социальный заказ, результаты анализа образовательного процесса и преемственность в обучении введен предмет - «Экономика» - 2 часа в неделю в 10 и 11 классах. – Сборник программ по экономике для средней школы. – Н. Новгород: Нижегородский гуманитарный центр, 2002
- С целью повышения грамотности учащихся и развитии культуры письменной речи, а так же с целью подготовки к сдаче единого государственного экзамена в 10-ых и 11 классах по русскому языку введены предметы: Основы риторики. Мысль и слово – 1 час в неделю в 10 классах и 1 час в неделю в 11 классе; Русское правописание: орфография и пунктуация – 1 час в неделю в 10 классах и 1 час в неделю в 11 классе – по программе С.И. Львовой.
- Для развития знаний, умений и навыков учащихся, исходя из уровня подготовки конкретной группы обучающихся, с целью подготовки к сдаче единого государственного экзамена в 11 классах организованы индивидуально – групповые занятия – 2 час в неделю в 10 классе и 5 часов в неделю в 11 классе.
- На индивидуальные и групповые занятия по русскому языку в 10 – 11 классах отводится 1 час – «Подготовка к ЕГЭ по русскому языку». Главная задача данного курса – повышение качества выполнения экзаменационных заданий частей В и С, так как именно они вызывают наибольшие затруднения у выпускников.
- В целях повышения качества подготовки к ЕГЭ по физике для индивидуальных групповых занятий в 10-11 классах выделены дополнительные часы, направленные на углубление знаний учащихся по данной дисциплине (по 1 часу из общего количества часов компонента образовательного учреждения).

На современном этапе развития системы образования актуальна подготовка выпускников к единому государственному экзамену. Результаты анкетирования обучающихся 10 класса, их родителей (законных представителей) показали, что процент количества обучающихся, заинтересованных в изучении математики, русского языка, обществознания, физики, биологии выше по сравнению с другими предметами.

**Результаты анкетирования обучающихся и их родителей
на выявление потребностей в изучаемом предмете**

	10 а, б классы
Информатика и ИКТ	3%
Химия	12%
Биология	15%
Физика	18%
Литература	18%
Обществознание	21%
Английский язык	32%
История	35%
Математика	100%
Русский язык	100%

На основании запросов обучающихся 9 класса, решивших продолжать обучение в 10 классе школы и их родителей (по данным собеседования и анкетирования), а также с целью закрепления знаний и отработки практических навыков, более успешной сдачи ЕГЭ и с учетом возможностей материально-технического и кадрового обеспечения в 10 классе в 2015 – 2016 учебном году включены индивидуальные и групповые занятия по предметам: математика, русский язык, физика, химия, обществознание.

Таким образом, часы компонента образовательного учреждения распределены следующим образом:

Учебный предмет	10а, б	11а, б
Всего часов компонента образовательного учреждения	9	11
Компонент образовательного учреждения в рамках обязательной нагрузки	7	6
Русское правописание: орфография и пунктуация	1	1
Основы риторики. Мысль и слово.	1	1
Алгебра плюс: элементарная алгебра с точки зрения высшей математики	1	1
Элементы планиметрии в старшей школе	1	-
Исследование информационных технологий	1	1
Экономика	2	2
Индивидуальные и групповые занятия	2	5
Подготовка к ЕГЭ по русскому языку (игз)	1	1
Подготовка к ЕГЭ по математике (игз)	1	1
Подготовка к ЕГЭ по физике (игз)	-	1
Подготовка к ЕГЭ по обществознанию (игз)	-	1
Подготовка к ЕГЭ по английскому языку (игз)	-	1

Данное распределение часов обусловлено наличием УМК, введено в учебный план с учетом образовательных потребностей учащихся и их родителей, заинтересованности учащихся в изучении отдельных предметов, а также условий образовательного учреждения, необходимых для реализации учебных курсов и утверждено на заседании Педагогического совета (протокол № 6 от 30.05.2014).

Промежуточная аттестация учащихся

Освоение образовательной программы сопровождается промежуточной аттестацией учащихся в соответствии с Положением о периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, утвержденного приказом директора от 28.08.2014 № 143 /2-о.

Промежуточная аттестация по итогам 2015 - 2016 учебного года в 1 – 8-х и 10-х классах по учебным предметам проводится в период с 20.04.2016 по 20.05.2016 в следующей форме:

- 1 - 4 классы - комплексная работа,
- 2 – 8 , 10-е классы – итоговая контрольная работа или тестирование.

Решением Педагогического совета от 30.05.2014 г. № 6 было принято установить в 2014 – 2015 учебном году следующие предметы и формы промежуточной аттестации по результатам освоения образовательных программ:

Клас с	Предмет	Форма промежуточной аттестации	Сроки
1 – 4	Метапредметные результаты	Комплексная работа	Апрель
1 – 3	Русский язык	Контрольный диктант с грамматическим заданием	Май
	Математика	Контрольная работа	

4	Русский язык	Итоговая работа (тестирование)	Май
	Математика	Итоговая работа (тестирование)	
5 – 6	Русский язык	Контрольный диктант с грамматическим заданием	Май
	Математика	Контрольная работа	
7	Алгебра	Тестирование	Май
	Русский язык	Контрольный диктант	
8	Алгебра	Контрольная работа в формате ОГЭ	Май
	Русский язык	Тестирование	
10	Алгебра и начала математического анализа	Диагностическая работа в формате ЕГЭ	Май
	Русский язык	Диагностическая работа в формате ЕГЭ	

Директор

А. М. Спекторский

Начальное общее образование

Пятидневная учебная неделя

Образовательные области	Название предметов	Количество часов в неделю					
		1а, б, в	2 а, б, в	3а, б	4а	4б	4в
Филология	Русский язык	5	5	5	5	5	5
	Литературное чтение	4	4	4	3	3	3
	Иностранный язык	-	2	2	2	2	2
Математик и ИКТ	Математика	4	4	4	4	4	4
Обществознание и естествознание (окружающий мир)	Окружающий мир	2	2	2	2	2	2
Искусство	Музыка	1	1	1	1	1	1
	ИЗО	1	1	1	1	1	1
Физическая культура	Физическая культура	3	3	3	3	3	3
Технология	Технология	1	1	1	1	1	1
Основы религиозных культур и светской этики	ОРКСЭ (модуль: основы мировых религиозных культур)	-	-	-	1	-	-
	ОРКСЭ (модуль: основы православной культуры)	-	-	-	-	1	-
	ОРКСЭ (модуль: основы светской этики)	-	-	-	-	-	1
Обязательная нагрузка		21	23	23	23	23	23
Максимальный объём учебной нагрузки		21	23	23	23	23	23

Основное общее образование

Образовательные области	Название предметов	5 -а, б, в, г	6 -а, б, в	7 - а, б, в, г	8 - а, б, в, г	9 -а, б, в
Филология	Русский язык	5	6	4	3	2
	Литература	3	2	2	2	3
	Иностранный язык	3	3	3	3	3
Математика	Математика	5	5	-	-	-
	Алгебра	-	-	3	3	3
	Геометрия	-	-	2	2	2
Информатика	Информатика и ИКТ	1	1	1	1	2
Обществознание	Всеобщая история	2	1	1	1	1
	История России		1	1	1	1
	Обществознание	1	1	1	1	1
	Историческое краеведение		-	1	-	-
	География	1	2	2	2	2
	Экономика	1	1	1	2	2
Естествознание	Биология	1	1	2	2	2
	Биологическое краеведение		1	-	-	-
	Физика		-	2	2	2
	Химия		-	-	2	2
Искусство	Музыка	1	1	1	-	-
	ИЗО	1	1	1	-	-
	МХК		-	-	1	1
Физическая культура	Физическая культура	3	3	3	3	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	1	1	1
Технология	Технология	2	2	2	1	1
Предпрофильная подготовка. Выбор профессии. Стратегия трудоустройства на рынке труда.			-	-	-	1
Обязательная нагрузка		31	33	34	33	35
Индивидуально- групповые занятия		1	-	1	3	1
Максимальный объём учебной нагрузки (шестидневная неделя)		32	33	35	36	36

**Среднее общее образование
общеобразовательные классы**

Образовательные области	Название предметов	Число недельных учебных часов	
		10 а, б классы	11 – а, б классы
Филология	Русский язык	1	1
	Основы риторики. Мысль и слово.	1	1
	Русское правописание: орфография и пунктуация.	1	1
	Литература	3	3
	Иностранный язык	3	3
Математика	Алгебра и начала анализа	2\3	2
	Геометрия	2\1	2
	Элементы планиметрии в старшей школе	1	-
	Алгебра плюс: элементарная алгебра с точки зрения высшей математики	1	1
Информатика	Информатика и ИКТ	1	1
	Исследование информационных моделей	1	1
Обществознание	Обществознание	1	1
	Право	1	1
	История России	1	1
	Всеобщая история	1	1
	География	2	-
	Экономика	2	2
Естествознание	Химия	1	1
	Физика	2	2
	Биология	1	1
Физическая культура	Физическая культура	3	3
	ОБЖ	1	1
Искусство	МХК	1	1
Технология	Технология	1	1
Обязательная нагрузка		35	32
Индивидуально - групповые занятия		2	5
Максимальный объём учебной нагрузки (шестидневная неделя)		37	37

**Программы учебных предметов и список учебников
на 2015/2016 учебный год. (начальное общее образование)**

Образовательная область	Предмет	Класс	Программа	Учебник	% Обеспеченность
					и Фонд библиотеки
Филология	Русский язык	1 а, б, в	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Гармония. «Ассоциация XXI век» 2011	Русский язык 1 класс Авт. М. С. Соловейчик, Н. С. Кузьменко «Ассоциация XXI век» 2011	100
		2а	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Школа 2100. Баласс ,2012	Русский язык 2 класс авт. Р. Н. Бунеев, Е. В. Бунеева. Баласс ,2012	100
		2 б,в	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Гармония. «Ассоциация XXI век» 2012	Русский язык 2 класс Авт. М. С. Соловейчик, Н. С. Кузьменко «Ассоциация XXI век» 2012	100
		3 б	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Школа 2100. Баласс ,2012	Русский язык 3 класс авт. Р. Н. Бунеев, Е. В. Бунеева. Баласс ,2012	100
		3 а	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Гармония. «Ассоциация XXI век» 2012	Русский язык 3 класс Авт. М. С. Соловейчик, Н. С. Кузьменко «Ассоциация XXI век» 2013	100

		4 а	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Гармония. «Ассоциация XXI век» 2012	Русский язык 3 класс Авт. М. С. Соловейчик, Н. С. Кузьменко «Ассоциация XXI век» 2014	100
		4б, в	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Школа 2100. Баласс ,2012	Русский язык 4 класс авт. Р. Н. Бунеев, Е. В. Бунеева. Баласс ,2013	100
Филология	Литературное чтение	1 а,б, в	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Гармония. «Ассоциация XXI век» 2011	Букварь 1, 2 ч. М. С. Соловейчик, Н. М. Бетенькова; Литературное чтение Авт. О. В. Кубасова «Ассоциация XXI век» 2011	100
		2 а	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Школа 2100. Баласс ,2012	Литературное чтение авт. Р. Н. Бунеев, Е. В. Бунеева. Баласс ,2012	100
		2 б, в	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Гармония. «Ассоциация XXI век» 2012	Литературное чтение Авт. О. В. Кубасова «Ассоциация XXI век» 2012	100
		3б	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Школа 2100. Баласс ,2012	Литературное чтение авт. Р. Н. Бунеев, Е. В. Бунеева. Баласс ,2012	100
		3а	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Гармония. «Ассоциация XXI век» 2012	Литературное чтение Авт. О. В. Кубасова «Ассоциация XXI век» 2013	100
		4 б,в	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Школа 2100. Баласс ,2012	Литературное чтение авт. Р. Н. Бунеев, Е. В. Бунеева. Баласс ,2012	100

		4а	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Гармония. «Ассоциация XXI век» 2012	Литературное чтение Авт. О. В. Кубасова «Ассоциация XXI век» 2014	100
Математика	Математика	1 а, б, в	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Гармония. «Ассоциация XXI век» 2011	Математика. Часть 1, 2 Авт. Н. Б. Истомина «Ассоциация XXI век» 2011	100
		2 а	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Школа 2100. Баласс ,2012	Математика. Часть 1, 2 авт. Демидова Т. Е. и др. Баласс ,2012	100
		2 б, в	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Гармония. «Ассоциация XXI век» 2012	Математика. Часть 1, 2 Авт. Н. Б. Истомина «Ассоциация XXI век», 2012	100
		3 б	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Школа 2100. Баласс ,2012	Математика. Часть 1, 2, 3 авт. Демидова Т. Е. и др. Баласс ,2012	100
		3 а	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Гармония. «Ассоциация XXI век» 2012	Математика. Часть 1, 2 Авт. Н. Б. Истомина «Ассоциация XXI век», 2013	100
		4а	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Гармония. «Ассоциация XXI век» 2012	Математика. Часть 1, 2 Авт. Н. Б. Истомина «Ассоциация XXI век», 2014	100
				4 б, в	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Школа 2100. Баласс ,2012

Естествознание	Окружающий мир	1 а, б, в	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Гармония. «Ассоциация XXI век» 2011	Окружающий мир 1, 2 авт. О. Т. Поглазова, В. Д. Шилин «Ассоциация XXI век» 2011	100
		2б,в	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Гармония. «Ассоциация XXI век» 2011	Окружающий мир 1, 2 авт. О. Т. Поглазова, В. Д. Шилин «Ассоциация XXI век» 2011	100
		2 а	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Школа 2100. Баласс ,2012	Окружающий мир Авт. Вахрушев А. А. и др. Баласс ,2012	100
		3 а	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Гармония. «Ассоциация XXI век» 2011	Окружающий мир 1, 2 авт. О. Т. Поглазова, В. Д. Шилин «Ассоциация XXI век» 2012	100
		3 б	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Школа 2100. Баласс ,2012	Окружающий мир Авт. Вахрушев А. А. и др. Баласс ,2013	100
		4 а	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Гармония. «Ассоциация XXI век» 2011	Окружающий мир 1, 2 авт. О. Т. Поглазова, В. Д. Шилин «Ассоциация XXI век» 2014	100
		4б,в	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Школа 2100. Баласс ,2012	Окружающий мир Авт. Вахрушев А. А. и др. Баласс ,2013	100
Основы религиозных культур	Основы мировых религиозных культур.	4 а	Программа общеобразовательных учреждений. Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы светской этики. М.: Просвещение 2011	Основы мировых религиозных культур. А.Л. Беглов, Е.В. Саплина.	100

	Основы православной культуры	4б	Программа общеобразовательных учреждений. Основы религиозных культур и светской этики. Основы православной культуры. М.: Русское слово. 2013	Основы православной культуры. А.В. Бородина. Москва «Русское слово»,2014	100
	Основы светской этики.	4 в	Программа общеобразовательных учреждений. Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы светской этики. М.: Просвещение 2011	Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы светской этики.	100
Искусство	Музыка	1 а, б, в	Программы общеобразовательных учреждений. Музыка 1 – 8 классы. Под руководством Д. Б. Кабалевского – М.: Просвещение, 2006	Красильникова М. С. Музыка 1 класс М.: Яхонт, 2011	100
		2 а, б, в		Музыка 2 класс Авт. М.С. Красильникова Яхонт,2012	100
		3 а, б		Красильникова М. С. Музыка 3 класс М.: Яхонт, 2011	100
		4 а, б, в		Красильникова М. С. Музыка 4 класс М.: Яхонт, 2011	100
	ИЗО	1а,б, в	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Гармония. «Ассоциация XXI век», 2011	Изобразительное искусство. Авт. Т.А. Копцева Яхонт ,2012	100
		2 а	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Школа 2100. Баласс ,2012	Изобразительное искусство. Авт. О. А. Куревина. Е. Д. Ковалевская Баласс ,2012	100
		2б,в	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Гармония. «Ассоциация XXI век», 2012	Изобразительное искусство. Авт. Т.А. Копцева Яхонт ,2012	100
		3 б	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Школа 2100. Баласс ,2012	Изобразительное искусство. Авт. О. А. Куревина. Е. Д. Ковалевская Баласс ,2012	100

		3 а	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Гармония. «Ассоциация XXI век», 2012	Изобразительное искусство. Авт. Т.А. Копцева Яхонт ,2012	100
		4 б,в	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Школа 2100. Баласс ,2012	Изобразительное искусство. Авт. О. А. Куревина. Е. Д. Ковалевская Баласс ,2013	100
		4 а	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Гармония. «Ассоциация XXI век», 2012	Изобразительное искусство. Авт. Т.А. Копцева Яхонт ,2014	100
Технология	Технология	1 а, б, в	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Гармония. «Ассоциация XXI век» 2011	Технология Авт. Н. М. Коньшева «Ассоциация XXI век» 2011	100
		2а	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Школа 2100. Баласс ,2012	Технология Авт. О. А. Куревина. Е. А. Лутцева Баласс ,2012	100
		2 б,в	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Гармония. «Ассоциация XXI век» 2011	Технология Авт. Н. М. Коньшева «Ассоциация XXI век» 2012	100
		3 б	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Школа 2100. Баласс ,2012	Технология Авт. О. А. Куревина. Е. А. Лутцева Баласс ,2012	100
		3 а	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Гармония. «Ассоциация XXI век» 2011	Технология Авт. Н. М. Коньшева «Ассоциация XXI век» 2012	100
		4 б,в	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Школа 2100. Баласс ,2012	Технология Авт. О. А. Куревина. Е. А. Лутцева Баласс ,2014	100

		4 а	Программа общеобразовательных учреждений. Начальные классы. УМК Гармония. «Ассоциация XXI век» 2011	Технология Авт. Н. М. Коньшева «Ассоциация XXI век» 2014	100
--	--	-----	---	--	-----

Принято на педагогическом совете № 5 от 26.05.2015, протокол № 5

**Программы учебных предметов и список учебников
на 2015/2016 учебный год.
(уровень основного общего и среднего общего образования)**

Образовательные области	Предмет	Класс	Программа	Наименование учебника, автор	% обеспечения Фонд библиотеки
ФИЛОЛОГИЯ	Русский язык	5 а 5 б 5 в 5 г	Программы общеобразовательных учреждений. Русский язык 5 – 9 классы. Авторы: Ладыженская Т. А., Баранов М. Т., Шанский Н. М. М.: Просвещение, 2008	Ладыженская Т. А., Баранов М. Т. И др. Русский язык. 5 класс, М.: Просвещение, 2014, 2015	100
		6 а 6 б 6 в	Программы общеобразовательных учреждений. Русский язык 5 – 9 классы. Авторы: Ладыженская Т. А., Баранов М. Т., Шанский Н. М. М.: Просвещение, 2008	Ладыженская Т. А., Баранов М. Т. И др. Русский язык. 6 класс, М.: Просвещение, 2008	100
		7 а 7 б 7 в 7 г	Программы общеобразовательных учреждений. Русский язык 5 – 9 классы. Авторы: Баранов М. Т., Ладыженская Т. А., Шанский Н. М. М.: Просвещение, 2008	Баранов М. Т., Ладыженская Т. А., и др. Русский язык. 7 класс, М.: Просвещение, 2008, 2011 г.г.	100
		8 а 8 б 8 в 8 г	Программы общеобразовательных учреждений. Русский язык 5 – 9 классы. Авторы: Баранов М. Т., Ладыженская Т. А., Шанский Н. М. М.: Просвещение, 2008	Бархударов С. Г., Крючков С. Е., и др. Русский язык. 8 класс, М.: Просвещение, 2011	100

ФИЛОЛОГИЯ	Русский язык	9 а, б, в	Программы общеобразовательных учреждений. Русский язык 5 – 9 классы. Авторы: Баранов М. Т., Ладыженская Т. А., Шанский Н. М. М.: Просвещение, 2008	Бархударов С. Г., Крючков С. Е., и др. Русский язык. 9 класс, М.: Просвещение, 2011	100
		10 а, б	Программа к учебнику Русский язык 10 - 11 класс под ред. Гольцовой Н. Г., 2010	Н. Г. Гольцова, И. В. Шамшин, М. А. Мищерина Русский язык 10 – 11 классы М.: «Русское слово» , 2009, 2011 г.г.	100
		11а, б	Программа к учебнику Русский язык 10 - 11 класс под ред. Гольцовой Н. Г., 2010	Н. Г. Гольцова, И. В. Шамшин, М. А. Мищерина Русский язык 10 – 11 классы М.: «Русское слово» , 2009, 2011 г.г.	100
	Русское правописание: орфография и пунктуация	10а, б, 11а, б	Программа элективного курса для 10-11 классов Русское правописание: орфография и пунктуация. Под редакцией С. И. Львовой, 2007 Программа к учебнику Русский язык 10 - 11 класс под ред. Гольцовой Н. Г., 2010	Н. Г. Гольцова, И. В. Шамшин, М. А. Мищерина Русский язык 10 – 11 классы М.: «Русское слово» , 2009, 2011 г.г.	100
	Основы риторики. Мысль и слово.	10а, б 11а, б	Программы общеобразовательных учреждений. Русский язык 5 – 9 классы, 10 – 11 классы. Автор: А. К. Михальская	Михальская А. К. Основы риторики: Мысль и слово. 10 – 11 классы: Учебник для общеобразовательных учреждений. М., Дрофа, 2009	Класс комплект
ФИЛОЛОГИЯ	Литература	5 а, б, в, г	Программа Министерства образования РФ под ред. Коровиной В. Я. И др., 2008г.	Коровина В. Я. и др. Литература. Часть 1, 2. 5 класс. 2014, 2015 Просвещение.	100
		6 а, б, в	Программа Министерства образования РФ под ред. Коровиной В. Я. И др., 2008 г.	Полухина В. П. Литература. Часть 1, 2. 6 класс, 2008, 2010 Просвещение.	100

		7 а, б, в, г	Программа Министерства образования РФ под ред. Коровиной В. Я. И др., 2008 г.	Коровина В. Я. Литература. Часть 1, 2. 7 класс. 2007, 2010, 2011 г.г. Просвещение.	100
		8 а, б, в, г	Программа Министерства образования РФ под ред. Коровиной В. Я. И др., 2008 г.	Коровина В. Я., Журавлев В. П., Коровин В. И. Литература. Часть 1, 2. 8 класс. Просвещение 2009, 2010.	100
		9 а, б, в	Программа Министерства образования РФ под ред. Коровиной В. Я. И др., 2008 г.	Коровина В. Я., Коровин В. И., Збарский И. С. Литература. Часть 1, 2. 9 класс. Просвещение 2009, 2010.	100
		10 а, б	Программа Министерства образования РФ под ред. Коровиной В. Я. И др., 2008 г.	Лебедев Ю. В. Русская литература 19 века. Часть 1, 2. 10 класс. М., Просвещение. 2009, 2010	100
		11 а, б	Программа Министерства образования РФ под ред. Коровиной В. Я. И др., 2008 г.	Чалмаев В. А., Михайлов О. Н., Турков А. М. Литература. Часть 1, 2. 11 класс. М., Просвещение. 2010 - 2011	100
Филология	Английский язык	2 а, б, в	Рабочая Программа курса «Enjoy English» (2-4 классы). 2012 Примерная программа основного общего образования по английскому языку. Стр. 110. Английский язык. Содержание образования. Сборник нормативно-правовых документов и методических материалов. - М., «Вентана-Граф», 2009	Биболетова М. З. Английский язык. 2 класс. Титул, 2009	100
		3 а, б		Биболетова М. З. Английский язык. 3 класс. Титул, 2013	100
		4 а, б, в		Биболетова М. З. Английский язык. 4 класс. Титул, 2009	100
		5 а, б, в, г		Кузовлев В. П., Лапа Н. М. и др. Английский язык. 5 класс, 2014, 2015	100
		6 а, б, в		Кузовлев В. П., Лапа Н. М. и др. Английский язык. 6 класс, 2007	100
		7 а, б, в, г		Кузовлев В. П., Лапа Н. М. и др. Английский язык. 7 класс, 2007	100

		8 а, б, в, г	Примерная программа основного образования по английскому языку. Стр. 110.	Кузовлев В. П., Лапа Н. М. и др. Английский язык. 8 класс, 2008	100
		9 а, б, в	Английский язык. Содержание образования. Сборник нормативно-правовых документов и методических материалов. - М., «Вентана-Граф», 2009	Кузовлев В. П., Лапа Н. М. и др. Английский язык. 9 класс, 2008. 2009	
		10 а, б	Примерная программа среднего (полного) общего образования по английскому языку. Стр. 119	Кузовлев В. П., Лапа Н. М. и др. Английский язык. 10- 11 класс, 2007	
		11 а, б	Английский язык. Содержание образования. Сборник нормативно-правовых документов и методических материалов. - М., «Вентана-Граф», 2009	Кузовлев В. П., Лапа Н. М. и др. Английский язык. 10 - 11 класс, 2007	
МАТЕМАТИКА	Математика	5 классы	Программы. Математика. 5-6 классы. Алгебра 7 – 9 классы. Алгебра и начала математического анализа. 10 – 11 классы/ авт.-сост. И. И. Зубарева, А. Г. Мордкович. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: Мнемозина, 2009	«Математика» 5 класс, Н. Я. Виленкин. Мнемозина, 2014, 2015	100
		6 классы		«Математика» 6 класс, Н. Я. Виленкин, Мнемозина 2009, 2011 г.г.	100
	Алгебра	7 классы		«Алгебра учебник» 7 класс, А. Г. Мордкович, 2009, 2011г.г. «Мнемозина»; «Алгебра задачник» 7 класс А. Г. Мордкович, 2009, 2011 г.г.	100
		8 классы.		«Алгебра учебник» 8 класс, А. Г. Мордкович, 2009, 2011 г.г. «Мнемозина»; «Алгебра задачник» 8 класс А. Г. Мордкович, 2009, 2011 г.г.	100
		9 классы.		«Алгебра учебник» 9 класс, А. Г. Мордкович, 2009. 2010 г. «Мнемозина»; «Алгебра задачник» 9 класс А. Г. Мордкович, 2009. 2010 г.	100

МАТЕМАТИКА	Алгебра и начала анализа	10 классы.	Программы. Математика. 5-6 классы. Алгебра 7 – 9 классы. Алгебра и начала математического анализа. 10 – 11 классы/ авт.-сост. И. И. Зубарева, А. Г. Мордкович. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: Мнемозина, 2009	«Алгебра учебник» 10-11 класс, А. Г. Мордкович, 2007г. «Мнемозина»; «Алгебра задачник» 10-11 класс А. Г. Мордкович, 2007г.	100
		11 классы.		«Алгебра учебник» 10-11 класс, А. Г. Мордкович, 2007г. «Мнемозина»; «Алгебра задачник» 10-11 класс А. Г. Мордкович, 2007г.	100
	Элементы планиметрии в старшей школе	10 а, б	Элективные курсы в профильном обучении: Образовательная область «Математика»//Министерство образования РФ – Национальный фонд подготовки кадров. – М.: Вита-Пресс. 2004	«Геометрия» 7 - 9 класс, Л. С. Атанасян, 2007, 2008, 2010 г., «Просвещение». «Геометрия» 10 - 11 класс, Л. С. Атанасян, «Просвещение». 2007, 2010 г.	100
	Алгебра плюс: элементарная алгебра с точки зрения высшей математики	10 а, б 11 а, б	Элективные курсы в профильном обучении: Образовательная область «Математика»//Министерство образования РФ – Национальный фонд подготовки кадров. – М.: Вита-Пресс. 2004	«Алгебра учебник» 10-11 класс, А. Г. Мордкович, 2007г. «Мнемозина»; «Алгебра задачник» 10-11 класс А. Г. Мордкович, 2007г	100
	Геометрия	7 классы	Программа для общеобразовательных учреждений. Геометрия 7 – 9 классы. Сост. Т. А. Бурмистрова. 2-е изд. - М., «Просвещение», 2009 г.	«Геометрия» 7 - 9 класс, Л. С. Атанасян, 2007, 2008, 2010, 2011 г., «Просвещение».	100
		8 классы		«Геометрия» 7 - 9 класс, Л. С. Атанасян, 2007, 2008, 2010 г., «Просвещение».	100

МАТЕМАТИКА		9 классы		«Геометрия» 7 - 9 класс, Л. С. Атанасян, 2007, 2008, 2010 г., «Просвещение».	100
		10 классы	Программа для общеобразовательных учреждений. Геометрия 10 – 11 классы. Сост. Т. А. Бурмистрова. - М., «Просвещение», 2009 г.	«Геометрия» 10 - 11 класс, Л. С. Атанасян, «Просвещение». 2007, 2010 г.	100
		11 классы		«Геометрия» 10 - 11 класс, Л. С. Атанасян, «Просвещение».2007, 2010	100
Информатика	Информатики и ИКТ	5 классы	Программы для общеобразовательных учреждений 2 – 11 классы. Сост. М. Н. Бородин. М., БИНОМ. Лаборатория знаний, 2009	Босова Л. «Информатика» Учебник 5. М., БИНОМ. Лаборатория знаний. 2014, 2015 г.г.	100
		6 классы	Программы для общеобразовательных учреждений 2 – 11 классы. Сост. М. Н. Бородин. М., БИНОМ. Лаборатория знаний, 2009	Босова Л. «Информатика» Учебник 6. М., БИНОМ. Лаборатория знаний. 2007, 2010, 2011	100
		7 классы	Программы для общеобразовательных учреждений 2 – 11 классы. Сост. М. Н. Бородин. М., БИНОМ. Лаборатория знаний, 2009	Босова Л. «Информатика» Учебник 7. М., БИНОМ. Лаборатория знаний. 2009, 2010, 2012 г.г.	100
		8 классы	Программы для общеобразовательных учреждений 2 – 11 классы. Сост. М. Н. Бородин. М., БИНОМ. Лаборатория знаний, 2009	Босова Л. «Информатика и ИКТ» Учебник 8. М., БИНОМ. Лаборатория знаний. 2013г.	100
		9 классы	Программы для общеобразовательных учреждений 2 – 11 классы. Сост. М. Н. Бородин. М., БИНОМ. Лаборатория знаний, 2009	Босова Л. «Информатика и ИКТ» Учебник 9. М., БИНОМ. Лаборатория знаний. 2013	100

		10 а, б	Программы для общеобразовательных учреждений 2 – 11 классы. Сост. М. Н. Бородин. М., БИНОМ. Лаборатория знаний, 2009	Н. Угринович. Информатика и информационные технологии. 10 – 11 класс. Бином. 2010	100
МАТЕМАТИКА	Информатика и ИКТ	11а, б		Н. Угринович. Информатика и информационные технологии. 10 – 11 класс. Бином. 2010, 2011 г.г.	100
	Исследование информационных моделей	10 а, б 11а, б		Н. Угринович. Информатика и информационные технологии. 10 – 11 класс. . Бином. 2010	100
	Обществознание	История России	6 классы	А. А. Данилов, Л. Г. Косулина. История России с древнейших времен до конца 16 в. // Программы общеобразовательных учреждений: история, обществознание. 5 – 11 кл. – М.: «Просвещение», 2008.	Данилов А. А., Косулина Л. Г. История России с древнейших времен до конца 16 века. 6 класс. – М.: Просвещение, 2009, 2011 г.г.
7 классы			А. А. Данилов, Л. Г. Косулина. История России 17 – 18 вв. // Программы общеобразовательных учреждений: история, обществознание. 5 – 11 кл. – М.: «Просвещение», 2008.	Данилов А. А., Косулина Л. Г. История России. 7 класс. – М.: Просвещение, 2007, 2009	100
8 классы			А. А. Данилов, Л. Г. Косулина. Россия в 19 веке. // Программы общеобразовательных учреждений: история, обществознание. 5 – 11 кл. – М.: «Просвещение», 2008.	Данилов А. А., Косулина Л. Г. История России 19 в. 8 класс. – М.: Просвещение, 2008.	100

ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ	Всеобщая история	9 классы.	А. А. Данилов, Л. Г. Косулина. Россия в 20 веке. // Программы общеобразовательных учреждений: история, обществознание. 5 – 11 кл. – М.: «Просвещение», 2008.	Данилов А. А., Косулина Л. Г., Брандт М. Ю. История России. 20 – нач. 21 в. 9 класс. – М.: Просвещение, 2009.	100
		10 а, б	Н. С. Борисов, А. А. Левандовский. История России с древнейших времен до к. 19 в. Программа ОУ История. Обществознание. М.: Просвещение, 2007	Н. С. Борисов, История России 10 класс – М.: Просвещение, 2011. А. А. Левандовский История России 10класс. - М.: Просвещение, 2011	100
		11 а, б	С. Борисов, А. А. Левандовский. История России с древнейших времен до к. 19 в. Программа ОУ История. Обществознание. М.: Просвещение, 2007	Левандовский А. А. История России. 11 кл, Просвещение 2009. 2010, 2011.	100
	Всеобщая история	5 классы	Вигасин А. А., Годер Г. И., Свенцицкая И. С. История Древнего мира.// Программы общеобразовательных учреждений: история, обществознание. 5 – 11 кл.- М.: «Просвещение», 2007	Вигасин А. А., Годер Г. И., Свенцицкая И. С. Всеобщая история. 5 класс.- М.: Просвещение, 2014, 2015 г.г.	100
		6 классы.	В. А. Ведюшкин. История средних веков. 6 класс.// Программы общеобразовательных учреждений: история, обществознание. 5 – 11 класс. – М.: «Просвещение», 2007.	Агибалова Е. В., Донской Г. Д. «История Средних веков». 6 класс, М.: Просвещение, 2008, 2009	100
		7 классы	А. Я. Юдовская. Новая история. Конец 15 – 18 в. // Программы общеобразовательных учреждений: история, обществознание. 5 -11 кл. – М.: Просвещение, 2007	А. Я. Юдовская, П. А. Баранов, Л. М. Ванюшкина. Новая история. 1500 – 1800. – М.: Просвещение, 2009, 2010.	100
		8 классы	А. Я. Юдовская, Л. М. Ванюшкина. Новая история. 19 в. // Программы общеобразовательных учреждений: история, обществознание. 5 -11 кл. – М.: Просвещение, 2007	А. Я. Юдовская, П. А. Баранов, Л. М. Ванюшкина. Новая история. 1800 – 1913. – М.: Просвещение, 2010.	100

		9 классы	Н. В. Загладин. Программа курса к учебнику Н. В. Загладина «Всеобщая история. Новейшая история». М.: «Русское слово», 2007	Загладин Н. В. Всеобщая история. Новейшая история 9 класс. 2008, 2009	100	
		10 классы	Загладин Н. В., Козленко С. И., Загладина Х. Т. Программа и тематическое планирование курса «История. История России и мира». 10 – 11 классы. – 3-е изд. Испр.-М.:ООО «ТИД «Русское слово -РС», 2007	Н. В. Загладин, Н. А. Симоноя История. История России и мира 10 класс. М.: «Русское слово»	100	
		11 а, б	Загладин Н. В., Козленко С. И., Загладина Х. Т. Программа и тематическое планирование курса «История. История России и мира». 10 – 11 классы. – 3-е изд. Испр.-М.:ООО «ТИД «Русское слово -РС», 2007	Н. В. Загладин, Н. А. Симоноя История. История России и мира 11 класс. М.: «Русское слово»	100	
	ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ	Историческое краеведение	7 классы	«Историч. краеведение» Т. Гречухин Нижегородский гуманитарный центр, 2005	Филатов «Нижегородский край: факты, события», 2005	10
		Обществознание	5 классы		Л. Н. Боголюбов, Обществознание. Учебник для 5 класса. – М.: Просвещение, 2014, 2015 г.г.	
			6 классы	А. И. Кравченко, И. С. Хромова. Программа курса «Обществознание» для 5 - 7 классов общеобразовательных учреждений. – М.: Русское слово, 2008.	А. И. Кравченко, Е. А. Певцова. Обществознание. Учебник для 6 класса. – М.: Русское слово, 2007, 2009	100
7 классы			А. И. Кравченко, И. С. Хромова. Программа курса «Обществознание» для 5 - 7 классов общеобразовательных учреждений. – М.: Русское слово, 2008.	А. И. Кравченко, Е. А. Певцова. Обществознание. Учебник для 7 класса. – М.: Русское слово, 2009	100	
8 классы	А. И. Кравченко. Программа курса «Обществознание» для 8 – 9 кл. – М.: «Русское слово», 2007.		А. И. Кравченко. Обществознание 8 кл.. – М.: Русское слово, 2008, 2009, 2010, 2011 г.г.	100		

		9 классы	А. И. Кравченко. Программа курса «Обществознание» для 8 – 9 кл. – М.: «Русское слово», 2007.	А. И. Кравченко. Обществознание 9 кл.. – М.: Русское слово, 2009.	100	
		10 классы	А. И. Кравченко. Программа курса «Обществознание» для 10 – 11 классов. – М.: Русское слово, 2007.	А. И. Кравченко. Обществознание. – М.: Русское слово, 2008, 2011 г.г.	100	
		11 а, б	А. И. Кравченко. Программа курса «Обществознание» для 10 – 11 классов. – М.: Русское слово, 2007.	А. И. Кравченко. Обществознание. – М.: Русское слово, 2008.	100	
	Право	10 классы	А. Ф Никитин. Правоведение. 10 – 11 кл.// Программы ОУ: история, обществознание. 5 – 11 классы. – М.: «Просвещение», 2007.	А. Ф. Никитин. Правоведение 10 – 11 классы. – М.: Просвещение, 2007, 2010, 2011	100	
		11 а, б	А. Ф Никитин. Правоведение. 10 – 11 кл.// Программы ОУ: история, обществознание. 5 – 11 классы. – М.: «Просвещение», 2007.	А. Ф. Никитин. Правоведение 10-11 – М.: Просвещение, 2007, 2010.	100	
	ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ	География	5 классы		Летягин А. А. География 5 класс. ВЕНТАНА-ГРАФ 2014, 2015	
			6 классы.	Летягин А. А., Душина И. В. и др. География: Программа. 6-10 классы общеобразовательных учреждений. – М.: ВЕНТАНА-ГРАФ, 2007	Летягин А. А. География 6 класс. 2007, 2010 ВЕНТАНА-ГРАФ	100
7 классы			Летягин А. А., Душина И. В. и др. География: Программа. 6-10 классы общеобразовательных учреждений. – М.: ВЕНТАНА-ГРАФ, 2007	И. В. Душиной. «География. 7 кл.» ВЕНТАНА-ГРАФ, 2007, 2010	100	
8 классы			Летягин А. А., Душина И. В. и др. География: Программа. 6-10 классы общеобразовательных учреждений. – М.: ВЕНТАНА-ГРАФ, 2007	Пятунин В. Б., Таможня Е. А., под ред. Дронова В. П. География 8 кл. ВЕНТАНА-ГРАФ, 2010	100	

	География	9 классы	Летягин А. А., Душина И. В. и др. География: Программа. 6-10 классы общеобразовательных учреждений. – М.: ВЕНТАНА-ГРАФ, 2007	Таможняя Е. А. «География России: Население и хозяйство», 9 класс ВЕНТАНА-ГРАФ, 2010	100
		10 классы	Летягин А. А., Душина И. В. и др. География: Программа. 6-10 классы общеобразовательных учреждений. – М.: ВЕНТАНА-ГРАФ, 2007	Бахчиева О. А., под редакцией Дронова В. П. География 10 кл., 2008. ВЕНТАНА-ГРАФ	100
	Экономика	5 классы	Сборник программ по экономике для средней школы. «Областная программа экономического образования школьников (5 – 11 классы)». Нижний Новгород, НГЦ, 2002.	Рабочая тетрадь по экономике.	
		6 классы		Рабочая тетрадь по экономике.	
		7 классы		Рабочая тетрадь по экономике.	
		8 классы		Рабочая тетрадь по экономике.	
		9 классы		Рабочая тетрадь по экономике	
		10 классы		Иванов С. И. Экономика 10 – 11 кл. Основы экономической теории, М.: Вита –Пресс, 2011	100
		11 а, б		Иванов С. И. Экономика 10 – 11 кл. Основы экономической теории, М.: Вита –Пресс, 2011	100
	ЕСТЕСТВОЗНАНИЕ	Биология	5 классы	Программы Биология в основной школе 5 – 9 классы. М., Вентана–Граф, 2009. Сухова Т. С., Строганов В. И., Пономарева И. Н.	Пономарева И. Н., Биология. 5 класс, 2014, 2015. Вентана-Граф
6 классы			Программы Биология в основной школе 5 – 9 классы. М., Вентана–Граф, 2009. Сухова Т. С., Строганов В. И., Пономарева И. Н.	Пономарева И. Н.. Растения. Грибы. Лишайники. 2009	100
7 классы			Программы Биология в основной школе 5 – 9 классы. М., Вентана–Граф, 2009. Сухова Т. С., Строганов В. И., Пономарева И. Н.	Константинов И. Н., Пономарева И. Н. Биология. Животные. 2009	100

ЕСТЕСТВОЗНАНИЕ	Биология	8 классы	Программы Биология в основной школе 5 – 9 классы. М., Вентана – Граф, 2009. Сухова Т. С., Строганов В. И., Пономарева И. Н.	Драгомилов А. Г., Маш Р. Д. Биология 8 кл. «Человек и его здоровье» 2009	100
		9 классы	Программы Биология в основной школе 5 – 9 классы. М., Вентана–Граф, 2009. Сухова Т. С., Строганов В. И., Пономарева И. Н.	Пономарева И. Н., Чернова Н. М., Корнилова О. А. Основы общей биологии. 9 кл. 2009	100
		10 классы	Программы для общеобразовательных учреждений. Биология 6 – 11 классы. Авт.-сост. И. Б. Мурзанов. Дрофа. Москва, 2007	Сивоглазов В. И., Агафонов И. Б., Захарова Е. Т. Общая биология. 10 – 11 класс, Дрофа 2008 г.	100
		11 классы	Программы для общеобразовательных учреждений. Биология 6 – 11 классы. Авт.-сост. И. Б. Мурзанов. Дрофа. Москва, 2007	Сивоглазов В. И., Агафонов И. Б., Захарова Е. Т. Общая биология. 10 – 11 кл., Дрофа 2008 г.	100
	Биологическое краеведение	6 классы	Программа биологического краеведения 6 класс. НИРО 2006г.	НИРО Биологическое краеведение, 2007 г.	
ЕСТЕСТВОЗНАНИЕ	Физика	7 классы	Программы для общеобразовательных учреждений физика астрономия 7-11 классы Сост. Коровин В. А., Орлов В. А. М., Дрофа, 2009	А. В. Пёрышкин Физика, 7 кл., Дрофа, 2009	100
		8 классы	Программы для общеобразовательных учреждений физика астрономия 7-11 классы Сост. Коровин В. А., Орлов В. А. М., Дрофа, 2009	А. В. Пёрышкин Физика, 8 кл., Дрофа, 2010, 2011 г.г.	100
		9 классы	Программы для общеобразовательных учреждений физика астрономия 7-11 классы Сост. Коровин В. А., Орлов В. А. М., Дрофа, 2009	А. В. Пёрышкин Е. М. Гутник, Физика, 9 кл., Дрофа, 2010	100
		10 а, б	Программа средней общеобразовательной школы «Дрофа», 2006	Мякишев Т. Я., Буховцев Б. Б., Соцкой «Физика» 10 классы. 2009, 2011 г.г.	100

	Химия	11 а, б	Программа средней общеобразовательной школы «Дрофа».2006	Мякишев Т. Я., Буховцев Б. Б. «Физика» 11 классы 2009	100
		8 классы	Программа курса химии для 8 - 9 классов общеобразовательных школ. (О. С. Gabrielyan Программы), 2007 г.	Габриелян О. С. Химия 8 класс, М., Дрофа, 2009 г.	100
		9 классы	Программа курса химии для 8 - 9 классов общеобразовательных школ. (О. С. Gabrielyan Программы), 2007 г.	Габриелян О. С. Химия 9 класс, М., Дрофа, 2010 г.	100
		10 классы	Программа курса 8 - 11 класс (разработана в лаборатории химического образования общеобразовательной школы РАО, 2007 г.)	Габриелян О. С. Химия 10 класс, М., Дрофа, 2009, 2011 г.г.	100
		11 а	Программа курса 8 - 11 класс (разработана в лаборатории химического образования общеобразовательной школы РАО, 2007 г.)	Габриелян О. С. Химия 11 класс, М., Дрофа, 2009 г.	100
ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА	Физическая культура	5 классы.	Лях В. И. и др. «Федеральная программа для учащихся 1 – 11 классов (основной и подготовительной медицинских групп). М. : Просвещение, 2008	Виленский М. Я., Туревский И. М., под ред. Виленского М. Я. Физическая культура 5-7 класс, М.: Просвещение, 2014, 2015	100
		6 классы.		Виленский М. Я., Туревский И. М., под ред. Виленского М. Я. Физическая культура 6 класс, М.: Просвещение, 2013	Класс комплект
		7 классы.		Виленский М. Я., Туревский И. М., под ред. Виленского М. Я. Физическая культура 7 класс, М.: Просвещение, 2013	Класс комплект
		8 классы.		Лях В. И. Физическая культура 8 – 9 класс. Просвещение, 2009, 2012	Класс комплект
		9 классы			Класс комплект
		10 классы		Лях В. И. Физическая культура 10 – 11 класс. Просвещение, 2009, 2011	Класс комплект
		11 классы			Класс комплект

ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА	Основы безопасности жизнедеятельности	5 классы	Программы общеобразовательных учреждений «Основы безопасности жизнедеятельности», 1 – 11 класс, авторы А. Т. Смирнов, и др. М.. «Просвещение», 2007	Смирнов А. Т. и др. Основы безопасности жизнедеятельности. 5 кл. М. Просвещение, 2014, 2015 г.г.	100	
		6 классы		Смирнов А. Т. и др. Основы безопасности жизнедеятельности. 6 кл. М. Просвещение, 2008	100	
		7 классы		Смирнов А. Т. и др. Основы безопасности жизнедеятельности. 7 кл. М. Просвещение, 2008	100	
		8 классы		Смирнов А. Т. и др. Основы безопасности жизнедеятельности. 8кл. М. Просвещение, 2010	100	
		9 классы		Смирнов А. Т. и др. Основы безопасности жизнедеятельности. 9 кл. М. Просвещение, 2009		
		10-11 классы		Программы общеобразовательных учреждений «Основы безопасности жизнедеятельности», 1 – 11 класс, авторы А. Т. Смирнов, и др. М.. «Просвещение», 2007	Смирнов А. Н., Мишин Б. И., Васнев В. А. ОБЖ 10 класс. 2009, 2011 г.г. ОБЖ 11 класс, 2009 г. Изд-во «Просвещение»,	100
		ИСКУССТВО		Музыка	5 классы	Программы общеобразовательных учреждений. Музыка 1 – 8 классы. Под руководством Д. Б. Кабалевского – М.: Просвещение, 2006
6 классы	Сергеева Г. П., Критская Е. Д. Музыка 6 класс. М.: Просвещение, 2013		Класс комплект			
7 классы.	Сергеева Г. П., Критская Е. Д. Музыка 7 класс. М.: Просвещение, 2013		Класс комплект			
ИЗО	5 классы		Программы общеобразовательных учреждений. Изобразительное искусство и художественный труд. 1-9 классы. Под. ред. Б.М. Неменского М., Просвещение, 2008 г.	Горяева Н. А., Островская О. В. и др. Изобразительное искусство 5. кл. М., Просвещение, 2014, 2015	100	
	6 классы			Неменская Л. А. Изобразительное искусство 6 кл. М., Просвещение, 2010	В кабинете	
	7 классы			Питерских А. С., Гуров Г. Е. Изобразительное искусство 7-8 класс М. Просвещение, 2010		
МХК	8 классы		Программы общеобразовательных учреждений. Мироя	Г. И. Данилова Мироя художественная культура 7 - 9 кл. – М.: Дрофа, 2011	В кабинете	

ТЕХНОЛОГИЯ		9 классы	художественная культура. 5 – 11 классы. Составитель Г. И. Данилова. – М.: Дрофа, 2009.	Г. И. Данилова Мироя художественная культура 7 - 9 кл. – М.: Дрофа, 2011	В кабинете
		10 классы		Г. И. Данилова Мироя художественная культура 10, 11 кл. – М.: Дрофа, 2010, 2011, 2012	100
		11 классы			
	Технология	Программы общеобразовательных учреждений. Технология. 1-4, 5-11 классы. Под ред. Симоненко В. Д. М., Просвещение, 2008 г.	5 классы	Н. В. Сеница, П. С. Самородский. Технология 5 класс. Вентана-Граф, 2014, 2015.	100
			6 классы	Технология 6 класс. Под ред. Симоненко В. Д., 2010 г.	В кабинете
			7 классы	Технология 7 класс. Под ред. Симоненко В. Д., 2010 г.	
			8 классы	Технология 8 класс. Под ред. Симоненко В. Д., 2009 г.	
			9 классы	Технология 8 класс. Под ред. Симоненко В. Д., 2013 г.	
			10,11 классы	Технология 10-11 класс. Под ред. Симоненко В. Д., 2009 г.	

Принято на педагогическом совете № 5 от 26.05.2015, протокол № 5.