

Содержание ОТЧЕТА О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ КОГОАУ «Гимназия №1» обсуждено и утверждено на административном совете. Протокол №31 от 16.05.16.

Содержание ОТЧЕТА О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ КОГОАУ «Гимназия №1» обсуждено и принято педагогическим советом. Протокол №6 от 16.06.16.

**ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
Кировского областного государственного общеобразовательного автономного учреждения
«Гимназия №1 г. Кирово-Чепецка»**

Часть 1. Общие сведения об образовательном учреждении

1.1. Общие сведения об образовательном учреждении

Полное наименование образовательного учреждения с указанием организационно-правовой формы	Кировское областное государственное общеобразовательное автономное учреждение «Гимназия №1 г. Кирово-Чепецка»
Организационно-правовая форма	автономное учреждение
Код ОКПО	10950004
Код местонахождения по СОАТО (ОКАТО)	33407000000
Код деятельности по ОКВЭД	80.21.2
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	4341007003
Основной государственный регистрационный номер в Едином государственном реестре юридических лиц	1024300755489 от 27.11.02 г.
Дата основания	01 сентября 1990 года
Местонахождение (юридический адрес):	Российская Федерация, Кировская область, 613046 г. Кирово-Чепецк, проспект Мира, 52
Почтовый адрес (заполняется, если не совпадает с местонахождением):	Российская Федерация, Кировская область, 613046 г. Кирово-Чепецк, проспект Мира, 52
Междугородний телефонный код	83361

Телефоны для связи	53142, 54093
Факс	53142
Адрес электронной почты	gimns1@mail.ru
Адрес WWW-сервера (если имеется)	www.gimns.org
Директор: <ul style="list-style-type: none"> • фамилия: • имя: • отчество: • должность: • учёная степень: • учёное звание: • телефон: 	Ходырев Александр Петрович директор (83361) 53142

1.2. Перечень филиалов

№	Полное наименование филиала	Реквизиты лицензии (орган, выдавший лицензию; регистрационный номер; начало периода действия; окончание периода действия)	Год начала подготовки	Объем обучения (полный, неполный)
1	2	3	4	5
	<i>Филиал 1</i>			
	<i>Филиал 2</i>			

1.3. Перечень учредителей, ведомственная принадлежность

№	Полное наименование учредителя по Уставу для юридических лиц; фамилия, имя, отчество для физических лиц	Адрес	Междугородний телефонный код	Контактные телефоны	Адрес электронной почты
1	2	3	4		5
	Кировская область. Функции и полномочия учредителя осуществляет министерство образования Кировской области, глава министерства образования Кировской области Измайлов А.М.	610019, г. Киров, ул. Карла Либкнехта, д. 69	8332	64-87-81	infor@doko.kirov.ru

Часть 2. Сведения о структуре образовательного учреждения

Указываются сведения о наименовании, уровне и направленности реализуемых образовательных программ, наполняемости классов, профильности обучения, углубленном изучении отдельных предметов.

2.1. Структура образовательного учреждения и контингент учащихся (согласно ОШ-1)

Количественный состав	1 степень	2 степень	3 степень	Итого	Обучаются во вторую смену
1. Всего классов - комплектов	12	15	7	34	-
2. Всего обучающихся	298	376	149	823	-
3. Из них:*					
а) классы, реализующие общеобразовательные программы, и количество обучающихся в них (за исключением подпунктов: б, в, г)	3/78	-	-	3/78	-
б) классы с углубленным изучением предметов и количество обучающихся в них	9/220	15/376	7/149	31/745	-
в) классы, реализующие программы профильного обучения, и количество обучающихся в них	-	-	7/149	7/149	-
г) классы, реализующие специальные (коррекционные) программы, и количество обучающихся в этих классах	-	-	-	-	-
4. Итого:	12/298	15/376	7/149	34/823	-
5. Количество групп продленного дня	-	-	-	-	-

*Указывается дробью: в числителе – количество классов, в знаменателе – количество обучающихся

2.2. Сведения о наименовании, уровне и направленности реализуемых образовательных программ

№	Наименование (направленность) образовательной программы	Уровень ОП	Перечень предметов, изучаемых на профильном уровне	Перечень предметов, изучаемых углубленно	Наполняемость классов	
					Класс	Кол-во обучающихся.
1	2	3	4	5	6	7
1	Основная общеобразовательная программа начального общего образования	начальное общее образование	-		1А	26
					1Б	26
					1В	26
					2А	25
					2Б	25
					2В	24
					3А	25

					3Б	25
					3В	25
					4А	24
					4Б	23
					4В	24
2.	Основная общеобразовательная программа начального общего образования, обеспечивающая дополнительную (углублённую) подготовку обучающихся по предмету иностранный язык	начальное общее образование		Иностранный язык (английский язык, немецкий язык)	2А	25
					2Б	25
					2В	24
					3А	25
					3Б	25
					3В	25
					4А	24
					4Б	23
					4В	24
3.	Основная общеобразовательная программа основного общего образования	основное общее образование	-		5А	26
					5Б	26
					5В	26
					6А	26
					6Б	26
					6В	26
					7А	23
					7Б	23
					7В	24
					8А	25
					8Б	24
					8В	23
					9А	26
					9Б	26
					9В	26
4.	Основная общеобразовательная программа основного общего образования, обеспечивающая дополнительную (углублённую) подготовку обучающихся по предмету иностранный язык	основное общее образование		Иностранный язык (английский язык, немецкий язык)	5А	26
					5Б	26
					5В	26
					6А	26
					6Б	26

					6В	26
					7А	23
					7Б	23
					7В	24
					8А	25
					8Б	24
					8В	23
					9А	26
					9Б	26
					9В	26
5.	Основная общеобразовательная программа среднего (полного) общего образования	среднее (полное) общее образование			10А	22
					10Б	23
					10В	21
					10Г	21
					11А	20
					11Б	22
					11В	20
6.	Основная общеобразовательная программа среднего (полного) общего образования, обеспечивающая дополнительную (углублённую) подготовку обучающихся по предмету иностранный язык	среднее (полное) общее образование		Иностранный язык (английский язык, немецкий язык, французский язык))	10А	18
					10Б	23
					10В	22
					11А	22
					11Б	24
					11В	23
7.	Основная общеобразовательная программа среднего (полного) общего образования, обеспечивающая профильное обучение по предметам русский язык, литература, история, обществознание, математика, физика, биология, химия	среднее (полное) общее образование	Русский язык, литература, история, обществознание, математика, физика, биология, химия		10А	22
					10Б	23
					10В	21
					10Г	21
					11А	20
					11Б	22
					11В	20

2.3. Режим работы учреждения

Показатели	1 степень	2 степень	3 степень	Примечание
------------	-----------	-----------	-----------	------------

Продолжительность учебного года (количество недель)	34	34	34	1 класс - 33
Продолжительность учебной недели (количество дней)	6	6	6	
Продолжительность уроков (мин)	40	40	40	В соответствии с Уставом
Периодичность проведения промежуточной аттестации обучающихся	По триместрам (2-4 классы)	По триместрам	По триместрам	В соответствии с Положением

3.1. Обязательный минимум содержания и сроки освоения образовательной программы

Таблица 1

Наименование ОП	Нормативные сроки освоения ОП	Соответствие / несоответствие ФГОС (с указанием № и даты распорядительного документа, утверждающего ФГОС)
1	3	4
<i>Основная образовательная программа начального общего образования (1-4 классы)</i>	<i>4 года</i>	ФГОС НОО, утвержденный приказом Минобрнауки России от 06.10.2009 г. № 373 (в редакции приказа Министерства образования и науки РФ от 18.12.2012 № 1060)
<i>Основная образовательная программа основного общего образования: 5,6 классы 7-9 классы</i>	<i>5 лет</i>	Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки России от 17 декабря 2010 г. № 1897 Федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утвержденный приказом Министерства образования РФ от 05.03.2004 № 1089 (в редакции приказа Министерства образования и науки РФ от 31.01.2012 № 69)
<i>Основная образовательная программа среднего (полного) общего образования, обеспечивающая профильное обучение по предметам: русский язык, литература, история, обществознание, биология, математика, физика, химия (10,11 классы)</i>	<i>2 года</i>	Федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утвержденный приказом Министерства образования РФ от 05.03.2004 № 1089 (в редакции приказа Министерства образования и науки РФ от 31.01.2012 № 69)

3.2. Учебно-методическое обеспечение учебного процесса

По каждому уровню (ступени) образования для каждого класса по каждому предмету указывается, является ли программа рекомендованной Министерством образования и науки Российской Федерации или авторской, наименование и вид (развивающий/традиционный) учебно-методического комплекта, автор программы и автор учебника.

Таблица 1

Учебный год	Наименование предмета/ название класса		Вид и наименование учебно-методического комплекта (развивающий/ традиционный)	Автор программы	Автор учебника	Программа рекомендована МОН / авторская программа
1	2		3	4	5	6
Начальное общее образования (по ФГОС)						
2015 – 2016 учебный год	Класс 1	<i>Русский язык</i>	развивающий Система Д.Б.Эльконина – В.В.Давыдова	Сборник примерных программ для начальной общеобразовательной школы под редакцией А.Б.Воронцова (система Д.Б.Эльконина-В.В.Давыдова) М., ВИТА Пресс, 2012 Серия «Новые образовательные стандарты»	В.В.Репкин, Е.В.Восторгова, В.А.Левин «Букварь» (в двух частях) 2012г Н.Г. Агаркова Тетрадь по письму. Русская графика №1, 2, 3, 4 (прописи) 2013г С.В.Ломакович, Л.И.Тимченко «Русский язык» 1 класс 2012г	Рекомендована МОН
		<i>Литературное чтение</i>	развивающий Система Д.Б.Эльконина – В.В.Давыдова	Сборник примерных программ для начальной общеобразовательной школы под редакцией А.Б.Воронцова (система Д.Б.Эльконина-В.В.Давыдова) М., ВИТА Пресс, 2012 Серия «Новые образовательные стандарты»	Матвеева Е.И. Литературное чтение. Учебник для 1 класса начальной школы М.: «Вита – Пресс», 2012	Рекомендована МОН
		<i>Математика</i>	развивающий Система Д.Б.Эльконина	Сборник примерных программ для начальной общеобразова-	В.В.Давыдов, С.Ф.Горбов,	Рекомендована МОН

		– В.В.Давыдова	тельной школы под редакцией А.Б.Воронцова (система Д.Б.Эльконина-В.В.Давыдова) М., ВИТА Пресс, 2012 Серия «Новые образовательные стандарты»	Г.Г.Микулина и др. Математика, 1кл. М.: «Вита – Пресс», 2012.	
	<i>Окружающий мир</i>	развивающий Система Д.Б.Эльконина – В.В.Давыдова	Сборник примерных программ для начальной общеобразовательной школы под редакцией А.Б.Воронцова (система Д.Б.Эльконина-В.В.Давыдова) М., ВИТА Пресс, 2012 Серия «Новые образовательные стандарты»	Е.В.Чудинова, Е.Н.Букварева. Окружающий мир, 1кл. М.: «Вита – Пресс», 2012.	Рекомендована МОН
	<i>Музыка</i>	Развивающий Система Д.Б.Эльконина – В.В.Давыдова	Примерная программа по музыке. Москва, изд-во Просвещение, 2012 г. Программа «Музыка» В.В. Алеев -М.: Дрофа, 2009; Программа «Элементарное музицирование» Л.В.Виноградова	В.В. Алеев Музыка. 1 класс.-М.: Дрофа, 2012г	Рекомендована МОН
	<i>Изобразительное искусство</i>	Развивающий Система Д.Б.Эльконина – В.В.Давыдова	Примерная программа по изобразительному искусству. 1-4 классы - М.: Просвещение, 2014 г. Программа «Изобразительное искусство», под ред. Б.М.Неменского- М.: Просвещение, 2014	Неменская Л.А. Изобразительное искусство. 1 класс.- М: Просвещение, 2011	Рекомендована МОН
	<i>Технология</i>	Развивающий Система Д.Б.Эльконина – В.В.Давыдова	Образовательная программа «Технология», Н.И. Роговцева.- М: Просвещение, 2012г.	Н.И.Роговцева Технология. 1 класс.- М: Просвещение, 2012г.	Рекомендована МОН
	<i>Физическая культура</i>	Традиционный	1.«Комплексная программа физического воспитания учащихся-	В.И. Лях Физическая культу-	Рекомендована МОН

				<p>ся. 1 – 11 класс», В.И. Лях, А.А. Зданевич. – М.: Просвещение, 2011</p> <p>2.«Физическая культура: начальные классы»; допущено МОН РФ, 2-е издание, А.П. Матвеев. – М.: Просвещение, 2006</p> <p>3. Типовая общеобразовательная программа «Ритмика и бальные танцы» под ред. Е.И. Мошковой. - М.: «Просвещение», 2008 г.</p>	ра.1 класс.- М: Просвещение, 2011г.	
Класс 2	<i>Русский язык</i>	развивающий Система Д.Б.Эльконина – В.В.Давыдова	Сборник примерных программ для начальной общеобразовательной школы под редакцией А.Б.Воронцова (система Д.Б.Эльконина-В.В.Давыдова) М., ВИТА Пресс, 2012 Серия «Новые образовательные стандарты»	С.В.Ломакович Л.И.Тимченко. Русский язык, 2 кл. М.: «Вита – Пресс», 2012.	Рекомендована МОН	
	<i>Литературное чтение</i>	развивающий Система Д.Б.Эльконина – В.В.Давыдова	Сборник примерных программ для начальной общеобразовательной школы под редакцией А.Б.Воронцова (система Д.Б.Эльконина-В.В.Давыдова) М., ВИТА Пресс, 2012 Серия «Новые образовательные стандарты»	Е.И.Матвеева. Литературное чтение, 2кл. М.: «Вита – Пресс», 2012.	Рекомендована МОН	
	<i>Математика</i>	развивающий Система Д.Б.Эльконина – В.В.Давыдова	Сборник примерных программ для начальной общеобразовательной школы под редакцией А.Б.Воронцова (система Д.Б.Эльконина-В.В.Давыдова) М., ВИТА Пресс, 2012 Серия	В.В.Давыдов, С.Ф.Горбов, Г.Г.Микулина и др. Математика, 2кл. М.: «Вита – Пресс», 2012.	Рекомендована МОН	

			«Новые образовательные стандарты»		
	<i>Окружающий мир</i>	развивающий Система Д.Б.Эльконина – В.В.Давыдова	Сборник примерных программ для начальной общеобразовательной школы под редакцией А.Б.Воронцова (система Д.Б.Эльконина-В.В.Давыдова) М., ВИТА Пресс, 2012 Серия «Новые образовательные стандарты»	Е.В.Чудинова, Е.Н.Букварева. Окружающий мир, 2кл. М.: «Вита – Пресс», 2013.	Рекомендована МОН
	<i>Иностранный язык (английский язык, немецкий язык)</i>	Развивающий (углублённого изучения) УМК «Звездный английский» для 2 класса общеобразовательных школ и школ с углублённым изучением англ. яз./ К. М. Баранова, Дж. Дули, В. В. Копылова и др. - М.: Express Publishing: Просвещение, 2013г.	Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа. Москва «Просвещение» 2013	К. М. Баранова, Дж. Дули, В. В. Копылова, Р. П. Мильруд, В. Эванс	Рекомендована МОН
		Развивающий (углублённого изучения) УМК Немецкий язык, учебник для 2 класса общеобразовательных школ/ Н.Д.Гальскова, Н.И.Гез, –М.: Дрофа, 2013.	Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа. Москва «Просвещение» 2013;	Н.Д. Гальскова, Н.И. Гез	Рекомендована МОН
	<i>Музыка</i>	Развивающий Система Д.Б.Эльконина – В.В.Давыдова	Программа «Музыка» В.В. Алеев -М.: Дрофа, 2009; Программа «Элементарное музицирование» Л.В.Виноградова	В.В. Алеев Музыка. 2 класс.-М.: Дрофа, 2012г	Рекомендована МОН
	<i>Изобразитель-</i>	Развивающий	Примерная программа по изо-	Неменская Л.А. Изо-	Рекомендована

		<i>ное искусство</i>	Система Д.Б.Эльконины – В.В.Давыдова	бразительному искусству. 1-4 классы - М.: Просвещение, 2014 г. Программа «Изобразительное искусство», под ред. Б.М.Неменского- М.: Просвещение, 2014	бразительное искусство. 2 класс.- М: Просвещение,2011	МОН
		<i>Технология</i>	Развивающий Система Д.Б.Эльконины – В.В.Давыдова	Образовательная программа «Технология», Н.И. Роговцева.- М: Просвещение, 2012г.	Н.И.Роговцева Технология. 2 класс.- М: Просвещение, 2012г.	Рекомендована МОН
		<i>Физическая культура</i>	Традиционный	1.«Комплексная программа физического воспитания учащихся. 1 – 11 класс», В.И. Лях, А.А. Зданевич. – М.: Просвещение, 2011 2.«Физическая культура: начальные классы»; допущено МОН РФ, 2-е издание, А.П. Матвеев. – М.: Просвещение, 2006 3. Типовая общеобразовательная программа «Ритмика и бальные танцы» под ред. Е.И. Мошковой. - М.: «Просвещение», 2008 г.	В.И. Лях Физическая культура. 2 класс.- М: Просвещение, 2011г.	Рекомендована МОН
	Класс 3	<i>Русский язык</i>	развивающий Система Д.Б.Эльконины – В.В.Давыдова	Сборник примерных программ для начальной общеобразовательной школы под редакцией А.Б.Воронцова (система Д.Б.Эльконины-В.В.Давыдова) М., ВИТА Пресс, 2012 Серия «Новые образовательные стандарты»	С.В.Ломакович Л.И.Тимченко. Русский язык, 3кл. М.: «Вита – Пресс», 2012.	Рекомендована МОН
		<i>Литературное</i>	развивающий	Сборник примерных программ	Е.И.Матвеева. Лите-	Рекомендована

		<i>чтение</i>	Система Д.Б.Элькониной – В.В.Давыдова	для начальной общеобразовательной школы под редакцией А.Б.Воронцова (система Д.Б.Элькониной-В.В.Давыдова) М., ВИТА Пресс, 2012 Серия «Новые образовательные стандарты»	ратурное чтение, 3кл. М.: «Вита – Пресс», 2012.	МОН
		<i>Математика</i>	развивающий Система Д.Б.Элькониной – В.В.Давыдова	Сборник примерных программ для начальной общеобразовательной школы под редакцией А.Б.Воронцова (система Д.Б.Элькониной-В.В.Давыдова) М., ВИТА Пресс, 2012 Серия «Новые образовательные стандарты»	В.В.Давыдов, С.Ф.Горбов, Г.Г.Микулина, О.В.Савельева Математика, 3кл. М.: «Вита – Пресс», 2012.	Рекомендована МОН
		<i>Окружающий мир</i>	развивающий Система Д.Б.Элькониной – В.В.Давыдова	Сборник примерных программ для начальной общеобразовательной школы под редакцией А.Б.Воронцова (система Д.Б.Элькониной-В.В.Давыдова) М., ВИТА Пресс, 2012 Серия «Новые образовательные стандарты»	Е.В.Чудинова, Е.Н.Букварева. Окружающий мир, 3кл. М.: «Вита – Пресс», 2013.	Рекомендована МОН
		<i>Иностранный язык (английский язык, немецкий язык)</i>	Развивающий (углублённого изучения) УМК «Звездный английский» для 3 класса общеобразовательных школ и школ с углублённым изучением англ. яз./ К. М. Баранова, Дж. Дули, В. В. Копылова и др. - М.: Express Publishing: Просвещение, 2013г.	Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа. Москва «Просвещение» 2013	К. М. Баранова, Дж. Дули, В. В. Копылова, Р. П. Мильруд, В. Эванс	Рекомендована МОН

		Развивающий (углублённого изучения) УМК Немецкий язык, учебник для 3 класса общеобразовательных школ/ Н.Д.Гальскова, Н.И.Гез, –М.: Дрофа, 2013.	Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа. Москва «Просвещение» 2013	Н.Д. Гальскова, Н.И. Гез	Рекомендована МОН
	<i>Информатика</i>	традиционный	На основе рекомендованной программы, созданной авторским коллективом Н. В., Матвеева, Е. Н. Челак, Н. К. Конопатова, Л. П. Панкратова, Н.А. Нурова	Н. В., Матвеева «Информатика и ИКТ 3 класс».-М.: Дрофа, 2011	Рекомендована МОН
	<i>Музыка</i>	Развивающий Система Д.Б.Эльконина – В.В.Давыдова	Программа «Музыка» В.В. Алеев -М.: Дрофа, 2009; Программа «Элементарное музицирование» Л.В.Виноградова	В.В. Алеев Музыка. 3 класс.-М.: Дрофа, 2012г	Рекомендована МОН
	<i>Изобразительное искусство</i>	Развивающий Система Д.Б.Эльконина – В.В.Давыдова	Примерная программа по изобразительному искусству. 1-4 классы - М.: Просвещение, 2014 г. Программа «Изобразительное искусство», под ред. Б.М.Неменского- М.: Просвещение, 2014	Неменская Л.А. Изобразительное искусство. 3 класс.- М: Просвещение, 2011	Рекомендована МОН
	<i>Технология</i>	Развивающий Система Д.Б.Эльконина – В.В.Давыдова	Образовательная программа «Технология», Н.И. Роговцева.- М: Просвещение, 2012г.	Н.И.Роговцева Технология. 3 класс.- М: Просвещение, 2012г.	Рекомендована МОН
	<i>Физическая культура</i>	Традиционный	1.«Комплексная программа физического воспитания учащихся. 1 – 11 класс», В.И. Лях, А.А. Зданевич. – М.: Просвещение, 2011	В.И. Лях Физическая культура. 3 класс.- М: Просвещение, 2011г.	Рекомендована МОН

				2.«Физическая культура: начальные классы»; допущено МОН РФ, 2-е издание, А.П. Матвеев. – М.: Просвещение, 2006 3. Типовая общеобразовательная программа «Ритмика и бальные танцы» под ред. Е.И. Мошковой. - М.: «Просвещение», 2008 г.		
Класс 4	<i>Русский язык</i>	развивающий Система Д.Б.Эльконина – В.В.Давыдова	Сборник примерных программ для начальной общеобразовательной школы под редакцией А.Б.Воронцова (система Д.Б.Эльконина-В.В.Давыдова) М., ВИТА Пресс, 2012 Серия «Новые образовательные стандарты»	С.В.Ломакович, Л.И.Тимченко «Русский язык» (в двух частях) 4 класс. М.: «Вита – Пресс», 2012.	Рекомендована МОН	
	<i>Литературное чтение</i>	развивающий Система Д.Б.Эльконина – В.В.Давыдова	Сборник примерных программ для начальной общеобразовательной школы под редакцией А.Б.Воронцова (система Д.Б.Эльконина-В.В.Давыдова) М., ВИТА Пресс, 2012 Серия «Новые образовательные стандарты»	Е.И.Матвеева. Литературное чтение, 4кл. М.: «Вита – Пресс», 2014.	Рекомендована МОН	
	<i>Математика</i>	развивающий Система Д.Б.Эльконина – В.В.Давыдова	Сборник примерных программ для начальной общеобразовательной школы под редакцией А.Б.Воронцова (система Д.Б.Эльконина-В.В.Давыдова) М., ВИТА Пресс, 2012 Серия «Новые образовательные стандарты»	В.В.Давыдов, С.Ф.Горбов, Г.Г.Микулина, О.В.Савельева Математика, 4кл. М.: «Вита – Пресс», 2013.	Рекомендована МОН	
	<i>Окружающий</i>	развивающий	Сборник примерных программ	Е.В.Чудинова,	Рекомендована	

		<i>мир</i>	Система Д.Б.Элькониной – В.В.Давыдова	для начальной общеобразовательной школы под редакцией А.Б.Воронцова (система Д.Б.Элькониной-В.В.Давыдова) М., ВИТА Пресс, 2012 Серия «Новые образовательные стандарты»	Е.Н.Букварева. Окружающий мир, 4кл. М.: «Вита – Пресс», 2014.	МОН
		<i>Информатика</i>	традиционный	На основе рекомендованной программы, созданной авторским коллективом Н. В., Матвеева, Е. Н. Челак, Н. К. Конопатова, Л. П. Панкратова, Н.А. Нурова	Н. В., Матвеева «Информатика и ИКТ 4 класс».-М.: Дрофа, 2011	Рекомендована МОН
		<i>Основы религиозных культур и светской этики</i>	Традиционный УМК «Основы мировых религиозных культур». 4-5 классы / А.Л. Беглов, Е.В. Саплина. М.: Просвещение, 2012	Данилюк А.Я. Основы религиозных культур и светской этики. 4-5 классы. М.: Просвещение, 2012	Беглов А. Л., Саплина Е.В. Основы мировых религиозных культур. 4-5 классы. М: Просвещение, 2012	Рекомендована МОН
		<i>Иностранный язык (английский язык, немецкий язык)</i>	Развивающий (углублённого изучения) УМК «Звездный английский» для 4 класса общеобразовательных школ и школ с углубленным изучением англ. яз./ К. М. Баранова, Дж. Дули, В. В. Копылова и др. - , М.: Express Publishing: Просвещение, 2013г.	Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа. Москва «Просвещение» 2013	К. М. Баранова, Дж. Дули, В. В. Копылова, Р. П. Мильруд, В. Эванс	Рекомендована МОН
			Развивающий (углублённого изучения) УМК Немецкий язык, учебник для 4 класса	Примерные программы по учебным предметам. Начальная школа. Москва «Просвещение» 2013	Н.Д. Гальскова, Н.И. Гез	Рекомендована МОН

		общеобразовательных школ/ Н.Д.Гальскова, Н.И.Гез, –М.: Дрофа, 2013.			
	<i>Музыка</i>	Развивающий Система Д.Б.Эльконина – В.В.Давыдова	Программа «Музыка» В.В. Алеев -М.: Дрофа, 2009; Программа «Элементарное музицирование» Л.В.Виноградова	В.В. Алеев Музыка. 4 класс.-М.: Дрофа, 2012	Рекомендована МОН
	<i>Изобразительное искусство</i>	Развивающий Система Д.Б.Эльконина – В.В.Давыдова	Примерная программа по изобразительному искусству. 1-4 классы - М.: Просвещение, 2014 г. Программа «Изобразительное искусство», под ред. Б.М.Неменского- М.: Просвещение, 2014	Неменская Л.А. Изобразительное искусство. 4 класс.- М: Просвещение, 2011	Рекомендована МОН
	<i>Технология</i>	Развивающий Система Д.Б.Эльконина – В.В.Давыдова	Образовательная программа «Технология», Н.И. Роговцева.- М: Просвещение, 2012г.	Н.И.Роговцева Технология. 4 класс.- М: Просвещение, 2012г.	Рекомендована МОН
	<i>Физическая культура</i>	Традиционный	1.«Комплексная программа физического воспитания учащихся. 1 – 11 класс», В.И. Лях, А.А. Зданевич. – М.: Просвещение, 2011 2.«Физическая культура: начальные классы»; допущено МОН РФ, 2-е издание, А.П. Матвеев. – М.: Просвещение, 2006 3. Типовая общеобразовательная программа «Ритмика и бальные танцы» под ред. Е.И. Мошковой. - М.: «Просвещение», 2008 г.	В.И. Лях Физическая культура. 4 класс.- М: Просвещение, 2011г.	Рекомендована МОН

<i>Основное общее образование</i>						
2015-2016 учебный год	Класс 5	<i>Математика</i>	Колягин Ю.М.	Примерная программа основного общего образования по математике (Методическое пособие для учителя. Ю.М. Колягин), стандарт основного общего образования по математике	Колягин Ю.М. Математика: 5 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. М. -: Вентана-Граф, 2012 г.	Рекомендована МОН
		<i>Информатика</i>	Л.Л.Босова, А.Ю.Босова	Программа разработанная под руководством Босовой Л.Л., ООО «Издательство БИНОМ. Лаборатория знаний»	Л.Л.Босова, А.Ю.Босова «Информатика 5 класс», Издательство: БИНОМ, 2014	Рекомендована МОН
		<i>Биология</i>	А.А.Плешаков	Программа авторской линии Н.И.Сониной, В.Б.Захарова. 2006	А.А.Плешаков, Н.И.Сонин. Введение в биологию. 5 класс. - М.: Дрофа, 2013	Рекомендована МОН
		<i>География</i>	А.И. Алексеев	Рабочие программы. Предметная линия учебников «Полярная звезда» 5-9 классы М.: Просвещение, 2011 под редакцией В.В. Николиной, А.И. Алексеева, Е.К. Липкиной.	Серия «Полярная звезда» География. Природа и люди. Учебник для 5 классов общеобразовательных учреждений под редакцией. А.И. Алексеева. - М.: Просвещение, 2014	Рекомендована МОН
		<i>Иностранный язык (английский язык, немецкий язык)</i>	К. М. Баранова, Дж. Дули, В. В. Копылова, Р. П. Мильруд, В. Эванс	Примерные программы по учебным предметам. Основная школа. Москва «Просвещение» 2013	Развивающий (углублённого изучения) УМК «Звездный английский» для 5 класса общеобразовательных школ и школ с углубленным изучением англ. яз./ К. М. Баранова, Дж. Дули, В. В. Копылова и др. - , М.: Express Publishing: Просвещение, 2013г.	Рекомендована МОН

		Н.Д. Гальскова и др.	Программы общеобразовательных учреждений. Немецкий язык для школ с углублённым изучением немецкого языка 2-11 классы. – М.: Просвещение, 2013	«Немецкий язык» 5 класс для общеобразовательных организаций И.Л. Бим, Л.И. Рыжова– М.: Просвещение, 2014.	Рекомендована МОН
	<i>Музыка</i>	Т.И.Науменко, В.В.Алеев	Программа «Музыка», Т.И.Науменко, В.В.Алеева.-М.: Дрофа.	В.В.Алеев Музыка. 5 класс.-М.:Дрофа, 2013 г.	Рекомендована МОН
	<i>Изобразительное искусство</i>	Б.М.Неменский	Программа «Изобразительное искусство и художественный труд» под ред. Б.М.Неменского.-М.: Просвещение, 2014 г.	Горяева Н.А. Изобразительное искусство. Декоративно-прикладное искусство в жизни человека. 5 кл. : учеб.для общеобразоват. учреждений / Н.А. Горяева, О.В. Островская : под ред. Б.М. Неменского. - М.: Просвещение, 2012.	Рекомендована МОН
	<i>Технология</i>	М.В.Хохлова и др.	«Примерные программы по учебным предметам. Технология. 5-9 класс. – М.: Просвещение, 2010 г. Серия «Стандарты второго поколения» Программа основного общего образования «Технология. Обслуживающий труд» Автор О. А. Кожина – М.: Дрофа, 2015 Программа «Технология», М.В.Хохлова, П.С.Самородский, Н.В.Синица, В.Д.Симоненко.-М.: Вентана-Графф, 2011г.	Кожина О.А. Технология. Обслуживающий труд.5 класс. – М.: Дрофа, 2011. Глозман Е.С. Технология. Технический труд.5 класс. – Мнемозина, 2011 Технология. Технический труд. 5-7 кл: учебник для общеобразовательных учреждений в 3 книгах под редакцией В.М. Казакевич, Г.А. Молева. – М.: Баласс, 2014	Рекомендована МОН
	<i>Физическая культура</i>	В.И.Лях	Программа общеобразовательных учреждений «Комплексная программа физического воспи-	Виленский М.Я. Физическая культура. 5 класс. М.: Просвещение, 2011	Рекомендована МОН

				тания учащихся. 1 – 11 класс», В.И. Лях, А.А. Зданевич. – М.: Просвещение, 2009		
		<i>Русский язык</i>	М.М. Разумовская	Русский язык. 5-9 классы, Москва, Дрофа, 2013	М.М. Разумовская «Русский язык, 5 класс», Москва, Дрофа, 2013	Рекомендована МОН
		<i>Литература</i>	В.Я.Коровина, В.П. Журавлёв, В.И. Коровин, И.С. Збарский, В.П. Полухина; под ред. В.Я.Коровиной.	Программа по литературе для 5-11 классов. М.: Просвещение, 2013	Коровина В.Я. и др. Литература 5 класс: Учебник для общеобразовательных учреждений в 2ч М.: Просвещение, 2013	Рекомендована МОН
		<i>История</i>	Вигасин А.А., Годер Г.А.	История древнего мира. 5 класс. -М: Просвещение, 2013	Вигасин А. А. История древнего мира. 5 класс.-М: Просвещение, 2013	Рекомендована МОН
		<i>Основы религиозных культур и светской этики</i>	Традиционный УМК «Основы мировых религиозных культур». 4-5 классы / А.Л. Беглов, Е.В. Саплина. М.: Просвещение, 2012	Данилюк А.Я. Основы религиозных культур и светской этики. 4-5 классы. М.: Просвещение, 2013	Беглов А. Л., Саплина Е.В. Основы мировых религиозных культур. 4-5 классы. М: Просвещение, 2013	Рекомендована МОН
	Класс 6	<i>Иностранный язык (английский язык, немецкий язык)</i>	К. М. Баранова, Дж. Дули, В. В. Копылова, Р. П. Мильруд, В. Эванс	Примерные программы по учебным предметам. Основная школа. Москва «Просвещение» 2013	Развивающий (углублённого изучения) УМК «Звездный английский» для 6 класса общеобразовательных школ и школ с углублённым изучением англ. яз./ К. М. Баранова, Дж. Дули, В. В. Копылова и др. - , М.: Express Publishing: Просвещение, 2013г.	Рекомендована МОН
			Н.Д. Гальскова и	Программы общеобразователь-	Развивающий (углублённого	Рекомендована

		др.	ных учреждений. Немецкий язык для школ с углублённым изучением немецкого языка 2-11 классы. – М.: Просвещение, 2013	изучения) УМК «Мозаика», немецкий язык для VI класса школ с углублённым изучением немецкого языка/ Н.Д. Гальскова. - М.: Просвещение, 2012	МОН
	<i>Математика</i>	Колягин Ю.М.	Примерная программа основного общего образования по математике (Методическое пособие для учителя. Ю.М. Колягин), стандарт основного общего образования по математике	Колягин Ю.М. Математика: 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. М. -: Вентана-Граф, 2012 г.	Рекомендована МОН
	<i>Информатика и ИКТ</i>	Л.Л.Босова, А.Ю.Босова	Программа пропедевтического курса информатики 5-6 кл, (см. в книге Программа по информатике и ИКТ (системно-информационная концепция). 2-е изд., СПб.	Л.Л.Босова, А.Ю.Босова «Информатика 5 класс», Издательство: БИНОМ, , 2014	Рекомендована МОН
	<i>Биология</i>	Н.И.Сонин, В.Б.Захаров	Составлена на основе ФГОС, Примерной программы среднего (полного) общего образования по биологии и Программы основного общего образования по биологии авторской линии Н.И.Сониной, В.Б.Захарова	Н.И.Сонин. Живой организм. 6 класс. - М.: Дрофа, 2011	Рекомендована МОН
	<i>География</i>	Алексеев А. И.	Рабочие программы. Предметная линия учебников «Полярная звезда» 5-9 классы М.: Просвещение, 2011 под редакцией В.В. Николиной, А.И. Алексеева, Е.К. Липкиной.	География. Природа и люди. Учебник для 6 классов общеобразовательных учреждений / По; ред. А.И. Алексеева. - М.: Просвещение 2012	Рекомендована МОН
	<i>Музыка</i>	Т.И.Науменко, В.В.Алеев	Программа «Музыка», Т.И.Науменко, В.В.Алеева.-М.: Дрофа.	В.В.Алеев Музыка. 6 класс.-М.:Дрофа, 2015 г.	Рекомендована МОН
	<i>Изобрази-</i>	Б.М.Неменский	Программа «Изобразительное	Неменская Л.А. Изобрази-	Рекомендована

		<i>тельное искусство</i>		искусство и художественный труд» под ред. Б.М.Неменского.-М.: Просвещение, 2014 г.	тельное искусство. Искусство в жизни человека. 6 класс: учеб. Для общеобразоват. учреждений/Л.А.Неменская; под ред. Б.М. Неменского – М.: Просвещение, 2015	МОН
		<i>Технология</i>	М.В.Хохлова и др.	«Примерные программы по учебным предметам. Технология. 5-9 класс. – М.: Просвещение, 2010 г. Серия «Стандарты второго поколения» Программа основного общего образования «Технология. Обслуживающий труд» Автор О. А. Кожина – М.: Дрофа, 2015 Программа «Технология», М.В.Хохлова, П.С.Самородский, Н.В.Синица, В.Д.Симоненко.-М.: Вентана-Графф, 2011г.	Кожина О.А. Технология. Обслуживающий труд.6 класс. – М.: Дрофа, 2015. Глозман Е.С. Технология. Технический труд.6 класс. – Мнемозина, 2011 Технология. Технический труд. 5-7 кл: учебник для общеобразовательных учреждений в 3 книгах под редакцией В.М. Казакевич, Г.А. Молева. – М.: Баласс, 2014	Рекомендована МОН
		<i>Физическая культура</i>	В.И.Лях	Программа общеобразовательных учреждений «Комплексная программа физического воспитания учащихся. 1 – 11 класс», В.И. Лях, А.А. Зданевич. – М.: Просвещение, 2009	Виленский М.Я. Физическая культура. 6 класс. М.: Просвещение, 2013	Рекомендована МОН
		<i>История</i>	Агибалова Е. В., Донской Г. М.	История средних веков. 6 класс.- М: Просвещение, 2013	Агибалова Е.В., Донской Г.М. История средних веков. 6 класс.-М: Просвещение, 2013	Рекомендована МОН
			Данилов А.А., Косулина Л.Г.	История России. 6-9 классы. – М: Просвещение, 2013	Данилов А.А., Косулина Л.Г. История России. 6 класс. –М: Просвещение, 2013	Рекомендована МОН
		<i>Обществозн-</i>	Боголюбов Л. Н.,	Обществознание. 5-9 классы.-М:	Боголюбов Л. Н. Обществозн-	Рекомендована

	<i>навание</i>	Городецкая Н. И.	Просвещение, 2013	навание. 6 класс. -М: Просвещение, 2013	МОН
	<i>Русский язык</i>	М.М. Разумовская	Русский язык. 5-9 классы, Москва, Дрофа, 2013	М.М. Разумовская «Русский язык, 6 класс», Москва, Дрофа, 2013	Рекомендована МОН
	<i>Литература</i>	В.Я.Коровина, В.П. Журавлёв, В.И. Коровин, И.С. Збарский, В.П. Полухина; под ред. В.Я.Коровиной.	Программа по литературе для 5-11 классов. М.: Просвещение, 2013	Полухина В.П. и др. Литература.6 кл. учебник для общеобразовательных учреждений в 2 ч. Под ред. В.Я. Коровиной. – М.: Просвещение, 2013 (с электронным приложением)	Рекомендована МОН
Класс 7	<i>Иностранный язык (английский язык, немецкий язык)</i>	К. М. Баранова, Дж. Дули, В. В. Копылова, Р. П. Мильруд, В. Эванс	Примерные программы по учебным предметам. Основная школа. Москва «Просвещение» 2013	М. Баранова, Дж. Дули, В.В. Копылова, Р.П. Мильруд, В. Эванс Звездный английский для 7 класса школ с углубленным изучением предметов Express publishing, Просвещение, 2014г.	Рекомендована МОН
		Н.Д. Гальскова и др.	Программы общеобразовательных учреждений. Немецкий язык для школ с углублённым изучением немецкого языка 2-11 классы. – М.: Просвещение, 2013	Развивающий (углублённого изучения) УМК «Мозаика», немецкий язык для VII класса школ с углублённым изучением немецкого языка/ Н.Д. Гальскова. - М.: Просвещение, 2013	Рекомендована МОН
	<i>Математика</i>	Ю.М. Колягин Л.С.Атанасян	Примерная программа основного общего образования по математике (Сборник нормативных документов. Математика. М.: Дрофа, 2004), Стандарт основного общего образования по математике	Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов и др. «Геометрия 7-9» Ю.М. Колягин и др., Алгебра – 7. Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2012.	Рекомендована МОН
	<i>Информатика и ИКТ</i>	И.Г.Семакин	За основу взята программа И.Г.Семакин, Залогова Л.А., Ру-	Информатика и ИКТ: учебник для 7-9 класса, 2011	Рекомендована МОН

			саков С.В., Шестакова Л.В., ООО «Издательство БИНОМ. Лаборатория знаний» по информатике и ИТ. 2009	Авторы: Семакин И. Г., Залогова Л. А., Русаков С. В., Шестакова Л. В.	
	<i>Биология</i>	Н.И.Сонин, В.Б.Захаров	Составлена на основе ФГОС, Примерной программы среднего (полного) общего образования по биологии и Программы основного общего образования по биологии авторской линии Н.И.Сониной, В.Б.Захарова	В.Б. Захаров, Н.И.Сонин «Биология. Многообразие живых организмов» 7 класс: Учеб. для общеобразоват. учеб. заведений. - М.: Дрофа, 2011	Рекомендована МОН
	<i>География</i>	В.П.Голов	Рабочие программы. Предметная линия учебников «Полярная звезда» 5-9 классы М.: Просвещение, 2011 под редакцией В.В. Николиной, А.И. Алексева, Е.К. Липкиной.	О.В. Крылова, Т.П. Герасимова «География материков и океанов»	Рекомендована МОН
	<i>Физика</i>	Е.М.Гутник, А.В.Перышкин	Программа по физике для 7-х классов базовой школы разработана на основе примерной программы основного общего образования: «Физика» 7-9 классы (базовый уровень) и авторской программы Е.М.Гутника, А.В.Перышкина «Физика» 7-9 классы, 2011. («Образовательный стандарт», стр 5- 25)	Перышкин А. В. Физика 7 класс: учебник для общеобразовательных учебных заведений. – 7-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2011. – 192 с: ил.	Рекомендована МОН
	<i>Музыка</i>	Т.И.Науменко, В.В.Алеев	Программа «Музыка», Т.И.Науменко, В.В.Алеева.-М.: Дрофа.	В.В.Алеев Музыка. 7класс.-М.:Дрофа, 2014 г.	Рекомендована МОН
	<i>Изобразительное искусство</i>	Б.М.Неменский	Программа «Изобразительное искусство и художественный труд» под ред. Б.М.Неменского.-М.: Просвещение, 2014 г.	Изобразительное искусство. Дизайн и архитектура в жизни человека. Учебник для 7-8 класса общеобразовательных учреждений. / Под ред. Б.М.	Рекомендована МОН

				Неменского. 2-е изд. – М.: Просвещение, 2011	
	<i>Технология</i>	М.В.Хохлова и др.	«Примерные программы по учебным предметам. Технология. 5-9 класс. – М.: Просвещение, 2010 г. Серия «Стандарты второго поколения» Программа «Технология», М.В.Хохлова, П.С.Самородский, Н.В.Синица, В.Д.Симоненко.-М.: Вентана-Графф, 2011г. «Технология. Обслуживающий труд», автор Кожина О.А., Дрофа, 2012 г. Программа «Технология», М.В.Хохлова, П.С.Самородский, Н.В.Синица, В.Д.Симоненко.-М.: Вентана-Графф, 2011г.	Кожина О.А. Технология. Обслуживающий труд.7 класс. – М.: Дрофа, 2011. Кожина О.А. Технология. Обслуживающий труд.8 класс. – М.: Дрофа, 2013. Глозман Е.С. Технология. Технический труд.7 класс. – Мнемозина, 2011 Технология. Технический труд. 5-7 кл: учебник для общеобразовательных учреждений в 3 книгах под редакцией В.М. Казакевич, Г.А. Молева. – М.: Баласс, 2014	Рекомендована МОН
	<i>Физическая культура</i>	В.И.Лях	«Комплексная программа физического воспитания учащихся. 1 – 11 класс», В.И. Лях, А.А. Зданевич. – М.: Просвещение	Виленский М.Я. Физическая культура. 7 класс. М.: Просвещение, 2015	Рекомендована МОН
	<i>История</i>	Юдовская А. Я., Ванюшкин Л. М.	Новая история. 7-8 классы.-М: Просвещение, 2012	Юдовская А.Я., Ванюшкин Л.М. Всеобщая история. История нового времени. 7 класс.- М: Просвещение, 2012	Рекомендована МОН
		Данилов А. А., Косулина Л. Г.	История России. 6-9 классы.-М: Просвещение, 2012	Данилов А. А., Косулина Л. Г. История России. 7 класс.-М: Просвещение, 2012	Рекомендована МОН
	<i>Обществознание</i>	Боголюбов Л. Н., Городецкая Н. И.	Обществознание. 5-9 классы.-М: Просвещение, 2011	Боголюбов Л. Н. Обществознание. 7 класс.-М: Просвещение, 2011	Рекомендована МОН

		<i>Русский язык</i>	М.М. Разумовская	Русский язык. 5-9 классы, Москва, Дрофа, 2011	М.М. Разумовская «Русский язык, 7 класс», Москва, Дрофа, 2011	Рекомендована МОН
		<i>Литература</i>	В.Я.Коровина, В.П. Журавлёв, В.И. Коровин, И.С. Збарский, В.П. Полухина; под ред. В.Я.Коровиной.	Программа по литературе для 5-11 классов. М.: Просвещение, 2011	Коровина В.Я. Литература 7 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. В 2 ч.- М.: Просвещение, 2011 (с электронным приложением)	Рекомендована МОН
Класс 8	<i>Иностранный язык (английский язык, немецкий язык)</i>	О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, Н.В. Языкова	Программы общеобразовательных учреждений. Английский язык. Школа с углублённым изучением иностранного языка 2-11 классы. – Москва: Просвещение, 2012	М. Баранова, Дж. Дули, В.В. Ко-пылова, Р.П. Мильруд, В. Эванс Звездный английский для 8 класса школ с углублённым изучением предметов Express publishing, Просвещение, 2014г.	Рекомендована МОН	
		Н.Д. Гальскова и др.	Программы общеобразовательных учреждений. Немецкий язык для школ с углублённым изучением немецкого языка 2-11 классы. – М.: Просвещение, 2012	Развивающий (углублённого изучения) УМК «Мозаика», немецкий язык для 8 класса школ с углублённым изучением немецкого языка/ Н.Д. Гальскова и др. - М.: Просвещение, 2012	Рекомендована МОН	
	<i>Математика</i>	Ю.М. Колягин Л.С.Атанасян	Примерная программа основного общего образования по математике (Сборник нормативных документов. Математика. М.: Дрофа, 2004), Стандарт основного общего образования по математике	Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов и др. «Геометрия 7-9» Ю.М. Колягин и др., Алгебра – 7. Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2012.	Рекомендована МОН	
	<i>Информатика и ИКТ</i>	И.Г.Семакин	За основу взята программа И.Г.Семакин, Залогова Л.А., Русаков С.В., Шестакова Л.В., ООО «Издательство БИНОМ.	Информатика и ИКТ: учебник для 7-9 класса, 2011 Авторы: Семакин И. Г., Залогова Л. А., Русаков С. В., Шес-	Рекомендована МОН	

			Лаборатория знаний» по информатике и ИТ. 2009	такова Л. В.	
	<i>Физика</i>	Е.М.Гутник, А.В.Перышкин	Программа по физике для 7-х классов базовой школы разработана на основе примерной программы основного общего образования: «Физика» 7-9 классы (базовый уровень) и авторской программы Е.М.Гутника, А.В.Перышкина «Физика» 7-9 классы, 2011. («Образовательный стандарт», стр 5- 25)	Перышкин А. В. Физика 8 класс: учебник для общеобразовательных учебных заведений.– 13-е изд., стер. - М.: Дрофа, 2010. - 192 с	Рекомендована МОН
	<i>Биология</i>	Н.И.Сонин, В.Б.Захаров	Составлена на основе ФГОС, Примерной программы среднего (полного) общего образования по биологии и Программы основного общего образования по биологии авторской линии Н.И.Сониной, В.Б.Захарова	Н.И.Сонин, М.Р.Сапин «Биология. Человек» 8класс: Учеб. для общеобразоват. учеб. заведений. - М.: Дрофа, 2011	Рекомендована МОН
	<i>География</i>	Алексеев А. И	Рабочие программы. Предметная линия учебников «Полярная звезда» 5-9 классы М.: Просвещение, 2011 под редакцией В.В. Николиной, А.И. Алексеева, Е.К. Липкиной.	«География России» 8-9 класс под ред. А.И.Алексеева.	Рекомендована МОН
	<i>Химия</i>	О.С. Габриелян	На основе примерной программы курса химии 8-11 классов общеобразовательных учреждений автора О.С. Габриеляна. Опубликована в сборнике программ для общеобразовательных учреждений под редакцией О.С. Габриеляна, издательство «Дрофа»,	О.С.Габриелян. Химия-8. Базовый уровень. – М.: Дрофа, 2013г.	Рекомендована МОН
	<i>Технология</i>	М.В.Хохлова и др.	«Примерные программы по	О.Л.Кожина	Рекомендована

			учебным предметам. Технология. 5-9 класс. – М.: Просвещение, 2010 г. Серия «Стандарты второго поколения» Программа «Технология», М.В.Хохлова, П.С.Самородский, Н.В.Синица, В.Д.Симоненко.-М.: Вентана-Графф, 2011г. «Технология. Обслуживающий труд», автор Кожина О.А., Дрофа, 2012 г. Программа «Технология», М.В.Хохлова, П.С.Самородский, Н.В.Синица, В.Д.Симоненко.-М.: Вентана-Графф, 2011г.	Технология. Обслуживающий труд. 8 класс.-М.: Дрофа, 2013г.	МОН
	<i>ОБЖ</i>	А.Т.Смирнов	Программа общеобразовательных учреждений «Основы безопасности жизнедеятельности», 2010г.	Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. 8 класс. М.: Просвещение, 2010	Рекомендована МОН
	<i>Физическая культура</i>	В.И.Лях	«Комплексная программа физического воспитания учащихся. 1 – 11 класс», В.И. Лях, А.А. Зданевич. – М.: Просвещение,	Виленский М.Я. Физическая культура. 8-9 класс. М.: Просвещение, 2012	Рекомендована МОН
	<i>История</i>	Юдовская А. Я., Ванюшкин Л. М.	Новая история. 7-8 классы.-М: Просвещение, 2012	Юдовская А.Я., Ванюшкин Л.М. Всеобщая история. История нового времени. 8 класс.- М: Просвещение, 2012	Рекомендована МОН
		Данилов А. А., Косулина Л. Г.	История России. 6-9 классы.-М: Просвещение, 2012	Данилов А. А., Косулина Л. Г. История России. 8 класс.- М:Просвещение, 2012	Рекомендована МОН
	<i>Обществознание</i>	Боголюбов Л. Н., Городецкая Н. И.	Обществознание. 5-9 классы.-М: Просвещение, 2011	Боголюбов Л. Н. Обществознание. 8 класс.-М: Просвеще-	Рекомендована МОН

				ние, 2011	
	<i>Краеведение</i>	Гущина Л. В.	Учебная программа по краеведению. 8-9 классы, Кирово-Чепецк: Издательство гимназии №1 г. Кирово-Чепецка, 2011	Коваленко В. В. История Вятского края с древнейших времён до конца 19 века. Киров. «История Вятского края» под редакцией Бердинских В.А. Киров	Утверждена ГМК 2010 год
	<i>Русский язык</i>	М.М. Разумовская	Русский язык. 5-9 классы, Москва, Дрофа, 2012	М.М. Разумовская «Русский язык, 8 класс», Москва, Дрофа, 2013	Рекомендована МОН
	<i>Литература</i>	В.Я.Коровина, В.П. Журавлёв, В.И. Коровин, И.С. Збарский, В.П. Полухина; под ред. В.Я.Коровиной.	Программа по литературе для 5-11 классов. М.: Просвещение, 2011	Коровина В.Я. Литература 8 класс: учебник для общеобразовательных организаций с прил. на электрон. носителе. В 2 ч.- М.: Просвещение, 2011	Рекомендована МОН
	<i>Искусство (Музыка и ИЗО)</i>	Г.П.Сергеева, И.Э.Кашекова, Е.Д.Критская	«Искусство 8-9 классы». Сборник «Программы для общеобразовательных учреждений: «Музыка 1-7 классы. Искусство 8-9 классы». М.: Просвещение, 2010 г	Питерских А.С. Изобразительное искусство. Дизайн и архитектура в жизни человека. 8-9 классы: учебник для общеобразовательных учреждений под ред. Б.М.Неменского. – 4-е изд. – М.: Просвещение, 2011	Рекомендована МОН
Класс 9	<i>Иностранный язык (английский язык, немецкий язык)</i>	К.М. Баранова, Дж. Дули, В. В. Копылова, Р. П. Мильруд, В. Эванс	Примерные программы по учебным предметам. Основная школа. Москва «Просвещение» 2012	Развивающий (углублённого изучения) УМК «Звездный английский» для 9 класса общеобразовательных школ и школ с углублённым изучением англ. яз./ К. М. Баранова, Дж. Дули, В. В. Копылова и др. - , М.: Express Publishing: Просвещение, 2013г.	Рекомендована МОН

		Н.Д. Гальскова и др.	Программы общеобразовательных учреждений. Немецкий язык для школ с углублённым изучением немецкого языка 2-11 классы. – М.: Просвещение, 2012	Развивающий (углублённого изучения) УМК «Мозаика», немецкий язык для 9 класса школ с углублённым изучением немецкого языка/ Н.Д. Гальскова и др. - М.: Просвещение, 2012	Рекомендована МОН
	<i>Математика</i>	Ю.М. Колягин Л.С.Атанасян	Примерная программа основного общего образования по математике (Сборник нормативных документов. Математика. М.: Дрофа, 2004), Стандарт основного общего образования по математике	Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов и др. «Геометрия 7-9» Ю.М. Колягин и др., Алгебра – 7. Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2012.	Рекомендована МОН
	<i>Информатика и ИКТ</i>	И.Г.Семакин	За основу взята программа И.Г.Семакин, Залогова Л.А., Русаков С.В., Шестакова Л.В., ООО «Издательство БИНОМ. Лаборатория знаний» по информатике и ИТ. 2009	Информатика и ИКТ: учебник для 7-9 класса, 2011 Авторы: Семакин И. Г., Залогова Л. А., Русаков С. В., Шестакова Л. В.	Рекомендована МОН
	<i>Физика</i>	Е.М.Гутник, А.В.Перышкин	Программа по физике для 7-х классов базовой школы разработана на основе примерной программы основного общего образования: «Физика» 7-9 классы (базовый уровень) и авторской программы Е.М.Гутника, А.В.Перышкина «Физика» 7-9 классы, 2011. («Образовательный стандарт», стр 5- 25)	Перышкин А.В., Гутник Е.М. Физика – 9 класс: Учебник для общеобразовательных учреждений. – 2-е изд. - М.: Дрофа, 2013	Рекомендована МОН
	<i>Биология</i>	Н.И.Сонин, В.Б.Захаров	Составлена на основе ФГОС, Примерной программы среднего (полного) общего образования по биологии и Программы основного общего образования по	С.Г.Мамонтов, В.Б.Захаров, И.Б.Агафонова, Н.И.Сонин. Общие закономерности. 9 класс. - М.: Дрофа, 2011.	Рекомендована МОН

			биологии авторской линии Н.И.Сониной, В.Б.Захарова			
		<i>География</i>	Алексеев А. И	Рабочие программы. Предметная линия учебников «Полярная звезда» 5-9 классы М.: Просвещение, 2011 под редакцией В.В. Николиной, А.И. Алексеева, Е.К. Липкиной.	«География России» 8-9 класс под ред. А.И.Алексеева. – М.:	Рекомендована МОН
		<i>Химия</i>	О.С. Габриелян	На основе примерной программы курса химии 8-11 классов общеобразовательных учреждений автора О.С. Габриеляна. Опубликована в сборнике программ для общеобразовательных учреждений под редакцией О.С. Габриеляна, издательство «Дрофа»,	О.С.Габриелян. Химия-9. Базовый уровень. – М.: Дрофа, 2014г.	Рекомендована МОН
		<i>ОБЖ</i>	А.Т.Смирнов	Программа общеобразовательных учреждений «Основы безопасности жизнедеятельности», 2008г.	А.Т.Смирнов Основы безопасности жизнедеятельности. 9 класс.-М.: Просвещение, 2011 г.	Рекомендована МОН
		<i>Физическая культура</i>	В.И.Лях	«Комплексная программа физического воспитания учащихся. 1 – 11 класс», В.И. Лях, А.А. Зданевич. – М.: Просвещение	Виленский М.Я. Физическая культура. 8-9 класс. М.: Просвещение, 2012	Рекомендована МОН
		<i>История</i>	Алексашкина Л.Н.	Новейшая история. 9 класс.-М: Просвещение, 2012	Алексашкина Л. Н. Всеобщая история. Новейшая история. 9 класс.-М: Мнемозина, 2012	Рекомендована МОН
			Данилов А. А., Косулина Л.Г.	История России. 6-9 классы.-М: Просвещение, 2012	Данилов А. А., Косулина Л. Г. История России. 9 класс.- М:Просвещение, 2012	Рекомендована МОН
		<i>Обществознание</i>	Боголюбов Л. Н., Городецкая Н. И.	Обществознание. 5-9 классы.-М: Просвещение, 2012	Боголюбов Л. Н. Обществознание. 9 класс.-М: Просвещение, 2012	Рекомендована МОН

		<i>Краеведение</i>	Гущина Л. В.	Учебная программа по краеведению. 8-9 классы, Кирово-Чепецк: Издательство гимназии №1 г. Кирово-Чепецка, 2011	Коваленко В. В. История Вятского края с древнейших времён до конца 19 века. Киров. «История Вятского края» под редакцией Бердинских В.А. Киров	Утверждена ГМК 2010 год
		<i>Литература</i>	В.Я.Коровина, В.П. Журавлёв, В.И. Коровин, И.С. Збарский, В.П. Полухина; под ред. В.Я.Коровиной.	Программа по литературе для 5-11 классов. М.: Просвещение, 2011	Коровина В.Я. Литература 9 класс: учебник для общеобразовательных организаций с прил. на электрон. носителе. В 2 ч.- М.: Просвещение, 2011	Рекомендована МОН
		<i>Русский язык</i>	М.М. Разумовская	Русский язык. 5-9 классы, Москва, Дрофа, 2012	М.М. Разумовская «Русский язык, 9 класс», Москва, Дрофа, 2012	Рекомендована МОН
		<i>Искусство (Музыка и ИЗО)</i>	Г.П.Сергеева, И.Э.Кашекова, Е.Д.Критская	«Искусство 8-9 классы». Сборник «Программы для общеобразовательных учреждений: «Музыка 1-7 классы. Искусство 8-9 классы». М.: Просвещение, 2010 г	Питерских А.С. Изобразительное искусство. Дизайн и архитектура в жизни человека. 8-9 классы: учебник для общеобразовательных учреждений под ред. Б.М.Неменского. – 4-е изд. – М.: Просвещение, 2011	Рекомендована МОН
<i>Среднее (полное) общее образование</i>						
2015-2016 учебный год	Класс 10	<i>Иностранный язык (английский язык, немецкий язык, французский язык)</i>	В.В. Сафонова	Программы общеобразовательных учреждений. Английский язык. Школа с углублённым изучением иностранного языка 2-11 классы. – Москва: Просвещение, 2012	Развивающий (углублённого изучения) УМК «Звездный английский» для 10 класса школ с углублённым изучением предметов Express publishing/ К.М. Баранова, Дж. Дули, В.В. Копылова, Р.П. Мильруд, В. Эванс. - М.: Просвещение, 2012	Рекомендована МОН
			Н.Д. Гальскова и	Программы общеобразователь-	Развивающий (углублённого	Рекомендована

		др.	ных учреждений. Немецкий язык для школ с углублённым изучением немецкого языка 2-11 классы. – М.: Просвещение, 2012	изучения) УМК «Мозаика», немецкий язык для X класса школ с углублённым изучением немецкого языка/ Л.Н.Яковлева и др. - М.: Просвещение, 2012	МОН
		<i>Математика (профильный уровень)</i>	Ю. М. Колягин Стандарт основного общего образования по математике //Сборник нормативно- правовых документов и методических материалов, Москва: «Вентана-Граф», 2008. Математика. 10-11 классы: развернутое тематическое планирование / авт.-сост. Н. А. Ким.- Изд. 2-е, испр.-Волгоград: Учитель, 2010.-95с. Рабочие программы по геометрии: 7-11 классы/ Сост. Н.Ф. Гаврилова.- М.: ВАКО, 2011.- 192 с.- (Рабочие программы).	Ю. М. Колягин, М. В. Ткачева, Н. Е. Федорова, М. И. Шабунин; под ред. А. Б. Жижченко «Алгебра и начала анализа 10-11 класс», Учебник для общеобразоват. Учреждений: базовый и профил. Уровни/ .- 2-е изд.- М.: Просвещение, 2010. А.С.Атанасян «Геометрия 10-11»	Рекомендована МОН
		<i>Физика (профильный уровень)</i>	Г.Я Мякишев, Б.Б.Буховцев, Н.Н.Сотский Программа разработана на основе примерной программы по физике (профильный уровень), рекомендованной МО и Н РФ с опорой на программу Г.Я Мякишева, Б.Б.Буховцева, Н.Н.Сотского	Физика 10 класс: Г. Я. Мякишев, Б. Б. Буховцев, Н. Н. Сотский; под ред. В. И. Николаева, Н. А. Партфеньевой. – 20-е изд. – М.: Просвещение, 2011. – 366 с.: ил. – (Классический курс)	Рекомендована МОН
		<i>Физика (базовый уровень)</i>	Л.Э.Генденштейн, Ю. И. Дик, Л. А. Кирик Составлена на основе авторской программы (авторы: Л. Э. Генденштейн, Ю. И. Дик, Л. А. Кирик, 2008 г.) и разработан применительно к учебной программе по физике для школ с гуманитарным профилем обучения (базовый уровень).	Генденштейн Л. Э., Дик Ю. И. Физика. 10 класс. - М.: Илекса, 2009.	Рекомендована МОН

		<i>Химия (базовый уровень)</i>	О.С. Габриелян	Программа составлена на основе примерной программы курса химии 8-11 классов общеобразовательных учреждений автора О.С. Габриеляна. Опубликовано в сборнике программ для общеобразовательных учреждений под редакцией О.С. Габриеляна, издательство «Дрофа»	О.С.Габриелян. Химия-10. Базовый уровень. – М.: Дрофа, 2014г.	Рекомендована МОН
		<i>Химия (профильный уровень)</i>	А.А.Карцова	За основу программы курса химии для 10-11 классов образовательных учреждений (профильный уровень) взята программа А.А. Карцовой и А.Н. Левкина, опубликованная в сборнике программ для общеобразовательных учреждений 2010год, издательство “Вентана -Граф”.	Карцова А.А. «Химия:10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений (профильный уровень)/ А.А. Карцова, А.Н. Левкин – М.: Вентана-Граф,2010.-432с	Рекомендована МОН
		<i>Информатика и ИКТ</i>	Н.Д.Угринович	За основу взята программа курса «Информатика и ИКТ в старшей школе». Автор Н.Д.Угринович	Н.Д.Угринович. Информатика и ИТ, учебник для 10-11 класса. – М.: Бином, 2011	Рекомендована МОН
		<i>Биология (базовый уровень)</i>	Н.И.Сонин, В.Б.Захаров	Составлена на основе ФГОС, Примерной программы среднего (полного) общего образования по биологии и Программы основного общего образования по биологии авторской линии Н.И.Сонины, В.Б.Захарова	В.И.Сивоглазов, И.Б.Агафонова, Е.Г.Захарова «Общая биология». - М.: Дрофа, 2011.	Рекомендована МОН
		<i>Биология (профильный уровень)</i>	В.Б.Захаров	Составлена на основе ФГОС, Примерной программы среднего (полного) общего образования по биологии (профильный уровень), автор В.Б.Захаров, опубликована в сборнике программ для общеобразовательных школ,	В.Б.Захаров и др. Общая биология: учебник для 10-11 класса (профильный уровень). – М.: Дрофа, 2010г.	Рекомендована МОН

			гимназий, лицеев. – М.: Дрофа			
		<i>География</i>	В.П. Максаковский	Рабочие программы. Предметная линия учебников «Полярная звезда» 5-9 классы М.: Просвещение, 2011 под редакцией В.В. Николиной, А.И. Алексеева, Е.К. Липкиной.	В.П. Максаковский. Экономическая и социальная география мира. 10 класс, 11 класс. – М.: Просвещение	Рекомендована МОН
		<i>ОБЖ</i>	А.Т.Смирнов	Программа общеобразовательных учреждений «Основы безопасности жизнедеятельности», 2008г.	А.Т.Смирнов Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс.-М.: Просвещение, 2011г.	Рекомендована МОН
		<i>История (базовый уровень)</i>	Данилов А.А., Косулина Л.Г.	История и мир. 10-11 классы.- М: Просвещение, 2012	Данилов А.А., Брандт М.Ю. Россия и мир с древнейших времён по 19 век. 10 класс (базовый уровень).-М: Просвещение, 2012	Рекомендована МОН
		<i>История (профильный уровень)</i>	А.Н.Сахаров, В.И.Буганов.	Учебная программа по истории для 10-11 классов, профильный уровень, - М.: Просвещение, 2012	Сахаров А. Н., Буганов В. И. История России (профильный уровень). 10 класс. В 2 частях.- М: Просвещение, 2012	Рекомендована МОН
			Н.В. Загладин, С.И. Козленко	Всеобщая история. 10 класс (профильный уровень). М.: «Русское слово», 2012	Загладин Н.В., Козленко С.И. Всеобщая история. 10 класс (профильный уровень). М.: «Русское слово», 2012	Рекомендована МОН
		<i>Обществознание (базовый уровень)</i>	Боголюбов Л. Н., Городецкая Н. И.	Обществознание. 10-11 классы (базовый уровень) -М: Просвещение, 2012	Боголюбов Л. Н. Обществознание (базовый уровень) 10 класс.-М: Просвещение, 2012	Рекомендована МОН
		<i>Обществознание (включая экономику)</i>	Боголюбов Л. Н., Городецкая Н. И.	Обществознание. 10-11 классы (профильный уровень) -М: Просвещение, 2012	Боголюбов Л. Н. Обществознание (профильный уровень) 10 класс.-М: Просвещение, 2012	Рекомендована МОН

	<i>ку+право) (профильный уровень)</i>		Примерная программа по экономике федерального компонента государственного стандарта	Линьков А. Я. Экономика. 10-11 классы. М: Вита-Пресс, 2012	Рекомендована МОН
	<i>Русский язык (профильный уровень)</i>	Г.Ф. Хлебинская	Русский язык. 10-11 классы -М.: ОЛМА, 2012	Г.Ф.Хлебинская «Русский язык. 10 класс. Профильный уровень»: учеб. для общеобразоват. учреждений М. ОЛМА – Учебник : ОЛМА Медиа Групп, 2012	Рекомендована МОН
	<i>Литература (базовый уровень)</i>	Меркин Г.С., Зинин С.А., Чалмаев В.А	Программа 10-11 класс, М., «Русское слово», 2010	В.И.Сахаров, С.А.Зинин. Литература XIX века: учебник для 10 класса. – М: 6-е изд. М,: ООО «ТИД «Русское слово_РС», 2012	Рекомендована МОН
	<i>Литература (профильный уровень)</i>	Меркин Г.С.,Зинин С.А., Чалмаев В.А.	Программа по литературе для профильных образовательных учреждений, 10-11 класс, М., «Русское слово», 2013.	В.И.Сахаров, С.А.Зинин. Литература XIX века: учебник для 10 класса. – М: 6-е изд. М,: ООО «ТИД «Русское слово_РС»,2014)	Рекомендована МОН
	<i>Русский язык (профильный уровень)</i>	Г.Ф. Хлебинская	Русский язык. 10-11 классы -М.: ОЛМА, 2012	Г.Ф.Хлебинская «Русский язык. 10 класс. Профильный уровень»: учеб. для общеобразоват. учреждений М. ОЛМА – Учебник : ОЛМА Медиа Групп, 2012	Рекомендована МОН
	<i>Физическая культура</i>	В.И.Лях	«Комплексная программа физического воспитания учащихся. 1 – 11 класс», В.И. Лях, А.А. Зданевич. – М.: Просвещение	В.И.Лях Физическая культура. 10-11 классы.-М.: Просвещение, 2011г.	Рекомендована МОН
Класс 11	<i>Иностранный язык (английский язык, немец-</i>	В.В. Сафонова	Программы общеобразовательных учреждений. Английский язык. Школа с углублённым изучением иностранного языка	Развивающий (углублённого изучения) УМК «Звездный английский» для 11 класса школ с углуб-	Рекомендована МОН

		<i>кий язык) Иностран- ный язык (английский язык, немец- кий язык)</i>		2-11 классы. – Москва: Просве- щение, 2012	ленным изучением предметов Express publishing/ К.М. Бара- нова, Дж. Дули, В.В. Копыло- ва, Р.П. Мильруд, В. Эванс. - М.: Просвещение, 2012	
			Н.Д. Гальскова и др.	Программы общеобразователь- ных учреждений. Немецкий язык для школ с углублённым изучением немецкого языка 2-11 классы. – М.: Просвещение, 2012	Развивающий (углублённого изучения) УМК «Мозаика», немецкий язык для XI кл. школ с углуб. изучением немецкого языка»/ Л.Н. Яковлева и др. - М.: Про- свещение, 2012	Рекомендована МОН
		<i>Математика (профильный уровень)</i>	Ю. М. Колягин	Стандарт основного общего об- разования по математике //Сборник нормативно- право- вых документов и методических материалов, Москва: «Вентана- Граф», 2008. Математика. 10-11 классы: раз- вернутое тематическое плани- рование / авт.-сост. Н. А. Ким.- Изд. 2-е, испр.-Волгоград: Учи- тель, 2010.-95с. Рабочие программы по геомет- рии: 7-11 классы/ Сост. Н.Ф. Гаврилова.- М.: ВАКО, 2011.- 192 с.- (Рабочие программы).	Ю. М. Колягин, М. В. Ткаче- ва, Н. Е. Федорова, М. И. Ша- бунин; под ред. А. Б. Жижчен- ко «Алгебра и начала анализа 10-11 класс», Учебник для общеобразоват. Учреждений: базовый и профил. Уровни/ .- 2-е изд.- М.: Просвещение, 2010. А.С.Атанасян «Геометрия 10- 11»	Рекомендована МОН
		<i>Физика (профильный уровень)</i>	Г.Я Мякишева, Б.Б.Буховцева, Н.Н.Сотского	Программа разработана на ос- нове примерной программы по физике (профильный уровень), рекомендованной МО и Н РФ с опорой на программу Г.Я Мя- кишева, Б.Б.Буховцева, Н.Н.Сотского	Физика 11 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений с прил. на электрон. носителе: базовый и профил. уровни / Г. Я. Мякишев, Б. Б. Буховцев, Н. Н. Сотский; под ред. В. И. Ни- колаева, Н. А. Партфеньевой. – 20-е изд. – М.: Просвещение,	Рекомендована МОН

				2011. – 366 с.: ил. – (Классический курс)	
	<i>Физика (базовый уровень)</i>	Г.Я Мякишев, Б.Б.Буховцев, Н.Н.Сотский	Программа разработана на основе примерной программы по физике (профильный уровень), рекомендованной МО и Н РФ с опорой на программу Г.Я Мякишева, Б.Б.Буховцева, Н.Н.Сотского	Физика 10 класс: Г. Я. Мякишев, Б. Б. Буховцев, Н. Н. Сотский; под ред. В. И. Николаева, Н. А. Партфеньевой. – 20-е изд. – М.: Просвещение, 2011. – 366 с.: ил. – (Классический курс)	Рекомендована МОН
	<i>Химия (базовый уровень)</i>	О.С. Габриелян	Программа составлена на основе примерной программы курса химии 8-11 классов общеобразовательных учреждений автора О.С. Габриеляна. Опубликована в сборнике программ для общеобразовательных учреждений под редакцией О.С. Габриеляна, издательство «Дрофа	О.С.Габриелян. Химия-10. Базовый уровень. – М.: Дрофа, 2014г.	Рекомендована МОН
	<i>Химия (профильный уровень)</i>	А.А.Карцова	За основу программы курса химии для 10-11 классов образовательных учреждений (профильный уровень) взята программа А.А. Карцовой и А.Н. Левкина, опубликованная в сборнике программ для общеобразовательных учреждений 2010год, издательство “Вентана -Граф”.	Карцова А.А. «Химия:11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений (профильный уровень)/ А.А. Карцова, А.Н. Левкин – М.: Вентана-Граф,2010.-432с	Рекомендована МОН
	<i>Информатика и ИКТ</i>	Н.Д.Угринович	За основу взята программа курса «Информатика и ИКТ в старшей школе». Автор Н.Д.Угринович	Н.Д.Угринович. Информатика и ИТ, учебник для 10-11 класса. – М.: Бинوم, 2011	Рекомендована МОН
	<i>Биология (базовый уровень)</i>	Н.И.Сонин, В.Б.Захаров	Составлена на основе ФГОС, Примерной программы среднего (полного) общего образования по биологии и Программы основного общего образования по	В.И.Сивоглазов, И.Б.Агафонова, Е.Г.Захарова «Общая биология»	Рекомендована МОН

			биологии авторской линии Н.И.Сониной, В.Б.Захарова			
		<i>Биология (профильный уровень)</i>	В.Б.Захаров	Составлена на основе ФГОС, Примерной программы среднего (полного) общего образования по биологии (профильный уро- вень), автор В.Б.Захаров, опу- бликована в сборнике программ для общеобразовательных школ, гимназий, лицеев. – М.: Дрофа	В.Б.Захаров и др. Общая био- логия: учебник для 10-11 клас- са (профильный уровень). – М.: Дрофа	Рекомендована МОН
		<i>География</i>	В.П. Максаков- ский	Рабочие программы. Предмет- ная линия учебников «Полярная звезда» 5-9 классы М.: Просве- щение, 2011 под редакцией В.В. Николиной, А.И. Алексеева, Е.К. Липкиной.	В.П. Максаковский. Экономиче- ская и социальная география мира. 10 класс, 11 класс. – М.: Просвещение	Рекомендована МОН
		<i>История (ба- зовый уро- вень)</i>	Данилов А.А., Косулина Л.Г.	История и мир. 10-11 классы.- М: Просвещение, 2012	Данилов А.А., Брандт М.Ю. Россия и мир в 20 веке. 11 класс (базовый уровень).-М: Просвещение, 2012	Рекомендована МОН
		<i>История (профильный уровень)</i>	Шестаков В.А.	Учебная программа по истории для 10-11 классов, профильный уровень, - М.: Просвещение, 2012	Шестаков В.А. История Рос- сии (профильный уровень). 11 класс - М.: Просвещение, 2012	Рекомендована МОН
			Загладин Н.В., Козленко С.И.	Всеобщая история. 11 класс (профильный уровень). М.: «Русское слово», 2012	Загладин Н.В., Козленко С.И. Всеобщая история. 11 класс (профильный уровень). М: Русское слово, 2012	Рекомендована МОН
		<i>Обществоз- нание (базо- вый уровень)</i>	Боголюбов Л. Н., Городецкая Н. И.	Обществознание. 10-11 классы (базовый уровень) -М: Просве- щение, 2012	Боголюбов Л. Н. Обществоз- нание (базовый уровень) 11 класс.-М: Просвещение, 2012	Рекомендована МОН
		<i>Обществоз- нание (вклю- чая экономи-</i>	Боголюбов Л. Н., Городецкая Н. И.	Обществознание. 10-11 классы (профильный уровень) -М: Про- свещение, 2012	Боголюбов Л. Н. Обществоз- нание (профильный уровень) 11 класс.-М: Просвещение, 2012	Рекомендована МОН

		<i>ку+право</i> (<i>профильный уровень</i>)	Никитин А.Ф.	Основы права. 10-11 классы. М.: Дрофа	Никитин А.Ф. Основы права. 10-11 классы. М.: Дрофа	Рекомендована МОН
		<i>Русский язык</i> (<i>профильный уровень</i>)	Г.Ф. Хлебинская	Русский язык. 10-11 классы -М.: ОЛМА, 2012	Г.Ф.Хлебинская «Русский язык. 11 класс. Профильный уровень»: учеб. для общеобразоват. учреждений М. ОЛМА – Учебник: ОЛМА Медиа Групп, 2012	Рекомендована МОН
		<i>Литература</i> (<i>базовый уровень</i>)	Меркин Г.С., Зинин С.А., Чалмаев В.А.	Программа 10-11 класс, М., «Русское слово», 2011	Чалмаев В.А., Зинин С.А. Русская литература XX века. Учебник. 11 класс в 2-х частях – М.: «Русское слово», 2011	Рекомендована МОН
		<i>ОБЖ</i>	А.Т.Смирнов	Программа общеобразовательных учреждений «Основы безопасности жизнедеятельности», 2008г.	А.Т.Смирнов Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс.-М.: Просвещение, 2011 г.А.Т.Смирнов	Рекомендована МОН
		<i>Физическая культура</i>	В.И.Лях	«Комплексная программа физического воспитания учащихся. 1 – 11 класс», В.И. Лях, А.А. Зданевич. – М.: Просвещение	В.И.Лях Физическая культура. 10-11 классы.-М.: Просвещение, 2011г.	Рекомендована МОН

3.3. Результаты освоения образовательной программы

3.3.1. Сведения об итоговой аттестации выпускников

По каждой ступени образования указывается общее количество выпускников, процент общей и качественной успеваемости для общеобразовательных классов и классов, обеспечивающих дополнительную (углубленную, профильную) подготовку за аккредитационный период.

Учебный год	Наименование класса	Степень образования	Количество выпускников	Процент общей успеваемости	Процент обучающихся на «4» и «5»
-------------	---------------------	---------------------	------------------------	----------------------------	----------------------------------

1	2	3	4	5	6
2015-2016	Класс 4 (угл. изучение иностранного языка: англ., нем. яз.)	начальная	73	100	86
	Класс 9 (угл. изучение иностранного языка: англ., нем., фр.яз.)	средняя	78	100	88,5
	Класс 11 (угл. изучение иностранного языка: англ., нем., фр.яз., профильное обучение по предметам: русский язык, литература, история, обществознание, математика, физика, биология, химия)	старшая	62	100	74

3.3.2. Сведения о выпускниках-медалистах

Указывается количество и процент выпускников, получивших золотые и серебряные медали за аккредитационный период.

Учебный год	Количество выпускников, медалистов		
	общее	получивших медали	
		серебряные	золотые
1	2	3	4
2015-2016	11	1	10

3.3.3. Результаты участия выпускников 11 классов в ЕГЭ

Учебный год	Наименование предмета	Общее количество выпускников по предмету	Количество выбравших предмет на сдачу ЕГЭ	Количество сдавших экзамен	Средний балл (по школе)
1	2	3	4	5	6
2015-2016	Русский язык	62	62	62	79,63
	Математика (база)	62	55	55	4,67
	Математика (профиль)	62	41	37	55,88
	Физика	62	20	20	65,40
	Химия	62	13	11	61,23
	Биология	62	14	12	58,57
	История	62	17	17	58,76
	Английский язык	42	19	19	80,21
Немецкий язык	19	7	7	81,86	

	Обществознание	62	34	34	60,35
	Литература	62	4	4	61,75
	Информатика и ИКТ	10	3	3	87,67
	География	62	-	-	-
	Французский язык	11	-	-	-

3.3.4. Результаты государственной (итоговой) аттестации выпускников 9 классов общеобразовательных учреждений в условиях единой независимой оценки качества образования

Учебный год	Наименование предмета	Общее количество выпускников по предмету	Количество выпускников, сдававших предмет	Количество сдавших экзамен	Средний балл (по школе)
1	2	3	4	5	6
2015-2016	математика	78	78	78	19,7 (4,2)
	русский язык	78	78	78	35,2 (4,8)
	обществознание	78	34	34	29,9 (4,1)
	физика	78	19	19	26,2 (4,3)
	химия	78	18	18	23,9 (4,1)
	биология	78	15	15	29,9 (3,8)
	география	78	-	-	-
	история	78	9	9	30,1 (4,2)
	литература	78	2	2	20,0 (4,5)
	английский язык	78	27	27	63,1 (4,8)
	немецкий язык	78	8	8	56,9 (4,5)
	информатика и ИКТ	78	17	17	18,0 (4,6)

3.4. Кадровое обеспечение учебного процесса

3.4.1. Сведения о базовом образовании учителей и преподаваемых учебных предметах.

Для каждого учебного предмета по каждой образовательной программе указывается (без фамилий) базовое образование учителя, уровень его образования, категория, стаж, основное место работы.

Предмет	Количество	Базовое образование учителя	Основное место работы	Уровень образования	Категория	Стаж
---------	------------	-----------------------------	-----------------------	---------------------	-----------	------

	ство учи- телей			ния		
1	2	3	4	5	6	7
Начальное общее образование						
Русский язык Математика Литературное чтение Окружающий мир	13	Учитель русского языка и литературы	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	33
		Учитель начальных классов	КОГОАУ «Гимназия №1»	ср-спец.	соответст.долж.	47
		Учитель русского языка и литературы	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	32
		Учитель начальных классов	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	20
		Учитель начальных классов	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	31
		Учитель начальных классов	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	37
		Мастер производственного обучения	КОГОАУ «Гимназия №1»	ср-спец.	высшая	30
		Учитель начальных классов	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	первая	27
		Учитель начальных классов	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	15
		Учитель англ. и нем. языков	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	сзд	38
		Учитель начальных классов	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	25
		Учитель начальных классов	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	20
		Педагогика и методика начального образования	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	без категории	10
Английский язык	5	Учитель немецкого и английского языков	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	первая	22
		Учитель начальных классов и англ. языка	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	23
		Учитель английского и немецкого языков	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	первая	9
		Учитель английского и немецкого языков	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	без категории	2
		Учитель английского и немецкого языков	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	сзд	10
Немецкий язык	3	Учитель английского и немецкого языков	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	25
		Учитель немецкого и английского языков	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	без категории	3
		Учитель английского и немецкого языков	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	первая	7
Технология	2	Педагогика и методика нач. образования	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	сзд	14
		Педагогика и методика нач. образования	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	25
Музыка	1	Преподаватель сольфеджио, муз. литературы и фортепиано	КОГОАУ «Гимназия №1»	ср-спец.	высшая	24
Основы религиозных культур и	1	Учитель истории и права	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	первая	8

светской этики						
Физическая культура	3	Учитель физической культуры	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	32
		Учитель физической культуры	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	29
		Художественный руководитель хореографического коллектива, преподаватель по спец. «Народное худ. творчество»	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	24
Изобразительное искусство	1	Педагогика и методика нач. образования	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	25
Информатика	2	Учитель математики и информатики	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	18
		Учитель информатики и физики	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	16
Основное, среднее общее образование						
Русский язык	5	Учитель русского языка и литературы	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	36
		Учитель русского языка и литературы	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	31
		Учитель русского языка и литературы	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	29
		Учитель русского языка и литературы	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	33
		Учитель русского языка и литературы	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	36
Литература	4	Учитель русского языка и литературы	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	34
		Учитель русского языка и литературы	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	31
		Учитель русского языка и литературы	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	29
		Учитель русского языка и литературы	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	30
История, обществознание	4	Учитель истории и обществознания	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	41
		Учитель истории и обществознания	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	27
		Учитель истории и обществознания	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	33
		Учитель истории и права	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	первая	9
Краеведение	2	Учитель истории и обществознания	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	33
		Учитель истории и права	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	первая	9
Математика	6	Учитель математики и физики	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	первая	29
		Учитель математики	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	первая	46
		Учитель математики и информатики	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	20
		Учитель математики и физики	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	27
		Учитель математики и информатики	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	первая	20
		Учитель математики и информатики	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	24

Информатика и ИКТ	3	Учитель математики и информатики	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	19
		Учитель информатики и физики	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	16
		Учитель физики и информатики	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	19
Физика	4	Учитель физики	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	43
		Учитель физики и информатики	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	17
		Математика, прикладная математика	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	без категории	22
		Учитель физики и информатики	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	19
Химия	3	Учитель химии и биологии	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	44
		Учитель химии, школьный психолог	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	18
		Учитель химии, школьный психолог	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	первая	13
География	2	Учитель биологии и географии	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	первая	40
		Учитель географии и экономики	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	первая	12
Биология	2	Учитель биологии	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	первая	23
		Учитель биологии	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	без категории	2
Английский язык	12	Учитель немецкого и английского языков	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	первая	22
		Учитель начальных классов и англ. языка	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	23
		Учитель английского и немецкого языков	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	первая	9
		Учитель немецкого и английского языков	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	35
		Учитель немецкого и английского языков	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	29
		Учитель английского и немецкого языков	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	26
		Учитель английского и немецкого языков	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	первая	8
		Учитель английского и немецкого языков	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	без категории	2
		Учитель английского и немецкого языков	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	сзд	10
		Учитель английского и немецкого языков	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	первая	6
		Учитель английского и немецкого языков	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	первая	7
Немецкий язык	5	Учитель немецкого и английского языков	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	32
		Учитель английского и немецкого языков	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	26
		Учитель английского и немецкого языков	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	37
		Учитель английского и немецкого языков	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	без категории	3
		Учитель немецкого и английского языков	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	первая	7
Французский язык	2	Учитель французского и немецкого языков	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	24
		Учитель французского и немецкого языков	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	23
Латинский	1	Учитель французского и немецкого языков	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	24

язык						
Музыка	1	Преподаватель сольфеджио, муз. литературы и фортепиано	КОГОАУ «Гимназия №1»	ср-спец.	высшая	24
Изобразительное искусство	1	Педагогика и методика нач. образования	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	25
Искусство	1	Учитель русского языка и литературы	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	31
ОБЖ	1	Менеджер по специальности государственное и муниципальное управление	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	первая	6
Технология	2	Учитель обслуживающего труда	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	23
		Учитель общих технических дисциплин	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	38
Основы проектирования	1	Учитель русского языка и литературы	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	29
Физическая культура	3	Учитель физической культуры	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	33
		Учитель физической культуры	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	29
		Учитель физической культуры	КОГОАУ «Гимназия №1»	высшее	высшая	28

3.4.2. Сведения о повышении квалификации педагогов

Учебный год	Количество педагогов, получивших	
	высшую категорию	первую категорию
1	2	3
2015-2016	12	-

Часть 4. Сведения о показателях деятельности образовательного учреждения, необходимых для определения его вида

4.1. Реализация общеобразовательных программ

По направленности	По авторству	Рекомендованные МОН РФ	Авторские (указать предмет)
Базовые			
Начального общего		Рекомендованы МОН РФ	
Основного общего		Рекомендованы МОН РФ	
Среднего (полного) общего		Рекомендованы МОН РФ	
Углубленные			
Начального общего		Рекомендованы МОН РФ	
Основного общего		Рекомендованы МОН РФ	
Среднего (полного) общего		Рекомендованы МОН РФ	
Специальные (коррекционные)			
программы профессиональной подготовки (с указанием профессии)		-	
Дополнительные общеобразовательные программы (направленность, наименование)			
		-	

4.2 Процент педагогических работников, имеющих высшую и первую квалификационную категорию (от общей численности педагогических работников)

	По общеобразовательным программам		По программам, обеспечивающим дополнительную (углубленную) подготовку по		
	начального общего образования	основного и среднего (полного) общего образования	отдельным предметам без выделения профиля подготовки	предметам гуманитарного профиля	предметам технического или естественнонаучного профиля
1. Общая численность педагогического состава.	16,8%	74%	30,1%	28,5%	-
2. Численность педагогических работников, имеющих высшую и					

первую категорию:					
всего:	16,8%	66,3%	30,1%	22,2%	-
из них с высшей категорией	11,6%	46,8%	25,3%	17,4%	-
из них с первой категорией:	5,2%	19,5%	4,7%	4,7%	-

4.3. Процент педагогических работников, прошедших повышение квалификации по профилю осуществляемой ими образовательной деятельности в учреждениях высшего профессионального образования, а также в учреждениях системы переподготовки и повышения квалификации (от общей численности педагогических работников)

	По общеобразовательным программам		По программам, обеспечивающим дополнительную (углубленную) подготовку по		
	начального общего образования	основного и среднего (полного) общего образования	отдельным предметам без выделения профиля подготовки	предметам гуманитарного профиля	предметам технического или естественнонаучного профиля
Количество педагогических работников, прошедших повышение квалификации по профилю осуществляемой ими образовательной деятельности в учреждениях высшего профессионального образования, а также в учреждениях системы переподготовки и повышения квалификации	17,5%	37,5%	13,75%	12,5%	-

4.4. Наличие подтвержденных, в установленном законодательством порядке, результатов методической работы

Год издания	Вид работы	Кем рекомендован	По всем общеобразовательным программам		По всем программам, обеспечивающим дополнительную (углубленную) подготовку ¹	
			Количество	Общий объем в печатных листах ²	Количество	Общий объем в печатных листах ²
1	2	3	4	5	6	7
2014-2015	Учебники и учебные пособия	Министерством (ведомством)				
		Учебно-методическим объединением, учебно-методическим со-				

		ветом или научно-методическим советом вне учреждения					
		Учебным, педагогическим, методическим советами учреждения					
	Методические пособия	Министерством (ведомством)					
		Учебно-методическим объединением, учебно-методическим советом или научно-методическим советом вне учреждения	1	7,4			
		Учебным, педагогическим, методическим советами учреждения	8	28,9	3	10,9	
	Научно-методическая литература	Министерством (ведомством)					
		Учебно-методическим объединением, учебно-методическим советом или научно-методическим советом вне учреждения					
		Учебным, педагогическим, методическим советами учреждения					
	Учебно-методические разработки	Министерством (ведомством)					
		Учебно-методическим объединением, учебно-методическим советом или научно-методическим советом вне учреждения	3	12,5	2	8,3	
		Учебным, педагогическим, методическим советами учреждения	51	70,8	11	15,3	

¹ Для школ с углубленным изучением отдельных предметов указываются методические пособия по данным предметам. Для гимназий указываются методические пособия по предметам гуманитарного цикла. Для лицеев – методические пособия по предметам технического и естественнонаучного профиля.

² 1 печатный лист - это 16 страниц формата А4 или 32 страницы формата А5

4.5. Участие обучающихся в олимпиадах, конкурсах, конференциях¹

	Число участников олимпиад		Число обучающихся, принимавших участие в конкурсах		Число обучающихся, принимавших участие в конференциях	
	всего	из них количество обучающихся профильных классов, участвовавших в олимпиадах по профильным предметам обучения ²	всего	из них количество обучающихся профильных классов, участвовавших в конкурсах по профильным предметам обучения ²	всего	из них количество обучающихся профильных классов, участвовавших в конференциях по профильным предметам обучения ²
1	2	3	4	5	6	7
2015-2016	976	602	4034	1784	83	29

4.6. Проведение мероприятий по воспитанию обучающихся

План мероприятий по воспитанию обучающихся опубликован на официальном сайте образовательного учреждения в сети "Интернет" (да/нет,	(ДА, гимназический сайт: www.gimns.org)
--	---

адрес сайта):	
План мероприятий по воспитанию обучающихся реализуется совместно с обучающимися и их родителями (да/нет):	(ДА, гимназический сайт: www.gimns.org) Проекты: «Диалог», «Неразлучные друзья: взрослые и дети»

Часть 5. Выводы о соответствии содержания и качества подготовки обучающихся и выпускников требованиям ФГОС

Для каждой основной образовательной программы указывается вывод о соответствии каждого показателя содержания и качества подготовки обучающихся и выпускников требованиям ФГОС

№	Уровень	Соответствие содержания и качества подготовки				
		содержание ОП	сроки освоения ОП	результаты освоения ОП	учебно-методическое обеспечение учебного процесса	кадровое обеспечение учебного процесса
1	2	3	4	5	6	7
1.	Основная общеобразовательная программа начального общего образования	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
2.	Основная общеобразовательная программа основного общего образования	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
3.	Основная общеобразовательная программа среднего (полного) общего образования	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
4.	Основная общеобразовательная программа среднего (полного) общего образования, обеспечивающая профильное обучение по предметам русский язык, литература, история, обществознание, математика, физика, биология, химия	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

Часть 6. Выводы о соответствии показателей деятельности образовательного учреждения заявленному типу и виду

Указывается вывод о соответствии показателей деятельности образовательного учреждения заявленному типу и виду
Тип и вид образовательного учреждения

Наименование показателя деятельности	Вывод о соответствии
1	2
Тип «общеобразовательное учреждение»	<i>Соответствует</i>
Вид «гимназия»	<i>Соответствует</i>

« 10 » июля 2016 г.

Директор КОГОАУ «Гимназия №1»

МП



А.П.Ходырев