

Учебно-методическое обеспечение

2019 -2020 учебный год

Учебно-методическое обеспечение (начальная школа) ФИЛОЛОГИЯ

Предмет	Название учебной программы	Вид программы	Кем утверждено	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
				Учебники	Учебно-методическое пособие
Грамота. Чтение и письмо				Азбука, Л. Ф. Климанова, С. Г. Макеева, Просвещение, 2019	
Русский язык	Программа начального общего образования по русскому языку	Типовая	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ	Русский язык. 1 кл. Л. Ф. Климанова, С. Г. Макеева, Просвещение, 2016 Русский язык. 2 кл ч.1,2 Л. Ф. Климанова, Т.В. Бабушкина Просвещение, 2016 Русский язык.3 кл ч.1,2 Л. Ф. Климанова, Т.В. Бабушкина Просвещение, 2016 Русский язык 4 кл. 1, 2 Л. Ф. Климанова, Т.В. Бабушкина Просвещение, 2016	Прописи 1 класс. Мой алфавит в 2-х частях. Л.Ф. Климанова Просвещение , 2019 Русский язык. 1 класс. Рабочая тетрадь Л.Ф. Климанова Просвещение , 2019 Азбука . Пиши красиво. Рабочая тетрадь. Л.Ф. Климанова Просвещение , 2019 Азбука. 1 класс. Рисуй, думай, рассказывай. Рабочая тетрадь. Л.Ф. Климанова Просвещение , 2019 Кузнецова М.И. Пишем грамотно. 4 кл. Вентана – Граф, 2019
Литературное чтение	Программа начального общего образования по литературному чтению	Типовая	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ	Литературное чтение 1 класс , Л. Ф. Климанова, В. Г. Горецкий, Л. А. Виноградская, Просвещение, 2019 Литературное чтение 2 класс , Л. Ф. Климанова, В. Г. Горецкий, Л. А. Виноградская, Просвещение, 2019 Литературное чтение 3 класс , Л. Ф. Климанова, В. Г. Горецкий, Л. А. Виноградская, Просвещение, 2019 Литературное чтение 4 класс , Л. Ф. Климанова, В. Г.	Литературное чтение. 1-3 класс. Творческая тетрадь. Л.Ф. Климанова Просвещение , 2019 Литературное чтение. Уроки чтения 1-3 класс. Л.Ф.Климанова, М.В. Бойкина. Просвещение , 2019г Ефросинина Л.А. Ефросинина Л.А. Методические комментарии «Литературное чтение» 4 кл., Вентана – Граф, 2019 Ефросинина Л.А. Литературное чтение. Рабочая тетрадь. 4 класс. Вентана – Граф, 2019

				Горецкий, М.В.Бойкина, Просвещение, 2019	
Английский язык	Примерная программа начального образования по английскому языку	Типовая	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ	<p>Английский язык 2 кл., Н.И. Быкова, Дж. Дули, М.Д. Поспелова, В. Эванс, изд.- Просвещение 2019</p> <p>Английский язык 3 кл., Н.И. Быкова, Дж. Дули, М.Д. Поспелова, В. Эванс, изд.- Просвещение 2019</p> <p>Английский язык 4 кл., Н.И. Быкова, Дж. Дули, М.Д. Поспелова, В. Эванс, изд.- Просвещение 2019</p>	<p>Быкова Н.И. Дули Дж. Поспелова М.Д. Эванс В. Английский в фокусе: книга для учителя к учебнику для 3 кл. общеобразоват. учреждений. – М. Просвещение, 2019</p> <p>Быкова Н.И. Английский язык. Сборник упражнений 3 класс: пособие для учащихся общеобразоват. учреждений/Н.И. Быкова, М.Д. Поспелова – М.: Просвещение, 2016.</p> <p>Быкова Н.И. Дули Дж. Поспелова М.Д. Эванс В. Английский в фокусе: CD для 3 кл. общеобразоват. учреждений. – М. Просвещение, 2016</p> <p>Быкова Н.И. Английский язык. Сборник упражнений 4 класс: пособие для учащихся общеобразоват. учреждений/Н.И. Быкова, М.Д. Поспелова – М.: Просвещение, 2019.</p> <p>Быкова Н.И. Дули Дж. Поспелова М.Д. Эванс В. Английский в фокусе: CD для 4 кл. общеобразоват. учреждений. – М.: Просвещение, 2019</p> <p>Плакаты для 2- 4 классов для УМК по английскому языку серии «Английский в фокусе».</p>

МАТЕМАТИКА

Предмет	Название учебной программы	Вид программы	Кем утверждено	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
				Учебники	Учебно-методическое пособие

Математика	Программа начального общего образования по математике	Типовая	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ	<p>Г.В. Дорофеев, Т.Н. Миракова Математика 1 класс ч 1,2, Просвещение, 2016</p> <p>Г.В. Дорофеев, Т.Н. Миракова Математика 2 класс ч 1,2, Просвещение, 2016</p> <p>Г.В. Дорофеев, Т.Н. Миракова Математика 3 класс ч 1,2, Просвещение, 2016</p> <p>Г.В. Дорофеев, Т.Н. Миракова Математика 4 класс ч 1,2, Просвещение, 2017</p>	<p>Г.В. Дорофеев, Т.Н. Миракова Математика, 1-4 класс методические рекомендации 2015г.</p> <p>Г.В. Дорофеев, Т.Н. Миракова Математика рабочие тетради 1-2 ч. начальной школы. 1 класс 2019г.</p> <p>. Г.В. Дорофеев, Т.Н. Миракова Математика рабочие тетради 1-2 ч. начальной школы. 2 класс 2019г.</p>
-------------------	---	---------	--	---	--

ЕСТЕСТВОЗНАНИЕ

Предмет	Название учебной программы	Вид программы	Кем утверждено	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
				Учебники	Учебно-методическое пособие
Окружающий мир	Программа начального общего образования по окружающему миру	Типовая	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ	<p>Окружающий мир. 1 кл., ч 1,2 А.А.Плешаков, М.Ю.Новицкая, Просвещение, 2019</p> <p>Окружающий мир. 2 кл., ч 1,2 А.А.Плешаков, М.Ю.Новицкая, Просвещение, 2019</p> <p>Окружающий мир. 3 кл., ч 1,2 А.А.Плешаков, М.Ю.Новицкая, Просвещение, 2019</p> <p>Окружающий мир. 4 кл., ч 1,2 А.А.Плешаков, М.Ю.Новицкая, Просвещение, 2019</p>	<p>А.А.Плешаков, М.Ю.Новицкая. Окружающий мир. Рабочая тетрадь 1-2 ч., 1 класс 2019г., Просвещение</p> <p>Виноградова Н.Ф. А.А. Плешаков, А.А. Новицкая Н.М.Белянкова и др. Уроки по окружающему миру, 2 класс, Просвещение, 2019г..</p> <p>· Виноградова Н.Ф. Трафимова Г.В. Секреты и диковинки окружающего мира. Ч. 1, 2. 4 класс.</p>
Основы духовно-нравственной культуры народов				Основы духовно-нравственной культуры народов России. Светская этика 4 кл, 1-2 ч., Виноградова Н.Ф., Власенко	

России				В.И., Поляков А.В., Вента Граф, 2019	
--------	--	--	--	--------------------------------------	--

ИСКУССТВО

Предмет	Название учебной программы	Вид программы	Кем утверждено	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
				Учебники	Учебно-методическое пособие
ИЗО	Программа начального общего образования по изобразительному искусству	Типовая	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ	Изобразительное искусство 1 кл., Т. Я. Шпикалова, Л. В. Ершова, Просвещение, 2014 Изобразительное искусство 2 кл., Т. Я. Шпикалова, Л. В. Ершова, Просвещение, 2014 Изобразительное искусство 3 кл., Т. Я. Шпикалова, Л. В. Ершова, Просвещение, 2014 Изобразительное искусство 4 кл., Т. Я. Шпикалова, Л. В. Ершова, Просвещение, 2014	
Музыка	Программа начального общего образования по музыке	Типовая	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ	Музыка 1кл. Е. Д. Крицкая, Г. П. Сергеева, Т. С. Шмагина Просвещение, 2014 Музыка 2кл. Е. Д. Крицкая, Г. П. Сергеева, Т. С. Шмагина Просвещение, 2014 Музыка 3кл. Е. Д. Крицкая, Г. П. Сергеева, Т. С. Шмагина Просвещение, 2014 Музыка 4кл. Е. Д. Крицкая, Г. П. Сергеева, Т. С. Шмагина Просвещение, 2014	Усачева В.О., Школяр Л.В., Школяр В.А. Музыкальное искусство. Рабочая тетрадь. 1-3 класс, Просвещение, 2015г. 4 класс. Вентана – Граф, 2015 Кузьмина О.В., Усачева В.О., Школяр Л.В. Музыкальное искусство. Учебники: Ригина Г.С. Музыка. 4 класс. Корпорация «Федоров»

ТЕХНОЛОГИЯ

Предмет	Название учебной программы	Вид программы	Кем утверждено	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
				Учебники	Учебно-методическое пособие
Технология	Программа начального общего образо-	Типовая	Рекомендовано Министерством	Технология 1 класс Н.И.Роговцева, Н.В. Богданова,	Методическое пособие. Уроки технологии. Н.И. Роговцева, Н.В.

	вания по технологии		образования и науки РФ	И.П. Фрейтаг, Просвещение, 2014 Технология 2 класс Н.И.Роговцева, Н.В. Богданова, И.П. Фрейтаг, Просвещение, 2014 Технология 3 класс Н.И.Роговцева, Н.В. Богданова, И.П. Фрейтаг, Просвещение, 2014 Технология 4 класс Н.И.Роговцева, Н.В. Богданова, Н.В. Шипилова, Просвещение, 2014	Богданова, И.П. Фрейтаг, Просвещение, 2013 Рабочая тетрадь 1 класс. Технология. Н.И.Роговцева, Н.В. Богданова, И.П. Фрейтаг, Просвещение 2015 Рабочая тетрадь 2 класс. Технология. Н.И.Роговцева, Н.В. Богданова, И.П. Фрейтаг, Просвещение 2017 Рабочая тетрадь 3 класс. Технология. Н.И.Роговцева, Н.В. Богданова, И.П. Фрейтаг, Просвещение 2017 Рабочая тетрадь.4 класс. О.А. Куревина, Е.А. Лутцева изд- Баласс 2017
--	---------------------	--	------------------------	--	---

Физическая культура

Предмет	Название учебной программы	Вид программы	Кем утверждено	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
				Учебники	Учебно-методическое пособие
Физическая культура	Программа начального общего образования по физической культуре	Типовая	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ	Физическая культура 1 кл. А.П. Матвеев Просвещение, 2014 Физическая культура 2 кл. А.П. Матвеев Просвещение, 2014 Физическая культура 3-4 кл. А.П. Матвеев Просвещение, 2014	

Учебно-методическое обеспечение (5-11 классы)

ФИЛОЛОГИЯ

Предмет	Название учебной программы	Вид программы	Кем утверждено	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
				Учебники	Учебно-методическое пособие
Русский язык	<p>ООП ООО МОУ лицея № 4</p> <p>Примерная программа основного общего образования по русскому языку в образовательных учреждениях с русским языком обучения</p>	Типовая	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ	<p>Т.А. Ладыженская и др. «Русский язык» 5 кл.ч 1,2 изд - М.: Просвещение, 2015</p> <p>М.Т.Баранов, Т.А. Ладыженская, «Русский язык» 6 кл. изд.- М.: Просвещение 2019</p> <p>М.Т.Баранов, Т.А. Ладыженская, «Русский язык» 7 кл. изд.- М.: Просвещение 2019</p> <p>Л.А. Тростенцова, Т.А. Ладыженская, «Русский язык» 8 кл. изд.-М.: Просвещение, 2018</p> <p>Л.А. Тростенцова, Т.А. Ладыженская, «Русский язык» 9 кл. изд.-М.: Просвещение, 2018</p> <p>С.Г. Бархударов, С.Е. Крючков «Русский язык», 9 класс, «Просвещение», 2019</p>	<p>Г.В. Цветкова. Технологические карты уроков, 5 класс. Волгоград, «Учитель», 2015г.</p> <p>С.А. Брагина. Русский язык, 5 – 7 класс. Необычные диктанты. Волгоград, «Учитель», 2011г.</p> <p>Т. И. Павлова, Т.В. Белоусова. Компетентностные задания по русскому языку, 5 – 11 класс. Ростов – на – Дону, «Легион», 2012г.</p> <p>Контрольно – измерительные материалы. Русский язык. 5 класс. Москва, «Вако», 2010г.</p> <p>Г.А. Богданова. Уроки русского языка в 5 классе. Москва, «Просвещение», 2010г.</p> <p>В.А. И.Л. Чельшева. Русский язык. Планы- конспекты уроков, в 2-х частях. 6 кл. Ростов – на – Дону, «Феникс», 2015г.</p> <p>Л.А. Аксенова. Контрольные измерительные материалы. Русский язык. 6 класс. Москва, «Экзамен», 2014г.</p>
	<p>Примерная программа среднего (полного) общего образования по русскому языку (базовый уровень)</p>	Типовая	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ	<p>Н. Г. Гольцова, И. В. Шамшин, Русский язык. 10-11 кл (базовый уровень), М.: «Русское слово», 2018</p>	<p>Никулина. Изложения по русскому языку, 6 класс. Москва, «Экзамен», 2011г.</p> <p>Л.Н. Савина, Л.Н. Ситникова. Сочинения по русскому языку и литературе для учащихся 5 – 8 классов. Волгоград, «Учитель», 2011г.</p> <p>М.В. Кривоплясова. Цифровые диктанты на уроках русского языка в 5 – 7</p>

					<p>классах. Волгоград, «Учитель», 2007г.</p> <p>Е.С. Симакова. Словарные слова. Самостоятельная работа. Москва, «Экзамен», 2009г.</p> <p>О.А. Дюжева. Русский язык. Современные диктанты. Волгоград, «Учитель», 2012г.</p> <p>М.Ю. Г.П. Попов. Русский язык, 7 – 9 классы. Индивидуальный контроль знаний: карточки – задания. Волгоград, «Учитель», 2007г.</p> <p>Н.Г. Горашова. Поурочные разработки по русскому языку, 7 класс. Москва, «Экзамен», 2009г.</p> <p>М.Ю. Никулина. Русский язык. Экспресс – диагностика 7 класс. Москва, «Экзамен», 2013г.</p> <p>Н.В. Федорова. Уроки русского языка, 7 класс. Москва, «Просвещение», 2000г.</p> <p>Н.Н. Соловьева. Русский язык. Диктанты и изложения. 7 класс. Москва, «Просвещение», 2011г.</p> <p>Е.П. Черногрудова. Дидактические материалы по русскому языку. 7 класс. Москва, «Экзамен», 2012г.</p> <p>Т.А. Захарова, И.А. Лиховская. Уроки русского языка, 7 – 8 класс. «Планета», 2010г.</p> <p>Л.А. Худякова, Г.Н. Галкина. «Сочинение по картине в 8 классе», Москва, «Астрель», 2005г.</p> <p>Н.Г. Горашова. «Контрольные и проверочные работы по русскому языку», 8 класс, Москва, 2009г.</p> <p>Н.Г. Горашова. «Тесты по русскому языку», 8 класс, «Экзамен», Москва,</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>2007г. Г.А. Богданова. «Тестовые задания по русскому языку», «Просвещение», 2009г. М.Ю. Никулина. «Контрольные измерительные материалы», 8 класс, «Экзамен», Москва, 2014г. Е.Н. Груздева. «Проверочные работы по русскому языку», 8 класс, Москва, 2015г. Л.Г. Ларионова. «Русский язык, 8 класс, карточки – задания», Москва, «Просвещение», 2014г. Л.А. Тростенцова, Т.А. Ладожинская. «Русский язык, 8 класс. Поурочные планы», Волгоград, «Учитель», 2012г. «Контрольно - измерительные материалы. Русский язык, 8 класс», «Вако», Москва, 2010г. Л.А.Тростенцова, А.И. Запорожец. «Русский язык. Поурочные разработки», 8 класс, Москва, «Просвещение», 2009г. Г.Н.Потапова. «Русский язык. Экспресс – диагностика», 8 класс Т.Т. Егораева. Русский язык. ОГЭ. Практикум. Реальные тесты., 2016 Москва,»Экзамен», 2015 Ю.Н. Гостева, И.П. Васильевых. Русский язык. ОГЭ, ГИА 9, типовые тестовые задания. Москва, 2015г. Г.Т. Егораева. Русский язык. ОГЭ. Практикум. Москва, 2016, «Экзамен» Г.Т. Егораева. Русский язык. Москва, «Экзамен», 2016 Контрольно – измерительный материал. 9 класс. Москва, «Вако», 2010г.</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>Е.Н. Груздева. Проверочные работы по русскому языку. Москва, «Экзамен», 2015г.</p> <p>Н.М. Девятова, Е.Ю. Геймбух. Русский язык. Экспресс – диагностика. 9 класс. Москва, 2011г.</p> <p>Г.Е. Феофилова. Русский язык. Планы – конспекты, в 2-х частях. Ростов –на –Дону, «Феникс», 2015г.</p> <p>Н.Г. Гольцова, М.А. Мещерина. Русский язык, 10 класс. Москва, «Русское слово», 2005г.</p>
Литература	<p>ООП ООО МОУ лицея № 4</p> <p>Примерная программа основного образования по литературе в образовательных учреждениях с русским языком обучения</p> <p>Примерная программа среднего (полного) образования по литературе (базовый уро-</p>	Типовая	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ	<p>В.Я. Коровина, В.П. Журавлев «Литература» 5 кл., ч.1,2 изд – М.: Просвещение, 2015</p> <p>В.П. Полухина, В.Я. Коровина «Литература» 6 кл., ч.1,2 изд – М.: Просвещение 2015</p> <p>В.Я. Коровина, «Литература» 7 кл., ч.1,2 изд.-М.: Просвещение 2016</p> <p>В.Я. Коровина, В.П. Журавлев «Литература» 8 кл., ч.1,2 изд.- М.: Просвещение 2018</p> <p>В.Я. Коровина, В.П. Журавлев «Литература» 9 кл., ч.1,2 изд. М.: Просвещение 2019</p> <p>Ю.В. Лебедев Русский язык. Литература 10 кл.ч.1,2 изд.- Просвещение 2018</p> <p>О.Н. Михайлов, И.О. Шайтанов</p>	<p>Г.В. Цветкова. Литература, 5 – 11класс. Проектная деятельность учащихся. Волгоград, «Учитель», 2011г.</p> <p>И.В. Карасева. Литература, 5 класс. Волгоград, «Учитель», 2016г.</p> <p>Н.Ф. Ромашина. Литература, 5 – 11 классы: тесты для текущего и обобщающего контроля. Волгоград, «Учитель», 2008г.</p> <p>И.Л. Чельшева. Планы – конспекты уроков, в 2-х частях. Ростов – на – Дону, «Феникс», 2015г.</p> <p>Н.В. Егорова. Поурочные разработки по литературе, 6 класс. Москва, «Вако», 2010г.</p> <p>И.Л. Чельшева. Планы – конспекты уроков, в 2-х частях. Ростов – на – Дону, «Феникс», 2015г.</p> <p>Н.В. Егорова. Поурочные разработки по литературе, 6 класс. Москва, «Вако», 2003г.</p> <p>В.Я. Коровина. Читаем, думаем, спорим. Дидактический материал по литературе, 7 класс. Москва, «Просвещение», 2008г.</p>

	вень)			и др. Литература 11 кл. (базовый и профильный уровни) изд.- Просвещение 2018	<p>И.В.Золотарева, Н.В. Егорова. Универсальные поурочные разработки по литературе. Москва, «Вако», 2009г.</p> <p>Ж.Н. Критарова. Анализ произведений русской литературы, 8 класс, «Экзамен», 2014г.</p> <p>Контрольно – измерительные материалы. Литература, 8 класс, Москва, «Вако», 2010г.</p> <p>М.А. Маркитанова. Дидактический материал по литературе, 8 класс, Москва, 2014г.</p> <p>В.Л. Коровина. Литература, 8 класс, Поурочное планирование, Волгоград, «Учитель», 2007г.</p> <p>Б.И. Турьянская, Е.В. Комиссарова. Литература, 8 класс, «Русское слово», 2001г.</p> <p>И.В. Золотарева, Т.А. Крысова. Поурочные разработки по литературе. 8 класс, «Вако», 2003г.</p> <p>М.А. Аристова. Анализ произведений русской литературы, 9 класс, «Экзамен», Москва, 2011г.</p> <p>Т.Н. Налетова. Открытые уроки русский язык и литература в старших классах, 2007г.</p> <p>В.А.Крутицкая. Русская литература в таблицах и схемах, 9 – 11 класс, «Литера», 2009г.</p> <p>И.В.Золотарева. Поурочные разработки по литературе, 9 класс, «Вако», 2003г.</p> <p>М.А. Маркитанова. Дидактический материал по литературе, 9 класс, Москва, «Экзамен», 2014г.</p> <p>Контрольно – измерительный материал. Литература, 9 класс, Москва, «Ва-</p>
--	-------	--	--	--	--

					<p>ко», 2010г.</p> <p>Литература. ЕГЭ: шаг за шагом, Москва, «Дрофа», 2011г.</p> <p>Н.В. Беляева. Уроки литературы в 9 классе. Поурочные разработки. Москва, «Просвещение», 2014г.</p> <p>И.А.Фогельсон. Литература учит. Москва, «Просвещение», 1990г.</p> <p>Литература, 9 класс. Поурочные планы. Волгоград, «Учитель», 2006г.</p> <p>Литература. Сборник заданий для проведения экзамена в 9 классе. Москва, «Просвещение», 2007г.</p> <p>И.В. Золотарева, Т.И. Михайлова. Поурочные разработки по литературе, 10 класс, в 2 – х частях. Москва, «Вако», 2012г.</p> <p>Литература. 11 класс. Учеб. Для общеобразоват. Учреждений. В 2 ч. Ч. 1 / (Л.А. Смирнова, О.Н. Михайлов, А.М. Турков и др.; сост. Е.П. Пронина); под ред. В.П. Журавлева. – 10-е изд. – М.: Просвещение, 2005. – 399 с.</p> <p>Литература. 11 класс. Учеб. Для общеобразоват. Учреждений. В 2 ч. Ч. 2 / (В.А. Чалмаев, О.Н. Михайлов, А.И. Павловский и др.; сост. Е.П. Пронина); под ред. В.П. Журавлева. – 17-е изд. – М.: Просвещение, 2012. – 445 с.</p> <p>Егорова Н.В. Поурочные разработки по русской литературе XX века: 11 класс, I полугодие. – 4-е изд., перераб. и доп. – М.: ВАКО, 2009. – 368 с.</p> <p>Егорова Н.В. Поурочные разработки по русской литературе XX века: 11 класс, II полугодие. – 4-е изд., перераб. и доп. – М.: ВАКО, 2009. – 384 с.</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Литература. 11 класс: поурочные планы по учебнику «Русская литература XX века» под ред. В.П. Журавлева. XX полугодие / авт.-сост. Н.Е. Щетинкина. – Волгоград: Учитель, 2009. – 346 с.</p> <p>Ерохина Е.Л. ЕГЭ 2016. Литература. Тематические тестовые задания / Е.Л. Ерохина. – М.: Издательство «Экзамен», 2016. – 158, (2) с.</p> <p>Ерохина Е.Л. ЕГЭ 2015. Литература. Типовые тестовые задания / Е.Л. Ерохина. М.: Издательство «Экзамен», 2015. – 95, (1) с.</p> <p>Литература. 5-11 классы: тесты для текущего и обобщающего контроля / авт.-сост. Н.Ф. Ромашина – Волгоград: Учитель, 2008. – 221 с.</p> <p>Миронова, Н.А. Литература в таблицах: 5-11 кл.: справ. Материалы / Н.А. Миронова. – М.: АСТ: Астрель, 2010. – 126, (2) с.</p> <p>Поливанова К.Н. Проектная деятельность школьников: пособие для учителя / К.Н. Поливанова. – 2-е изд. – М.: Просвещение, 2011. – 192 с.</p> <p>Программы общеобразовательных учреждений. Литература: 5-11 классы (Базовый уровень), 10-11 классы (Профильный уровень); под ред. В.Я.Коровиной. – 10-е изд. – М.: Просвещение, 2008. – 252 с.</p> <p>Скубачевская, Л.А. ЕГЭ. Литература: универсальный справочник / Л.А. Скубачевская, Т.В. Надозирная, Н.В. Слаутина. – М.: Эксмо, 2016. – 432 с.</p> <p>Скубачевская, Л.А. ЕГЭ. Литература: Пошаговая подготовка / Е.А. Титарен-</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>ко, Е.Ф. Хадыко, Л.А. Скубачевская. – М.: Эксмо, 2015. – 288 с.</p> <p>Крутецкая В.А. Литература. Анализ художественного произведения. Под ред. С. Прохватилова. – СПб.: Издательский Дом «Литера», 2013. – 18 с.</p> <p>Писатели о писателях. Литературные портреты. – М.: Дрофа, 2009. – 510 с.</p>
Английский язык	<p>ООП ООО МОУ лицея № 4</p> <p>Примерная программа основного общего образования по английскому языку</p> <p>Примерная программа среднего (полного) образования по английскому языку (базовый уровень)</p>	Типовая	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ	<p>Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О.Е. Подоляко В.Эванс Английский в фокусе, рабочая тетрадь 5 кл.изд – Просвещение, 2019</p> <p>Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О.Е. Подоляко В.Эванс Английский в фокусе, рабочая тетрадь 6 кл. изд – Просвещение, 2016</p> <p>Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О.Е. Подоляко В.Эванс Английский в фокусе, рабочая тетрадь 7 кл.изд – Просвещение, 2019</p> <p>Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О.Е. Подоляко В.Эванс Английский в фокусе, рабочая тетрадь 8 кл. изд – Просвещение, 2019</p> <p>Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О.Е. Подоляко В.Эванс Английский в фокусе, рабочая тетрадь 9 кл. изд – Просвещение, 2019</p> <p>О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, В. Эванс, Д.Дули, Б. Оби, Английский в фокусе, рабочая тетрадь 10кл., Просвещение, 2015</p>	<p>Апальков В.Г. Английский язык. 5-9 классы. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Английский в фокусе». ФГОС.М.: Просвещение, 2016.</p> <p>Смирнов Ю.А. Английский язык. 5-9 классы. Сборник устных тем для подготовки к ГИА. М.: Просвещение, 2015.</p> <p>Эванс В., Дули Дж. Interactive Whiteboard Software. Программное обеспечение для интерактивной доски.</p> <p>Ваулина Ю.Е., Дули Дж., Подоляко О.Е., Эванс В. Английский в фокусе. 5 класс. Рабочая тетрадь. М.: Просвещение, 2016.</p> <p>Ваулина Ю.Е., Дули Дж., Подоляко О.Е., Эванс В. Английский язык. 5 класс. Контрольные задания. М.: Просвещение, 2015.</p> <p>Ваулина Ю.Е., Подоляко О.Е. Английский язык. 5 класс. Тренировочные упражнения в формате ГИА. М.: Просвещение, 2016</p> <p>Дж. Дули. Английский в фокусе. 5 класс. Аудиокурс к учебнику (CD).</p> <p>Ваулина Ю.Е., Дули Дж., Подоляко О.Е., Эванс В. Английский в фокусе. Spotlight/ 7 класс. Рабочая тетрадь. М.:</p>

				<p>О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, В. Эванс, Д. Дули, Б. Оби, Английский в фокусе, рабочая тетрадь 11кл., Просвещение, 2019</p>	<p>Просвещение, 2011. Ваулина Ю.Е., Дули Дж., Подоляко О.Е., Эванс В. Английский в фокусе. Spotlight. 7 класс. Тренировочные задания в формате ГИА. М.: Просвещение, 2016. Ваулина Ю.Е., Дули Дж., Подоляко О.Е., Эванс В. Spotlight. Английский в фокусе. 7 класс. Книга для учителя. М.: Просвещение, 2010. Дж. Дули. Английский в фокусе. 7 класс. Аудиокурс к учебнику. (CD). Афанасьева О.В. Английский в фокусе. 10 класс. Контрольные задания. М.: Просвещение, 2011</p> <p>Афанасьева О.В. Английский язык. Английский в фокусе. 10 класс. Книга для учителя. М.: Просвещение, 2011 Афанасьева О.В., Дули Дж., Михеева О.В. Английский в фокусе. Рабочая тетрадь. 10 класс. М.: Просвещение, 2011 CD – ROM .Spotlight/ 10 класс. Аудиокурс к учебнику и рабочей тетради, М.: Просвещение, 2011.</p>
--	--	--	--	--	---

МАТЕМАТИКА

<i>Предмет</i>	<i>Название учебной программы</i>	<i>Вид программы</i>	<i>Кем утверждено</i>	<i>Наличие учебно-методического обеспечения программы</i>	
				<i>Учебники</i>	<i>Учебно-методическое пособие</i>
Математика	ООП ООО МОУ лицея № 4. Примерная программа	Типовая	Рекомендовано Министерством образо-	А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир Математика. 5 класс ВЕНТАНА-ГРАФ, 2019 А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир Математи-	Математика. Сборник рабочих программ. 5-6 классы: учеб. Пособие для общеобразоват. организаций / сост. Т.А. Бурмирова – 5. – 5-е изд. – М. : Просвещение, 2016. Дудницын Ю. П. Контрольные работы по математике: 5 класс / Ю. П. Дудницын, В. Л. Кронгауз. – 4-е изд.,

	основного общего образования по математике		вания и науки РФ	ка. 6 класс ВЕНТАНА-ГРАФ, 2019	<p>перераб. И доп. – М. : Издательство «Экзамен», 2014.</p> <p>Математические диктанты. 5-6 классы / авт.-сост. А. С. Конте. – Волгоград : Учитель, 2015.</p> <p>Попова Л. П. Поурочные разработки по математике: 5 класс. – М. : ВАКО, 2008</p> <p>Чесноков А. С., Нешков К. И. Дидактические материалы по математике : 6 класс : практикум /А. С. Чесноков, К. И. Нешков. – 6-е изд. – М.:Академкнига/Учебник, 2014.</p> <p>Ершова А. П., Голобородько В. В. Самостоятельные и контрольные работы по математике для 6 класса. – 4-е изд., испр. – М.: Илекса, 2007.</p> <p>Жохов В. И. Математический тренажер. 6 класс: пособие для учителей и учащихся /В. И. Жохов. М. : Мнемозина, 2010.</p> <p>Устные занятия по математике. 6-9 классы : Пособие для учителя / Кононов А. Я. – М: Издательский Дом «ГЕН-ЖЕР», 1998.</p> <p>Коваленко В. Г. Дидактические игры на уроках математики: Кн. Для учителя. -М.:Просвещение, 1990.</p> <p>Депман И. Я., Виленкин Н. Я. За страницами учебника математики: Пособие для учащихся 5-6 кл. сред. шк. –М.: Просвещение, 1989.</p>
Математика	Программа для общеобразовательных школ, гимназий, лицеев	Типовая	Рекомендовано Департаментом общего среднего образования МО РФ	<p>А.Г. Мерзляк, В.М. Поляков, Алгебра, 7 класс ВЕНТАНА-ГРАФ, 2019</p> <p>А.Г. Мерзляк, В.М. Поляков, Алгебра, 8 класс ВЕНТАНА-ГРАФ, 2019</p> <p>А.Г. Мерзляк, В.М. Поляков, Алгебра, 9 класс ВЕНТАНА-ГРАФ, 2019</p>	<p>Программы общеобразовательных учреждений Алгебра 7-9 классы/сост. Т. А. Бурмистрова, 2009</p> <p>Феоктистов И. Е. Алгебра. 7 класс. Дидактические материалы. Методические рекомендации / И. Е. Феоктистов. — М.: Мнемозина, 2012</p> <p>Алгебра. 7 класс. Дидактические материалы. / Л. И. Звавич, Л. В. Кузнецова, С. Б. Суворова. — М. : Просвещение, 2010</p> <p>Дудницын Ю. П. Алгебра. Тематические тесты. 7 класс / Ю. П. Дудницын, В. Л. Кронгауз. – 2-е изд. – М. : Просвещение, 2011</p> <p>Звавич Л. И. Контрольные и проверочные работы по алгебре. 7кл. : Методическое пособие / Л. И. Звавич, Л. Я. Шляпочник, Б. В. Козулин. – 2-е изд., стереотип. – М. : Дрофа, 2002</p>

					<p>Ершова А. П., Голобородько В. В., Ершова А. С. Самостоятельные и контрольные работы по алгебре и геометрии для 7 класса. – 7-е изд., испр. И доп. – М.: Илекса, 2008</p> <p>Мерзляк А. Г., Полонский В. Б., Рабинович Е. М., Якир М. С. Сборник задач и контрольных работ по алгебре для 7 класса. – М.: Илекса, Харьков : Гимназия. 1999</p> <p>Феоктистов И. Е. Алгебра. 8 класс. Дидактические материалы. Методические рекомендации / И. Е. Феоктистов. —5-е изд., стер. - М. : Мнемозина, 2016.</p> <p>Феоктистов И. Е. Алгебра. Программа для общеобразовательных учреждений. Планирование учебного материала. Алгебра. 7—9 классы. — М. : Мнемозина, 2012.</p> <p>Ю.Н. Макарычев, Н. Г. Миндюк. Дидактические материалы по алгебре для 8 класса. (с углубленным изучением математики). 3-е издание. М. «Просвещение» 2013</p> <p>Звавич Л. И., Шляпочник Л. Я. Контрольные и проверочные работы по алгебре. 7—9 классы. — М. : Дрофа, 2012.</p> <p>Феоктистов И. Е. Алгебра. 9 класс. Дидактические материалы. Методические рекомендации / И. Е. Феоктистов. — М. : Мнемозина, 2014</p> <p>Математика 9 класс. ОГЭ 2016 : учебно-методическое пособие / Под ред. Д. А. Мальцева. – Ростов н/Д : Издатель Мальцев Д. А.; М. : Народное образование, 2015</p> <p>Гольдич В. А. 3000 задач по алгебре : 5-9 классы / В. А. Гольдич, С. Е. Злотин. – М.: Эксмо, 2009</p> <p>Решение задач по статистике, комбинаторике и теории вероятностей. 7-9 кл. /авт.-В.Н.Студенецкая. Волгоград; Учитель, 2005</p>
Математика	Программа	Типовая	Рекомендова-	Атанасян Л.С. и др.	Программы общеобразовательных учреждений Гео-

	<p>для общеобразовательных школ, гимназий, лицеев</p>		<p>но Департаментом общего среднего образования МО РФ</p>	<p>Геометрия. 7-9 классы : учеб. для общеобразоват. организаций с прил. На электрон. носителе / [Л. С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев и др.]. – 3-е изд. – М.: Просвещение, 2019</p> <p>Геометрия. Доп. главы к учебнику 8 кл. : Учеб. пособие для учащихся школ и классов с углубл. изуч. математики / Л. С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев и др. – 6-е изд. – М. : Вита-Пресс, 2006</p> <p>Геометрия. Доп. главы к школьному учебнику 9 класса: Учеб. пособие для учащихся школ и классов с углубл. изуч. математики / Л. С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев и др. 3-е изд. – М. : Вита-Пресс, 2003</p> <p>Геометрия. 10 – 11 классы : учеб. для общеобразоват. учреждений : базовый и профил. уровни / [Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев и др.]. – 20-е изд. –</p>	<p>метрия 7-9 классы/сост. Т. А. Бурмистрова, 2009 Программы общеобразовательных учреждений Геометрия 10-11 классы/сост. Т. А. Бурмистрова, 2009 Зив Б. Г. Геометрия. Дидактические материалы. 7 кл. / Б. Г. Зив, В. М. Мейлер. 20-е изд. – М.: Просвещение, 2014. Зив Б. Г. Геометрия. Дидактические материалы. 8 кл. / Б. Г. Зив, В. М. Мейлер. 16 -е изд. – М.: Просвещение, 2014.</p> <p>Геометрии 7- 9 касс. Подготовка к ОГЭ тематические тесты и упражнения/Д.А. Мальцев, А.А. Мальцев. – Ростов: Народное образование, 2016 Тестовые задания по геометрии. 9 класс: учебно-методическое пособие/Л. И. Звавич, Е.В. Потоскуев. – М.: Дрофа, 2006 Геометрия.7-9классы: тесты для текущего контроля / авт.- сост. Г. И. Ковалева, Н. И. Мазурова. Волгоград: Учитель, 2008. Изучение геометрии в 7, 8, 9 классах: метод. рекомендации: кн. для учителя / Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, Ю. А. Глазков и др. – М.: Просвещение, 2002. Потоскуев, Е. В. Геометрия. 10-11 кл. Профильный уровень: программа УМК Е. В. Потоскуева, Л. И. Звавича для общеобразовательных учреждений Е. В. Потоскуев. — М: Дрофа, 2010 Потоскуев Е. В. Геометрия. Задачник для общеобразоват. учреждений с углубл. и профильным изучением математики. 10 класс. / Е. В. Потоскуев, Л. И. Звавич. — М. : Дрофа, 2011. Потоскуев Е. В. Геометрия. Задачник для общеобразоват. учреждений с углубл. и профильным изучением математики. 11 класс. / Е. В. Потоскуев, Л. И. Звавич. — М. : Дрофа, 2012. Потоскуев Е. В. Геометрия 10: методическое пособие к учебнику Е. В. Потоскуева, Л. И. Звавича. «Геометрия 10 класс» / Е. В. Потоскуев, Л. И. Звавич. — М. :</p>
--	---	--	---	---	--

				<p>М. : Просвещение, 2018</p> <p>Потоскуев, Е. В. Геометрия 10 кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений с углубл. и профильным изучением математики / Е. В. Потоскуев, Л. И. Звавич. – 8-е изд., стереотип. – М. : Дрофа, 2019</p> <p>Потоскуев, Е. В. Геометрия 11 кл.: учеб. для классов с углубл. и профильным изучением математики общеобразоват. учреждений / Е. В. Потоскуев, Л. И. Звавич. . – 8-е изд., стереотип. – М. : Дрофа, 2018.</p>	<p>Дрофа, 2010.</p> <p>Потоскуев Е. В. Геометрия 11: методическое пособие к учебнику Е. В. Потоскуева, Л. И. Звавича. «Геометрия 11 класс» / Е. В. Потоскуев, Л. И. Звавич. — М. : Дрофа, 2008.</p> <p>Потоскуев Е. В. Контрольные работы по геометрии. 10 – 11 классы: методическое пособие/ Е. В. Потоскуев, Л. И. Звавич. — М. : Дрофа, 2007</p> <p>С. М. Саакян, В. Ф. Бутузов. Изучение геометрии в 10 – 11 классах: Методические рекомендации к учебнику. Книга для учителя. – М.: Просвещение, 2004</p> <p>Потоскуев Е. В. Геометрия 11 кл. : методическое пособие к учебнику/ Е. В. Потоскуев, Л. И. Звавич. — М. : Дрофа, 2012.</p> <p>Зив, Б. Г Дидактические материалы по геометрии для 11 кл. / Б. Г. Зив. - М.: Просвещение, 2017.</p> <p>Саакян, С. М. Изучение геометрии в 10-11 кл. : Методические рекомендации к учебнику Кн. Для учителя / С. М. Саакян, В. Ф. Бутузов.- 2-е изд. - М.:Просвещение, 2013.</p> <p>Геометрия. 10-11 классы: задания на готовых чертежах по стереометрии/авт.-сост. Г. И. Ковалева. – Волгоград: Учитель, 2014.</p> <p>Поурочные разработки по геометрии: 11 класс/ Сост. В. А. Яровенкор. М. : ВАКО, 2007, 2007. Журнал «Математика в школе».</p> <p>Геометрия.10 - 11классы: тесты для текущего и обобщающего контроля / авт.- сост. Г. И. Ковалева, Н. И. Мазурова. Волгоград: Учитель, 2011</p> <p>Шарьгин И.Ф. Стандарт по математике: 500 геометрических задач: кН. Для учителя: Просвещение, 2005</p> <p>Сагателова Л.С. Практическая геометрия. 10-11 классы: методическое пособие с электронным приложением. М.: Изд. «Глобус», 2010</p>
Алгебра и начала анализа	Программы. Математика. 5-6 классы.	авторская	Рекомендовано Министерством образо-	Мордкович А.Г., Семенов В.П. Математика: Алгебра и начало математического	Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы: рабочие программы по учебникам А. Г. Мордковича, П. В. Семенова. Базовый и профильный

	<p>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.</p> <p>Программы для общеобразоват. школ, гимназий, лицеев: Математика. 5 – 11 кл. / Сост. Г.М. Кунецова, Н.Г. Миндюк. – 2-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2001. – 320 с.</p> <p>\</p>		<p>вания и науки РФ</p>	<p>анализа. , геометрия 10 класс. В 2 ч. Ч. 1. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений (профильный уровень) / А. Г. Мордкович, П.В.Семенов. – 8-е изд., стер. – М.: Мнемозина, 2019</p> <p>Алгебра и начало математического анализа. 10 класс. В 2 ч. Ч. 2. Задачник для учащихся общеобразовательных учреждений (профильный уровень) / под ред. А. Г. Мордковича. – 6-е изд., стер. – М. : Мнемозина, 2012</p> <p>Г.К. Муравин, О.В. Муравина Математика: Алгебра и начало математического анализа, (базовый и углубленный уровни), «Просвещение», 2018</p>	<p>уровни/ авт. –сост. Н. А. Ким. Волгоград : учитель, 2012.</p> <p>Математика. 10-11 классы : развернутое тематическое планирование : профильный уровень / авт.-сост. Н. А. Ким. – Волгоград : Учитель, 2009</p> <p>В.И. Глизбург. Алгебра и начала анализа. Контрольные работы. Профильный уровень 10 класс. М.: Мнемозина, 2007 г.</p> <p>А.Г. Мордкович, П.В. Семенов. Алгебра и начала математического анализа. Профильный уровень 10 класс. Методическое пособие для учителя. М.: Мнемозина 2010 г.</p> <p>Л.А.Александрова. Алгебра и начала математического анализа. Профильный уровень 10 класс. Самостоятельные работы. М.: Мнемозина, 2012 г.</p> <p>Александрова Л. А. Алгебра и начала математического анализа. 11 класс: самостоятельные работы для учащихся общеобразоват. учреждений (профильный уровень) / Л. А. Александрова; под ред. А. Г. Мордковича. – М. : Мнемозина, 2012</p> <p>Глизбург В. И. Алгебра и начала математического анализа. 11 класс. Контрольные работы для учащихся общеобразовательных учреждений (профильный уровень)/ В. И. Глизбург; под ред. А. Г. Мордковича. – 2-е изд., доп. – М. : Мнемозина, 2012</p> <p>Мордкович А. Г. Алгебра и начала математического анализа. 11 класс (профильный уровень) : методическое пособие для учителя / А. Г. Мордкович, П. В. Семенов. – М. : Мнемозина, 2010</p> <p>Математика. ЕГЭ 2015. Книга I. Базовый уровень. Профильный уровень / Д. А. Мальцев, А. А. Мальцев, Л. И. Мальцева. – Ростов н/Д : Издатель Мальцев Д. А.; М. : Народное образование, 2015</p> <p>Литература для подготовки к ЕГЭ.</p>
--	--	--	-------------------------	--	---

<p>Информатика и ИКТ</p>	<p>Программа для основной школы : 5–6 классы ФГОС Авторы: Босова Л. Л., Босова А. Ю. Год издания: 2014</p> <p>Программа для основной школы: 7-9 классы. Авторы: Босова Л. Л., Босова А. Ю. Год издания: 2013</p> <p>Программа углубленного курса основного общего образования по информатике и информационным технологиям на основе авторской программы Л.Л.Босовой. Примерная программа среднего (полного) образования по информатике</p>	<p>Авторская</p>	<p>Рекомендовано Министерством образования и науки РФ</p>	<p>Л.Л. Босова, А.Ю.Босова Информатика и ИКТ 5 кл., БИНОМ, 2019</p> <p>Л.Л. Босова, А.Ю.Босова Информатика и ИКТ 6 кл., БИНОМ, 2019</p> <p>Л.Л. Босова, А.Ю.Босова Информатика и ИКТ 7 кл., БИНОМ, 2019</p> <p>Л.Л. Босова, А.Ю.Босова Информатика и ИКТ: учебник для 8 класса/ Л.Л. Босова, А.Ю. Босова - 3-е изд.- М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019</p> <p>Л.Л. Босова, А.Ю.Босова Информатика и ИКТ: учебник для 9 класса: в 2 ч., Ч. 1/ Л.Л.Босова, А.Ю. Босова. - 2-е изд., - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019. . А.Г,Гейн ,А.И. Сенокосов и др Информатика 11 класс Просвещение,2017</p> <p>Информатика. Углублённый уровень. 10 класс М.Е. Фиошин, А.А. Рессин, А.А. Юнусов Дрофа,2083</p> <p>И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер и др. Информатика 10 класс БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019.</p>	<p>Л.Л.Босова. Информатика и ИКТ: рабочая тетрадь для 8 класса. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.</p> <p>Л.Л.Босова. Информатика и ИКТ: рабочая тетрадь для 9 класса.- 3-е изд. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.</p> <p>Л.Л.Босова. Преподавание информатики в 5-7 классах: Методическое пособие для учителя./ Л. Л. Босова. – 2-е изд.– М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010. – 342 с.:ил.</p> <p>Л. Л. Босова Задачник: Занимательные задачи по информатике / Л. Л. Босова, А.Ю. Босова, Ю.Г. Коломенская. – М., БИНОМ. Лаборатория знаний, 2005. – 119 с.: ил.</p> <p>Контейнер электронных учебников для учеников 8-9 классов со ссылками на открытые образовательные ресурсы в Интернете, отобранные авторами, с включением электронных версий контрольных материалов для успешной подготовки к итоговой аттестации, сайт «Федеральный институт педагогических измерений» (http://fipi.ru/), сайт «Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов» (http://fcior.edu.ru/, http://window.edu.ru/).</p> <p>Учебное пособие. Комплект плакатов и схем по информатике и ИКТ. Основная школа./ Самылкина Н.Н., Калинин И.А., Левченко И.В. - Изд-во: М.-БИНОМ. Лаборатория знаний, 2005.</p> <p>Авторская методическая мастерская Л.Л.Босовой в Интернете с методическими рекомендациями, видеолекциями, электронной почтой и форумом для общения по ссылке: http://metodist.Lbz.ru/authors/informatika/3/</p> <ul style="list-style-type: none"> • Авторы: Босова Л. Л., Босова А. Ю. Информатика и ИКТ. Учебная программа и поурочное планирование углубленного изучения курса для 8–9 классов. Год издания: 2012. Авторская программа Босовой Л.Л. Программа кур-
---------------------------------	--	------------------	---	--	---

	и информационным технологиям (базовый уровень) Примерная программа среднего (полного) образования по информатике и информационным технологиям (профильный уровень)			И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер и др. Информатика 11 класс БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019.	са «Информатики и ИКТ для основной школы (8-9 классы)», изданной в сборнике «Информатика и ИКТ. Учебная программа и поурочное планирование для 8-9 классов»/ Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012. – 87с. Ресурсы Федерального образовательного портала (http://school-collection.edu.ru/) «Единой коллекции цифровых образовательных ресурсов»: <ul style="list-style-type: none"> • Набор цифровых образовательных ресурсов (ЕК ЦОР) для 8 класса. • Набор цифровых образовательных ресурсов (ЕК ЦОР) для 9 класса.
--	---	--	--	---	--

Основы духовно-нравственной культуры народов России

Предмет	Название учебной программы	Вид программы	Кем утверждено	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
				Учебники	Учебно-методическое пособие
Основы духовно-нравственной культуры народов России		Типовая	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ	Н.Ф. Виноградова, В.И. Власенко, А.В. Поляков Основы духовно-нравственной культуры народов России, Вентана-Граф, 2016	

ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ

Предмет	Название учебной программы	Вид программы	Кем утверждено	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
				Учебники	Учебно-методическое пособие
История России	Примерная программа среднего (полного) общего образования по истории (базовый			А.Н. Сахаров, В.Н. Загладин «История России» 10-11кл. (базовый и профильный уровень) ч.1,2 Русское слово, 2019	История России. Поурочные планы по учебникам А.Н. Сахарова, А.Н. Боханова базовый уровень. Волгоград, изд. Учитель, 2012 го

	уровень)				<p>История России. Поурочные планы по учебнику Н.В. Загладина «История России XX – начала XXI века» Часть I; часть II. Волгоград, изд. Учитель, 2009 год</p> <p>А.Н. Сахаров, А.Н. Боханов «История России» 10 кл. Рабочая тетрадь. Практикум. М. Русское слово.2012 г</p> <p>А.Н. Сахаров, А.Н. Боханов «История России» 10 кл. Методическое пособие для учителя М., Русское слово, 2010 г</p>
Всеобщая история	<p>Примерная программа основного общего образования по истории</p> <p>Примерная программа среднего (полного) общего образования по истории (базовый уровень)</p>	Типовая	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ	<p>Вигасин А.А., Годер Г.И.. «Всеобщая история. История древнего мира» 5 класс – М.: Просвещение, 2016</p> <p>О.Ю. Климов, В.А. Земляницын, В.В. Носков «История. Всеобщая история. 10 кл. ВЕНТАНА-ГРАФ, 2015</p> <p>О.Ю. Пленков Всеобщая история. 10-11 кл. (базовый и профильный уровень) ВЕНТАНА-ГРАФ, 2019</p>	<p>Г.И. Годер «История Древнего мира» методическое пособие; М., Просвещение 2009 год</p> <p>О.В. Владимирова История Полный справочник. М., АСТ Астрель 2009 год. История в таблицах.</p> <p>Бухарева Н.Ю. , История 11 класс поурочные планы по учебнику Н.В. Загладина «Всеобщая история. Конец IX начало XXI в., Учитель. Волгоград</p> <p>Загльдина Н.В., Симония Н.А. Всеобщая история с древнейших времен до конца XIX века. Волгоград, Учитель, 2010г</p>
История России. Всеобщая история	Примерная программа основного общего образования по истории	Типовая	Рекомендовано МО и науки РФ	<p>Арсентьев Н.А., Данилов А.А., «История России» 6 класс. – М.: Просвещение,2018</p> <p>Агибалова Е.В., Донской Г.М. «История средних веков» 6 кл. – М.: Просвещение, 2016</p> <p>Арсентьев Н.А., Данилов А.А., . «История России, 1500-1800» 7 кл. – М.: Просвещение, 2017</p> <p>А.Я. Юдовская, П. А. Баранов</p>	<p>Ляшенко Л.М. Методическое пособие к учебнику «История России 19 в.» М., Дрофа, 2001</p> <p>История России с древнейших времён до конца XVIвека. Поурочные планы по учебнику А.А. Данилова, Л.Г. Косулиной. Волгоград, 2008 год.</p> <p>А.Я. Агибалова, П.А. Баранов «История Нового времени 1500 - 1800» Методи-</p>

				<p>Всеобщая история. История нового времени 7кл. Просвещение, 2016</p> <p>Арсентьев Н.А., Данилов А.А., . «История России, 1800-1900» 8 кл. – М.: Просвещение, 2018</p> <p>А.Я. Юдовская, П. А. Баранов Всеобщая история. История нового времени 8 кл. Просвещение, 2019</p> <p>Арсентьев Н.А., Данилов А.А., . «История России» 9 кл. – М.: Просвещение, 2019</p> <p>А.Я. Юдовская, П. А. Баранов Всеобщая история. Новейшая история», 9 кл. Просвещение, 2019</p>	<p>ческие материалы. М., «Просвещение» 2010 год.</p>
Обществознание	<p>Примерная программа основного общего образования по обществознанию</p> <p>Примерная программа среднего (полного) общего образования по обществознанию (базовый уровень)</p>	Типовая	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ	<p>Н.Ф. Виноградова, Н.И. Городецкая «Обществознание» 6 кл. Просвещение, 2016</p> <p>Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая «Обществознание» 7кл. Просвещение, 2017</p> <p>Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая «Обществознание» 8 кл. Просвещение, 2018</p> <p>Л.Н. Боголюбов, А.М. Матвеев «Обществознание» 9 кл. Просвещение, 2019</p>	<p>Боголюбов Л.Н. и др. Методические рекомендации к учебнику «Обществознание (базовый уровень) 11 класс», М., Просвещение, 2010</p> <p>Обществознание. Методические рекомендации под редакцией Л.Н. Боголюбова. М., Просвещение 2009 год,</p> <p>Кравченко А.И. Введение в социологию. Учебное пособие для 10-11 кл , Просвещение, 1996 г</p> <p>Бахмутова Л.С. «Методика преподавания обществознания», М. 2009</p> <p>Махоткин А.В., Махоткина Н.В. Обще-</p>

				Л.Н Боголюбов, Аверьянов , /Под ред. Боголюбова Л.Н. Обществознание» 10 кл. (базовый уровень) Просвещение, 2018 Л. Н. Боголюбов, Н. И. Городецкая, А. И. Матвеев /Под. ред. Боголюбова Л.Н. Обществознание» 11 кл. (базовый уровень) Просвещение, 2013	ствознание в схемах и таблицах, М.,2012 Е.Л. Рутковская , Сборник заданий ЕГЭ Обществознание, М., 2012.
География	Примерная программа основного общего образования по географии Примерная программа среднего (полного) общего образования по географии (базовый уровень)	Типовая	Рекомендовано Департаментом общего среднего образования МО РФ	Дронов В.П., Савельева Л.Е. «География 5-6 класс», Дрофа, 2015 А.И. Алексеев, В.В. Николина «География 5-6 класс», Просвещение , 2019 А.И. Алексеев, В.В. Николина «География 7 класс», Просвещение , 2019 В.П.Дронов и др. «География России» 8 кл. Дрофа,2018 А.И. Алексеев, В.В. Николина «География 9 класс», Просвещение , 2019 В. П. Максаковский «География» 10 -11 кл. (базовый уровень) Просвещение, 2018	Тесты по географии 6-10 классы Н.Н. Петрова М.: Дрофа 2011, Практические работы по географии 6-10 кл, пособие для учителя В.И. Сиротин М.: Артиалекса 2011 год, Контрольные и проверочные работы по географии 6-10 классы В.Б. Пятунин М.:Дрофа 2015 год Методическое пособие по географии 7 кл. В.А. Коринская М.: Дрофа 2011, Практические работы по географии 6-10 кл, пособие для учителя В.И. Сиротин М.: Артиалекса 2011 год, Комплект интерактивных карт по географии (62 CD-ROM) Комплект мультимедийных средств обучения по курсу географии (8 CD-ROM) Комплект демонстрационных материалов по курсу географии (5 CD-ROM) Комплект видеofilьмов для кабинета географии (8DVD – ROM)

ЕСТЕСТВОЗНАНИЕ

Предмет	Название учебной программы	Вид программы	Кем утверждено	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
				Учебники	Учебно-методическое пособие
Биология	Примерная программа основного	Типовая	Рекомендовано Департаментом	Сухова Т.С., В.И. Строганов «Биология 5-6 класс» Вентана-	О.Л. Ващенко «Биология. Интерактивные дидактические материалы»,

	<p>общего образования по биологии</p> <p>Примерная программа среднего (полного) общего образования по биологии (базовый уровень)</p> <p>Программно-методические материалы для общеобразовательных школ под ред. Пономаревой И.Н. и др.</p>		<p>общего среднего образования МО РФ</p>	<p>Граф, 2019</p> <p>Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Кучменко В.С. «Биология. 7 кл. - М.: Вентана-Граф, 2016</p> <p>Константинов В.И., Бабенко В.Г., Кучменко В.С. «Биология» 8 кл. – М.: Вентана-Граф, 2018</p> <p>А.Г. Драгомилов, Р.Д. Маш Биология 9кл. –М., Вента-Граф, 2019</p> <p>Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т. «Общая биология 10 кл.», Дрофа, 2017</p> <p>Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т. «Общая биология 10-11 кл.», Дрофа, 2018</p>	<p>М.: Планета, 2012 г.</p> <p>Мультимедийное приложение к учебнику В.И. Сивоглазова и др. «Общая биология. Базовый уровень», М., «Дрофа», 2011 г.</p> <p>CD- диски «Уроки биологии» 7,8,10,11 классы, 2012 г.</p> <p>Л.А. Попова «Открытые уроки биологии» 9-11 кл., 2011</p> <p>Подготовка к ЕГЭ. Биология -2014 (тесты).</p>
<p>Химия</p>	<p>Примерная программа основного общего образования по химии</p> <p>Примерная программа среднего (полного) общего образования по химии (базовый уровень)</p>	<p>Типовая</p>	<p>Рекомендовано Министерством образования и науки РФ</p>	<p>Габриелян О.С. «Химия. Вводный курс» 7кл. – М.: Дрофа, 2019</p> <p>Габриелян О.С. «Химия» 8кл. – М.: Просвещение, 2019</p> <p>Габриелян О.С. «Химия» 9кл. – М.: Просвещение, 2019</p> <p>Габриелян О.С. «Химия» 10 кл. (базовый уровень) – М.: Дрофа, 2018</p> <p>Габриелян О.С. «Химия» 11 кл. (базовый уровень) – М.: Дрофа, 2018</p>	<p>О.С. Габриелян «Химия. Методическое пособие» 8-9 классы, Дрофа, Москва, 2010 г</p> <p>О.С. Габриелян, О.С. Габриелян «Контрольные и проверочные работы. Химии 8», Дрофа, Москва, 2012 г</p> <p>О.С. Габриелян и др. Настольная книга учителя «Химия 8 кл.» изд. М.: Дрофа 2010 г.</p> <p>О.С. Габриелян «Химия. Методическое пособие» 8-9 классы, Дрофа, Москва, 2010 г</p> <p>О.С. Габриелян, Т.В. Смирнова</p> <p>О.С. Габриелян «Методические рекомендации» 10 класс, Дрофа, Москва, 2010 г</p> <p>О.С. Габриелян «Контрольные и проверочные работы. Химии 8», Дрофа,</p>

					<p>Москва, 2013 г</p> <p>О.С. Габриелян «Контрольные и проверочные работы. Химии 9», Дрофа, Москва, 2013 г</p> <p>О.С. Габриелян «Контрольные и проверочные работы. Химии 10», Дрофа, Москва, 2012 г</p> <p>О.С. Габриелян «Контрольные и проверочные работы. Химии 11», Дрофа, Москва, 2012 г</p> <p>О.С. Габриелян и др «Химия. Методическое пособие» 10 класс»</p> <p>Химия. ФИПИ. Тематические тренировочные задания, 2012г</p>
Физика	<p>Примерная программа основного общего образования по физике</p> <p>Примерная программа среднего (полного) общего образования по истории (профильный уровень)</p> <p>Программно-методические материалы. Физика: средняя школа. 7-11.-М.: Дрофа, 2001</p> <p>Касьянов В.А. «Физика» 10-11 кл. для технического и естественнонаучного профилей</p>	<p>Типовая</p> <p>типовая</p>	<p>Рекомендовано Министерством образования и науки РФ</p>	<p>А.В. Грачев, В.А. Погожев и др. Физика, 7кл, Вентана-Граф, 2019</p> <p>А.В. Грачев, в.А. Погожев и др. Физика, 8кл, Вентана-Граф, 2019</p> <p>А.В. Грачев, в.А. Погожев и др. Физика, 9кл, Вентана-Граф, 2019</p> <p>А.В. Грачев, в.А. Погожев и др. Физика, 10 кл, Вентана-Граф, 2019</p> <p>Г.Я.Мякишев, А.З. Синяков, Б.А. Слободчиков Физика, Электродинамика 10-11кл. (профильный уровень) М., Дрофа, 2015</p> <p>М.М. Балашов, А.И. Гомонова Физика. Механика 10 кл. (профильный уровень) М., Дрофа, 2015</p>	<p>Грачёв А.В., Погожев В.А., Боков П.Ю., Вишнякова Е.А. Физика-7. Рабочая тетрадь № 1. – М.: Вентана-Граф, 2012.</p> <p>Грачёв А.В., Погожев В.А., Боков П.Ю., Вишнякова Е.А. Физика-7. Рабочая тетрадь № 2. – М.: Вентана-Граф, 2012.</p> <p>Грачёв А.В., Погожев В.А., Боков П.Ю., Вишнякова Е.А. Физика-8. Рабочая тетрадь № 1. – М.: Вентана-Граф, 2012.</p> <p>Грачёв А.В., Погожев В.А., Боков П.Ю., Вишнякова Е.А. Физика-8. Рабочая тетрадь № 2. – М.: Вентана-Граф, 2012.</p> <p>Грачёв А.В., Погожев В.А., Боков П.Ю., Вишнякова Е.А. Физика-9. Рабочая тетрадь № 1. – М.: Вентана-Граф, 2012.</p> <p>Грачёв А.В., Погожев В.А., Боков П.Ю., Вишнякова Е.А. Физика-9. Рабочая тетрадь № 2. – М.: Вентана-</p>

	<p>Сборник «Программы для общеобразовательных учреждений: Физика. Астрономия. 7-11 кл. (состав. Ю.И. Дик, В. Коровин, М., Дрофа, 2000-2001.</p> <p>Грачёв А.В., Погожев В.А., Селиверстов А.В. Физика. Программы 7–9-й классы, 10–11-й классы. – М.: Вентана-Граф, 2012.</p>			<p>Г.Я.Мякишев, А.З. Сияков Физика, Молекулярная физика. Термодинамика 10 кл. (профильный уровень) М., Дрофа, 2015</p> <p>Физика. Электродинамика. 10-11 кл. Г.Я. Мякишев, А.З. Сияков Дрофа, 2013</p> <p>Физика 11 класс (базовый и профильный уровень) А.В., Грачёв, В.А, Погожев, А,М.Салецкий и др. ВЕНТАНА-ГРАФ,2019</p> <p>Г.Я.Мякишев, А.З. Сияков, Б.А. Слобоцков Физика, Физика. Колебания и волны 11 кл. (профильный уровень) М.,Дрофа,2013</p> <p>Физика. Оптика. Квантовая физика 11 кл. (профильный уровень) Г.Я. Мякишев, А.З. Сияков Дрофа,2019</p>	<p>Граф. 2012</p> <p>Грачёв А.В., Погожев В.А., Боков П.Ю., Вишнякова Е.А. Физика-9. Рабочая тетрадь № 3 . – М.: Вентана-Граф. 2012</p> <p>Грачёв А.В., Погожев В.А., Шаронова Н.В. Проектирование учебного курса. Методическое пособие. Физика-7: Книга для учителя. – М.: Вентана-Граф. 2012</p> <p>Грачёв А.В., Погожев В.А., Шаронова Н.В. Проектирование учебного курса. Методическое пособие. Физика-8: Книга для учителя. – М.: Вентана-Граф. 2012</p> <p>«Физика». 10 класс. Тематическое и поурочное планирование к учебникам под редакцией Г.Я.Мякишева.</p> <p>Сауров Ю.А., Бутырская Г.А. Молекулярная физика. Модели уроков, 2011. Просвещение.</p> <p>Орлов В.А., Ханнанов Н.К. Учебно-тренировочные материалы для подготовки к ЕГЭ. М - 2012, Интеллект-Центр. Единый государственный экзамен: Физика: Тестовые задания для подг. к Единому гос. Экзамену: 10-11 кл. / Н.Н. Тулькибаева, А.Э. Пушкарев, М.А. Драпкин, Д.В. Климентьев. – М.: Просвещение, 2004с.</p> <p>Фронтальные лабораторные занятия по физике в 7-11 классах общеобразовательных учреждениях» книга для учителя под ред. В.А. Бурова, Г.Г. Никифорова М.: Просвещение, Учебная литература, 2008.</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>Марон Л.Е., Марон Е.А. Контрольные работы по физике 10 кл., М., Просвещение, 2003</p> <p>Марон Е.А. «Физика. Контрольные работы (10-11). С-П.: Специальная литература, 2011.</p> <p>В.А. Бурова, Г.Г. Никифорова Фронтальные лабораторные занятия по физике в 7-11 классах общеобразовательных учреждениях», книга для учителя под ред. М.: Просвещение, Учебная литература, 2011</p> <p>Сауров Ю.А., Бутырская Г.А. Молекулярная физика. Модели уроков, 2012. Просвещение. Орлов В.А., Хананов Н.К.</p> <p>Учебно-тренировочные материалы для подготовки к ЕГЭ. М – 2003, 2004 Интеллект-Центр.</p> <p>Кирик Л.А., Генденштейн Л.Э., Гельфгат И.М. Задачи по физике для профильной школы с примерами решений. – М.: Илекса, 2011.</p>
--	--	--	--	--	---

ИСКУССТВО

Предмет	Название учебной программы	Вид программы	Кем утверждено	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
				Учебники	Учебно-методическое пособие
Музыка	<p>Примерная программа основного общего образования по музыке</p> <p>Программы общеобразовательных учреждений 1-8 классы под рук. Д.Б. Кабалевского М.: Просвещение, 2004</p>	Типовая	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ	<p>Науменко Т.И. и др. «Музыка» 5 кл. М., Дрофа, 2015</p> <p>Науменко Т.И. и др. «Музыка» 6 кл. М., Дрофа, 2015</p> <p>Науменко Т.И. и др. «Музыка» 7 кл. М., Дрофа, 2015</p>	<p>В.В. Алеев, Т.И. Науменко Дневник музыкальных наблюдений Музыка. 5 класс. М., Дрофа, 2013</p> <p>В.В. Алеев, Т.И. Науменко Нотная хрестоматия и методические рекомендации для учителя. 5 класс М., Дрофа, 2010</p> <p>В.В. Алеев, Т.И. Науменко Дневник музыкальных наблюдений Музыка. 6</p>

				Науменко Т.И. и др. «Музыка» 8 кл. М., Дрофа, 2015	класс. М., Дрофа, 2012 В.В. Алеев, Т.И. Науменко Нотная хрестоматия и методические рекомендации для учителя. 6 класс. М., Дрофа, 2012 В.В. Алеев, Т.И. Науменко Нотная хрестоматия и методические рекомендации для учителя. 7 класс. М., Дрофа, 2012
ИЗО	Примерная программа основного общего образования по ИЗО	Типовая	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ	Н. А. Горява под редакцией Неменского Б. М. «Изобразительное искусство» 5 кл. Просвещение, 2015 Л. А. Неменская под редакцией Неменского Б. М. «Изобразительное искусство» 6 кл. Просвещение, 2015 А. С. Питерских, Г. Е. Гуров под редакцией Неменского Б. М. «Изобразительное искусство» 7 кл. Просвещение, 2015 А. С. Питерских, Г. Е. Гуров под редакцией Неменского Б. М. «Изобразительное искусство» 8 кл. Просвещение, 2015	1.Рабочая тетрадь для 5,6, классов «Твоя мастерская», Москва, «Просвещение», 2013 2.пособия для учителей общеобразовательных учреждений (Б.М. Неменский, Л.А. Неменская, Н.А. Горяева, А.С. Питерских). Москва, «Просвещение», 2012

ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И ОБЖ

Предмет	Название учебной программы	Вид программы	Кем утверждено	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
				Учебники	Учебно-методическое пособие
Физическая культура	Примерная программа основного общего образования по физической культуре Примерная программа среднего	Типовая	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ	М. Я. Виленский, И. М. Туревский и др. Физическая культура 5-7 кл. Просвещение, 2018 В. И. Лях, А. А. Зданевич Физическая культура 8-9 кл. Просвещение, 2017	Программы общеобразовательных учреждений «Комплексная программа физического воспитания 1-10 класс» под ред. В.И. Лях М., Просвещение, 2005 Развернутое тематическое планирование по комплексной программе под

	(полного) общего образования по физической культуре (базовый уровень) Программы общеобразовательных учреждений «Комплексная программа физического воспитания 1-11 класс» под ред. В.И. Лях М., Просвещение, 2005			В.И Лях, А.А.Зданевич «Физическая культура» 10-11 классы М. Просвещение, 2017	редакцией В.И.Ляха,Л.Б.Кофмана, Г.Б.Мейксона Волгоград, «Учитель» 2007г. Физическая культура 1-11 класс. Подвижные игры на уроках и во внеурочное время. Е.И.Лебедев С.Л.Садыкова. изд. «Учитель» 2008 Физическая культура 9-11 классы. Задания для подготовки к олимпиадам. 2012.изд. «Учитель»
ОБЖ	Примерная программа основного общего образования по ОБЖ Примерная программа среднего (полного) общего образования по ОБЖ (базовый уровень)	Типовая	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ	Обеспечение безопасности и жизнедеятельности. 8 кл. М.П. Фролов и др / Под ред. Ю.Л. Воробьева , АСТ Астрель,2019 Ю.Л. Виноградова, Д.В. Смирнов «Основы безопасности жизнедеятельности 7-9 класс», ВЕНТАНА-ГРАФ, 2019 Основы безопасности жизнедеятельности. 10 кл. (базовый уровень) М.П.Фролов, Е.Н. Литвинов, А.Т. Смирнов/ Под ред. Ю.Л. Воробьева АСТ Астрель, 2015 Основы безопасности жизнедеятельности. 11 кл. (базовый уровень) М.П.Фролов, Е.Н. Литвинов, А.Т. Смирнов/ Под ред. Ю.Л. Воробьева АСТ Астрель, 2018	Настольная книга учителя основ безопасности жизнедеятельности/сост. Б.И. Мишин.–М.:ООО «Издательство АТС», 2012 Топоров И.К. Методика преподавания курса «Основы безопасности жизнедеятельности» в общеобразовательных учреждениях: Книга для учителя. – М.: Просвещение, 2010 Основы безопасности жизнедеятельности: Военно-профессиональная ориентация учащихся 10-11 классов / А.А. Волокотин, И.И. Грачев, В.А. Жильцов. – М.: Дрофа, 2009

ТЕХНОЛОГИЯ

Предмет	Название учебной программы	Вид программы	Кем утверждено	Наличие учебно-методического обеспечения программы	
				Учебники	Учебно-методическое пособие

<p>Технология</p>	<p>Примерная программа основного общего образования по технологии</p> <p>Примерная программа среднего (полного) общего образования по технологии (базовый уровень)</p>	<p>Типовая</p>	<p>Рекомендовано Министерством образования и науки РФ</p>	<p>В.М. Казакевич, Г.В. Пичугина и др. «Технология 5 класс», Просвещение , 2019</p> <p>В.М. Казакевич, Г.В. Пичугина и др. «Технология 6 класс», Просвещение , 2019</p> <p>Под ред. В.Д. Симоненко. Технология Обслуживающий труд 7 кл. М.: Вентана-Граф, 2017</p> <p>А.Т. Тищенко под ред.В.Д. Симоненко Технология, Технический труд 7 кл. М., Вента-Граф, 2015</p> <p>В.М. Казакевич, Г.В. Пичугина и др. «Технология 8-9 класс», Просвещение , 2019</p> <p>В.Д. Симоненко, О.П. Очинин «Технология 10-11 класс», ВЕНТАНА-ГРАФ, 2015</p>	<p>А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница Программа «Технология 5-8 класс», М., Вентана-Граф, 2015</p>
--------------------------	--	----------------	---	---	---