

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ТОЛЬЯТТИ  
«ЛИЦЕЙ №57»**

Принято  
Педагогическим советом

Протокол № 1 от 30.08.2019г.



Утверждаю

Директор МБУ «Лицей №57»

Л.А.Козырева

Приказ № 390-о.д. от 30.08.2019 г.

**Учебно-методический комплекс  
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения  
городского округа Тольятти  
«Лицей №57»  
на 2019-2020 учебный год**

**Реализуемые образовательные программы:**

**а) образовательные программы начального общего образования:**

<b>Предметы в соответствии с учебным планом, класс(ы)</b>	<b>Программы с указанием уровня. Автор, гриф, название издательства, год издания, кол-во часов в неделю по УП ОО</b>	<b>Учебники. Автор, звание, автор(ы), издательство, год издания</b>
Русский язык 1 классы	Русский язык. Учебно-методический комплекс «Школа России». Сборник рабочих программ. 1-4 классы. Авторы: Канакина В.П., Горецкий В.Г., Бойкина М.В., Дементьева М.Н., Стефаненко Н.А. М.: Просвещение, 2014 г.  <b>5 часов в неделю</b>	Азбука. 1 класс. В 2-х частях. Горецкий В.Г., Кирюшкин В.А., Виноградская Л.А. и др. М.: Просвещение, 2014 Русский язык. 1 класс. Канакина В.П., Горецкий В.Г. М.: Просвещение, 2014
Русский язык 2 классы	Русский язык. Учебно-методический комплекс «Школа России». Сборник рабочих программ. 1-4 классы. Авторы: Канакина В.П., Горецкий В.Г., Бойкина М.В., Дементьева М.Н., Стефаненко Н.А. М.: Просвещение, 2014 г. Программа модифицирована по часам, <b>6 часов в неделю</b>	Русский язык. 2 класс. В 2-х частях. Канакина В. П., Горецкий В.Г.. М.: Просвещение, 2015
Русский язык 3 классы	Русский язык. Учебно-методический комплекс «Школа России». Сборник рабочих программ. 1-4 классы. Авторы: Канакина В.П., Горецкий В.Г., Бойкина М.В., Дементьева М.Н., Стефаненко Н.А. М.: Просвещение, 2014 г. Программа модифицирована по часам, <b>6 часов в неделю</b>	Русский язык. 3 класс. В 2-х частях. Канакина В. П., Горецкий В.Г.. М.: Просвещение, 2016
Русский язык, 4 классы	Русский язык. Учебно-методический комплекс «Школа России». Сборник рабочих программ. 1-4 классы. Авторы: Канакина В.П., Горецкий В.Г., Бойкина М.В., Дементьева М.Н., Стефаненко Н.А. М.: Просвещение, 2014 г. <b>5 часов в неделю</b>	Русский язык. 4 класс. В 2-х частях. Канакина В. П., Горецкий В.Г.. М.: Просвещение, 2017

Литературное чтение 1 классы	Программа. Литературное чтение. Авторы: Климанова Л.Ф., Бойкина М.В. Учебно-методический комплекс «Школа России». Сборник рабочих программ. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2014 г. <b>4 часа в неделю</b>	Литературное чтение. 1 класс. В 2-х частях. Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. М.: Просвещение, 2014
Литературное чтение 2 классы	Программа. Литературное чтение. Авторы: Климанова Л.Ф., Бойкина М.В. Учебно-методический комплекс «Школа России». Сборник рабочих программ. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2014 г. <b>4 часа в неделю</b>	Литературное чтение. 2 класс. В 2-х частях. Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованов М.В. и др. М.: Просвещение, 2015
Литературное чтение 3 классы	Программа. Литературное чтение. Авторы: Климанова Л.Ф., Бойкина М.В. Учебно-методический комплекс «Школа России». Сборник рабочих программ. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2014 г. 4 часа в неделю	Литературное чтение. 3 класс. В 2-х частях. Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованов М.В. и др. М.: Просвещение, 2016
Литературное чтение 4 классы	Программа. Литературное чтение. Авторы: Климанова Л.Ф., Бойкина М.В. Учебно-методический комплекс «Школа России». Сборник рабочих программ. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2014 г. 4 часа в неделю	Литературное чтение. 4 класс. В 2-х частях. Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованов М.В. и др. М.: Просвещение, 2017
Математика 1 классы	Программа. Математика «Учусь учиться». Авторы: Л. Г. Петерсон. Федеральный государственный образовательный стандарт. Сборник рабочих программ 1-4. <a href="https://www.sch2000.ru">https://www.sch2000.ru</a> 4 часа в неделю	Математика. 1 класс. В 3-х частях Петерсон Л.Г., М.: Бином, 2019
Математика 2 классы	Программа. Математика. Авторы: Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В., Волкова С.И., Степанова С.В. Учебно-методический комплекс «Школа России». Сборник рабочих программ. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2014 г. Программа модифицирована по часам и содержанию. Углубленный уровень, 6 часов в неделю	Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. «Математика. 2 класс. В 2-х частях». Просвещение, 2015  Математика. 2 класс. В 3-х частях Петерсон Л.Г., М.: Бином, 2019
Математика 3 классы	Программа. Математика. Авторы: Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В., Волкова С.И., Степанова С.В. Учебно-методический комплекс «Школа России». Сборник рабочих программ. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2014 г. Программа модифицирована по часам и содержанию. Углубленный уровень, 6 часов в неделю	Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. «Математика. 3 класс. В 2-х частях». Просвещение, 2016  Математика. 3 класс. В 3-х частях Петерсон Л.Г., М.: Бином, 2019

Математика 4 классы	Программа. Математика. Авторы: Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В., Волкова С.И., Степанова С.В. Учебно-методический комплекс «Школа России». Сборник рабочих программ. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2014 г. Программа модифицирована по часам и содержанию. Углубленный уровень, 6 часов в неделю	Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. «Математика. 4 класс. В 2-х частях Просвещение, 2017 Математика. 4 класс. В 3-х частях Петерсон Л.Г., М.: Бином, 2019
Окружающий мир 1 классы	Программа. Окружающий мир. Автор: Плешаков А.А. Учебно-методический комплекс «Школа России». Сборник рабочих программ. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2014 г. 2 часа в неделю	Окружающий мир. 1 класс. В 2-х частях. Плешаков А.А. М.: Просвещение, 2014
Окружающий мир 2 классы	Программа. Окружающий мир. Автор: Плешаков А.А. Учебно-методический комплекс «Школа России». Сборник рабочих программ. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2014 г. 2 часа в неделю	Окружающий мир. 2 класс. В 2-х частях. Плешаков А.А. М.: Просвещение, 2015
Окружающий мир 3 классы	Программа. Окружающий мир. Автор: Плешаков А.А. Учебно-методический комплекс «Школа России». Сборник рабочих программ. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2014 г. 2 часа в неделю	Окружающий мир. 3 класс. В 2-х частях. Плешаков А.А. М.: Просвещение, 2016
Окружающий мир 4 классы	Программа. Окружающий мир. Автор: Плешаков А.А. Учебно-методический комплекс «Школа России». Сборник рабочих программ. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2014 г. 2 часа в неделю	Окружающий мир. 4 класс. В 2-х частях. Плешаков А.А., Крючкова Е.А. М.: Просвещение, 2017
Физическая культура 1 классы	Программа. Физическая культура. Автор: Лях В.И. Учебно-методический комплекс «Школа России». Сборник рабочих программ. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2017 г. 3 часа в неделю	Физическая культура. 1-4 классы. Лях В.И. и др. М.: Просвещение, 2017
Физическая культура 2 классы	Программа. Физическая культура. Автор: Лях В.И. Учебно-методический комплекс «Школа России». Сборник рабочих программ. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2017 г. 3 часа в неделю	Физическая культура. 1-4 классы. Лях В.И. и др. М.: Просвещение, 2017
Физическая культура 3 классы	Программа. Физическая культура. Автор: Лях В.И. Учебно-методический комплекс «Школа России». Сборник рабочих программ. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2017 г. 3 часа в неделю	Физическая культура. 1-4 классы. Лях В.И. и др. М.: Просвещение, 2017
Физическая культура 4 классы	Программа. Физическая культура. Автор: Лях В.И. Учебно-методический комплекс «Школа России». Сборник рабочих программ. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2017 г. 3 часа в неделю	Физическая культура. 1-4 классы. Лях В.И. и др. М.: Просвещение, 2017
Изобразительное искусство	Программа «Изобразительное искусство» к предметной линии учебников под редакцией Б.М.	Изобразительное искусство.

1 классы	Неменского. 1-4 классы. Авторы: Б.М. Неменский, Л.А. Неменская, Н.А. Горяева и др. М.: Просвещение, 2014 г. <b>1 час в неделю</b>	1 класс. Неменская Л.А. М.: Просвещение, 2015
Изобразительное искусство 2 классы	Программа «Изобразительное искусство» к предметной линии учебников под редакцией Б.М. Неменского. 1-4 классы. Авторы: Б.М. Неменский, Л.А. Неменская, Н.А. Горяева и др. М.: Просвещение, 2014 г. <b>1 час в неделю</b>	Изобразительное искусство. 2 класс. Коротеева Е.И. М.: Просвещение, 2015
Изобразительное искусство 3 классы	Программа «Изобразительное искусство» к предметной линии учебников под редакцией Б.М. Неменского. 1-4 классы. Авторы: Б.М. Неменский, Л.А. Неменская, Н.А. Горяева и др. М.: Просвещение, 2014 г. <b>1 час в неделю</b>	Изобразительное искусство. 3 класс. Горяева Н. А. М.: Просвещение, 2016
Изобразительное искусство 4 классы	Программа «Изобразительное искусство» к предметной линии учебников под редакцией Б.М. Неменского. 1-4 классы. Авторы: Б.М. Неменский, Л.А. Неменская, Н.А. Горяева и др. М.: Просвещение, 2014 г. <b>1 час в неделю</b>	Изобразительное искусство. 4 класс. Неменская Л.А. М.: Просвещение, 2017
Музыка 1 классы	Программа. Музыка. Авторы: Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, Т.С. Шмагина. Предметная линия учебников Г. П. Сергеевой, Е. Д. Критской. Сборник рабочих программ. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2014 г. 1 час в неделю	Музыка. 1 класс. Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. М: Просвещение, 2014
Музыка 2 классы	Программа. Музыка. Авторы: Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, Т.С. Шмагина. Предметная линия учебников Г. П. Сергеевой, Е. Д. Критской. Сборник рабочих программ. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2014 г. 1 час в неделю	Музыка. 2 класс. Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. М: Просвещение, 2015
Музыка 3 классы	Программа. Музыка. Авторы: Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, Т.С. Шмагина. Предметная линия учебников Г. П. Сергеевой, Е. Д. Критской. Сборник рабочих программ. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2014 г. 1 час в неделю	Музыка. 3 класс. Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. М: Просвещение, 2016
Музыка 4 классы	Программа. Музыка. Авторы: Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, Т.С. Шмагина. Предметная линия учебников Г. П. Сергеевой, Е. Д. Критской. Сборник рабочих программ. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2014 г. 1 час в неделю	Музыка. 4 класс. Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. М: Просвещение, 2017
Технология 1 классы	Программа. Технология. Авторы: Е.А. Лутцева, Т.П. Зуева. Учебно-методический комплекс «Школа России». Сборник рабочих программ. 1-4 классы.	Технология. 1 класс. Лутцева Е.А., Зуева Т.П. М.: Просвещение, 2014

	М.: Просвещение, 2014 г. 1 час в неделю	
Технология 2 классы	Программа. Технология. Авторы: Е.А. Лутцева, Т.П. Зуева. Учебно-методический комплекс «Школа России». Сборник рабочих программ. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2014 г. 1 час в неделю	Технология. 2 класс. Лутцева Е.А., Зуева Т.П. М.: Просвещение, 2015
Технология 3 классы	Программа. Технология. Авторы: Е.А. Лутцева, Т.П. Зуева. Учебно-методический комплекс «Школа России». Сборник рабочих программ. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2014 г. 1 час в неделю	Технология. 3 класс. Лутцева Е.А., Зуева Т.П. М.: Просвещение, 2016
Технология 4 классы	Программа. Технология. Авторы: Е.А. Лутцева, Т.П. Зуева. Учебно-методический комплекс «Школа России». Сборник рабочих программ. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2014 г. 1 час в неделю	Технология. 4 класс. Лутцева Е.А., Зуева Т.П. М.: Просвещение, 2017
Иностранный язык (английский) 2 классы	Рабочая программа «Английский язык» 2-4 класс, составленная на основе авторской программы курса «Английский язык. Brilliant» для 2-4-х классов общеобразовательных учреждений авторов Ю. А. Комаровой, И. В. Ларионовой. М.: Русское слово, 2015 г. 2 часа в неделю	Английский язык. 2 класс. Комарова Ю.А., Ларионова И.В., Перретт Ж.. М.: Русское слово-учебник, 2015
Иностранный язык (английский) 3 классы	Рабочая программа «Английский язык» 2-4 класс, составленная на основе авторской программы курса «Английский язык. Brilliant» для 2-4-х классов общеобразовательных учреждений авторов Ю. А. Комаровой, И. В. Ларионовой. М.: Русское слово, 2015 г. 2 часа в неделю	Английский язык. 3 класс. Комарова Ю.А., Ларионова И.В., Перретт Ж.. М.: Русское слово-учебник, 2016
Иностранный язык (английский) 4 классы	Рабочая программа «Английский язык» 2-4 класс, составленная на основе авторской программы курса «Английский язык. Brilliant» для 2-4-х классов общеобразовательных учреждений авторов Ю. А. Комаровой, И. В. Ларионовой. М.: Русское слово, 2015 г. 2 часа в неделю	Английский язык. 4 класс. Комарова Ю.А., Ларионова И.В., Перретт Ж.. М.: Русское слово-учебник, 2017
Основы религиозных культур и светской этики 4 классы	Программа общеобразовательных учреждений 4-5 классы. «Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы религиозных культур и светской этики». Авторы: А.Я. Данилюк, Т.В. Емельянова, О.Н. Марченко. М.: Просвещение, 2014 г. <b>1 час в неделю</b>	Основы религиозных культур и светской этики. Основы православной культуры. 4 класс. Кураев А.В. М.: Просвещение, 2019

б) образовательные программы основного общего образования:

Предметы в соответствии с учебным планом, класс(ы)	Программы с указанием уровня. Автор, название издательства, год издания, кол-во часов в неделю по УП ОО	Учебники. Автор, название, издательство, год издания
Русский язык 5 классы	Рабочая программа по русскому языку 5-9 кл. (базовый уровень) составлена на основе программы: Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Т.А. Ладыженской. М.: Просвещение. 2016 г. <b>5 часов</b>	Русский язык. 5 класс. Части 1,2. Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. М.: Просвещение, 2018
Русский язык 6 классы	Рабочая программа по русскому языку 5-9 кл. (базовый уровень) составлена на основе программы: Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Т.А. Ладыженской. М.: Просвещение. 2016 г. <b>6 часов</b>	Русский язык. 6 класс. Части 1,2. Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. М.: Просвещение, 2014
Русский язык 7 классы	Рабочая программа по русскому языку 5-9 кл. (базовый уровень) составлена на основе программы: Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Т.А. Ладыженской. М.: Просвещение. 2016 г. <b>4 часа</b>	Русский язык. 7 класс. Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. М.: Просвещение, 2015
Русский язык 8 классы	Рабочая программа по русскому языку 5-9 кл. (базовый уровень) составлена на основе программы: Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Т.А. Ладыженской. М.: Просвещение. 2016 г. <b>3 часа</b>	Русский язык. 8 класс. Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д. и др. М.: Просвещение, 2016
Русский язык 9 классы	Рабочая программа по русскому языку 5-9 кл. (базовый уровень) составлена на основе программы: Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Т.А. Ладыженской. М.: Просвещение. 2016 г. 3 часа	Русский язык. 9 класс. Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д. и др. М.: Просвещение, 2017
Литература 5 классы	Рабочая программа по литературе 5-9 классы (базовый уровень) составлена на основе программы: Литература. 5 – 9 классы. Предметная линия учебников под редакцией Коровиной В.Я. М.:Просвещение. 2014г. <b>3 часа</b>	Литература. 5 класс. Части 1,2. Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. М.: Просвещение, 2019
Литература 6 классы	Рабочая программа по литературе 5-9 классы (базовый уровень) составлена на основе программы: Литература. 5 – 9 классы. Предметная линия учебников под редакцией Коровиной В.Я. М.:Просвещение. 2014г. 3 часа	Литература. 6 класс. Части 1,2. Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлёв В.П. и др. / Под ред. Коровиной В.Я. М.: Просвещение, 2014.

Литература 7 классы	Рабочая программа по литературе 5-9 классы (базовый уровень) составлена на основе программы: Литература. 5 – 9 классы. Предметная линия учебников под редакцией Коровиной В.Я. М.:Просвещение. 2014г. 2 часа	Литература. 7 класс. Части 1,2. Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. М.: Просвещение, 2015.
Литература 8 классы	Рабочая программа по литературе 5-9 классы (базовый уровень) составлена на основе программы: Литература. 5 – 9 классы. Предметная линия учебников под редакцией Коровиной В.Я. М.:Просвещение. 2014г. 2 часа	Литература. 8 класс. Части 1,2. Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. М.: Просвещение, 2016.
Литература 9 классы	Рабочая программа по литературе 5-9 классы (базовый уровень) составлена на основе программы: Литература. 5 – 9 классы. Предметная линия учебников под редакцией Коровиной В.Я. М.:Просвещение. 2014г. 3 часа	Литература. 9 класс. Части 1,2. Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. и др. М.: Просвещение, 2017, 2018
Математика 5 классы	Рабочая программа по математике 5-9 классы (углубленный уровень) составлена на основе программы: Математика. 5-9 классы с углубленным изучением математики. Авторы: А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Д.А. Номировский, Е.В. Буцко, М.С. Якир. ИЦ «Вентана-Граф», 2014г. <b>7 часов</b>	Математика. 5 класс. А.Г.Мерзляк, В.Б.Полонский,М.С.Якир М.:ИЦ «Вентана-Граф», 2018
Математика 6 классы	Рабочая программа по математике 5-9 классы (углубленный уровень) составлена на основе программы: Математика. 5-9 классы с углубленным изучением математики. Авторы: А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Д.А. Номировский, Е.В. Буцко, М.С. Якир. ИЦ «Вентана-Граф», 2014г. <b>7 часов</b>	Математика. 6 класс. А.Г.Мерзляк, В.Б.Полонский,М.С.Якир. М.:ИЦ «Вентана-Граф», 2018
Алгебра 7 классы	Рабочая программа по математике 5-9 классы (углубленный уровень) составлена на основе программы: Математика. 5-9 классы с углубленным изучением математики. Авторы: А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Д.А. Номировский, Е.В. Буцко, М.С. Якир. ИЦ «Вентана-Граф», 2014г. <b>5 часов</b>	Алгебра. 7 класс. Углубленное изучение. Мерзляк А.Г., Поляков В.М. М.:ИЦ «Вентана-Граф», 2016
Алгебра 8 классы	Рабочая программа по математике 5-9 классы (углубленный уровень) составлена на основе программы: Математика. 5-9 классы с углубленным изучением математики. Авторы: А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Д.А. Номировский, Е.В. Буцко, М.С. Якир. ИЦ «Вентана-Граф», 2014г. <b>5 часов</b>	Алгебра. 8 класс. Углубленное изучение. Мерзляк А.Г., Поляков В.М. М.:ИЦ «Вентана-Граф», 2017
Алгебра 9 классы	Рабочая программа по математике 5-9 классы (углубленный уровень) составлена на основе	Алгебра. 9 класс. Углубленное изучение.

	<p>программы: Математика. 5-9 классы с углубленным изучением математики.  Авторы: А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Д.А. Номировский, Е.В. Буцко, М.С. Якир.  ИЦ «Вентана-Граф», 2014г.  <b>7 часов</b></p>	<p>Мерзляк А.Г.,  Поляков В.М.  М.:ИЦ «Вентана-Граф»,  2018</p>
<p>Геометрия  7 классы</p>	<p>Рабочая программа по математике 5-9 классы (углубленный уровень) составлена на основе программы: Математика. 5-9 классы с углубленным изучением математики.  Авторы: А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Д.А. Номировский, Е.В. Буцко, М.С. Якир.  ИЦ «Вентана-Граф», 2014г.  <b>2 часа</b></p>	<p>Геометрия. 7 класс.  Мерзляк А.Г. Полонский В.Б., Якир М.С.  М.:ИЦ «Вентана-Граф»,  2016</p>
<p>Геометрия  8 классы</p>	<p>Рабочая программа по математике 5-9 классы (углубленный уровень) составлена на основе программы: Математика. 5-9 классы с углубленным изучением математики.  Авторы: А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Д.А. Номировский, Е.В. Буцко, М.С. Якир.  ИЦ «Вентана-Граф», 2014г.  <b>3 часа</b></p>	<p>Геометрия. 8 класс.  Мерзляк А.Г. Полонский В.Б., Якир М.С.  М.:ИЦ «Вентана-Граф»,  2017</p>
<p>Геометрия  9 классы</p>	<p>Рабочая программа по математике 5-9 классы (углубленный уровень) составлена на основе программы: Математика. 5-9 классы с углубленным изучением математики.  Авторы: А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Д.А. Номировский, Е.В. Буцко, М.С. Якир.  ИЦ «Вентана-Граф», 2014г.  <b>3 часа</b></p>	<p>Геометрия. 9 класс.  Мерзляк А.Г. Полонский В.Б., Якир М.С.  М.:ИЦ «Вентана-Граф»,  2018</p>
<p>Физика,  7 классы</p>	<p>Рабочая программа по физике (базовый уровень) составлена на основе программы: Физика. 7-9 классы. Предметная линия учебников под редакцией А.В. Перышкина, Е.М. Гутник.  ИЦ «Дрофа», 2016г.  <b>3 часа</b></p>	<p>Физика. 7 класс.  Перышкин А.В.  М.:Дрофа, 2015</p>
<p>Физика  8 классы</p>	<p>Программа. Физика. 7-9 классы.  Рабочая программа по физике (базовый уровень) составлена на основе программы: Физика. 7-9 классы. Предметная линия учебников под редакцией А.В. Перышкина, Е.М. Гутник.  ИЦ «Дрофа», 2016г.  <b>3 часа</b></p>	<p>Физика. 8 класс.  Перышкин А.В.  М.:Дрофа, 2016</p>
<p>Физика  9 классы</p>	<p>Рабочая программа по физике (базовый уровень) составлена на основе программы: Физика. 7-9 классы. Предметная линия учебников под редакцией А.В. Перышкина, Е.М. Гутник.  ИЦ «Дрофа», 2016г.  <b>3 часа</b></p>	<p>Физика. 9 класс.  Перышкин А.В., Гутник Е.М.  М.:Дрофа, 2017</p>
<p>Биология  5 классы</p>	<p>Рабочая программа по биологии (базовый уровень) составлена на основе программы: Биология. 5—9 классы. Концентрический курс.  Авторы: Н. И. Сонин, В. Б. Захаров.  ИЦ «Дрофа», 2017 г.  <b>1 час</b></p>	<p>Биология. 5 класс.  Введение в биологию.  Сивоглазов В.И.,  Плешаков А.А.  М.:Дрофа,2018</p>



Биология 6 классы	Рабочая программа по биологии (базовый уровень) составлена на основе программы: Биология. 5—9 классы. Концентрический курс. Авторы: Н. И. Сонин, В. Б. Захаров. ИЦ «Дрофа», 2017 г. <b>1 час</b>	Биология. 6 класс. Живой организм. Сивоглазов В.И. М.: Дрофа, 2014
Биология 7 классы	Рабочая программа по биологии (базовый уровень) составлена на основе программы: Биология. 5—9 классы. Концентрический курс. Авторы: Н. И. Сонин, В. Б. Захаров. ИЦ «Дрофа», 2017 г. <b>2 часа</b>	Биология. 7 класс. Многообразие организмов Сивоглазов В.И., Захаров В.Б. М.: Дрофа, 2015
Биология 8 классы	Рабочая программа по биологии (базовый уровень) составлена на основе программы: Биология. 5—9 классы. Концентрический курс. Авторы: Н. И. Сонин, В. Б. Захаров. ИЦ «Дрофа», 2017 г. <b>2 часа</b>	Биология. 8 класс. Человек. Сивоглазов В.И., Сапин М.Р., Каменский А. А. М.: Дрофа, 2016
Биология 9 классы	Рабочая программа по биологии (базовый уровень) составлена на основе программы: Биология. 5—9 классы. Концентрический курс. Авторы: Н. И. Сонин, В. Б. Захаров. ИЦ «Дрофа», 2017 г. <b>2 часа</b>	Биология. 9 класс. Общие закономерности. Захаров В.Б., Сивоглазов В.И., Мамонтов С.Г., Агафонова И.Б. М.: Дрофа, 2017
Химия 8 классы	Рабочая программа по химии (базовый уровень) составлена на основе программы: Химия. 8—9 классы. Автор: Gabrielyan O.S. ИЦ «Дрофа», 2017 г. <b>2 часа</b>	Химия. 8 класс. Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. М.: Просвещение, 2019
Химия 9 классы	Рабочая программа по химии (базовый уровень) составлена на основе программы: Химия. 8—9 классы. Автор: Gabrielyan O.S. ИЦ «Дрофа», 2017 г. <b>2 часа</b>	Химия. 9 класс. Габриелян О.С. Дрофа, 2018
География 5 классы	Программа. География. 5-9 классы. Предметная линия учебников «Сферы» под редакцией Дронова В.П., Савельевой Л.Е.. М.: Просвещение, 2019 г. <b>1 час</b>	География. 5-6 класс. Лобжанидзе А.А. М.: Просвещение, 2018
География 6 классы	Рабочая программа по географии (базовый уровень) составлена на основе программы: География. 5-9 классы. Предметная линия учебников «Сферы» под редакцией Дронова В.П., Савельевой Л.Е.. М.: Просвещение, 2019 г. <b>1 час</b>	География. 5-6 класс. Лобжанидзе А.А. М.: Просвещение, 2014
География 7 классы	Рабочая программа по географии (базовый уровень) составлена на основе программы: География. 5-9 классы. Предметная линия учебников «Сферы» под редакцией Дронова В.П., Савельевой Л.Е.. М.: Просвещение, 2019 г. <b>2 часа</b>	География. 7 класс. Кузнецов А.П., Савельева Л.Е., Дронов В.П. М.: Просвещение, 2018
География	Рабочая программа по географии (базовый	География. 8 класс.

8 классы	уровень) составлена на основе программы: География. 5-9 классы. Предметная линия учебников «Сферы» под редакцией Дронова В.П., Савельевой Л.Е.. М.: Просвещение, 2019 г. <b>2 часа</b>	Дронов В.П., Савельева Л.Е. М.: Просвещение, 2016
География 9 классы	Рабочая программа по географии (базовый уровень) составлена на основе программы: География. 5-9 классы. Предметная линия учебников «Сферы» под редакцией Дронова В.П., Савельевой Л.Е.. М.: Просвещение, 2019 г. <b>2 часа</b>	География. 9 класс. Дронов В.П., Савельева Л.Е. М.: Просвещение, 2017
Физическая культура 5 классы	Рабочая программа по физической культуре (базовый уровень) составлена на основе программы: Физическая культура. 5-9 классы. Предметная линия учебников Виленского М.Я., Ляха В.И. М.: Просвещение, 2015г. <b>3 часа</b>	Физическая культура. 5-7 классы. Виленский М.Я. и др. М.: Просвещение, 2019
Физическая культура 6 классы	Рабочая программа по физической культуре (базовый уровень) составлена на основе программы: Физическая культура. 5-9 классы. Предметная линия учебников Виленского М.Я., Ляха В.И. М.: Просвещение, 2015г. <b>3 часа</b>	Физическая культура. 5-7 классы. Виленский М.Я. и др. М.: Просвещение, 2019
Физическая культура 7 классы	Рабочая программа по физической культуре (базовый уровень) составлена на основе программы: Физическая культура. 5-9 классы. Предметная линия учебников Виленского М.Я., Ляха В.И. М.: Просвещение, 2015г. <b>3 часа</b>	Физическая культура. 5-7 классы. Виленский М.Я. и др. М.: Просвещение, 2019
Физическая культура 8 классы	Рабочая программа по физической культуре (базовый уровень) составлена на основе программы: Физическая культура. 5-9 классы. Предметная линия учебников Виленского М.Я., Ляха В.И. М.: Просвещение, 2015г. <b>3 часа</b>	Физическая культура. 8-9 классы. Лях В.И., Маслов М.В. М.: Просвещение, 2016
Физическая культура 9 классы	Рабочая программа по физической культуре (базовый уровень) составлена на основе программы: Физическая культура. 5-9 классы. Предметная линия учебников Виленского М.Я., Ляха В.И. М.: Просвещение, 2015г. <b>3 часа</b>	Физическая культура. 8-9 классы. Лях В.И., Маслов М.В. М.: Просвещение, 2016
Технология 5 классы	Рабочая программа по технологии (базовый уровень) составлена на основе программы: Технология. 5-8 классы. Авторы: Тищенко А.Т., Сеница Н.В. ИЦ «Вентана-граф», 2016г. <b>2 часа</b>	Технология ведения дома. 5 класс. Сеница Н.В., Симоненко В.Д. ИЦ «Вентана-граф», 2014 Технология. Индустриальные

		технологии. 5 класс. Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. ИЦ «Вентана-граф», 2014
Технология 6 классы	Рабочая программа по технологии (базовый уровень) составлена на основе программы: Технология. 5-8 классы. Авторы: Тищенко А.Т., Сеница Н.В. ИЦ «Вентана-граф», 2016г. 2 часа	Технология ведения дома. 6 класс. Сеница Н.В., Симоненко В.Д. ИЦ «Вентана-граф», 2014 Технология. Индустриальные технологии. 6 класс. Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. ИЦ «Вентана-граф», 2014
Технология 7 классы	Рабочая программа по технологии (базовый уровень) составлена на основе программы: Технология. 5-8 классы. Авторы: Тищенко А.Т., Сеница Н.В. ИЦ «Вентана-граф», 2016г. 2 часа	Технология ведения дома. 7 класс. Сеница Н.В., Симоненко В.Д. ИЦ «Вентана-граф», 2015 Технология. Индустриальные технологии. 7 класс. Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. ИЦ «Вентана-граф», 2015
Технология 8 классы	Рабочая программа по технологии (базовый уровень) составлена на основе программы: Технология. 5-8 классы. Авторы: Тищенко А.Т., Сеница Н.В. ИЦ «Вентана-граф», 2016г. 2 часа	Технология. 8 класс. Симоненко В.Д. Электров А.А. Гончаров Б.А. и др. ИЦ «Вентана-граф», 2016
Изобразительное искусство 5 классы	Рабочая программа по изобразительному искусству (базовый уровень) составлена на основе программы: Изобразительное искусство. 5-8 классы. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского. М.: Просвещение, 2015г. 1 час	Изобразительное искусство. 5 класс. Горяева Н.А., Островская О.В./ Под ред. Б.М. Неменского. М.: Просвещение, 2019
Изобразительное искусство 6 классы	Рабочая программа по изобразительному искусству (базовый уровень) составлена на основе программы: Изобразительное искусство. 5-8 классы. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского. М.: Просвещение, 2015г. <b>1 час</b>	Изобразительное искусство. 6 класс. Неменская Л.А. /Под ред. Б.М. Неменского. М.: Просвещение, 2014
Изобразительное искусство 7 классы	Рабочая программа по изобразительному искусству (базовый уровень) составлена на основе программы: Изобразительное искусство. 5-8 классы. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского. М.: Просвещение, 2015г. <b>1 час</b>	Изобразительное искусство. 7 класс. Питерских А.С., Гуров Г.Е. Под ред. Б.М. Неменского. М.: Просвещение, 2015
Изобразительное	Рабочая программа по изобразительному	Изобразительное

искусство 8 классы	искусству (базовый уровень) составлена на основе программы: Изобразительное искусство. 5-8 классы. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского. М.: Просвещение, 2015г. <b>1 час</b>	искусство. 8 класс. Питерских А.С./ Под ред. Б.М. Неменского. М.: Просвещение, 2016
Музыка 5 классы	Рабочая программа по музыке (базовый уровень) составлена на основе программы: Музыка. 5-7 классы. Авторы: Сергеева Г.П., Критская Е.Д. М.: Просвещение, 2016 г. 1 час	Музыка. 5 класс. Сергеева Г.П., Критская Е.Д. М.: Просвещение, 2019
Музыка 6 классы	Рабочая программа по музыке (базовый уровень) составлена на основе программы: Музыка. 5-7 классы. Авторы: Сергеева Г.П., Критская Е.Д. М.: Просвещение, 2016 г. 1 час	Музыка. 6 класс. Сергеева Г.П., Критская Е.Д. М.: Просвещение, 2014
Музыка 7 классы	Рабочая программа по музыке (базовый уровень) составлена на основе программы: Музыка. 5-7 классы. Авторы: Сергеева Г.П., Критская Е.Д. М.: Просвещение, 2016 г. 1 час	Музыка. 7 класс. Сергеева Г.П., Критская Е.Д. М.: Просвещение, 2015
Музыка 8 классы	Рабочая программа по музыке (базовый уровень) составлена на основе программ: Музыка и Искусство. 8-9 классы. Авторы: Сергеева Г.П., Критская Е.Д. М.: Просвещение, 2016 г. 1 час	1. Искусство. 8-9 класс. Сергеева Г.П., Критская Е.Д., И.Э. Кашекова М.: Просвещение, 2009 2. Музыка. 8 класс. Сергеева Г.П., Критская Е.Д. М.: Просвещение, 2019
Иностранный язык (английский) 5 классы	Рабочая программа по иностранному языку (базовый уровень) составлена на основе программы: Английский язык. 5-9 классы. Система «Инновационная школа». Авторы-составители Ю. А. Комарова, И. В. Ларионова. М.: Русское слово, 2015 г. <b>3 часа</b>	Английский язык. 5 класс. Комарова Ю.А., Ларионова И.В., Грейнджер К. М.: Русское слово-учебник, 2018
Иностранный язык (английский) 6 классы	Рабочая программа по иностранному языку (базовый уровень) составлена на основе программы: Английский язык. 5-9 классы. Система «Инновационная школа». Авторы-составители Ю. А. Комарова, И. В. Ларионова. М.: Русское слово, 2015 г. <b>3 часа</b>	Английский язык. 6 класс. Комарова Ю.А., Ларионова И.В., Макбет К. М.: Русское слово-учебник, 2018
Иностранный язык (английский) 7 классы	Рабочая программа по иностранному языку (базовый уровень) составлена на основе программы: Английский язык. 5-9 классы. Система «Инновационная школа». Авторы-составители Ю. А. Комарова, И. В. Ларионова. М.: Русское слово, 2015 г. <b>3 часа</b>	Английский язык. 7 класс. Комарова Ю.А., Ларионова И.В., Макбет К. М.: Русское слово-учебник, 2018

Иностранный язык (английский) 8 классы	Рабочая программа по иностранному языку (базовый уровень) составлена на основе программы: Английский язык. 5-9 классы. Система «Инновационная школа». Авторы-составители Ю. А. Комарова, И. В. Ларионова. М.: Русское слово, 2015 г. <b>3 часа</b>	Английский язык. 8 класс. Комарова Ю.А., Ларионова И.В., Макбет К. М.: Русское слово- учебник, 2016
Иностранный язык (английский) 9 классы	Рабочая программа по иностранному языку (базовый уровень) составлена на основе программы: Английский язык. 5-9 классы. Система «Инновационная школа». Авторы-составители Ю. А. Комарова, И. В. Ларионова. М.: Русское слово, 2015 г. <b>3 часа</b>	Английский язык. 9 класс. Комарова Ю.А., Ларионова И.В., Макбет К. М.: Русское слово- учебник, 2018
Информатика 5 классы	Рабочая программа (базовый уровень) составлена на основе программы: Информатика. 5-6 классы. Авторы: Л.Л.Босова, А.Ю. Босова. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015 <b>2 часа</b>	Информатика. 5 класс. Босова А.Ю., Босова Л.Л. Бином, Лаборатория знаний, 2015
Информатика 6 классы	Рабочая программа по информатике (базовый уровень) составлена на основе программы: Информатика. 5-6 классы. Авторы: Л.Л.Босова, А.Ю. Босова. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015 <b>2 часа</b>	Информатика. 6 класс. Босова А.Ю., Босова Л.Л. Бином, Лаборатория знаний, 2014
Информатика 7 классы	Рабочая программа по информатике (базовый уровень) составлена на основе программы: Информатика. 7-9 классы. Авторы: Л.Л.Босова, А.Ю. Босова. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015 <b>2 часа</b>	Информатика. 7 класс. Босова А.Ю., Босова Л.Л. Бином, Лаборатория знаний, 2015
Информатика 8 классы	Рабочая программа по информатике (базовый уровень) составлена на основе программы: Информатика. 7-9 классы. Авторы: Л.Л.Босова, А.Ю. Босова. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015 <b>2 часа</b>	Информатика. 8 класс. Босова А.Ю., Босова Л.Л. Бином, Лаборатория знаний, 2016
Информатика 9 классы	Рабочая программа по информатике (базовый уровень) составлена на основе программы: Информатика. 7-9 классы. Авторы: Л.Л.Босова, А.Ю. Босова. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015 <b>2 часа</b>	Информатика. 9 класс. Босова А.Ю., Босова Л.Л. Бином, Лаборатория знаний, 2017
История России. Всеобщая история 5 классы	Рабочая программа по истории (базовый уровень) составлена на основе программы: Всеобщая история. 5-9 классы. Предметная линия учебников А.А. Вигасина – О.О. Сороко-Цюпы. М.: Просвещение, 2014 г. <b>2 часа</b>	История древнего мира. 5 класс. Вигасин А.А., Годер Г.И., Свеницкая И.С. М.: Просвещение, 2018
История России. Всеобщая история 6 классы	Рабочая программа по истории (базовый уровень) составлена на основе программы: Всеобщая история. 5-9 классы. Предметная линия учебников А.А. Вигасина – О.О. Сороко-	Всеобщая история. История средних веков. 6 класс. Агибалова Е.В., Донской Г.М.

	Цюпы. М.: Просвещение, 2014 г.	М.: Просвещение, 2017
	Программа курса «История России» к предметной линии учебников Арсентьева Н.М., Данилова А.А и др. под ред. Торкунова А.В. в основной школе. 6-9 класс. М.: Просвещение, 2016 г. <b>2 часа</b>	История России. 6 класс. В 2-х частях. Арсентьев Н.М., Данилов А.А, Стефанович П.С., и др./ Под ред. Торкунова А.В. М.: Просвещение, 2019
История России. Всеобщая история 7 классы	Рабочая программа по истории (базовый уровень) составлена на основе программы: Всеобщая история. 5-9 классы. Предметная линия учебников А.А. Вигасина – О.О. Сороко-Цюпы. М.: Просвещение, 2014 г.	Всеобщая история. История Нового времени. 1500-1800г. 7 класс. Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. М.: Просвещение, 2017
	Программа курса «История России» к предметной линии учебников Арсентьева Н.М., Данилова А.А и др. под ред. Торкунова А.В. в основной школе. 6-9 класс. М.: Просвещение, 2016 г. <b>2 часа</b>	История России. 7 класс. В 2-х частях. Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В., и др./ Под ред. Торкунова А.В. М.: Просвещение, 2017
История России. Всеобщая история 8 классы	Рабочая программа по истории (базовый уровень) составлена на основе программы: Всеобщая история. 5-9 классы. Предметная линия учебников А.А. Вигасина – О.О. Сороко-Цюпы. М.: Просвещение, 2014 г.	Всеобщая история. История Нового времени 1500 - 1800. 7 класс. Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. М.: Просвещение, 2017
	Программа курса «История России» к предметной линии учебников Арсентьева Н.М., Данилова А.А и др. под ред. Торкунова А.В. в основной школе. 6-9 класс. М.: Просвещение, 2016 г. 2 часа	История России. 8 класс. В 2-х частях. Арсентьев Н.М., Данилов А.А, Курукин И.В., и др./ Под ред. Торкунова А.В. М.: Просвещение, 2018
История России. Всеобщая история 9 классы	Рабочая программа по истории (базовый уровень) составлена на основе программы: Всеобщая история. 5-9 классы. Предметная линия учебников А.А. Вигасина – О.О. Сороко-Цюпы. М.: Просвещение, 2014 г.	Всеобщая история. История Нового времени 1800 - 1900. 8 класс. Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. М.: Просвещение, 2017
	Программа курса «История России» к предметной линии учебников Арсентьева Н.М., Данилова А.А и др. под ред. Торкунова А.В. в основной школе. 6-9 класс. М.: Просвещение, 2016 г. <b>3 часа</b>	История России, 9 класс. В 2-х частях. Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Левандовский А.А. М.: Просвещение, 2019
Основы духовно-нравственной культуры народов России 5 классы	Программа общеобразовательных учреждений 4-5 классы. «Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы религиозных культур и светской этики». Авторы: А.Я. Данилюк, Т.В. Емельянова, О.Н. Марченко.	Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы Светской этики. 5 класс. Студеникин М.Т. М.: Русское слово-

	М.: Просвещение, 2014 г. <b>1 час</b>	учебник, 2019
Обществознание 5 классы	Рабочая программа по обществознанию (базовый уровень) составлена на основе программы: Обществознание. 5-9 классы. Авторы : Боголюбов Л. Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф., Матвеев А.И. М.: Просвещение. 2014 г. <b>1 час</b>	Обществознание. 5 класс. Виноградова Н.Ф Городецкая НИ, Иванова Л.Ф. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф. М.: Просвещение, 2018
Обществознание 6 классы	Рабочая программа по обществознанию (базовый уровень) составлена на основе программы: Обществознание. 5-9 классы. Авторы : Боголюбов Л. Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф., Матвеев А.И. М.: Просвещение. 2014 г. <b>1 час</b>	Обществознание. 6класс. Виноградова Н.Ф Городецкая НИ, Иванова Л.Ф. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф. М.: Просвещение, 2014
Обществознание 7 классы	Рабочая программа по обществознанию (базовый уровень) составлена на основе программы: Обществознание. 5-9 классы. Авторы : Боголюбов Л. Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф., Матвеев А.И. М.: Просвещение. 2014 г. <b>1 час</b>	Обществознание. 7класс. Виноградова Н.Ф Городецкая НИ., Иванова Л.Ф. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф. М.: Просвещение, 2015
Обществознание 8 классы	Рабочая программа по обществознанию (базовый уровень) составлена на основе программы: Обществознание. 5-9 классы. Авторы : Боголюбов Л. Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф., Матвеев А.И. М.: Просвещение. 2014 г. <b>1 час</b>	Обществознание. 8класс. Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Городецкой НИ. М.: Просвещение, 2016
Обществознание 9 классы	Рабочая программа по обществознанию (базовый уровень) составлена на основе программы: Обществознание. 6-9 классы. Авторы: Боголюбов Л. Н., Городецкая Н.И. /Под ред. Иванова Л.Ф. М.: Просвещение. 2014 г. <b>1 час</b>	Обществознание. 9класс. Боголюбов Л.Н., Матвеев А.И., Жильцова Е.И. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Матвеева А.И. М.: Просвещение, 2017
Основы безопасности жизнедеятельности 8 классы	Рабочая программа по основам безопасности жизнедеятельности ( базовый уровень) составлена на основе программы : Основы безопасности жизнедеятельности, 5-11 класс. Авторы: Смирнов А.Т., Хренников Б.О./ Под ред. Смирнова А.Т. М.: Просвещение, 2019 <b>1 час</b>	Основы безопасности жизнедеятельности 8класс Смирнов А.Т., Хренников Б.О./ Под ред. Смирнова А.Т. М.: Просвещение, 2019
Основы безопасности жизнедеятельности 9 классы	Рабочая программа по основам безопасности жизнедеятельности ( базовый уровень) составлена на основе программы : Основы безопасности жизнедеятельности, 5-11 класс. Авторы: Смирнов А.Т., Хренников Б.О./ Под ред. Смирнова А.Т. М.: Просвещение, 2019 <b>1 час</b>	Основы безопасности жизнедеятельности 8класс Смирнов А.Т., Хренников Б.О./ Под ред. Смирнова А.Т. М.: Просвещение, 2019

**б) образовательные программы среднего общего образования:**

Предметы в соответствии с учебным планом, класс(ы)	Программы с указанием уровня. Автор, название издательства, год издания, кол-во часов в неделю по УП ОО	Учебники. Автор, название, издательство, год издания
Русский язык 10 классы	Рабочая программа по русскому языку для 10-11 класс (базовый уровень) составлена на основе программы: Русский язык 10-11 класс. Автор: Н.Г. Гольцова. М.:ООО «Русское слово- учебная книга», 2019 <b>1 час</b>	Русский язык. 10-11 классы. Части 1,2. Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. М.: ООО Русское слово-учебник, 2019
Русский язык 11 классы	Рабочая программа по русскому языку для 10-11 класс (базовый уровень) составлена на основе программы: Русский язык 10-11 класс. Автор: Н.Г. Гольцова. М.:ООО «Русское слово- учебная книга», 2012 <b>1 час</b>	Русский язык. 10-11 классы. Части 1,2 Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. М.: ООО "ГИД "Русское слово",2013г
Литература 10 классы	Рабочая программа по литературе (базовый уровень) составлена на основе программы: Литература. 5-11 класс (базовый уровень). Под ред. Коровиной В.Я. М.: Просвещение 2018 г. <b>3 часа</b>	Литература. 10 класс. Части 1,2. Базовый уровень. Лебедев Ю.В. М.: Просвещение,2019
Литература 11 классы	Рабочая программа по литературе (базовый уровень) составлена на основе программы: Литература. 5-11 класс (базовый уровень). Под ред. Коровиной В.Я. М.: Просвещение 2010 г. <b>3 часа</b>	Русская литература XX века. 11 класс. В 2-х частях. ( Базовый уровень). Журавлев В.П. М.: Просвещение,2013
Иностранный язык (английский) 10 классы	Рабочая программа по иностранному языку (базовый уровень) составлена на основе программы: Английский язык с удовольствием. 10-11 классы. Базовый уровень. Авторы: Биболетова М.З., Бабушис Е.Е. М.: Дрофа, 2019 г. <b>3 часа</b>	Английский язык. 10 класс. Базовый уровень. Биболетова М.З., Бабушис Е.Е., Снежко Н.Д. М.: Дрофа,2019
Иностранный язык (английский) 10 классы	Рабочая программа по иностранному языку (профильный уровень) составлена на основе программы: Английский язык. 2-11 классы. Сборник примерных рабочих программ. Звёздный английский. Авторы: Мильруд Р.П., Суворова Ж.А. М.: Просвещение, 2019г. <b>6 часов</b>	Английский язык. 10 класс. Углубленный уровень. Звездный английский Баранова, Мильруд М.: Просвещение, 2019г.
Иностранный язык (английский) 11 классы	Рабочая программа по иностранному языку (базовый уровень) составлена на основе программы: Английский с удовольствием. 2-11 классы. Авторы-составители: Биболетова М.З., Трубанева	«Enjoy English 11». 11 класс. Биболетова М.З. Обнинск:«Титул»,2013



	Н.Н. Издательство «Титул», 2014 г. <b>3 часа</b>	
Иностранный язык (английский) 11 классы	Рабочая программа по иностранному языку (профильный уровень) составлена на основе программы: Английский язык. 2-11 классы. Авторы-составители: О.В.Афанасьева, И.В.Михеева, Н.В.Языкова. М.: Просвещение, 2013. <b>6 часов</b>	Английский язык. 11 класс. Профильный уровень. Афанасьева О.В., Михеева И.В. М.:Просвещение, 2013
Алгебра и начала анализа 10 классы	Рабочая программа по алгебре и началам анализа (углубленный уровень) составлена на основе программы: Математика. 5-6 классы. Алгебра. 7-9 классы. Алгебра и начала анализа. 10-11 класс. Авторы: И.И.Зубарева, А.Г.Мордкович Издательство «Мнемозина», 2012 г. <b>5 часов</b>	Алгебра и начала математического анализа. 10 класс. Части 1, 2. Базовый и углубленный уровни. Мордкович А.Г., Семенов П.В. М: Мнемозина, 2019
Алгебра и начала анализа 11 классы	Рабочая программа по алгебре и началам анализа (углубленный уровень) составлена на основе программы: Математика. 5-6 классы. Алгебра. 7-9 классы. Алгебра и начала анализа. 10-11 класс. Авторы: И.И.Зубарева, А.Г.Мордкович Издательство «Мнемозина», 2011 г. <b>5 часов</b>	Алгебра и начала математического анализа. 11 класс. Углубленный уровень. Мордкович А.Г., Семенов П.В. М.:Мнемозина, 2013
Геометрия 10 классы	Рабочая программа по геометрии (углубленный уровень) составлена на основе программы: Геометрия. 10-11 классы. Автор: Потоскуев Е.В. Издательство «Дрофа», 2019 г. <b>3 часа</b>	Геометрия. 10 класс. Углубленный уровень Потоскуев Е.В., Звавич А.И. М.: Дрофа, 2019
Геометрия 11 классы	Рабочая программа по геометрии (углубленный уровень) составлена на основе программы: Геометрия. 10-11 классы. Автор: Потоскуев Е.В. Издательство «Дрофа», 2012 г. <b>3 часа</b>	Геометрия. 11 класс. Углубленный уровень Потоскуев Е.В., Звавич А.И. М.: Дрофа, 2013
Астрономия 11 классы	Рабочая программа по астрономии (базовый уровень) составлена на основе программы: Астрономия. Базовый уровень. 11 класс. Авторы: Б. А. Воронцов-Вельяминов, Е. К. Страут. Издательство «Учитель», 2018 г. <b>1 час</b>	Астрономия. 11 класс Б. А. Воронцов-Вельяминов, Е. К. Страут. М: Дрофа, 2018
Физика 10 классы	Рабочая программа по физике (базовый уровень) составлена на основе программы: Физика 7 – 11 классы (базовый уровень). Авторы: Л.Э. Генденштейн, В.И. Зинковский. Издательство Мнемозина, 2016 г. <b>2 часа</b>	Физика. 10 класс. Базовый уровень Генденштейн Л. Э., Булатова А.А., Корнильев И.Н., Кошкина А.В М: Бином, 2019
Физика 10 классы	Рабочая программа по физике (профильный уровень) составлена на основе программы: Физика. 10-11 классы. Авторы: М.Ю.Королев,	Физика. 10 класс. Углубленный уровень. Кабардин

	Е.Б.Петрова. Предметная линия учебников под редакцией А.А. Пинского, О.Ф. Кабардина. М.: Просвещение, 2017 <b>5 часов</b>	О.Ф., Орлов В.А., Эвенчик Э.Е. и др. / Под ред. Пинского А.А., Кабардина О.Ф. М.: Просвещение, 2019
Физика 11 классы	Рабочая программа по физике (базовый уровень) составлена на основе программы: Физика 7 – 11 классы (базовый уровень). Авторы: Л.Э. Генденштейн, В.И. Зинковский. М.: Мнемозина, 2013 г. <b>1 час и 2 часа</b>	Физика. 11 класс. Базовый уровень. В 2-х частях Генденштейн Л. Э., Дик Ю. И. Мнемозина, 2013
Физика 11 класс	Рабочая программа по физике (профильный уровень) составлена на основе программы: Физика. 10-11 классы. Предметная линия учебников под редакцией А.А. Пинского, О.Ф. Кабардина. М.: Просвещение, 2016 <b>5 часов</b>	Физика. 11 класс. Углубленный уровень Кабардин О.Ф., Глазунов А.Т., Орлов В. А. / Под ред. Пинского А.А., Кабардина О.Ф. М.: Просвещение, 2013
Биология 10 класс	Рабочая программа по биологии (базовый уровень) составлена на основе программы: Биология. 10-11 классы. Авторы: И.Б. Агафонова, В.И. Сивоглазов М.: Дрофа. - 2017 г. <b>1 час</b>	Биология. Общая биология. 10 класс. Базовый, углубленный уровни. Агафонова И.Б., Сивоглазов В.И. М.: Дрофа, 2018
Биология 10 класс	Рабочая программа по биологии (углубленный уровень) составлена на основе программы Рабочая программа. Биология. 10-11 классы. Углубленный уровень. Авторы: Захаров В.Б., Цибулевский М.: Дрофа, 2017 <b>3 часа</b>	Биология. Общая биология. 10 класс. Базовый, углубленный уровни. Агафонова И.Б., Сивоглазов В.И. М.: Дрофа, 2018
Биология 11 класс	Рабочая программа по биологии (базовый уровень) составлена на основе программы: Биология. 10-11 классы. Базовый уровень. Авторы: И.Б. Агафонова, В.И. Сивоглазов М.: Дрофа. - 2017 г. <b>1 час</b>	Биология. Общая биология. 11 класс. Базовый, углубленный уровни. Агафонова И.Б., Сивоглазов В.И. М.: Дрофа, 2018
Биология 11 класс	Рабочая программа по биологии (базовый уровень) составлена на основе программы: Биология. 10-11 классы. Углубленный уровень. Авторы: Захаров В.Б., Цибулевский М.: Дрофа, 2017 <b>3 часа</b>	Биология. Общая биология. 11 класс. Базовый, углубленный уровни. Агафонова И.Б., Сивоглазов В.И. М.: Дрофа, 2019
Химия 10 класс	Рабочая программа по химии (базовый уровень) составлена на основе программы: Химия. 10-11 класс. Автор: Габриелян О.С. М.: Дрофа, 2017 г. <b>1 час</b>	Химия. 10 класс. Базовый уровень. Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. М.: Просвещение, 2019

Химия 10 класс	Рабочая программа по химии (профильный уровень) составлена на основе программы: Химия. 10-11 класс. Автор: Габриелян О.С. М.: Дрофа, 2017 г. <b>3 часа</b>	Химия. 10 класс, Углубленный уровень. Еремин В.В., Кузьменко Н.Е., Теренин В.И. М.: Дрофа, 2019
Химия 11 класс	Рабочая программа по химии (базовый уровень) составлена на основе программы: Химия. 10-11 класс. Автор: Габриелян О.С. М.: Дрофа, 2017 г. <b>1 час</b>	Химия. 11 класс Габриелян О.С. Базовый уровень М.: Дрофа, 2013
Химия 11 класс	Рабочая программа по химии (профильный уровень) составлена на основе программы: Химия. 10-11 класс. Автор: Габриелян О.С. М.: Дрофа, 2017 г. <b>3 часа</b>	Химия. 11 класс Габриелян О.С. Профильный уровень. М.: Дрофа, 2014
Физическая культура 10 классы	Рабочая программа по физической культуре (базовый уровень) составлена на основе программы: Комплексная программа физического воспитания. 1-11 класс Авторы: Лях В.И., Зданевич А.А. М.: Просвещение, 2017 <b>3 часа</b>	Физическая культура. 10 - 11 классы. Лях В.И. М.: Просвещение, 2019
Физическая культура 11 классы	Рабочая программа по физической культуре (базовый уровень) составлена на основе программы: Комплексная программа физического воспитания. 1-11 класс Авторы: Лях В.И., Зданевич А.А. М.: Просвещение, 2017 <b>3 часа</b>	Физическая культура. 10 - 11 классы. Лях В.И. М.: Просвещение, 2019
Информатика 10 классы	Рабочая программа по информатике (базовый уровень) составлена на основе программы: Информатика: базовый уровень и углубленный. 10-11 классы. Автор: Поляков К.Ю, Еремин Е.А. Издательство «Бином. Лаборатория знаний», 2016 <b>1 час</b>	Информатика и ИКТ. 10 класс. Части 1,2. Базовый и углубленный уровни. Еремин Е.А., Поляков К.Ю. М.: Бином, 2019
Информатика 10 классы	Рабочая программа по информатике (углубленный уровень) составлена на основе программы: Информатика: базовый уровень и углубленный. 10-11 классы. Автор: Поляков К.Ю, Еремин Е.А. Издательство «Бином. Лаборатория знаний», 2016 <b>4 часа</b>	Информатика и ИКТ. 10 класс. Части 1,2. Базовый и углубленный уровни. Еремин Е.А., Поляков М.: Бином, 2019
Информатика и ИКТ 11 классы	Рабочая программа по информатике (базовый уровень) составлена на основе программы: Информатика и ИКТ: базовый уровень. 10-11 классы. Автор: Угринович Н.Д. Издательство «Бином», 2012 г. <b>1 час</b>	Информатика и ИКТ. 11 класс (базовый уровень). Угринович Н.Д., Бином, 2013
Информатика и ИКТ 11 классы	Рабочая программа по информатике (расширенный уровень) составлена на основе программы:	Информатика и ИКТ. 11 класс

	Информатика и ИКТ: базовый уровень. 10-11 классы. Автор: Угринович Н.Д. Издательство «Бином», 2012 г. <b>2 часа</b>	(базовый уровень). Угринович Н.Д., Бином, 2013
Информатика и ИКТ 11 классы	Рабочая программа по информатике (профильный уровень) составлена на основе программы: Информатика и ИКТ: профильный уровень. 10-11 классы. Автор: Угринович Н.Д. <b>4 часа</b>	Информатика и ИКТ. 11 класс(профильный уровень). Угринович Н.Д. Бином, 2013
История 10 классы	Рабочая программа по истории (базовый уровень) составлена на основе программы: Россия и мир с древнейших времен до конца XX. 10-11 классы. Авторы: Волобуев О.В., Клюков В.А. М.: Дрофа, 2013 г. <b>2 часа</b>	Россия и мир. 10 класс базовый уровень. О.В. Волобуев, В.А. Клоков, М.В. Пономарев, В.А. Рогожкин. «Дрофа» М., 2019
История 11 классы	Рабочая программа по истории (базовый уровень) составлена на основе программы: История России. Россия и мир.10-11 классы. Авторы: Волобуев О.В., Клюков В.А. М.: Дрофа, 2013 г. <b>2 часа</b>	Россия и мир. XX век. 11 класс Волобуев О.В., Клоков В.А., Пономарев М.В., Рогожкин В.А. М.: Дрофа, 2013
Обществознание 10 класс	Рабочая программа по обществознанию (базовый уровень) составлена на основе программы: Обществознание. 10-11классы. Базовый уровень. Автор: Боголюбов Л.Н. М.: Просвещение, 2018г. <b>1 час и 2 часа</b>	Обществознание.10 кл Базовый уровень. Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И., Белявский А.В. М.: Просвещение,2019
Обществознание 11 класс	Рабочая программа по обществознанию (базовый уровень) составлена на основе программы: Обществознание. 10-11классы. Базовый уровень. Автор: Боголюбов Л.Н. М.: Просвещение, 2010 <b>2 часа</b>	Обществознание. 10 класс. Базовый уровень. Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И., Городецкая Н.И.. М.: Просвещение,2013
Обществознание 11 класс	Рабочая программа по обществознанию (профильный уровень) составлена на основе программы: Обществознание. 10-11классы. Базовый уровень. Автор: Боголюбов Л.Н. М.: Просвещение, 2010 <b>3 часа</b>	Обществознание. 11 класс. Профильный уровень. Боголюбов Л.Н., Лазебникова А. Ю., Кинкулькин А.Т М.:Просвещение, 2013
Экономика 10 класс	Рабочая программа по обществознанию (профильный уровень) составлена на основе программы: Программы среднего общего образования по экономике (профильный уровень) и авторской программы С.И. Иванова, В.В. Шереметовой под редакцией С.И. Иванова «Экономика. 10-11 кл. (профильный уровень). М.: Вита-пресс, 2017г. <b>2 часа</b>	Экономика. 10-11 классы. Части 1,2. Углубленный уровень. Под редакцией Иванова С.И, Линькова А.Я. М.: Вита-Пресс, 2019
Право 10 класс	Рабочая программа по праву (углубленный уровень) составлена на основе программы: Право	Право.10 класс. Углубленный уровень.

	10-11 классы. Углубленный уровень. Автор: А.И. Матвеева М.: Просвещение, 2019 <b>2 часа</b>	Боголюбов Л.Н., Лукашева Е.А., Матвеев А.И. М.: Просвещение, 2019
Право 11 класс	Рабочая программа по праву (базовый уровень) составлена на основе программы :Право. Основы правовой культуры. Базовый уровень. 10-11 классы. Авторы: Е.А. Певцова, И.В. Козленко. ООО ТИД: Русское слово, 2011 г. <b>1 час</b>	Право. Основы правовой культуры. 10-11 классы. Певцова Е.А. ООО ТИД: Русское слово, 2013
Основы безопасности жизнедеятельности 10 классы	Рабочая программа по основам безопасности жизнедеятельности (базовый уровень) составлена на основе программы: Основы безопасности жизнедеятельности. 5-11 классы. Авторы: С.В.Ким, В.А.Горский М.: Вентана Граф, 2019 <b>1 час</b>	Основы Безопасности жизнедеятельности 10-11 класс С.В. Ким, В.А. Горский. М.:Издательский центр «Вентана-Граф», 2019
Основы безопасности жизнедеятельности 11 классы	Рабочая программа по основам безопасности жизнедеятельности (базовый уровень) составлена на основе программы: Основы безопасности жизнедеятельности. 5-11 классы. Авторы: С.В.Ким, В.А.Горский М.: Вентана Граф, 2019 <b>1 час</b>	Основы Безопасности жизнедеятельности 10-11 класс С.В. Ким, В.А. Горский. М.:Издательский центр «Вентана-Граф», 2019
Основы проектирования 10 и 11 классы	Рабочие программы курса «Основы проектирования» в 10, 11 классах, составлены на основе программы курса регионального компонента "Основы проектирования", авторы Голуб Г.Б. Еремина А.П. Туркин А.К., Самара, 2005 <b>1 час</b>	«Технология портфолио в система пед. диагностики и др.», Голуб Г.Б., Чуракова О.В. Профи, 2004 «Метод проектов - технология компетентностно-ориентированного образования», Голуб Г.М., Самара. Учебная литература, 2006

### Реализуемые программы внеурочной деятельности:

а) на уровне начального общего образования

Класс(ы)	Программы с указанием уровня. Автор, название издательства, год издания, кол-во часов в неделю по УП ОО	Учебники. Учебные пособия. Автор, название, издательство, год издания
3 классы	Примерная рабочая программа учебного курса «Рассказы по истории Самарского края». Начальное общее образование. Г. Е. Козловская, О. В. Московский, Л. А. Ремезова – Самара. 2019  Рекомендована Координационным советом УМО Самарской области. 21.08.2019	О. В. Московский. Рассказы по истории Самарского края. Начальное общее образование: учебное пособие для общеобразовательных организаций/ Г. Е. Козловская, О. В. Московский, Л. А.

		Ремезова. М.: Просвещение, 2019
1 классы	Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Динамическая пауза» на основе образовательной программы В.И. Ляха, А.А. Зданевича. Комплексная программа физического воспитания учащихся 1 - 4 классов. - М., Просвещение, 2016 и А.П. Матвеева. Физическая культура. Рабочие программы. 1 – 4 классы. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2014	М.Ф. Литвинова. Русские народные игры, забавы. Лавка Кириллица, 2017.
2 классы	Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Подвижные игры» для 2 класса разработана на основе авторской программы В. И. Ляха «Комплексная программа физического воспитания».	Физическая культура, Подвижные игры, 1-4 классы, Фёдорова Н.А.. Экзамен, 2016
4 классы	Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Подвижные игры» для 4 класса разработана на основе авторской программы В. И. Ляха «Комплексная программа физического воспитания».	Физическая культура, Подвижные игры, 1-4 классы, Фёдорова Н.А.Экзамен, 2016
3 классы	Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Здоровый ребенок – успешный ребенок» для 3 класса на основе авторской программы В. И. Ляха «Комплексная программа физического воспитания».	Артем Патрикеев. Подвижные игры. 1-4 классы ВАКО. 2014
1 классы	Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Здоровейка» для 1 класса разработана с учетом методических рекомендаций М.М. Безруких, Т.А. Филипповой «Разговор о правильном питании».	М.М. Безруких, Т.А. Филиппова, А.Г. Макеева. Разговор о правильном питании. Методическое пособие для учителя - М.: ОЛМА-ПРЕСС, 2016 г.
2 классы	Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Здоровейка» для 2 класса разработана с учетом методических рекомендаций М.М. Безруких, Т.А. Филипповой «Разговор о правильном питании».	М.М. Безруких, Т.А. Филиппова, А.Г. Макеева. Разговор о правильном питании. Методическое пособие для учителя - М.: ОЛМА-ПРЕСС, 2016 г.
3 классы	Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Здоровейка» для 3 класса разработана с учетом методических рекомендаций М.М. Безруких, Т.А. Филипповой «Разговор о правильном питании».	М.М. Безруких, Т.А. Филиппова, А.Г. Макеева. Разговор о правильном питании. Методическое пособие для учителя - М.: ОЛМА-ПРЕСС, 2016 г.
4 классы	Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Здоровейка» для 4 класса разработана с учетом методических рекомендаций М.М. Безруких, Т.А. Филипповой «Разговор о правильном питании».	М.М. Безруких, Т.А. Филиппова, А.Г. Макеева. Разговор о правильном питании. Методическое пособие для учителя - М.: ОЛМА-ПРЕСС, 2016 г.
1 классы	Авторская программа курса внеурочной деятельности «Лучики доброты» для 1 класса. Составитель: Усова Н. В., учитель начальных классов МБУ «Лицей № 57»	М. А. Андрианов. Философия для детей в сказках и рассказах.

		<p>Пособие по воспитанию детей в семье и школе. Книжный дом, 2018 г.</p> <p>А. Лопатина, М. Скребцова. Начало мудрости. 50 уроков о добрых качествах: для занятий с детьми дошкольного и младшего школьного возраста /А. Лопатина, М. Скребцова. – 3-е изд., М.: Амрита-Русь, 2007.</p>
2 классы	<p>Примерная рабочая программа курса внеурочной деятельности «Основы православной культуры» для 2 класса на основе авторской программы духовно-нравственной направленности игумена Георгия (Шестун), М.В. Захарченко, Т.М. Сливкиной, Л.Н. Булкиной, М.С. Костылевой «Основы православной культуры»</p>	<p>Приложением к программе является диск (СД), содержащий иллюстративный и музыкальный материал</p>
3 классы	<p>Примерная рабочая программа курса внеурочной деятельности «Основы православной культуры» для 3 класса на основе авторской программы духовно-нравственной направленности игумена Георгия (Шестун), М.В. Захарченко, Т.М. Сливкиной, Л.Н. Булкиной, М.С. Костылевой «Основы православной культуры»</p>	<p>Приложением к программе является диск (СД), содержащий иллюстративный и музыкальный материал.</p>
1 классы	<p>Примерная рабочая программа курса внеурочной деятельности «Умники и умницы» для 1 классов разработана на основе авторской программы по развитию познавательных способностей Холодовой О.А.</p>	<p>Холодовой О.А. Методическое пособие для 1 класса. «Юным умникам и умницам» – М.: РОСТкнига, 2016.</p>
4 классы	<p>Примерная рабочая программа курса внеурочной деятельности «Умники и умницы» для 4 классов разработана на основе авторской программы по развитию познавательных способностей Холодовой О.А.</p>	<p>Холодовой О.А. Методическое пособие для 1 класса. «Юным умникам и умницам» – М.: РОСТкнига, 2016.</p>
2 классы	<p>Рабочая программа курса внеурочной деятельности «И в миру, и в ладу» для 2 класса разработана на основе авторской программы «И в миру, и в ладу». Составитель: Четковой Т. В., учитель</p>	<p>Агапова И. А., Давыдова М. А. Фольклорные праздники в школе. Сценарии мероприятий. Учитель, 2016 г.</p>
3 классы	<p>Рабочая программа курса внеурочной деятельности «И в миру, и в ладу» для 3 класса разработана на основе авторской программы «И в миру, и в ладу». Составитель: Четковой Т. В., учитель</p>	<p>Агапова И. А., Давыдова М. А. Фольклорные праздники в школе. Сценарии мероприятий. Учитель, 2016 г.</p>
4 классы	<p>Примерная рабочая программа курса внеурочной</p>	<p>Сценарии праздников для</p>

	деятельности «Празднично–событийный цикл школьной жизни» для 4 класса разработана на основе авторской программы «Празднично – событийный цикл жизни школы» Э.С.Аскопова, Е.Ю.Иванова.	детей и взрослых. Москва. Мир Книги,. 2014.
4 классы	Примерная рабочая программа курса внеурочной деятельности «Альбом с кляксами» для 4 класса разработана на основе авторской программы Т.В. Калининой «Альбом с кляксами».	<u>Медиаресурсы:</u>  Школа развития личности Кирилла и Мефодия. Учимся понимать живопись. Практический курс.  Школа рисунка и живописи. Электронное издание. Издательство: «Равновесие»,2015

б) на уровне основного общего образования

<b>Предметы в соответствии с учебным планом, класс(ы)</b>	<b>Программы с указанием уровня. Автор, название издательства, год издания, кол-во часов в неделю по УП ОО</b>	<b>Учебники. Автор, название, издательство, год издания</b>
5, 6, 7, 8, 9 классы	Рабочие программы курса «Быстрее, выше, сильнее» составлены на основе программы В.Н. Кайгородова, Москва, 2014	Г.И.Погадаев «Подготовка учащихся 1-11 классов к сдаче нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса ГТО». Методическое пособие.Москва, «Дрофа», 2016  В.С. Кузнецов, Г.А. Колодницкий. «Внеурочная деятельность. Подготовка учащихся к сдаче нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса ГТО», Москва. ФГОС. «Просвещение»,2016 .
5, 6, 7, 8 классы	Рабочие программы курса «Лидер» составлены на основе авторской программы Н.А. Белибихина, Л.А. Королева, Ульяновск, 2014	Микляева А.В. Я – подросток. Мир эмоций. Программа уроков психологии / А.В. Микляева. – СПб.: Речь, 2003 г. Микляева А.В. Я –



		подросток. Встречи с самим собой. Программа уроков психологии / А.В. Микляева. – СПб.: Речь, 2003г.
5, 6, 7, 8 классы	Рабочие программы курса «Школьная республика» составлены на основе авторской программы В.А. Горской «Программы внеурочной деятельности: начальное и основное общее образование» под редакцией А.А. Горского, Москва, «Просвещение», 2014	Микляева А.В. Я – подросток. Я среди других людей. Программа уроков психологии / А.В. Микляева. – СПб.: Речь, 2003 г. Пономаренко П.П., Белоусова Р.В. Основы психологии для старшеклассников / П.П. Пономаренко, Р.В. Белоусова.- М.: Гуманит. изд.центр «Владос»,2001
5, 6, 7 классы	Рабочие программы курса «Робототехника» составлены на основе авторской программы А.А. Горского «Моделирование роботов. Программы внеурочной деятельности: начальное и основное общее образование», Москва, «Просвещение», 2014	С.А. Филиппов «Робототехника для детей и родителей». Учебное пособие. Москва, «Просвещение», 2014
5, 6, 7, 8 классы	Рабочие программы курса «Празднично – событийный цикл школьной жизни» составлены на основе авторской программы «Празднично – событийный цикл жизни школы. УМК «Планета знаний» Э.С. Аскоповой, Е.Ю. Ивановой, Москва «Астрель», 2013	Ю.А. Вакуленко. Праздничный весёлый хоровод», учебное пособие, Москва, «Дрофа», 2017, Е.В. Горлова «Настольная книга классного руководителя», методическое пособие, Москва, «Просвещение», 2016
5, 6, 7, 8, 9 классы	Рабочие программы курса «Математическое творчество» составлены на основе авторской программы Н.А. Криволаповой «Внеурочная деятельность. 5 – 9 классы», Москва, «Просвещение», 2014	Т.Б. Анфимова «Внеурочная деятельность», Москва, «Просвещение», Учебное пособие. 2014 А.В. Фарков «Внеклассная работа по математике. 5 – 11 классы», А.В. Фарков «Математические кружки в школе. 5 – 11 классы», А.В. Фарков «Математические Олимпиады в школе. 5 – 11 классы», Учебные пособия. Москва, «Просвещение», 2013

8 классы	Рабочая программа курса «Физика вокруг нас» составлены на основе Программы внеурочной деятельности для основной школы», Е. М. Шулежко, А. Т. Шулежко, Москва, БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013г.	А. Е. Гуревич, Д. А. Исаев, Л. С. Понтак методическое пособие к учебнику Естествознание. Введение в естественно - научные предметы. Москва, « Дрофа», 2014 г.
9 классы	Рабочая программа курса «Физика вокруг нас» составлены на основе Программы внеурочной деятельности для основной школы», Е. М. Шулежко, А. Т. Шулежко, Москва, БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013г.	А. Е. Гуревич, Д. А. Исаев, Л. С. Понтак методическое пособие к учебнику Естествознание. Введение в естественно - научные предметы. Москва, « Дрофа», 2014 г.
8, 9 классы	Рабочие программа курса «Алгоритмика» составлены на основе программы Н.Е. Лео «Алгоритмика», М. «Просвещение, 2014».	Гаврюкова Г.А. Дидактические материалы по теме «Исполнители». Рязань, 2011. Поляков К.Ю. «Алгоритмы и исполнители», СПб, 2010.
9 классы	Рабочая программа курса «Профессиональный выбор» составлена на основе авторской программы Е.Ю. Пряжниковой, Н.С. Пряжникова «Профорентация», Москва, «Академия», 2014 год,	Руководство практического психолога: Психологические программы развития личности в подростковом и старшем школьном возрасте. Под ред. И.В.Дубровиной.- Екатеринбург: «Деловая книга», 2000 г. Методическое пособие. Климов В.А. «Развивающийся человек в мире профессий». Обнинск, 1993.
9 классы	Рабочая программа курса «Предпрофильная подготовка», составитель Е.К. Савинова	Методическое пособие. «Критерии и показатели готовности школьников к профессиональному самоопределению». Под ред. Чистяковой С.Н., Журкина А.Я., Москва, 1997.
5, 6, 7, 8, 9 классы	Рабочие программы курса «Функциональная грамотность» составлены на основе программы «Развитие функциональной грамотности» Под общей редакцией Л.Ю. Панариной, И.В. Сорокиной, О.А. Смагиной, Е.А. Зайцевой. – Самара: СИПКРО, 2019.	Методическое пособие Развитие функциональной грамотности обучающихся основной школы Под общей редакцией Л.Ю. Панариной, И.В. Сорокиной, О.А. Смагиной, Е.А. Зайцевой. – Самара:

		СИПКРО, 2019.
7 классы	Примерная рабочая программа курса «Цифровая гигиена». Основное общее образование. Самара, 2019. Рекомендована координационным советом УМО Самарской области 21.08.2019	М.С. Наместникова. Информационная безопасность, или На расстоянии одного вируса. 7 – 9 классы. Учебное пособие. Москва, «Просвещение», 2019
7 классы	Примерная рабочая программа курса «История Самарского края». Основное общее образование. Авторы: Козловская Г.Е., Репинецкий А.И.	История Самарского края. Основное общее образование: учеб. пособие для общеобразоват. организаций. В 2 ч. Ч. 1 / А. И. Репинецкий, Г. Е. Козловская, А. И. Королёв, Л. А. Ремезова. – М.: Просвещение, 2019.

в) на уровне среднего общего образования

<b>Предметы в соответствии с учебным планом, класс(ы)</b>	<b>Программы с указанием уровня. Автор, название издательства, год издания, кол-во часов в неделю по УП ОО</b>	<b>Учебники. Автор, название, издательство, год издания</b>
10 классы	Рабочая программа курса «Быстрее, выше, сильнее» составлены на основе программы В.Н. Кайгородова	Г.И.Погадаев «Подготовка учащихся 1-11 классов к сдаче нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса ГТО». Методическое пособие. Москва, «Дрофа», 2016  В.С. Кузнецов, Г.А. Колодницкий. «Внеурочная деятельность. Подготовка учащихся к сдаче нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса ГТО», Москва. ФГОС. «Просвещение», 2016 .
10 классы	Рабочая программа курса «Празднично – событийный цикл школьной жизни» составлена на основе авторской программы «Празднично – событийный цикл жизни школы. УМК «Планета знаний» Э.С. Аскоповой, Е.Ю. Ивановой, Москва «Астрель», 2013	Ю.А. Вакуленко. Праздничный весёлый хоровод», учебное пособие, Москва, «Дрофа», 2017, Е.В. Горлова «Настольная книга классного руководителя», методическое пособие, Москва, «Просвещение»,

		2016
10 классы	Рабочая программа курса «Жизнь ученических сообществ», составитель Е.В. Ерунова	О.А. Аплевич, Н.В. Жадько. «Школа волонтера». 10-11 классы». Учебное пособие. Москва, Просвещение, 2019 Психологические программы развития личности в подростковом и старшем школьном возрасте. Под ред. И.В.Дубровиной.- Екатеринбург: «Деловая книга», 2000 г.
10 классы	Рабочая программа курса «Математическое творчество» составлены на основе авторской программы Н.А. Криволаповой «Внеурочная деятельность. 10 – 11 классы», Москва, «Просвещение», 2017	Т.Б. Анфимова «Внеурочная деятельность», Москва, «Просвещение», Учебное пособие. 2014 А.В. Фарков «Внеклассная работа по математике. 5 – 11 классы», А.В. Фарков «Математические кружки в школе. 5 – 11 классы», А.В. Фарков «Математические Олимпиады в школе. 5 – 11 классы», Учебные пособия. Москва, «Просвещение», 2013