

**Учебно-методические комплексы,
используемые в 2020-2021 учебном году МБУ «Лицей №19»
на уровне среднего общего образования**

Основные		
Предметы в соответствии с учебным планом, класс(ы)	Программы с указанием уровня. Автор, гриф, название издательства, год издания, кол-во часов в неделю по учебному плану ОУ	Учебники. Название, автор, издательство, год издания.
Русский язык 10 -11 класс	Рабочая программа, составленная на основе: Федерального государственного стандарта среднего общего образования, примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28.06.2016 N 2/16-з), авторской программы курса «Русский язык» 10-11 класс. Базовый уровень. Автор: Н.Г. Гольцова – М.: Русское слово, 2016г.	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. Русский язык. 10-11 кл. Базовый уровень. – М.: Русское слово, 2019
Русский язык 10 -11 класс	Рабочая программа, составленная на основе: Федерального государственного стандарта среднего общего образования, примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28.06.2016 N 2/16-з), авторской программы по русскому языку 10-11 классы. Автор: В.В. Бабайцева – М.: «Дрофа», 2017	Бабайцева В.В. «Русский язык» (углублённый уровень) 10-11 классы, - М.: Дрофа, 2019.
Литература 10 -11 классы Базовый уровень	Рабочая программа, составленная на основе: Федерального государственного стандарта среднего общего образования, примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28.06.2016 N 2/16-з) «Литература» 10-11 класс. Базовый уровень, авторской программы по литературе 10-11 класс. К УМК Лебедева Ю.В. (Автор: Романова А.Н.) –М.: Просвещение 2019	Лебедев Ю.В. Литература 2 части 10 класс. Базовый уровень. -М.: Просвещение, 2019 Лебедев Ю.В. Литература 2 части 11 класс. Базовый уровень. -М.: Просвещение, 2019
Английский язык 10 -11 А,В,Г классы Базовый уровень	Рабочая программа, составленная на основе: Федерального государственного стандарта среднего общего образования, примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28.06.2016 N 2/16-з), авторской программы Английский язык. 10-11 класс. Базовый уровень. (Автор:В.Апальков) - М.: Просвещение, 2017г.	Афанасьева О.В., Михеева И.В., Эванс В. и др. Английский в фокусе "Spotlight – 10" (базовый уровень). - М.: Просвещение, 2018 Афанасьева О.В., Михеева И.В., Эванс В. и др. Английский в фокусе "Spotlight – 11" (базовый уровень). - М.: Просвещение, 2019
Английский язык 10 -11Б класс	Рабочая программа, составленная на основе: Федерального государственного стандарта	Баранова К.М., Дули Д., Копылова В.В. и др.

Углубленный уровень	среднего общего образования, примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28.06.2016 N 2/16-з), авторской программы. 10-11 класс. Английский язык. Углубленный уровень. (Авторы: Ж.А. Суворова, Р.П. Мильруд) - М.: Просвещение, 2017г.	Звездный английский "Starlight – 10" (профильный уровень). - М.: Просвещение, 2019 Баранова К.М., Дули Д., Копылова В.В. и др. Звездный английский "Starlight – 11" (профильный уровень). - М.: Просвещение, 2019
Алгебра и начала математического анализа 10 -11 классы Углубленный уровень	Рабочая программа, составленная на основе: Федерального государственного стандарта среднего общего образования, примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28.06.2016 N 2/16-з) Математика. 10-11 класс, авторской программы по математике (Мордкович А.Г., Семенов П.В. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс (базовый и углублённый уровни). Методическое пособие для учителя. 2017	Мордкович А.Г., Семёнов П.В. Алгебра и начала математического анализа 10 класс Ч.1 Учебник Ч.2 Задачник (базовый и углубленный уровни) - М.: Мнемозина, 2019 Мордкович А.Г., Семёнов П.В. Алгебра и начала математического анализа 11 класс Ч.1 Учебник Ч.2 Задачник (базовый и углубленный уровни) - М.: Мнемозина, 2019
Геометрия 10 – 11 А,Г класс Углубленный уровень	Рабочая программа, составленная на основе: Федерального государственного стандарта среднего общего образования, примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28.06.2016 N 2/16-з) Математика. 10-11 класс, авторской программы по геометрии 10-11 классы Базовый и углубленный уровни. (Авторы: Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов и др.) Сборник рабочих программ. – М.: Просвещение, 2015	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия 10-11 класс. (базовый и углубленный уровни). - М.: Просвещение, 2018
Геометрия 10 – 11 Б,В классы	Рабочая программа, составленная на основе: Федерального государственного стандарта среднего общего образования, примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28.06.2016 N 2/16-з) Математика. 10-11 класс, авторской программы по геометрии 10-11 классы Базовый и углубленный уровни. (Авторы: Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов и др.) Сборник рабочих программ.	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия 10-11 класс. - М.: Просвещение, 2018

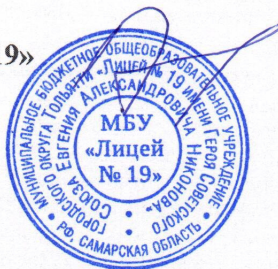
	– М.: Просвещение, 2015	
Информатика и ИКТ 10 -11 А,Г классы Углубленный уровень	Рабочая программа, составленная на основе: Федерального государственного стандарта среднего общего образования, примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28.06.2016 N 2/16-з), авторской программы Информатика. 10-11 класс. (углубленный уровень).(Авторы: Поляков К.Ю., Еремин Е.А.) – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2018.	Поляков К.Ю., Еремин Е.А. Информатика и ИКТ 1,2 части 10 класс (профильный уровень). – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018 Поляков К.Ю., Еремин Е.А. Информатика и ИКТ 1,2 части 11 класс (профильный уровень). – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018
История 10 -11Б класс Углубленный уровень	Рабочая программа, составленная на основе: Федерального государственного стандарта среднего общего образования, примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28.06.2016 N 2/16-з) история 10-11 класс, углубленный уровень, авторской программы по истории (Кузьмина Н.В. История. 10-11 классы: рабочие программы по учебникам Сахарова А.Н., Боханова А.Н.; Н.В. Загладина, С.И. Козленко. Углубленный уровень. Учитель, 2016.	Сахаров А.Н., Загладин Н.В., Петров Ю.А. История (базовый и углублённый уровни) (в 2 частях). 10-11 класс. "Русское слово", 2019
История 10 -11 А,В,Г классы Базовый уровень	Рабочая программа, составленная на основе: Федерального государственного стандарта среднего общего образования, примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28.06.2016 N 2/16-з) история 10-11 класс, базовый уровень, авторской программы по истории (Примерная рабочая программа к учебнику А.Н. Сахарова, Н.В. Загладина «История с древнейших времён до конца XIX в.» 10–11 класс. Базовый уровень. Автор-составитель Л.А. Пашкина. "Русское слово", 2016	Сахаров А.Н., Загладин Н.В., Петров Ю.А. История (базовый и углублённый уровни) (в 2 частях). 10-11 класс. "Русское слово", 2019
Обществознание 10 -11 А,Б,В,Г классы	Рабочая программа, составленная на основе: Федерального государственного стандарта среднего общего образования, примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28.06.2016 N 2/16-з) обществознание 10-11 класс, базовый уровень, авторской программы по учебникам по редакции Л.Н. Боголюбова. Базовый уровень. (Автор: Л.Н. Боголюбов) – М.: Просвещение, 2019	Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю. Городецкая Н.И. и др./ под ред. Л.Н. Боголюбова Обществознание 10 класс (базовый уровень). - М.: Просвещение, 2019 Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю. Городецкая Н.И. и др./ под ред. Л.Н. Боголюбова Обществознание 11 класс (базовый уровень). - М.: Просвещение, 2019

Право 10 – 11Б класс Углубленный уровень	Рабочая программа, составленная на основе: Федерального государственного стандарта среднего общего образования, Примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебнометодического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з) Право. 10-11 класс, авторской программы по праву (Калуцкая, Е. К. Право. Рабочая программа. 10—11 классы : учебно-методическое пособие / Е. К. Калуцкая. — М. : Дрофа, 2017	Никитин А.Ф., Никитина Т.И. Право (базовый и углублённый уровни) . 10- 11 класс. "Дрофа", 2019
Биология 10 -11 А,Б,Г классы	Рабочая программа, составленная на основе: Федерального государственного стандарта среднего общего образования, примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28.06.2016 N 2/16-з) биология 10-11 класс, базовый уровень, авторской программы по биологии к предметной линии «Линия жизни» 10-11 классы. Базовый уровень.(Авторы: Пасечник В.В., Швецов Г.Г., Ефимова Т.М.) – М.: Просвещение, 2018	Пасечник В.В, Каменский А.А., Рубцов А.М. и др. Биология. (базовый уровень) – М.: Просвещение, 2019
Биология 10 -11В класс Углубленный уровень	Рабочая программа, составленная на основе: Федерального государственного стандарта среднего общего образования, примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28.06.2016 N 2/16-з) биология 10-11 класс, углубленный уровень, авторской программы по биологии к предметной линии учебников «Линия жизни» 10-11 классы. Углубленный уровень. (Авторы: Пасечник В.В., Швецов Г.Г., Ефимова Т.М.) – М.: Просвещение, 2017	Высоцкая Л.В., Дымшиц Г.М., Рувинский А.О. и др. Биология. (углубленный уровень) – М.: Просвещение, 2019
Физика 10 -11 А,Г классы Углубленный уровень	Рабочая программа, составленная на основе: Федерального государственного стандарта среднего общего образования, примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28.06.2016 N 2/16-з), Физика. 10-11 класс, авторской программы по физике ("Физика. 10-11 классы. Рабочие программы. Углубленный уровень. ФГОС" Автор: Королев М.Ю. Петрова Е.Б. Редактор: Мелешко Н. В. Издательство: Просвещение, 2017	Кабардин О.Ф., Орлов В.А., Эвенчик Э.Е. и др. Физика 10 класс (углубленный уровень). - М.: Просвещение, 2018 Кабардин О.Ф., Орлов В.А., Эвенчик Э.Е. и др. Физика 11 класс (углубленный уровень). - М.: Просвещение, 2018
Физика 10 – 11 Б,В классы	Рабочая программа, составленная на основе: Федерального государственного	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н.. Физика

	стандарта среднего общего образования, примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28.06.2016 N 2/16-з), физика 10-11 класс, авторской программы по физике к предметной линии учебников серии «Классический курс» (Автор:А.В. Шаталин) – М.: Просвещение, 2017	10 класс (базовый уровень). – М.: Просвещение, 2018 Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н.. Физика 11 класс (базовый уровень). – М.: Просвещение, 2018
Астрономия 10 классы	Рабочая программа, составленная на основе: Федерального государственного стандарта среднего общего образования, примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28.06.2016 N 2/16-з), астрономия, авторской программы по астрономии. 11 класс. Базовый уровень. (Автор:Страут Е.К.) – М.: Дрофа, 2018	Воронцов-Вельяминов Б.А., Страут Е.К.. Астрономия, Базовый уровень. – М.: Дрофа, 2018
Химия 10 -11 В класс Углубленный уровень	Рабочая программа, составленная на основе: Федерального государственного стандарта среднего общего образования, примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28.06.2016 N 2/16-з), химия, 10-11 класс, авторской программы по химии к линии УМК О.С. Gabrielyan углубленный уровень (Автор:О.С. Gabrielyan) – М.: Дрофа, 2017	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Пономарев С.Ю. Химия 10 класс. (углубленный уровень). - М.: Дрофа, 2018 Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Пономарев С.Ю. Химия 11 класс. (углубленный уровень). - М.: Дрофа, 2018
Химия 10 – 11 А,Б,В,Г классы	Рабочая программа, составленная на основе: Федерального государственного стандарта среднего общего образования, примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28.06.2016 N 2/16-з), химия, 10-11 класс, авторской программы по химии к линии УМК О.С. Gabrielyan базовый уровень (Автор:О.С. Gabrielyan) – М.: Дрофа, 2017	Габриелян О.С. Химия 10 класс. (базовый уровень).- М.: Дрофа, 2019 Габриелян О.С. Химия 11 класс. (базовый уровень).- М.: Дрофа, 2019
Физическая культура 10 -11 А,Б,В,Г классы	Рабочая программа, составленная на основе: Федерального государственного стандарта среднего общего образования, примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28.06.2016 N 2/16-з), Физическая культура 10-11 классы, авторской программы по физической культуре к предметной линии учебников В.И. Лях. (Автор: Лях В.И.) – М.: Просвещение, 2019г.	Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура. 10-11 класс. – М.: Просвещение, 2018

Основы безопасности жизнедеятельности 10 – 11 А,Б,В,Г классы Базовый уровень.	Рабочая программа, составленная на основе: Федерального государственного стандарта среднего общего образования, примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28.06.2016 N 2/16-3), основы безопасности жизнедеятельности, 10-11 класс, авторской программы к линии УМК В.Н. Латчука (Авторы: В.Н. Латчук, С.К. Миронов и др.) – М.: Дрофа, 2017	Латчук В.Н., Марков В.В. и др. Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс. – М.: Просвещение, 2019 Латчук В.Н., Марков В.В. и др. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс. – М.: Просвещение, 2019
---	---	--

Директор МБУ «Лицей № 19»



Д.С. Кизилев