

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа села Лорино»

«Рассмотрено и принято» на заседании педагогического совета Секретарь  /В.Н.Астахова/ Протокол № 3 от «23» мая 2019г.	«Утверждаю» Директор МБОУ «СОШ села Лорино»  /Х.И. Селимов/ Приказ № 207 от «24» мая 2019 г. 
--	---

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

для реализации образовательной программы
среднего общего образования по ФкГОС

МБОУ «СОШ села Лорино»

на 2019-2020 учебный год

Согласовано с Управляющим Советом, протокол № 4 от 24 мая 2019 г.

СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".
2. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2010 № 889 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. N 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»».
3. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 74 от 01.02.2012 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004г. N 1312».
4. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 69 от 31.01.2012 «О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утвержденный приказом Министерства образования Российской Федерации от 5 марта 2004г. N 1089»
5. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 04 октября 2010г. №986 «Об утверждении федеральных требований к образовательным учреждениям в части минимальной оснащенности учебного процесса и оборудования учебных помещений» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 03 февраля 2011г., регистрационный № 19682);
6. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.4.2. 2821-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях" (утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29 декабря 2010 г. N189).

2. Пояснительная записка

Учебный план

Продолжительность учебного года на уровне среднего общего образования составляет 34 недели. Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней, летом — не менее 8 недель.

Универсальный профиль был определён на основе анкетирования и запроса учащихся, опроса родителей, выявления способностей, интереса, профориентации, анализа определения выпускников.

Учебный предмет «Физическая культура» предназначается для физического развития и сохранения здоровья обучающихся. Третий час учебного предмета «Физическая культура» используется на увеличение двигательной активности и развитие физических качеств обучающихся с учетом их индивидуальных особенностей, состояния здоровья и мотивации.

Учебный предмет «Математика» на базовом уровне включает в себя модули «Алгебра» и «Геометрия», которые преподаются в составе данного учебного предмета.

По результатам анкетирования выявлено высокое количество обучающихся и их родителей (законных представителей), заинтересованных в дополнительной подготовке по русскому языку и математике (учитывая факт обязательности сдачи ЕГЭ по этим предметам), а также 1 час по МХК – на русский язык с целью повышения уровня речевой культуры, орфографической и пунктуационной грамотности.

Увеличивается потребность в дополнительном изучении таких предметов как физика, биология, т.к. эти предметы наиболее часто выбираются учащимися в качестве предмета по выбору.

- 1 час в неделю на предмет «**Биология**» с целью изучения закономерностей наследственности, практического применения биологии в жизни, учитывая заинтересованность учащихся в изучении биологии, участие ребят в олимпиадах и мероприятиях по биологии и экологии;

- 1 час в неделю на предмет «**Химия**» с целью научить решать задачи по химии, формировать научное мировоззрение у учащихся и учитывая заинтересованность учащихся в изучении химии;

- 2 часа в неделю на предмет «**Физика**» с целью обучения нестандартным подходам к решению физических задач;

- 1 час на предмет «**География**» (*«Практикум по географии»*) учитывая запросы учащихся, с целью обучения учащихся для решения нестандартных задач

- 1 час на предмет «Информатика и ИКТ».

4 часа в 10 и 11 классах из регионального компонента распределены на предмет «Русский язык» по согласованному мнению участников образовательных отношений.

8 часов компонента ОУ в 10 и 11 классах распределены следующим образом (Протокол педагогического совета № 3 от 23.05.19): по 1 часу на предмет «Математика»; по 1 часу на элективный курс «Решение текстовых задач»; 1 час в 10 классе на элективный курс «Человек –Общество-Мир»; по 1 часу на предмет «Технология»; 1 час в 11 классе на предмет «Астрономия» в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 506 от 07.06.2017 года. Элективные учебные предметы (курсы) - обязательные учебные предметы по выбору учащихся проводятся в 10, 11 классах в количестве 2 часов.

При организации обучения в 10-11 классах школа исходит из существующих условий и образовательных запросов обучающихся и их родителей. Компонент образовательного учреждения максимально учитывает интересы и возможности учащихся: 2 часа отведено на предмет «Математика» с целью овладения математическими знаниями и умениями, необходимыми в повседневной жизни,

развития логического мышления, пространственного воображения и алгоритмической культуры, 2 часа на предмет «Технология», 3 часа - на элективный курс и 1 час на предмет «Астрономия».

Таким образом, обязательная учебная нагрузка совпала с максимальной и составила 34 часа.

Текущая аттестация обязательна для всех учащихся школы, проводится в течение учебного года по всем предметам учебного плана школы в соответствии с учебной программой и календарно-тематическим планированием по пятибалльной системе. Текущая аттестация проводится в следующих формах: контрольная работа, диктант, самостоятельная, лабораторная и практическая работа, изложение, тестирование, сдача нормативов по физической культуре, сочинение, устный опрос.

Промежуточная аттестация обучающихся проводится в форме письменных итоговых контрольных работ, тестов, сочинения, изложения по типу ЕГЭ.

Итоговая аттестация в 11-х классах проводится в соответствии со сроками, установленными Министерством просвещения Российской Федерации на 2019-2020 учебный год.

При проведении занятий по «Иностранному языку», «Технологии», «Физической культуре», а также по «Информатике и ИКТ», «Естествознанию», «Физике» и «Химии» (во время проведения практических занятий) осуществляется деление классов на две группы при наполняемости 25 и более человек.

Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 5-дневной учебной неделе составляет 2380 при максимальной учебной нагрузке 34 часов в неделю в X-XI классах.

**Учебный план
муниципального общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа села Лорино»**

	Учебные предметы	Количество часов в неделю	
Инвариантная часть	Федеральный компонент	10	11
	Обязательные учебные предметы		
	Русский язык	1	1
	Литература	3	3
	Иностранный язык	3	3
	Математика	4	4
	История	2	2
	Обществознание	2	2
	Биология	1	1
	Физика	1	1
	Химия	1	1
	Физическая культура	3	3
	ОБЖ	1	1
		Учебные предметы по	

	выбору		
	География	1	1
	Физика	2	2
	Химия	1	1
	Биология	1	1
	Информатика и ИКТ	1	1
	Региональный (национально- региональный) компонент	2	2
	Русский язык	2	2
	Компонент образовательного учреждения	4	4
	Математика	1	1
	Элективный курс «Решение текстовых задач»	1	1
	Элективный курс «Человек –Общество- Мир»	1	
	Технология	1	1
	Астрономия		1
Итого:		34	34
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 5- дневной учебной неделе (требования СанПин)		34	34

**Формы проведения годовой промежуточной аттестации в 10-11 классах
на 2019-2020 учебный год:**

	10 класс - универсальный	11 класс
Русский язык	Контрольная работа	Контрольная работа
Литература	тест	Тест
Иностранный язык	Контрольная работа	Контрольная работа
Математика	Работа в форме ЕГЭ	Работа в форме ЕГЭ
История	Работа в форме ЕГЭ	Работа в форме ЕГЭ
Обществознание	Работа в форме ЕГЭ	Работа в форме ЕГЭ
География	Контрольная работа	Контрольная работа
Физика	Тест	Тест

Химия	Контрольная работа	Контрольная работа
Биология	Контрольная работа	Контрольная работа
Информатика и ИКТ	тест	тест
Астрономия		Защита проектов
Технология	Защита проекта	Защита проекта
ОБЖ	тест	тест
Физическая культура	уровень физической подготовленности	уровень физической подготовленности
<i>Элективные учебные предметы</i>	<i>Зачет</i>	<i>Зачет</i>
Исследовательская и проектная деятельность	<i>Защита проекта</i>	<i>Защита проекта</i>

Приложение 1

Среднее общее образование по ФКГОС

Порядковый номер учебника	Автор/авторский коллектив	Наименование учебника	Класс	Наименование издателя(ей) учебника	Адрес страницы об учебнике на официальном сайте издателя (издательства)
Русский язык (учебный предмет)					
1.	Власенков А.П., Рыбченкова Л.М.	Русский язык и литература. Русский язык (базовый уровень)	10 - 11	2007г. Издательство "Просвещение"	www.prosv.ru/umk/10-11
2.	Лебедев Ю.В.	Русский язык и литература. Литература (базовый уровень). В 2-х частях	10	2017г. Издательство "Просвещение"	www.prosv.ru/umk/10-11
3.	Михайлов О.Н., Шайтанов И.О.,	Русский язык и литература. Литература (базовый	11	2017г. Издательство	www.prosv.ru/umk/10-11

	Чалмаев В.А. и др. / Под ред. Журавлева В.П.	уровень). В 2-х частях		"Просвещение "	
4.	Пахнова Т.М.	Русский язык и литература. Русский язык (базовый уровень)	10	2017г. ДРОФА	http://www.drofa.ru/60/
5.	Пахнова Т.М.	Русский язык и литература. Русский язык (базовый уровень)	11	2017г. ДРОФА	http://www.drofa.ru/60/
6.	Иностранный язык, английский язык(учебный предмет)				
7.	Кузовлев В.П.	Английский язык	10-11	2008г. Издательство "Просвещение "	http://www.prosv.ru/umk/we
	История (учебный предмет)				
8.	Загладин Н.В., Симония Н.А.	История. Всеобщая история (углубленный уровень)	10	2007г. Русское слово	http://xn----dtbhtpdkk aet.xn--p1ai/shop/catalog/knigi/449/1166/
	Обществознание (учебный предмет)				
9.	Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И., Белявский А.В. и др.	Обществознание (базовый уровень)	10	2010г. Издательство "Просвещение "	www.prosv.ru/umk/10-11
10.	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др.	Обществознание (базовый уровень)	11	2006г. Издательство "Просвещение "	www.prosv.ru/umk/10-11
	География (учебный предмет)				
11.	Холина В.Н.	География. Углубленный уровень	10	2007г. ДРОФА	http://www.drofa.ru/69/
12.	Холина В.Н.	География. Углубленный уровень	11	2007г. ДРОФА	http://www.drofa.ru/69/
13.	Максаковский В.П.	География	10-11	2018г. Издательство "Просвещение "	www.prosv.ru/umk/10-11
	Алгебра и начала математического анализа (учебный предмет)				

14.	Колягин Ю.М., Ткачева М.В., Федорова Н.Е. и др.	Математика: алгебра и начала математического анализа	10	2017г. Издательство "Просвещение "	www.prosv.r u/umk/10-11
15.	Колягин Ю.М., Ткачева М.В., Федорова Н.Е. и др.	Математика: алгебра и начала математического анализаанализа	11	2017г. Издательство "Просвещение "	www.prosv.r u/umk/10-11
16.	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др.	Геометрия (базовый и углубленный уровень)	10 - 11	2007г. Издательство "Просвещение "	www.prosv.r u/umk/10-11
17.	История (учебный предмет)				
18.	Уколова В.И.	История	10	2018г. Издательство "Просвещение "	www.prosv.ru /umk/10
19.	Улуныян А.А.	История	11	2018г. Издательство "Просвещение "	www.prosv.ru /umk/10
	Информатика (учебный предмет)				
20.	Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю.	Информатика. Базовый уровень: учебник для 10 класса	10	2007г. БИНОМ. Лаборатория знаний	http://lbz.ru/ books/396/7 699/
21.	Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю.	Информатика. Базовый уровень: учебник для 11 класса	11	2007г. БИНОМ. Лаборатория знаний	http://lbz.ru/ books/396/7 750/
22.	Астрономия (учебный предмет)				
23.	Воронцов- Вельяминов Б.А.	Астрономия	10	2018г. Дрофа	http://www.d rofa.ru/69/
	Физика (учебный предмет)				
24.	Мякишев Т.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. / Под ред. Парфентьевой Н.А.	Физика (базовый уровень)	10	2007г. Издательство "Просвещение "	www.prosv.r u/umk/10-11
25.	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М. / Под ред.	Физика (базовый уровень)	11	2007г. Издательство "Просвещение "	www.prosv.r u/umk/10-11

	Парфентьевой НА.			"	
Химия (учебный предмет)					
26.	Габриелян О.С.	Химия (базовый уровень)	10	2007г. ДРОФА	http://www.drofa.ru/88/
27.	Габриелян О.С.	Химия (базовый уровень)	11	2007г. ДРОФА	http://www.drofa.ru/88/
Биология (базовый уровень) (учебный предмет)					
28.	Беляев Д.К., Дымшиц Г.М., Кузнецова Л.Н. и др.	Биология. 10 класс (базовый уровень)	10	2006г. Издательство "Просвещение"	www.prosv.ru/umk/10-11
29.	Беляев Д.К., Дымшиц Г.М., Кузнецова Л.Н. и др.	Биология. 10 класс (базовый уровень)	10	2018г. Издательство "Просвещение"	www.prosv.ru/umk/10
30.	Беляев Д.К., Дымшиц Г.М., Кузнецова Л.Н. и др.	Биология. 10 класс (базовый уровень)	11	2018г. Издательство "Просвещение"	www.prosv.ru/umk/10
31.	Каменский А.А., Криксунов Е.А., Пасечник В.В.	Биология. Общая биология (базовый уровень)	10 - 11	2006г. ДРОФА	http://www.drofa.ru/93/
Основы безопасности жизнедеятельности (учебный предмет)					
32.	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. / Под ред. Смирнова А.Т.	Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень)	10	2018г. Издательство "Просвещение"	www.prosv.ru/umk/10-11
33.	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. / Под ред. Смирнова А.Т.	Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень)	11	2018г. Издательство "Просвещение"	www.prosv.ru/umk/10-11