Приложение

к ООП среднего общего образования

Программно-методическое обеспечение учебного плана МОУ СШ № 18 на 2022/2023 учебный год 10-11 классы

Nº	Предмет	Класс	Название учебной	Вид	Кем утверждена,	Наличие учебно-методическог	o
п/п			программы	программы	рекомендовано	обеспечен	ния программы
'', ''						Наличие учебно-	Учебно-методического
						методического	пособия
						обеспечения программы	
1	Русский язык	10	Примерная	типовая	федерального учебно-	Учебник: Рыбченкова	А.И.Власенков. Дидактические
			основная		методического	Л.М.,	материалы к учебнику
			образовательная		объединения по	Александрова О.М.,	«Русский язык: Грамматика.
			программа		общему образованию	Нарушевич А.Г.	Текст. Стили речи. 10 – 11
			среднего общего		(Протокол от	Русский язык. 10-	классы». М.: Просвещение,
			образования		28.06.2016 32/16-3)	11класс. М.:	2012-13
						Просвещение, 2020	Банк заданий на сайте
						Учебное пособие:	ege.eduru
						А.И. Власенков, Л.М.	А.И.Власенкова.
						Рыбченкова. Русский	Методические
						язык и литература.	рекомендации к учебному
						Русский язык 10-11	пособию «Русский язык:
						классы (базовый	Грамматика. Текст. Стили
						уровень). М.:	речи. 10 – 11 классы» - М.:
						Просвещение, 2017	Просвещение, 2013

2.	Русский язык	11	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования .	типовая	Одобрена решением федерального учебнометодического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-3)	Учебник: Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Нарушевич А.Г. Русский язык. 10- 11класс. М.: Просвещение, 2020	А.И.Власенкова. Методические рекомендации к учебному пособию «Русский язык: Грамматика. Текст. Стили речи. 10 – 11 классы» - М.: Просвещение, 2012
						Учебное пособие: А.И. Власенков, Л.М. Рыбченкова. Русский язык. 10-11 классы. Грамматика. Текст. Стили речи. М.: Просвещение, 2016	А.И.Власенков. Дидактические материалы к учебнику «Русский язык. Л.И. Пучкова. Готовимся к ЕГЭ по русскому языку: 10 – 11 классы: Грамматика. Речь. М.: Просвещение, 2012 Потемкина Т.В. Поурочные разработки по русскому языку в 11 классе. М.: Просвещение, 2013

3.	Литература	10	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебнометодического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-3)	В.И. Коровин. Литература. Ч.1, 2. 10кл. М.: Просвещение, 2016	Н.В.Беляева. Литература. 10 класс. Методические советы (под редакцией В.Н. Коровина) М.: Просвещение, 2012 И.В. Золотарева. Т.И. Михайлова. Поурочные разработки по русской литературе ХІХ в. М.: ВАКО, 2013
			Программы общеобразовательных учреждений. Литература. 5-11 классы. Базовый уровень. Под ред. В.Я. Коровиной. М.: Просвещение, 2016	авторская	Допущено Минобрнауки РФ		Коровин В.И. Журавлёв В.П. Зинин С.А. Чертов В.Ф. Русская литература XIX века: 10 класс: Практикум. М.: Просвещение, 2012
4.	Литература	11	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	кваопит	Одобрена решением федерального учебнометодического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-3)	Под ред. В.И. Коровина Русская литература XX века. В 2х ч. 11кл. М.: Просвещение, 2016	Уроки литературы, 11 класс (книга для учителя) В.П. Журавлев, М.: Просвещение, 2013 Чертов В.Ф. Тесты. Вопросы и задания по литературе XIX века: 10
			Программы общеобразовательных учреждений. Литература. 5-11 классы. Базовый уровень. Под ред. В.Я. Коровиной. М.: Просвещение, 2012	авторская	Допущено Минобрнауки РФ		класс. М.: Просвещение, 2013 Литература в 11 классе: Методические советы. Под редакцией В.П.Журавлёва. М.: Просвещение, 2014 Русская литература XX века: 11класс: Практикум под редакцией В.П.Журавлёва. М.: Просвещение, 2013

	T. U. U.	10	1			1.1	
5.	Английский язык	10	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	К ВВОПИТ	Одобрена решением федерального учебнометодического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-3)	Афанасьева О.В., Дж. Дули, Михеева И.В. Student's book. 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2016 Афанасьева О.В., Дж. Дули, Михеева И.В.	Афанасьева О.В., Дж. Дули, Михеева И.В. Методическое пособие для учителя. М.: Просвещение, 2013 Книга для чтения с СD Аудиокурс для занятий в классе Электронное приложение к учебнику с аудиокурсом для самостоятельных занятий дома
6.	Английский язык	11	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	К ВВОПИТ	Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-3)	Афанасьева О.В., Дж. Дули, Михеева И.В. Английский язык. 11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2016	Афанасьева О.В., Дж. Дули, Михеева И.В. Методическое пособие для учителя. М.: Просвещение, 2013 Книга для чтения с СD Аудиокурс для занятий в классе Электронное приложение к учебнику с аудиокурсом для самостоятельных занятий дома
7.	Математика: алгебра и начала математическо го анализа, геометрия	10	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования С.М. Никольский Программы по алгебре и началам анализа. 10-11 класс. Профильный уровень. М.: Просвещение, 2017	типовая	Одобрена решением федерального учебнометодического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-3)	С.М. Никольский, М.К. Потапов, Н.Н. Решетников и др. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс. Углубленный уровень. М.: Просвещение, 2020	А.Я.Симонов. Система тренировочных задач и упражнений по математике. М.: Просвещение, 2013 М.И. Сканави. Сборник задач по математике для конкурсных экзаменов. М.: Просвещение, 2012 Учебно-тренировочные материалы для подготовки к ЕГЭ (банк заданий на сайте ege.edu.ru)

8 Математика: 11 алгебра и начала математическо го анализа,	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебно-	С.М. Никольский, М.К. Потапов, Н.Н.	А.Я.Симонов. Система
начала математическо го анализа,	программа среднего оощего ооразования		федерального учесто-		
математическо го анализа,					тренировочных задач и
го анализа,			методического	Решетников и др.	упражнений по математике.
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			объединения по	Алгебра и начала	М.: Просвещение, 2013
			общему образованию	математического	NAME OF STREET
геометрия			(Протокол от	анализа. 11 класс.	М.И. Сканави. Сборник
			28.06.2016 32/16-3)	Углубленный	задач по математике для
				уровень. М.:	конкурсных экзаменов. М.:
	С.М. Никольский Программы по алгебре			Просвещение, 2020	Просвещение, 2012
	и началам анализа. 10-11 класс.				
	Профильный уровень. М.: Просвещение,				Учебно-тренировочные
	2017				материалы для подготовки к
					ЕГЭ (банк заданий на сайте
					ege.edu.ru)
9/ Информатика и 10а	Примерная основная образовательная	типовая	Одобрена решением	К.Ю. Поляков, Е.А.	А.А. Чернов.
ИКТ (ИТ)	программа среднего общего образования		федерального учебно-	Еремин.	«Информатика. Конспекты
			методического	Информатика. 10	уроков 9 – 11 класс». В.:
			объединения по	класс. Углубленный	Учитель, 2004
			общему образованию	уровень. М.: ООО	
			(Протокол от	Бином «Лаборатория	Еженедельное приложение к
			28.06.2016 32/16-з)	знаний», 2019	газете «1 сентября»
					H H V
					Н.Д. Угринович
					«Информатика и ИКТ», М.:
105					БИНОМ, Лаборатория
106					знаний, 2006
10a EH				К.Ю. Поляков, Е.А.	А.Х. Шелепаева.
				Еремин.	«Поурочные разработки по
				Информатика. 10	информатике, 10 – 11
				класс. Базовый	классы». М.: BAKO, 2006
				уровень. М.: ООО	
				Бином «Лаборатория	О.Л. Соколова. Поурочные
				знаний», 2019	разработки по информатике.
					10 класс. М.: ВАКО, 2007
					Учебно-тренировочные
					материалы для подготовки к
					ЕГЭ (банк заданий на сайте
					ege.edu.ru, ФИПИ)

			1	1	1	1	
12.	Информатика и	11a	Примерная основная образовательная	типовая	Одобрена решением	К.Ю. Поляков, Е.А.	А.А. Чернов.
	ИКТ	(ИТ)	программа среднего общего образования		федерального учебно-	Еремин.	«Информатика. Конспекты
					методического	Информатика. 11	уроков 9 – 11 класс». В.:
					объединения по	класс. Углубленный	Учитель, 2004
					общему образованию	уровень. М.: ООО	,
					(Протокол от	Бином «Лаборатория	Еженедельное приложение к
					28.06.2016 32/16-3)	знаний», 2019	газете «1 сентября»
					20.00.2010 32/10 3)	3HdHHI/*, 2013	rusere «r centropa»
							Н.Д. Угринович
							«Информатика и ИКТ», М.:
							БИНОМ, Лаборатория
		116					знаний, 2006
						VIO Harrier E A	
		11a EH				К.Ю. Поляков, Е.А.	А.Х. Шелепаева.
						Еремин.	«Поурочные разработки по
						Информатика. 11	информатике, 10 – 11
						класс. Базовый	классы». М.: ВАКО, 2006
						уровень. М.: ООО	
						Бином «Лаборатория	О.Л. Соколова. Поурочные
						знаний», 2019	разработки по информатике.
							10 класс. М.: ВАКО, 2007
							Учебно-тренировочные
							материалы для подготовки к
							ЕГЭ (банк заданий на сайте
							еде.edu.ru, ФИПИ)

14.	История	10a	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебнометодического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-3) Одобрена решением федерального учебнометодического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-3)	О.В. Волобуев, С.П. Карпачев, В.А. Клоков. История России 10 класс. Начало XX-начало XXІвека. В 2х частях. М: Дрофа, 2020 Базовый уровень Волобуев О.В. Митрофанов А.А. Пономарев М.В. История. Всеобщая история. 10 класс М.: Дрофа, 2020 Базовый уровень. О.В. Волобуев, С.П. Карпачев, В.А. Клоков. История России 10 класс. Начало XX-начало XXІвека. В 2х частях. М: Дрофа, 2020 Углубленный уровень Волобуев О.В. Митрофанов А.А. Пономарев М.В. История. Всеобщая	Симонова Е.В. Методическое пособие к учебнику О.В. Волобуева, С.П. Карпачева, П.Н. Романова. История России. Начало XX — начало XXI века. Дрофа, 2018 Приложение к газете «Первое сентября» Мультимедийная библиотека по предмету Банк заданий по истории на сайте еде.еdu.ru, ФИПИ С.В. Новиков. Пособие для поступающих в ВУЗы и подготовки к ЕГЭ. М.: АСТ- Москва, 2009 Портал ФИПИ Сайт ЕГЭ
						Митрофанов А.А. Пономарев М.В.	

15.	История	11a	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	ТИПОВАЯ	Одобрена решением федерального учебнометодического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-3)	Волобуев О.В., Андреев И.Л., Лященко Л.М. История России. Базовый уровень. 11 класс. М. «Дрофа», 2019	Журнал «История» приложение к газете «Первое сентября». Www. Prosv.ru (рубрика «История»). Интернет-школа. Просвещение. ru.
		116	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования			Волобуев О.В., Андреев И.Л., Лященко Л.М. История России. Углубленный уровень. 11 класс. М. «Дрофа», 2019	
17.	Обществоз нание	10a 116 106 11a	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебнометодического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-3)	Кравченко А.И., Певцова Е.А. «Обществознание» 10-11 класс (углубленный уровень). М Русское слово,2017 Учебное пособие: А.Ф. Никитин, Г.И. Грибанова, А.В. Скоробогатько, Д.С. Мартьянов. Обществознание. 10 класс. Углубленный уровень. М.: Дрофа, 2018 Кравченко А.И., Певцова Е.А. «Обществознание» 10-11 класс (базовый уровень). М Русское	Методические рекомендации. Кравченко А.И., Певцова Е.А. «Обществознание» 10-11 класс. М Русское слово,2015 Методические рекомендации. А.Ф. Никитин «Обществознание» 10-11 класс. М Дрофа, 2018 Сайт ФИПИ Портал ЕГЭ

_	T_		-	1	1 = 3	T	1
21	Право	10a 116	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебнометодического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-3)	А.Ф. Никитин, Т.И. Никитина. Право. 10-11 классы. Углубленный уровень. М.: Дрофа, 2019	А.Ф. Никитин. Право. Методические рекомендации для учителя. М.: Просвещение, 2019 Электронные ресурсы: http://allpravo.ru http://e-pravo.ru
22.	Экономика	10a	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебнометодического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-3)	Королёва Г.Э., Бурмистрова Т.В. Экономика 10-11 класс. Базовый уровень. М.: Вентана- Граф, 2019	1 11 1
	География	10аб 11аб	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебнометодического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-3)	В.П. Максаковский. Экономическая и социальная география мира. Базовый уровень М. Просвещение, 2018	Методическое пособие по экономической и социальной географии мира. В.П. Максаковский М. Просвещение, 2018 В.И. Сиротин Практические работы по географии 6-10 кл. М.: АРКТИ, 2014 В.Б. Пятунин, Ю.А. Симагин. Тестовые задания по географии 6-10 кл. М.: Просвещение, 2014 Портал ФИПИ Сайт ЕГЭ

24. Биология	106 ИТ 10а	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебнометодического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-3) Допущено Минобрнауки РФ	В.И. Сивоглазов, И.Б. Агафонова, Е.Т.Захарова. Общая биология. 10-11класс (базовый уровень). М.: Дрофа, 2016	Т.А.Козлова, И.Б.Агафонова, В.И. Сивоглазов. «Тематическое планирование. Общая биология. 10-11 класс». М.: Дрофа, 2005 А.С.Батуев, М.А. Гуленкова Биология. «Большой справочник для школьников и поступающих в вузы». М.: Дрофа, 2004
	106 (EH)	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебнометодического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-3)	В.Б.Захаров, С.Г.Мамонтов, Н.И.Сонин. Общая биология. 10 класс (углубленный уровень). М.: Дрофа, 2017	Т.В.Зарудняя. Биология 11 класс: поурочные планы по учебнику В.И. Сивоглазова, И.Б. Агафоновой «Общая биология. 10-11 классы» (базовый уровень). Волгоград: Учитель, 2008 Н.И.Деркачева, А.Г.Соловьев. ЕГЭ 2013. Биология. Типовые задания. М.: Экзамен, 2013 Г.И. Лернер. ЕГЭ 2013. Биология: тренировочные задания. М.: Просвещение, 2013 Г.Н.Панина. Единый государственный экзамен: биология: контрольные измерительные материалы. М.: Просвещение, 2008 Г.И. Лернер. ЕГЭ 2013, 2014. Биология: тренировочные задания. М.: Эксмо, 2013 Г.И. Лернер. ЕГЭ 2013. Биология: тренировочные задания. М.: Эксмо, 2013

							Е.Л.Жеребцова ЕГЭ. Биология: раздаточный материал тренировочных тестов. СПб.: Тригон, 2006
25.	Биология	11а ИТ 11б	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебнометодического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-3)	В.И. Сивоглазов, И.Б. Агафонова, Е.Т. Захарова «Общая биология 10-11 класс (базовый уровень)». М.: Дрофа, 2013	В.Б. Захаров, С.Г.Мамонтов. Методическое пособие к учебнику «Общая биология. 10-11классы». М.: Дрофа, 2006 Т.В. Зарудняя. Биология 10 класс: поурочные планы по
		11a (EH)	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебнометодического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-3)	Захаров В.Б., Мамонтов С.Г., Сонин Н.И. Общая биология. 11 класс. Углубленный уровень. Ч.2. М.: Дрофа, 2013	учебнику В.И. Сивоглазова, И.Б. Агафоновой «Общая биология. 10-11 классы» (базовый уровень). Волгоград: Учитель, 2008 Т.В. Зарудняя. Биология 11 класс: поурочные планы по учебнику В.И. Сивоглазова, И.Б. Агафоновой «Общая биология. 10-11 классы» (базовый уровень). Волгоград: Учитель, 2008 Н.И.Деркачева, А.Г.Соловьев. ЕГЭ 2008. Биология. Типовые задания. М.: Экзамен, 2008 Г.И. Лернер. ЕГЭ 2007. Биология: тренировочные задания. М.: Просвещение, 2007 Г.Н.Панина. Единый государственный экзамен: биология: контрольные измерительные материалы. М.: Просвещение, 2008 Г.И. Лернер. ЕГЭ 2008.

		Биология: тренировочные задания. М.: Эксмо, 2008
		Г.И. Лернер. ЕГЭ 2007-2008. Биология: тренировочные задания. М.: Эксмо 2007
		Е.Л.Жеребцова ЕГЭ. Биология: раздаточный материал тренировочных тестов. СПб.: Тригон, 2006

26.	Химия	10бИТ	Примерная основная образовательная	типовая	Одобрена решением	Учебник: Т.Е.	И.И.Новошинский.
	11111111111	10a	программа среднего общего образования		федерального учебно-	Рудзитис, Ф.Г.	Программа курса,
					методического	Фельдман. Химия. 10	тематическое и поурочное
					объединения по	класс. Базовый	планирование к учебнику
					общему образованию	уровень. – М:	И.И.Новошинского,
					(Протокол от	Просвещение, 2020	Н.С.Новошинской «Химия»
					28.06.2016 32/16-3)	T	для 10 класса
						Учебное пособие: И.И. Новошинский,	общеобразовательных учреждений. М.: «Русское
						Н.С. Новошинския 10	учреждении. мг «Русское слово», 2013
						класс. Химия.	C10B0", 2013
						Базовый уровень –	Под ред. Н.Е. Кузьменко.
						М.: Русское слово,	Справочник школьника по
						2015	химии. М.: «Экзамен», 2006
							И.И.Новошинский.
		10б	Примерная основная образовательная	типовая	Одобрена решением	Учебник: Т.Е.	Н.С.Новошинская.
		(EH)	программа среднего общего образования		федерального учебно-	Рудзитис, Ф.Г.	Органическая химия.
					методического	Фельдман. Химия. 10	Пособие для
					объединения по	класс. Углубленный	старшеклассников и
					общему образованию	уровень. – М:	абитуриентов. М.:
					(Протокол от 28.06.2016 32/16-3)	Просвещение, 2020	«ОНИКС», 2012
						Учебное пособие:	И.И.Новошинский.
						Новошинский И.И.,	Н.С.Новошинская. Типы
						Новошинская Н.С.	химических задач и способы
						Химия. 10 класс.	их решения. М.: «ОНИКС»,
						Углубленный уровень. М.: Русское	2012
						уровень. М.: Русское слово, 2018	Г.П. Хомченко. Пособие по
						C/10B0, 2010	химии для поступающих в
							ВУЗы. М.: «Новая волна»,
							2006
							А.С. Егоров. Химия.
							Пособие-репетитор. М.:
							«Феникс», 2007
							Химия. ЕГЭ Федеральный
							банк экзаменационных
							материалов
							Н.В. Ширшина.
L							п.р. ширшина.

27.	Химия	11а (ИТ) 11б	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебнометодического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-3)	Учебник: Учебник: Т.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман. Химия. 11 класс. Базовый уровень. — М: Просвещение, 2020 Учебное пособие: Новошинский И.И., Новошинская Н.С. Общая и неорганическая химия 11 класс. Базовый уровень. М.: Русское слово, 2018	Под ред. Н.Е. Кузьменко. Справочник школьника по химии. М.: «Экзамен», 2006 И.И.Новошинский. Н.С.Новошинская. Органическая химия. Пособие для старшеклассников и абитуриентов. М.: «ОНИКС», 2014 И.И.Новошинский. Н.С.Новошинская. Типы химических задач и способы их решения. М.: «ОНИКС», 2014
		11a (EH)	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебнометодического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-3)	Учебник: Учебник: Т.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман. Химия. 11 класс. Углубленный уровень. — М: Просвещение, 2020 Учебное пособие: Новошинский И.И., Новошинская Н.С. Общая и неорганическая химия 11 класс. Профильный уровень. М.: Русское слово, 2018	Г.П. Хомченко. Пособие по химии для поступающих в ВУЗы. М.: «Новая волна», 2012 А.С. Егоров. Химия. Пособие-репетитор. М.: «Феникс», 2014 Химия. ЕГЭ Федеральный банк экзаменационных материалов Н.В. Ширшина. Химия 10-11 классы. Индивидуальный контроль знаний. В.: Учитель, 2015
28.	Физика	10б (ИТ)	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебнометодического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-3)	Г.Я. Мякишев Б.Б. Буховцев Н.Н. Сотский Физика. 10 класс. Углубленный уровень. М.: Просвещение, 2019	А.П. Рымкевич, «Сборник задач по физике. 10-11 класс» М.: Дрофа, 2007 А.В.Авдеева. Методические рекомендации по использованию учебников по физике под редакцией

	10a 106 (EH)	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебнометодического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-3)	Г.Я. Мякишев Б.Б. Буховцев Н.Н. Сотский Физика. 10 класс. Базовый уровень. М.: Просвещение, 2019	Г.Я. Мякишева. М.: Дрофа, 2004 А.П. Рымкевич. Физика. Задачник. 10-11 кл. М.: Дрофа, 2007 Н.И.Гольдфарб. Физика. Задачник. 10-11 кл. М.: Дрофа, 2007 О.Ф. Кабардин. Физика. Задачник. 9-11кл. М.: Дрофа, 2006 Сост. Г.Н. Степанова. Сборник задач по физике. 10-11кл. М.: Просвещение, 2003 ЕГЭ. Физика. М.: Федеральный центр тестирования, 2018-20 И.Л.Касаткина. Задачи по физике: подготовка к ЕГЭ олимпиадам. Ростов н/Д: «Феникс», 2008 О.Ф.Кабардин. Справочные материалы по физике для подготовки к экзаменам. М.: «АСТ», 2004 Ю.Г.Павленко. Тестфизика — 350 задач. Ответы, указания. решения. М.: «Экзамен», 2004
--	--------------------	--	---------	---	---	---

29.	Физика	11а ИТ	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебнометодического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-3)	Г.Я. Мякишев Б.Б. Буховцев Н.Н. Сотский Физика. 11 класс. Углубленный уровень. М.: Просвещение, 2019	А.В.Авдеева. Методические рекомендации по использованию учебников по физике под редакцией Г.Я. Мякишева. М.: Дрофа, 2004 А.П. Рымкевич. Физика. Задачник. 10-11 кл. М.: Дрофа, 2007 Н.И.Гольдфарб. Физика. Задачник. 10-11 кл. М.: Дрофа, 2007 О.Ф. Кабардин. Физика. Задачник. 9-11кл. М.:
		11a (EH) 116	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебнометодического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-3)	Г.Я. Мякишев Б.Б. Буховцев Н.Н. Сотский Физика. 11 класс. Базовый уровень. М.: Просвещение, 2019	Дрофа, 2006 Сост. Г.Н. Степанова. Сборник задач по физике. 10-11кл. М.: Просвещение, 2019 ЕГЭ- 2013,2014. Физика. М.: Федеральный центр тестирования Вступительные испытания. Ростов н/Д.: Легион, 2008 И.Л.Касаткина. Задачи по физике: подготовка к ЕГЭ и олимпиадам. Ростов н/Д: Феникс, 2008 О.Ф. Кабардин. Справочные материалы по физике для подготовки к экзаменам. М.: «АСТ», 2004 Ю.Г.Павленко. Тест- Физика — 350 задач. Ответы, указания. решения. М.: «Экзамен», 2014

30.	Физическая культура	10	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебнометодического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-3)	В.И. Лях Физическая культура. 10-11 класс. М.: Просвещение, 2020	В.И. Лях, А.А Зданевич. «Физическая культура 10-11 класс» пособие для учителя. М.: Просвещение, 2015
31.	Физическая культура	11	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебнометодического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-3)	В.И. Лях Физическая культура. 10-11 класс. М.: Просвещение, 2020	В.И. Лях, А.А Зданевич. «Физическая культура 10-11 класс» пособие для учителя. М.: Просвещение, 2012

32.	Основы	10	Примерная основная образовательная	типовая	Одобрена решением	Учебник: Ким С.В.,	Ким С.В. ОБЖ. Базовый
32.	безопасности	10	программа среднего общего образования	ТИПОВАЯ	федерального учебно-	Горский В.А ОБЖ.	уровень. 10-11 классы:
			программа среднего оощего ооразования		1 1 1 1	10-11 классы. М.:	методическое пособие для
	жизнедеятельн				методического		
	ОСТИ				объединения по	Вентана-Граф, 2020	учителя. – М.: Вентана-
					общему образованию	(электронная версия)	Граф, 2020 (электронная
					(Протокол от		версия)
					28.06.2016 32/16-3)		
						Учебное пособие:	И.К. Топоров. Основы
						А.Т. Смирнов,	безопасности
						Б.О. Хренников	жизнедеятельности.
						«Основы	Учебное пособие.
						безопасности	С-Петербург, 2004
						жизнедеятельности.	Н.В. Мариненко. Уроки
						10 класс»	безопасности. М.:
						М.: Просвещение,	Профиздат, 2010
						2017	А.Т.Смирнов, Б.И. Мишин
							П.В. Ижевский «Основы
							медицинских знаний и
							здорового образа жизни»
33.	Основы	11	Примерная основная образовательная	типовая	Одобрена решением	Учебник: Ким С.В.,	Ким С.В. ОБЖ. Базовый
	безопасности		программа среднего общего образования		федерального учебно-	Горский В.А ОБЖ.	уровень. 10-11 классы:
	жизнедеятельн				методического	10-11 классы. М.:	методическое пособие для
	ости				объединения по	Вентана-Граф, 2020	учителя. – М.: Вентана-
					общему образованию	(электронная версия)	Граф, 2020 (электронная
					(Протокол от		версия)
					28.06.2016 32/16-3)		
					,	Учебное пособие:	И.К. Топоров. Основы
						А.Т. Смирнов,	безопасности
						Б.О. Хренников	жизнедеятельности.
						«Основы	Учебное пособие.
						безопасности	С-Петербург, 2004
						жизнедеятельности.	Н.В. Мариненко. Уроки
						11 класс»	безопасности. М.:
						М.: Просвещение,	Профиздат, 2010
						2017	r - T,
						===:	А.Т.Смирнов, Б.И. Мишин
1							П.В. Ижевский «Основы
1							медицинских знаний и
1							здорового образа жизни»
						1	эдорового оораза жизни»

Вариативная часть учебного плана

№ π/π	Предмет	класс	Название учебной программы практикума	Вид программы	Кем утверждена, рекомендовано
1.	Русский язык	11a (EH)	Программа элективного курса «Русский язык. Подготовка к ЕГЭ». Составитель – Смагина Н.Н., учитель русского языка	рабочая	Приказ директора МОУ СШ № 18 от 01.09.2021 №232
2.	Русский язык	116	Программа элективного курса «Русский язык. Подготовка к ЕГЭ». Составитель – Елемесова А.С., учитель русского языка и литературы	рабочая	Приказ директора МОУ СШ № 18 от 01.09.2021 №232
3.	Химия	106 (EH)	Элективный курс «Дополнительные вопросы химии». Составитель – Павлова Е.А., учитель химии	рабочая	Приказ директора МОУ СШ № 18 от 01.09.2021 №232
4.	Биология	106 (EH)	Элективный курс «Дополнительные вопросы биологии». Составитель – Тучкова Р.Н., учитель биологии	рабочая	Приказ директора МОУ СШ № 18 от 01.09.2021 №232
5.	Индивидуальный проект	10а 10б (ИТ) 10б (ЕН)	Индивидуальный проект. Теоретический курс. Составитель – Павлова О.В., учитель технологии	рабочая	Приказ директора МОУ СШ № 18 от 01.09.2021 №232