

Приложение

к ООП среднего общего образования

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

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

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

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

5.	Английский язык	10	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-з)	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 CD 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	типовая	Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-з)	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 CD Аудиокурс для занятий в классе Электронное приложение к учебнику с аудиокурсом для самостоятельных занятий дома
7.	Математика: алгебра и начала математического 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 учебно-методического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-з)	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. Сканава. 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: алгебра и начала математическо го анализа, геометрия	11	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 учебно- методического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-з)	С.М. Никольский, М.К. Потапов, Н.Н. Решетников и др. Алгебра и начала математического анализа. 11 класс. Углубленный уровень. М.: Просвещение, 2020	А.Я.Симонов. Система тренировочных задач и упражнений по математике. М.: Просвещение, 2013 М.И. Сканава. Сборник задач по математике для конкурсных экзаменов. М.: Просвещение, 2012 Учебно-тренировочные материалы для подготовки к ЕГЭ (банк заданий на сайте ege.edu.ru)
9/	Информатика и ИКТ	10а (ИТ) 106 10а ЕН	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебно- методического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-з)	К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин. Информатика. 10 класс. Углубленный уровень. М.: ООО Бином «Лаборатория знаний», 2019 К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин. Информатика. 10 класс. Базовый уровень. М.: ООО Бином «Лаборатория знаний», 2019	А.А. Чернов. «Информатика. Конспекты уроков 9 – 11 класс». В.: Учитель, 2004 Еженедельное приложение к газете «1 сентября» Н.Д. Угринович «Информатика и ИКТ», М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2006 А.Х. Шелепаева. «Поурочные разработки по информатике, 10 – 11 классы». М.: ВАКО, 2006 О.Л. Соколова. Поурочные разработки по информатике. 10 класс. М.: ВАКО, 2007 Учебно-тренировочные материалы для подготовки к ЕГЭ (банк заданий на сайте ege.edu.ru, ФИПИ)

14.	История	10б	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-з)	<p>О.В. Волобуев, С.П. Карпачев, В.А. Клоков. История России 10 класс. Начало XX-начало XXIвека. В 2х частях. М: Дрофа, 2020 Базовый уровень</p> <p>Волобуев О.В. Митрофанов А.А. Пономарев М.В. История. Всеобщая история. 10 класс М.: Дрофа, 2020 Базовый уровень.</p>	<p>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</p> <p>Приложение к газете «Первое сентября»</p> <p>Мультимедийная библиотека по предмету Банк заданий по истории на сайте ege.edu.ru, ФИПИ</p>
		10а	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-з)	<p>О.В. Волобуев, С.П. Карпачев, В.А. Клоков. История России 10 класс. Начало XX-начало XXIвека. В 2х частях. М: Дрофа, 2020 Углубленный уровень</p> <p>Волобуев О.В. Митрофанов А.А. Пономарев М.В. История. Всеобщая история. 10 класс М.: Дрофа, 2020 Углубленный уровень.</p>	<p>С.В. Новиков. Пособие для поступающих в ВУЗы и подготовки к ЕГЭ. М.: АСТ-Москва, 2009</p> <p>Портал ФИПИ Сайт ЕГЭ</p>

15.	История	11а	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-з)	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.
		11б	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.	Обществознание	10а	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-з)	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. Мартыанов. Обществознание. 10 класс. Углубленный уровень. М.: Дрофа, 2018	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
		11б					

21	Право	10а 11б	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-з)	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	10а	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-з)	Королёва Г.Э., Бурмистрова Т.В. Экономика 10-11 класс. Базовый уровень. М.: Вентана-Граф, 2019	И.Б. Ремчукова. Экономика. 10 класс. Поурочные планы. Волгоград: «Учитель», 2007 Основы экономики. Экзаменационные ответы. М.: «Ответ», 2008 Ф.П. Косицына. Экономика для учащихся 11 классов. Ответы на экзаменационные билеты. Волгоград: «Учитель», 2009
23.	География	10аб 11аб	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-з)	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	<p>Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-з)</p> <p>Допущено Минобрнауки РФ</p>	<p>В.И. Сивоглазов, И.Б. Агафонова, Е.Т.Захарова. Общая биология. 10-11класс (базовый уровень). М.: Дрофа, 2016</p>	<p>Т.А.Козлова, И.Б.Агафонова, В.И. Сивоглазов. «Тематическое планирование. Общая биология. 10-11 класс». М.: Дрофа, 2005</p> <p>А.С.Багуев, М.А. Гуленкова Биология. «Большой справочник для школьников и поступающих в вузы». М.: Дрофа, 2004</p> <p>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</p> <p>Н.И.Деркачева, А.Г.Соловьев. ЕГЭ 2013. Биология. Типовые задания. М.: Экзамен, 2013</p> <p>Г.И. Лернер. ЕГЭ 2013. Биология: тренировочные задания. М.: Просвещение, 2013</p> <p>Г.Н.Панина. Единый государственный экзамен: биология: контрольные измерительные материалы. М.: Просвещение, 2008</p> <p>Г.И. Лернер. ЕГЭ 2013, 2014. Биология: тренировочные задания. М.: Эксмо, 2013</p> <p>Г.И. Лернер. ЕГЭ 2013. Биология: тренировочные задания. М.: Эксмо, 2013</p>
		106 (ЕН)	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	<p>Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-з)</p>	<p>В.Б.Захаров, С.Г.Мамонтов, Н.И.Сонин. Общая биология. 10 класс (углубленный уровень). М.: Дрофа, 2017</p>	

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

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

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

27.	Химия	11a (ИТ) 116	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-з)	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 (ЕН)	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-з)	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 учебно-методического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-з)	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 10б (ЕН)	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-з)	Г.Я. Мякишев Б.Б. Буховцев Н.Н. Сотский Физика. 10 класс. Базовый уровень. М.: Просвещение, 2019	<p>Г.Я. Мякишева. М.: Дрофа, 2004</p> <p>А.П. Рымкевич. Физика. Задачник. 10-11 кл. М.: Дрофа, 2007</p> <p>Н.И.Гольдфарб. Физика. Задачник. 10-11 кл. М.: Дрофа, 2007</p> <p>О.Ф. Кабардин. Физика. Задачник. 9-11кл. М.: Дрофа, 2006</p> <p>Сост. Г.Н. Степанова. Сборник задач по физике. 10-11кл. М.: Просвещение, 2003</p> <p>ЕГЭ. Физика. М.: Федеральный центр тестирования, 2018-20</p> <p>И.Л.Касаткина. Задачи по физике: подготовка к ЕГЭ олимпиадам. Ростов н/Д: «Феникс», 2008</p> <p>О.Ф.Кабардин. Справочные материалы по физике для подготовки к экзаменам. М.: «АСТ», 2004</p> <p>Ю.Г.Павленко. Тест-Физика – 350 задач. Ответы, указания, решения. М.: «Экзамен», 2004</p>
--	--	--------------------	--	---------	--	--	---

29.	Физика	11а ИТ	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-з)	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.: Дрофа, 2006
		11а (ЕН) 11б	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-з)	Г.Я. Мякишев Б.Б. Буховцев Н.Н. Сотский Физика. 11 класс. Базовый уровень. М.: Просвещение, 2019	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 учебно-методического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-з)	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 учебно-методического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-з)	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 безопасности жизнедеятельности	10	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-з)	Учебник: Ким С.В., Горский В.А.. ОБЖ. 10-11 классы. М.: Вентана-Граф, 2020 (электронная версия) Учебное пособие: А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников «Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс» М.: Просвещение, 2017	Ким С.В. ОБЖ. Базовый уровень. 10-11 классы: методическое пособие для учителя. – М.: Вентана-Граф, 2020 (электронная версия) И.К. Топоров. Основы безопасности жизнедеятельности. Учебное пособие. С-Петербург, 2004 Н.В. Мариненко. Уроки безопасности. М.: Профиздат, 2010 А.Т.Смирнов, Б.И. Мишин П.В. Ижевский «Основы медицинских знаний и здорового образа жизни»
33.	Основы безопасности жизнедеятельности	11	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования	типовая	Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (Протокол от 28.06.2016 32/16-з)	Учебник: Ким С.В., Горский В.А.. ОБЖ. 10-11 классы. М.: Вентана-Граф, 2020 (электронная версия) Учебное пособие: А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников «Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс» М.: Просвещение, 2017	Ким С.В. ОБЖ. Базовый уровень. 10-11 классы: методическое пособие для учителя. – М.: Вентана-Граф, 2020 (электронная версия) И.К. Топоров. Основы безопасности жизнедеятельности. Учебное пособие. С-Петербург, 2004 Н.В. Мариненко. Уроки безопасности. М.: Профиздат, 2010 А.Т.Смирнов, Б.И. Мишин П.В. Ижевский «Основы медицинских знаний и здорового образа жизни»

Вариативная часть учебного плана

№ п/п	Предмет	класс	Название учебной программы практикума	Вид программы	Кем утверждена, рекомендовано
1.	Русский язык	11а (ЕН)	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	11б	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	10б (ЕН)	Элективный курс «Дополнительные вопросы химии». Составитель – Павлова Е.А., учитель химии	рабочая	Приказ директора МОУ СШ № 18 от 01.09.2021 №232
4.	Биология	10б (ЕН)	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