

**РАССМОТРЕНО И
ПРИНЯТО**

Педагогическим советом
СПб ГБПОУ «УОР №1»
Протокол № 1 от 30.08.2023

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор
СПб ГБПОУ «УОР №1»
_____ В.А. Кузнецов
Приказ № 293 от 31.08.2023

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ
ОСНОВНОГО И СРЕДНЕГО
ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**Санкт-Петербургского государственного бюджетного
профессионального образовательного учреждения
«Училища олимпийского резерва № 1»**

Санкт-Петербург

2023

II уровень обучения – ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

№ п/п	Предмет	Уровень изучения	Название учебной программы	Вид учебной программы	Используемые учебники (наименование, автор, год издания)	Используемые пособия для учителя, для учащихся	Медиа-ресурсы
1	Русский язык 8 класс	Базовый	Программа по русскому языку. - //Программы для общеобразовательных учреждений. – М., 2020 М.Т..Баранов, Т.А.Ладыженская, С.Г.Бархударов и др.	Государственная	Русский язык. 8 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. С.Г.Бархударов С.Е.Крючков, Л.Ю.Максимов и др. - М.: Просвещение, 2020 год.	<p>Для учителя:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Г.А.Богданова. «Уроки русского языка в 8 классе». Просвещение, 2019 2.Володавская Е.А.Поурочные разработки по русскому языку: 8 класс: к учебнику Л.А. Тростенцовой и др. М.: Издательство «Экзамен», 2020. (Серия «Учебно-методический комплект») 3.Н.В. Егорова «Поурочные разработки по русскому языку». 4.Русский язык. Тематические тесты. 8 класс. / Составитель Н. С. Егорова. – М: ВАКО, 2019. 5.М. Ю. Никулина «Зачётные работы по русскому языку» / К учебнику Л. А. Тростенцовой и др. – М: Экзамен, 2021. <p>Для учащихся</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Г. А. Богданова. Русский язык: Рабочая тетрадь для 8 класса. Часть1,2. - М.: Издательский Дом «Генжер», 2019. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. М. Т. Баранов, Т. А. Ладыженская, Н. М. Шанский. Программа по русскому языку. - //Программы для общеобразовательных учреждений. – М., 2020). 2. «Фраза» Программа-тренажер по правилам орфографии и пунктуации для школьников и абитуриентов. 3. 1-С Репетитор «Русский язык» Обучающая программа для школьников старших классов и абитуриентов. 4. Электронный репетитор-тренажер «Курс русского языка» 5. Образовательный комплекс «1С: Школа. Академия речевого этикета» 6. Тестирующая программа для школьников и абитуриентов. Кирилл и Мефодий 7. Уроки русского языка Кирилла и Мефодия. 8 класс. 8.http://interneturok.ru/ru/school/russian/8klassy 9.Медиа-словарь «Толковый словарь русского языка»

							<p>10. Орфоэпический медиа-словарь русского языка</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Виртуальная школа Кирилла и Мефодия. Уроки русского языка Кирилла и Мефодия. 2. http://interneturok.ru/school/russian/8klassy 3. Медиа-словарь «Толковый словарь русского языка» 4. Орфоэпический медиа-словарь русского языка
2	Русский язык 9 класс	Базовый	Программа по русскому языку для 5-9 классов. М. Т. Баранов, Т. А. Ладыженская, Н. М. Шанский	Государственная	Тростенцова Л. А., Ладыженская Т. А. и др. Русский язык. 9 класс: учебник для общеобразовательных организаций. – М: Просвещение, 2021	<p>Для учителя.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Тростенцова Л.А., Запорожец А.И. Русский язык. Поурочные разработки. – М: Просвещение. 2021. 2. Соловьева Н.Н. Русский язык Диагностические работы. 9 класс. – М.Просвещение.2019. 3. Соловьева Н.Н. Русский язык Диктанты и изложения. 9 класс. – М. Просвещение, 2021 4. С. М. Христенко, В. П. Волошина, О. Н. Смольякова. Рабочая программа и технологические карты уроков по учебнику Л.А. Тростенцовой, Т.А. Ладыженской, А. Д. Дейкиной, О. М. Александровой Издательство «Учитель» 2022. 5. Для ученика. 1. Ефремова Е.А. Русский язык. 9 класс. Рабочая тетрадь. – М: «Просвещение», 2021. 2. Тростенцова Л.А., Подстреха Н.М. Русский язык. Дидактические материалы. 9 класс, 2021. 3. Васильевых И. П., Гостева Ю. Н. ОГЭ. Русский язык. 30 вариантов типовых тестовых заданий и подготовка к выполнению заданий высокого уровня сложности. М.: Экзамен, 2023. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Виртуальная школа Кирилла и Мефодия. Уроки русского языка Кирилла и Мефодия. 2. Медиа-словарь «толковый словарь русского языка» 3. Орфоэпический медиа-словарь русского языка 4. http://festival.1september.ru 5. rus@1september.ru 6. http://www.schoolpress.ru 7. www.gramota.ru 8. http://slova.ndo.ru 9. http://www.ruscorpora.ru 10. http://spravka.gramota.ru 11. http://www.philology.ru 12. http://www.stihi-rus.ru/pravila.htm 13. http://www.fipi.ru/

3	Литература 8 класс	Базовый	Программа по литературе для 5-9 классов средней школы под ред. В. А. Коровиной. 2020г.	Государственная	Литература. 8 класс. Учебник для общеобразовательных организаций в двух частях. – М: Просвещение, 2022	Для учителя: 1. Методические рекомендации для учителя изучение литературы в 8 классе под ред. В.Я. Коровиной. – М: Просвещение, 2020. 2. Коровин «Уроки литературы в 8 классе», 2021. 3. Видеотека «Классика на экране». Для учащихся: 1. Н. С. Полулях «Комплексная тетрадь для контроля знаний. Литература. 8 класс». – М: Изд-во «Наша школа», «Аркти», 2019.	1. Фонохрестоматия к учебнику «Литература 8 класс» 2. Виртуальная школа Кирилла и Мефодия. Уроки литературы Кирилла и Мефодия. 3. http://interneturok.ru/r/school/russian/8klassy
4	Литература 9 класс	Базовый	Программа по литературе для 5-11 классов средней школы под ред. В. А. Коровиной	Государственная	Коровина В. Я., Журавлёва В. П., Коровин В. И., Збарский И. С. Литература. 9 класс. Учебник для общеобразовательных организаций в двух частях. – М: Просвещение, 2019	Для учителя. 1. Н. В. Беляева. Литература. Методические рекомендации и поурочные разработки. 9 класс– М: Просвещение, 2019 2. Золотарёва И.В., Егорова Н.В. Поурочные разработки по литературе. Универсальное издание. 9 класс. – М: ВАКО, 2019. 3. Мещерякова М.И. Литература в таблицах. Теория. История. Словарь. – М.: Айрис-пресс, 2020. Для учащихся. 1. Фонохрестоматия к учебнику «Литература. 9 класс» 2. Р.Г. Ахмадуллина. Литература.9 класс. Рабочая тетрадь. В 2 частях. – М: Просвещение, 2022 3. Коровина В.Я., Журавлёва В.П., Коровин В.И., Збарский И.С. «Читаем, думаем, спорим» Дидактические материалы по литературе. 9 класс. – М: Просвещение, 2019	1. Фонохрестоматия к учебнику «Литература 9 класс» 2. Виртуальная школа Кирилла и Мефодия. Уроки литературы Кирилла и Мефодия. 3. http://festival.1september.ru 4. http://www.schoolpress.ru 5. www.gramota.ru 6. http://slova.ndo.ru 7. http://www.ruscorp.ru 8. http://spravka.gramota.ru 9. http://www.philology.ru 10. http://www.stihirus.ru/pravila.htm 11. http://www.fipi.ru/
5	Английский язык 8 класс	Базовый	Английский в фокусе. 8 класс Рабочие программы. Предметная линия учебников	Авторская	Student's book 8 класс Авторы: Ю. Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс М: Просвещение, 2020	Для учителя: 1. Teacher's book 8 класс Авторы: Ю. Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс М: Просвещение, 2020 2. Test booklet Spotlight 8 Авторы: Ю. Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс М: Просвеще-	1. http://lessons.englishgrammar101.com 2. http://www.sitesforteachers.com 3. http://www.prosv.ru/umk/spotlight

			"Английский в фокусе", М: Просвещение, 2022			<p>ние, 2019</p> <p>3.аудиоприложение</p> <p>4. Рабочая программа по английскому языку. 8 класс/ Сост. О.В. Наговицына – М.: Вако, 2019</p> <p>5. К.П. Словохотов. Английский язык. Проверочные работы. 8 класс. Тренировочные тесты: учебное пособие- Обнинск: Титул, 2019</p> <p>Для учащихся:</p> <p>1.Workbook Авторы: Ю. Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс М: Просвещение, 2019</p> <p>2. аудиоприложение</p>	
6	Английский язык 9 класс	базовый	Английский в фокусе. 9 класс Рабочие программы. Предметная линия учебников "Английский в фокусе", М: Просвещение, 2022	Авторская	Student's book 9 класс Авторы: Ю. Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс М: Просвещение, 2019	<p>Для учителя:</p> <p>1. Teacher's book 9 класс Авторы: Ю. Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс М: Просвещение, 2019</p> <p>2.Test booklet Spotlight 9 Авторы: Ю. Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс М: Просвещение, 2019</p> <p>3.аудиоприложение</p> <p>4. К.П. Словохотов. Английский язык. Проверочные работы. 9 класс. Тренировочные тесты:учебное пособие- Обнинск: Титул, 2019</p> <p>Для учащихся:</p> <p>1.Workbook Авторы: Ю. Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс М: Просвещение, 2019</p> <p>2. аудиоприложение</p> <p>3. Терентьева, Гудкова: ОГЭ-2023. Английский язык. 10 тренировочных вариантов экзаменационных работ</p> <p>4. ОГЭ. Английский язык: типовые экзаменационные варианты: 10 вариантов/ под ред. Н.Н. Трубаневой – М: Издательство «Национальное образование», 2023</p> <p>5. С. Юнева: Английский язык. Устная часть. Готовимся к ОГЭ</p> <p>5. Н.А Андрощук., С.А. Лоскутова: ОГЭ. Английский язык. Устная часть. Тренировочные упражнения с примерными ответами.: учебное пособие- Обнинск: Титул, 2019</p>	<p>1. http://lessons.englishgrammar101.com</p> <p>2. http://www.sitesforteachers.com</p> <p>3. http://www.prosv.ru/umk/spotlight</p> <p>4. http://oge.fipi.ru/os/xmodules/qprint/index.php?proj=8BBD5C99F37898B6402964AB11955663</p>

7	Алгебра 8 класс	Базовый	Рабочая программа составлена на основе программы к УМК Ю.М. Колягин и др. «Алгебра», 8 класс, М. «Просвещение», 2020 г.	Государственная	<p>Для учителя:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Колягин Ю. М. Изучение алгебры, 7 - 9 кл.: книга для учителя / М. Ю. Колягин, Ю. В. Сидоров, М. В. Ткачёва и др. — М.: Просвещение, 2020. <p>Для учащихся:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ОГЭ 4000 задач математика. Под редакцией И.В.Ященко2021 г. 2. Колягин Ю. М. Алгебра, 8 кл.: рабочая тетрадь, в 2 ч. / Ю. М. Колягин, М. В. Ткачёва, Н. Е. Фёдорова, М. И. Шабунин. — М.: Просвещение, 2022. 	<p>Для учителя:</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Колягин Ю. М. Изучение алгебры, 7 - 9 кл.: книга для учителя / М. Ю. Колягин, Ю. В. Сидоров, М. В. Ткачёва и др. — М.: Просвещение, 2020 3. Ткачёва М. В. Алгебра, 8 кл.: дидактические материалы / М. В. Ткачёва, Н. Е. Фёдорова, М. И. Шабунин, — М.: Просвещение, 2020 4. Ткачёва М. В. Алгебра, 9 кл.: дидактические материалы / М. В. Ткачёва, Н. Е. Фёдорова, М. И. Шабунин, — М.: Просвещение, 2020. <p>Для учащихся:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ОГЭ 4000 задач математика. Под редакцией И.В.Ященко2021 г. 2. Колягин Ю. М. Алгебра, 8 кл.: рабочая тетрадь, в 2 ч. / Ю. М. Колягин, М. В. Ткачёва, Н. Е. Фёдорова, М. И. Шабунин. — М.: Просвещение, 2022. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. www.pedsovet.org (Всероссийский Интернет-педсовет) 2. www.fipi.ru (сайт Федерального института педагогических измерений). 3. www.math.ru (Интернет-поддержка учителей математики). 4. www.it-n.ru (сеть творческих учителей) 5. www.som.fsio.ru (сетевое объединение методистов) 6. http://mat.1september.ru (сайт газеты «Математика») 7. http://festival.1september.ru (фестиваль педагогических идей «Открытый урок» («Первое сентября»)). 8. www.eidos.ru/gournal/content.htm (Интернет - журнал «Эйдос»). 9. www.exponenta.ru (образовательный математический сайт).журнала «Квант». 10. www.math.ru/lib (электронная математическая библиотека). 11. http://school.collection.informika.ru (единая коллекция цифровых образовательных ресурсов). 12. www.kokch.kts.ru (online тестирование 5-11 классы).
---	----------------------------	---------	---	-----------------	---	---	--

							<p>13. http://teacher.fio.ru (педагогическая мастерская, уроки в Интернете и другое).</p> <p>14. http://mega.km.ru (Мегаэнциклопедия Кирилла и Мефодия).</p> <p>15. mathgia.ru (открытый банк заданий по ГИА)</p>
8	Алгебра 9 класс	Базовый	Программа «Алгебра 7-9»; Москва, Просвещение, 2019 год, авторы: Бурмистрова Т.А.	Государственная	Ю.М. Колягин. Алгебра, 9 кл. учебник для общеобразовательных учреждений / Ю. М. Колягин, М. В. Ткачёва, Н. Е. Фёдорова, М. И. Шабунин. — М.: Просвещение, 2019.	<p>Для учителя:</p> <p>5. Колягин Ю. М. Изучение алгебры, 7 - 9 кл.: книга для учителя / М. Ю. Колягин, Ю. В. Сидоров, М. В. Ткачёва и др. — М.: Просвещение, 2019</p> <p>6. Ткачёва М. В. Алгебра, 8 кл.: дидактические материалы / М. В. Ткачёва, Н. Е. Фёдорова, М. И. Шабунин, — М.: Просвещение, 2019</p> <p>7. Ткачёва М. В. Алгебра, 9 кл.: дидактические материалы / М. В. Ткачёва, Н. Е. Фёдорова, М. И. Шабунин, — М.: Просвещение, 2019.</p> <p>Для учащихся:</p> <p>3. ОГЭ 3000 задач математика. Под редакцией И.В.Яценко 2021 г.</p> <p>4. Колягин Ю. М. Алгебра, 8 кл.: рабочая тетрадь, в 2 ч. / Ю. М. Колягин, М. В. Ткачёва, Н. Е. Фёдорова, М. И. Шабунин. — М.: Просвещение, 2019.</p> <p>3. Колягин Ю. М. Алгебра, 9 кл.: рабочая тетрадь / Ю. М. Колягин, Ю. В. Сидоров и др. — М.: Просвещение 2019.</p>	<p>1. www.pedsovet.org (Всероссийский Интернет-педсовет)</p> <p>2. www.fipi.ru (сайт Федерального института педагогических измерений).</p> <p>3. www.math.ru (Интернет-поддержка учителей математики).</p> <p>4. www.it-n.ru (сеть творческих учителей)</p> <p>5. www.som.fsio.ru (сетевое объединение методистов)</p> <p>6. http://mat.1september.ru (сайт газеты «Математика»)</p> <p>7. http://festival.1september.ru (фестиваль педагогических идей «Открытый урок» («Первое сентября»)).</p> <p>8. www.eidos.ru/gournal/content.htm (Интернет - журнал «Эйдос»).</p> <p>9. www.exponenta.ru (образовательный математический сайт). журнала «Квант».</p> <p>10. www.math.ru/lib</p>

							(электронная математическая библиотека). 11. http://school.collection.informika.ru (единая коллекция цифровых образовательных ресурсов). 12. www.kokch.kts.ru (online тестирование 5-11 классы). 13. http://teacher.fio.ru (педагогическая мастерская, уроки в Интернете и другое). 14. .http://mega.km.ru (Мегаэнциклопедия Кирилла и Мефодия). 15. .mathgia.ru (открытый банк заданий по ГИА)
9	Геометрия 8 класс	Базовый	Программа «Геометрия 7-9»; Москва, Просвещение, 2019 год, авторы: В.Ф. Бутузов.	Государственная	Геометрия: 7 – 9 кл. / Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев и др. — М.: Просвещение, 2023 г.	Для учителя: 1. Зив Б. Г. Геометрия: дидакт. материалы: 7 кл. / Б. Г. Зив, В. М. Мейлер. — М.: Просвещение, 2019. 2. Зив Б. Г. Геометрия: дидакт. материалы: 8 кл. / Б. Г. Зив, В. М. Мейлер. — М.: Просвещение, 2019 3. Зив Б. Г. Геометрия: дидакт. материалы: 9 кл. / Б. Г. Зив. — М.: Просвещение, 20189 4. Изучение геометрии в 7, 8, 9 классах: метод, рекомендации: кн. для учителя/Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, Ю. А. Глазков и др. — М.: Просвещение, 2019 5. Мищенко Т, М. Геометрия: тематические тесты: 7 кл. /; Т. М. Мищенко, А. Д. Блинков. — М.: Просвещение, 2019. 6. Мищенко Т. М. Геометрия: тематические тесты: 8 кл. / Т. М. Мищенко, А. Д. Блинков. — М.: Просвещение, 2023 7. Мищенко Т. М. Геометрия: тематические тесты: 9 кл. / Т. М. Мищенко, А. Д. Блинков. — М.: Просвещение, 2023. Для учащихся: 1. Геометрия: рабочая тетрадь: 8 кл. / Л. С. Ата-	1. Электронное приложение к учебнику Геометрия: 7 – 9 кл. / Л. С. Атанасян, В. CD-ROM «Геометрия 8 класс»: мультимедийное приложение к учебнику 2. CD «Уроки геометрии Кирилла и Мефодия 7-9 классы»

						<p>насян, В. Ф. Бутузов, Ю. А. Глазков, И. И. Юдина. — М.: Просвещение, 2019</p> <p>2. Геометрия: рабочая тетрадь: 9 кл. / Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, Ю. А. Глазков, И. И. Юдина. — М.: Просвещение, 2023. ОГЭ 4000 задач математика. Под. редакцией И.В.Яценко 2023</p>	
10	Геометрия 9 класс	Базовый	Программа «Геометрия 7-9»; Москва, Просвещение, 2019 год, авторы: В.Ф. Бутузов.	Государственная	Геометрия: 7 – 9 кл. / Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев и др. — М.: Просвещение, 2023 г.	<p>Для учителя:</p> <p>8. Зив Б. Г. Геометрия: дидакт. материалы: 7 кл. / Б. Г. Зив, В. М. Мейлер. — М.: Просвещение, 2019.</p> <p>9. Зив Б. Г. Геометрия: дидакт. материалы: 8 кл. / Б. Г. Зив, В. М. Мейлер. — М.: Просвещение, 2019</p> <p>10. Зив Б. Г. Геометрия: дидакт. материалы: 9 кл. / Б. Г. Зив. — М.: Просвещение, 2014—2017.</p> <p>11. Изучение геометрии в 7, 8, 9 классах: метод, рекомендации: кн. для учителя/Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, Ю. А. Глазков и др. — М.: Просвещение, 2019</p> <p>12. Мищенко Т. М. Геометрия: тематические тесты: 7 кл. /; Т. М. Мищенко, А. Д. Блинков. — М.: Просвещение, 2019.</p> <p>13. Мищенко Т. М. Геометрия: тематические тесты: 8 кл. / Т. М. Мищенко, А. Д. Блинков. — М.: Просвещение, 2019.</p> <p>14. Мищенко Т. М. Геометрия: тематические тесты: 9 кл. / Т. М. Мищенко, А. Д. Блинков. — М.: Просвещение, 2019</p> <p>Для учащихся:</p> <p>2. Геометрия: рабочая тетрадь: 8 кл. / Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, Ю. А. Глазков, И. И. Юдина. — М.: Просвещение, 2019.</p> <p>2. Геометрия: рабочая тетрадь: 9 кл. / Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, Ю. А. Глазков, И. И. Юдина. — М.: Просвещение, 2019</p> <p>3. ОГЭ 3000 задач математика. Под. редакцией И.В.Яценко 2023г.</p>	<p>1. Электронное приложение к учебнику Геометрия: 7 – 9 кл. / Л. С. Атанасян, В. CD-ROM «Геометрия 9 класс»: мультимедийное приложение к учебнику</p> <p>2. CD «Уроки геометрии Кирилла и Мефодия 7-9 классы»</p>
11	Вероятность и статистика 8 класс	Базовый	Рабочая программа (ID 3363702)	Государственная	Математика. Вероятность и статистика: 7-9-е классы: базовый уровень: учебник: в	Математическая вертикаль. Теория вероятностей и статистика 7 - 9. //И.Р. Высоцкий, А.А. Макаров, Ю.Н. Тюрин, И.В. Яценко. - М.: МЦНМО,	Сайт Лаборатории теории вероятностей и статистики МЦМ-

			<p>учебного предмета «Вероятность и статистика. Базовый уровень» для обучающихся 8-9 классов</p>		<p>2 частях // И.Р. Высоцкий, И.В. Яценко; под ред. И.В. Яценко – М.: Просвещение, 2023.</p>	<p>2020. Математика. Универсальный многоуровневый сборник задач. 7-9 классы. Учеб. пособие для общеобразоват. организаций. в 3 ч. ч. 3. Статистика. Вероятность. Комбинаторика. Практические задачи /И.Р. Высоцкий, И.В. Яценко. - М.: Просвещение, 2020. Высоцкий И.Р. Дидактические материалы по теории вероятностей. 8-9 классы. - М.: МЦНМО, 2018. Высоцкий И.Р. Кружок по теории вероятностей. 8-9 классы. - М.: МЦНМО, 2017.</p>	<p>НО «Вероятность в школе». - Ресурс доступа: http://ptlab.mccme.ru/vertical Сайт «Вероятность и статистика в школьном курсе математики: учебник, методическое пособие для учителя и набор цифровых ресурсов, виртуальные лаборатории для моделирования случайных опытов, событий и величин» //Конкурс НФПК "Разработка Инновационных учебно-методических комплексов (ИУМК) для системы общего образования". - Ресурс доступа: http://school-collection.edu.ru/catalog/rubr/5ec6eba0-3192-11dd-bd11-0800200c9a66/107406/ Теория вероятностей и математическая статистика. Методические материалы. - Ресурс доступа: http://matem-109.ru/matem/teor_ver.htm Лукичева Е.Ю., Захарова В.Ф. Программа внеурочной деятельности «Математика для каждого»: для учащихся 8-9 классов. – Ресурс доступа: https://disk.yandex.ru/i/x2nQgx6B4uveAQ</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

12	Информатика 8 класс	Базовый	Рабочая программа (ID 2522706) учебного предмета «Информатика» для обучающихся 8-9 классов	Государственная	Информатика, 8 класс/ Босова Л.Л., Босова А.Ю., Акционерное общество «Издательство «Просвещение» 2022г	<p>Учебный комплект:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Информатика. 8 класс: учебник. Автор: Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Москва. «Просвещение». 2022. 2. Информатика. Сборник задач и упражнений. 7-9 классы. Автор: Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Москва. «Просвещение». 2022. <p>Учебно-методические пособия</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Информатика. 7–9 классы: методическое пособие. Автор: Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Москва. «Просвещение». 2022. 2. Информатика. 8 класс. Итоговая контрольная работа. Автор: Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Москва. «Просвещение». 2022. 3. Информатика. 8 класс: самостоятельные и контрольные работы. Автор: Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Москва. «Просвещение». 2022. 	Электронные приложения к учебникам, методические материалы, авторская мастерская Л.Л. Босовой – на сайте http://gotourl.ru/10977
13	Информатика 9 класс	Базовый	Рабочая программа (ID 2522706) учебного предмета «Информатика» для обучающихся 8-9 классов	Государственная	Информатика, 9 класс/ Босова Л.Л., Босова А.Ю., Акционерное общество «Издательство «Просвещение» 2022г	<p>Учебный комплект:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Информатика. 9 класс: учебник. Автор: Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Москва. «Просвещение». 2022. 2. Информатика. Сборник задач и упражнений. 7-9 классы. Автор: Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Москва. «Просвещение». 2022. <p>Учебно-методические пособия</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Информатика. 7–9 классы: методическое пособие. Автор: Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Москва. «Просвещение». 2022. 2. Информатика. 9 класс. Итоговая контрольная работа. Автор: Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Москва. «Просвещение». 2022. 3. Информатика. 9 класс: самостоятельные и контрольные работы. Автор: Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Москва. «Просвещение». 2022. 	Электронные приложения к учебникам, методические материалы, авторская мастерская Л.Л. Босовой – на сайте http://gotourl.ru/10977
14	История 8 класс История России	Базовый	Рабочая программа и тем. планирование курса «История России». 6-9 кл. (основная школа) А.А.Данилов, О.Н.Жу-	Государственная	История России: 8 класс: учебник для общеобразовательных организаций: в 2 частях/ Н.М. Арсентьев, А.А. Данилов, И.В. Курукин [и др.]; под ред. А.В. Торкунова. - 2-е изд., стер. – Москва: Просвещение, 2022	<p>Для учителя:</p> <p>Сорокина Е.Н. <u>Поурочные разработки</u> по истории России. 8 класс. К учебнику Н.М. Арсентьева, А.А. Данилова и др. М.: Вако, 2021</p> <p>В.Д. Капустянский: История России. 8 класс. <u>Технологические карты уроков</u> по учебнику под редакцией А. В. Торкунова. М.: Учитель, 2021</p> <p>М.Н. Чернова: История России. 8 класс. <u>Рабочая</u></p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. «История России», А.Н.Боханов, аудио-учебник, 2018 г. 2. «1812 год», интернет-проект, 2016 г. <p>«Энциклопедия Истории России», Интерактивный мир. 2019 г.</p>

	Всеобщая история		<p>равлева, И.Е. Барыкина. — М.: Просвещение, 2020.</p> <p>История Нового времени. Рабочая программа. 8 кл.: учеб. пособие для общеобр. организаций / Т.В. Коваль, А.Я. Юдовская, Л.М. Ванюшкина. — М.: Просвещение, 2020.</p>	Государственная	<p>Всеобщая история. История Нового времени. 8 класс: <u>учеб. для общеобразоват. организаций</u> / [А.Я. Юдовская и др.]; под ред. А.А. Искендерова. 2-е изд., М.: Просвещение, 2020</p>	<p><u>тетрадь</u> к учебнику под редакцией А. В. Торкунова. <u>Часть 1</u>. ФГОС. М.: Экзамен, 2022</p> <p>Для учащихся:</p> <ol style="list-style-type: none"> И.Л.Андреев. «Рабочая тетрадь», Москва, «Дрофа», 2020 г. Комплект: атлас и контурные карты, 2020 г. <ol style="list-style-type: none"> Трещёткина И.Г. «Тесты по истории России.», Санкт-Петербург, «Полиграфуслуги», 2019 г. <p>Для учителя:</p> <p>П.А. Баранов. Всеобщая история. История Нового времени. Рабочая тетрадь. 9 класс. М.: Просвещение, 2021</p> <p>А.Я. Юдовская, Л.М. Ванюшкина. Поурочные разработки к учебнику «Новая история»: XVIII век: 7-8 классы: Пособие для учителя. М.: Просвещение, 2020</p> <p>К.В. Волкова. Тесты по Новой истории. К учебнику А.Я. Юдовской, П.А. Баранова, Л.М. Ванюшкиной «Новая история. 18 век». 7-8 классы. М.: Просвещение - Издательство Экзамен, 2022</p> <p>Для учащихся:</p> <ul style="list-style-type: none"> Юдовская А.Я. и др. Рабочая тетрадь «История Нового времени», Москва, «Просвещение», 2020 г. Комплект: контурные карты и атлас, 2020г. Алиева С.К. «Тесты по Всеобщей истории», Москва, «Лист», 2019 г. 	<ol style="list-style-type: none"> Международные отношения в Европе во втор. Пол. XVII—XVIII в. http://fcior.edu.ru/card/21415/mezhdunarodnye-otnosheniya-v-evrope-vo-2toroy-polovine-xvii-xviii-yyv.html Мир в эпоху промышленного переворота. http://fcior.edu.ru/card/6812/mir-v-epohu-promyshlennogo-perevorota.html Карты Европы и мира в XVII—XVIII вв. http://fcior.edu.ru/card/4852/praktika-karty-evropy-i-mira-v-xvii-xviii-yyv.html Европа «на пороге» Нового времени http://fcior.edu.ru/card/21505/evropa-na-poroge-novogo-vremeni.html Идеологи Просвещения http://fcior.edu.ru/card/21414/ideologi-prosveshcheniya.html Соц.-экон. мысль эпохи Просвещения http://fcior.edu.ru/card/21349/socialno-ekonomicheskaya-mysl-epohiprosveshcheniya.html
15	История 9 класс История России	Базовый	<p>Раб. программа и тематическое планирование курса «История России». 6-9кл. (осн. школа): учеб. пособие</p>	Государственная	<p><u>История России</u>: История России: 9 класс: учебник для общеобразовательных организаций: в 2 частях / Н.М. Арсентьев, А.А. Данилов, А.А. Левандовский [и др.]; под ред. А.В. Торкунова. —</p>	<p>Для учителя:</p> <ol style="list-style-type: none"> Всеобщая история. История Нового времени, 1800-1900. 8 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / А. Я. Юдовская, П. А. Баранов, Л. М. Ванюшкина; под ред. А. А. Искендерова. 2-е изд. - М.: Просвещение, 2020. История России: XIX — начало XX века. 9 кл.: 	<p>История в таблицах. 5-11 кл.: Справочное пособие. / Авт.-сост. А.Т.Степанищев (рук. авт. колл.), Д.И. Олейников, В.Н. Амбаров и др. - М.: Дрофа, 2016. - 64 с.;</p>

	<p>Всеобщая история</p>	<p>Базовый</p>	<p>для общеобразоват. организаций / А.А.Данилов, О.Н.Журавлева, И.Е.Барыкина. - М.: Просвещение, 2020. История Нового времени. Поурочные рекомендации. 9 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / М.Л. Несмелова. М.: Просвещение, 2017.</p>	<p>Государственная</p>	<p>2-е изд., стер. – Москва: Просвещение, 2022. <u>Всеобщая история.</u> История Нового времени. 9 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / [А.Я. Юдовская и др.]; под ред. А.А. Искендерова. - М. : Просвещение, 2019.</p>	<p>учебник / Л.М. Ляшенко, О.В. Волобуев, Е.В. Сиимонова. - М.: Дрофа, 2018. 3. А.Я. Юдовская, Л.М. Ванюшкина. Книга для чтения по Новой истории:1800-1913 г. 8 класс. Издательство: Просвещение. 2019, 239 с. 4. И. Максимов. Тесты по истории Нового времени к учебнику Юдовской А.Я., П.А. Баранова, Л.М. Ванюшкиной «Всеобщая история. История Нового времени, 1800-1913», Экзамен, 2019. 5. Юдовская А.Я. Тесты и тренировочные задания по истории Нового времени: 8 класс: к учебнику А.Я. Юдовской и др. «Всеобщая история. История Нового времени, 1800-1900 гг.: 8 класс» / А.Я. Юдовская, Л.М. Ванюшкина. - М.: Экзамен, 2019. 6. Рабочая тетрадь. А.Я. Юдовская, Л.М. Ванюшкина. «История Нового времени 1800-1913 гг.» в 2-х частях. М.: Просвещение, 2019. 7. Всеобщая история. История Нового времени. 1800-1900. 8 класс: Поурочные планы / Юдовская А.Я. Ванюшкина Л.М. – М.: Просвещение, 2020. 8. Тематическое и поурочное планирование по Новой истории 1800-1913гг. к учебнику А.Я. Юдовской и др. «Новая история 1800-1913 гг.» 8 кл. М.: Экзамен, 2019. 9. П.А. Баранов. Всеобщая история. История Нового времени. Проверочные и контрольные работы. 8 класс. - М.: Просвещение 2018. 10. Поурочные разработки. Всеобщая история. Новая история.1800-1900 гг. / А.Я. Юдовская, Л.М. Ванюшкина; М. «Просвещение», 2018. 11. Рабочие программы по всеобщей истории к предметной линии учебников А.А. Вигасина – О.С. Сороко-Цюпы. 5-9 классы. М.: «Просвещение», 2018. 12. Атлас с комплектом контурных карт. Отечественная история. XIX век. ФГУП «Картография». АО «Омская картографическая фабрика». 2017-2018. 13. Электронное издание по курсу «Всеобщая история», History 8; Media Cordis, 2009. 14. История России: XIX век. Мультимедиа-учебник. Клио-софт. 2010.</p>	<p>2. Кушнир А.Г. Хрестоматия по истории. История Русского государства в документах, материалах и комментариях. Учебное пособие. Т. I, II. - М.: «РИПОЛ КЛАС-СИК», 2016. 1280 с. 3. Энциклопедия. Я познаю мир. История России. – М.: ООО «АСТ-РЕЛЬ», 2015. <u>Электронные и Интернет-ресурсы</u> — Всемирная история: Единое научно-образовательное пространство http://www.worldhist.ru — Преподавание истории в школе http://www.pish.ru/ — Газета "История" и сайт для учителя "Я иду на урок истории" http://his.1september.ru — Сеть творческих учителей http://www.it_n.ru/ — Аудиториум - электронная библиотека социальных и гуманитарных наук http://www.auditorium.ru/ — Виртуальное методическое объединение преподавателей общественных дисциплин: методика http://vmoisto.narod.ru/metodika.htm — Куб</p>
--	-------------------------	----------------	---	------------------------	---	---	---

					<p>15. История в таблицах. 5-11 кл.: Справочное пособие. / Авт.-сост. А.Т.Степанищев (рук. авт. колл.), Д.И. Олейников, В.Н. Амбаров и др. - М.: Дрофа, 2016. - 64 с.;</p> <p>16. Кушнир А.Г. Хрестоматия по истории. История Русского государства в документах, материалах и комментариях. Учебное пособие. Т. I, II. - М.: «РИПОЛ КЛАССИК», 2016. 1280 с.</p> <p>17. Энциклопедия. Я познаю мир. История России – М.: ООО «АСТРЕЛЬ», 2015.</p>	<p>http://www.koob.ru/ — Рекомендации участникам олимпиад по истории http://soc.rusolymp.ru/default.asp?artID=3673 — Ресурсы www по истории http://www.history.ru/history.htm — Всемирная история в лицах http://rulers.narod.ru — Всеобщая история искусств http://artyx.ru/ — Изобразительное искусство. История, стили, художники, картины http://www.arthistory.ru/ — Всемирная история http://www.historic.ru — Каталог международных документов http://www.ipolitics.ru/data/ — http://mon.gov.ru/ (Министерство образования и науки РФ) — http://www.ed.gov.ru/ (Образовательный портал) — http://www.edu.ru/ (Единый государственный экзамен) — http://fipi.ru/ (ФИПИ)</p>	
16	Обществознание 8 класс	Базовый	Программы общеобразовательных учреждений. 6-11 классы. Бого-	Государственная	Обществознание. 8 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / [Л.Н. Боголюбов и др.]. – 4-е изд., стер. – М.: Просвещение, 2022.	<p>Для учителя: О.А. Котова, Т.Е. Лискова. Обществознание. 8 класс: рабочая тетрадь для учащихся общеобразоват. учреждений. М.: Просвещение, 2022.</p>	<p>1. http://www.rsnet.ru/ — Официальная Россия (сервер органов гос. власти РФ). 2. http://www.president.k</p>

			любов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф., Матвеева А.И. М.: Просвещение, 2020.			<p>Обществознание. Поурочные разработки. 8 класс: пособие для учителей для общеобразоват. учреждений / (Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова и др.); под ред. Л.Н. Боголюбова; Рос. акад. наук – М.: Просвещение, 2020.</p> <p>Обществознание 8 класс: поурочные планы по учебнику Л.Н. Боголюбова и др. / Под ред. Л.Н. Боголюбова / автор-составитель С.Н. Степанько. – Волгоград: Учитель, 2016.</p> <p>Для учащихся:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Боголюбов Л.Н. Рабочая тетрадь, 8 класс, Москва, «Просвещение», 2020 г. 2. Лазебникова А.Ю. «Тесты и задания по обществознанию», Москва, «Просвещение», 2020 г. 3. Поздеев А.В. «КИМы по обществознанию» - Москва, «Вако», 2019 г 	<p>remlin.ru/ Президент РФ.</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. http://www.rsnet.ru/ — Судебная власть РФ. 4. http://www.jurizdat.ru/editions/official/lcrf — Собрание законодательства РФ. 5. http://www.socionet.ru — Соционет: информационное пространство по общественным наукам. 6. http://www.ifap.ru — Программа ЮНЕСКО «Информация для всех» в России. 7. http://www.gks.ru — Федеральная служба гос. статистики: базы данных, статистическая информация. 8. http://www.alleng.ru/edu/social2.htm — Образовательные ресурсы Интернета — обществознание
17	Обществознание 9 класс	Базовый	Рабочая программа по обществознанию, 5-9 кл. Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова и др. – 3-е изд. - М.: Просвещение, 2014.	Государственная	<p>Обществознание. 9 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / [Л.Н. Боголюбов, А.И. Матвеев, Е.И. Жильцова и др.]: под ред. Л.Н. Боголюбова, А.И. Матвеева: Рос. акад. наук, Рос. акад. образования, изд-во «Просвещение». - 4-е - изд. – М. : Просвещение, 2020.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. Л.Н. Боголюбова. 5-9 кл. Пособие для учителей общеобразоват. учреждений. – М.: Просвещение, 2013. 2. Контрольно-измерительные материалы. Обществознание. 9 класс / Сост. А.В. Поздеев. – М.: ВАКО, 2013. 3. Обществознание. 9 класс. Поурочные разработки: пособие для учителей общеобразоват. учреждений / [Л.Н. Боголюбов, Е.И. Жильцова, А.Т. Кинкулькин и др.]; Рос. акад. наук, Рос. акад. образования, изд-во «Просвещение». – М.: Просвещение, 2014. 	<p>http://www.rsnet.ru/ — Официальная Россия (сервер органов государственной власти Российской Федерации).</p> <p>http://www.president.kremlin.ru/ — Президент Российской Федерации.</p> <p>http://www.rsnet.ru/ — Судебная власть Российской Федерации.</p> <p>http://www.jurizdat.ru/editions/official/lcrf — Со-</p>

					<p>4. Калачёва Е.Н. Обществознание. Итоговая аттестация. Типовые тестовые задания. 9 класс / Е.Н. Калачёва. – М.: Издательство «Экзамен», 2014.</p> <p>5. Боголюбов Л.Н. Общая методика преподавания обществознания в школе / Л.Н. Боголюбов, Л.Ф. Иванова, А.Ю. Лазебникова. – М.: Дрофа, 2008.</p> <p>6. Вакуленко В.А. Методическое пособие по интерактивным методам преподавания права в школе. – Изд. 2-е / В.А. Вакуленко, Е.С. Королькова, И.Е. Уколова. – М.: Новый учебник, 2004.</p> <p>7. Гордеева В.В. Правовое воспитание: 9–11 классы : разработки организационно-деятельностных игр / В.В. Гордеева. – Волгоград: Учитель, 2007.</p> <p>8. Лазебникова А.Ю. Современное школьное обществознание: метод. пособие для учителя с дидакт. материалами / А.Ю. Лазебникова. – М.: Школа-Пресс, 2000.</p> <p>9. Сборники КИМов ГИА и ОГЭ по обществознанию, ФИПИ, М.: «Интеллект-Центр», 2018.</p> <p><u>Интернет ресурсы для учителя:</u></p> <p>1. http://www.proshkolu.ru - учительский портал (материалы к урокам, презентации, электронная библиотека, тесты, контрольные работы, материалы к ОГЭ).</p> <p>2. http://his.1сентября.рф – сайт «Я иду на урок истории и обществознания».</p> <p>3. http://him.1september.ru/urok/ - Материалы к уроку: разработки, презентации.</p> <p>4. http://www.eidos.ru/ – Эйдос – центр дистанционного образования.</p> <p>5. http://djvu-inf.narod.ru/#Libraries - электронная библиотека Дежавю.</p> <p>6. http://fcior.edu.ru/</p> <p>7. http://standart.edu.ru</p> <p>8. http://fgos.isiorao.ru</p> <p>9. http://educom.ru</p> <p>10. http://school-collection.edu.ru/</p> <p>11. http://mon.gov.ru/ - Министерство образования и науки РФ</p>	<p>брание законодательства Российской Федерации. http://www.socionet.ru — Соционет: информационное пространство по общественным наукам. http://www.ifap.ru — Программа ЮНЕСКО «Информация для всех» в России. http://www.gks.ru — Федеральная служба государственной статистики: базы данных, статистическая информация. http://www.alleng.ru/edu/social2.htm — Образовательные ресурсы Интернета — обществознание. http://www.subscribe.ru/catalog/economics.education.eidos6social — Обществознание в школе (дистанционное обучение). http://www.uznay-prezidenta.ru — Президент России - гражданам школьного возраста. http://www.mshr-ngo.ru — Московская школа прав человека. http://www.ombudsman.gov.ru — Уполномоченный по правам человека в Российской Федерации: официальный сайт.</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>12. http://www.ed.gov.ru/ - Образовательный портал</p> <p>13. http://www.edu.ru/ - Единый государственный экзамен</p> <p>14. http://fipi.ru/ - ФИПИ</p>	
18	Искусство (Музыка) 8 класс	Базовый	Примерная программа, созданная на основе ФГОС по музыке: «Искусство. Музыка» под редакцией Т.И. Науменко, В.В. Алиева, Москва, «Дрофа», 2019г.	Государственная	Учебник Музыка. (ФГОС) 5-8 классов: учебник для общеобразовательных учреждений / Т.И. Науменко, В.В. Алиев. – 3-е изд., стереотип. - М.: Дрофа, 2019.	<p>1. Учебник - Музыка. 5-8 классов: учебник для общеобразовательных учреждений / Т.И. Науменко, В.В. Алиев. – 4-е изд., стереотип. - М.: Дрофа, 2019. – 141, [3] с.: ил., нот.</p> <p>2. Нотная хрестоматия и методические рекомендации для учителя: учебно-методическое пособие /Т.И. Науменко, В.В. Алиев. – 6-е изд., перераб. – М.: Дрофа, 2018г.</p> <p>3. Фонохрестоматия. Музыка. 5-8 кл.: 2 CD / Т.И. Науменко, В.В. Алиев – М.: Дрофа, 2018г.</p> <p>Примерная программа основного общего образования по музыке.</p> <p>4. История искусства Гомбрих Э. Москва «Академия», 2019г</p>	<p>1. ЭОР нового поколения, РГПУ им. Герцена</p> <p>2. Мультимедийная программа «Ключи», 2019г.</p> <p>3. Энциклопедия Кирилла и Мефодия, 2018 г.</p> <p>4. Музыкальный класс «Нью Медиа». 2019 г.</p> <p>5. «Учимся понимать музыку», практический курс Кирилла и Мефодия, 2019г</p> <p>6. Единый портал цифровых ресурсов</p>
19	История и культура Санкт-Петербурга 8 класс	Базовый	Авторская программа «Система краеведческого образования в школах Санкт-Петербурга» (XIX-начало XX века), Л.К. Ермолаева, Санкт-Петербург, СМИО-Пресс, 2018г.	Государственная	<p>Санкт-Петербург. История и культура. Част 2. 8 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / Л. К. Ермолаева, Н. Г. Захарова, Н. В. Казакова, Е В. Калмыкова, И. М. Лебедева, Ю. А. Смирнова, Н. Г. Шейко – СПб.: СМИО Пресс, 2018.</p> <p>Ермолаева Л.К. История и культура Санкт-Петербурга, Часть 1. (с древнейших времен до начала XIX века) – СПб.СМИО Пресс. 2016.</p> <p>Ермолаева Л.К. История и культура Санкт-Петербурга, Ч.2 (XIX век –</p>	<p>Для учителя:</p> <p>10. Ермолаева Л.К., Захваткина И.З., Лебедева И.М. Санкт-Петербург и губерния.... Век девятнадцатый. Петербургская тетрадь по краеведению. Ч. 2. – СПб., СМИО Пресс, 2019.</p> <p>2. Ванюшкина Л. М., Ермолаева Л. К., Смирнова Ю. А. и др. Город, открываемый заново. Ч. 1: Искусство жить в городе: инновационный учебно-методический комплекс. – М., Дрофа, 2017.</p> <p>3. Ермолаева Л.К., Смирнова Ю.А., Шейко Н.Г. Теория и методика преподавания учебного предмета «История и культура Санкт-Петербурга»: учебно-методическое пособие для слушателей курсов повышения квалификации / под науч. ред. Л. М. Ванюшкиной. – СПб.: СПб АППО, 2017.</p> <p>4. Шейко Н. Г., Иванова О. А., Смирнова Ю. А. Урок истории и культуры Санкт-Петербурга: методический конструктор: учебно-методическое пособие для слушателей курсов повышения квалификации / под науч. ред. Л. М. Ванюшкиной. – СПб.: СПб АППО, 2018.</p>	<p>15. http://www.proshkolu.ru - учительский портал (материалы к урокам, презентации, электронная библиотека, тесты, контрольные работы, материалы к ОГЭ).</p> <p>16. https://sites.google.com/site/culturologyappo - сайт кафедры культурологического образования Санкт-Петербургской академии постдипломного педагогического образования.</p> <p>17. https://sites.google.com/site/vpomosucenikuiucitelu/home - сайт учителя школы № 500 Пушкинского района Куликовой Натальи Сергеевны -</p>

					<p>начало XX века). – СПб.СМИО Пресс. 2018.</p>	<p>5. Город, открываемый заново. Освоение культурного наследия. Петербургская модель: научно-методический сборник / авт.-сост.: Л. М. Ванюшкина, Л. К. Ермолаева, Е. Н. Коробкова, А. Д. Рапопорт, Н. Г. Шейко. – СПб., 2017.</p> <p>6. Антонов Б. И. Императорская гвардия в Санкт-Петербурге. - СПб., 2019.</p> <p>7. Голь Н. Первоначальствующие лица: история одного города. - СПб., 2016.</p> <p>8. Гордин А. М., Гордин М. А. Путешествие в пушкинский Петербург. - Л., 2017</p>	<p>(рубрики «Коллегам» и «Ученикам»).</p>
20	История и культура Санкт-Петербурга 9 класс	Базовый	Авторская программа. Система краеведческого образования в школах Санкт-Петербурга (XIX - начало XX века) Л.К. Ермолаева, Санкт-Петербург, СМИО-Пресс, 2018.	Государственная	<p>История и культура Санкт-Петербурга. Часть 2. (XIX век – начало XX века). Учебник по истории и культуре Санкт-Петербурга для учащихся 8 класса / Л. К.Ермолаева, И.Г. Захарова, Н.В.Казакова, Е.В. Калмыко-ва, И.М. Лебедева, Ю.А. Смирнова, Н.Г. Шейко. – СПб, СМИО Пресс, 2018.</p>	<p><u>УМК учителя:</u></p> <p>1. История и культура Санкт-Петербурга. Часть 2. (XIX век – начало XX века). Учебник по истории и культуре Санкт-Петербурга для учащихся 8 класса / Л. К. Ермолаева, И. Г. Захарова, Н. В. Казакова, Е. В. Калмыкова, И. М. Лебедева, Ю. А. Смирнова, Н.Г. Шейко. – СПб, СМИО Пресс, 2019.</p> <p>2. Ермолаева Л. К., Захваткина И. З., Лебедева И. М. Санкт-Петербург и губерния.... Век девятнадцатый. Петербургская тетрадь по краеведению. Ч. 2. – СПб., СМИО Пресс, 2019.</p> <p><u>Литература для учителя истории и культуры Санкт-Петербурга (основная школа):</u></p> <p>1. Ванюшкина Л. М., Ермолаева Л. К., Смирнова Ю. А. и др. Город, открываемый заново. Ч. 1: Искусство жить в городе: инновационный учебно-методический комплекс. – М., Дрофа, 2018.</p> <p>2. Ермолаева Л. К., Смирнова Ю. А., Шейко Н. Г. Теория и методика преподавания учебного предмета «История и культура Санкт-Петербурга»: учебно-методическое пособие для слушателей курсов повышения квалификации / под науч. ред. Л. М. Ванюшкиной. – СПб.: СПб АППО, 2014.</p> <p>3. Шейко Н. Г., Иванова О. А., Смирнова Ю. А. Урок истории и культуры Санкт-Петербурга: методический конструктор: учебно-методическое пособие для слушателей курсов повышения квалификации / под науч. ред. Л. М. Ванюшкиной. – СПб.: СПб АППО, 2014.</p> <p>4. Город, открываемый заново. Освоение куль-</p>	<p><u>Интернет ресурсы для учителя:</u></p> <p>1. http://www.proshkolu.ru - учительский портал (материалы к урокам, презентации, электронная библиотека, тесты, контрольные работы, материалы к ОГЭ).</p> <p>2. https://sites.google.com/site/culturologyappo - сайт кафедры культурологического образования Санкт-Петербургской академии постдипломного педагогического образования.</p> <p>3. https://sites.google.com/site/vpomosucenikuiucit elu/home - сайт учителя школы № 500 Пушкинского района Куликовой Натальи Сергеевны - (рубрики «Коллегам» и «Ученикам»).</p> <p>4. http://urok-kultury.ru - сайт учителя гимназии № 24 им. И. А. Крылова Василеостровского района Стариковой Юлии Анатольевны.</p>

					<p>турного наследия. Петербургская модель: научно-методический сборник / авт.-сост.: Л. М. Ванюшкина, Л. К. Ермолаева, Е. Н. Коробкова, А. Д. Рапопорт, Н. Г. Шейко. – СПб., 2006.</p> <p>5. Антонов Б. И. Императорская гвардия в Санкт-Петербурге. - СПб., 2001.</p> <p>6. Голь Н. Первоначальствующие лица: история одного города. - СПб., 2001.</p> <p>7. Гордин А. М., Гордин М. А. Путешествие в пушкинский Петербург. - Л., 1983.</p> <p>8. Гордин Я. Дуэли и дуэлянты. - СПб., 1996.</p> <p>9. Готье Т. Путешествие в Россию. Пер. с фр. - М., 1990.</p> <p>10. Длуголенский Я. Военно-гражданская и полицейская власть Санкт-Петербурга (1703-1917). - СПб., 2001.</p> <p>11. Зодчие Санкт-Петербурга. XIX - начало XX века / Сост. Г. Исаченко. - СПб., 1998.</p> <p>12. Лотман Ю. М. Беседы о русской культуре: Быт и традиции русского дворянства (XVIII - начало XIX века). — СПб., 1994.</p> <p>13. Лотман Ю. М. Роман А. С. Пушкина «Евгений Онегин»: Комментарий. — Л., 1980.</p> <p>14. Лотман Ю. М., Погосян Е. А. Великосветские обеды. - СПб., 1996.</p> <p>15. Соллогуб В. А. Петербургские страницы воспоминаний графа Соллогуба. - СПб., 1993.</p> <p>16. Серия «Выдающиеся деятели науки и культуры в Петербурге - Петрограде - Ленинграде».</p> <p>17. Серия «Черное — белое».</p> <p>18. Тимофеев Л. В. В кругу друзей и муз. Дом А. Н. Оленина. Л., 1983.</p> <p>19. Шепелев Л. Е. Чиновный мир России. XVIII - начало XX вв. - СПб., 1999.</p>	<p>5. http://kraevedenie.shko.ru - сайт методиста ИМЦ Выборгского района Бетковой Ольги Игоревны.</p>	
21	География 8 класс	Базовый	Рабочая программа по географии составлена на основе федерального государственного образова-	Государственная	<p>1. А. И. Алексеев, В.В.Николина, Е. К. Липкина и др. География. 8 класс. Учебник. 2021 г.</p> <p>2. Атлас. 8 класс. 2021 г.</p> <p>3. Контурные карты. 8 класс. 2021 г.</p>	<p>Для учителя:</p> <p>1.) Алексеев А.И. География России. Природа населения. – М.: Дрофа,2020.</p> <p>2.) Дронов В.П., Барина В.И., Ром В.Я. Лобжанидзе А.А. География России. Природа. Население. Хозяйство. 8 класс. – М.: Дрофа, 2018.\</p> <p>3.) География в цифрах. 6-10 кл.: справочное</p>	<p>Виртуальная школа Кирилла и Мефодия. Уроки географии. 8 класс.</p> <p>Виртуальная школа Кирилла и Мефодия. Репетитор по географии. 2009 г.</p>

			<p>тельного стандарта, программы основного общего образования предметной линии «Полярная звезда». 5-11 классы: пособие для общеобразовательных организаций/ А.И.Алексеев, В.В.Николина и др. – Москва, «Просвещение», 2020.</p>		<p>4. А. И. Алексеев и др. География. Сборник примерных рабочих программ. Предметные линии «Полярная звезда». 5—11 классы 5. В. В. Николина. География. Поурочные разработки. 8 класс</p>	<p>пособие / О.А. Климанова. –М.: Дрофа, 2018. 4.) Контрольно-измерительные материалы. География 9 класс / Е.А. Жижина. – М.: ВАКО, 2022. 5.) Беловолова Е.А. формирование ключевых компетенций на уроках географии: 6-9 классы: методическое пособие / Е.А. Беловолова. - М. Вентана-Граф, 2020. 6.) Николина В.В. География. Поурочные разработки. 9 класс: пособие для учителей общеобразоват. учреждений / В.В. Николина; Рос. акад. наук, Рос. акад. образования, изд-во "Просвещение". -М.: Просвещение, 2020.</p>	<p>Энциклопедия по географии. Экспресс - подготовка к экзамену. География. 9 – 11 класс. 1С: Образовательная коллекция. География 6 – 10 класс. 1С: Образовательная коллекция Природа России. 8 класс. Мультимедиа-курс разработан в соответствии с учебником географии для 8 класса под редакцией В.П. Дронова.</p>
22	География 9 класс	Базовый	<p>Рабочая программа по географии составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта, программы основного общего образования предметной линии «Полярная звезда». 5-11 классы: пособие для общеобразовательных организаций/ А.И.Алексеев, В.В.Николина и др. – Москва, «Про-</p>	Государственная	<p>1. А. И. Алексеев, В.В.Николина, Е. К. Липкина и др. География. 9 класс. Учебник. 2021 г. 2. Атлас. 9 класс. 2021 г. 3. Контурные карты. 9 класс. 2023 г. 4. А. И. Алексеев и др. География. Сборник примерных рабочих программ. Предметные линии «Полярная звезда». 5—11 классы 5. В. В. Николина. География. Поурочные разработки. 9 класс</p>	<p>Для учителя: 1.) Алексеев А.И. География России. Природа населения. – М.: Дрофа,2020. 2.) Дронов В.П., Барина В.И., Ром В.Я. Лобжанидзе А.А. География России. Природа. Население. Хозяйство. 8 класс. – М.: Дрофа, 2018.\ 3.) География в цифрах. 6-10 кл.: справочное пособие / О.А. Климанова. –М.: Дрофа, 2018. 4.) Контрольно-измерительные материалы. География 9 класс / Е.А. Жижина. – М.: ВАКО, 2022. 5.) Беловолова Е.А. формирование ключевых компетенций на уроках географии: 6-9 классы: методическое пособие / Е.А. Беловолова. - М. Вентана-Граф, 2020. 6.) Николина В.В. География. Поурочные разработки. 9 класс: пособие для учителей общеобразоват. учреждений / В.В. Николина; Рос. акад. наук, Рос. акад. образования, изд-во "Просвещение". -М.: Просвещение, 2020.</p>	<p>1.Электронное картографическое пособие «География. Россия.Природа, население, хозяйство». 2.Электронное картографическое пособие «География. Мир» 3.Электронное приложение к учебнику под редакцией Дронова В.П. 4.Уроки Кирилла и Мефодия 5.География 6-10 класс</p>

			свещение, 2020.				
23	Биология 8 класс	Базовый	Программа Биология 8 класс. Автор В.В. Пасечник, А.А. Каменский, Г.Г. Швецов. Москва «Просвещение» 2019 г.	Государственная	Биология 8 класс. Автор В.В. Пасечник, А.А. Каменский, Г.Г. Швецов. Москва «Просвещение» 2019 г.	Для учителя: 1. Биология. ФГОС Контрольно-измерительные материалы 2018 Москва «Вако» 8кл. 2. Дидактические материалы. ФГОС 8 кл. Биология 2017 Москва «Вако» 3. ГИА под редакцией В.С.Рохлина «Национальное образование» 2019г. 4. Биология в таблицах и схемах. Для учащихся: 1.Справочник шольника по биологии 6-11кл 2.Рабочая тетрадь по учебнику Биология 8 класс. Автор В.В. Пасечник, А.А. Каменский, Г.Г. Швецов. Москва «Просвещение» 2021 г.	1. Виртуальная школа Кирилла и Мефодия Уроки биологии 8-11 класс 2. Анатомический атлас – 8кл. 3. Интерактивное пособие по генетике 9 класс 4. Общая биология пособие по теме «Клетка» 5. «Чудо жизни» дидактический материал по вопросам Эмбриологии - 8-11 класс 6. Уроки биологии с применением информационных технологий 9 класс Энциклопедия «Анти СПИД»
24	Биология 9 класс	Базовый	Биология. Примерные рабочие программы. Авторы: В.В. Пасечник, С.В. Суматохин и др. М. «Просвещение» 2021	Государственная	Биология. 9 класс. Авторы В.В. Пасечник, А.А. Каменский (углублённый уровень». Москва, «Просвещение» 2019	Для учителя: 1.Биология. ФГОС Контрольно-измерительные материалы 2018 Москва «Вако» 9кл. 2.Дидактические материалы. ФГОС 9кл. Биология 2017 Москва «Вако» 3.ГИА под редакцией В.С.Рохлина «Национальное образование» 2019г. Для учащихся: 1.Справочник школьника по биологии 6-11кл 2.Рабочая тетрадь по учебнику Биология 9 класс. Автор В.В. Пасечник, А.А. Каменский, Г.Г. Швецов. Москва «Просвещение» 2021 г.	
25	Химия 8 класс	Базовый	Программа курса химии для 8-9 классов общеобразовательных учреждений (автор Н.Н. Гара) М.: Просвещение, 2019	Государственная	Химия – 8 класс Авторы: Г.Е.Рудзитис, Ф.Г.Фельдман. Москва, «Просвещение», 2021	Для учителя: 1. Уроки химии в 8 классе, НН.Гара. Москва «Просвещение» 2009г. 2. Дидактический материал 8-9 классы. А.М.Радецкий. Москва. Просвещение 2013г 3. Тесты по химии 8 класс. Т.А.Боровских. Москва. «Экзамен».2013г. 4. Тестовые материалы для оценки качества обучения.Химия 8-9 класс. Москва. «Интеллект-Центр» 2013г. Для учащихся: 1. Задачник с «помощником» 8-9 класс Н.Н.Гара ,Н.Е. Габрусева 2008г. 2. Рабочая тетрадь (к учебнику Рудзитиса). Н.И.Габрусева. Москва. «Просвещение». 2013г.	1. 8-11класс Химия. 1 CD. Виртуальная лаборатория., 2004г. 2. Химия. 8-11 класс: Библиотека электронных наглядных пособий (ООО "Кирилл и Мефодий"; ФЦ ЭМТО) 3. 8класс. Химия. 1 CD. Электронное приложения к учебнику Рудзитиса Г.Е., Фельдмана Ф.Г. 4. Internet сайты: 5. http://school-collection.edu.ru/

						Тетрадь для практических и лабораторных работ по химии 8-9 классы. Т.А.Боровских Москва. «Экзамен», 2010г.	6. http://www.uroki.net/UROKI.NET . 7. http://him.1september.ru/ 8. http://www.alhimik.ru/ 9. http://www.chemistry.narod.ru/ 10. http://hemi.wallst.ru/ 11. http://www.college.ru/chemistry/ - 12. http://www.en.edu.ru
26	Химия 9 класс	Базовый	Программа курса химии для 8-9 классов общеобразовательных учреждений (автор Н.Н. Гара) М.: Просвещение, 2019	Государственная	Химия – 9 класс Авторы: Г.Е.Рудзитис, Ф.Г.Фельдман. Москва, «Просвещение», 2017	Для учителя: 1. Уроки химии в 9 классе. НН.Гара. Москва «Просвещение» 2014г. 2. Дидактический материал 8-9 классы. А.М.Радецкий. Москва. Просвещение 2017г 3. Тесты по химии. Т.А.Боровских. Москва. Экзамен 2017г. 4. Сборник задач и упражнений по химии 9 класс. М.А.Рябов. Москва. Экзамен 2017г. Для учащихся: 1. Задачник с «помощником» 8-9 класс Н.Н.Гара, Н.Е. Габрусева 2009г. 2. Рабочая тетрадь (к учебнику Рудзитиса). Н.И.Габрусева. Москва. «Просвещение». 2017г. 3. Тетрадь для практических и лабораторных работ по химии 8-9 классы. Т.А.Боровских Москва. «Экзамен», 2017г. 4. ГИА химия 2017г, 2018г, 2019г.(тестовые задания) ФИПИ, Москва, «Экзамен»	
27	Физика 8 класс	Базовый	Программа по физике основного общего образования (для 7-9 классов) На основе примерных программ по физике. 7- 9 классы. М.; Просвещение, 2019	Государственная	1. А. В. Перышкин. Физика-8класс. Москва. Дрофа. 2019г.	Сборник задач по физике. К учебникам А.В. Перышкина и др. «Физика-7», «Физика-8», «Экзамен», 2021г. В.В. Иванова и др. Рабочая тетрадь по физике, 8 класс. О.И. Громцева Тесты по физике к учебнику А.В. Перышкина, «Физика 8 класс». О.И. Громцева Контрольные и самостоятельные работы по физике к учебнику А.В. Перышкина «Физика 8 класс» О.И. Громцева Итоговая аттестация. Типовые тестовые задания. 8 класс. ГИА-2018. Е.Е. Камзеева Тренировочные варианты экзаменационных работ. 8 класс	Электронный ресурс: Физика 7-11 класс. Библиотека электронных наглядных пособий. -М.: ООО «Кирилл и Мефодий»; Министерство образования РФ,2005 Сайты: Interneturok.ru. /school/physics/8-class Class-fizika.narod.ru.

28	Физика 9 класс	Базовый	Программа по физике основного общего образования (для 7-9 классов) На основе примерных программ по физике. 7-9 классы. М.; Просвещение, 2019	Государственная	А. В. Перышкин, Е.М. Гутник Физика-9 класс. Москва. Дрофа. 2023г.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сборник задач по физике. К учебникам А.В. Перышкина и др. «Физика-7», «Физика-8», «Физика-9» М.; «Экзамен», 2021г. 2. В.В. Иванова и др. Рабочая тетрадь по физике, 9 класс. 3. О.И. Громцева Тесты по физике к учебнику А.В. Перышкина, «Физика 9 класс». 4. О.И. Громцева Контрольные и самостоятельные работы по физике к учебнику А.В. Перышкина «Физика 9 класс» 5. О.И. Громцева Итоговая аттестация. Типовые тестовые задания. 9 класс. 6. ГИА-2018. Е.Е. Камзеева Тренировочные варианты экзаменационных работ. 9 класс 	Электронный ресурс: Физика 7-11 класс. Библиотека электронных наглядных пособий. -М.: ООО «Кирилл и Мефодий»; Министерство образования РФ,2005 Сайты: Interneturok.ru. /school/physics/9-class Class-fizika.narod.ru.
29	Основы безопасности жизнедеятельности 8-9 класс	Базовый	Рабочая программа по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» для 7–9 классов по программе основного общего образования. Авторы программы: Н.Ф. Виноградова, Д.В. Смирнов. «Основы безопасности жизнедеятельности»: 7-9 классы: методическое пособие / Н.Ф. Виноградова, Д.В. Смирнов. — М.: Вентана-Граф, 2019.	Государственная	Учебник «Основы безопасности жизнедеятельности»: 7-9 классы / Н.Ф. Виноградова, Д.В. Смирнов, Л.В. Сидоренко и др. – 3-е изд., перераб. – М. : Вентана-Граф, 2019.	<p>Для обучающихся:</p> <p>учебник «Основы безопасности жизнедеятельности»: 7-9 классы / Н.Ф. Виноградова, Д.В. Смирнов, Л.В. Сидоренко и др. – 3-е изд., перераб. – М.: Вентана-Граф, 2019.</p> <p>Учебно-методическая литература:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Методическое пособие «Основы безопасности жизнедеятельности»: 7-9 классы / Н.Ф. Виноградова, Д.В. Смирнов. — М.: Вентана-Граф, 2019. • Современная оценка образовательных достижений учащихся: Методическое пособие / науч. ред. И.В. Муштавинская, Е.Ю. Лукичева-Санкт-Петербург: КАРО, 2019. • Инновации в методике обучения экологии, физической культуре, основам безопасности жизнедеятельности: сборник / С.В. Алексеев и др.: под общей редакцией С.В. Алексеева. – СПб.: СПб АППО, 2020. • Проект о проектах: организация индивидуальных образовательных проектов во внеурочной деятельности школьников: методическое пособие / под науч. ред. С.В. Алексеева, Л.М. Ванюшкиной. – СПб.: СПб АППО, 2020. • Безопасная школа: настольная книга для руководителей и преподавателей образовательных учреждений/ С.В. Алексеев и др.; под общей редакцией С.В. Алексеева, Т.В. Мельниковой. - 	Интернет-ресурсы: <ul style="list-style-type: none"> • http://www.shkolazhizni.ru/tag - Школа жизни. Материалы по безопасности, стихийным бедствиям и чрезвычайным ситуациям; • http://www.school.holm.ru/predmet/obg - Ссылки по учебным предметам: ОБЖ; • http://www.uroki.net/dokobgd/htm – материалы к урокам, сценарии внеклассных мероприятий, документы; • http://www.4students.ru/search – рефераты по безопасности жизнедеятельности; • http://www.it-n.ru/communities – сообщество учителей безопасности жизнедеятельности; • http://www.uroki.net/ • http://www.obzh.ru/

						СПб.:СПб АППО, 2019. Дополнительная литература: • Энциклопедия. Я познаю мир. М.: ООО «Издательство АСТ», 2020. • Цвилюк А.Г. Азы личной безопасности. – М.: Просвещение, 2020. • Акимов В.А., Дурнев Р.А., Миронов С.К. Защита от чрезвычайных ситуаций. 5—11 классы: энциклопедический справочник. — М.: Дрофа., 2021. • Латчук В.Н., Миронов С.К. Безопасность при пожарах: справочник по основам безопасности жизнедеятельности. — М.: Дрофа., 2019. • Латчук В.Н., Миронов С.К. Безопасность при террористических актах: справочник по основам безопасности жизнедеятельности. — М.: Дрофа., 2020.	<ul style="list-style-type: none"> • http://www.school-obz.org/ • http://www.metodichka.net/
30	Технология 8 класс	Базовый	Рабочая программа основного общего образования по информатике. Автор программы: Авторы программы: А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница, В.Д. Симоненко, - М.: Вентана-Граф, 2021.	Государственная	Технология. 8-9 классы. Учебник. Тищенко А.Т., Сеница Н.В., Издательство-Вентана-Граф, 2021	Матяш, Симоненко, Электов: Технология. 8 класс. Учебное пособие. ФГОС. Издательство: Вентана-Граф, 2020 г. Сеница Н.В., Симоненко В.Д. Технология ведения дома. – М.: Издательский центр «Вентана-Граф», 2017. -191с	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://book24.ru/serie/liniya-umk-simonenko-tehnologiya-traditsionnaya-liniya-5-8-631008/ 2. http://fcior.edu.ru/methods Федеральный центр информационных образовательных ресурсов (ОМС) 3. образовательная среда http://school-collection.edu.ru 4. https://www.labirint.ru/books/752432/
31	Физическая культура 8 класс	Базовый	В.И.Лях, А.А.Зданевич «Комплексная программа физического воспитания 1-11 класс». М.: «Просвеще-	Государственная	Физическая культура 8 – 9 классы, Учебник для общеобразовательных учреждений под редакцией В.И. Ляха 2021. Рекомендовано Министерством образования и науки Российской Федерации, 6-е	Лях В. И. Физическая культура. Методические рекомендации. 8—9 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / В. И. Лях. — М.: Просвещение, 2021. — 239 с. Твой олимпийский учебник: учебное пособие для олимпийского образования / В. В. Столбов, В. С. Родиченко, А. Т. Контанисов, В. И. Столяров. — 27-е изд. — Москва: Издательство «Спорт», 2019.	Internet сайты: 1. http://www.olympiady.ru/ / История Олимпийских игр http://fizkultura-na5.ru/ 2.Сайт учителей физкультуры «Физкультура на 5»

			ние» 2021г.		издание, Москва «Просвещение» 2021.	— 216 с. Нестеровский Д.И., Поляков В.А. Обучение основам техники нападения игры в баскетбол: Учебно-методическое пособие для студентов факультета физической культуры: педагогических вузов, учителей школ и тренеров. Им покорился Олимп /Туров Борис/ Физкультура и спорт – М., 2011. Шарипов Артур, Малков Олег: Тактико-технические характеристики поединка в спортивных единоборствах – М., Физкультура и спорт, 2012.	3. http://zdd.1september.ru/ _газета "Здоровье детей" http://spo.1september.ru/ 4.газета «Спорт в школе» 5. Компакт-диски: Физическая культура, 1 – 11 классы (рекомендации, разработки, из опыта работы)
32	Физическая культура 9 класс	Базовый	В.И.Лях, А.А.Зданевич «Комплексная программа физического воспитания 1-11 класс». М.: «Просвещение» 2021г.	Государственная	Физическая культура 8 – 9 классы, Учебник для общеобразовательных учреждений под редакцией В.И. Ляха 2021. Рекомендовано Министерством образования и науки Российской Федерации, 6-е издание, Москва «Просвещение» 2021.	Лях В. И. Физическая культура. Методические рекомендации. 8—9 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / В. И. Лях. — М.: Просвещение, 2021. — 239 с. Настольная книга учителя физической культуры / Под ред. Л. Б. Кофмана.- М.: Физкультура и спорт, 2021. Кузнецов В.С., Колодницкий Г.А. Методика обучения основным видам движений на уроках физической культуры в школе. М.: ВЛАДОС, 2017 Для учащихся: Твой олимпийский учебник: учебное пособие для олимпийского образования / В. В. Столбов, В. С. Родиченко, А. Т. Контанистов, В. И. Столяров. — 27-е изд. — Москва: Издательство «Спорт», 2019. — 216 с.	Internet сайты: 1.. http://www.olympiady.ru/ ц/ История Олимпийских игр http://fizkultura-na5.ru/ 2.Сайт учителей физкультуры «Физкультура на 5» 3. http://zdd.1september.ru/ _газета «Здоровье детей» http://spo.1september.ru/ 4.газета «Спорт в школе» 5. Компакт-диски: Физическая культура, 1 – 11 классы (рекомендации, разработки, из опыта работы)

III уровень обучения – СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

№ п/п	Предмет	Уровень изучения	Название учебной программы	Вид учебной программы	Используемые учебники (наименование, автор, год издания)	Используемые пособия для учителя, для учащихся	Медиа-ресурсы
1	Русский язык 10 класс	Базовый	Рабочая программа (ID 160346) учебного предмета «Русский язык» для обучающихся 10-11 классов	Государственная	Русский язык. 10-11 классы: Учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень/[Л. М. Рыбченкова и др.] – 3 издание – М.: Просвещение, 2021.	<ol style="list-style-type: none"> Русский язык. Примерная рабочая программа. Поурочные разработки. 10—11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / Л. М. Рыбченкова, И. Н. Добротина. — М.: Просвещение, 2020. ЕГЭ-2023. Русский язык. Типовые экзаменационные варианты: 36 вариантов/под редакцией И. П. Цыбулько, Р. А. Дошинского. - М.: Издательство «Национальное образование» 2023 (ФИПИ-школе) 	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f41bacc
2	Русский язык 11 класс	Углубленный	Программы общеобразовательных учреждений: Русский язык, 10-11 классы. (Углублённый уровень). Сб. А. И. Власенков, Л. М. Рыбченкова, М. А. Николина. - М.: «Просвещение», 2022.	Государственная	Л.М. Рыбченкова и др. Русский язык. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень. – М: «Просвещение», 2021. Власенков А.И., Рыбченкова: учебник «Русский язык. 10-11 класс. Профильный уровень. – М.: Просвещение. 2022.	<p>Для учителя:</p> <ol style="list-style-type: none"> Золотарева И., Михайлова Т. Поурочные разработки по русскому языку. 10 класс, М., «Вако», 2019 Г.Т. Егораева. ЕГЭ. Русский язык. Комментарий к основной проблеме текста. Аргументация. – М.: Издательство «Экзамен», - 2020. ЕГЭ-2021. Русский язык. Типовые экзаменационные варианты: 30 вариантов/под редакцией И. П. Цыбулько/9-е издание исправл. - М.: Национальное образование, 2021(ФИПИ-школе) И. П. Васильевых, Ю. Н. Гостева, В. В. Львов. ЕГЭ 2017. Русский язык. 50 типовых тестовых заданий. – М.: Экзамен, 2020 Г.Т. Егораева ЕГЭ 2018.Русский язык. 20 вариантов. Типовые тестовые задания. М., Издательство «Экзамен», - 2019 Программа по русскому языку для 10-11 классов общеобразовательных учреждений. Авторы: А.И. Власенков, Л.М. Рыбченкова. Власенков А.И. Русский язык: Грамма- 	<ol style="list-style-type: none"> Русский язык без шпаргалок. Для выпускников и абитуриентов СИНТАКСИС И ПУНКТУАЦИЯ. Виртуальная школа Кирилла и Мефодия. Уроки русского языка Кирилла и Мефодия. Школьный этимологический медиа-словарь Медиа-словарь ошибок русского языка Медиа-словарь «Толковый словарь русского языка» Орфоэпический медиа-словарь русского языка http://interneturok.ru/ru/school/russia10-11-klassy

						<p>тика. Текст. Стили речи: Учебник для 10-11 классов общеобразовательных учреждений. М., Просвещение, 2021.</p> <p>9. А.И. Власенков, Л.М. Рыбченкова. Методические рекомендации к учебнику «Русский язык. Грамматика. Стили речи. 10-11 класс. М., Просвещение, 2022.</p> <p>10. Контрольные измерительные материалы по русскому языку. М., Просвещение, - 2020.</p> <p>И. П. Васильевых, Ю. Н. Гостева, В. В. Львов. ЕГЭ 2021. Русский язык. 50 типовых тестовых заданий. – М.: Экзамен, 2020.</p>	
3	Литература 10 класс	Базовый	Рабочая программа (ID 160490) учебного предмета «Литература» для обучающихся 10-11 классов	Государственная	<p>Литература.10 класс. Учебник для общеобразовательных организаций. Базовый уровень. В 2ч. Ч.1/Ю.В. Лебедев. - 7-е издание переработанное – М.: Просвещение,2019. Ч.2/Ю .В. Лебедев.- 7-е издание переработанное – М.:Просвещение,2019</p>	<p>1. Литература. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В. П. Журавлева, Ю. В. Лебедева. 10—11 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций : базовый уровень / А. Н. Романова, Н. В. Шуваева; [под ред. В. П. Журавлева, Ю. В. Лебедева]. — М.: Просвещение, 2019.</p> <p>2. Татарова В.М. Поурочные разработки по русской литературе. 10 класс. I полугодие: метод. пособие / В.М. Татарова — М.: Издательство ВЛАДОС, 2019.</p> <p>3. Татарова В.М. Поурочные разработки по русской литературе. 10 класс. II полугодие: метод. пособие / В.М. Татарова — М.: Издательство ВЛАДОС, 2019.</p> <p>4.. Романова А.Н. Технологические карты уроков. 10 класс: учебное пособие для общеобразовательных организаций. Базовый уровень. В 2-х ч. Ч.1./А.Н.Романова. — М.: Просвещение, 2017.</p>	<p>1. Великие русские писатели и поэты. Videouroki ООО Компэду 2014</p> <p>2. Коллекция «Русская и зарубежная литература для школы» Российского общеобразовательного портала http://litera.edu.ru</p>
4	Литература 11 класс	Базовый	Программа по литературе для 10 – 11 классов «Русская литература XX века» под ред. В.Я. Коровиной, 2021.	Государственная	<p>Ю. В. Лебедев. Литература. 11 класс. Учебник для образовательных организаций. Базовый уровень. В 2-х частях. – М.: Просвещение, 2020.</p>	<p>Для учителя:</p> <p>1. Программа по литературе для 10 – 11 классов «Русская литература XX века» под ред. Коровиной В.Я., М.: «Просвещение», 2021.</p> <p>2. Золотарева И., Михайлова Т. Поурочные разработки. 10 класс, М., Вака, 2019</p>	<p>1. Виртуальная школа Кирилла и Мефодия. Уроки литературы Кирилла и Мефодия.</p> <p>2. http://interneturok.ru/ru/school/russian/</p> <p>3. Великие русские писатели</p>

					<p>3. Г.А. Обернихина, книга для учителя, преподавание литературы в 10 классе, Москва, АРКТИ, 2019 год.</p> <p>4. С.Н. Аленькина «Русская литература второй половины XIX века». Поурочное планирование, СПб, Паритет, 2019 год.</p> <p>5. Литература.11 класс. Поурочные разработки под редакцией В.П. Журавлева. М.: «Просвещение», 2019 г.</p> <p>6. О.А. Ерёмина. Литература.11класс. Поурочные разработки. М.: «Просвещение», 2019 г.</p> <p>7. Н. В. Беляева. Проверочные работы. 10-11 классы. М.: «Просвещение», 2019 г.</p> <p>8. Ю.С. Миронова «Литература в схемах и таблицах» С.-Пб, 2012.</p> <p>9. Видеотека «Классика на экране» 10-11 класс.</p> <p>Для учащихся: Ю. В. Лебедев. Литература. 11 класс. Учебник для образовательных организаций. Базовый уровень. В 2-х частях. – М.: Просвещение, 2020.</p> <p>А.Г. Нелькин, Л.Д. Фураева «Рабочая тетрадь по литературе», 10 класс, СПб, СМИО – Пресс, 2019 год.</p> <p>Русская литература XX века.11 класс Практикум. Под редакцией В. П. Журавлева. Русский язык и литература. М.: «Просвещение», 2019 г.</p>	<p>и поэты. Videouroki ООО Компэду 2014</p> <p>4. Коллекция «Русская и зарубежная литература для школы» Российского общеобразовательного портала http://litera.edu.ru</p>	
5	Английский язык 10 класс	Базовый	Рабочая программа (ID 1195316) учебного предмета «Иностранный язык» (английский) для обучающихся 10-11 классов	Государственная	<p>• Английский язык, 10 класс/ Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и другие, Акционерное общество «Издательство «Просвещение», 2020</p>	<p>Для учителя: 1. Teacher’s book 10 класс Авторы: Ю. Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс М: Просвещение, 2021 2. Test booklet Spotlight 10 Авторы: Ю. Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс М: Просвещение, 2019 3. аудиоприложение</p> <p>Для учащихся: 1. Workbook Авторы: Ю. Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс М: Просвещение, 2021</p>	<p>1. http://lessons.englishgrammar101.com 2. http://www.sitesforteachers.com 3. http://learnenglish.britishcouncil.org/ru 4. www.englishlearner.com 5. http://www.prosv.ru/umk/spotlight 6. http://ege.fipi.ru/os11/xmodules/qprint/index.php?proj=4B53A6CB75B0B5E1427E596EB49</p>

						2. аудиоприложение	31A2A
6	Английский язык 11 класс	Базовый	Шматко Н.Ю. «Английский язык. 11 класс. Программа к УМК О.В. Афанасьевой, Дж. Дули «Spotlight». ФГОС. Вако, 2019.	Авторская	. • Английский язык, 11 класс/ Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и другие, Акционерное общество «Издательство «Просвещение», 2021	Для учителя: 1. Teacher’s book 11 класс Авторы: Ю. Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс М: Просвещение, 2021 2. Test booklet Spotlight 11 Авторы: Ю. Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс М: Просвещение, 2019 3. аудиоприложение Для учащихся: 1. Workbook Авторы: Ю. Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс М: Просвещение, 2021 2. аудиоприложение 3. Елена Музланова: ЕГЭ-22. Английский язык. 10 тренировочных вариантов экзаменационных работ для подготовки к ЕГЭ 4. Елена Музланова: ЕГЭ. Английский язык. Новый полный справочник для подготовки к ЕГЭ, АСТ, 2021	1. http://lessons.englishgrammar101.com 2. http://www.sitesforteachers.com 3. http://learnenglish.britishcouncil.org/ru 4. www.englishlearner.com 5. http://www.prosv.ru/umk/spotlight 6. http://ege.fipi.ru/os11/xmodules/qprint/index.php?proj=4B53A6CB75B0B5E1427E596EB4931A2A
7	Алгебра и начала математического анализа 10-кл.	Базовый	Рабочая программа (ID 333674) учебного предмета «Алгебра и начала математического анализа. Базовый уровень» для обучающихся 10-11 классов	Государственная	«Алгебра и начала анализа». 10-11 Ш.А. Алимов, Ю.М. Колягин и др. Просвещение, 2023.	Для учителя: 1. Сборник примерных рабочих программ. Сайт Единая система общего образования. Учебник «Алгебра и начала математического анализа». 10-11(базовый и углублённый уровень) Ш.А. Алимов, Ю.М. Колягин и др., Просвещение, 2023. 2. Дидактические материалы (авторы М.И. Шабунин, М.В. Ткачёва, Н.Е. Фёдорова) 3. Методические рекомендации на сайте Единая система общего образования Для учащихся: 1. Тематические тесты Ткачёва М.В., Фёдорова Н.Е., Просвещение, 2022 Алгебра. 10 класс. 2. Тетрадь-конспект, Ершова Алла Петровна, Голобородько Вадим Владимирович, Крижановский Александр Феликсович	1. www.edu.ru (сайт МОиН РФ). 2. www.school.edu.ru (Российский общеобразовательный портал). 3. www.pedsovet.org (Все-российский Интернет-педагогический портал) 4. www.fipi.ru (сайт Федерального института педагогических измерений) 5. www.math.ru (Интернет-поддержка учителей математики). 6. www.it-n.ru (сеть творческих учителей) 7. www.som.fsio.ru (сетевое объединение методистов) 8. http://festival.1september.ru (фестиваль педагогических идей «Открытый урок»)

8	Алгебра и начала математического анализа 11 класс	Базовый	Программа «Алгебра 10-11»; Москва, Просвещение, 2020 год, авторы: Бурмистрова Т.А.	Государственная	«Алгебра и начала анализа». 11 класс Ю.М. Колягин и др. Просвещение, 2019.	<p>Для учителя:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ю.М. Колягин и др. Алгебра и начала анализа, 10, методические рекомендации для учителя, Просвещение, 2020. 2. М. И. Шабунин. Алгебра и начала анализа. Дидактические материалы для 10-11 классов». М.: Просвещение»2019 3. Алгебра 10-11. «Поурочные планы по учебнику М.Ю. Калягин». Автор Г.И. Григорьева Изд. Учитель Волгоград 2019 4. Зив Б.Г. Алгебра и начала анализа, дидактические материалы для 10 класса, 2020. 5. Зив Б.Г. Алгебра и начала анализа, дидактические материалы для 11 класса, 2020. 6.. ЕГЭ 2018, Типовые экзаменационные варианты» под ред. А.Л. Семенова Нац. Обр. 2019 <p>Для учащихся:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Некрасов В.Б., Гуцин Д.Д., Жигулёв Л.А. Математика. Учебно-справочное пособие. СПб. Филиал издательства «Просвещение», 2009 2. ЕГЭ 3000 задач 3. А.Л. Семенов, И.В. Яценко и др 4. «Экзамен» М. 2013 5. Высоцкий И.Р., Гуцин Д.Д. и др. (под редакцией А.Л. Семенова и И.В. Яценко). ЕГЭ. Математика. Универсальные материалы для подготовки учащихся. «Интеллектуальный центр», 2015. 	<p>(«Первое сентября»)).</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. www.edu.ru (сайт МОиН РФ). 2. www.school.edu.ru (Российский общеобразовательный портал). 3. www.pedsovet.org (Всероссийский Интернет-педсовет) 4. www.fipi.ru (сайт Федерального института педагогических измерений) 5. www.pedsovet.org (Всероссийский Интернет-педсовет) 6. www.fipi.ru (сайт Федерального института педагогических измерений). 7. www.math.ru (Интернет-поддержка учителей математики). 8. www.it-n.ru (сеть творческих учителей) 9. www.som.fsio.ru (сетевое объединение методистов) 10. .http:// mat.1september.ru (сайт газеты «Математика») 11. http://festival.1september.ru (фестиваль педагогических идей «Открытый урок» («Первое сентября»)). 12. www.eidos.ru/gournal/content.htm (Интернет-журнал «Эйдос»). 13. www.exponenta.ru (образовательный математический сайт). журнала «Квант». 14. www.math.ru/lib (электронная математическая библиотека). 15. http://school.collection.informika.ru (единая коллекция цифровых образовательных
---	--	---------	--	-----------------	---	--	--

							ресурсов). 16. www.kokch.kts.ru (on-line тестирование 5-11 классы). 17. http://teacher.fio.ru (педагогическая мастерская, уроки в Интернете и другое). 18. http://mega.km.ru (Мегаэнциклопедия Кирилла и Мефодия). 19. .mathege.ru (открытый банк заданий по ЕГЭ)
9	Геометрия 10-11 кл. ФГОС, ФОН	Базовый	Рабочая программа (ID 382702) учебного предмета «Геометрия. Базовый уровень» для обучающихся 10-11 классов	Государственная	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия, 10-11 классы/ Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и другие, Акционерное общество «Издательство «Просвещение», 2023.	Для учителя: 1. С.М.Саакян, В.Ф.Бутузов, Изучение геометрии в 10-11 классах, методические рекомендации к учебнику, Просвещение, 2019. 2. Поурочные разработки по геометрии: 10 класс. Сост. В.А.Яровенко М.Вако.2020 3. Поурочные разработки по геометрии: 11 класс. Сост. В.А.Яровенко М.Вако.2020 4. Зив Б.Г. Дидактические материалы по геометрии для 10 кл., Просвещение, 2019. 5. Зив Б.Г. Дидактические материалы по геометрии для 11 кл., Просвещение, 2021. 6. Зив Б. Г. Задачи по геометрии для 7—11 классов/ Б. Г. Зив, В. М. Мейлер, А. Г. Баханский. — М.: Просвещение, 2022. Для учащихся: 1. Глазков Ю.А.Юдина И.И.Бутузов «Рабочая тетрадь по геометрии для 10-класса» М., Просвещение, 2022.	3. www.edu.ru (сайт МОиН РФ). 4. www.school.edu.ru (Российский общеобразовательный портал). 5. www.pedsovet.org (Всемирный Интернет-педагогический портал) 6. www.fipi.ru (сайт Федерального института педагогических измерений) 7. www.math.ru (Интернет-поддержка учителей математики). 8. www.it-n.ru (сеть творческих учителей) 9. www.som.fsio.ru (сетевое объединение методистов) 10. http://festival.1september.ru (фестиваль педагогических идей «Открытый урок» («Первое сентября»)).
10	Геометрия 11 класс	Базовый	Программа «Геометрия 10-11»; автор: Бурмирова Т.Н. Москва, Просвещение, 2020 год	Государственная	Атанасян Л.С. и др. «Геометрия» 10-11 кл., Просвещение, 2020	Для учителя: 1. С.М.Саакян, В.Ф.Бутузов, Изучение геометрии в 10-11 классах, методические рекомендации к учебнику, Просвещение, 2019. 2. Поурочные разработки по геометрии: 10 класс. Сост. В.А.Яровенко М.Вако.2020	1. www.edu.ru (сайт МОиН РФ). 2. www.school.edu.ru (Российский общеобразовательный портал). 3. www.pedsovet.org (Всемирный Интернет-педагогический портал) 4. www.fipi.ru (сайт Феде-

					<p>3. Поурочные разработки по геометрии: 1 класс. Сост. В. А. Яровенко М. Вако. 2020</p> <p>4. Зив Б. Г. Дидактические материалы по геометрии для 10 кл., Просвещение, 2019.</p> <p>5. Зив Б. Г. Дидактические материалы по геометрии для 11 кл., Просвещение, 2021.</p> <p>6. Зив Б. Г. Задачи по геометрии для 7—11 классов/ Б. Г. Зив, В. М. Мейлер, А. Г. Баханский. — М.: Просвещение, 2012—2016.</p> <p>Для учащихся:</p> <p>1. Глазков Ю. А. Юдина И. И. Бутузов «Рабочая тетрадь по геометрии для 10-класса» М., Просвещение, 2015.</p> <p>2. Глазков Ю. А. Юдина И. И. Бутузов «Рабочая тетрадь по геометрии для 11 класса» М., Просвещение, 2015.</p>	<p>рального института педагогических измерений</p> <p>5. www.pedsovet.org (Всероссийский Интернет-педсовет)</p> <p>6. www.fipi.ru (сайт Федерального института педагогических измерений).</p> <p>7. www.math.ru (Интернет-поддержка учителей математики).</p> <p>8. www.it-n.ru (сеть творческих учителей)</p> <p>9. www.som.fsio.ru (сетевое объединение методистов)</p> <p>10. .http:// mat.1september.ru (сайт газеты «Математика»)</p> <p>11. http://festival.1september.ru (фестиваль педагогических идей «Открытый урок» («Первое сентября»)).</p> <p>12. www.eidos.ru/gournal/content.htm (Интернет-журнал «Эйдос»).</p> <p>13. www.exponenta.ru (образовательный математический сайт). журнала «Квант».</p> <p>14. www.math.ru/lib (электронная математическая библиотека).</p> <p>15. http://school.collection.informika.ru (единая коллекция цифровых образовательных ресурсов).</p> <p>16. www.kokch.kts.ru (on-line тестирование 5-11 классы).</p> <p>17. http://teacher.fio.ru (педагогическая мастерская, уроки в Интернете и другое).</p> <p>18. http://mega.km.ru (Мегаэнциклопедия Кирилла и Мефодия).</p> <p>19. .mathege.ru (открытый</p>
--	--	--	--	--	---	---

							банк заданий по ЕГЭ)
11	Вероятность и статистика 10 класс	Базовый	Рабочая программа (ID 382757) учебного предмета «Вероятность и статистика. Базовый уровень» для обучающихся 10-11 классов	Государственная	Вероятность и статистика. Бунимович Е.А. (10-11) (Базовый и углублённый) Просвещение, 2023	Для учителя: 1. Вероятность и статистика. Бунимович Е.А. (10-11) (Базовый и углублённый) Просвещение, 2023. 2. Высоцкий И.Р., Яценко И.В. Математика. Вероятность и статистика: 7–9-е классы: базовый уровень: учебник: в 2 частях / И.Р. Высоцкий, И.В. Яценко ; под ред. И.В. Яценко.– М. : Просвещение, 2023.	Федеральный проект «Цифровая образовательная среда» Минпросвещения России. – [Электронный ресурс]. – URL: https://edu.gov.ru/nationalproject/projects/cos/
12	Информатика 10 класс	Базовый	Рабочая программа (ID 2321311) учебного предмета «Информатика» для обучающихся 10-11 классов	Государственная	Информатика. Базовый уровень. 10 класс: учебник. Автор: Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Москва. «Просвещение». 2022.	Учебный комплект: 1. Информатика. Базовый уровень. 10 класс: учебник. Автор: Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Москва. «Просвещение». 2022 г. Учебно-методические пособия 2. Информатика. Базовый уровень. 10-11 класс: методическое пособие. Автор: Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Москва. «Просвещение». 2022 г. 3. Информатика. Базовый уровень. 10-11 класс. Компьютерный практикум. Автор: Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Москва. «Просвещение». 2022 г. 4. Информатика. Базовый уровень. 10 класс: самостоятельные и контрольные работы. Автор: Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Москва. «Просвещение». 2022 г.	Электронные приложения к учебникам, методические материалы, авторская мастерская Л.Л. Босовой – на сайте http://gotourl.ru/10977
13	Информатика 11 класс	Базовый	Рабочая программа (ID 2321311) учебного предмета «Информатика» для обучающихся 10-11 классов	Государственная	Информатика. Базовый уровень 11 класс: учебник. Автор: Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Москва. «Просвещение». 2022 г.	Учебный комплект: 1. Информатика. Базовый уровень. 11 класс: учебник. Автор: Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Москва. «Просвещение». 2022 г. Учебно-методические пособия 2. Информатика. Базовый уровень. 10-11 класс: методическое пособие. Автор: Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Москва. «Просвещение». 2022 г. 3. Информатика. Базовый уровень. 10-11 класс. Компьютерный практикум. Автор: Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Москва. «Просвещение». 2022 г.	Электронные приложения к учебникам, методические материалы, авторская мастерская Л.Л. Босовой – на сайте http://gotourl.ru/10977

						4. Информатика. Базовый уровень. 11 класс: самостоятельные и контрольные работы. Автор: Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Москва. «Просвещение». 2022 г.	
14	История 10 класс: - История России. - Всеобщая история	Базовый	Рабочая программа (ID 1299490) учебного предмета «История. Базовый уровень» для обучающихся 10-11 классов	Государственная	<p>1. История. История России. 1914-1945, 10 класс. / Под редакцией А.В. Торкунова. М. Просвещение. 2021</p> <p>2. Всеобщая история. Новейшая история. 10 класс. Учебник. Базовый и углублённый уровни / О.С. Сорока-Цюпа, А.О. Сорока-Цюпа. / Под ред. Искандерова А.А., 3 изд. - М.: Просвещение, 2021</p>	<p>Для учителя:</p> <p>1. Господарик Ю.П. История России. 10-11 класс. Хрестоматия. Уч. пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. М.: Вентана-Граф, 2020.</p> <p>2. Алексеев С.И., Мазуров Б.Ф. История России в схемах и таблицах 10-11 классы. Учебное пособие, М., Вентана-Граф, 2019, 320 с.</p> <p>3. Алексашкина Л.Н. История. Самостоятельная подготовка к ЕГЭ. М., Экзамен, 2018, 288 с.</p> <p>4. Гевуркова Е.А., Соловьев Я.В. Контрольные тренировочные материалы. М., Просвещение, 2021, 102 с.</p> <p>5. Фадеева Д.А., Соловьев Я.В. История. Диагностические работы. М., Старград, 2020, 128 с.</p> <p>6. Алексашкина Л.Н. История. Всеобщая история. 10-11 класс. Методическое пособие. М., Мнемозина, 2018 62 с.</p> <p>1. Примерное планирование по курсу «История России» 10 класс, СПб, УПМ, 2020 год.</p> <p>2. Ю.А. Рябов «Россия на рубеже веков XIX – XX века», СПб, 2019 год.</p> <p>3. Тематическое планирование по курсу «История России», 11 класс, СПб, УПМ, 2021 год.</p> <p>4. А.Г. Колосков, Дидактические материалы «История России XIX век», 11 класс, Дрофа, 2020 год.</p> <p>5. Е.А. Гуверкова, В.И. Егорова «История России: проблемы, события, люди (дифференцированные вопросы и задания)», ЦГО, 2019 год.</p> <p>2. Е.Е. Вяземский «История России в 1990-х годах», материалы по курсу «Исто-</p>	<p>Internet сайты:</p> <p>1. http://school-collection.edu.ru/</p> <p>2. http://www.uroki.net/ UROKI.NET.</p> <p>3. http://him.1september.ru/</p> <p>4. http://www.alhimik.ru/</p> <p>5. http://www.chemistry.narod.ru/</p> <p>6. http://hemi.wallst.ru/</p> <p>7. http://www.college.ru/chemistry/</p> <p>8. http://www.en.edu.ru</p> <p>Цифровые – образовательные ресурсы:</p> <p>1. История. 8-11 класс: Библиотека электронных наглядных пособий (ООО "Кирилл и Мефодий"; ФЦ ЭМТО)</p> <p>2. Шедевры русской живописи. «Кирилл и Мефодий», 2016</p> <p>3. Мировая художественная культура. 2 cd. ЗАО «Новый диск», 2019</p> <p>4. Электронное учебное издание (ЭУИ) «Отечественная история (до начала XX в.)»</p> <p>5. Библиотека электронных наглядных пособий. ЗАО «ИНФОСТУДИЯ ЭКОН».</p>

					<p>рия России в XX веке» для преподавателей, ЦГО, 2019 год.</p> <p>3. Л.Н. Алексашина «Материалы для подготовки и проведения итоговой аттестации выпускников основной школы»</p> <p>4. Примерное тематическое планирование по курсу «Всеобщая история», 10-11 класс, АППО, 2020 год.</p> <p>5. М.В. Короткова, методические разработки и сценарии уроков к курсу «Отечественной и зарубежной истории», Москва, Просвещение, 2018 год.</p> <p>6. Методическое пособие к учебнику О. В. Волобуева, В. А. Клокова, М. В. Пономарева, В. А. Рогожкина «Россия и мир. История XX века» 10 класс, А. В. Игнатов, М., «Новый учебник», 2019г., 463 стр. [1] с.</p> <p>Для учащихся:</p> <p>1. А.А. Левандовский, Ю.А. Щетинов «Россия в XX веке», 10-11 класс, Дрофа, 2019год.</p> <p>2. Тесты по истории России. Саяпина В.В., Ростов – на - Дону: «Легион» 16</p> <p>3. Тесты по ЕГЭ разных лет + интерактивные тесты (ФИПИ)</p> <p>4. Вяземский Ю.П. От Рюрика до Павла I. История России в вопросах и ответах / Юрий вяземский. – Москва. АСТ. 2020. - 319, [1] с. - (Умники и умницы)/</p> <p>5. Вяземский Ю.П. От Павла I до Николая II. История России в вопросах и ответах / Юрий вяземский. – Москва: АСТ. 2019. - 319, [1] с. - (Умники и умницы)/</p> <p>6. Орлов А. С. и др. - История России в датах с древнейших времён до наших дней. - 2019</p> <p>7. Орлов А. С. и др. - История России в датах. Справочник. – 2019</p> <p>8. Орлов А. С. и др. - Хрестоматия по истории России. – 2020</p> <p>9. Пособие по истории Отечества -</p>	
--	--	--	--	--	--	--

15	История 11 класс: - История России. - Всеобщая история	Базовый	<p>1. Примерная рабочая программа по Новейшей истории. Поурочные рекомендации. 11 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни / М.Л. Несмелова, Е.Г. Середнякова, А.О. Сорока-Цюпа. – М.: Просвещение, 2020.</p> <p>2. Примерная рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6—10 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / А.А. Данилов, О.Н. Журавлева, И.Е. Барыкина. — М.: Просвещение, 2020.</p> <p>3. Примерная рабочая программа и поурочные рекомендации. История. История России. 10-11 классы: учеб. пособие для общеобразоват.</p>	Государственная	<p>1. <u>История России</u>. Данилов А.А., Торкунов А.В. Хлевнюк О.В. и др. История. История России. 1946 г. – начало XXI в. 11 класс. В 2-х частях. Базовый уровень. Учебник для общеобразовательных организаций. М.: Просвещение, 2021 г.</p> <p>2. <u>Всеобщая история</u>. Новейшая история. 11 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый и углуб. уровни / О.С. Сорока-Цюпа, А.О. Сорока-Цюпа; под ред. А.А. Искендерова. – 3-е изд. - М.: Просвещение, 2021 (разделы IV, V).</p>	<p>Posobie_po_Istorii_Otechestva_(A.Puchkov)</p> <p>Для учителя:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Господарик Ю.П. История России. 10-11 класс. Хрестоматия. Уч. пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. М.: Вентана-Граф, 2020. 2. Алексеев С.И., Мазуров Б.Ф. История России в схемах и таблицах 10-11 классы. Учебное пособие, М., Вентана-Граф, 2019, 320 с. 3. Алексахина Л.Н. История. Самостоятельная подготовка к ЕГЭ. М., Экзамен, 2018, 288 с. 4. Гевуркова Е.А., Соловьев Я.В. Контрольные тренировочные материалы. М., Просвещение, 2021, 102 с. 5. Фадеева Д.А., Соловьев Я.В. История. Диагностические работы. М., Старград, 2020, 128 с. 6. Алексахина Л.Н. История. Всеобщая история. 10-11 класс. Методическое пособие. М., Мнемозина, 2018 62 с. <ol style="list-style-type: none"> 1. Примерное планирование по курсу «История России» 10 класс, СПб, УПМ, 2020 год. 2. Ю.А. Рябов «Россия на рубеже веков XIX – XX века», СПб, 2019 год. 3. Тематическое планирование по курсу «История России», 11 класс, СПб, УПМ, 2021год. 4. А.Г. Колосков, Дидактические материалы «История России XIX век», 11 класс, Дрофа, 2020 год. 5. Е.А. Гуверкова, В.И. Егорова «История России: проблемы, события, люди (дифференцированные вопросы и задания)», ЦГО, 2019 год. 2. Е.Е. Вяземский «История России в 1990-х годах», материалы по курсу «История России в XX веке» для преподавателей, ЦГО, 2019 год. 3. Л.Н. Алексахина «Материалы для под- 	<p>Internet сайты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 9. http://school-collection.edu.ru/ 10. http://www.uroki.net/ UROKI.NET. 11. http://him.1september.ru/ 12. http://www.alhimik.ru/ 13. http://www.chemistry.narod.ru/ 14. http://hemi.wallst.ru/ 15. http://www.college.ru/chemistry/ 16. http://www.en.edu.ru <p>Цифровые – образовательные ресурсы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 6. История. 8-11 класс: Библиотека электронных наглядных пособий (ООО "Кирилл и Мефодий"; ФЦ ЭМТО) 7. Шедевры русской живописи. «Кирилл и Мефодий», 2016 8. Мировая художественная культура. 2 cd. ЗАО «Новый диск», 2019 9. Электронное учебное издание (ЭУИ) «Отечественная история (до начала XX в.)» 10. Библиотека электронных наглядных пособий. ЗАО «ИНФОСТУДИЯ ЭКОН».
----	---	---------	--	-----------------	---	--	--

			организаций: базовый уровень / Т.П. Андреевская. - М.: Просвещение, 2021.			<p>готовки и проведения итоговой аттестации выпускников основной школы»</p> <p>4. Примерное тематическое планирование по курсу «Всеобщая история», 10-11 класс, АППО, 2020 год.</p> <p>5. М.В. Короткова, методические разработки и сценарии уроков к курсу «Отечественной и зарубежной истории», Москва, Просвещение, 2018 год.</p> <p>6. Методическое пособие к учебнику О. В. Волобуева, В. А. Клокова, М. В. Пономарева, В. А. Рогожкина «Россия и мир. История XX века» 10 класс, А. В. Игнатов, М., «Новый учебник», 2019г., 463 стр. [1] с.</p> <p>Для учащихся:</p> <p>1. А.А. Левандовский, Ю.А. Щетинов «Россия в XX веке», 10-11 класс, Дрофа, 2019год.</p> <p>2. Тесты по истории России. Саяпина В.В., Ростов – на - Дону: «Легион» 16</p> <p>3. Тесты по ЕГЭ разных лет + интерактивные тесты (ФИПИ)</p> <p>4. Вяземский Ю.П. От Рюрика до Павла I. История России в вопросах и ответах / Юрий вяземский. – Москва. АСТ. 2020. - 319, [1] с. - (Умники и умницы)/</p> <p>5. Вяземский Ю.П. От Павла I до Николая II. История России в вопросах и ответах / Юрий вяземский. – Москва: АСТ. 2019. - 319, [1] с. - (Умники и умницы)/</p>	
16	Обществознание (включая экономику и право) 10 класс	Углубленный	Рабочая программа (ID 1375514) учебного предмета «Обществознание» (углублённый уровень) для обучающихся 10-11 классов	Государственная	Учебник для общеобразовательных организаций «Обществознание. Основы философии. Основы социальной психологии.» 10 класс. Углублённый уровень. Учебное пособие. В 2 частях. Часть 1; Автор: Лазебникова А. Ю., Боголюбов Л. Н., Басюк В. С. и другие; под редакцией	<p>Для учителя:</p> <p>1. Боголюбов Л. Н., Лазебникова А. Ю. Рабочая программа. Поурочные разработки. Обществознание 10 класс. Москва, "Просвещение".</p> <p>Обществознание. Основы философии. Основы социальной психологии. 10 класс. Углублённый уровень. Учебное пособие. В 2 частях. Часть 1; Автор: Лазебникова А. Ю., Боголюбов Л. Н., Басюк В. С. и другие; под редакцией Лазебниковой А. Ю., Басю-</p>	<p>1. Созданные самостоятельно компьютерные презентации.</p> <p>2. . Материалы сайта (видео) «Поликультурный Санкт-Петербург», www.ethnospb.ru или CD-приложение к комплекту плакатов «Этнокалендарь Санкт-Петербурга, 2022». Программа Правительства Санкт-Петербурга «То-</p>

				<p>Лазебниковой А. Ю., Басюка В. С. «Обществознание. Основы экономики.» 10 класс. Углублённый уровень. Учебное пособие. В 2 частях. Часть 2. Авторы: Зуев В. Е., Городецкая Н. И., Кери Т. И. и другие; под редакцией Лазебниковой А. Ю., Зуева В. Е. 2023 г.</p>	<p>ка В. С. Обществознание. Основы экономики. 10 класс. Углублённый уровень. Учебное пособие. В 2 частях. Часть 2. Авторы: Зуев В. Е., Городецкая Н. И., Кери Т. И. и другие; под редакцией Лазебниковой А. Ю., Зуева В. Е. 2023 г.</p>	<p>лерантность» 3. Демоверсии ЕГЭ по обществознанию, www.fipi.ru. 4. Видеоматериалы Лицензионные ЭОР. 5. Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, А.И. Матвеев. Обществознание 8-11 класс. 2022, 2023 гг. 6. Обществознание. Интерактивный тренинг – подготовка ЕГЭ. М, «Новая школа», 2021. 7. Обществознание. Тесты. Волгоград, «Учитель», 2021. ЭОР СПб АППО. CD-приложение к пособию «ЕГЭ по обществознанию». А. В. Воронцов, О.Б. Соболева, С.В. Шевченко. СПб, 2021</p>
--	--	--	--	---	---	--

17	Обществознание (включая экономику и право) 11 класс	Базовый	Примерная рабочая программа среднего общего образования по обществознанию (базовый уровень) для 10-11-х классов. Авторы: Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова, А.И. Матвеев. М.: Просвещение, 2021	Государственная	Учебник для общеобразовательных организаций «Обществознание», базовый уровень, под редакцией Л.Н.Боголюбова, А.Ю. Лазебниковой, Москва, «Просвещение», 2021	<p>Для учителя:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Л.Н. Боголюбов. Обществознание. 10 и 11 класс. Методические рекомендации. Пособие для учителя. Базовый уровень. М., «Просвещение», 2021 2. Л.Н. Боголюбов. Дидактические материалы по курсу "Человек и общество". 10-11 кл. М, «Просвещение», 2022 <p>Для учащихся:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Л.Н. Боголюбов, школьный словарь по обществознанию, 10-11 классы, Москва, Просвещение, с 2020. 2. Обществознание. Полный справочник для подготовки к ЕГЭ. Баранов П.А., Воронцов А.В., Шевченко С.В. М.: АСТ, Астрель, с 2019. 3. А. В. Воронцов, О.Б. Соболева, С.В. Шевченко. Пособие «ЕГЭ по обществознанию». СПб, 2023. 4. ЕГЭ. ФИПИ 2022, 2023 5. ЕГЭ-2023, П.А. Баранов, С.В.Шевченко 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Созданные самостоятельно компьютерные презентации. 2. Материалы сайта (видео) «Поликультурный Санкт-Петербург», www.ethnospb.ru или CD-приложение к комплекту плакатов «Этнокалендарь Санкт-Петербурга, 2021». Программа Правительства Санкт-Петербурга «Толерантность» 3. Демоверсии ЕГЭ по обществознанию, www.fipi.ru. 4. Видеоматериалы Лицензионные ЭОР. 5. Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, А.И. Матвеев. Обществознание 8-11 класс. 2019 6. Обществознание. Интерактивный тренинг – подготовка ЕГЭ. М, «Новая школа», 2021. 7. Обществознание. Тесты. Волгоград, «Учитель», 2021. ЭОР СПб АППО. CD-приложение к пособию «ЕГЭ по обществознанию». А. В. Воронцов, О.Б. Соболева, С.В. Шевченко. СПб, 2023
18	География 10 класс	Базовый	Рабочая программа (ID 20422) учебного предмета «География» для обучающихся 10-11 классов	Государственная	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ю.Н.Гладкий, В. В. Николина. География. 10 класс. Учебник. Москва, «Просвещение», 2020 г. 2. Ю.Н.Гладкий, В. В. Николина. География. 11 класс. Учебник. Москва, «Просвещение», 2020 г. 3. А. И. Алексеев и др. География. Сборник примерных рабочих программ. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Банников С.В. Всероссийская проверочная работа: 10-11 классы: типовые задания. – М.: Экзамен, 2021 2. География. 10-11 классы: тестовый контроль/ авт.-сост. Н.В. Яковлева. – Волгоград: Учитель, 2020 3. Довгань Г.Д. Социально-экономическая география мира в определениях, таблицах и схемах. 10-11 классы. – М.: Ранок, 2021 4. Жижина Е.А., Никитина Н.А. Поурочные разработки по географии. 10 класс. – 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Видеоуроки по географии 10-11 класс https://videouroki.net/video/geografiya/10-11-class/ 2. Занимательная география. 10-11класс https://videouroki.net/projects/3/index.php?id=zgeo-utm 3. Интерактивные уроки по географии для 10-11 классов https://education.yandex.ru/geo/

					<p>Предметные линии «Полярная звезда». 5—11 классы</p> <p>4. В. В. Николина. География. Мой тренажёр. 10-11 класс</p>	<p>М.: ВАКО, 2022</p> <p>5. Максаковский В. П. «География. Методические рекомендации. 10—11 классы»</p> <p>6. Максаковский В. П. «География. Рабочие программы. 10—11 классы»</p> <p>7. Максаковский В. П.. «География. Рабочая тетрадь. 10—11 классы»</p> <p>8. Максаковский В.П. География. 10-11 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2014</p> <p>9. Федоров О.Д География: тренировочные задания: 10-11 классы. – М.: 2022</p>	<p>lessons/</p> <p>4. Карты https://www.geomania.net/world/</p> <p>5. Образовательная платформа ЛЕКТА. Интерактивная тетрадь. https://hw.lecta.ru/homework/new/840</p> <p>6. Презентации к урокам https://www.geomania.net/5classes/</p> <p>7. Российская электронная школа https://resh.edu.ru/subject/</p> <p>8 Тесты, опросы, кроссворды https://app.onlinetestpad.com/tests</p> <p>9. Фильмы https://www.geomania.net/video-/</p> <p>10. ЯКласс https://www.yaklass.ru/p/geografiya#программа</p> <p>11. Яндекс. Репетитор https://yandex.ru/tutor/urokigeografiya/</p> <p>12. ЦОС "Моя Школа" https://myschool.edu.ru/</p> <p>13. https://edu.skysmart.ru</p>
19	Биология 10 класс	Углублённый	Рабочая программа (ID 846827) учебного предмета «Биология. Углублённый уровень» для обучающихся 10 классов	Государственная	<p>Биология. 10 класс под редакцией В.В.Пасечника (углублённый уровень), 2020</p>	<p>Для учителя:</p> <p>1. Биология. ФГОС Контрольно-измерительные материалы 2018 Москва «Вако» 10 кл.</p> <p>2. Дидактические материалы. ФГОС 10 кл. Биология 2017 Москва «Вако»</p> <p>3. ГИА под редакцией В.С.Рохлина «Национальное образование» 2023г.</p> <p>Для учащихся:</p> <p>1. Справочник школьника по биологии 6-11 кл</p> <p>2. Рабочая тетрадь по учебнику Биология</p>	<p>1. «Чудо жизни» дидактический материал по вопросам Эмбриологии -8-11 класс</p> <p>2. Уроки биологии с применением информационных технологий 10 класс Энциклопедия «АнтиСПИД»</p> <p>3. Материалы на CD – приложение к журналу «Биология» 8-11 класс</p>

						10 класс. Автор В.В. Пасечник, А.А. Каменский, Г.Г. Швецов. Москва «Просвещение» 2021 г.	
20	Биология 11 класс	Углублённый	Биология. Примерные рабочие программы. Автор В.В. Пасечник, Г.Г.Швецов, Т.М. Ефимова, Москва «Просвещение» 2019	Государственная	С.Г. Мамонтов, В.Б. Захаров, И.Б. Агафонов, Н.И. Сонин, Биология, Общая биология 11 класс, ДРО-ФА 2018г.	Для учителя: 1.Биология. Контрольно-измерительные материалы 2018 Москва «Вако» 11 кл. 2.ГИА под редакцией В.С.Рохлина «Национальное образование» 2023г. Для учащихся: 1.Справочник школьника по биологии 6-11кл	1. Виртуальная школа Кирилла и Мефодия Уроки биологии 8-11 класс 2. Анатомический атлас – 8кл. 3. Интерактивное пособие по генетике 9 класс 4. Общая биология пособие по теме «Клетка» 5. «Чудо жизни» дидактический материал по вопросам Эмбриологии -8-11 класс 6. Уроки биологии с применением информационных технологий 10 класс Энциклопедия «Анти СПИД» 7. Материалы на CD – приложение к журналу «Биология» 8-11 класс
21	Физика 10 классы	Базовый	Рабочая программа (ID 2311559) учебного предмета «Физика» для обучающихся 10-11 классов	Государственная	Физика 10 класс. Мякишев Г.Я. Буховцев Н. Н. Сотский Н.Н. М.: Просвещение 2019г.	1. Программа по физике для 10-11 кл. основной школы. 2. Демонстрационный эксперимент по физике А.Л. Покровский, В.А. Буров, Б.С. Зворыкина. 3. Опорные конспекты А.Е. Марон, Е.А. Марон 4. Дифференцируемые задания по физике Москва, «Просвещение», 2007 г. 5. Методические пособия в журнале «Физика в школе» 2009-2011 гг. 6. А.П. Рымкевич. Задачник 10-11кл	Электронный ресурс: Физика 7-11 класс. Библиотека электронных наглядных пособий. -М.: ООО «Кирилл и Мефодий»; Министерство образования РФ,2005 Сайты: 1. Interneturok.ru. /school/physics/9-class Class-fizika.narod.ru.

22	Физика 11 классы	Базовый	Программа по физике среднего общего образования (для 10-11 классов) составлена на основе программы Мякишева Г.Я., сборник программ для общеобразовательных учреждений Н.Н.Тулькибаев, А.Э.Пушкарев- М: 2014 Просвещение	Государственная	Физика 11 класс. Мякишев Г.Я. Буховцев Н. Н. Чаругин.Б.М. М.: Просвещение 2018г.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Программа по физике для 10-11 кл. основной школы. 2. Демонстрационный эксперимент по физике А.Л. Покровский, В.А. Буров, Б.С. Зворыкина. 3. Опорные конспекты А.Е. Марон, Е.А. Марон 4. Дифференцируемые задания по физике Москва, «Просвещение», 2007 г. 5. Методические пособия в журнале «Физика в школе» 2009-2011 гг. 6. А.П. Рымкевич. Задачник 10-11кл 	<p>Электронный ресурс: Физика 7-11 класс. Библиотека электронных наглядных пособий. -М.: ООО «Кирилл и Мефодий»; Министерство образования РФ,2005</p> <p>Сайты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Interneturok.ru. /school/physics/9-class 2. Class-fizika.narod.ru.
23	Химия 10 класс	Базовый	Рабочая программа (ID 2977653) учебного предмета «Химия. Базовый уровень» для обучающихся 10 – 11 классов	Государственная	Химия: 10-й класс: базовый уровень: учебник/ Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. – 5-е изд., стер. – Москва: Просвещение, 2023.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Химия. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников О. С. Габриеляна, И. Г. Остроумова, С. А. Сладкова. 10—11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / О. С. Габриелян, С. А. Сладков — М.: Просвещение, 2019. 2. О. С. Габриелян, С. А. Сладков. Химия. 10 класс. Базовый уровень. Рабочая тетрадь. 3. О. С. Габриелян, И. В. Тригубчак. Химия. 10 класс. Базовый уровень. Проверочные и контрольные работы. 4. Ширшина, Н. В. Химия. 10 класс: тестовые задания для подготовки к итоговой аттестации. 5. Методическое пособие. Базовый уровень. 10 класс (авторы: О. С. Габриелян, С. А. Сладков). 6. Книга для учителя. Базовый уровень. 10 класс (авторы: О. С. Габриелян, И. Г. Остроумов, С. А. Сладков). 7. Контрольные и проверочные работы. Базовый уровень. 10 класс (авторы О. С. Габриелян и др.) 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 8-11 класс Химия. 1 CD. Виртуальная лаборатория. 2004г. 2. Химия. 8-11 класс: Библиотека электронных наглядных пособий (ООО "Кирилл и Мефодий"; ФЦ ЭМТО) <p>Internet сайты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.http://school-collection.edu.ru/ 2.http://www.uroki.net/ UROKI.NET. 3.http://him.1september.ru/ 4.http://www.alhimik.ru/ 5.http://www.chemistry.narod.ru/ 6.http://hemi.wallst.ru/ 7.http://www.college.ru/chemistry/ 8. http://www.en.edu.ru

24	Химия 11 класс	Базовый	Программа курса химии для 10-11 классов общеобразовательных учреждений (автор М.Н. Афанасьева) М.: Просвещение, 2018	Государственная	Химия-11, Авторы: Г.Е.Рудзитис. Ф.Г.Фельдман, Москва «Просвещение», 2021	<p>Для учителя:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Уроки химии в 11 классе, НН. Гара. Москва «Просвещение» 2017г 2. «Конструктор» текущего контроля. 10класс. Ю.Н.Казанцев <p>Для учащихся:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Задачник с «помощником» 10-11 класс. Н.Н.Гара , Н.Е.Габрусева Москва «Просвещение» 2013г. 2. ЕГЭ-2018: Химия: самое полное издание типовых вариантов заданий / авт.-сост. А.А. Каверина, Д.Ю. Добротин, М.Г. Снастина. — Москва. Астрель, 2018. (Федеральный институт педагогических измерений). 3. ЕГЭ 2018. Химия. Типовые тестовые задания / Ю.Н. Медведев. — Москва. «Экзамен», 2018. (Серия «ЕГЭ. Типовые тестовые задания») 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 8-11класс Химия. 1 CD. Виртуальная лаборатория. 2004г. 2. Химия. 8-11 класс: Библиотека электронных наглядных пособий (ООО "Кирилл и Мефодий"; ФЦ ЭМТО) 3. 11 класс. Химия. 1 CD. Электронное приложения к учебнику Рудзитиса Г.Е., Фельдмана Ф.Г. <p>Internet сайты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. http://school-collection.edu.ru/ 2. http://www.uroki.net/ UROKI.NET. 3. http://him.1september.ru/ 4. http://www.alhimik.ru/ 5. http://www.chemistry.narod.ru/ 6. http://hemi.wallst.ru/ 7. http://www.college.ru/chemistry/ 8. http://www.en.edu.ru
25	Физическая культура 10 класс	Базовый	Рабочая программа (ID 2842258) учебного предмета «Физическая культура» для обучающихся 10 классов	Государственная	Физическая культура. 10-11 классы: Учебник для общеобразоват. организаций: базовый уровень / В. И. Лях. — 6-е изд. — М.: Просвещение, 2022.	<p>Для учителя:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Лях, В. И. Лях В.И. Методика физического воспитания учащихся 10–11 классов. М., Просвещение, 2021г 2. Физкультура 1-11 классы. Комплексная программа физического воспитания учащихся В.И.Ляха, А.А. Зданевича/авторы-составители А.Н. Каинов, Г.И. Курьерова.-изд. 3-е; Волгоград; Учитель, 2018.-169с. 3. Л. Б. Кофман. Настольная книга учителя физической культуры. М., 2000. 4. Э. Найминов. Физкультура: методика преподавания. Спортивные игры. М., 2011. <p>Для учащихся:</p> <p>Твой олимпийский учебник: учебное пособие для олимпийского образования / В. В.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.Компакт-диски: Физическая культура, 1 – 11 классы (рекомендации, разработки, из опыта работы), 2010 год; 2.Сайт "Я иду на урок физкультуры" http://spo.1september.ru/urok/ 3.Сайт «ФизкультУра» http://www.fizkult-ura.ru/ 4.Единая Коллекция цифровых образовательных ресурсов для учреждений общего и начального профессионального образования. http://school-collection.edu.ru/catalog/teacher/

						Столбов, В. С. Родиченко, А. Т. Контанистов, В. И. Столяров. — 27-е изд. — Москва: Издательство «Спорт», 2019. — 216 с.	
26	Физическая культура 11 класс	Базовый	Программа авторы: В.И. Лях, А.А. Зданевич «Комплексная программа физического воспитания» 1-11 класс, Москва, 2021.	Государственная	Физическая культура. 10-11 классы: Учебник для общеобразоват. организаций: базовый уровень / В. И. Лях. — 6-е изд. — М.: Просвещение, 2021.	Для учителя: Лях, В. И. Лях В.И. Методика физического воспитания учащихся 10–11 классов. М., Просвещение, 2021г Физкультура 1-11 классы. Комплексная программа физического воспитания учащихся В.И.Ляха, А.А. Зданевича/авторы-составители А.Н. Каинов, Г.И. Курьерова.- изд. 3-е; Волгоград; Учитель, 2018.-169с. Л. Б. Кофман. Настольная книга учителя физической культуры. М., 2000. Э. Найминов. Физкультура: методика преподавания. Спортивные игры. М., 2011. Для учащихся: Твой олимпийский учебник: учебное пособие олимпийского образования / В. В. Столбов, диченко, А. Т. Контанистов, В. И. Столяров. изд. — Москва: Издательство «Спорт», 2019.	1.Компакт-диски: Физическая культура, 1 – 11 классы (рекомендации, разработки, из опыта работы), 2010 год; 2.Сайт "Я иду на урок физкультуры" http://spo.1september.ru/urok/ 3.Сайт «ФизкультУра» http://www.fizkult-ura.ru/ 4.Единая Коллекция цифровых образовательных ресурсов для учреждений общего и начального профессионального образования. http://school-collection.edu.ru/catalog/teacher/
27	Основы безопасности жизнедеятельности 10 класс	Базовый	Рабочая программа (ID 2357612) учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» для обучающихся 10 классов	Государственная	Основы безопасности жизнедеятельности, 10-11 классы/ Ким С.В., Горский В.А., Общество с ограниченной ответственностью Издательский центр «ВЕНТАНА-ГРАФ»; Акционерное общество «Издательство «Просвещение», 2023.	Акимов В.А., Дурнев Р.А., Миронов С.К. Защита от чрезвычайных ситуаций. 5—11 классы: энциклопедический справочник. — М.: Дрофа., 2019. Латчук В.Н., Миронов С.К. Безопасность при пожарах: справочник по основам безопасности жизнедеятельности. — М.: Дрофа., 2019. Латчук В.Н., Миронов С.К. Безопасность при террористических актах: справочник по основам безопасности жизнедеятельности. — М.: Дрофа., 2020. Учебно-методическая литература: методическое пособие «Основы безопасности жизнедеятельности»: 10-11 классы / С.В. Ким. — М.: Вентана-Граф, 2019. – 105с. ISBN 978-5-360-11102-3. Учебно-методическое пособие «Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый	Интернет-ресурсы: - http://edu.gov.ru — официальный сайт Министерства просвещения Российской Федерации. - http://minobrnauki.gov.ru — Министерство науки и высшего образования Российской Федерации. - http://mil.ru — официальный сайт Министерства обороны Российской Федерации. - www.mchs.gov.ru — официальный сайт МЧС России. - http://fcior.edu.ru/ — сайт Федерального центра информационно-образовательных ресурсов.

					<p>уровень: рабочая программа». 10-11 классы / С.В. Ким. — М.: Вентана-Граф, 2019. — 105с. ISBN 978-5-360-11102-3.</p> <p>Гражданская защита: энциклопедический словарь С.К. Шойгу. — М.: ДЭКС-ПРЕСС., 2020.</p> <p>Кисляков П.А., Петров С.В., Филанковский В.В. Социальная безопасность личности, общества, государства: учебное пособие. — М.: Русский журнал., 2020.</p> <p>Криминальные опасности и защита от них: учебное пособие / Г.Г. Гумеров, С. В. Петров. — Новосибирск: АРТА., 2020</p> <p>Опасности техногенного характера и защита от них: учебное пособие / С.В. Петров, И.В. Омельченко, В.А. Макашёв. — Новосибирск: АРТА., 2019.</p> <p>Основы обороны государства и военной службы: учебное пособие / А. Д. Корощенко, С. В. Петров. — Новосибирск: АРТА., 2019.</p> <p>Патриотическое воспитание и военно-профессиональная ориентация учащихся 10—11 классов / А.А. Волокитин, Н.Н. Грачев, В.А. Жильцов и др. — М.: Дрофа., 2018.</p> <p>Петров С.В., Кисляков П.А. Информационная безопасность: учебное пособие. — М.: Русский журнал., 2019.</p> <p>Селиванов И.П., Конорева И.А. Локальные конфликты в XX веке: геополитика, дипломатия, войны. 10—11 классы: учебное пособие. — М.: Дрофа., 2020.</p> <p>Инновации в методике обучения экологии, физической культуре, основам безопасности жизнедеятельности: сборник / С.В. Алексеев и др.: под общей редакцией С.В. Алексеева. — СПб.: СПб АППО, 2019. — 184 с</p> <p>Безопасная школа: настольная книга для руководителей и преподавателей образовательных учреждений/ С.В. Алексеев и др.;</p>	<p>- http://www.garant.ru — информационно-правовой портал «ГАРАНТ».</p> <p>- http://rosuchebnik.ru — корпорация «Российский учебник».</p> <p>- http://www.ruor.org — сайт Российского союза спасателей.</p> <p>- http://www.school-obz.org — сайт журнала МЧС России «Основы безопасности жизнедеятельности».</p> <p>- http://school-collection.edu.ru — Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов.</p> <p>- http://www.afestival.1september.ru/subjects/12 - фестиваль «Открытый урок», материалы по ОБЖ.</p> <p>- http://www.uroki.net/dokobgd/html – материалы к урокам, сценарии внеклассных мероприятий, документы.</p> <p>- http://www.4students.ru/search-referaty по безопасности жизнедеятельности.</p> <p>- http://www.uroki.net/</p> <p>- http://www.obzh.ru/</p> <p>- http://www.school-obz.org/</p> <p>- http://www.metodichka.net/</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>под общей редакцией С.В. Алексева, Т.В. Мельниковой. - СПб.: СПб АППО, 2019. - 280 с.</p> <p>Энциклопедия педагогической валеологии (основные медико-психологические, экологические, педагогические и специальные термины, определения, понятия) / под ред. проф. Г.Я. Рябинина. — СПб., 2020.</p> <p>Дурнев Р.А., Смирнов А.Т. Формирование основ культуры безопасности жизнедеятельности школьников. 5—11 классы: методическое пособие. — М.: Дрофа., 2021.</p> <p>Евлахов В.М. Основы безопасности жизнедеятельности. Методика проведения занятий в общеобразовательном учреждении: учебно-методическое пособие. — М.: Дрофа, 2019.</p> <p>Латчук В.Н., Миронов С.К. Основы безопасности жизнедеятельности. Терроризм и безопасность человека: учебно-методическое пособие. — М.: Дрофа., 2019.</p> <p>Соловьев С.С. Основы безопасности жизнедеятельности. Алкоголь, табак и наркотики — главные враги здоровья человека: учебно-методическое пособие. — М.: Дрофа., 2016.</p> <p>Харьков Н.Г. Стрелковая подготовка в курсе «Основы безопасности жизнедеятельности». 10—11 классы: методическое пособие. — М.: Дрофа., 2020.</p> <p>Хромов Н.И. Методика проведения практических занятий по основам военной службы. 10—11 классы: учебно-методическое пособие. — М.: Дрофа., 2019.</p> <p>Вольхин С.Н., Ляшко В.Г., Снегирев А.В., Щербаков В.А. Основы защиты от терроризма: учебное пособие. — М.: Дрофа, 2019.</p>	
28	Основы без-	Базовый	Рабочая програм-	Государ-	Учебник «Основы без-	Акимов В.А., Дурнев Р.А., Миронов С.К.	Интернет-ресурсы:

<p>опасности жизнедеятельности 11 класс</p>			<p>ма «Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень: рабочая программа». 10-11 классы / С.В. Ким. — М.: Вентана-Граф, 2019.</p>	<p>ственная</p>	<p>опасности жизнедеятельности»: 10-11 классы: базовый уровень: учебник / С.В. Ким, В.А. Горский – 2-е изд., стереотип. – М.: Вентана-Граф, 2019. – 396, (4) с.: ил. – (Российский учебник). ISBN 978-5-360-10850-4.</p>	<p>Защита от чрезвычайных ситуаций. 5—11 классы: энциклопедический справочник. — М.: Дрофа., 2019. Латчук В.Н., Миронов С.К. Безопасность при пожарах: справочник по основам безопасности жизнедеятельности. — М.: Дрофа., 2019. Латчук В.Н., Миронов С.К. Безопасность при террористических актах: справочник по основам безопасности жизнедеятельности. — М.: Дрофа., 2020. Учебно-методическая литература: методическое пособие «Основы безопасности жизнедеятельности»: 10-11 классы / С.В. Ким. — М.: Вентана-Граф, 2019. – 105с. ISBN 978-5-360-11102-3. учебно-методическое пособие «Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень: рабочая программа». 10-11 классы / С.В. Ким. — М.: Вентана-Граф, 2019. – 105с. ISBN 978-5-360-11102-3. Гражданская защита: энциклопедический словарь С.К. Шойгу. — М.: ДЭКС-ПРЕСС., 2020. Кисляков П.А., Петров С.В., Филанковский В.В. Социальная безопасность личности, общества, государства: учебное пособие. — М.: Русский журнал., 2020. Криминальные опасности и защита от них: учебное пособие / Г.Г. Гумеров, С. В. Петров. — Новосибирск: АРТА., 2020 Опасности техногенного характера и защита от них: учебное пособие / С.В. Петров, И.В. Омельченко, В.А. Макашѐв. — Новосибирск: АРТА., 2019. Основы обороны государства и военной службы: учебное пособие / А. Д. Корощенко, С. В. Петров. — Новосибирск: АРТА., 2019. Патриотическое воспитание и военно-профессиональная ориентация учащихся 10—11 классов / А.А. Волокитин, Н.Н.</p>	<p>- http://edu.gov.ru — официальный сайт Министерства просвещения Российской Федерации. - http://minobrnauki.gov.ru — Министерство науки и высшего образования Российской Федерации. - http://mil.ru — официальный сайт Министерства обороны Российской Федерации. - www.mchs.gov.ru — официальный сайт МЧС России. - http://fcior.edu.ru/ — сайт Федерального центра информационно-образовательных ресурсов. - http://www.garant.ru — информационно-правовой портал «ГАРАНТ». - http://rosuchebnik.ru — корпорация «Российский учебник». - http://www.ruor.org — сайт Российского союза спасателей. - http://www.school-obz.org — сайт журнала МЧС России «Основы безопасности жизнедеятельности». - http://school-collection.edu.ru — Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов. - http://www.afestival.1september.ru/subjects/12 - фестиваль «Открытый урок», материалы по ОБЖ. - http://www.uroki.net/dokobgd/h</p>
--	--	--	---	-----------------	--	--	---

					<p>Грачев, В.А. Жильцов и др. — М.: Дрофа., 2018.</p> <p>Петров С.В., Кисляков П.А. Информационная безопасность: учебное пособие. — М.: Русский журнал., 2019.</p> <p>Селиванов И.П., Конорева И.А. Локальные конфликты в XX веке: геополитика, дипломатия, войны. 10—11 классы: учебное пособие. — М.: Дрофа., 2020.</p> <p>Инновации в методике обучения экологии, физической культуре, основам безопасности жизнедеятельности: сборник / С.В. Алексеев и др.: под общей редакцией С.В. Алексеева. – СПб.: СПб АППО, 2019. – 184 с</p> <p>Безопасная школа: настольная книга для руководителей и преподавателей образовательных учреждений/ С.В. Алексеев и др.; под общей редакцией С.В. Алексеева, Т.В. Мельниковой. - СПб.: СПб АППО, 2019. - 280 с.</p> <p>Энциклопедия педагогической валеологии (основные медико-психологические, экологические, педагогические и специальные термины, определения, понятия) / под ред. проф. Г.Я. Рябинина. — СПб., 2020.</p> <p>Дурнев Р.А., Смирнов А.Т. Формирование основ культуры безопасности жизнедеятельности школьников. 5—11 классы: методическое пособие. — М.: Дрофа., 2021.</p> <p>Евлахов В.М. Основы безопасности жизнедеятельности. Методика проведения занятий в общеобразовательном учреждении: учебно-методическое пособие. — М.: Дрофа, 2019.</p> <p>Латчук В.Н., Миронов С.К. Основы безопасности жизнедеятельности. Терроризм и безопасность человека: учебно-методическое пособие. — М.: Дрофа., 2019.</p> <p>Соловьев С.С. Основы безопасности жизнедеятельности. Алкоголь, табак и нарко-</p>	<p>tm – материалы к урокам, сценарии внеклассных мероприятий, документы.</p> <p>- http://www.4students.ru/search-рефераты по безопасности жизнедеятельности.</p> <p>- http://www.uroki.net/</p> <p>- http://www.obzh.ru/</p> <p>- http://www.school-obz.org/</p> <p>- http://www.metodichka.net/</p>
--	--	--	--	--	---	--

						<p>тики — главные враги здоровья человека: учебно-методическое пособие. — М.: Дрофа, 2016.</p> <p>Харьков Н.Г. Стрелковая подготовка в курсе «Основы безопасности жизнедеятельности». 10—11 классы: методическое пособие. — М.: Дрофа, 2020.</p> <p>Хромов Н.И. Методика проведения практических занятий по основам военной службы. 10—11 классы: учебно-методическое пособие. — М.: Дрофа, 2019.</p> <p>Вольхин С.Н., Ляшко В.Г., Снегирев А.В., Щербаков В.А. Основы защиты от терроризма: учебное пособие. — М.: Дрофа, 2019.</p>	
29	Астрономия 11 класс	Базовый	Рабочая программа к УМК Б. А. Воронцова-Вельяминова, Е. К. Страута: учебно-методическое пособие /Е. К. Страут. — М.: Дрофа, 2018.	Государственная	Учебник «Астрономия. Базовый уровень. 11 класс» авторов Б. А. Воронцова-Вельяминова.	<p>Для обучающихся:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Большая книга о Вселенной и полетах в космос для мальчиков, Ликсо В.В., Кошевар Д.В., Филиппова М.Д., 2018 • Венера, Романова М., 2018 • Всего шесть чисел, главные силы, формирующие Вселенную, Рис М.Дж., 2018 • Вселенная, иллюстрированный гид, Абрамова О., 2018 • Делаю космос, Егоров В., 2018 • Земля, Романова М., 2018 • История астрономии, Великие открытия с древности до Средневековья, Джон Дрей-ер, 2018 • Луна, Романова М., 2018 • Лунный посевной календарь на 2019 год, Борщ Т., 2018 • Марс, Романова М., 2018 • Невероятная книга о космосе, Ликсо В.В., 2018 • Нептун и Плутон, Романова М., 2018 • О Земле и космосе, Зигуненко С., Мещерякова А., Собе-Панек М., 2018 	<p>Интернет-ресурсы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - http://edu.gov.ru — официальный сайт Министерства просвещения Российской Федерации. - http://minobrnauki.gov.ru — Министерство науки и высшего образования Российской Федерации. - http://fcior.edu.ru/ — сайт Федерального центра информационно-образовательных ресурсов. - http://rosuchebnik.ru — корпорация «Российский учебник». - http://www.ruor.org — сайт Российского союза спасателей. - http://www.school-obz.org — сайт журнала МЧС России «Основы безопасности жизнедеятельности». - http://school-collection.edu.ru — Единая коллекция цифро-

								вых образовательных ресурсов. - http://rosolymp.ru — информационный портал Всероссийской олимпиады школьников. - http://www.school-obz.org/ - http://www.metodichka.net/
--	--	--	--	--	--	--	--	--