

**РАССМОТРЕНО И
ПРИНЯТО**

Педагогическим советом
СПб ГБПОУ «УОР №1»
Протокол № 1 от 29.08.2024

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор
СПб ГБПОУ «УОР №1»
_____ В.А. Кузнецов
Приказ № 276 от 30.08.2024



УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ ОСНОВНОГО И СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

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

Санкт-Петербург

2024

II уровень обучения – ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

№ п/п	Предмет	Уровень изучения	Название рабочей программы	Вид учебной программы	Используемые учебники (наименование, автор, год издания)	Используемые пособия для учителя, для учащихся	Медиа-ресурсы
1.	Алгебра	Базовый	РП учебного курса «Алгебра» для обучающихся 7-9 классов	Федеральная	<p>К. Математика. Алгебра: 8, 9 – й класс: базовый уровень: учебник – 8, 9 класс/ Ю.М. Колягин, М.В. Ткачёв, Н.Е. Фёдорова и др., изд-во. – М: Просвещение.</p> <p>Математика. Алгебра: 8, 9 – й класс: базовый уровень: учебник – 8, 9 класс /Ю.М. Колягин, М.В. Ткачёв, Н.Е. Фёдорова и др., изд-во. – М: Просвещение., 2020 г.</p>	<p>1. Алгебра. 8 класс: учеб. для учащихся общеобразоват. учреждений / Ю.М Колягин, М.В Ткачева, Н.Е.Федорова, М.И. Шабунин. - М.: Просвещение, 2019 г, 2020 г.</p> <p>2. Алгебра. Программы общеобразовательных учреждений. 7-9 классы. Составитель Т.А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2018.</p> <p>3. Алгебра. Дидактические материалы. 8 класс. М.В. Ткачева, Н.Е.Федорова, М.И. Шабунин. – М.: Просвещение, 2013.</p> <p>4. Алгебра. Методические рекомендации. 8,9 класс: пособие для учителей. Ю.М Колягин, М.В Ткачева, Н.Е.Федорова, М.И. Шабунин. - М.: Просвещение, 2021 г.</p> <p>5. Алгебра. 8 кл. Рабочая тетрадь. Ю. М. Колягин, М.В Ткачева, Н.Е.Федорова, М.И.Шабунин. - М.: Просвещение, 2016.</p> <p>6. Алгебра. Тематические тесты. 8,9 класс. М.В. Ткачева - М.: Просвещение, 2021 г.</p> <p>7. КИМ. Алгебра. 8 класс. Составитель Л.Ю. Бабошкина. – М.: ВАКО, 2013г.</p> <p>9. Современная оценка образовательных достижений учащихся. Муштавинская И.В., Лукичева Е.Ю. СПб.: КАРО, 2015</p>	<p>https://m.edsoo.ru https://uchi.ru https://resh.edu.ru http://window.edu.ru https://fipi.ru/ https://urok.1sept.ru/</p>
2.	Вероятность и статистика	Базовый	РП учебного курса «Вероятность и статистика» для обучающихся 7-9 классов	Федеральная	<p>К. Математика. Вероятность и статистика: 7- 9 – й класс: базовый уровень: учебник в 2 частях; 7- 9-й класс/Высоцкий И.Р., Яценко И.В., изд-во. – М: Просвещение.</p> <p>Математика. Вероятность и статистика: 7- 9 – й класс: базовый уровень: учебник; 7- 9 – й класс/ И.Р. Высоц-</p>	<p>1. 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.</p> <p>2. Математическая вертикаль. Теория вероятностей и статистика 7 - 9. //И.Р. Высоцкий, А.А. Макаров, Ю.Н. Тюрин, И.В. Яценко. - М.: МЦНМО, 2020.</p> <p>3. Математика. Универсальный многоуровневый сборник задач. 7-9 классы. Учеб. пособие для общеобразоват. организаций. в 3 ч. ч. 3. Статистика. Вероятность. Комбинаторика. Практиче-</p>	<p>https://m.edsoo.ru https://uchi.ru https://resh.edu.ru http://window.edu.ru https://fipi.ru/ https://urok.1sept.ru/</p>

					<p>кий, И.В. Яценко, 1 и 2 часть, Москва: Просвещение, 2023 г.</p>	<p>ские задачи /И.Р. Высоцкий, И.В. Яценко. - М.: Просвещение, 2020.</p> <p>4. Высоцкий И.Р. Дидактические материалы по теории вероятностей. 8-9 классы. - М.: МЦНМО, 2018.</p> <p>5. Высоцкий И.Р. Кружок по теории вероятностей. 8-9 классы. - М.: МЦНМО, 2017.</p> <p>6. Сайт Лаборатории теории вероятностей и статистики МЦНМО «Вероятность в школе». - Ресурс доступа: http://ptlab.mcsme.ru/vertical</p> <p>7. 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 Иновационных учебно-методических комплексов (ИУМК) для системы общего образования". - Ресурс доступа: http://school-collection.edu.ru/catalog/rubr/5ececba0-3192-11dd-bd11-0800200c9a66/107406/</p> <p>8. Теория вероятностей и математическая статистика. Методические материалы. - Ресурс доступа: http://matem-109.ru/matem/teor_ver.htm</p> <p>9. 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>	
3.	Геометрия	Базовый	РП учебного курса «Геометрия» для обучающихся 7-9 классов	Федеральная	<p>К. Математика. Геометрия: 7-9-е, базовый уровень: учебник, 7-9 класс/Атанасян Л.С.,Бутузов В.Ф.,Кадомцев С.Б.и др., изд-во. – М: Просвещение.</p> <p>Геометрия 7-9, Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев и др., М, - изво "Просвещение". 2020 г.</p>	<p>Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев, Э.Г.Позняк, И.И.Юдина – «Геометрия 7-9», М.: Просвещение, 2023</p> <p>Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, Ю.А. Глазков, И.И. Юдина Рабочие тетради по геометрии для 7-9 классов М.: Просвещение, 2023 Б.Г.</p> <p>Зив, В.М. Мейлер Дидактические материалы М.: Просвещение, 2023</p> <p>Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, Ю.А. Глазков, В.Б. Некрасов, И.И. Юдина Изучение геометрии в 7 - 9 классах, М.: Просвещение, 2023</p>	<p>https://m.edsoo.ru</p> <p>https://uchi.ru</p> <p>https://resh.edu.ru</p> <p>http://window.edu.ru</p> <p>https://fipi.ru/</p> <p>https://urok.1sept.ru/</p>

4.	Иностранный (английский) язык		РП учебного предмета «Иностранный (английский) язык» для обучающихся 5-9 классов	Федеральная	<p>К. Английский язык: 8-й класс: учебник, 8 класс/ Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и другие, Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p>Английский язык: 9-й класс: учебник, 9 класс/ Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и другие, Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p>1. Student's book 8 класс Авторы: Ю. Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс М: Просвещение, 2022</p> <p>2. Student's book 9 класс Авторы: Ю. Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс М: Просвещение, 2022</p>	<p>Ученику:</p> <p>1.Student's book 8 класс Авторы: Ю. Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс М: Просвещение, 2022</p> <p>2.Student's book 9 класс Авторы: Ю. Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс М: Просвещение, 2022</p> <p>Учителю:</p> <p>1. Teacher's book 8 класс Авторы: Ю. Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс М: Просвещение, 2022</p> <p>2.Test booklet Spotlight 8 Авторы: Ю. Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс М: Просвещение, 2022</p> <p>3.аудиоприложение</p> <p>4. К.П. Словохотов. Английский язык. Проверочные работы. 8 класс. Тренировочные тесты: учебное пособие- Обнинск: Титул, 2022</p> <p>5. Teacher's book 9 класс Авторы: Ю. Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс М: Просвещение, 2022</p> <p>6.Test booklet Spotlight 9 Авторы: Ю. Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс М: Просвещение, 2022</p> <p>7.аудиоприложение</p> <p>8. К.П. Словохотов. Английский язык. Проверочные работы. 9 класс. Тренировочные тесты:учебное пособие- Обнинск: Титул, 2022</p> <p>9. ОГЭ. Английский язык: типовые экзаменационные варианты: 10 вариантов/ под ред. Н.Н. Трубаневой – М: Издательство «Национальное образование»</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://lessons.englishgrammar101.com</p> <p>5.http://www.sitesforteachers.com</p> <p>6.http://www.prosv.ru/umk/spotlight</p>
5.	Биология	Базовый	РП учебного предмета «Биология» для обучающихся 5-9 классов	Федеральная	<p>К. Биология 8 класс/ Теремов А.В., Жигарев И.А. Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p>Биология 9 класс/ Жемчугова М.Б., Романова Н.И., под редакцией Криксунова Е.А. Акционерное общество «Издательство «Русское слово - учебник»</p>	<p>Учителю:</p> <p>1. Методическое пособие. Биология 8 класс, В.В. Пасечник, Линия жизни.</p> <p>2. Методическое пособие. Биология 9 класс, В.В. Пасечник, Линия жизни.</p>	<p>https://m.edsoo.ru/863ccc0e</p>

					<p>Биология 8 класс/ Теремов А.В., Жигарев И.А. Акционерное общество «Издательство «Просвещение» В.В. Пасечник, Биология 8 класс, Линия жизни. Биология 9 класс/ Жемчугова М.Б., Романова Н.И., под редакцией Криксунова Е.А. Акционерное общество «Издательство «Русское слово - учебник» В.В. Пасечник, Биология 9 класс, Линия жизни.</p>		
6.	География		РП учебного предмета «География» для обучающихся 5-9 классов	Федеральная рабочая программа непосредственного применения	<p>К. География, 8 класс/ Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. Акционерное общество «Издательство «Просвещение» География, 9 класс/ Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p>А. И. Алексеев, В.В.Николина, Е. К. Липкина и др. География. 8 класс. Учебник. 2021 г. Атлас. 8 класс. 2021 г. А. И. Алексеев, В.В.Николина, Е. К. Липкина и др. География. 9 класс. Учебник. 2021 г. Атлас. 9 класс. 2021 г.</p>	<p>Учителю: Алексеев А.И. География России. Природа населения. – М.: Дрофа, 2020. Дронов В.П., Барина В.И., Ром В.Я. Лобжанидзе А.А. География России. Природа. Население. Хозяйство. 8 класс. – М.: Дрофа, 2018.\ Дронов В.П., Барина В.И., Ром В.Я. Лобжанидзе А.А. География России. Природа. Население. Хозяйство. 9 класс. – М.: Дрофа, 2018.\ География в цифрах. 6-10 кл.: справочное пособие / О.А. Климанова. –М.: Дрофа, 2018. Контрольно-измерительные материалы. География 8 класс / Е.А. Жижина. – М.: ВАКО, 2022. Контрольно-измерительные материалы. География 9 класс / Е.А. Жижина. – М.: ВАКО, 2022. Беловолова Е.А. формирование ключевых компетенций на уроках географии: 6-9 классы: методическое пособие / Е.А. Беловолова. - М. Вентана-Граф, 2020. Николина В.В. География. Поурочные разработки. 8 класс: пособие для учителей общеобразоват. учреждений / В.В. Николина; Рос. акад. наук, Рос. акад. образования, изд-во "Просвещение". -М.: Просвещение, 2020. Николина В.В. География. Поурочные разработки. 9 класс: пособие для учителей общеобразоват. учреждений / В.В. Николина; Рос. акад. наук, Рос.</p>	<p>Виртуальная школа Кирилла и Мефодия. Уроки географии. 8 класс. Виртуальная школа Кирилла и Мефодия. Репетитор по географии. 2009 г. 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. Электронное картографическое пособие «География. Россия. Природа, население, хозяйство».</p>

						<p>акад. образования, изд-во "Просвещение". -М.: Просвещение, 2020.</p>	<p>Электронное картографическое пособие «География. Мир» Электронное приложение к учебнику под редакцией Дронова В.П. Уроки Кирилла и Мефодия География 6-10 класс</p>
7.	Информатика	Базовый	РП учебного предмета «Информатика» для обучающихся 7-9 классов	Федеральная	<p>К. Информатика, 8 класс/ Босова Л.Л., Босова А.Ю., Акционерное общество «Издательство «Просвещение» Информатика, 9 класс/ Босова Л.Л., Босова А.Ю., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p>Информатика, 8 класс/ Босова Л.Л., Босова А.Ю., Акционерное общество «Издательство «Просвещение» 2022г Информатика, 9 класс/ Босова Л.Л., Босова А.Ю., Акционерное общество «Издательство «Просвещение» 2022г</p>	<p>Учебный комплект для 8 класса: 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. Учебно-методические пособия 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. Учебный комплект для 9 класса: 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. Учебно-методические пособия 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.</p>	<p>Электронные приложения к учебникам, методические материалы, авторская мастерская Л.Л. Босовой – на сайте https://lbz.ru/metodist/authors/informatika/3/eor8.php</p>

						ва. Москва. «Просвещение». 2022.	
8.	История		РП учебного предмета «История» для обучающихся 5-9 классов	Федеральная рабочая программа непосредственного применения	<p>К. Всеобщая история. История Нового времени. 8 класс/ Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. и др.; под редакцией Искандерова А.А. Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p>Всеобщая история. История Нового времени. 9 класс/ Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. и др.; под редакцией Искандерова А.А. Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p>История России (в 2 частях) 8 класс /Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Левандовкий А.А. и др.; под ред. А.В. Торкунова Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p>История России (в 2 частях) 9 класс /Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Левандовкий А.А. и др.; под ред. А.В. Торкунова Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p>Всеобщая история. История Нового времени. 8 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / [А.Я. Юдовская и др.]; под ред. А.А. Искандерова. - М.: Просвещение, 2022.</p> <p>Всеобщая история. История</p>	<p>1. Всеобщая история. История Нового времени. Поурочные рекомендации. 8-9 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / М.Л. Несмелова. — М.: Просвещение, 2022.</p> <p>2. А.Я. Юдовская, Л.М. Ванюшкина. Книга для чтения по Новой истории: 1800-1913 г. 9 класс. М.: Просвещение, 2020.</p> <p>3. 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, 2020.</p> <p>4. Юдовская А.Я. Тесты и тренировочные задания по истории Нового времени: к учебнику А.Я. Юдовской и др. «Всеобщая история. История Нового времени, 1800-1900 гг.: 8-9 класс» / А.Я. Юдовская, Л.М. Ванюшкина. - М.: Экзамен, 2021.</p> <p>5. П.А. Баранов. Всеобщая история. История Нового времени. Проверочные и контрольные работы. 8- 9 класс. – М.: Просвещение, 2022.</p> <p>6. Тематические карты по истории Нового времени.</p> <p>7. Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6—9 классы (основная школа): учеб. пособие для общеобразоват. организаций / А.А. Данилов, О.Н. Журавлева, И.Е. Барыкина. — М.: Просвещение, 2022.</p> <p>8. История России. Поурочные рекомендации. 8-9 класс: пособие для учителей общеобразоват. организаций / И. Е. Барыкина. — М.: Просвещение, 2023.</p> <p>9. Тесты по истории России. В 2-х частях. 9 класс: к учебнику под ред. А.В. Торкунова «История России. 9 класс». ФГОС (к новому учебнику) / С.Е. Воробьева. М.: Экзамен, 2022.</p> <p>10. Атлас с комплектом контурных карт. Отечественная история. 2023-2024г.г. Рабочая тетрадь. А.Я. Юдовская, Л.М. Ванюшкина. «История Нового времени 1800-1913 гг.» в 2-х частях. М.: Просвещение, 2022.</p> <p>Перечень рекомендуемой литературы для уча-</p>	<p>Всемирная история: Единое научно-образовательное пространство http://www.worldhist.ru</p> <p>Преподавание истории в школе http://www.pish.ru/</p> <p>Газета "История" и сайт для учителя "Я иду на урок истории" http://his.1september.ru</p> <p>Сеть творческих учителей http://www.it_n.ru/</p> <p>Аудиториум - электронная библиотека социальных и гуманитарных наук http://www.auditorium.ru/</p> <p>Виртуальное методическое объединение преподавателей общественных дисциплин: методика http://vmoisto.narod.ru/metodika.htm</p> <p>Куб http://www.koob.ru/</p> <p>Рекомендации участникам олимпиад по истории http://soc.rusolymp.ru/default.asp?artID=3673</p> <p>Ресурсы www по истории http://www.history.ru/hist.htm</p> <p>Всемирная история в лицах http://rulers.narod.ru</p> <p>Всеобщая история искусств http://artyx.ru/</p> <p>Изобразительное искусство. История, стили,</p>

				<p>Нового времени. 9 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / [А.Я. Юдовская и др.]; под ред. А.А. Искендерова. - М: Просвещение, 2022.</p> <p>История России: 8 класс: учебник для общеобразовательных организаций: в 2 частях / Н.М. Арсентьев, А.А. Данилов, А.А. Левандовский [и др.]; под ред. А.В. Торкунова. - 2-е изд., стер. - Москва: Просвещение, 2021.</p> <p>История России. 9 класс. Учебник. В 2-х частях. ФГОС. Н.М. Арсентьев, А.А. Данилов, И.В. Курукин и др. / Под ред. А.В. Торкунова. М.: Просвещение, 2021.</p>	<p>щихся: Зуев М. Н. История. 5-11 кл.: Краткий справочник школьника. - М.: Дрофа, 2017. - 224 с. Аврех А. Я. Столыпин и судьбы реформ в России. — М., 1991. Анисимов Е. В., Каменский А. Б. Россия в XVIII первой половине XIX века. — М., 1994. Боханов А.Н. Император Александр III. — М., 1998. Боханов А.Н. Николай II. — М., 1997. Ганелин Р.Ш. Российское самодержавие в 1905 году: реформа и революция. — СПб, 1991. История России в лицах: V—XX вв. — М., 1997. Захарова Л. Г. Самодержавие и отмена крепостного права в России: 1856— 1861 гг.— М., 1984. Сарабьянов Д. В. История русского искусства конца XIX — начала XX века: Учебное пособие. — М., 1993. Становление российского парламентаризма начала XX века / Под ред. Н.И. Селунской. — М., 1996. Тарновский К. Н. Социально-экономическая история России: Начало XX века. — М., 1990. Александр II. Ляшенко Л.М. (2002, 359с.) (Серия ЖЗЛ) Романовы. Исторические портреты. (в 2-х томах.) Под ред. А.Н. Сахарова. (1997, 862с.) Россия под скипетром Романовых. 1613 - 1913. 1990. Л.Н. Толстой. Севастопольские рассказы. После бала. Хаджи-Мурат. Любимов Л.Д. Искусство Западной Европы: книга для чтения /Л.Д. Любимов. — М.: Просвещение, 2016. Парфёнов Л.Г. Российская империя. Александр I. Анисимов Е.В. Императорская Россия Эйдельман Н.Я. Лунин. Твой девятнадцатый век. Нечкина М. В. Декабристы. Высочков В.Л. Николай I. Ильин С.В. Витте. Ляшенко Л.М. Александр II. Боханов А.Н. Император Александр III.</p>	<p>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>
--	--	--	--	---	--	---

9.	Литература		РП учебного предмета «Литература» для обучающихся 5-9 классов	Федеральная рабочая программа непосредственного применения	<p>К. Литература (в 2 частях), 8 класс/ Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p>Литература (в 2 частях), 9 класс/ Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. и др.; под редакцией Коровиной В.Я., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p>Литература (в 2 частях), 8 класс/ Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И., Акционерное общество «Издательство «Просвещение», 2023.</p> <p>Литература (в 2 частях), 9 класс/ Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. и др.; под редакцией Коровиной В.Я., Акционерное общество «Издательство «Просвещение», 2023.</p>	<p>1. Рабочая программа. Литература. Предметная линия учебников под редакцией В. Я. Коровиной. 5-9 классы</p> <p>2. В. Я. Коровина, В. П. Журавлёв, В. И. Коровин. «Читаем, думаем, спорим...» Дидактические материалы по литературе. 9 класс. – М: Просвещение, 2022.</p> <p>3. Н. В. Беляева. Уроки литературы в 8 классе. Поурочные разработки.</p> <p>4. Ерохина Е.Л. Тесты по литературе.8 класс. К учебнику В.Я. Коровиной «Литература. 8 класс». М., 2020.</p> <p>5. Н. В. Беляева. Литература. Методические рекомендации и поурочные разработки. 9 класс– М: Просвещение, 2022.</p> <p>6. Золотарёва И.В., Егорова Н.В. Поурочные разработки по литературе. Универсальное издание. 9 класс. – М: ВАКО, 2023.</p> <p>7. Мещерякова М.И. Литература в таблицах. Теория. История. Словарь. – М.: Айрис-пресс, 2020.</p> <p>8. Русские писатели. Библиографический словарь. В 2 частях. П.А. Николаева. – Москва: «Просвещение», 1990.</p> <p>9. Цветкова Г. В. Литература. 5-11 классы: проектная деятельность учащихся. – Волгоград: Учитель, 2011</p> <p>10. Тесты Литература 9 -11 классы. Учебно-методическое пособие для учителя - М.: Дрофа, 2023</p> <p>11. Методические пособия, критические статьи в книгах по методике литературы, в журналах и газете «Первое сентября» («Литература»)</p> <p>12. ОГЭ-2023: Литература: сборник экзаменационных заданий / Авт.-сост. С. А. Зинин. – М.: Эксмо, 2023. (ФИПИ)</p>	<p>Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4196be</p> <p>1. http://feb-web.ru/feb/feb/sites.htm - Каталог сетевых ресурсов по русской филологии и фольклору.</p> <p>2. http://www.eboogle.net/ - Поиск книг в электронных библиотеках Рунета</p> <p>3. http://feb-web.ru/ - Фундаментальная электронная библиотека «Русская литература и фольклор», академические собрания сочинений русских писателей</p> <p>4. http://www.lrc-lib.ru/ - Рукописные памятники Древней Руси</p> <p>5. http://mlis.ru/ - Методико-литературный Интернет-сервер «Урок литературы»</p> <p>6. http://metlit.nm.ru/ - Информационно-поисковая система по методике преподавания литературы</p> <p>7. http://grammar.ru/LIT/?PHPSESSID=d689cbafec193fe4a971e7c1a22c7a51 – «Русская литература. Программа школы» на сайте «Культура письменной речи» С.П. Белокуровай</p> <p>8. Образовательные электронные ресурсы Kidsbook: библиотека</p>
----	------------	--	---	--	--	---	--

							<p>детской литературы. http://kidsbook.narod.ru Бесплатная электронная библиотека детской литературы 9. Коллекция «Русская и зарубежная литература для школы» Российского общеобразовательного портала http://litera.edu.ru 10. Мегаэнциклопедия портала «Кирилл и Мефодий» http://www.megabook.ru 11. Литература: универсальная энциклопедия http://mega.km.ru/bes_98/content.asp?rubr=52 Коллекция материалов по русской, зарубежной, античной литературе, литературе народов России. Классификация по различным тематическим разделам: направления, школы, литературоведение и критика, жанры, литературные герои, литературные места и др. Всего более 6000 статей.</p>
10.	История и культура Санкт-Петербурга		РП учебного предмета «История и культура Санкт-Петербурга» для обучающихся 8 класса	Федеральная	<p>1. Ермолаева Л.К. История и культура Санкт-Петербурга, Часть 1. (с древнейших времен до начала XIX века) – СПб.СМИО Пресс. 20120 2. Ермолаева Л.К. История и культура Санкт-Петербурга, Ч.2 (XIX век – начало XX века). – СПб.СМИО Пресс. 2020 3. Ермолаева Л.К. История и культура Санкт-Петербурга,</p>	<p>1. Барышников М. Н. Деловой мир Петербурга. Исторический справочник. — СПб, 2019 2. Бахтиаров А. А. Брюхо Петербурга: Очерки столичной жизни. - СПб., 2019. 3. Длуголенский Я. Н. Век Достоевского. В 2х ч. – СПб, 2018- 2019. 4. Дмитриев С. С. Очерки русской культуры начала XX века. Книга для учителя. — М., 2020. 5. Засосов Д. А., Пызин В. И. Из жизни Петербурга 1890-1910-х годов. - Л., 2021 6. Зодчие Санкт-Петербурга. XIX - начало XX века / Сост. В. Г. Исаченко. - СПб., 2019.</p>	<p>http://newseducation.ru/ http://globallab.ru/ Всероссийский образовательный проект «Урок цифры» www.encspb.ru www.estate.spb.ru www.ng.ru www.sobory.ru wikipedia.org www.adresaspb.ru www.nasledie-rus.ru</p>

					<p>Ч.3 (XX век – начало XXI века). – СПб. СММО Пресс. 2020</p> <p>4. История и культура СПб. Атлас с контурными картами в 2-х частях – СПб, изд-во ЗАО «Карта».</p>	<p>7. Муравьева И. А. Век модерна. – СПб, 2017-2018.</p> <p>8. От конки до трамвая / Сост. Е. Шапилов, М. Величко, Л. Процай, Н. Буйникова. - СПб, 2021.</p> <p>9. Февральская революция. Историческая справка // Преподавание истории в школе. 2021, № 5</p> <p>10. Физиология Петербурга. - М., 2023</p> <p>11. Успенский Л. В. Записки старого петербуржца. — Л., 2017</p> <p>Власов В. Г. Иллюстрированный художественный словарь. СПб.: АО «Икар», 1993.</p> <p>12. Ермолаева Л.К. Система краеведческого образования в школах Санкт-Петербурга. Концепция. Санкт-Петербург СММО Пресс 2019.</p> <p>13. История и культура Санкт-Петербурга: контуры современного урока. Методические рекомендации в помощь учителю. Санкт-Петербург 2018.</p> <p>14. Канн П. Я. Прогулки по Петербургу. СПб.: Палитра, 1994.</p>	<p>Универсальный справочник-энциклопедия All-In-One</p> <p>Русский Энциклопедический Биографический Словарь</p> <p>Электронная библиотека Русского гуманитарного интернет-университета</p> <p>Виртуальная библиотека EUNnet</p> <p>Мегаэнциклопедия портала «Кирилл и Мефодий»</p>
11.	Музыка		<p>РП учебного предмета «Музыка» для обучающихся 5-8 классов</p>	<p>Федеральная</p>	<p>К. Музыка: 8 класс: учебник/Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p>Учебник Музыка. (ФГОС) 5-8 классов: учебник для общеобразовательных учреждений / Т.И. Науменко, В.В. Алиев. – 4-е изд., стереотип. - М.: Дрофа, 2021.</p>	<p>1. Учебник - Музыка. 5-8 классов: учебник для общеобразовательных учреждений / Т.И. Науменко, В.В. Алиев. – 4-е изд., стереотип. - М.: Дрофа, 2021. – 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. 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>
12.	ОБЗР		<p>РП учебного предмета «ОБЗР» для обучающихся 8-9 классов</p>	<p>Федеральная рабочая программа непосредственного применения</p>	<p>К. Основы безопасности жизнедеятельности, 8-9 классы/ Виноградова Н.Ф., Смирнов Д.В., Сидоренко Л.В. и другие, Общество с ограниченной ответственностью Издательский центр «ВЕНТАНА-ГРАФ»; Акци-</p>	<p>Методическое пособие «Основы безопасности жизнедеятельности»: 7-9 классы / Н.Ф. Виноградова, Д.В. Смирнов. — М.: Вентана-Граф, 2018. – 104с. ISBN 978-5-360-05779-6.</p> <p>Современная оценка образовательных достижений учащихся: Методическое пособие / науч. ред. И.В. Муштавинская, Е.Ю. Лукичева. - Санкт-Петербург: КАРО, 2015. – 304 с.</p>	<p>http://www.shkolazhizni.ru/tag - Школа жизни. Материалы по безопасности, стихийным бедствиям и чрезвычайным ситуациям;</p> <p>http://www.afestival.1september.ru/subjects/12 -</p>

					<p>онерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p>Иновации в методике обучения экологии, физической культуре, основам безопасности жизнедеятельности: сборник / С.В. Алексеев и др.: под общей редакцией С.В. Алексеева. – СПб.: СПб АППО, 2014. – 184 с</p> <p>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, 2014. – 160 с.</p> <p>Проектирование программы формирования экологической культуры, безопасного и здорового образа жизни школьников: методическое пособие; авторский коллектив: Алексеев С.В., Груздева Н.В., Гущина Э.В., Мельникова Т.В. и др., / под редакцией С.В. Алексеева - СПб.: СПб АППО, 2015. – 150 С.</p> <p>Направления проектирования работы с работы с одаренными детьми в урочной и внеурочной деятельности (ОБЖ, физическая культура) / под общ. ред. С.В. Жолована: под науч. ред. О.Н. Крыловой, Л.М. Ванюшкиной: методические рекомендации. - СПб.: СПб АППО, 2015. - 48 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, 2013. - 280 с.</p>	<p>Фестиваль «Открытый урок», материалы по ОБЖ; 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/ http://www.school-obz.org/ http://www.metodichka.net/</p>	
13.	Обществознание		РП учебного предмета «Обществознание» для обучающихся 6-9 классов	Федеральная рабочая программа непосредственного применения	<p>К. Обществознание 8 класс/ Боголюбов Н.Л., Лазебникова А.Ю., Городецкая Н.И. и др.; Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p>Обществознание 9 класс/ Боголюбов Н.Л., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и др.; Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p>	<p>Литература для учащихся: Иоффе А.Н., Кишенкова, О.В. Тырин С.В. Введение в обществознание: 8 кл. — М., 2022. Казаков А. П. Школьнику о рыночной экономике. — М., 2021 Кравченко А. И. Обществознание: 8-9 кл. — М., 2022. Липсиц И.В. Экономика без тайн. — М., 2021. Мушинский В.О. Обществознание. — Ч. 1. — М., 2021. Сомоненко В.Д., Шелепина О.И. Семейная экономика: 8 кл. — М., 2021. Человек, природа, общество: Учеб. пособие для учащихся гимназий, лицеев, школ и классов с</p>	<p>http://www.rsnet.ru/ — Официальная Россия (сервер органов государственной власти Российской Федерации). http://www.president.kremlin.ru/ — Президент Российской Федерации. http://www.rsnet.ru/ — Судебная власть Российской Федерации. http://www.jurizdat.ru/editions/official/lcrf — Co-</p>

				<p>Обществознание 8 класс/ Боголюбов Н.Л., Лазебникова А.Ю., Городецкая Н.И. и др.; Акционерное общество «Издательство «Просвещение», 2021г.</p> <p>Обществознание 9 класс/ Боголюбов Н.Л., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и др.; Акционерное общество «Издательство «Просвещение», 2021г.</p>	<p>углубл. изуч. социально-гуманитарных дисциплин/Под ред. Л. Н. Боголюбова и Л. Ф. Ивановой. — М., 2020.</p> <p>А.Ю.Лазебникова, Т.В.Коваль «Сборник заданий ОГЭ». Изд.»Экзамен», 2022г.</p> <p>Литература для учителя: Андреева Г.М. Социальная психология: Учеб. — М., 2020.</p> <p>Железнов Ю.Д., Абрамян Э.А., Новикова С.Т. Человек в природе и обществе. Введение в эколого-философскую антропологию: Материалы к курсу. — М., 2021.</p> <p>Козырев В. М. Основы современной экономики: Учеб. — М., 2020.</p> <p>Крапивенский С.Э. Социальная философия: Учеб. для учащихся. — М., 2020.</p> <p>Куликов Л.М. Основы социологии и политологии: Учеб. пособие. — М., 2021.</p> <p>А.Ю.Лазебникова, Т.В.Коваль «Подготовка к ОГЭ».Изд.»Экзамен», 2022г.</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.lenta.ru — актуальные новости общественной жизни. http://www.fom.ru — Фонд общественного мнения (социологические исследования). http://www.ecsocman.edu.ru — Экономика. Социология. Менеджмент. Федеральный образовательный портал. http://www.ug.ru/ug_pril/gv_index.html — Граждановедение. Приложение к «Учительской газете». http://www.50.economicus.ru — 50 лекций по мик-</p>
--	--	--	--	--	---	---

							<p>роэкономике. http://www.gallery.economicus.ru — Галерея экономистов. http://www.be.economicus.ru — Основы экономики. Вводный курс. Авторские презентации. Сообщество учителей истории. Методические материалы на сайте «Сеть творческих учителей». VIP.KM.RU (методическая копилка уроков обществознания).</p>
14.	Русский язык		<p>РП учебного предмета «Русский язык» для обучающихся 5-9 классов</p>	<p>Федеральная рабочая программа непосредственного применения</p>	<p>К. Русский язык (в 2 частях), 8 класс/ Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. Общество с ограниченной ответственностью «Русское слово-учебник»</p> <p>Русский язык (в 2 частях), 9 класс/ Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. Общество с ограниченной ответственностью «Русское слово-учебник»</p> <p>1. Русский язык, 8 класс/ Бархударов С.Г., Крючков С.Е., Максимов Л.Ю. и другие, Акционерное общество «Издательство «Просвещение», 2020.</p> <p>2. Русский язык, 9 класс/ Бархударов С.Г., Крючков С.Е., Максимов Л.Ю. и другие, Акционерное общество «Издательство «Просвеще-</p>	<p>Литература для учащихся:</p> <p>1. Г. А. Богданова. Русский язык: Рабочая тетрадь для 8 класса. Часть 1,2. - М.: Издательский Дом «Генжер», 2020.</p> <p>2. Ефремова Е.А. Русский язык. 9 класс. Рабочая тетрадь. – М.: «Просвещение», 2020</p> <p>3. Тростенцова Л.А., Подстреха Н.М. Русский язык. Дидактические материалы. 9 класс. – М.: «Просвещение», 2022</p> <p>4. Е.А. Влодавская. Комплексный анализ текста. Рабочая тетрадь по русскому языку. 9 класс. издание 3-е, издательство «Экзамен», 2021</p> <p>5. Баранов М.Т. Школьный словарь образования слов русского языка/М.Т. Баранов. - 10-е изд.- М.: Русский язык, 2020.</p> <p>6. Лапатухин М.С. Школьный толковый словарь русского языка/ М.С. Лапатухин, Е.В. Скорлуповская, Г.П. Снетова; под ред. Ф.П.Филина.- 2-е изд., дораб.- М.: Русский язык, 2020.</p> <p>7. Лекант П.А. Школьный орфоэпический словарь русского языка/П.А.Лекант, В.В.Леденева. - 2-е изд.- М.: Русское слово, 2016.</p> <p>8. Львов М.Р. Школьный словарь антонимов русского языка/М.Р.Львов. -8-е изд.- М.: Русский язык, 2016.</p>	<p>Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f417922 Тематические каталоги http://www.nlr.ru:8101/res/inv/ic/sprav.htm - Словари, энциклопедии, справочники универсального содержания http://feb-web.ru/feb/feb/sites.htm - Каталог сетевых ресурсов по русской филологии и фольклору. http://gramma.ru/LIT/?PH_PSESSID=d689cbafec193fe4a971e7c1a22c7a51 сайт «Культура письменной речи» С.П. Белокурова http://www.encyclopedia.ru/literature.html - проект «Мир энциклопедий» http://www.rubricon.com/ - Крупнейший энциклопедический ресурс Ин-</p>

				ние», 2020.	<p>9. Потиха З.А. Школьный словарь строения слов русского языка/З.А.Потиха. - 2-е изд.- М.: Русский язык, 1998.</p> <p>10. ОГЭ - 2023. Русский язык: Сборник заданий: 9 класс / И.П.Цыбулько. – М.: Национальное образование, 2023.</p> <p>11. Ахременкова Л. А. К пятерке шаг за шагом, или 50 занятий с репетитором: Русский язык: 9 класс / Л. А. Ахременкова. - М.: Просвещение, 2021.</p> <p>12. Сенина Н. А., С.В. Андреева. С.В. Гармаш и др. Русский язык: подготовка к ОГЭ-2023. 9 класс. учебно-методическое пособие/ Н. А. Сенина, - Ростов н/Д: Легион-М, 2023.</p> <p>13. Васильевых И. П., Гостева Ю. Н. ОГЭ - 2023. Русский язык. 50 вариантов типовых тестовых заданий. М.: Экзамен, 2023</p> <p>14. Еремина Е.А. Виды разбора на уроках русского языка. – М.: «Просвещение».</p> <p>15. Денисова М.А. Русский язык в таблицах. 5 – 9 класс. – М.: «ИЗДАТ-ШКОЛА», 2022.</p> <p>Литература для учителя:</p> <p>1. Г.А.Богданова. «Уроки русского языка в 8 классе». Просвещение, 2021.</p> <p>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»)</p> <p>3. Н.В. Егорова «Поурочные разработки по русскому языку». М., 2021.</p> <p>4. Русский язык. Тематические тесты. 8 класс. / Составитель Н. В. Егорова. – М: ВАКО, 2022.</p> <p>5. М. Ю. Никулина «Зачётные работы по русскому языку» / К учебнику Л. А. Тростенцовой и др. – М: Экзамен, 2021.</p> <p>6. Тростенцова Л.А., Запорожец А.И. Русский язык. Поурочные разработки. – М: Просвещение. 2021.</p> <p>7. Соловьева Н.Н. Русский язык Диагностические работы.9 класс. – М.Просвещение.2020.</p> <p>8. Соловьева Н.Н. Русский язык Диктанты и изложения.9 класс. – М. Просвещение.2022</p>	<p>тернета «Рубрикон» http://www.rulex.ru/ - Русский биографический словарь. Сетевая версия. http://slovari.yandex.ru/ - Словари на «Яндексе»</p>
--	--	--	--	-------------	--	---

						9. 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» 2021.	
15.	Труд (технология)		РП учебного предмета «Труд (технология)» для обучающихся 8-9 классов		<p>К. Технология. Компьютерная графика, черчение 8 класс/ Уханева В.А., Животова Е.Б.; Акционерное общество «Издательство «Просвещение</p> <p>Технология. Компьютерная графика, черчение 9 класс/ Уханева В.А., Животова Е.Б.; Акционерное общество «Издательство «Просвещение</p> <p>Глозман, Евгений Самуилович. Технология: 5–9-е классы: методическое пособие к предметной линии Е. С. Глозман и др. / Е. С. Глозман, Е. Н. Кудаква. — Москва: Просвещение, 2023. — 207, [1] с.</p>	Глозман, Евгений Самуилович. Технология: 5–9-е классы: методическое пособие к предметной линии Е. С. Глозман и др. / Е. С. Глозман, Е. Н. Кудаква. — Москва: Просвещение, 2023. — 207, [1] с.	https://stepik.org/catalog https://lbz.ru/metodist/authors/technologia/3/eor-technology.php
16.	Физика	Базовый	РП учебного предмета «Физика» для обучающихся 7-9 классов	Федеральная	<p>К. Физика 8 класс/ Перышкин А.В., Общество с ограниченной ответственностью «ДРОФА»; Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p>Физика 9 класс/ Перышкин И.М., Гутник Е.М., Иванов А.И. и др., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p>Физика, 8 класс/ Перышкин А.В., Общество с ограничен-</p>	<p>1. Сборник задач по физике. К учебникам А.В. Перышкина и др. «Физика-7», «Физика-8», «Физика-9» М.: «Экзамен», 2021 г.</p> <p>2. В.В. Иванова и др. Рабочая тетрадь по физике, 8 класс.</p> <p>3. О.И. Громцева Тесты по физике к учебнику А.В. Перышкина, «Физика 8 класс».</p> <p>4. О.И. Громцева Контрольные и самостоятельные работы по физике к учебнику А.В. Перышкина «Физика 8 класс»</p> <p>5. О.И. Громцева Итоговая аттестация. Типовые тестовые задания. 8 класс.</p> <p>ГИА-2018. Е.Е. Камзеева Тренировочные варианты экзаменационных работ. 9 класс</p>	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0a5256

					ной ответственностью «ДРОФА»; Акционерное общество «Издательство «Просвещение», 2021 Физика, 9 класс/ Перышкин И.М., Гутник Е.М., Иванов А.И., Петрова М.А., Акционерное общество «Издательство «Просвещение». 2021		
17.	Химия	Базовый	РП учебного предмета «Химия» для обучающихся 8-9 классов	Федеральная	К. Химия, 8 класс/ Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г., Акционерное общество «Издательство «Просвещение» Химия, 9 класс/ Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г., Акционерное общество «Издательство «Просвещение» Рудзитис Г. Е. Химия. 8 класс, ФГОС.: учебник для общеобразовательных организаций/ Рудзитис Г. Е., Ф.Г.Фельдман – 10-е изд.-М.: Просвещение, 2021. – 207с. Рудзитис Г. Е. Химия. 9 класс, ФГОС.: учебник для общеобразовательных организаций/ Рудзитис Г. Е., Ф.Г.Фельдман – 3-е изд.-М.: Просвещение, 2019. – 208с.	Для учителя: Третьяков, Ю.Д.; Метлин, Ю.Г. Основы общей химии: Пособие для учащихся; 2. Третьяков, Ю.Д.; Олейников, Н.Н.; Кеслер, Я.А. и др. Химия: справочные материалы; 3. Ушаков, С.А.; Комарова, Н.Г.; Ромина, Л.В. 4. Хомченко, Г.П. Химия для поступающих в вузы; 5. Хомченко, Г.П.; Севастьянова, К.И. Окислительно-восстановительные реакции; 6. Книга для учителя. Базовый уровень. 8-9 класс (авторы: О. С. Габриелян, И. Г. Остроумов, С. А. Сладков); 7. Контрольные и проверочные работы. Базовый уровень. 8-9 класс (авторы О. С. Габриелян и др.). Для ученика: 1. Химия, 8 класс/ Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г., Акционерное общество «Издательство «Просвещение» 2. Химия, 9 класс/ Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г., Акционерное общество «Издательство «Просвещение» 3. Гольдфарб, Я.Л.; Ходаков, Ю.В. Сборник задач и упражнений по химии для средней школы; 4. Еремин, В.В. и др. Сборник задач и упражнений по химии. Школьный курс. 8-11 классы; 5. Ковалевская, Н.Б. Химия. 8 класс (в таблицах).	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) Internet сайты: 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
18.	Физическая культура	2 часа в неделю	РП учебного предмета «Физическая культура» для обучающихся	Федеральная	К. Физическая культура: 8 - 9-е классы: учебник; 12-е издание, переработанное 8-9 класс/ Матвеев А.П. Акцио-	Лях В. И. Физическая культура. Методические рекомендации. 8—9 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / В. И. Лях. — М.: Просвещение, 2021. — 239 с.	Internet сайты: 1. http://www.olympiady.ru/ / История Олимпийских игр

			5-9 классов	нерное общество «Издательство «Просвещение»	<p>Твой олимпийский учебник: учебное пособие для олимпийского образования / В. В. Столбов, В. С. Родиченко, А. Т. Контанистов, В. И. Стояров. — 27-е изд. — Москва: Издательство «Спорт», 2019. — 216 с.</p> <p>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.</p> <p>Шарипов Артур, Малков Олег: Тактико-технические характеристики поединка в спортивных единоборствах – М., Физкультура и спорт, 2012.</p>	<p>http://fizkultura-na5.ru/</p> <p>2.Сайт учителей физкультуры «Физкультура на 5»</p> <p>3.http://zdd.1september.ru/</p> <p>-газета "Здоровье детей"</p> <p>http://spo.1september.ru/</p> <p>4.газета «Спорт в школе»</p> <p>5. Компакт-диски: Физическая культура, 1 – 11 классы (рекомендации, разработки, из опыта работы)</p>
--	--	--	-------------	---	--	--

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.	Алгебра	Базовый	РП учебного курса «Алгебра» для обучающихся 10-11 классов	Федеральная	К. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа, 10-11 классы/ Алимов Ш.А., Колягин Ю.М., Ткачева М.В. и другие, Акционерное общество «Издательство «Просвещение» «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-педсовет) 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» («Первое сентября»)).
2.	Вероятность и статистика	Базовый	РП учебного курса «Вероятность и статистика» для обучающихся 10-11 классов	Федеральная	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/
3.	Геометрия	Базовый	РП учебного курса «Геометрия» для обучающихся 10-11 классов	Федеральная	К. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия, 10-11 классы/	Для учителя: 1. С.М.Саакян, В.Ф.Бутузов, Изучение геометрии в 10-11 классах, методические рекомендации к учебнику, Просвещение,	1. www.edu.ru (сайт МОиН РФ). 2. www.school.edu.ru (Российский общеобразовательный

					<p>Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и другие, Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p>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.</p>	<p>2019.</p> <p>2.Поурочные разработки по геометрии:10класс. Сост.В.А.Яровенко М.Вако.2020</p> <p>3.Поурочные разработки по геометрии:11класс. 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, 2022.</p> <p>Для учащихся:</p> <p>7.Глазков Ю.А.Юдина И.И.Бутузов «Рабочая тетрадь по геометрии для 10-класса» М.,Просвещение, 2022.</p>	<p>портал).</p> <p>3. www.pedsovet.org(Всероссийский Интернет-педсовет)</p> <p>4. www.fipi.ru (сайт Федерального института педагогических измерений)</p> <p>5. www.math.ru (Интернет-поддержка учителей математики).</p> <p>6. www.it-n.ru (сеть творческих учителей)</p> <p>7. www.som.fsio.ru (сетевое объединение методистов)</p> <p>8. http://festival.1september.ru (фестиваль педагогических идей «Открытый урок» («Первое сентября»)).</p>
4.	Иностранный (английский) язык	Базовый	РП учебного предмета «Иностранный (английский) язык» для обучающихся 10-11 классов	Федеральная	<p>К. Английский язык, 10 класс/ Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p>Английский язык, 11 класс/ Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p>1. Student's book 10 класс Авторы: Ю. Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс М: Просвещение, 2022</p> <p>2. Student's book 11 класс Авторы: Ю. Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс М: Просвещение, 2022</p>	<p>Ученику:</p> <p>1.Student's book 10 класс Авторы: Ю. Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс М: Просвещение, 2022</p> <p>2.Student's book 11 класс Авторы: Ю. Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс М: Просвещение, 2022</p> <p>Учителю:</p> <p>1. Teacher's book 10 класс Авторы: Ю. Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс М: Просвещение, 2022</p> <p>2.Test booklet Spotlight 10 Авторы: Ю. Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс М: Просвещение, 2022</p> <p>3.аудиоприложение</p> <p>4. К.П. Словохотов. Английский язык. Проверочные работы. 10 класс. Тренировочные тесты: учебное пособие- Обнинск: Титул, 2022</p> <p>5. Teacher's book 11 класс Авторы: Ю. Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс М: Просвещение, 2022</p> <p>6.Test booklet Spotlight 10 Авторы: Ю. Е. Ваулина, Д. Дули, О. Е. Подоляко, В. Эванс</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://lessons.englishgrammar101.com</p> <p>5. http://www.sitesforteachers.com</p> <p>6. http://www.prosv.ru/umk/spotlight</p>

						<p>М: Просвещение, 2022</p> <p>7.аудиоприложение</p> <p>8. К.П. Словохотов. Английский язык. Проверочные работы. 11 класс. Тренировочные тесты:учебное пособие- Обнинск: Титул, 2022</p> <p>9. ОГЭ. Английский язык: типовые экзаменационные варианты: 10 вариантов/ под ред. Н.Н. Трубаневой – М: Издательство «Национальное образование»,</p>	
5.	Биология	Углубленный	РП учебного предмета «Биология» для обучающихся 10-11 классов	Федеральная	<p>К. Биология. Биологические системы и процессы: углубленное обучение, 10 класс/ Теремов А.В., Петросова Р.А. Общество с ограниченной ответственностью «ИОЦ МНМО-ЗИНА»</p> <p>Биология. Биологические системы и процессы: углубленное обучение, 11 класс/ Теремов А.В., Петросова Р.А. Общество с ограниченной ответственностью «ИОЦ МНМО-ЗИНА»</p> <p>Биология. 10 класс под редакцией В.В.Пасечника (углублённый уровень), 2020</p> <p>Биология. 11 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. Биология. ФГОС Контрольно-измерительные материалы 2018 Москва «Вако» 11 кл.</p> <p>3.Дидактические материалы. ФГОС 10 кл. Биология 2017 Москва «Вако»</p> <p>4.ГИА под редакцией В.С.Рохлина «Национальное образование» 2023г.</p> <p>Для учащихся:</p> <p>1.Справочник школьника по биологии 6-11кл</p> <p>2.Рабочая тетрадь по учебнику Биология 10 класс. Автор В.В. Пасечник, А.А. Каменский, Г.Г. Швецов. Москва «Просвещение» 2021 г.</p> <p>3.Справочник школьника по биологии 6-11кл</p> <p>4.Рабочая тетрадь по учебнику Биология 11 класс. Автор В.В. Пасечник, А.А. Каменский, Г.Г. Швецов. Москва «Просвещение» 2021 г.</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 «Анти СПИД»</p> <p>3.Материалы на CD – приложение к журналу «Биология» 8-11 класс</p> <p>4.Виртуальная школа Кирилла и Мефодия Уроки биологии 8-11 класс</p> <p>5.Анатомический атлас – 8кл.</p> <p>6.Интерактивное пособие по генетике 9 класс</p> <p>7.Общая биология пособие по теме «Клетка»</p> <p>8.«Чудо жизни» дидактический материал по вопросам Эмбриологии -8-11 класс</p> <p>9.Уроки биологии с применением информационных технологий 11 класс Энциклопедия «Анти СПИД»</p> <p>10.Материалы на CD – приложение к журналу «Биология» 8-11 класс</p>
6.	География	Базовый	РП учебного предмета «География» для обучающихся 10-11 классов	Федеральная рабочая программа непосред-	<p>К. География 10 класс/ Гладкий Ю.Н., Николина В.В., Акционерное общество «Издательство «Про-</p>	<p>1. Банников С.В. Всероссийская проверочная работа: 10-11 классы: типовые задания. – М.: Экзамен, 2021</p> <p>2. География. 10-11 классы: тестовый кон-</p>	<p>1. Видеуроки по географии 10-11класс https://videouroki.net/video/geografiya/10-11-class/</p>

				<p>ственного применения</p> <p>свещении» География 11 класс/ Гладкий Ю.Н., Николина В.В., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p>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. Предметные линии «Полярная звезда». 5—11 классы 4. В. В. Николина. География. Мой тренажёр. 10-11 класс</p>	<p>троль/ 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. – М.: ВАКО, 2022 5. Максаковский В. П. «География. Методические рекомендации. 10—11 классы» 6. Максаковский В. П. «География. Рабочие программы. 10—11 классы» 7. Максаковский В. П.. «География. Рабочая тетрадь. 10—11 классы» 8. Максаковский В.П. География. 10-11 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2014 9. Федоров О.Д География: тренировочные задания: 10-11 классы. – М.: 2022</p>	<p>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/lessons/ 4.Карты https://www.geomania.net/world/ 5. Образовательная платформа ЛЕКТА. Интерактивная тетрадь. https://hw.lecta.ru/homework/new/840 6. Презентации к урокам https://www.geomania.net/5class/ 7. Российская электронная школа https://resh.edu.ru/subject/ 8 Тесты, опросы, кроссворды https://app.onlinetestpad.com/tests 9.Фильмы https://www.geomania.net/video-/ 10.ЯКласс https://www.yaclass.ru/p/geografiya#программа- 11. Яндекс. Репетитор https://yandex.ru/tutor/uroki-geografiya/ 12. ЦОС "Моя Школа" https://myschool.edu.ru/ 13. https://edu.skysmart.ru</p>	
7.	Информатика	Базовый	РП учебного предмета «Информатика» для обучающихся 10-11 классов	Федеральная	<p>К. В конструкторе в списке учебников название учебника отсутствует Информатика. Базовый уровень. 10 класс: учеб-</p>	<p>Учебный комплект 10 класс: 1. Информатика. Базовый уровень. 10 класс: учебник. Автор: Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Москва. «Просвещение». 2022 г. Учебно-методические пособия</p>	<p>Электронные приложения к учебникам, методические материалы, авторская мастерская Л.Л. Босовой – на сайте https://lbz.ru/metodist/authors/in</p>

					<p>ник. Автор: Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Москва. «Просвещение». 2022.</p> <p>Информатика. Базовый уровень 11 класс: учебник. Автор: Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Москва. «Просвещение». 2022 г.</p>	<p>2. Информатика. Базовый уровень. 10-11 класс: методическое пособие. Автор: Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Москва. «Просвещение». 2022 г.</p> <p>3. Информатика. Базовый уровень. 10-11 класс. Компьютерный практикум. Автор: Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Москва. «Просвещение». 2022 г.</p> <p>4. Информатика. Базовый уровень. 10 класс: самостоятельные и контрольные работы. Автор: Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Москва. «Просвещение». 2022 г.</p> <p>Учебный комплект 11 класс:</p> <p>1. Информатика. Базовый уровень. 11 класс: учебник. Автор: Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Москва. «Просвещение». 2022 г.</p> <p>Учебно-методические пособия</p> <p>2. Информатика. Базовый уровень. 10-11 класс: методическое пособие. Автор: Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Москва. «Просвещение». 2022 г.</p> <p>3. Информатика. Базовый уровень. 10-11 класс. Компьютерный практикум. Автор: Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Москва. «Просвещение». 2022 г.</p> <p>4. Информатика. Базовый уровень. 11 класс: самостоятельные и контрольные работы. Автор: Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Москва. «Просвещение». 2022 г.</p>	<p>formatika/3/eor10.php</p>
8.	История	Базовый	РП учебного предмета «История» для обучающихся 10-11 классов	Федеральная рабочая программа непосредственного применения	<p>К. История. Всеобщая история. Новейшая история. 1914 - 1945 гг. 10 класс/ Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О.; под редакцией Чубарьяна А.О. Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p>История. Всеобщая история. Новейшая история. 1946 г. - начало XXI века 11 класс/ Сороко-Цюпа</p>	<p>Новейшая история. 1914 г. — начало XXI в. 10-11 классы. Атлас (Историко-культурный стандарт). Москва: Просвещение. 2023.</p> <p>Новейшая история. 1914 г. — начало XXI в. 10-11 классы. Контурные карты (Историко-культурный стандарт). Москва: Просвещение. 2023.</p> <p>Алексашкина Л.Н. История. Всеобщая история. 10-11 класс. Методическое пособие. М., Мнемозина, 2014, 62 с.</p> <p>История. Всеобщая история. 1914-1945 годы: 10 класс: базовый уровень, учебник.</p>	<p>1. Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/</p> <p>2. Первая мировая война — Битвы в окопах 1914—1918. Документальный фильм. Реж. Эдвард Фойерхерд. 2005—2010.</p> <p>3. Первая Мировая / World War I. 1—8 серии. Документальный фильм. Babich-Design. 2014.</p> <p>4. Подводные Лодки Первой мировой. Документальный</p>

				<p>О.С., Сороко-Цюпа А.О.; под редакцией Чубарьяна А.О. Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p>История. История России. 1914 - 1945 гг. (в 2 частях) 10 класс/ Горинов М.М. и др.; под редакцией Торкунова А.В. Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p>История. История России. 1946 г. - начало XXI века (в 2 частях) 11 класс/ Данилов А.А. и др.; под редакцией Торкунова А.В. Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <ul style="list-style-type: none"> История. Всеобщая история. Новейшая история. 10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый и углуб. уровни / О.С. Сороко-Цюпа, А.О. Сороко-Цюпа; под ред. А.А. Искендерова. – 3-е изд. – М. Просвещение, 2021. История. Всеобщая история. Новейшая история. 1946 г. - начало XXI в. 11 класс: базовый уровень / О.С. Сороко-Цюпа, А.О. Сороко-Цюпа А.О.; под ред. Чубарьяна А.О. – 3-е изд. – М.: Просвещение, 2023. История. История Рос- 	<p>Мединский В.Р., Чубарьян А.О. Москва: Просвещение.</p> <p>История. Всеобщая история. 1945 – начало XXI века: 11 класс: базовый уровень, учебник. Мединский В.Р., Чубарьян А.О. Москва: Просвещение.</p> <p>Алексеев С.И., Мазуров Б.Ф. История России в схемах и таблицах 10-11 классы. Учебное пособие, М., Вентана-Граф, 2013, 320 с.</p> <p>История. История России. 1914-1945 годы: 10 класс: базовый уровень: учебник. Мединский В.Р., Торкунов А.В. - Москва: Просвещение. 2024.</p> <p>История. История России. 1945 – начало XXI века: 11 класс: базовый уровень: учебник. Мединский В.Р., Торкунов А.В. - Москва: Просвещение. 2024.</p>	<p>фильм. StarMedia. 2014.</p> <p>5. Авиация Первой мировой войны. Дирижабль. Документальный фильм. StarMedia. 2014.</p> <p>6. Химическое оружие Первой мировой войны. Документальный фильм. StarMedia. 2014.</p> <p>7. Проект Хронос — http://www.hrono.ru/1914voina.php - Всемирная история в Интернете.</p> <p>8.http://www.hrono.info/biograf/index.php - Хронос. Коллекция ресурсов по истории. Подробные биографии, документы, статьи, карты.</p> <p>9. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов — http://www.school-collection.edu.ru/catalog/rubr/7a95dae9-0a01-01b2-0129-</p> <p>10. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов — http://fcior.edu.ru/catalog/osnovnoe_obshee</p> <p>11. Кризис в США: «Великая депрессия 1929—1933 гг.»/ Биржевой лидер. № 15. http://www.profitorex.org/journal/number15/page8.html</p> <p>12. Мегаянцклопедия Кирилла и Мефодия — http://megabook.ru/</p> <p>13. Современная энциклопедия «Аванта+». Т. 7. Искусство. Ч. 2. — http://www.bibliotekar.ru/avant_a/</p>
--	--	--	--	---	--	---

					<p>сии, 1914 - 1945 гг.: 10 класс: базовый уровень: учеб. для общеобразоват. организаций: в 2 частях / М.М. Горинов, А.А. Данилов, Л.Г. Косулина [и др.]; под ред. А.В. Торкунова. – Москва: Просвещение, 2021.</p> <p>• История. История России. 1946 г. - начало XXI века: 11 класс: базовый уровень: учеб. для общеобразоват. организаций: в 2 частях / А.А. Данилов [и др.]; под ред. А.В. Торкунова. - Москва : Просвещение, 2021.</p>		
9.	Литература	Базовый	РП учебного предмета «Русский язык» для обучающихся 10-11 классов	Федеральная рабочая программа непосредственного применения	<p>К. Литература (в 2 частях), 10 класс. Учебник для общеобразовательных организаций. Базовый уровень. / Лебедев Ю.В. Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p>Литература (в 2 частях), 11 класс/ Михайлов О.Н., Шайтанов И.О., Чалмаев В.А. и др.; под редакцией Журавлева В.П., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p>Учебник для общеобразовательных организаций. Базовый уровень. В 2ч. Ч.1/Ю.В. Лебедев. - 7-е издание переработанное – М.: Просвещение, 2021. Ч.2/Ю.В. Лебедев. -7-е издание переработанное – М.: Просвещение, 2021</p>	<p>1. Русская литература XIX века. Вторая половина. 10 класс. Хрестоматия художественных произведений. В 2-х частях/Сост. В. П. Журавлёв.</p> <p>2. Лебедев Ю. В., Романов А. Н. Русский язык и литература. Литература. Практикум. 10 класс.</p> <p>3. Лебедев Ю. В., Романова А. Н. Русский язык и литература. Литература. 10 класс. Поурочные разработки.</p> <p>4. Беляева Н. В. Литература. Проверочные работы. 10-11 классы.</p> <p>5. Русский язык и литература. Литература. 11 класс. Поурочные разработки. Под редакцией В. П. Журавлёва.</p> <p>6. О. А. Ерёмкина. Литература. 11 класс. Поурочные разработки.</p> <p>7. Русская литература XX века. 11 класс. Практикум. Под редакцией В. П. Журавлёва.</p>	<p>Великие русские писатели и поэты. Videouroki ООО Компэду 2014</p> <p>Коллекция «Русская и зарубежная литература для школы» Российского общеобразовательного портала http://litera.edu.ru</p> <p>Виртуальная школа Кирилла и Мефодия. Уроки литературы Кирилла и Мефодия. http://interneturok.ru/ru/school/russian/</p> <p>Великие русские писатели и поэты. Videouroki ООО Компэду 2014</p> <p>Коллекция «Русская и зарубежная литература для школы» Российского общеобразовательного портала http://litera.edu.ru</p>

					<p>Учебник для общеобразовательных организаций. Базовый уровень. В 2ч. Ч.1/О. Н. Михайлов, И. О. Шайтанов, В. А. Чалмаев и др; под ред. В. П. Журавлёва. - 7-е издание переработанное – М.: Просвещение, 2021.</p> <p>Ч.2/О. Н. Михайлов, И. О. Шайтанов, В. А. Чалмаев и др.; под ред. В. П. Журавлёва. - 7-е издание переработанное – М.: Просвещение, 2021.</p>		
10.	ОБЗР		РП учебного предмета «ОБЗР» для обучающихся 10-11 классов	Федеральная рабочая программа непосредственного применения	<p>К. Основы безопасности жизнедеятельности; базовый уровень 10 класс/ Хренников Б.О., Гололобов Н.В., Лянная Л.И. и др.; под редакцией Егорова С.Н. Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p>Основы безопасности жизнедеятельности; базовый уровень 11 класс/ Хренников Б.О., Гололобов Н.В., Лянная Л.И. и др.; под редакцией Егорова С.Н. Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p>	<p>Безопасность на дорогах и на транспорте / М.В. Иашвили, С.В. Петров. — Новосибирск: АРТА, 2018.</p> <p>Гражданская защита: энциклопедический словарь С.К. Шойгу. — М.: ДЭКС-ПРЕСС., 2017.</p> <p>Кисляков П.А., Петров С.В., Филанковский В.В. Социальная безопасность личности, общества, государства: учебное пособие. — М.: Русский журнал., 2018.</p> <p>Криминальные опасности и защита от них: учебное пособие / Г.Г. Гумеров, С. В. Петров. — Новосибирск: АРТА., 2018</p> <p>Опасности техногенного характера и защита от них: учебное пособие / С.В. Петров, И.В. Омельченко, В.А. Макашёв. — Новосибирск: АРТА., 2016.</p> <p>Основы обороны государства и военной службы: учебное пособие / А. Д. Корощенко, С. В. Петров. — Новосибирск: АРТА., 2017.</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>http://mil.ru — официальный сайт Министерства обороны Российской Федерации.</p> <p>www.mchs.gov.ru — официальный сайт МЧС России.</p> <p>http://fcior.edu.ru/ — сайт Федерального центра информационно-образовательных ресурсов.</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>Петров С.В., Кисляков П.А. Информационная безопасность: учебное пособие. — М.: Русский журнал., 2017.</p> <p>Селиванов И.П., Конорева И.А. Локальные конфликты в XX веке: геополитика, дипломатия, войны. 10—11 классы: учебное пособие. — М.: Дрофа., 2018.</p> <p>Современная оценка образовательных достижений учащихся: Методическое пособие / науч. ред. И.В. Муштавинская, Е.Ю. Лукичева. - Санкт-Петербург: КАРО, 2015. — 304 с.</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, 2014. — 184 с</p> <p>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, 2014. — 160 с.</p> <p>Проектирование программы формирования экологической культуры, безопасного и здорового образа жизни школьников: методическое пособие; авторский коллектив: Алексеев С.В., Груздева Н.В., Гущина Э.В., Мельникова Т.В. и др., / под редакцией С.В. Алексеева - СПб.: СПб АППО, 2015. — 150 с.</p> <p>Направления проектирования работы с работы с одаренными детьми в урочной и внеурочной деятельности (ОБЖ, физическая культура) / под общ. ред. С.В. Жолована: под науч. ред. О.Н. Крыловой, Л.М. Ванюшкиной: методические рекомендации. - СПб.: СПб АППО, 2015. - 48 с.</p> <p>Безопасная школа: настольная книга для руководителей и преподавателей образовательных учреждений/ С.В. Алексеев и др.;</p>	<p>http://rosolymp.ru — информационный портал Всероссийской олимпиады школьников.</p> <p>http://www.shkolazhizni.ru/tag - Школа жизни. Материалы по безопасности, стихийным бедствиям и чрезвычайным ситуациям.</p> <p>http://www.school.holm.ru/predmet/obg - ссылки по учебным предметам: ОБЖ.</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-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>под общей редакцией С.В. Алексева, Т.В. Мельниковой. - СПб.:СПб АППО, 2013.- 280 с.</p> <p>Энциклопедия педагогической валеологии (основные медико-психологические, экологические, педагогические и специальные термины, определения, понятия) / под ред. проф. Г.Я. Рябина. — СПб., 2018.</p> <p>Дурнев Р.А., Смирнов А.Т. Формирование основ культуры безопасности жизнедеятельности школьников. 5—11 классы: методическое пособие. — М.: Дрофа., 2017.</p> <p>Евлахов В.М. Основы безопасности жизнедеятельности. Методика проведения занятий в общеобразовательном учреждении: учебно-методическое пособие. — М.: Дрофа., 2016.</p> <p>Латчук В.Н., Миронов С.К. Основы безопасности жизнедеятельности. Терроризм и безопасность человека: учебно-методическое пособие. — М.: Дрофа., 2017.</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., 2015.</p> <p>Иашвили М.В., Петров С.В. Безопасность на дорогах и на транспорте: учебное пособие. — Новосибирск: АРТА., 2015.</p> <p>Хромов Н.И. Методика проведения практических занятий по основам военной службы. 10—11 классы: учебно-методическое пособие. — М.: Дрофа., 2017.</p> <p>Колодницкий Г.А., Кузнецов В.С., Петров С.В., Быструшкин С.К. Прикладная физическая подготовка и основы самообороны:</p>	
--	--	--	--	--	--	--

						учебное пособие. — Новосибирск: АРТА., 2015. Вольхин С.Н., Ляшко В.Г., Снегирев А.В., Щербаков В.А. Основы защиты от терроризма: учебное пособие. — М.: Дрофа., 2018. Петров С.В., Петрова А.С. Правовое регулирование и органы обеспечения безопасности жизнедеятельности: учебное пособие. — Новосибирск: АРТА., 2017.	
11.	Обществознание	Углубленный	РП учебного предмета «Обществознание» для обучающихся 10-11 классов	Федеральная рабочая программа непосредственного применения	Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и др.; под редакцией Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. / Обществознание: 10 класс. (базовый и углубленный уровень). – М.: Просвещение, 2023. Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Лазебниковой А.Ю. и другие; под редакцией Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. / Обществознание: 11 класс. (базовый и углубленный уровень). М.: Просвещение, 2023.	Обществознание. 10-й класс: учебник для общеобразоват. организаций: базовый уровень / [Л.Н. Боголюбов и др.]; под ред. Л.Н. Боголюбова, А.Ю. Лазебниковой. - 3-е изд., перераб. – М.: Просвещение, 2021. Наша Конституция: учебное пособие / Е.К. Калущкая; под общ. ред. А.О. Чубарьяна. - 3-е изд., стер. - Москва: Просвещение, 2023. Никитин А.Ф. Право. Базовый и углубленный уровень. 10-11 класс: учебник / А.Ф. Никитин, Т.И. Никитина. – 5-е изд., стереотип. — М.: Дрофа, 2018. Поурочные разработки. 10 класс: пособие для учителей образовательных организаций: базовый уровень / (Л.Н. Боголюбов, А.Ю. Лазебникова, Ю.И. Аверьянов) – М. Просвещение, 2017 г. Сорокина Е.Н. Поурочные разработки по обществознанию. Профильный уровень: 10 класс. – М.: ВАКО, 2013. Обществознание: практикум: пособие для 10 кл. общеобразоват. учреждений: профиль. уровень / Л.Н. Боголюбов, Ю.И. Аверьянов, Л.Ф. Иванова и др.); под ред. Л.Н. Боголюбова. – М.: Просвещение, 2013. Краюшкина С.В. тесты по обществознанию: 10 класс: к учебнику «Обществознание. 10 класс» под ред. Л.Н. Боголюбова и др. / С.В. Краюшкина. – М.: Издательство «Экзамен», 2016.	1. http://www.constitution.ru – Конституция Российской Федерации. 2. http://www.rfdeti.ru – Уполномоченный при Президенте РФ по правам ребёнка. 3. http://www.youthrussia.ru – Национальный совет молодых и детских объединений России. 4. http://www.school-collection.edu.ru – Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов. 5. http://www.antropogenez.ru – Проблемы антропогенеза. 6. http://expert.ru – Актуальные проблемы социально-экономического, политического и культурного развития России и мира. 7. http://www.scepsis.ru – Научно-просветительский журнал «Скепсис». 8. http://www.kremlin.ru/ – официальный веб-сайт Президента Российской Федерации. 9. http://www.mon.gov.ru – официальный сайт Министерства образования и науки РФ. 10. http://www.edu.ru – феде-

					<p>Аверьянов Ю.И. Обществознание. Понятие и термины. Словарь-справочник. ФГОС. – М.: Издательство «Экзамен», 2016.</p> <p>Брандт М.Ю. ЕГЭ. Словарь по обществознанию: понятия и термины. – М.: Издательство «Экзамен», 2016.</p> <p>Махоткин А.В. Обществознание в схемах и таблицах / Махоткин А.В., Махоткина Н.В. – М.: «Эксмо», 2016.</p> <p>Краюшкина С.В. тесты по обществознанию: 11 класс: к учебнику «Обществознание. 11 класс» под ред. Л.Н. Боголюбова и др. / С.В. Краюшкина. – М.: Издательство «Экзамен», 2016.</p>	<p>ральный портал «Российское образование».</p> <p>11. http://www.school.edu.ru – российский общеобразовательный Портал.</p> <p>12. http://www.ege.edu.ru – портал информационной поддержки Единого государственного экзамена.</p> <p>13. http://www.ndce.r – портал учебного книгоиздания.</p> <p>14. http://www.vestnik.edu.ru – журнал Вестник образования».</p> <p>15. http://www.school-collection.edu.ru – единая коллекция цифровых образовательных ресурсов.</p> <p>16. http://www.apkpro.ru – Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования.</p> <p>17. http://www.prosv.ru – сайт издательства «Просвещение».</p> <p>18. http://www.history.standart.edu.ru – предметный сайт издательства «Просвещение».</p> <p>19. http://www.prosv.-ipk.ru – институт повышения квалификации Издательства «Просвещение».</p> <p>20. http://www.standart.edu.ru – государственные образовательные стандарты второго поколения.</p> <p>21. http://him.1september.ru/urok/ – Материалы к уроку: разработки, презентации.</p> <p>22. http://www.eidos.ru/ – Эйдос</p>
--	--	--	--	--	---	--

							<p>дос – центр дистанционного образования.</p> <p>23. http://fcior.edu.ru/</p> <p>24. http://standart.edu.ru</p> <p>25. http://fgos.isiorao.ru</p> <p>26. http://educom.ru</p> <p>27. http://school-collection.edu.ru/</p> <p>28. http://mon.gov.ru/ – Министерство образования и науки РФ</p> <p>29. http://www.ed.gov.ru/ – Образовательный портал</p> <p>30. http://www.edu.ru/ – Единый государственный экзамен</p> <p>31. http://fipi.ru/ – ФИПИ</p> <p>32. Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/</p>
12.	Русский язык		РП учебного предмета «Русский язык» для обучающихся 10-11 классов	Федеральная рабочая программа непосредственного применения	<p>К. Русский язык, 10-11 классы/ Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Нарушевич А.Г. и др., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p>Русский язык. 10-11 классы: Учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень/Л. М. Рыбченкова и др. – 3 издание – М.: Просвещение, 2021.</p>	<p>Русский язык. Примерная рабочая программа и поурочные разработки. 10—11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций/Л. М. Рыбченкова, И. Н. Добротина. — М.: Просвещение, 2021.</p> <p>А. Г. Нарушевич, И. В. Голубева. Русский язык и литература. Русский язык. 10 класс. Тетрадь-тренажёр.</p> <p>А. Г. Нарушевич, И. В. Голубева. Русский язык и литература. Русский язык. 11 класс. Тетрадь-тренажёр.</p> <p>Русский язык. Типовые экзаменационные варианты под редакцией И.П. Цыбулько – М.: Издательство «Национальное образование», 2024</p>	<p>Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f41bacc</p> <p>Школьный этимологический медиа-словарь</p> <p>Медиа-словарь ошибок русского языка</p> <p>Медиа-словарь «Толковый словарь русского языка»</p> <p>Орфоэпический медиа-словарь русского языка .http://interneturok.ru/ru/school/russia10-11-klassy•</p>
13.	Физика	Базовый	РП учебного предмета «Физика» для обучающихся 10-11 классов	Федеральная	<p>К. Физика, 10 класс/ Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. под редакцией Парфентьевой Н.А., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p>Физика, 11 класс/ Мяки-</p>	<p>1.Программа по физике для 10-11 кл. основной школы.</p> <p>2.Демонстрационный эксперимент по физике А.Л. Покровский, В.А. Буров, Б.С. Зворыкина.</p> <p>3.Опорные конспекты А.Е. Марон, Е.А. Марон</p> <p>4.Дифференцируемые задания по физике</p>	<p>Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/ff0d1784</p> <p>https://m.edsoo.ru/7f41bf72</p> <p>Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f41c97c</p> <p>Электронный ресурс: Физика 7-11 класс.</p> <p>Библиотека электронных</p>

					<p>шев Г.Л., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М. под редакцией Парфентьевой Н.А., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p>Физика, 10 класс/ Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. под редакцией Парфентьевой Н.А., Акционерное общество «Издательство «Просвещение», 2021.</p>	<p>Москва, «Просвещение», 2007 г. 5.Методические пособия в журнале «Физика в школе» 2009-2011 гг. 6.А.П. Рымкевич. Задачник 10-11кл</p>	<p>наглядных пособий. -М.: ООО «Кирилл и Мефодий»; Министерство образования РФ, 2005 Сайты: 1.Interneturok.ru. /school/physics/1-/11-class Class-fizika.narod.ru.</p>
14.	Химия	Базовый	РП учебного предмета «Химия» для обучающихся 10-11 классов	Федеральная	<p>К. Химия 10 класс / Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p>Химия, 11 класс/ Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p>Химия. Базовый уровень. 10 класс: учебник / О.С. Габриелян., И.Г.Остроумов. С.А.Сладков - 5-е изд., стер. – Москва: Просвещение, 2023.</p>	<p>Для учителя: 1.Книга для учителя. Базовый уровень. 10 класс (авторы: О. С. Габриелян, И. Г. Остроумов, С. А. Сладков). 2. Контрольные и проверочные работы. Базовый уровень. 10 класс (авторы О. С. Габриелян и др.) Для ученика: 1.Химия 10 класс / Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А., Акционерное общество «Издательство «Просвещение» 2. Уроки химии в 10-11 классе, НН. Гара. Москва «Просвещение» 2017г 3.«Конструктор» текущего контроля. 10класс. Ю.Н.Казанцев Для учащихся: 4. Задачник с «помошником» 10-11 класс. Н.Н.Гара , Н.Е. Габрусева Москва «Просвещение» 2013г. 5. ЕГЭ-2025: 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). 6. ЕГЭ 2025. Химия. Типовые тестовые</p>	<p>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) Internet сайты: 1. http://school-collection.edu.ru/ 2.http://www.uroki.net/ URO-KI.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</p>

						задания / Ю.Н. Медведев. — Москва. «Эк-замен», 2018. (Серия «ЕГЭ. Типовые тестовые задания»)	
15.	Физическая культура	2 часа в неделю	РП учебного предмета «Физическая культура» для обучающихся 10-11 классов	Федеральная	К. Физическая культура; базовый уровень, 10-11 класс/ Лях В.И. Акционерное общество «Издательство «Просвещение»	1. Бар-Ор О., Роуланд Т. Здоровье детей и двигательная активность: от физиологических основ до практического применения / Пер. с англ. И. Андреев. – К.: Олимп. Л-ра, 2009. – 528 с., ил. – С. 457–527. 2. Бегун И.С., Грибачева М.А. Методические рекомендации для учителей физической культуры по составлению годового и тематического планирования. – М.: Центр. Школьная книга, 2007. 3. Захаров Е.Н., Карасев А.В., Сафонов А.А. Энциклопедия физической подготовки (Методические основы развития физических качеств) / Под общей ред. А.В. Карасева. – М.: Лептос, 1994. – 368 с. 4. Зациорский В.М. Физические качества спортсмена: основы теории и методики воспитания [Текст]. 3-е изд. – М.: Советский спорт, 2009 – 200 с., ил. (Серия. Спорт без границ.). 5. Терминология спорта. Толковый словарь спортивных терминов. Т. 35 Около 9500 терминов / Сост. Ф.П. Сулов, Д.А. Тышлер. – М.: СпортАкадем-Пресс, 2001. – 480 с.	1.Он-лайн справочник http://www.fizkult-ura.ru/ ФизкультУРА: сайт о различных видах спорта, статьи о методике, здоровье, видеоматериалы. 2.Педагогическая библиотека www.pedlib.ru 3.Уникальный образовательный портал в помощь учителю www.zavuch.info 4.Учительский портал www.uchportal.ru
16.	Проектная деятельность	1 час в неделю	РП учебного курса «Индивидуальный проект по ФГОС СОО»	Федеральная	Индивидуальный проект. 10-11 классы: учеб пособие для общеобразоват. организаций / (М.В. Половкова, А.В.Носов, Т.В.Половкова, М.В. Майсак). -3-е изд. –М.: Просвещение, 2021. – 159 с.	Асмолов А.Г. Системно-деятельностный подход к разработке стандартов нового поколения. М.: Педагогика, 2009. Бычков А. В. Метод проектов в современной школе. – М., 2015. Индивидуальный проект (ФГОС СОО). Методические материалы. /Под общей ред. Сабыниной О.И. - Курск: ООО «Учитель», 2018. – 51 с. Индивидуальный проект. 10-11 классы: учеб. пособие для общеобразоват.организаций / М.В. Половкова, А.В. Носов, Т.В. Половкова, М.В. Майсак. – М.: Просвещение, 2019.	http://newseducation.ru/ http://globallab.ru/ Всероссийский образовательный проект «Урок цифры» Универсальный справочник-энциклопедия All-In-One http://newseducation.ru/ http://globallab.ru/ Русский Энциклопедический Биографический Словарь Энциклопедический словарь «Народы и религии мира» Электронная иллюстрированная энциклопедия «Живые

					<p>Исследовательские и проектные работы по физике. 5-9 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / А.А. Марко, И.А. Смирнов. — М.: Просвещение, 2019.</p> <p>Крылова Н. Проектная деятельность школьника как принцип организации и реорганизации образования//Народное образование 2015. - №2, - стр. 113-121.</p> <p>Пахомова Н.Ю. Метод учебного проекта в образовательном учреждении. – М.: Аркти, 2015.</p> <p>Полякова Т.Н. Метод проектов в школе: теория и практика применения. -М.: Русское слово, 2011. - 112 с.</p> <p>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, 2014. – 160 с.</p> <p>Проектирование программы формирования экологической культуры, безопасного и здорового образа жизни школьников: методическое пособие; авторский коллектив: Алексеев С.В., Груздева Н.В., Гущина Э.В., Мельникова Т.В. и др., / под редакцией С.В. Алексеева - СПб.: СПб АППО, 2015. – 150 с.</p> <p>Проектная мастерская. 5-9 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / А. В. Леонтович, И. А. Смирнов, А. С. Саввичев. — М.: Просвещение, 2019.</p> <p>Харитонов Н.П. Основы проведения школьниками исследовательских работ//Развитие исследовательской деятельности учащихся. - М., 2001.</p>	<p>существа»</p> <p>Электронная библиотека Русского гуманитарного интернет-университета</p> <p>Виртуальная библиотека EUNnet</p> <p>Библиотека электронных ресурсов исторического факультета МГУ</p> <p>Библиотека сайта «Экокультура»</p> <p>Журнал «Химия и жизнь»</p> <p>Журнал «Квант»</p> <p>Мегаэнциклопедия портала «Кирилл и Мефодий»</p> <p>Нобелевские лауреаты: библиографические статьи</p> <p>Служба тематических толковых словарей «Глоссарий.ру»</p> <p>Энциклопедия «Кругосвет»</p> <p>Энциклопедия «Природа науки. 200 законов мироздания»</p> <p>Большой энциклопедический и исторические словари онлайн</p> <p>Журнал «Наука и жизнь»</p>
--	--	--	--	--	--	--