

Университетский лицей № 1523 Предуниверситария НИЯУ МИФИ

Учебно-методический комплекс

по предметам учебного плана университетского лицея № 1523

Предуниверситария НИЯУ МИФИ

Учебно-методическое обеспечение по предмету «Английский язык»

Класс	Название учебника	Методические пособия	Цифровые ресурсы Интернет-ресурсы
8 класс	В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова, И.П. Костина, О.В. Дуванова, Е.В. Кузнецова, Ю.Н. Кобец. English 8. М., изд-во «Просвещение», 2011	Рабочая тетрадь (Activity Book) Книга для чтения (Reader) Звуковое приложение (CD MP3) Книга для учителя (Teachers Book) Контрольные задания для 8-9 классов (Assessment Tasks) Методические рекомендации к контрольным заданиям для 8-9 классов (Teacher’s Guide to Assessment Tasks) Звуковое приложение к контрольным заданиям V. Hastings, M. Uminska, D. Chandler, K. Hedegus. Exam Activator. Classroom and self-study exam preparation. Pearson-Longman, 2010 2 Audio-CD	Диск АBBY Видеокурсы по страноведению Великобритании и США www.prosv.ru www.longmandictionariesonline.com www.macmillan.ru www.1september.ru www.englishteachers.ru www.britishcouncil.org www.history.com

Учебно-методическое обеспечение по предмету «Английский язык»

Класс	Название учебника	Методические пособия	Цифровые ресурсы Интернет-ресурсы
9 класс	В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова, И.П. Костина, О.В. Дуванова, Е.В. Кузнецова, Ю.Н. Кобец. English 9. М., изд-во «Просвещение», 2011	Рабочая тетрадь (Activity Book) Книга для чтения (Reader) Звуковое приложение (CD MP3) Книга для учителя (Teachers Book) Контрольные задания для 8-9 классов (Assessment Tasks) Методические рекомендации к контрольным заданиям для 8-9 классов (Teacher's Guide to Assessment Tasks) Звуковое приложение к контрольным заданиям V. Hastings, M. Uminska, D. Chandler, K. Hedegus. Exam Activator. Classroom and self-study exam preparation. Pearson-Longman, 2010 2 Audio-CD	Диск АBBY Видеокурсы по страноведению Великобритании и США www.prosv.ru www.longmandictionariesonline.com www.macmillan.ru www.1september.ru www.englishteachers.ru www.britishcouncil.org www.history.com

Учебно-методическое обеспечение по предмету «Английский язык»

Класс	Название учебника	Методические пособия	Цифровые ресурсы Интернет-ресурсы
10 класс	Гроза О.Л. , Дворецкая О.Б. Казырбаева Н.Ю. ,Клименко В.В. Мичурина М.Л., Новикова Н.В. Рыжкова Т.Н., Шалимова Е.Ю New Millennium English 10. Обнинск, изд-во «Титул», 2011	Книга для учителя Рабочая тетрадь Аудиоприложение (CD MP3) Электронное и аудиоприложение М. Вербицкая , Малколм Манн, С.Тейлор-Ноулз. Macmillan Exam Skills for Russia. Учебные пособия для подготовки к ЕГЭ по английскому языку: Чтение и письмо; Аудирование и говорение; Лексика и грамматика; Сборник тестов для подготовки к ЕГЭ по английскому языку. Изд-во Macmillan, 2009 (с аудиоприложениями)	Диск АBBY Видеокурсы по страноведению Великобритании и США www.newmillenniumenglish.ru www.longmandictionariesonline.com www.macmillan.ru www.1september.ru www.englishteachers.ru www.britishcouncil.org www.history.com

Учебно-методическое обеспечение по предмету «Английский язык»

Класс	Название учебника	Методические пособия	Цифровые ресурсы Интернет-ресурсы
11 класс	Гроза О.Л. , Дворецкая О.Б. Казырбаева Н.Ю. ,Клименко В.В. Мичурина М.Л., Новикова Н.В. Рыжкова Т.Н., Шалимова Е.Ю New Millennium English 11. Обнинск, изд-во «Титул», 2011	Книга для учителя Рабочая тетрадь Аудиоприложение (CD MP3) Электронное и аудиоприложение М. Вербицкая , Малколм Манн, С.Тейлор-Ноулз. Macmillan Exam Skills for Russia. Учебные пособия для подготовки к ЕГЭ по английскому языку: Чтение и письмо; Аудирование и говорение; Лексика и грамматика; Сборник тестов для подготовки к ЕГЭ по английскому языку. Изд-во Macmillan, 2009 (с аудиоприложениями)	Диск АBBY Видеокурсы по страноведению Великобритании и США www.newmillenniumenglish.ru www.longmandictionariesonline.com www.macmillan.ru www.1september.ru www.englishteachers.ru www.britishcouncil.org www.history.com

Университетский лицей № 1523 Предуниверситария НИЯУ МИФИ

Учебно-методическое обеспечение по предмету «История России. Всеобщая история»

Класс	Название учебника	Методические пособия	Цифровые ресурсы Интернет-ресурсы
8	<p>«История России», История России. 8 класс. Учебник. В 2-х частях. ФГОС Арсентьев Н. М., Данилов А. А., Курукин И. В., Токарева А. Я. и другие / под редакцией Торкунова А. В. в 2-х частях Всеобщая история. История Нового времени. XVIII век. 8 класс. Учебник. ФГОС Загладин Н.,</p>	<p><u>Атлас «История России» 8 класс,</u> Автор: Курукин Игорь Владимирович, «Просвещение», 2020 <u>Рабочая тетрадь «История России» 8 класс, Автор: Артасов Игорь Анатольевич, Косулина Людмила Геннадьевна, Данилов Александр Анатольевич, «Просвещение», 2021</u> <u>Контурные карты «История России» 8 класс</u> Автор: Тороп Валерия Валерьевна, «Просвещение», 2021 <u>Сборник рассказов (учебное пособие) «История России» 8 класс,</u> Автор: Данилов Александр Анатольевич, «Просвещение», 2020 <u>Контрольные работы «История России» 8 класс</u> Автор: Артасов Игорь Анатольевич, «Просвещение», 2019 <u>Тетрадь проектов и творческих работ «История России» 8 класс</u> Автор: Чернова Марина Николаевна, «Просвещение», 2019</p>	<p>Основные Интернет-ресурсы http://www.kremlin.ru/ - официальный веб-сайт Президента Российской Федерации http://www.mon.gov.ru – официальный сайт Министерства образования и науки РФ http://www.edu.ru – федеральный портал «Российское образование» http://www.school.edu.ru – российский общеобразовательный Портал http://www.ege.edu.ru – портал информационной поддержки Единого государственного экзамена http://www.fsu.edu.ru – федеральный совет по учебникам МОиН РФ http://www.ndce.ru – портал учебного книгоиздания</p>

Университетский лицей № 1523 Предуниверситария НИЯУ МИФИ

	<p>Белоусов Л., Пименова Л.</p>	<p>Светлана Воробьева: <u>Тесты по истории России. 8 класс. К учебнику под редакцией А. В. Торкунова.</u>»Экзамен», 2021</p> <p>Ян Соловьев: <u>Контрольные работы по истории России. 8 класс. К уч. под ред. А. В. Торкунова "История России", «Экзамен», 2019</u></p> <p>Владимир Капустянский: <u>История России. 8 класс. Технологические карты уроков по учебнику под редакцией А. В. Торкунова.</u> «Учитель», 2021</p> <p>Елена Сорокина: <u>История России. 8 класс. Поурочные разработки.</u> «Вако», 2021</p> <p>Всеобщая история. Новая история. 8 класс. <u>Тематические контрольные работы,</u></p> <p>Автор: <u>Саплина Елена Витальевна</u>, «Вентана-Граф», 2018</p> <p>Всеобщая история. История нового времени. XVIII век. 8 класс. <u>Рабочая тетрадь.</u> Автор: <u>Стецюра Татьяна</u>, «Русское слово», 2020</p>	<p>http://www.vestnik.edu.ru – журнал «Вестник образования»</p> <p>http://www.school-collection.edu.ru – единая коллекция цифровых образовательных ресурсов</p> <p>http://www.apkpro.ru – Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования</p> <p>http://www.prosv.ru – сайт издательства «Просвещение»</p> <p>http://www.history.standart.edu.ru – предметный сайт издательства «Просвещение»</p> <p>http://www.prosv-ipk.ru – институт повышения квалификации Издательства «Просвещение»</p> <p>http://www.internet-school.ru – интернет-школа издательства «Просвещение»: «История»</p> <p>http://www.pish.ru – сайт научно-методического журнала «Преподавание истории в школе»</p> <p>http://www.1september.ru – газета «История», издательство «Первое сентября»</p>
--	-------------------------------------	---	--

Университетский лицей № 1523 Предвуниверситария НИЯУ МИФИ

			<p>http://vwww.som.fio.ru – сайт Федерации Интернет-образования, сетевое объединение методистов</p> <p>http://www.it-n.ru – российская версия международного проекта Сеть творческих учителей</p> <p>http://www.lesson-history.narod.ru – компьютер на уроках истории (методическая коллекция А.И.Чернова)</p> <p>http://www.standart.edu.ru – государственные образовательные стандарты второго поколения</p> <p align="center">Дополнительные Интернет-ресурсы</p> <p>http://www.idf.ru/almanah.shtml - электронный альманах «Россия. XX век»</p> <p>http://www.76-82.ru – сайт «Энциклопедия нашего детства», воспоминаниям о 1976- 1982 гг.</p> <p>http://www.gumer.info/Name_Katalog.php - библиотека книг по истории и другим общественных наукам</p> <p>http://www.hist.ru – исторический альманах «Лабиринт времен»</p>
9	<p>«История России» 9 класс</p> <p>История России. 9 класс. Учебник. В 2-х частях. ФГОС</p> <p>Арсентьев Н. М., Данилов А. А., Левандовский А. А. / под редакцией</p> <p>Торкунова А. В.</p> <p>Всеобщая история. 9 класс. История нового времени. 1801-1914. Учебник. ФГОС</p>	<p><u>Атлас «История России» 9 класс,</u> Автор: Тороп Валерия Валерьевна, «Просвещение», 2020</p> <p><u>Контурные карты «История России» 9 класс,</u> Автор: Тороп Валерия Валерьевна, «Просвещение», 2021</p> <p><u>Рабочая тетрадь в 2-х частях «История России» 9 класс</u> Автор: Данилов Александр Анатольевич, Макарова Маргарита Ивановна, Косулина Людмила Геннадьевна, «Просвещение», 2020</p> <p><u>Сборник рассказов «История России» 9 класс,</u> Автор: Данилов Александр Анатольевич, «Просвещение», 2019</p> <p><u>Контрольные работы «История России» 9 класс,</u> Автор: Артасов Игорь Анатольевич, «Просвещение», 2020</p>	

Университетский лицей № 1523 Предуниверситария НИЯУ МИФИ

	<p>Загладин Н., Белоусов Л.</p>	<p><u>История России. 9 класс. Тесты к учебнику под редакцией А. В. Торкунова. Часть 1, 2 ФГОС</u>, Автор Светлана Воробьева, «Экзамен», 2019</p> <p><u>История России. 9 класс. Учебное пособие. ФГОС</u></p> <p>Автор: Лазукова Наталья Николаевна, «Вентана-Граф», 2019</p> <p><u>Поурочные разработки «история России»</u></p> <p>Автор: Сорокина Елена Николаевна, «Вако», 2021</p> <p>Всеобщая история. История нового времени. 1801-1914. 9 класс. Рабочая тетрадь. ФГОС, Автор: Лазарева Арина Владимировна, «Русское слово», 2020</p> <p>Всеобщая история. История Нового времени. 1801–1914. 9 класс. Методическое пособие. ФГОС, Автор: Федоров Олег Дмитриевич, «Русское слово», 2021</p>	<p>http://www.historia.ru – электронный журнал «Мир истории»</p> <p>http://www.historic.ru/books/index.shtml - историческая библиотека</p> <p>http://www.historydoc.edu.ru/catalog.asp - коллекция исторических документов</p> <p>http://www.hrono.info/literatura.html - библиотека Хроноса</p> <p>http://www.ihik.lib.ru - библиотека Ихтика по общественным и гуманитарным наукам</p> <p>http://www.istrodina.com - сайт журнала «Родина»</p> <p>http://www.lcweb2.loc.gov/frd/cs/sutoc.html - сайт Библиотеки Конгресса</p> <p>http://www.levada.ru – Левада-Центр изучения общественного мнения</p>
10	<p>«История России» 1914-1945 гг. Базовый уровень, в 2-х частях, ФГОС</p> <p>Автор: Торкунов Анатолий Васильевич,</p>	<p>История России. 10 класс. <u>Рабочая тетрадь. В 2-х частях. Базовый и углубленный уровни</u></p> <p>Автор: Данилов Александр Анатольевич, Макарова Маргарита Ивановна, Косулина Людмила Геннадьевна</p> <p>«Просвещение», 2021</p> <p>История России. 10 класс. <u>Контрольные работы. Базовый и углубленный уровни</u></p> <p>Автор: Артасов И.А., «Просвещение», 2020</p> <p><u>Контурные карты «История России»</u>,</p> <p>Автор: Тороп Валерия Валерьевна, «Просвещение», 2021</p>	<p>http://www.lib-history.info - историческая библиотека</p> <p>http://www.old.russ.ru/ist_sovr/express - ретроспектива газет «Век в зеркале прессы»:</p> <p>http://www.oldgazette.narod.ru – сайт «Старые газеты»</p>

Университетский лицей № 1523 Предуниверситария НИЯУ МИФИ

	<p>Хлевнюк О.В. Шахрай С.М. История. Всеобщая история. 10 класс. Учебник. Базовый уровень. Уколова В., Ревякин А.</p>	<p><u>Тесты «История России» 10 класс,</u> Автор: Чернова Марина Николаевна, «Экзамен», 2018 Морозов, Абдулаев, Сдвижков: История России. XX-начало XXI в. 9-11 классы. <u>Картографический практикум</u>, «Русское слово», 2020 Вяземский, Стрелова: История России, XX - начало XXI века. <u>Книга для учителя</u>, «Просвещение», 2011 Алексашкина Л.: История. Всеобщая история. 10-11 классы. <u>Методическое пособие для учителя</u>. ФГОС</p>	<p>http://www.praviteli.narod.ru – сайт-информация о главах Российского государства, правительства, компартии с 1917 г. по 2000 г., материалы съездов КПСС http://www.rusarchives.ru – сайт «Архивы России» http://www.vciom.ru – Всероссийский Центр изучения общественного мнения http://www.warheroes.ru – биографии Героев Советского Союза и России www.http://www.elibrary.ru/defaultx.asp - научная электронная библиотека www/http://history.l1523.ru</p>
11	<p>«История России» 1946-начало XXI века, базовый уровень, в 2-х частях, ФГОС Автор: Торкунов Анатолий Васильевич, Хлевнюк О.В. Шахрай С.М.</p>	<p>История России. 11 класс. <u>Рабочая тетрадь. В 2-х частях. Базовый и углубленный уровни</u> Автор: Данилов Александр Анатольевич, Макарова Маргарита Ивановна, Косулина Людмила Геннадьевна , «Просвещение», 2021 История России. 11 класс. <u>Контрольные работы. Базовый и углубленный уровни</u> Автор: Артасов И.А., «Просвещение», 2020 <u>Контурные карты «История России»</u>, Автор: Тороп Валерия Валерьевна, «Просвещение», 2021</p>	<p>История России: XX век. DVD-ROM, 2009. Издатель: КлиоСофт; Разработчики: Антонова Т.С., Харитонов А.Л., Данилов А.А., Косулина Л.Г. Мультимедийный обучающий курс.</p>

Университетский лицей № 1523 Предвуниверситария НИЯУ МИФИ

	<p>Всеобщая история. 11 класс. Учебник. Базовый уровень. ФГОС Улунян А. Сергеев Е.</p>	<p><u>Тесты «история России» 11 класс</u></p> <p>Автор: Чернова Марина Николаевна, «Экзамен», 2019</p> <p>Морозов, Абдулаев, Сдвижков: История России. XX- начало XXI в. 9-11 классы. <u>Картографический практикум</u>, «Русское слово», 2020</p> <p>Вяземский, Стрелова: История России, XX - начало XXI века. <u>Книга для учителя</u>, «Просвещение», 2011</p> <p>Алексашкина Л.: История. Всеобщая история. 10-11 классы. <u>Методическое пособие для учителя</u>. ФГОС</p>	
--	---	--	--

Университетский лицей № 1523 Предуниверситария НИЯУ МИФИ

Учебно-методическое обеспечение по предмету «БИОЛОГИЯ»

Класс	Название учебника	Методические пособия	Цифровые ресурсы Интернет-ресурсы
8	Биология 8. ЧЕЛОВЕК. Н.И. Сонин, М.Р.Сапин	1. Поурочные разработки по биологии 8класс (Н.И. Сонин, М.Р.Сапин) 2. Рабочая тетрадь по биологии 8 класс (Сонин Н.И., Агафонова И.Б.) 3. Тесты по биологии (Краева Е.В.) 8класс.	http://www.hemi.nsu.ru Биология. Человек. Учебник для 8 класса - Сонин Н.И., Сапин М.Р. в PDF Единая коллекция ЦОР Биология. Человек. 8 класс, Сонин Н.И., Сапин М.Р. Материалы для дистанционного обучения. Биология 8 классы
9	Биология 9. ОБЩИЕ ЗАКЛНОМЕРНОСТИ С.Г. Мамонтов, Б.В. Захаров, Н.И. Сонин, И.Б. Агафонов.	1. Рабочая программа по биологии 9 класс, УМК (Н.И. Сони́на) 2. ГДЗ рабочая тетрадь по биологии за 9 класс ФГОС (Сонин, Агафонова) 3. ГДЗ контрольно-измерительные материалы по биологии ФГОС за 9 класс (Богданов Н.А.).	http://www.hemi.nsu.ru Биология. Общие закономерности. Учебник для 9 класса - Мамонтов С.Г., Захаров В.Б. в PDF Единая коллекция ЦОР Биология. Общие закономерности, 9 класс, Мамонтов С.Г., Захаров В.Б. Материалы для дистанционного обучения. Биология 9 классы

Университетский лицей № 1523 Предвуниверситария НИЯУ МИФИ

Учебно-методическое обеспечение по предмету «География»

Класс	Название учебника	Методические пособия	Цифровые ресурсы Интернет-ресурсы
8	География России. Природа. 8 класс. И.И. Барина	1. Поурочные разработки по географии России 8 класс (С.Н.Грушина). 2. Изучайте географию по-новому. (варианты тестов, сценарии практических работ) (Л.Е.Перлов) 3. Сборник тестовых заданий для подготовки к итоговой аттестации по географии России. (Л.Е.Перлов) 8-9классы. 4. Диагностические работы. (И.И. Барина, М.С. Соловьева). 5. Дидактические карточки-задания по географии. 8 класс. (Л.Е. Перлов) 6. Поурочные разработки по географии. 8 класс. (Е.А.Жижина)	https://videouroki.net/video/geografiya/ https://fipi.ru/ https://geo-oge.sdangia.ru/ https://onlinetestpad.com/ https://www.rgo.ru/ru https://geo.1sept.ru/urok/ https://www.google.com/maps/
9	География России. Население и Хозяйство. 9 класс. В.П.Дронов, В. Я. Ром.	1. Сборник тестовых заданий для подготовки к итоговой аттестации по географии России. (Л.Е.Перлов) 8-9классы. 2. Наглядный справочник для подготовки к ОГЭ и ЕГЭ (М.С.Куклис, В.П.Гаранин) 3. Дидактические карточки-задания по географии. 9 класс. (Л.Е. Перлов). 4. Поурочные разработки по географии. 9 класс. (Е.А.Жижина). 5. Дидактические и развивающие игры. 6-11 класс. (И. А. Кугут)	https://videouroki.net/video/geografiya/ https://fipi.ru/ https://geo-oge.sdangia.ru/ https://onlinetestpad.com/ https://www.rgo.ru/ru https://geo.1sept.ru/urok/ https://www.google.com/maps/ http://www.rtgtv.ru/films

Университетский лицей № 1523 Предуниверситария НИЯУ МИФИ

Учебно-методическое обеспечение по предмету «Информатика»

Класс	Название учебника	Методические пособия	Цифровые ресурсы Интернет-ресурсы
8 физико-математический профиль	Угринович Н.Д., Информатика и ИКТ 8 кл,	М. Н. Бородин, Программы для общеобразовательных учреждений. Информатика. 2–11 классы : методическое пособие. — 6-е изд. Н.Д.Угринович Преподавание курса «Информатика и ИКТ» в основной и старшей школе: Методическое пособие.	Использование MS Office в школе, УМП для учителей Smart Board Software http://it.metodcenter.edusite.ru/ http://statgrad.mioo.ru/ http://www.mosedu.ru/ http://www.ict.edu.ru/catalog/ http://www.ege.edu.ru/ http://www.klyaksa.net/
8 физико-математический профиль с расширенным изучением информатики	Угринович Н.Д., Информатика и ИКТ 8 кл,	М. Н. Бородин, Программы для общеобразовательных учреждений. Информатика. 2–11 классы : методическое пособие. — 6-е изд. Н.Д.Угринович Преподавание курса «Информатика и ИКТ» в основной и старшей школе: Методическое пособие.	Использование MS Office в школе, УМП для учителей Smart Board Software http://it.metodcenter.edusite.ru/ http://statgrad.mioo.ru/ http://www.mosedu.ru/ http://www.ict.edu.ru/catalog/ http://www.ege.edu.ru/ http://www.klyaksa.net/
9 физико-математический профиль	Угринович Н.Д., Информатика и ИКТ 9 кл	М. Н. Бородин, Программы для общеобразовательных учреждений. Информатика. 2–11 классы : методическое пособие. — 6-е изд. Н.Д.Угринович Преподавание курса «Информатика и ИКТ» в основной и старшей школе: Методическое пособие.	Использование MS Office в школе, УМП для учителей Smart Board Software http://it.metodcenter.edusite.ru/ http://statgrad.mioo.ru/ http://www.mosedu.ru/ http://www.ict.edu.ru/catalog/ http://www.ege.edu.ru/ http://www.klyaksa.net/

Университетский лицей № 1523 Предвуниверситария НИЯУ МИФИ

9 физико-математический профиль с расширенным изучением информатики	Угринович Н.Д., Информатика и ИКТ 9 кл	М. Н. Бородин, Программы для общеобразовательных учреждений. Информатика. 2–11 классы : методическое пособие. — 6-е изд. Н.Д.Угринович Преподавание курса «Информатика и ИКТ» в основной и старшей школе: Методическое пособие.	Использование MS Office в школе, УМП для учителей Smart Board Software http://it.metodcenter.edusite.ru/ http://statgrad.mioo.ru/ http://www.mosedu.ru/ http://www.ict.edu.ru/catalog/ http://www.ege.edu.ru/ http://www.klyaksa.net/
9 физико-математический профиль с расширенным изучением химии	Угринович Н.Д., Информатика и ИКТ 9 кл	М. Н. Бородин, Программы для общеобразовательных учреждений. Информатика. 2–11 классы : методическое пособие. — 6-е изд. Н.Д.Угринович Преподавание курса «Информатика и ИКТ» в основной и старшей школе: Методическое пособие.	Использование MS Office в школе, УМП для учителей Smart Board Software http://it.metodcenter.edusite.ru/ http://statgrad.mioo.ru/ http://www.mosedu.ru/ http://www.ict.edu.ru/catalog/ http://www.ege.edu.ru/ http://www.klyaksa.net/
10 физико-математический профиль	Семакин И.Г. и др., Информатика базовый уровень 10 кл.	М. Н. Бородин, Программы для общеобразовательных учреждений. Информатика. 2–11 классы : методическое пособие. — 6-е изд. Семакин И. Г., Информатика. Базовый уровень. 10–11 классы: методическое пособие. М.: БИНОМ, 2013	Использование MS Office в школе, УМП для учителей Smart Board Software http://it.metodcenter.edusite.ru/ http://statgrad.mioo.ru/ http://www.mosedu.ru/ http://www.ict.edu.ru/catalog/ http://www.ege.edu.ru/ http://www.klyaksa.net/
10 физико-математический	Семакин И.Г. и др., Информатика углублённый уровень 10 кл.	М. Н. Бородин, Программы для общеобразовательных учреждений. Информатика. 2–11 классы : методическое пособие. — 6-е изд.	Использование MS Office в школе, УМП для учителей Smart Board Software

Университетский лицей № 1523 Предвуниверситария НИЯУ МИФИ

профиль с расширенным изучением информатики		Семакин И. Г., Информатика Углублённый уровень. 10–11 классы: методическое пособие. М.: БИНОМ, 2013	http://it.metodcenter.edusite.ru/ http://statgrad.mioo.ru/ http://www.mosedu.ru/ http://www.ict.edu.ru/catalog/ http://www.ege.edu.ru/ http://www.klyaksa.net/
10 физико-математический профиль с расширенным изучением химии	Семакин И.Г. и др., Информатика базовый уровень 10 кл.	<p>М. Н. Бородин, Программы для общеобразовательных учреждений. Информатика. 2–11 классы : методическое пособие. — 6-е изд.</p> <p>Семакин И. Г. Информатика. Базовый уровень. 10–11 классы: методическое пособие. М.: БИНОМ, 2013</p>	<p>Использование MS Office в школе, УМП для учителей Smart Board Software</p> <p>http://it.metodcenter.edusite.ru/ http://statgrad.mioo.ru/ http://www.mosedu.ru/ http://www.ict.edu.ru/catalog/ http://www.ege.edu.ru/ http://www.klyaksa.net/</p>
11 физико-математический профиль	Семакин И.Г. и др., Информатика базовый уровень 11 кл.	<p>М. Н. Бородин, Программы для общеобразовательных учреждений. Информатика. 2–11 классы : методическое пособие. — 6-е изд.</p> <p>Семакин И. Г., Информатика. Базовый уровень. 10–11 классы: методическое пособие. М.: БИНОМ, 2013</p>	<p>Использование MS Office в школе, УМП для учителей Smart Board Software</p> <p>http://it.metodcenter.edusite.ru/ http://statgrad.mioo.ru/ http://www.mosedu.ru/ http://www.ict.edu.ru/catalog/ http://www.ege.edu.ru/ http://www.klyaksa.net/</p>
11 физико-математический профиль с расширенным изучением информатики	Семакин И.Г. и др., Информатика углублённый уровень 11 кл.	<p>М. Н. Бородин, Программы для общеобразовательных учреждений. Информатика. 2–11 классы : методическое пособие. — 6-е изд.</p> <p>Семакин И. Г., Информатика Углублённый уровень. 10–11 классы: методическое пособие. М.: БИНОМ, 2013</p>	<p>Использование MS Office в школе, УМП для учителей Smart Board Software</p> <p>http://it.metodcenter.edusite.ru/ http://statgrad.mioo.ru/ http://www.mosedu.ru/ http://www.ict.edu.ru/catalog/</p>

Университетский лицей № 1523 Предвуниверситария НИЯУ МИФИ

			http://www.ege.edu.ru/ http://www.klyaksa.net/
11 физико- математический профиль с расширенным изучением химии	Семакин И.Г. и др., Информатика базовый уровень 11 кл.	М. Н. Бородин, Программы для общеобразовательных учреждений. Информатика. 2–11 классы : методическое пособие. — 6-е изд. Семакин И. Г. Информатика. Базовый уровень. 10–11 классы: методическое пособие. М.: БИНОМ, 2013	Использование MS Office в школе, УМП для учителей Smart Board Software http://it.metodcenter.edusite.ru/ http://statgrad.mioo.ru/ http://www.mosedu.ru/ http://www.ict.edu.ru/catalog/ http://www.ege.edu.ru/ http://www.klyaksa.net/

Учебно-методическое обеспечение по предметам «Алгебра», «Геометрия».

Класс	Название учебника	Методические пособия	Цифровые ресурсы. Интернет-ресурсы
Алгебра 8	<p>Мерзляк А.Г., Поляков В.М.; под ред. В.Е. Подольского Алгебра. 8 класс. Углубленный уровень. Учебник.- 4 –е изд., стереотип.- М., 2021</p> <p>». - М.: Мнемозина</p>	<p>«Сборник задач по алгебре: Учебное пособие для 8-9 классов с углубленным изучением математики». М.Л. Галицкий, А.М. Гольдман, Л.И. Звавич. М.: Просвещение</p> <p>«Дополнительные главы к школьному учебнику «Алгебра 8 класс». Учебное пособие для учащихся школ и классов с углубленным изучением математики» / Под ред. Г. В. Дорофеева. -М.: Просвещение</p> <p>Л.Г. Звавич, А. Р. Рязановский. «Алгебра 8 класс. Задачник для классов с углубленным изучением математики». - М.: Мнемозина</p>	<p>http://www.1september.ru/</p> <p>http://mathege.ru</p> <p>http://решуегэ.рф/</p> <p>Единая коллекция Цифровых образовательных ресурсов</p>
Алгебра 9 класс	<p>Мерзляк А.Г., Поляков В.М.; под ред. В.Е. Подольского Алгебра. 9 класс. Углубленный уровень.</p>	<p>«Сборник задач по алгебре: Учебное пособие для 8-9 классов с углубленным изучением математики». М.Л.</p>	<p>http://www.1september.ru/</p> <p>http://mathege.ru</p>

Университетский лицей № 1523 Предуниверситария НИЯУ МИФИ

	<p>Учебник.- 4 –е изд., стереотип.- М., 2021</p>	<p>Галицкий, А.М. Гольдман, Л.И. Звавич. - 7-е изд. - М.: Просвещение</p> <p>Алгебра 9 класс. Задачник для классов с углубленным изучением математики. Л.Г. Звавич, А.Р. Рязановский. – 2-е изд. – М.: Мнемозина</p> <p>И.В. Яценко, С.А. Шестаков, А.С. Трепалин, А.В. Семенов, П.И. Захаров ГИА 20. Математика.3 модуля. 30 вариантов типовых тестовых заданий. – М.: Экзамен, 2021.</p>	<p>http://решуегэ.рф/</p> <p>Единая коллекция Цифровых образовательных ресурсов</p>
<p>Алгебра 10 класс</p>	<p>Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Поляков В.М., Алгебра. 10 класс. Углубленный уровень. Учебник.- М.,2021</p>	<p>Мирошин Н.В. и др. «Математика. Сборник задач с решениями для поступающих в вузы». М., Астрель.</p> <p>Мордкович А.Г. «Алгебра и начала анализа. Профильный уровень. 10 класс. Ч.1. Задачник.»М., Мнемозина.</p>	<p>http://www.1september.ru/</p> <p>http://mathege.ru</p> <p>http://решуегэ.рф/</p>

Университетский лицей № 1523 Предуниверситария НИЯУ МИФИ

		<p>Шарыгин И.Ф. , Голубев В.И. «Факультативный курс по математике. Решение задач». М., Просвещение</p> <p>Вавилов В.В. и др. «Задачи по математике. Начала анализа». М., Наука</p>	
Алгебра 11 класс	<p>Мордкович А.Г, Семенов П.В.</p> <p>Алгебра и начала анализа. Профильный уровень. 11 класс.</p> <p>Ч.1. Учебник</p> <p>.М., Мнемозина.</p> <p>Мордкович А.Г. Алгебра и начала анализа. Профильный уровень.11 класс.</p> <p>Ч.2 Задачник.</p> <p>М., Мнемозина.</p>	<p>Семенов А.Л., Яценко И.В.</p> <p>ЕГЭ 2021. Математика. 30 вариантов типовых тестовых заданий и 800 заданий части 2. М.: Экзамен, 2021</p> <p>Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Поляков В.М., Алгебра. 11 класс. Углубленный уровень. Учебник, М., 2021</p> <p>Осколков В.А. Сборник задач по алгебре и началам анализа. Для 11-х классов физико-математического лицея. М.: МИФИ</p> <p>Шарыгин И.Ф., Голубев В.И. Факультативный курс по математике.</p> <p>Решение задач. М., Просвещение</p> <p>Мирошин Н.В. и др. Математика. Сборник задач с решениями для Поступающих в вузы. М., Астрель</p>	<p>http://reshuerz.pf/</p> <p>http://uztest.ru/</p> <p>http://mathege.ru</p> <p>festival.1september</p> <p>fipi</p> <p>en.edu</p>

Университетский лицей № 1523 Предуниверситария НИЯУ МИФИ

<p>Геометрия 8 класс</p>	<p>Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев, Э.Г. Позняк, И.И. Юдина. Геометрия: Учебник для 7-9 классов средней школы. – 4-е издание. – М.: Просвещение</p>	<p>А.П. Киселев, Н.А. Рыбкин. Геометрия: Планиметрия: 7-9 кл.: Учебник и задачник. – М.: Дрофа</p> <p>Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Полонский В.Б., Якир М.С.; под ред. Подольского В.Е., Геометрия. 8 класс. Базовый уровень. Учебник.-4 –е изд., стереотип.-М., 2020.</p> <p>В.Б. Полонский, Е.М. Рабинович, М.С. Якир. Геометрия: Задачник к школьному курсу. – М.: АСТ-ПРЕСС: Магистр-S</p> <p>Э.Г. Готман. Задачи по планиметрии и методы их решения: Пособие для учащихся. – М.: Просвещение</p> <p>Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев, С.А. Шестаков, И.И. Юдина. Геометрия: Дополнительные главы к школьному учебнику для 8 классов: Учебное пособие для учащихся школ и классов с углубленным изучением математики. – М.: Просвещение</p> <p>И.Ф. Шарыгин. Геометрия. 7-9 кл. – 2-е изд. – М.: Дрофа</p>	<p>http://пешуегэ.рф/</p> <p>http://uztest.ru/</p> <p>festival.1september</p> <p>fipi</p> <p>en.edu</p>

Университетский лицей № 1523 Предвуниверситария НИЯУ МИФИ

		<p>И.Ф. Шарыгин, Р.К. Гордин. Сборник задач по геометрии: 5000 задач с ответами. – М.: ООО «Издательство Астрель»: ООО «Издательство АСТ»</p> <p>Р.К. Гордин. Планиметрия. Задачник 7-9 кл, М., МЦНМО</p>	
<p>Геометрия 9 класс</p>	<p>Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев, Э.Г. Позняк, И.И. Юдина. Геометрия: Учебник для 7-9 классов средней школы. – 4-е издание. – М.: Просвещение</p>	<p>Р.К. Гордин. Планиметрия. Задачник 7-9 кл, М., МЦНМО</p> <p>Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Полонский В.Б., Якир М.С.; под ред. Подольского В.Е., Геометрия. 9 класс. Базовый уровень. Учебник. - 4 –е изд.-М., 2020.</p> <p>В.Б. Полонский, Е.М. Рабинович, М.С. Якир. Геометрия: Задачник к школьному курсу. – М.: АСТ-ПРЕСС</p> <p>И.Ф. Шарыгин. Геометрия.7-9 кл. – 2-е изд. – М. : Дрофа</p> <p>И.Ф. Шарыгин, Р.К. Гордин. Сборник задач по геометрии: 5000 задач с ответами. – М.: ООО «Издательство Астрель»: ООО «Издательство АСТ»</p>	<p>http://www.1september.ru/</p> <p>Единая коллекция Цифровых образовательных ресурсов</p>

Университетский лицей № 1523 Предуниверситария НИЯУ МИФИ

<p>Геометрия 10 класс</p>	<p>Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия: учебник для 10-11 классов средней школы. – М.: Просвещение</p>	<p>Потоскуев Е.В., Звавич Л.И. Геометрия. 10 кл.: Учебник для общеобразовательных учреждений с углубленным и профильным изучением математики. М.: Дрофа</p> <p>Потоскуев Е.В., Звавич Л.И. Геометрия. 10 кл.: Задачник для общеобразовательных учреждений с углубленным и профильным изучением математики. М.: Дрофа</p> <p>Мерзляк А.Г.,Номировский Д.А.,Полонский В.Б.,Якир М.С.;под ред. Подольского В.Е., Геометрия. 10 класс. Базовый уровень. Учебник.- М., 2020.</p> <p>Калинин А.Ю., Терешин Д.А. Стереометрия - 10: учебник для школ с углубленным изучением математики. М.: МФТИ</p> <p>Сборник задач по геометрии: Стереометрия. Для 10-11-х классов ФМШ. Под ред. Мусатова В.И. М.: МИФИ</p> <p>Шарыгин И.Ф. Геометрия. 10-11 кл.: учебник для общеобразовательных учебных заведений. М.: Дрофа</p>	<p>http://reshuerz.pf/</p> <p>http://uztest.ru/</p> <p>http://mathege.ru</p> <p>festival.1september</p> <p>fipi</p> <p>en.edu</p>
-------------------------------	---	---	---

Университетский лицей № 1523 Предуниверситария НИЯУ МИФИ

<p>Геометрия 11 класс</p>	<p>Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия: учебник для 10-11 классов средней школы. – М.: Просвещение</p>	<p>Потоскуев Е.В., Звавич Л.И. Геометрия. 11 кл.: Учебник для общеобразовательных учреждений с углубленным и профильным изучением математики. М.: Дрофа</p> <p>Потоскуев Е.В., Звавич Л.И. Геометрия. 11 кл.: Задачник для общеобразовательных учреждений с углубленным и профильным изучением математики. М.: Дрофа</p> <p>Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Полонский В.Б., Мерзляк, Полонский. Геометрия. 11 класс. Базовый уровень . Учебник.- М., 2021.</p> <p>Калинин А.Ю., Терешин Д.А. Стереометрия - 11: учебник для школ с углубленным изучением математики. М.: МФТИ</p> <p>Сборник задач по геометрии: Стереометрия. Для 10-11-х классов ФМШ. Под ред. Мусатова В.И. М.: МИФИ</p> <p>Шарыгин И.Ф. Геометрия. 10-11 кл.: учебник для общеобразовательных учебных заведений. М.: Дрофа</p>	<p>http://reshuerz.pf/</p> <p>http://uztest.ru/</p> <p>http://mathege.ru</p> <p>festival.1september</p> <p>fipi</p> <p>en.edu</p>
-------------------------------	---	--	---

Университетский лицей № 1523 Предуниверситария НИЯУ МИФИ

		Шарыгин И.Ф., Голубев В.И. Решение задач: Учебное пособие для 11 классов общеобразовательных учреждений. – 2-е изд. – М.: Просвещение	
--	--	---	--

Университетский лицей № 1523 Предуниверситария НИЯУ МИФИ

Класс	Название учебника	Методические пособия	Цифровые ресурсы Интернет-ресурсы
8	<p>"Обществознание. 8 класс. Учебник. ФП. ФГОС"</p> <p>Автор: Боголюбов Леонид Наумович, Лазебникова Анна Юрьевна, Коваль Татьяна Викторовна</p> <p>Художник: Побезинский А. С.</p> <p>Редактор: Разина И. М.</p> <p>Издательство: Просвещение, 2021 г.</p> <p>«Обществознание 8 класс. Рабочая тетрадь»</p> <p>Автор: Котова Ольга Алексеевна, Лискова Татьяна Евгеньевна</p> <p>Редактор: Чернышев В. А.</p>	<p><u>Пособие для учителя:</u></p> <p>"Обществознание. 8 класс. Рабочая программа. Поурочные разработки"</p> <p>Автор: Боголюбов Леонид Наумович, Городецкая Наталия Ивановна, Иванова Людмила Фроловна</p> <p>Редактор: Чернышев В. А.</p> <p>Издательство: Просвещение, 2020 г.</p> <p>"Обществознание. 8-9 классы. Тетрадь для проектов и творческих работ"</p> <p>Автор: Лавренова Екатерина Борисовна</p> <p>Издательство: Просвещение, 2020 г.</p> <p>"Обществознание. 8 класс. Контрольно проверочные работы. ФГОС"</p> <p>Автор: Пархоменко И. Т., Погорельский А. В.</p> <p>Редактор: Крапивин Ю. А.</p> <p>Издательство: М-Книга, 2018 г.</p>	<p>Основные Интернет-ресурсы</p> <p>http://www.kremlin.ru/ - официальный веб-сайт Президента Российской Федерации</p> <p>http://www.mon.gov.ru – официальный сайт Министерства образования и науки РФ</p> <p>http://www.edu.ru – федеральный портал «Российское образование»</p> <p>http://www.school.edu.ru – российский общеобразовательный Портал</p> <p>http://www.ege.edu.ru – портал информационной поддержки Единого государственного экзамена</p> <p>http://www.fsu.edu.ru – федеральный совет по учебникам МОиН РФ</p> <p>http://www.ndce.ru – портал учебного книгоиздания</p> <p>http://www.vestnik.edu.ru – журнал Вестник образования»</p> <p>http://www.school-collection.edu.ru – единая коллекция цифровых образовательных ресурсов</p>

Университетский лицей № 1523 Предвуниверситария НИЯУ МИФИ

	<p>Издательство: Просвещение, 2020 г.</p>		<p>http://www.apkpro.ru – Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования</p> <p>http://www.prosv.ru – сайт издательства «Просвещение»</p> <p>http://www.history.standart.edu.ru – предметный сайт издательства «Просвещение»</p> <p>http://www.prosv-ipk.ru – институт повышения квалификации Издательства «Просвещение»</p>
9	<p>Обществознание.</p> <p>Автор: Боголюбов Леонид Наумович, Матвеев Александр Измайлович, Лазебникова Анна Юрьевна</p> <p>Редактор: Прибыткина Е. В.</p> <p>Издательство: Просвещение, 2021 г.</p> <p>Рабочая тетрадь.</p> <p>Автор: Котова Ольга Алексеевна, Лискова Татьяна Евгеньевна</p>	<p><u>Пособие для учителя:</u></p> <p>"Обществознание. 9 класс. Поурочные разработки к УМК Л.Н. Боголюбова. ФГОС"</p> <p>Автор: Сорокина Елена Николаевна</p> <p>Редактор: Гусева Альбина</p> <p>Издательство: Вако, 2019 г.</p> <p>Обществознание 9 класс. Рабочая программа. Поурочные разработки.</p> <p>Автор: Боголюбов Леонид Наумович, Басик Наталья Юрьевна, Жильцова Евгения Ивановна</p> <p>Редактор: Прибыткина Е. В.</p> <p>Издательство: Просвещение, 2020 г.</p>	<p>http://www.internet-school.ru – интернет-школа издательства «Просвещение»: «Обществознание»</p> <p>http://www.pish.ru – сайт научно-методического журнала «Преподавание обществознания в школе»</p> <p>http://www.1september.ru – газета «Обществознание», издательство «Первое сентября»</p> <p>http://www.som.fio.ru – сайт Федерации Интернет-образования, сетевое объединение методистов</p> <p>http://www.it-n.ru – российская версия международного проекта Сеть творческих учителей</p> <p>http://www.standart.edu.ru – государственные образовательные стандарты второго поколения</p>

Университетский лицей № 1523 Предуниверситария НИЯУ МИФИ

	<p>Редактор: Иванов Р. И.</p> <p>Издательство: Просвещение, 2019 г.</p> <p>Рабочая тетрадь.</p> <p>Автор: Боголюбов Леонид Наумович, Басик Наталья Юрьевна, Жильцова Евгения Ивановна</p> <p>Редактор: Прибыткина Е. В.</p> <p>Издательство: Просвещение, 2020 г.</p>	<p>"УМК Обществознание. 9 класс. Тесты к учебнику Л.Н. Боголюбова и др. ФПУ"</p> <p>Автор: Краюшкина Светлана Владимировна</p> <p>Редактор: Павлова Н. В.</p> <p>Издательство: Экзамен, 2021 г.</p>	
10	<p>"Обществознание. 10 класс. Учебник. Базовый уровень. ФГОС"</p> <p>Автор: Боголюбов Леонид Наумович, Лазебникова Анна Юрьевна, Половникова Анастасия Владимировна</p> <p>Редактор: Боголюбов Леонид Наумович,</p>	<p><u>Пособие для учителя:</u></p> <p>"Обществознание. 10 класс. Рабочая программа. Поурочные рекомендации. Базовый уровень"</p> <p>Автор: Боголюбов Леонид Наумович, Аверьянов Юрий Иванович, Лазебникова Анна Юрьевна</p> <p>Редактор: Гончарук И. С.</p> <p>Издательство: Просвещение, 2021 г.</p>	

Университетский лицей № 1523 Предвуниверситария НИЯУ МИФИ

	<p>Лазебникова Анна Юрьевна</p> <p>Издательство: Просвещение, 2021 г.</p>	<p>"Обществознание. 10 класс. Контрольно-измерительные материалы. ФГОС"</p> <p>Редактор: Гусева Альбина</p> <p>Издательство: Вако, 2020 г.</p> <p>"Обществознание. 10 класс. Контрольно-проверочные работы. Практическое пособие. ФГОС"</p> <p>Автор: Пархоменко И. Т., Погорельский А. В.</p> <p>Редактор: Крапивин Ю. А.</p> <p>Издательство: М-Книга, 2018 г.</p>	
11	<p>"Обществознание. 11 класс. Учебник. Базовый уровень"</p> <p>Автор: Боголюбов Леонид Наумович, Городецкая Наталия Ивановна, Лазебникова Анна Юрьевна</p> <p>Редактор: Боголюбов Леонид Наумович, Лазебникова Анна Юрьевна</p>	<p><u>Пособие для учителя:</u></p> <p>"Обществознание. 10 класс. Рабочая программа. Поурочные рекомендации. Базовый уровень"</p> <p>Автор: Боголюбов Леонид Наумович, Аверьянов Юрий Иванович, Лазебникова Анна Юрьевна</p> <p>Редактор: Гончарук И. С.</p> <p>Издательство: Просвещение, 2021 г.</p> <p>"Обществознание. 11 класс. Контрольно-измерительные материалы. ФГОС"</p> <p>Редактор: К.В.Волкова</p> <p>Издательство: Вако, 2020 г.</p>	

Университетский лицей № 1523 Предуниверситария НИЯУ МИФИ

	<p>Издательство: Просвещение, 2021 г.</p>	<p>"Обществознание. 11 класс. Контрольно- проверочные работы. Практическое пособие. ФГОС" Автор: Пархоменко И. Т., Погорельский А. В. Редактор: Крапивин Ю. А. Издательство: М-Книга, 2018 г.</p>	
--	---	---	--

Учебно-методическое обеспечение по предмету «Русский язык»

Класс	Учебники	Методические пособия	Цифровые ресурсы, Интернет-ресурсы
8	Русский язык 8 класс, Тростенцова Л.А. – Москва, Просвещение, 2011	<p>1. Государственная итоговая аттестация в новой форме. 9 класс. ГИА 2015 Русский язык. Сборник заданий. /С.И. Пучкова. - М.: Эксмо, 2015.</p> <p>2. Государственная итоговая аттестация выпускников 9 классов Русский язык./ И.П. Цыбулько, В.Н. Александров, Л.И. Пучкова, Т.В. Соловьёва. – М.: Интеллект-центр, 2015.</p>	<p>1. http://www.gramota.ru Справочно-информационный Интернет-портал «Русский язык»</p> <p>2. http://edu.1september.ru www.school.edu.ru</p> <p>3. http://rus.edu.1september.ru (Газета «Русский язык»)</p> <p>4. http://ege.go-test.ru/ege/rus/</p> <p>5. http://www.inion.ru/index6.php (База данных по языкознанию)</p> <p>6. http://www.inion.ru/index6.php ИНИОН РАН</p> <p>7. http://school-collection.edu.ru/catalog/pupil/?subject=8 Интерактивные таблицы.</p> <p>8. http://www.orenedu.ru/index.php?option=com_content&task=section&id=6&Itemid=216</p> <p>9. http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore</p> <p>10. Сеть творческих учителей http://www.it-n.ru/</p>
9	Русский язык 9 класс Тростенцова Л.А. – Москва, Просвещение, 2011	<p>1. Государственная итоговая аттестация в новой форме. 9 класс. ГИА 2015 Русский язык. Сборник заданий. /С.И. Пучкова. - М.: Эксмо, 2015.</p>	<p>1. http://www.gramota.ru Справочно-информационный Интернет-портал «Русский язык»</p> <p>2. http://edu.1september.ru www.school.edu.ru</p> <p>3. http://rus.edu.1september.ru (Газета «Русский язык»)</p> <p>4. http://ege.go-test.ru/ege/rus/</p> <p>5. http://www.inion.ru/index6.php (База данных по языкознанию)</p> <p>6. http://www.inion.ru/index6.php ИНИОН РАН</p>

Университетский лицей № 1523 Предуниверситария НИЯУ МИФИ

		<p>2. Государственная итоговая аттестация в новой форме. 9 класс. ГИА 2015 Русский язык. Тренировочные задания/С.И. Пучкова., Т.И. Замураева. - М.: Эксмо, 2015.</p> <p>3. Подготовка к ЕГЭ. Поурочное планирование для учителей /М.М. Казбек-Казиева. - М.: Дрофа, 2014.</p> <p>4. Русский язык. Трудные случаи разбора предложений: Учебный материал для проведения уроков./ И.А. Мартынова. - М.: Эксмо, 2014.</p> <p>5. Русский язык. ГИА тренировочные тестовые задания, 9 класс/Г.Т. Егораева. – М.: Экзамен, 2015.</p> <p>6. Русский язык. Государственная итоговая аттестация 9/ А.И. Княжицкий, Т.Ю. Пылаева,</p>	<p>7. http://school-collection.edu.ru/catalog/pupil/?subject=8 Интерактивные таблицы.</p> <p>8. http://www.orenedu.ru/index.php?option=com_content&task=section&id=6&Itemid=216</p> <p>9. http://files.school-collection.edu.ru/dlrstore</p> <p>10. Сеть творческих учителей http://www.it-n.ru/</p> <p><i>Мультимедийные пособия.</i></p> <p>1-С Репетитор «Русский язык» Обучающая программа для школьников старших классов и абитуриентов.</p> <p>Электронный репетитор-тренажер «Курс русского языка»</p> <p>Тестирующая программа для школьников и абитуриентов. Кирилл и Мефодий</p> <p>Уроки русского языка Кирилла и Мефодия 9 класс.</p> <p>А.Б.Малюшкин. Тестовые задания 9 класс.Москва, 2008</p> <p>Г.Т.Егораева. Типовые тестовые задания. Москва, Экзамен,2012.</p> <p>А.И.Княжицкий. Экспресс – подготовка к ГИА. Рабочая тетрадь. Генжер, Москва, 2009.</p>
--	--	--	---

Университетский лицей № 1523 Предуниверситария НИЯУ МИФИ

		<p>И.И. Шохина. - М.: Генжер, 2013.</p> <p>7. Государственная итоговая аттестация выпускников 9 классов в новой форме. Русский язык./ И.П. Цыбулько, В.Н. Александров, Л.И. Пучкова, Т.В. Соловьёва. – М.: Интеллект-центр, 2014.</p>	
10-11	Н.Г.Гольцова «Русский язык 10-11 класс, Москва «Русское слово»2009г	<p>1. Г.Т.Егораева. Русский язык. Тренировочные материалы. Практикум ЗС. М., «Экзамен», 2015г.</p> <p>2. А.И.Горшков «Русская словесность. 10-11кл</p> <p>3.Гольцова Н.Г. Русский язык. 10-11 классы. Книга для учителя. М., 2011</p> <p>4. Гольцова Н.Г. и Шамшин И.В. Русский язык в таблицах. 10-11 классы. М., 2011</p> <p>5.Львова С.И. и Цыбулько И.П. Настольная книга</p>	<p>http://rusolimp.kopeisk.ru/</p> <p>http://www.svetozar.ru/</p> <p>Единая коллекции ЦОР http://school-collection.edu.ru/</p> <p>Имена.org – популярно об именах и фамилиях http://www.imena.org</p> <p>Информационная система «Ура! Учим русский язык!» http://lpm.org.ru/russian/static/</p> <p>Крылатые слова и выражения http://slova.ndo.ru</p> <p>Культура письменной речи http://www.gramma.ru</p> <p>Мир слова русского http://www.rusword.org</p> <p>Портал видеоуроковhttp://interneturok.ru/.</p> <p>Рукописные памятники Древней Руси http://www.lrc-lib.ru</p> <p>Русская фонетика: мультимедийный Интернет – учебник http://www.philol.msu.ru/rus/galva-1/</p> <p>Русское письмо: происхождение письменности, рукописи, шрифты http://character.webzone.ru</p>

Университетский лицей № 1523 Предуниверситария НИЯУ МИФИ

	<p>учителя русского языка. 5-11 классы. М., 2011</p> <p>6..В.Ф.Греков,Л.А.Чешко «Пособие для занятий по русскому языку» Москва, «Просвещение» 20012г.</p> <p>7. Л.И.Пучкова Русский язык. Типовые тестовые задания. М., «Экзамен», 2015г.</p> <p>8.Т.Н.Назарова, Е.Н.Скрипка ЕГЭ. Русский язык. Тренировочные материалы.Практикум 2В. М., «Экзамен», 2013г.</p> <p>9.ЕГЭ. Русский язык Контрольные измерительные материалы, М., «Просвещение»,2015</p> <p>10. А.К.Михальская «Основы риторики: от мысли к слову»</p>	<p>Светозар: Открытая международная олимпиада школьников по русскому языку http://www.svetozar.ru</p> <p>Справочно-информационный портал Грамота.ру. www.gramota.ru</p> <p>Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов http://fcior.edu.ru/</p> <p>Функциональный стили речи (презентации) CD (электронное приложение к газете «Рус. яз. в школе» Изд. «Первое сентября» № 22/2010 г.)</p> <p>Электронные пособия по русскому языку для школьников http://learning-russian.gramota.ru</p> <p>Электронный тренажер по орфографии CD (электронное приложение к газете «Рус. яз. в школе» Изд.«Первое сентября» № 22/2010 г.)</p>
--	--	--

Университетский лицей № 1523 Предуниверситария НИЯУ МИФИ

		11 . Г.Т.Егораева. Русский язык. Тренировочные материалы. Практикум 3С. М., «Экзамен», 2015г.	
--	--	--	--

Учебно-методическое обеспечение по предмету «Литература»

Класс	Учебники	Методические пособия	Цифровые ресурсы, Интернет-ресурсы
8	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И.. Литература: 8 кл.: Учебник-хрестоматия в 2 ч. М.: Просвещение, 2008.	Коровина В.Я., Збар-ский И.С. Литература: 8 класс: Метод. советы под ред. В. И. Коровина. - М.: Просвещение, 2012.	<p>Мультимедийные пособия</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. «5 баллов. Весь курс школьной программы в схемах и таблицах. Гуманитарные науки» 2. DVD-диски с экранизациями художественных произведений, изучаемых в 8 классе. 3. Видеофильмы по произведениям литературы 19-20 веков. <p>Интернет-ресурсы</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. http://school-collection.edu.ru/catalog/pupil/?subject=8 2. Сеть творческих учителей http://www.it-n.ru/ 3. http://rus.1september.ru/topic.php?TopicID=1&Page 4. http://www.openclass.ru/

<p>9</p>	<p>Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И.. Литература: 9 кл.: Учебник-хрестоматия в 2 ч. М.: Просвещение, 2008.</p>	<p>1. Т.Г.Кучина, А.В.Леденев Контрольные и проверочные работы по литературе, 9-11 классы, издательский дом «Дрофа», Москва, 2012</p> <p>2. Золотарева И.В. «Универсальные поурочные разработки по литературе. 9 класс.4-е изд., перераб. и доп.» - М.: ВАКО, 2010</p> <p>3. Аркин И.И. Уроки литературы в 9 классе: Практическая методика: Книга для учителя, - М.: Просвещение, 2010.</p> <p>4. Беляева Н.В. Уроки изучения лирики в школе. - М.: Вербум-М, 2010.</p> <p>5. Вельская Л.Л. Литературные викторины. - М.: Просвещение, 2010.</p>	<p>Мультимедийные пособия</p> <p>1. «5 баллов. Весь курс школьной программы в схемах и таблицах. Гуманитарные науки»</p> <p>2. DVD-диски с экранизациями художественных произведений, изучаемых в 9 классе.</p> <p>3. Видеофильмы по произведениям литературы 19-20 веков.</p> <p>Интернет-ресурсы</p> <p>1. http://school-collection.edu.ru/catalog/pupil/?subject=8</p> <p>2. Сеть творческих учителей http://www.it-n.ru/</p> <p>3. http://rus.1september.ru/topic.php?TopicID=1&Page</p> <p>4. http://www.openclass.ru/</p>
----------	---	--	---

- | | | |
|--|--|--|
| | <p>6. Зинина Е.А., Федоров А.В., Самойлова Е.А.
Литература: Сборник заданий для проведения экзамена в 9 классе. - М: Просвещение, 2011.</p> <p>7. Коровина В.Я.
Литература: 9 кл.:
Методические советы /
В.Я.Коровина,
И.С.Збарский: под ред.
В.И.Коровина. - М.:
Просвещение, 2011.</p> <p>8. Лейфман И.М.
Карточки для
дифференцированного
контроля знаний по
литературе. 9 класс, -М.:
Материк Альфа, 2010.</p> <p>9. Матвеева Е.И.
Литература. 9 класс:
Тестовые задания к
основным учебникам. –
М.:
Эскиммо, 2010</p> <p>10. Фогельсон И.А.
Русская литература
первой половины 19</p> | |
|--|--|--|

Университетский лицей № 1523 Предвуниверситария НИЯУ МИФИ

		века. - М.: Материк Альфа. 2009.	
10	Чалмаев В.А., Зинин С.А. Русская литература XX века. 10 класс (в 2 ч.) – М., «Русское слово»	<p>1. Егорова Н.В., Золотарева И.В. Поурочные разработки по литературе I – II половины XIX века – М., «ВАКО»</p> <p>3. Савельева Л.И. Словарь-справочник по литературе – издательство Казанского университета</p> <p>4. Мещерякова М.И. Литература в таблицах и схемах. Теория. История. Словарь – М., «АЙРИС- ПРЕСС»</p> <p>5. Михайлова И.М. Тесты. Литература 9-11 классы – М., «Дрофа»</p>	<p>Мультимедийные пособия</p> <p>1. «5 баллов. Весь курс школьной программы в схемах и таблицах. Гуманитарные науки»</p> <p>2. DVD-диски с экранизациями художественных произведений, изучаемых в 10 классе.</p> <p>3. Видеофильмы по произведениям литературы 19 века.</p> <p>Интернет-ресурсы</p> <p>1. http://school-collection.edu.ru/catalog/pupil/?subject=8</p> <p>2. Сеть творческих учителей http://www.it-n.ru/</p> <p>3. http://rus.1september.ru/topic.php?TopicID=1&Page</p> <p>4. http://www.openclass.ru/</p>
11	Учебник-хрестоматия по литературе в двух частях для 11 класса В. Чалмаева, С. Зинина « Русская литература 20 века» , М., Просвещение	<p>1. Золотарева. Литература. 11 класс. Методические советы. М. Просвещение. 2006.</p>	<p>Мультимедийные пособия</p> <p>1. «5 баллов. Весь курс школьной программы в схемах и таблицах. Гуманитарные науки»</p> <p>2. DVD-диски с экранизациями художественных произведений, изучаемых в 11 классе.</p>

		<p>2. Савельева Л.И. Словарь-справочник по литературе – издательство Казанского университета</p> <p>3. Мещерякова М.И. Литература в таблицах и схемах. Теория. История. Словарь – М., «АЙРИС-ПРЕСС»</p> <p>4. Михайлова И.М. Тесты. Литература 9-11 классы – М., «Дрофа»</p>	<p>3. Видеофильмы по произведениям литературы 20 века.</p> <p>Интернет-ресурсы</p> <p>1. http://school-collection.edu.ru/catalog/pupil/?subject=8</p> <p>2. Сеть творческих учителей http://www.it-n.ru/</p> <p>3. http://rus.1september.ru/topic.php?TopicID=1&Page</p> <p>4. http://www.openclass.ru/</p>
--	--	--	---

Университетский лицей № 1523 Предвуниверситария НИЯУ МИФИ

Учебно-методическое обеспечение по предмету «Физика»

Класс	Название учебника	Методические пособия	Цифровые ресурсы
			Интернет-ресурсы
8		Астахов М.М., Батеев А.Б., Сторожук О.М., Матушкина А.А., Янков В.Ю. Физика. Конспект лекций и задачи для 8 класса, НИЯУ МИФИ, 2013	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сборник демонстрационных опытов для средних общеобразовательных учреждений "Школьный физический эксперимент" производство телекомпании Современная гуманитарная академия. 2. Цифровая коллекция лабораторных работ по физике производства Институт новых технологий. 3. Живая физика производства Институт новых технологий 4. Канал МИФИ на youtube http://www.youtube.com/channel/UCFJOp3A0Sza94wcAEZgiQsg 5. Канал Simple-Science на youtube http://www.youtube.com/feed/UCzWnF-3UWAGNeK5flkBmahg 6. Сайт компании Vernier http://www.vernier.com/ 7. http://ege.edu.ru/
8	Перышкин А.В. Физика, Дрофа, 2010		
8	Генденштейн Л.Э., Кайдалов А.Б., Кожевников В.Б. /Под ред. Орлова В.А., Ройзена И.И. Физика, Мнемозина, 2010		
8	Пурышева Н.С., Важеевская Н.Е., Физика, Дрофа, 2010		
8	Шахмаев Н.М., Бунчук А.В., Физика, Мнемозина, 2010		
8	Разумовский В.Г., Орлов В.А., Дик Ю.И. и др. Физика, Владос, 2010		
9		Астахов М.М., Батеев А.Б., Борисов С.Н., Кондарь В.И., Корнеева Л.А., Маскалец В.Н., Сторожук О.М. Основные разделы механики. Конспект лекций и задачи для 9 класса, НИЯУ МИФИ, 2012	

Университетский лицей № 1523 Предуниверситария НИЯУ МИФИ

9	Генденштейн Л.Э., Кайдалов А.Б., Кожевников В.Б. /Под ред. Орлова В.А., Ройзена И.И. Физика, Мнемозина, 2011		8. http://www.alleng.ru/edu/phys.htm
9	Перышкин А.В., Гутник Е.М. Физика, Дрофа, 2010		9. http://www.fipi.ru/
9	Пурешева Н.С., Важеевская Н.Е., Физика, Дрофа, 2010		10. http://ru.wikipedia.org/
9	Шахмаев Н.М., Бунчук А.В., Физика, Мнемозина, 2010		11. http://www.1september.ru/
9	Разумовский В.Г., Орлов В.А., Дик Ю.И. и др. Физика, Владос, 2010		12. http://www.fizika.ru/
10		Астахов М.М. Механика. Конспект лекций, НИЯУ МИФИ, 2009	13. http://fiziks.org.ua/
10		Астахов М.М. Молекулярная физика и термодинамика. Конспект лекций НИЯУ МИФИ, 2009	14. http://www.openclass.ru/
10		Астахов М.М. Электричество. Конспект лекций НИЯУ МИФИ, 2009	15. http://www.it-n.ru
10		Диденко А.Я. и др. Сборник задач по физике для 10 класса НИЯУ МИФИ, 2009	16. http://www.afizika.ru
10	Мякишев Г.Я., Синяков А.З., Молекулярная физика. Термодинамика, Дрофа, 2007		

Университетский лицей № 1523 Предуниверситария НИЯУ МИФИ

10	Мякишев Г.Я., Синяков А.З., Молекулярная физика. Механика, Дрофа, 2007		
10	Мякишев Г.Я., Синяков А.З., Слободсков Б.А., Электродинамика, Дрофа, 2007		
10	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Физика, Просвещение, 2007		
10	Кабардин О.Ф., Орлов В.А., Эвенчик Э.Е. и др. /Под ред Пинского А.А., Кабардина О.Ф. Физика, Просвещение, 2012		
10	Касьянов В.А. Физика, Дрофа, 2011		
10	Генденштейн Л.Э., Дик Ю.И. Физика, Мнемозина, 2010	Генденштейн Л.Э., Кирик Л.А., Гельфгат И.М., Ненашев И.Ю. Физика. Задачник. Мнемозина, 2010	
11		Богданов А.А.(ред.) Конспект лекций по физике для учащихся физико-математических классов. НИЯУ МИФИ, 2009	
11		Добродеев Н.А. Грушин В.В.(ред.) Сборник задач по колебаниям и оптике для 11 класса НИЯУ МИФИ, 2009	
11		Грушин В.В.(ред.) Повторительный цикл по физике. Сборник задач для 11 класса, НИЯУ МИФИ, 2009	

Университетский лицей № 1523 Предуниверситария НИЯУ МИФИ

11	Глазунов А.Т., Кабардин О.Ф., Малинин А.Н. и др. /Под ред. Пинского А.А., Кабардина О.Ф. Физика, Просвещение, 2012		
11	Мякишев Г.Я., Синяков А.З., Колебания и волны, Просвещение, 2007		
11	Мякишев Г.Я., Синяков А.З., Оптика. Квантовая физика, Просвещение, 2007		
11	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Физика, Просвещение, 2007		
11	Касьянов В.А. Физика, Дрофа, 2011		
11	Генденштейн Л.Э., Дик Ю.И. Физика, Мнемозина, 2010	Генденштейн Л.Э., Кирик Л.А., Гельфгат И.М., Ненашев И.Ю. Физика. Задачник. Мнемозина, 2010	

Университетский лицей № 1523 Предвуниверситария НИЯУ МИФИ

Учебно-методическое обеспечение по предмету «Физическая культура»

Класс	Название учебника	Цифровые ресурсы Интернет-ресурсы
8-9	Лях В.И. «Физическая культура. 8 – 9 классы». Учебник для общеобразоват. учреждений, М., Просвещение	<p>http://www.it-n.ru/communities.aspx?cat_no=22924&lib_no=32922&tmpl=lib сеть творческих учителей/сообщество учителей физ.культуры</p> <p>http://www.trainer.h1.ru/ - сайт учителя физ.культуры</p> <p>http://zdd.1september.ru/ - газета "Здоровье детей"</p>
10-11	Лях В.И., Зданевич А.А. «Физическая культура 10 – 11 классы». М., Просвещение	<p>http://spo.1september.ru/ - газета "Спорт в школе"</p> <p>http://www.sportreferats.narod.ru/ Рефераты на спортивную тематику.</p> <p>http://www.infosport.ru/press/fkvot/ - Физическая культура: воспитание, образование, тренировка. <u>Ежеквартальный научно-методический журнал Российской Академии Образования Российской Государственной Академии Физической Культуры.</u></p> <p>http://tpfk.infosport.ru – Теория и практика физической культуры. Ежемесячный научно-теоретический журнал Государственного Комитета Российской Федерации по физической культуре и туризму, <u>Российской Государственной Академии физической культуры</u></p> <p>http://www.infosport.ru/press/szr/1999N5/index.htm - Спортивная жизнь России. Электронная версия <u>ежемесячного иллюстрированного журнала.</u></p>

Университетский лицей № 1523 Предуниверситария НИЯУ МИФИ

		<p>http://festival.1september.ru/ - Фестиваль пед.идей «Открытый урок»</p> <p>http://kzg.narod.ru/ - Журнал «Культура здоровой жизни» http://www.kindersport.ru/ Kindersport. Материалы о детском и юношеском спорте. Информация со стадионов Москвы и регионов. Фотогалерея. Календари игр. Об экипировке. Положения о соревнованиях.</p> <p>http://olympic.ware.com.ua/ История Олимпийский игр с 1896 года</p>
--	--	--

Университетский лицей № 1523 Предуниверситария НИЯУ МИФИ

Учебно-методическое обеспечение по предмету «ХИМИЯ»

Класс	Название учебника	Методические пособия	Цифровые ресурсы Интернет-ресурсы
8	Химия 8. Рудзитис, Г.Е. Фельдман Ф.Г.	1. Поурочные разработки по химии 8 класс (М.Ю.Горковенко) 2. Дидактические карточки-задания по химии (Н.С.Павлова) 3. Тесты по химии (М.А.Рябов) 8 кл. 4. Кузнецова Н.Е., Лёвкин А.Н. задачник по химии 8 класс 5. Дидактический материал Химия 8-9 Радецкий А.М.	http://www.hemi.nsu.ru festival.1september fipi en.edu ЦОР «Химия элементов» Изд-во «Учитель» Материалы для дистанционного обучения. Химия 8-9 классы
9	Химия 9. Рудзитис, Г.Е. Фельдман Ф.Г.	1. Тематическое и поурочное планирование по химии (Е.М.Снигирева) 2. Тесты по химии (М.А.Рябов) 9 кл. 3. Тематические тесты по химии для подготовки к ГИА-9 (Доронькин В.Н., Бережная А.Г., Сажнева Т.В.) 4. Кузнецова Н.Е., Лёвкин А.Н. задачник по химии 9 класс	http://www.hemi.nsu.ru festival.1september fipi en.edu Материалы для дистанционного обучения. Химия 8-9 классы
10	Химия 10 (базовый уровень) Кузнецова Н.Е. Гара Н.Н.	1. Поурочные разработки по химии 10 класс (М.Ю.Горковенко)	http://www.hemi.nsu.ru festival.1september

Университетский лицей № 1523 Предуниверситария НИЯУ МИФИ

		<p>2. Тематические тесты 10-11 кл. (Подготовка к ЕГЭ)</p> <p>3. Контрольные работы в новом формате 10 класс.</p> <p>4. Кузнецова Н.Е., Лёвкин А.Н. задачник по химии 10 класс</p>	<p>fipi</p> <p>en.edu</p>
10	Химия 11 (углубленный уровень) Кузнецова Н.Е. Гара Н.Н. Лёвкин А.Н.	<p>1. Поурочные разработки по химии 11 класс (М.Ю.Горковенко)</p> <p>2. Тематические тесты 10-11 кл. (Подготовка к ЕГЭ)</p> <p>3. Контрольные работы в новом формате 11 класс.</p> <p>4. Кузнецова Н.Е., Лёвкин А.Н. задачник по химии 11 класс</p> <p>5. Общая химия в тестах, задачах, упражнениях 11 класс Габриелян О.С., Остроумов И.Г.</p>	<p>http://www.hemi.nsu.ru</p> <p>festival.1september</p> <p>fipi</p> <p>en.edu</p> <p>ЦОР «Общая химия», «Химия элементов» Изд-во «Учитель»</p>
11	Химия 11 (базовый уровень) Кузнецова Н.Е. Лёвкин А.Н. Шаталов	<p>1. Поурочные разработки по химии 11 класс (М.Ю.Горковенко)</p> <p>2. Тематические тесты 10-11 кл. (Подготовка к ЕГЭ)</p> <p>3. Контрольные работы в новом формате 11 класс.</p> <p>4. Кузнецова Н.Е., Лёвкин А.Н. задачник по химии 11 класс</p> <p>5. Общая химия в тестах, задачах, упражнениях 11 класс Габриелян О.С., Остроумов И.Г.</p>	<p>http://www.hemi.nsu.ru</p> <p>festival.1september</p> <p>fipi</p> <p>en.edu</p> <p>ЦОР «Общая химия», «Химия элементов» Изд-во «Учитель»</p>

Университетский лицей № 1523 Предуниверситария НИЯУ МИФИ

11	Химия 11 (углубленный уровень) Кузнецова Н.Е. Лёвкин А.Н. Литвинова Т.Н.	<ol style="list-style-type: none">1. Поурочные разработки по химии 11 класс (М.Ю.Горковенко)2. Тематические тесты 10-11 кл. (Подготовка к ЕГЭ)3. Контрольные работы в новом формате 11 класс.4. Кузнецова Н.Е., Лёвкин А.Н. задачник по химии 11 класс	http://www.hemi.nsu.ru festival.1september fipi en.edu ЦОР «Общая химия», «Химия элементов» Изд-во «Учитель»
----	---	---	---