

СПРАВКА

о наличии печатных и электронных образовательных и информационных ресурсов
Негосударственного общеобразовательного учреждения «Новороссийский политехнический лицей»

Раздел 1. Наличие печатных и электронных образовательных и информационных ресурсов

N п/п	Вид, уровень образования, подвид дополнительного образования, специальность, профессия, направление подготовки (для профобразования), наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Укомплектованность образовательной организации печатными учебными изданиями (учебники, учебные пособия, методические и периодические издания)		Укомплектованность образовательной организации электронными учебными изданиями (учебники, учебные пособия, методические и периодические издания)	
		Автор, название, издательство, год издания	Количество экземпляров	Автор, название, издательство, год издания	Количество экземпляров
Основное общее образование 8 класс					
1	Русский язык	Русский язык 8 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений под редакцией М.М Разумовской. - М. Дрофа 2011 г.	20	1. Балашовой Л.В. и Дементьева В.В. «Курс русского языка». http://www.licey.net/russian 2. Краткий теоретический курс для школьников по русскому языку. Учебное пособие: систематизированные сведения: фонетика, орфоэпия, графика и орфография, морфемика и словообразование, лексикология и лексикография, морфология, части речи и образцы их морфологического разбора. http://gramota.ru/book/litnevskaya.php 3. Курс русского языка. Учебник. http://www.licey.net/russian	
2	Литература	Коровина В.Я. Литература. Учебник для 8 класса. – М.Просвещение 2012	20	1. Литература. 8 класс. Методические рекомендации: Книга для учителя. Под ред. член-кора. РАО В.Г.Маранцмана http://www.prosv.ru/ebooks/Marancman_Literatura_8kl_Metod/index.html 2. Электронное приложение к изданию «1 сентября» Журнал «Литература»	

3	Алгебра	Мордкович А.Г., Семенов П.В. «Алгебра и начала математического анализа» 8 кл.(базовый и углубленный уровень) в 2ч., ч1 - учебник,ч2 - задачник. М., «Мнемозина», 2014г.	20	1. http://www.statgrad.org/ 2. http://www.fipi.ru 3. http://www.mathege.ru ; 4. http://www.reshuege.ru ; 5. alexlarin.net- Подготовка к ЕГЭ по математике. Сайт Ларина А.А 6. [Электронный ресурс] Математика 5-11 класс: Система программ «1С:Образование 3.0.» 764 модели «живых чертежей»; 112 заданий с пошаговым разбором; [Электронный ресурс] Интерактивная математика коллекция видеоуроков по математике (Ифоурок). 7. http://school-collection.edu.ru/ - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов	
4	Геометрия	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадамцев С.В., «Геометрия 7-9 кл.» (базовый и профильный уровень), М., «Просвещение», 2012 г.	20	1. http://www.statgrad.org/ , 2. http://www.fipi.ru , 3. http://www.mathege.ru ; 4. http://www.reshuege.ru ; 5. alexlarin.net- Подготовка к ЕГЭ по математике. Сайт Ларина А.А 6. [Электронный ресурс] Математика 5-11 класс: Система программ «1С:Образование 3.0.» 764 модели «живых чертежей»; 112 заданий с пошаговым разбором; [Электронный ресурс] Интерактивная математика коллекция видеоуроков по математике (Ифоурок). 7. http://school-collection.edu.ru/ - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов	
5	История	Данилов А.А., Косулина Л.Г. История России XIX века «Просвещение», 2012 г. Юдовская А.Я., Ванюшкин Л.М. Новая история, 1800-1913, М., «Просвещение», 2012 г.	20	1. CD Уроки отечественной истории. Библиотека Кирилла и Мефодия 2. CD Уроки всеобщей истории. Библиотека Кирилла и Мефодия 3. интерактивный курс подготовки к ЕГЭ по истории. Издательство "Экзамен" 4. 1 С: Школа. История России, 6 - 9 кл. Библиотека наглядных пособий 5. 1 С: Школа. Комплект электронных учебных материалов для школы по истории 6. http://window.edu.ru/	

6	Обществознание	Боголюбов Л.Н. Обществознание «Просвещение», 2012 г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://ege.edu.ru - Портал информационной поддержки Единого государственного экзамена 2. http://school-collection.edu.ru/collection/ - единая коллекция ЦОР 3. http://vschool.km.ru - Виртуальная школа Кирилла и Мефодия 4. http://www.computer-museum.ru - Виртуальный компьютерный музей 5. http://www.edu.ru - Федеральный портал «Российское образование» 6. http://www.ege.edu.ru/ - Портал информационной поддержки итоговой аттестации 7. http://www.eidos.ru/olymp/ - Всероссийские дистанционные эвристические олимпиады 8. http://www.fipi.ru/ – Федеральный институт педагогических измерений (ФИПИ) 9. http://www.hro.org – права человека в России 10. http://www.mon.gov.ru/ - Министерство образования и науки Российской Федерации 11. http://www.rusolymp.ru Всероссийская олимпиада школьников 12. http://www.rustest.ru – Федеральный центр тестирования 13. http://www.school.edu.ru - Российский общеобразовательный портал 14. http://www.ur-library.info – большая юридическая библиотека http://www.uznai-prezidenta.ru/ Детский сайт Президента Российской Федерации 	
7	География	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География, М., «Русское слово - РС», 2012г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. Электронное приложение к изданию «1 сентября»/ География http://geo.1september.ru/ 2. Электронное приложение к изданию «1 сентября» Журнал «География» 	
8	Физика	Перышкин А.В. «Физика 8 класс», М., «Дрофа», 2012 г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. Библиотека - всё по предмету физика http://www.poshkolu.ru 2. Видео-опыты на уроках http://fizika-class.narod.ru 3. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов http://school-collection.edu.ru 4. Электронные учебники по физике http://www.fizika.ru 5. Цифровые образовательные ресурсы http://www.openclass.ru 6. Открытая физика 1.1 (CD) 7. Живая физика Учебно-методический комплект (CD) 8. Школа Физика 7-11 Библиотека наглядных пособий (CD) 9. Комплект тематических таблиц 10. Электронные уроки и тесты « Физика в школе» 	

9	Химия	Новошинский И.И., Новошинская Н.С. «Химия» 8 класс, М., «Русское слово», 2013г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов http://school-collection.edu.ru 2. Цифровые образовательные ресурсы http://www.openclass.ru 3. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (ФЦИОР) – http://fcior.edu.ru. 4. «Химия в школе» (http://www.hvsh.ru) 5. «Естественные науки» (http://www.enauki.ru) 6. CD. Химия. 7-11 класс. Интерактивные лекции. Решение задач. 7. Вода. Прикоснись к великой тайне. Документальный фильм. 8. Жизнь и научная деятельность Д. И. Менделеева. Документальный фильм. 9. Виртуальный лабораторный практикум по неорганической химии 10. Химическая информационная сеть http://www.chemnet.ru 11. Электронное приложение к изданию «1 сентября» Химия http://him.1september.ru 12. Серия электронных энциклопедий. Химия. http://school-sector.relarn.ru/nsm/ 	
10	Биология	Санин Н.И., Санин М.Р. Биология. Человек, М., «Дрофа», 2012г	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://www.openclass.ru-цифровые образовательные ресурсы 2. http://www.proshkolu.ru-библиотека все по предмету «Биология» 3. www.bio.1september.ru 4. www.bio.nature.ru 5. www.edios.ru 6. www.km.ru/education 7. www.openclass.ru 8. http://www.gnpbu.ru/web_resurs/Estestv_nauki_2.htm. Подборка интернет-материалов для учителей биологии по разным биологическим дисциплинам. 9. http://www.minobraz.ru Сайт Министерства общего и профессионального образования Свердловской области. 10. http://www.ceti.ur.ru Сайт Центра экологического обучения и информации. 11. http://school-collection.edu.ru Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов. 12. www.zavuch.info 13. www.ru.wikipedia.org 14. www.window.edu.ru 	

11	Искусство	Сергеева Г.П., Кашекавская И.Э., Крицкая Е.Д. Искусство. 8-9 кл. – М., «Просвещение», 2014 г.	20	<p><i>Электронные наглядные пособия:</i> Библиотекарь. РУ http://www.bibliotekar.ru/index.htm 1. http://www.a4format.ru/ 2. http://gallerix.ru/ 3. http://gold.stihophone.ru/ 4. http://ayguo.com/ <i>Театр:</i> http://www.theatre.ru <i>Музеи:</i> 1. http://www.borodino.ru 2. http://www.kreml.ru 3. http://www.hermitage.ru 4. http://www.museum.ru 5. http://www.museum.ru/gmii/ 6. http://www.museum.ru/M654 7. http://www.museumpushkin.ru 8. http://www.peterhof.ru 9. http://www.rusmuseum.ru 10. http://www.shm.ru 11. http://www.tretyakovgallery.ru</p>
12	ОБЖ	Вангородский С.В., Кузнецов М.И., Латчук В.Н., Марков В.В. Основы безопасности жизнедеятельности. 8 класс, М., «Дрофа», 2012г.	20	<p>1. Основы безопасности жизнедеятельности Мультимедийное учебное пособие http://teachpro.ru/course2d.aspx?idc=12090 Электронное приложение к изданию «1 с</p>
13	Физическая культура	Лях В.Н., Зданевич А.А. «Физическая культура», 8-9 класс, М., «Просвещение», 2013 г	20	Физкультура в школе http://fizkulturavshko
14	Кубановедение	Трехбратов Б.А., Бодяев Ю.И. Новая история Кубани, учебник для 8 класса, Краснодар, 2014	20	<p>1. www.cossackdom.com 2. http://school40kubannet.ru 3. http://kubankazak.narod.ru/index.html 4. http://kuban.retroportal.ru/index.htm 5. http://artkavkaz1.narod.ru 6. http://kultura.kubangov.ru</p>

15	Английский язык	Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. и др., «Английский язык»(базовый уровень), 8 класс, М., «Просвещение», 2012 г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. Учебники по английскому языку для 1-8 классов общеобразовательных школ Spotlight - "Английский язык" http://www.spotlightonrussia.ru 2. Мобильный учебник http://www.kcn.ru/school/book/inter/index.htm Testland.ru: тесты на знание английского языка 3. http://www.testland.ru 4. www.prosv.ru/umk/we 5. www.prosvmedia.ru/mp3
16	Информатика и ИКТ	Босова Л.Л. Информатика и ИКТ: учебник для 8 класса, М., Бином. Лаборатория знаний, 2013г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://fcior.edu.ru - Федеральный центр образовательных ресурсов; 2. http://school-collection.edu.ru/ - Единая коллекция образовательных ресурсов; 3. http://www.ict.edu.ru Информационные технологии: блог-портал 4. http://shkola.edu.ru Виртуальное методическое объединение учителей информатики и ИКТ на портале 5. http://mo.itdrom.com Виртуальный компьютерный музей 6. http://www.computer-museum.ru Задачи по информатике 7. http://www.problems.ru/inf Информатика: задачи и технологии: сайт лаборатории информатики 8. http://kpolyakov.spb.ru/index.htm Методический сайт учителя информатики К.П. Полякова 9. http://infoschool.narod.ru Информатика: задачи и технологии 10. http://www.it-education.ru Олимпиады и конкурсы по информатике 11. http://neerc.ifmo.ru/school/ Всероссийская олимпиада школьников по информатике 12. http://olymp.ifmo.ru Всероссийская олимпиада школьников по информатике

17	Практикум по решению задач по физике	Перышкин А.В. «Физика 8 класс», М., «Дрофа», 2012 г.	206.	1. Библиотека - всё по предмету физика h 7. 2. Видео-опыты на уроках http://fizika-clas 8. 3. Единая коллекция цифровых образовате http://school-collection.edu.ru 9. 4. Электронные учебники по физике http 10. 5. Цифровые образовательные ресурсы http 6. Открытая физика 1.1 (CD) 7. Живая физика Учебно-методический к 8. Школа Физика 7-11 Библиотека нагляд 9. Комплект тематических таблиц 10. Электронные уроки и тесты « Физика
Основное общее образование 9 класс				
1	Русский язык	Русский язык 9 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений под редакцией М.М Разумовской. - М. Дрофа 2011 г.	20	Электронное приложение к изданию «1 с «Русский язык»
2	Литература	Коровина В.Я. Литература. Учебник для 9 класса. – М. Просвещение 20012	20	1. Литература. 9 класс. Методические рек учителя http://www.prosv.ru/ebooks/Marancman_Lit tml 2. Электронное приложение к изданию «1 «Литература»
3	Алгебра	Мордкович А.Г., Семенов П.В. «Алгебра и начала математического анализа» 9 кл. (базовый и углубленный уровень) в 2ч., ч1 - учебник, ч2 - задачник. М., «Мнемозина», 2014г.	20	1. http://www.statgrad.org/ , 2. http://www.fipi.ru , 3. http://www.mathege.ru ; 4. http://www.reshuege.ru ; 5. alexlarin.net- Подготовка к ЕГЭ по мате 6. [Электронный ресурс] Математика 5-1 программ «1С:Образование 3.0.» 764 мод 112 заданий с пошаговым разбором; [Эле Интерактивная математика коллекция математике (Иифоурок). 7. http://school-collection.edu.ru/ - Единая к образовательных ресурсов;

4	Геометрия	Атаноян Л.С.,Бутузов В.Ф., Кадамцев С.В., «Геометрия 7-9 кл.» (базовый и профильный уровень), М., «Просвещение», 2012 г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://www.statgrad.org/, 2. http://www.fipi.ru, 3. http://www.mathege.ru; 4. http://www.reshuege.ru; 5. alexlarin.net- Подготовка к ЕГЭ по мате 6. [Электронный ресурс] Математика 5-11 класс. Программы «1С:Образование 3.0.» 764 мод 112 заданий с пошаговым разбором; [Эле Интерактивная математика коллекция математике (Иифоурок). 7. http://school-collection.edu.ru/- Единая к образовательныхресурсов;
5	История	Сороко – Цюпа А.О. Всеобщая история, М., «Просвещение», 2013 г. Данилов А.А., Косулина Л.Г., Брандт Н.Ю. История России XX века «Просвещение», 2013 г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. CD Уроки отечественной истории. Библ. Мефодия 2. CD Уроки всеобщей истории. Библиоте 3. интерактивный курс подготовки к ЕГЭ "Экзамен" 4.1 С: Школа. История России, 6 - 9 кл. Б пособий 5. 1 С: Школа. Комплект электронных уче школы по истории 6. http://window.edu.ru/

6	Обществознание	Боголюбов Л.Н. Обществознание «Просвещение», 2012 г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://ege.edu.ru - Портал информационной поддержки Единого государственного экзамена 2. http://school-collection.edu.ru/collection/ - единая коллекция ЦОР 3. http://vschool.km.ru - Виртуальная школа Кирилла и Мефодия 4. http://www.computer-museum.ru - Виртуальный компьютерный музей 5. http://www.edu.ru - Федеральный портал «Российское образование» 6. http://www.ege.edu.ru/ - Портал информационной поддержки итоговой аттестации 7. http://www.eidos.ru/olymp/ - Всероссийские дистанционные эвристические олимпиады 8. http://www.fipi.ru/ – Федеральный институт педагогических измерений (ФИПИ) 9. http://www.hro.org – права человека в России 10. http://www.mon.gov.ru/ - Министерство образования и науки Российской Федерации 11. http://www.rusolymp.ru Всероссийская олимпиада школьников 12. http://www.rustest.ru – Федеральный центр тестирования 13. http://www.school.edu.ru - Российский общеобразовательный портал 14. http://www.ur-library.info – большая юридическая библиотека http://www.uznai-prezidenta.ru/ Детский сайт Президента Российской Федерации 	
7	География	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И, Ключев Н.Н. География, М., «Русское слово - РС», 2012 г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. Электронное приложение к изданию «1 сентября»/ География http://geo.1september.ru/ 2. Электронное приложение к изданию «1 сентября» Журнал «География» 	
8	Физика	Перышкин А.В. «Физика 9 класс», М., «Дрофа», 2012 г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. Библиотека - всё по предмету физика http://www.poshkolu.ru 2. Видео-опыты на уроках http://fizika-class.narod.ru 3. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов http://school-collection.edu.ru 4. Электронные учебники по физике http://www.fizika.ru 5. Цифровые образовательные ресурсы http://www.openclass.ru 6. Открытая физика 1.1 (CD) 7. Живая физика Учебно-методический комплект (CD) 8. Школа Физика 7-11 Библиотека наглядных пособий (CD) 9. Комплект тематических таблиц 10. Электронные уроки и тесты « Физика в школе» 	

9	Химия	Новошинский И.И., Новошинская Н.С. «Химия» 9класс, М., «Русское слово», 2013г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов http://school-collection.edu.ru 2. Цифровые образовательные ресурсы http://www.openclass.ru 3. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (ФЦИОР) – http://fcior.edu.ru. 4. «Химия в школе» (http://www.hvsh.ru) 5. «Естественные науки» (http://www.enauki.ru) 6. CD. Химия. 7-11 класс. Интерактивные лекции. Решение задач. 7. Вода. Прикоснись к великой тайне. Документальный фильм. 8. Жизнь и научная деятельность Д. И. Менделеева. Документальный фильм. 9. Виртуальный лабораторный практикум по неорганической химии 10. Химическая информационная сеть http://www.chemnet.ru 11. Электронное приложение к изданию «1 сентября» Химия http://him.1september.ru 12. Серия электронных энциклопедий. Химия. http://school-sector.relarn.ru/nsm/ 	
10	Биология	Мамонтов С.Г., Захаров В.Б., Агафонова И.Б., Санин К.Ч. Биология. Общие закономерности, М., «Дрофа», 2012г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://www.openclass.ru-цифровые образовательные ресурсы 2. http://www.proshkolu.ru-библиотека все по предмету «Биология» 3. www.bio.1september.ru 4. www.bio.nature.ru 5. www.edios.ru 6. www.km.ru/education 7. www.openclass.ru 8. http://www.gnpbu.ru/web_resurs/Estestv_nauki_2.htm. Подборка интернет-материалов для учителей биологии по разным биологическим дисциплинам. 9. http://www.minobraz.ru Сайт Министерства общего и профессионального образования Свердловской области. 10. http://www.ceti.ur.ru Сайт Центра экологического обучения и информации. 11. http://school-collection.edu.ru Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов. 12. www.zavuch.info 13. www.ru.wikipedia.org 14. www.window.edu.ru 	

11	Искусство	Сергеева Г.П., Кашекавская И.Э., Крицкая Е.Д. Искусство. 8-9 кл.. – М., «Просвещение», 2014 г.	20	<p><i>Электронные наглядные пособия:</i> Библиотекарь. РУ http://www.bibliotekar.ru/index.htm 1. http://www.a4format.ru/ 2. http://gallerix.ru/ 3. http://gold.stihophone.ru/ 4. http://ayguo.com/ <i>Театр:</i> http://www.theatre.ru <i>Музеи:</i> 10. http://www.borodino.ru 11. http://www.kreml.ru 12. http://www.hermitage.ru 13. http://www.museum.ru 14. http://www.museum.ru/gmii/ 15. http://www.museum.ru/M654 16. http://www.museumpushkin.ru 17. http://www.peterhof.ru 18. http://www.ruseum.ru 10. http://www.shm.ru 11. http://www.tretyakovgallery.ru</p>	
12	ОБЖ	Вангородский С.В., Кузнецов М.И., Лягчук В.Н., Марков В.В. Основы безопасности жизнедеятельности. 9 класс, М., «Дрофа», 2012г.	20	<p>Основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ 10 класс): Мультимедийное учебное пособие http://teachpro.ru/course2d.aspx?idc=12090 Электронное приложение к изданию «1 сентября» Журнал «ОБЖ»</p>	
13	Физическая культура	Лях В.Н., Зданевич А.А. «Физическая культура», 8-9 класс, М., «Просвещение», 2013 г	20	Физкультура в школе http://fizkulturavshkole.ru	
14	Кубановедение	Зайцев А.А., Лукьянов С.А., Кубань XXвека, Краснодар, 2013г.	20	1. www.cossackdom.com 2. http://scool40kubannet.ru 3. http://kubankazak.narod.ru/index.html 4. http://kuban.retroportal.ru/index.htm 5. http://artkavkaz1.narod.ru 6. http://kultura.kubangov.ru	

15	Практикум по алгебре	Мордкович А.Г., Семенов П.В. «Алгебра и начала математического анализа» 9кл.(базовый и углубленный уровень) в 2ч., ч1 - учебник, ч2 - задачник. М., «Мнемозина», 2014г.	20	1. http://www.statgrad.org/ , 2. http://www.fipi.ru , 3. http://www.mathege.ru ; 4. http://www.reshuege.ru ; 5. alexlarin.net- Подготовка к ЕГЭ по математике. Сайт Ларина А.А 6. [Электронный ресурс] Математика 5-11 класс: Система программ «1С:Образование 3.0.» 764 модели «живых чертежей»; 112 заданий с пошаговым разбором; [Электронный ресурс] Интерактивная математика коллекция видеоуроков по математике (Иифоурок). 7. http://school-collection.edu.ru/ - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов	
16	Практикум по решению задач по химии	Новошинский И.И., Новошинская Н.С. «Химия» 9 класс, М., «Русское слово», 2013г.	20	http://college.ru/himiya/ http://www.chemnet.ru http://him.1september.ru http://school-sector.relarn.ru/nsm/ http://www.hij.ru http://chemistry.narod.ru http://him-school.ru	
17	Практикум по решению задач по физике	Перышкин А.В. «Физика 9 класс», М., «Дрофа», 2012 г.	20	1. Библиотека - всё по предмету физика http://www.poshkolu.ru 5. 2. Видео-опыты на уроках http://fizika-class.narod.ru 6. 3. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов http://school-collection.edu.ru 7. 4. Электронные учебники по физике http://www.fizika.ru 8. 5. Цифровые образовательные ресурсы http://www.openclass.ru 6. Открытая физика 1.1 (CD) 7. Живая физика Учебно-методический комплект (CD) 8. Школа Физика 7-11 Библиотека наглядных пособий (CD) 9. Комплект тематических таблиц 10. Электронные уроки и тесты « Физика в школе	
18	Английский язык	Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. и др., «Английский язык»(базовый уровень), 9 кл., М., «Просвещение», 2012	20	Учебники по английскому языку для 1-11 классов общеобразовательных школ Spotlight - "Английский в фокусе" http://www.spotlightonrussia.ru Мобильный учебник http://www.kcn.ru/school/book/inter/index.htm Testland.ru: тесты на знание английского языка http://www.testland.ru www.prosv.ru/umk/we www.prosvmedia.ru/mp3	

19	Информатика и ИКТ	Босова Л.Л. Информатика и ИКТ: учебник для 9 класса, М., Бином. Лаборатория знаний, 2013г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://fcior.edu.ru - Федеральный центр информационных образовательных ресурсов; 2. http://school-collection.edu.ru/ - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов; 3. http://www.ict.edu.ru Информационные образовательные технологии: блог-портал 4. http://shkola.edu.ru Виртуальное методическое объединение учителей информатики и ИКТ на портале «Школьный университет» 5. http://mo.itdrom.com Виртуальный компьютерный музей 6. http://www.computer-museum.ru Задачи по информатике 7. http://www.problems.ru/inf Информатика и информационные технологии: сайт лаборатории информатики МИОО 8. http://kpolyakov.spb.ru/index.htm Методические материалы и программное обеспечение для школьников и учителей: сайт К.Ю. Полякова 9. http://infoschool.narod.ru Информатика: учебник Л.З. Шауцковой 10. http://www.it-education.ru Олимпиады и конкурсы Всероссийская командная олимпиада школьников по программированию 11. http://neerc.ifmo.ru/school/ Всероссийская интернет-олимпиада школьников по информатике 12. http://olymp.ifmo.ru Всероссийская олимпиада школьников по информатике 	
----	-------------------	--	----	---	--

Основное среднее образование 10 класс

1	Русский язык	Гальцова Н.К., Шамшин И.В. «Русский язык 10-11 класс», М., «Русское слово», 2012 г.	20	Электронное приложение к изданию «1 сентября» Журнал «Русский язык»	
2	Литература	Коровин В.И. «Русская литература 19 века.10 класс», в 2ч., М., «Просвещение», 2012 г.	20	<p>Ю.В. Лебедева. Учебного пособия для учащихся 10 класса http://www.lib.ru/TEXTBOOKS/russlit.txt Литература. 10 класс. Методические советы. Книга для учителя http://prosv.ru/metod/belyaeva10/index.htm</p> <p>Электронное приложение к изданию «1 сентября» Журнал «Литература»</p>	

3	Алгебра и начала анализа	Мордкович А.Г., Семенов П.В. «Алгебра и начала математического анализа» 10 кл.(базовый и углубленный уровень) в 2ч., ч1 - учебник, ч2 - задачник. М., «Мнемозина», 2014г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://www.statgrad.org/, 2. http://www.fipi.ru, 3. http://www.mathege.ru; 4. http://www.reshuege.ru; 5. alexlarin.net- Подготовка к ЕГЭ по математике. Сайт Ларина А.А 6. [Электронный ресурс] Математика 5-11 класс: Система программ «1С:Образование 3.0.» 764 модели «живых чертежей»; 112 заданий с пошаговым разбором; [Электронный ресурс] Интерактивная математика коллекция видеоуроков по математике (Иифоурок). 7. http://school-collection.edu.ru/- Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов. 	
4	Геометрия	Атаносян Л.С.,Бутузов В.Ф., Кадамцев С.В., «Геометрия 10-11» (базовый и профильный уровень), М., «Просвещение», 2012 г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://www.statgrad.org/, 2. http://www.fipi.ru, 3. http://www.mathege.ru; 4. http://www.reshuege.ru; 5. alexlarin.net- Подготовка к ЕГЭ по математике. Сайт Ларина А.А 6. [Электронный ресурс] Математика 5-11 класс: Система программ «1С:Образование 3.0.» 764 модели «живых чертежей»; 112 заданий с пошаговым разбором; [Электронный ресурс] Интерактивная математика коллекция видеоуроков по математике (Иифоурок). 7. http://school-collection.edu.ru/- Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов. 	
5	История	Волобуев О.В., Клоков В.А., Пономарев и др. «История» 10 класс, М., «Дрофа», 2007 г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. CD Уроки отечественной истории. Библиотека Кирилла и Мефодия 2. CD Уроки всеобщей истории. Библиотека Кирилла и Мефодия 3. интерактивный курс подготовки к ЕГЭ по истории. Издательство "Экзамен" 4. 1 С: Школа. История России, 6 - 9 кл. Библиотека наглядных пособий 5. 1 С: Школа. Комплект электронных учебных материалов для школы по истории 6. http://window.edu.ru/ 	

6	Обществознание	Боголюбов Л.Н., Иванова Л.Ф., Лазебникова А.Ю., «Обществознание» 10 класс, М., «Просвещение», 2012г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://ege.edu.ru - Портал информационной поддержки Единого государственного экзамена 2. http://school-collection.edu.ru/collection/- единая коллекция ЦОР 3. http://vschool.km.ru - Виртуальная школа Кирилла и Мефодия 4. http://www.computer-museum.ru - Виртуальный компьютерный музей 5. http://www.edu.ru - Федеральный портал «Российское образование» 6. http://www.ege.edu.ru/ - Портал информационной поддержки итоговой аттестации 7. http://www.eidos.ru/olymp/ - Всероссийские дистанционные эвристические олимпиады 8. http://www.fipi.ru/ – Федеральный институт педагогических измерений (ФИПИ) 9. http://www.hro.org – права человека в России 10. http://www.mon.gov.ru/ - Министерство образования и науки Российской Федерации 11. http://www.rusolymp.ru Всероссийская олимпиада школьников 12. http://www.rustest.ru – Федеральный центр тестирования 13. http://www.school.edu.ru - Российский общеобразовательный портал 14. http://www.ur-library.info – большая юридическая библиотека 15. http://www.uznai-prezidenta.ru/ Детский сайт Президента Российской Федерации. 	
7	География	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География (I часть), М., «Русское слово - РС», 2013 г.	20	<p>Электронное приложение к изданию «1 сентября»/ География http://geo.1september.ru/ Электронное приложение к изданию «1 сентября» Журнал «География»</p>	

8	Физика	Мякишев Г.Я. «Физика 10 – 11 класс» в 5т., М., «Дрофа», 2012г.	20	<p>1. Виртуальный репетитор по физике. Виртуальный тренинг различного уровня сложности по всем аспектам изучения физики в средней школе http://vschool.km.ru/repetitor.asp?subj=94</p> <p>2. Федеральные тесты по механике. Тесты по кинематике, динамике и статике. Каждый тест состоит из 40 вопросов. Предусмотрены три режима работы с ними: ознакомление самоконтроль и обучение http://rostest.runnet.ru/cgi-bin/topic.cgi?topic=Physics</p> <p>Тесты и задачи по термодинамике. Задачи по термодинамике для школьного экзамена, тесты по видам теплопередачи, тепловым машинам и внутренней энергии. http://www.spin.nw.ru/thermo/index.html</p> <p>3. Газета “1 сентября”: материалы по физике. Подборка публикаций по преподаванию физики в школе. Архив с 1997г. http://archive.1september.ru/fiz/</p> <p>4. Физика для всех http://physica-vsem.narod.ru/</p> <p>5. Физика http://www.fizika.ru</p> <p>6. Физика av-physics.narod.ru</p> <p>7. Физика в анимации http://physics-animations.com</p> <p>8. Классная физика http://классная физика</p> <p>9. ФЦИОР http://fcior.edu.ru</p> <p>10. ЦОР http://school-collection.edu.ru</p> <p>11. Тесты по физике physics-regelman.com/</p> <p>12. Интерактивная доска, компьютер, проектор, принтер, звуковые колонки</p>	
9	Химия	Новошинский И.И., Новошинская Н.С. «Органическая химия» (профильный уровень) 10-11 класс, М., «Русское слово», 2013г.	20	<p>1. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов http://school-collection.edu.ru</p> <p>2. Цифровые образовательные ресурсы http://www.openclass.ru</p> <p>3. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (ФЦИОР) – http://fcior.edu.ru.</p> <p>4. «Химия в школе» (http://www.hvsh.ru)</p> <p>5. «Естественные науки» (http://www.enauki.ru)</p> <p>6. CD. Химия. 7-11 класс. Интерактивные лекции. Решение задач.</p> <p>7. Вода. Прикоснись к великой тайне. Документальный фильм.</p> <p>8. Жизнь и научная деятельность Д. И. Менделеева. Документальный фильм.</p> <p>9. Виртуальный лабораторный практикум по неорганической химии</p> <p>10. Химическая информационная сеть http://www.chemnet.ru</p> <p>11. Электронное приложение к изданию «1 сентября» Химия http://him.1september.ru</p> <p>12. Серия электронных энциклопедий. Химия. http://school-sector.relarn.ru/nsm/</p>	

10	Биология	В.Б.Мамонтов, Захаров С.Г., Санин Н.И. Общая биология, 10 класс, М., «Дрофа», 2012г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://www.openclass.ru-цифровые образовательные ресурсы 2. http://www.proshkolu.ru-библиотека все по предмету «Биология» 3. www.bio.1september.ru 4. www.bio.nature.ru 5. www.edios.ru 6. www.km.ru/education 7. www.openclass.ru 8. http://www.gnpbu.ru/web_resurs/Estestv_nauki_2.htm. Подборка интернет-материалов для учителей биологии по разным биологическим дисциплинам. 9. http://www.minobraz.ru Сайт Министерства общего и профессионального образования Свердловской области. 10. http://www.ceti.ur.ru Сайт Центра экологического обучения и информации. 11. http://school-collection.edu.ru Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов. 12. www.zavuch.info 13. www.ru.wikipedia.org 14. www.window.edu.ru 	
11	Физическая культура	Лях В.Н., Зданевич А.А. «Физическая культура», 10-11 класс, М., «Просвещение», 2013 г	20	Физкультура в школе http://fizkulturavshkole.ru	
12	ОБЖ	Латчук В.Н., Марков В.В., Миронов С.К., Вангородский С.В. Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс, М., «Дрофа», 2012г.	20	<p>Основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ 10 класс): Мультимедийное учебное пособие</p> <p>http://teachpro.ru/course2d.aspx?idc=12090 Электронное приложение к изданию «1 сентября» Журнал «ОБЖ»</p>	
13	Кубановедение	Ратушняк В.П., Кубановедение, Краснодар, 2013г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. www.admkrai.krasnodar.ru - сайт администрации Краснодарского края. 2. www.yuga.ru - информационный портал Южного региона 3. www.cossackdom.com 4. http://scool40kubannet.ru 5. http://kubankazak.narod.ru/index.html 6. http://kuban.retroportal.ru/index.htm 7. http://artkavkaz1.narod.ru 8. http://kultura.kubangov.ru 	

14	Практикум по математике	Мальцев Д.А., Мальцев А.А., Мальцева Л.И. «Математика. ЕГЭ 2013. Книга 1, М., «Народное образование», 2013 г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://www.statgrad.org/, 2. http://www.fipi.ru, 3. http://www.mathege.ru; 4. http://www.reshuege.ru; 5. alexlarin.net- Подготовка к ЕГЭ по математике. Сайт Ларина А.А 6. [Электронный ресурс] Математика 5-11 класс: Система программ «1С:Образование 3.0.» 764 модели «живых чертежей»; 112 заданий с пошаговым разбором; [Электронный ресурс] Интерактивная математика коллекция видеоуроков по математике (Иифоурок). 7. http://school-collection.edu.ru/- Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов. 	
15	Практикум по решению задач по химии	Новошинский И.И., Новошинская Н.С. «Органическая химия» (профильный уровень) 10-11 класс, М., «Русское слово», 2013г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов http://school-collection.edu.ru 2. Цифровые образовательные ресурсы http://www.openclass.ru 3. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (ФЦИОР) – http://fcior.edu.ru. 4. Подготовка к ЕГЭ по химии http://college.ru/himiya/ 5. Химическая информационная сеть http://www.chemnet.ru 6. Электронное приложение к изданию «1 сентября» Химия http://him.1september.ru 7. Серия электронных энциклопедий. Химия. http://school-sector.relarn.ru/nsm/ 	
16	Стилистика русского языка	Власенков А.И., Рыбченкова Л.М., «Русский язык 10-11 класс» (базовый уровень), М., «Просвещение», 2007 г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://fcior.edu.ru - Федеральный центр информационных образовательных ресурсов; 2. http://school-collection.edu.ru/ - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов; 3. http://www.ict.edu.ru Информационные образовательные технологии: блог-портал 	
17	Английский язык	Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. и др., «Английский язык»(базовый уровень),10-11 класс, М., «Просвещение»,2012 г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. Учебники по английскому языку для 1-11 классов общеобразовательных школ Spotlight - "Английский в фокусе" http://www.spotlightonrussia.ru 2. Мобильный учебник http://www.kcn.ru/school/book/inter/index.htm 3. Testland.ru: тесты на знание английского языка 4. http://www.testland.ru 5. www.english.language.ru 6. www.ez-english.narod.ru 7. www.english.inrussia.org 	

18	Информатика и ИКТ	Угринович Н.Д., «Информатика и ИКТ», 10 класс, БИНОМ Лаборатория знаний	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://fcior.edu.ru - Федеральный центр информационных образовательных ресурсов; 2. http://school-collection.edu.ru/ - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов; 3. http://www.ict.edu.ru Информационные образовательные технологии: блог-портал 4. http://shkola.edu.ru Виртуальное методическое объединение учителей информатики и ИКТ на портале «Школьный университет» 5. http://mo.itdrom.com Виртуальный компьютерный музей 6. http://www.computer-museum.ru Задачи по информатике 7. http://www.problems.ru/inf Информатика и информационные технологии: сайт лаборатории информатики МИОО 8. http://kpolyakov.spb.ru/index.htm Методические материалы и программное обеспечение для школьников и учителей: сайт К.Ю. Полякова 9. http://infoschool.narod.ru Информатика: учебник Л.З. Шауцковой 10. http://www.it-education.ru Олимпиады и конкурсы Всероссийская командная олимпиада школьников по программированию 11. http://neerc.ifmo.ru/school/ Всероссийская интернет-олимпиада школьников по информатике 12. http://olymp.ifmo.ru Всероссийская олимпиада школьников по информатике
----	-------------------	--	----	---

Основное среднее образование 11 класс

1	Русский язык	Гальцова Н.К., Шамшин И.В. «Русский язык 10-11 класс», М., «Русское слово», 2012 г.	20	Электронное приложение к изданию «1 сентября» Журнал «Русский язык»
2	Литература	Коровин В.И. «Русская литература 19 века.11 класс», в 2ч., М., «Просвещение», 2012 г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. Русская литература XX века. Практикум. Учебное пособие для учащихся 11 класса http://www.prosv.ru/ebooks/Kunarev_Ruslit_XXv/index.html 2. Электронная версия книги "Русская литература конца XIX - начала XX века", М.: Просвещение, 2003г http://www.grammar.ru/BIB/?id=4.2 3. Электронное приложение к изданию «1 сентября» Журнал «Литература»

3	Алгебра и начала анализа	Мордкович А.Г., Семенов П.В. «Алгебра и начала математического анализа» 10 кл.(базовый и углубленный уровень) в 2ч., ч1 - учебник, ч2 - задачник. М., «Мнемозина», 2014г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://www.statgrad.org/, 2. http://www.fipi.ru, 3. http://www.mathege.ru; 4. http://www.reshuege.ru; 5. alexlarin.net- Подготовка к ЕГЭ по математике. Сайт Ларина А.А 6. [Электронный ресурс] Математика 5-11 класс: Система программ «1С:Образование 3.0.» 764 модели «живых чертежей»; 112 заданий с пошаговым разбором; [Электронный ресурс] Интерактивная математика коллекция видеоуроков по математике (Иифоурок). 7. http://school-collection.edu.ru/- Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов; 	
4	Геометрия	Атанасян Л.С.,Бутузов В.Ф., Кадамцев С.В., «Геометрия 10-11» (базовый и профильный уровень), М., «Просвещение», 2012 г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://www.statgrad.org/, 2. http://www.fipi.ru, 3. http://www.mathege.ru; 4. http://www.reshuege.ru; 5. alexlarin.net- Подготовка к ЕГЭ по математике. Сайт Ларина А.А 6. [Электронный ресурс] Математика 5-11 класс: Система программ «1С:Образование 3.0.» 764 модели «живых чертежей»; 112 заданий с пошаговым разбором; [Электронный ресурс] Интерактивная математика коллекция видеоуроков по математике (Иифоурок). 7. http://school-collection.edu.ru/- Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов; 	
5	История	Волобуев О.В., Клоков В.А., Пономарев и др. «История» 11 класс, М., «Дрофа», 2007 г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. CD Уроки отечественной истории. Библиотека Кирилла и Мефодия 2. CD Уроки всеобщей истории. Библиотека Кирилла и Мефодия 3. интерактивный курс подготовки к ЕГЭ по истории. Издательство "Экзамен" 4.1 С: Школа. История России, 6 - 9 кл. Библиотека наглядных пособий 5. 1 С: Школа. Комплект электронных учебных материалов для школы по истории 6. http://window.edu.ru/ 	

6	Обществознание	Боголюбов Л.Н., Иванова Л.Ф., Лазебникова А.Ю., «Обществознание» 11 класс, М., «Просвещение», 2012г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://ege.edu.ru - Портал информационной поддержки Единого государственного экзамена 2. http://school-collection.edu.ru/collection/ - единая коллекция ЦОР 3. http://vschool.km.ru - Виртуальная школа Кирилла и Мефодия 4. http://www.computer-museum.ru - Виртуальный компьютерный музей 5. http://www.edu.ru - Федеральный портал «Российское образование» 6. http://www.ege.edu.ru/ - Портал информационной поддержки итоговой аттестации 7. http://www.eidos.ru/olymp/ - Всероссийские дистанционные эвристические олимпиады 8. http://www.fipi.ru/ – Федеральный институт педагогических измерений (ФИПИ) 9. http://www.hro.org – права человека в России 10. http://www.mon.gov.ru/ - Министерство образования и науки Российской Федерации 11. http://www.rusolymp.ru Всероссийская олимпиада школьников 12. http://www.rustest.ru – Федеральный центр тестирования 13. http://www.school.edu.ru - Российский общеобразовательный портал 14. http://www.ur-library.info – большая юридическая библиотека 15. http://www.uznai-prezidenta.ru/ Детский сайт Президента Российской Федерации. 	
7	География	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География (II часть), М., «Русское слово - РС», 2014 г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. Электронное приложение к изданию «1 сентября»/ География http://geo.1september.ru/ 2. Электронное приложение к изданию «1 сентября» Журнал «География» 	

8	Физика	Мякишев Г.Я. «Физика 10 – 11 класс» в 5т., М., «Дрофа», 2012г.	20	<p>1. Виртуальный репетитор по физике. Виртуальный тренинг различного уровня сложности по всем аспектам изучения физики в средней школе http://vschool.km.ru/repetitor.asp?subj=94</p> <p>2. Федеральные тесты по механике. Тесты по кинематике, динамике и статике. Каждый тест состоит из 40 вопросов. Предусмотрены три режима работы с ними: ознакомление самоконтроль и обучение http://rostest.runnet.ru/cgi-bin/topic.cgi?topic=Physics</p> <p>Тесты и задачи по термодинамике. Задачи по термодинамике для школьного экзамена, тесты по видам теплопередачи, тепловым машинам и внутренней энергии. http://www.spin.nw.ru/thermo/index.html</p> <p>3. Газета “1 сентября”: материалы по физике. Подборка публикаций по преподаванию физики в школе. Архив с 1997г. http://archive.1september.ru/fiz/</p> <p>4. Физика для всех http://physica-vsem.narod.ru/</p> <p>5. Физика http://www.fizika.ru</p> <p>6. Физика av-physics.narod.ru</p> <p>7. Физика в анимации http://physics-animations.com</p> <p>8. Классная физика http://классная физика</p> <p>9. ФЦИОР http://fcior.edu.ru</p> <p>10. ЦОР http://school-collection.edu.ru</p> <p>11. Тесты по физике physics-regelman.com/</p>	
9	Химия	Новошинский И.И., Новошинская Н.С. «Органическая химия» (профильный уровень) 10-11 класс, М., «Русское слово», 2013г.	20	<p>1. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов http://school-collection.edu.ru</p> <p>2. Цифровые образовательные ресурсы http://www.openclass.ru</p> <p>3. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (ФЦИОР) – http://fcior.edu.ru.</p> <p>4. «Химия в школе» (http://www.hvsh.ru)</p> <p>5. «Естественные науки» (http://www.enauki.ru)</p> <p>6. CD. Химия. 7-11 класс. Интерактивные лекции. Решение задач.</p> <p>7. Вода. Прикоснись к великой тайне. Документальный фильм.</p> <p>8. Жизнь и научная деятельность Д. И. Менделеева. Документальный фильм.</p> <p>9. Виртуальный лабораторный практикум по неорганической химии</p> <p>10. Химическая информационная сеть http://www.chemnet.ru</p> <p>11. Электронное приложение к изданию «1 сентября» Химия http://him.1september.ru</p> <p>12. Серия электронных энциклопедий. Химия. http://school-sector.relarn.ru/nsm/</p>	

10	Биология	Мамонтов С.Г., Захаров В.Б., Сонин Н.И., Биология. Общая биология, М., «Дрофа», 2012г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://www.openclass.ru-цифровые образовательные ресурсы 2. http://www.proshkolu.ru-библиотека все по предмету «Биология» 3. www.bio.1september.ru 4. www.bio.nature.ru 5. www.edios.ru 6. www.km.ru/education 7. www.openclass.ru 8. http://www.gnpbu.ru/web_resurs/Estestv_nauki_2.htm. Подборка интернет-материалов для учителей биологии по разным биологическим дисциплинам. 9. http://www.minobraz.ru Сайт Министерства общего и профессионального образования Свердловской области. 10. http://www.ceti.ur.ru Сайт Центра экологического обучения и информации. 11. http://school-collection.edu.ru Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов. 12. www.zavuch.info 13. www.ru.wikipedia.org 14. www.window.edu.ru 	
11	Физическая культура	Лях В.Н., Зданевич А.А. «Физическая культура», 10-11 класс, М., «Просвещение», 2013 г	20	Физкультура в школе http://fizkulturavshkole.ru	
12	ОБЖ	Марков В.В., Латчук В.Н., Миронов С.К., Вангородский С.В. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс, М., «Дрофа», 2012г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. Приложение к изданию «1 сентября» Журнал «ОБЖ» 2. Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности: Учебник для учащихся 11 класса общеобразовательных учреждений. - М. : Просвещение, 2008. 	
13	Кубановедение	Топоров И.К. «Основы безопасности жизнедеятельности», 11 класс, М., «Просвещение», 2012	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. www.admkrai.krasnodar.ru - сайт администрации Краснодарского края. 2. www.yuga.ru - информационный портал Южного региона 	
14	Практикум по математике	Мальцев Д.А., Мальцев А.А., Мальцева Л.И. «Математика. ЕГЭ 2013. Книга 1, М., «Народное образование», 2013 г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://www.statgrad.org/, 2. http://www.fipi.ru, 3. http://www.mathege.ru; 4. http://www.reshuege.ru; 5. alexlarin.net- Подготовка к ЕГЭ по математике. Сайт Ларина А.А 6. [Электронный ресурс] Математика 5-11 класс: Система программ «1С:Образование 3.0.» 764 модели «живых чертежей»; 112 заданий с пошаговым разбором; [Электронный ресурс] Интерактивная математика коллекция видеоуроков по математике (Иифоурок). 7. http://school-collection.edu.ru/- Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов. 	

15	Практикум по информатике	Андреева Е.В., Босова Л.Л., Элективный курс «Математические основы информатики» Учебное пособие. – М., бином- лаборатория знаний, 2012г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://fcior.edu.ru - Федеральный центр информационных образовательных ресурсов; 2. http://school-collection.edu.ru/ - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов; 3. http://www.ict.edu.ru Информационные образовательные технологии: блог-портал 4. http://shkola.edu.ru Виртуальное методическое объединение учителей информатики и ИКТ на портале «Школьный университет» 5. http://mo.itdrom.com Виртуальный компьютерный музей 6. http://www.computer-museum.ru Задачи по информатике 7. http://www.problems.ru/inf Информатика и информационные технологии: сайт лаборатории информатики МИОО 8. http://kpolyakov.spb.ru/index.htm Методические материалы и программное обеспечение для школьников и учителей: сайт К.Ю. Полякова 9. http://infoschool.narod.ru Информатика: учебник Л.З. Шауцковой 10. http://www.it-education.ru Олимпиады и конкурсы Всероссийская командная олимпиада школьников по программированию 11. http://neerc.ifmo.ru/school/ Всероссийская интернет-олимпиада школьников по информатике http://olymp.ifmo.ru Всероссийская олимпиада школьников по информатике 	
16	Практикум по решению задач по химии	Новошинский И.И., Новошинская Н.С. «Органическая химия» (профильный уровень) 10-11 класс, М., «Русское слово», 2013г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов http://school-collection.edu.ru 2. Цифровые образовательные ресурсы http://www.openclass.ru 3. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (ФЦИОР) – http://fcior.edu.ru. 4. Подготовка к ЕГЭ по химии http://college.ru/himiya/ 5. Химическая информационная сеть http://www.chemnet.ru 6. Электронное приложение к изданию «1 сентября» Химия http://him.1september.ru 7. Серия электронных энциклопедий. Химия. http://school-sector.relarn.ru/nsm/ 	
17	Стилистика русского языка	Власенков А.И., Рыбченкова Л.М., «Русский язык 10-11 класс» (базовый уровень), М., «Просвещение», 2007 г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://fcior.edu.ru - Федеральный центр информационных образовательных ресурсов; 2. http://school-collection.edu.ru/ - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов; 3. http://www.ict.edu.ru Информационные образовательные технологии: блог-портал 	

18	Английский язык	Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. и др., «Английский язык»(базовый уровень),10-11 класс, М., «Просвещение»,2012 г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. Учебники по английскому языку для 1-11 классов общеобразовательных школ Spotlight - "Английский в фокусе" http://www.spotlightonrussia.ru 2. Мобильный учебник http://www.kcn.ru/school/book/inter/index.htm 3. Testland.ru: тесты на знание английского языка http://www.testland.ru 4. www.english.language.ru 5. www.ez-english.narod.ru 6. www.english.inrussia.org 7. www.anglo.hl.ru 	
19	Информатика и ИКТ	Семакин И.Г., Залогова Л.А., Руссаков С.В., Шестакова Л.В. Информатика и ИКТ. Базовый курс. Учебник для 10-11 классов. М., «Просвещение», 2012 г.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://fcior.edu.ru - Федеральный центр информационных образовательных ресурсов; 2. http://school-collection.edu.ru/ - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов; 3. http://www.ict.edu.ru Информационные образовательные технологии: блог-портал 4. http://shkola.edu.ru Виртуальное методическое объединение учителей информатики и ИКТ на портале «Школьный университет» 5. http://mo.itdrom.com Виртуальный компьютерный музей 6. http://www.computer-museum.ru Задачи по информатике 7. http://www.problems.ru/inf Информатика и информационные технологии: сайт лаборатории информатики МИОО 8. http://kpolyakov.spb.ru/index.htm Методические материалы и программное обеспечение для школьников и учителей: сайт К.Ю. Полякова 9. http://infoschool.narod.ru Информатика: учебник Л.З. Шауцуковой 10. http://www.it-education.ru Олимпиады и конкурсы Всероссийская командная олимпиада школьников по программированию 11. http://neerc.ifmo.ru/school/ Всероссийская интернет-олимпиада школьников по информатике 12. http://olymp.ifmo.ru Всероссийская олимпиада школьников по информатике 	