

Учебно-методический комплекс БИОЛОГИЯ

Литература для учителя:

1. А.В. Пименов уроки биологии развернутое планирование 10(11) классы Ярославль «Академия развития» 2001 год
2. Н.А. Бельская, Л. Ю. Гамбург, А.Н. Мальцева Тесты по биологии Москва «Московский лицей»
3. И.Р. Мухамеджанов Тесты, зачеты, блицопросы 10-11 классы Москва «ВАКО» 2006 год
4. В.С. Кучменко С.В. Суматохин Биология Методическое пособие 7 класс «Вентана –Граф» 2008 год
5. Н.А. Бравая Классная биологии в вашей школе. 5-8 классы Ростов на Дону «Феникс» 2008год
6. О.В. Алексинская Е.Н. Маслак Е.А. Иванова И.И. Кожемякина Предметные олимпиады 5-11 классы Волгоград 2016 год
7. С.Н. Лебедев уроки биологии 6 класс Москва «Планета»
8. К.В. Маринова контроль знаний по биологии. 8 класс Раздел «Человек и его здоровье» Москва «Владос» 2004 год
9. В.В. Кузнецов Г.А. Дмитриева Физиология растений Москва «Высшая школа» 2006 год
10. И.Х. Шарова С.П. Шаталова К.В. Макаров Преподавание зоологии в школе Москва «Айрис Пресс» 2006 год
11. О.А. Пустохина Н.А. Селезнева Е.В. Трахина Биология 6-11 классы Конспекты уроков: технологии, методы, приемы.
12. Л.А. Луцкая А.И. Никитов Самостоятельные работы учащихся по биологии Москва «Просвещение» 1987 год
13. Н.А. Касаткина Биология 6-7 классы Нестандартные уроки и внеклассные мероприятия Волгоград 2005 год
14. Я иду на урок биологии Зоология Беспозвоночные Москва «Первое сентября» 2000год
15. Л.И. Грехова В союзе с природой Москва 2002 год
16. В.В. Гаевая биология 6-11 классы Модульное обучение Волгоград 2009 год
17. А.В. Марина Конспекты уроков для учителя биологии 6 класс Москва «Владос» 2003 год
18. И.А. Акперова Уроки биологии в 6 классе Москва «Дрофа» 2005 год
19. Ю.В. Щербаков И.С. Козлова занимательная биология 6-9 классы Москва «Глобус» 2008 год
20. С.С. Молис С.А. Молис Активные формы и методы обучения биологии Москва «Просвещение» 1988 год
21. В.З. Резникова 1000 вопросов и заданий по биологии (задания для самостоятельной работы учащихся) Раздел «Животные» Москва «Аквариум» 2001 год
22. Н.Л. Галеева Сто приемов для учебного успеха ученика на уроках биологии Москва 2006 год
23. Д.И. Трайтак Н.Д. Трайтак Сборник задач и упражнений по биологии растений, грибов и лишайников Москва 1998 год
24. И.Х. Шарова А. А. Мосалов Внеклассная работа по зоологии Москва «Издательство НЦ ЭНАС» 2004 год
25. Д.В. Колесов Р.Д. Маш И. Н. Беляев Биология человек 8 класс Москва «Дрофа» 2002 год
26. Т.С. Сухова Контрольные и проверочные работы по биологии 6-8 классы Москва «Дрофа» 1997 год

Литература для учащихся:

1. Определитель Природа России Москва «Росмэн» 2010 год
2. Е.Н. Анашкина Веселая ботаника. Викторины, ребусы, кроссворды Ярославль «Академия развития» 1998год
3. Е.Н. Демьянков А.И. Никишов Биология мир животных Москва «Владос» 7 класс 2004 год
4. А. И. Никишов справочник школьника по биологии Москва «Дрофа» 1997 год
5. С.А. Молис Книга для чтения по биологии Москва «Просвещение» 1986 год
6. И.Х.Шарова Зоология беспозвоночных Москва «Владос» 2004 год
7. Энциклопедия «Все обо всем» Москва «Слово» 19998 год

Материально-техническое обеспечение

№ п/п	Наименование имущества	Количество
1	Стул ученический 4.100P46, 38-46 см.	8
2	Стол ученический цвет коричневый (с розетками) 3.132 ХФС,	4

	120*60*76*	
3	Стол демонстрационный химический (с сантехникой)	1
	Стол для учителя	1
4	Стул мягкий СО-1	1
5	Шкаф вытяжной	1
6	Доска наст.3-элементная ДН-54К (магнит, мел, маркер)	1
7	Интерактивная доска	1
8	Шкаф	2
9	Панель демонстрационная над классной доской	1
11	Мультимедийный проектор	1
12	Микроскоп «Микромед С-1» (для учеников)	4
13	Микроскоп «Микромед для учителя»	1
14	Жалюзи	2
15	Диск «Уроки химии КиМ» (10-11 кл)	1
16	Диск «Уроки химии КиМ» (9-8 кл)	1
17	Диск «Уроки биологии КиМ» (11 класс)	1
18	Диск «Уроки биологии КиМ» (10 класс)	1
19	Диск «Уроки биологии КиМ» «Животные»	1
20	Диск «Уроки биологии КиМ» «Растения, бактерии, грибы»	1
21	Диск «Уроки биологии КиМ» «Человек и его здоровье»	1

Учебные пособия по биологии

Наименование	Кол-во
Комплекты микропрепаратов	
Комплект микропрепаратов «Анатомия»	1
Комплект микропрепаратов «Ботаника-1»	1
Комплект микропрепаратов «Ботаника-2»	1
Комплект микропрепаратов «Зоология»	1
Комплект микропрепаратов «Общая биология»	1
Коллекции	
Коллекция «Голосеменные растения»	1
Коллекция «Раковины моллюсков»	1
Коллекция «Семена и плоды»	1

Гербарии	
Гербарий «Основные виды растений»	1
Гербарий «Сельскохозяйственные растения России»	1
Скелет	
Скелет человека на штативе, 85 см.	1
Торс человека разобранный, 42 см.	1
Скелет голубя	1
Скелет костистой рыбы	1
Скелет кролика	1
Скелет лягушки	1
Модель	
Модель строения листа	1
Модель цветков вишни	1
Модель моллюска	1
Модель червя	1
Модель ланцетника	1
Набор муляжей	
Набор муляжей и корнеплодов и плодов	1
Набор муляжей грибов	1
Набор муляжей овощей	1
Набор муляжей фруктов	1
Человек	
Модель глаза	1
Модель мозга в разрезе	1
Модель сердца в разрезе	1
Модель структуры ДНК	1
Модель ушной раковины	1
Модель черепа человека	1
Строение кожи в разрезе	1
Набор луп	6
Таблицы	
Набор учебных таблиц по зоологии, по ботанике, по человеку	3

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС

ЛИТЕРАТУРА ДЛЯ УЧИТЕЛЯ:

Иванова Т.В. Тематическое и поурочное планирование по географии. 6 класс. – М.: «Экзамен», 2006.

Датская Е.В. Контрольные и проверочные работы по географии. 6 класс. – М.: «Экзамен».
Перепечева Н.Н. География. Природа России. 8 класс. В 2-х частях. – Волгоград: Учитель.

Дронов В.П. География России. Население и хозяйство. 9 класс. Рекомендации к планированию уроков. – М.: Дрофа.

Мезенцева Л.П., Поздняк С.Н. Учимся мыслить творчески и самостоятельно: самостоятельные работы по изучению населения и хозяйства России. 9 класс. – ГАОУ ДПО СО «ИРО». Екатеринбург, 2013.

География. Начальный курс. 6 класс: Атлас. – М.: Дрофа; Издательство ДИК

География материков и океанов. 7 класс: Атлас. – М.: Дрофа; Издательство ДИК

География. Природа России. 8 класс: Атлас. – М.: Дрофа; Издательство ДИК

География России. Население и хозяйство. 9 класс: Атлас. – М.: Дрофа; Издательство ДИК

Сиротин В.И. География. Начальный курс. 6 кл.: рабочая тетрадь с комплектом контурных карт и заданиями для подготовки к ЕГЭ. – М.: Дрофа; Издательство ДИК.

Сиротин В.И. География материков и океанов. 7 кл.: рабочая тетрадь с комплектом контурных карт и заданиями для подготовки к ЕГЭ. – М.: Дрофа; Издательство ДИК.

Сиротин В.И. География. Природа России. 8 кл.: рабочая тетрадь с комплектом контурных карт и заданиями для подготовки к ЕГЭ. – М.: Дрофа; Издательство ДИК.

Сиротин В.И. География России. Население и хозяйство. 9 кл.: рабочая тетрадь с комплектом контурных карт и заданиями для подготовки к ЕГЭ. – М.: Дрофа; Издательство ДИК.

Интернет-ресурсы:

<http://www.geo2000.nm.ru> – Географический портал.

<http://geographer.ru> – Географический портал.

<http://geotest.nm.ru> – Сборник тестов по географии.

<http://ege.edu.ru> – Информационный портал ЕГЭ.

<http://www.> для подготовки к ЕГЭ.

<http://geo.metodist.ru> – Методическая лаборатория географии.

fipi.ru – Федеральный институт педагогических измерений.

<http://letopisi.ru> – Вики-учебник

<http://www.nature.ru>

ЛИТЕРАТУРА ДЛЯ УЧАЩИХСЯ:

Справочник «Страны мира и международные организации». – под общей ред. В.Н.Филатова. – М.: ООО «УНИИНТЕХ».

Матвеев А.К. Географические названия Урала: Топонимический словарь. – Екатеринбург: ИД «Сократ».

Матвеев А.К. Географические названия Свердловской области: Топонимический словарь. – Екатеринбург: ИД «Сократ».

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

1. Печатные пособия

1.1 Портреты

1.1.1 Комплект портретов для кабинета географии (путешественники)

1.2 Карты мира

1.2.1 Географические пояса и природные зоны мира

1.2.2 Политическая карта мира

1.2.3 Строение земной коры. Полезные ископаемые. Растения и животные мира

1.2.4 Топографическая карта. План местности. Условные знаки

1.2.5 Почвенная карта России

1.2.6 Государства мира (полушария)

1.3 Карты материков, их частей и океанов

1.3.1 Климатическая карта Евразии

1.3.2 США (экономическая карта)

1.3.3 Польша, Чехословакия, ГДР (экономическая карта)

1.3.4 Климатическая карта Северной Америки

1.3.5 Румыния, Болгария, Югославия (физическая карта)

1.3.6 Австралия, Новая Зеландия (экономическая карта)

1.3.7 Климатическая карта Южной Америки

1.3.8 Япония (физическая карта)

1.3.9 Австралия и Новая Зеландия (физическая карта)

1.3.10 Антарктида. Арктика (физическая карта)

1.3.11 США. Австралия (экономическая карта)

1.3.12 Венгрия, Румыния, Болгария, Албания, Югославия, Греция (физическая карта)

1.3.13 Северная Америка (физическая карта)

1.3.14 Куба (физическая карта)

1.4 Карты России

1.4.1 Восточно - Сибирский и Дальневосточный районы (экономическая карта)

1.4.2 Свердловская область (физико-краеведческая карта)

1.4.3 Северо-Восток Сибири и Дальний Восток (физическая карта)

1.4.4 Свердловская область (физическая карта)

1.4.5 Кавказ (физическая карта)

1.4.6 Казахстан и Средняя Азия (физическая карта)

1.4.7 Урал (физическая карта). Земельные, водные ресурсы России

1.4.8 Поволжье. Западная Сибирь (физическая карта)

1.4.9 Урал (экономическая карта)

1.4.10 Поволжье (социально-экономическая карта). Лесной комплекс России

1.4.11 Западная Сибирь (социально-экономическая карта). Агропромышленный комплекс России

1.4.12 Природные зоны России

1.4.13 Уральский регион

1.4.14 Российская Федерация (политико-административная карта)

1.4.15 Россия (физическая карта)

1.4.16 Черная и цветная металлургия России

1.4.17 Европейский Север и Северо-Запад России (социально-экономическая карта)

2. Модели

2.2.1 Глобус Земли политический (2 шт.)

2.2.2 Глобус Земли физический (1 шт.)

3. Натуральные объекты

3.1 Коллекции

3.1.1 Гербарий растений природных зон мира

3.1.2 Коллекция горных пород и минералов

3.1.3 Коллекция полезных ископаемых

Учебники и учебные пособия для учащихся

ИНФОРМАТИКА

№	Название (автор, издательство, год издания)	Кол -во экз.
---	---------------------------------------------	--------------------

1	Информатика и ИКТ. Учебник. 8-9 класс /Под ред. проф. Макаровой Н.В. – СПб.:Питер, 2008. – 416 с.: ил.	10
2	Информатика и ИКТ. Учебник. 7-9 класс. Часть 1 (Теория) /Под ред. проф. Макаровой Н.В. – СПб.:Питер Пресс, 2013. – 432 с.: ил. – (Серия «Учебник для школ»).	21
3	Информатика и ИКТ. Учебник. 7-9 класс. Часть 2 (Практика) /Под ред. проф. Макаровой Н.В. – СПб.:Питер Пресс, 2013. – 416 с.: ил. – (Серия «Учебник для школ»).	21
4	Информатика и ИКТ. Учебник. 11 класс. Базовый уровень /Под ред. проф. Макаровой Н.В. – СПб.:Питер, 2008. – 224 с.: ил.	10
5	Информатика и ИКТ. Учебник. 10 класс. Базовый уровень /Под ред. проф. Макаровой Н.В. – СПб.:Питер, 2008. – 256 с.: ил.	10
6	Культура информационной деятельности: Базовый курс информатики и информационных технологий. 7 класс. / В.В. Мачульский , Н.В. Шпарута, В.Г. Мещеряков, С.Г. Зозулин, А. Г, Мачульская, Н.В. Шпарута, Т.В. Шпота. – Екатеринбург: Центр «Учебная книга» ; Смоленск: Изд. «Ассоциация XXI век», 2003. – 385 с.	10
7	Культура информационной деятельности: Учебное пособие для основной школы 8 класс. / В.В. Мачульский, А.Г. Гейн, В.И. Кадочникова, Е.А. Гвоздева, В.И. Жильцова В.Г. Мещеряков, С.Г. , Мачульская,, Т.В. Шпота. – Екатеринбург: Центр «Учебная книга» ; Смоленск: Изд. «Ассоциация XXI век», 2004. – 480 с.	10
8	Культура информационной деятельности: Учебное пособие для основной школы 9 класс. / В.В. Мачульский, А.Г. Гейн, В.И. Кадочникова, Е.А. Гвоздева, В.И. Жильцова В.Г. Мещеряков, С.Г. , Мачульская,, Т.В. Шпота. – Екатеринбург: Центр «Учебная книга» ; Смоленск: Изд. «Ассоциация XXI век», 2006. – 432 с.	10
9	Информационная культура: Учебное пособие для средней школы. Часть 1 / Т.А. Матвеева, А.Г. Гейн, В.В. Мачульский, Т.В. Шпота, В.И. Кадочникова, В.И. Жильцова, А.С. Щербинин – Екатеринбург: Центр «Учебная книга»; Смоленск: Изд. «Ассоциация {I век», 2006, - 392 с.	10
10	Информационная культура: Учебное пособие для средней школы. Часть 2 / Т.А. Матвеева, А.Г. Гейн, В.В. Мачульский, Т.В. Шпота, В.И. Кадочникова, В.И. Жильцова, А.С. Щербинин , Б.Д. Шадрин, С.Н. Лапшина – Екатеринбург: Центр «Учебная книга»; Смоленск: Изд. «Ассоциация XXI век», 2007, - 416 с.	10
11	Человек и информация. Азбука информационной самостоятельности: учебное пособие для основной школы / М.В. Ивашина, Н.С. Сулимова. _ Екатеринбург : Форум-книга, 2008. – 176 с. Ил.	10
12	Человек и информация. Информационно-библиографическое обеспечение учебной деятельности: Учеб. пособие для основной и сред. шк. / М.И. Ивашина, А.Г. Гейн, О.В. Брюхова, и др.; под редакцией А. Г. Гейна, Н. С. Сулимовой. – Екатеринбург: Центр «Учебная книга», 2007. 232 с.	10

Методические рекомендации, пособия для учителя

№	Название (автор, издательство, год издания)	Кол -во экз.
1	Информатика. Задачник-практикум в 2-х т. / Л.А. Залогова, М.А. Плаксин, С.В. Русаков и др. Под ред. И.Г. Семакина, Е.К. Хеннера : Том 1. – 4-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2007. – 309 с.: ил.	1
2	Информатика. Задачник-практикум в 2-х т. / Л.А. Залогова, М.А. Плаксин, С.В. Русаков и др. Под ред. И.Г. Семакина, Е.К. Хеннера : Том 2. – 4-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2008. – 294 с.: ил.	1

3	Информатика и ИКТ: учебник для 8 класса. / И.Г. Семакин, Л.А. Залогова, М.А. Русаков С.В., Шестакова Л.В. 4-е изд.– М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012. – 165 с.: ил.	1
4	Информатика и ИКТ: учебник для 9 класса. / И.Г. Семакин, Л.А. Залогова, М.А. Русаков С.В., Шестакова Л.В. 4-е изд.– М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012. – 341 с.: ил.	1
5	Компьютер в вашей школе. Симонович С.В., – М.: АСТ-ПРЕСС: Информком-ПРЕСС, 2001. – 336 с	1
6	Симонович С.В, Евсеев Г.А., Практическая информатика: Учебное. – М.: АСТ-ПРЕСС: Информко-Пресс, 2000, - 480 с.	1
7	Симонович С.В, Евсеев Г.А., Алексеев А.Г. Специальная информатика: Учебное пособие для средней школы. Универсальный курс. – М.: АСТ-ПРЕСС: Информко-Пресс, 2001, - 480 с.	1
8	Юркова Т.А., Ушаков Д.М.. путеводитель по компьютеру для школьника. СПб.: Изд. Дом «Нева»; М.: «ОЛМА_ПРЕСС», 2003. – 480 с.	1
9	Леонтьев В.П. Новейший самоучитель. Компьютер+Интернет. – М.: ОЛМА Медиа Групп, 2010. – 576 с.: ил.	1
10	Кенин А.М., Печенкина Н.С. Окно в мир компьютеров: Научно-популярное издание / Екатеринбург: Изд. «Тезис», 1994. – 400 с., ил.	1
11	Семибратов И.П., прокди Р.Г.. Новичок. Photoshop CS5/ Основы фотомонтажа и редактирования изображений. – СПб.: Наука и техника, 2010. – 192 с.: ил.	1
12	Леонтьев В.П. . Цифровое фото на компьютере. _ М.: ОЛМА Медиа Групп, 2008, - 256 с.: ил.	1
13	Информатика в школе. №1 – 2009. – М.: Образование и информатика, 2009. – 96 с. : ил.	1
14	Информатика в школе. №2 – 2009. – М.: Образование и информатика, 2009. – 112 с. : ил.	1
15	Информатика в школе. №3 – 2009. – М.: Образование и информатика, 2009. – 128 с. : ил.	1
16	Информатика в школе. №4– 2009. – М.: Образование и информатика, 2009. – 112 с. : ил.	1
17	Малярчук С.Н. Основы информатики в определениях, таблицах и схемах: Справочно-учебное пособие / под ред. Н.В. Олиференко. – 4-е изд. – Х.: Веста: Изд. «Ранок», 2005. 112 с.	1
18	Тестирование по информатике в формате ЕГЭ: варианты контрольно-тренировочных тестов и заданий с ответами. Рекомендации по решению заданий авт.-сост. М.В. Зорин, Е.М. Зорина. – Волгоград : Учитель, 2010. – 204 с.	1
19	Информатика: тесты к олимпиадам и итоговому тестированию авт.-сост. А.Ф. Чернов, А.А. Чернов. – Волгоград: Учитель, 2006. – 233 с.	1
20	Глинка Н.В. Школьные олимпиады. Информатика. 8-11 классы / Н.В. Глинка. – М.: Айрис-пресс, 2007. – 240 с.: ил.+ эл. опт.диск	1
21	Сборник задач по курсу информатики/ под ред. Л.И. Белоусовой. – М.: Изд. «Экзамен», 2007. – 253 с.	1
22	Первин Ю.А. Информатика дома и в школе. Книга для учителя. – СПб.: БХВ-Петербург, 2003. – 144 с.: ил.	1
23	Оценка качества подготовки выпускников основной школы по информатике /а.А. Кузнецов, Л.Е. Самовольнова, Н.Д. Угринович – 2-е изд., стереотип. – Ъ.: Дрофа, 2001. – 48с.	1
24	Программно-методические материалы: Информатика. 1-11 класс. / Сост. Л.Е. Самовольнова. 2-е изд. – Мю: Дрофа, 1999. – 96 с.	1

25	Информатика. 8-9 классы: поурочные планы /авт.-сост. А.С. Федоров, А.А. Федорова. – Волгоград: Учитель, 2005. – 119 с.	1
26	Информационные технологии: Сб.учеб.программ / Сост. Г.Н. Кузнецова, В.И. Жильцова. – Екатеринбург: Изд. Урал. Ун-та; Изд. Дома учителя, 1997. – 172 с.	1
27	Информационная культура: Сборник программ для дошкольных и общеобразовательных учреждений с 1 по 11 класс. – Екатеринбург: Центр «Учебная книга», 2003. – 160с.	1
28	Максимова А.П. Информатика: учеб.-практ.курс / А.П. Максимова. 3-е изд. – Мн.: ТетраСистемс, 2006. – 128 с.	1
29	Информатика 2-11 классы : внеклассные мероприятия, Неделя информатики / авт.-сост. А.Г. Куличкова. – Волгоград : Учитель, 2010. – 152 с.	1
30	Учебный курс пользователя. Часть 2. Основы работы в MS Word и презентаций средствами MS PowerPoint. – Волгоград: Учитель, 2007. 132 с.	1
31	Учебный курс пользователя. Часть 1. Возможности текстового редактора MS Windows и средства работы с растровой графикой. – Волгоград: Учитель, 2007. 132 с.	1
32	Информатика для 10-11 классов: сборник элективных курсов / авт.-сост. А.А. Чернов, А.Ф. Чернов. – Волгоград: Учитель, 2006. – 191 с.	1
33	Информатика. 11 класс / И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер – М.: Лаборатория Базовых Знаний, 2002. – 144 с.: ил.	1

Материально-техническое оснащение

№№	Наименование	Кол-во
1	Компьютер ученика	6
2	Стол компьютерный для учащихся	6
3	Кресло для учащихся	6
4	Шкаф	2
5	Компьютер учителя	1
6	Стол компьютерный для учителя	1
7	Кресло для учителя	1
8	Проектор	1
9	Звуковые колонки	1
10	Тумбочка	1
11	Доска металлическая	1
12	Жалюзи	2

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ КАБИНЕТА ИСТОРИИ

Карты

Политическая карта мира

Европа

5 класс

Древняя Италия (до сер. III века до н.э.) (5)

Древняя Греция (до сер. V века до н.э.) (5)

Римская империя в IV – V вв. Падение Западной Римской империи (5, 6)

Рост территорий государств в древности (5)

Рост Римского государства в III веке до н.э – II век н.э (5)

6 класс

Киевская Русь (6)

Российское государство в XVI веке (6, 10)

Первобытнообщинный строй (6, 10)

Борьба против иноземных захватчиков XIII в. (6)

Образование русского централизованного государства (6)

Арабы (6)

Византийская империя и славяне в VI – XI вв. (6)

7 класс

Российская империя XVIII в. Крестьянская война Е. Пугачева (7)

Война за независимость и образование США 1775-1783 (7, 8)

Крестьянская война в России в начале XVII в. Борьба с интервенцией польских и шведских феодалов (Смута) (7)

Россия с конца XVII в. До 60-х гг. XVIII в. Северная война 1700-1721 гг. (7)

8 класс

Российская империя с начала XIX века по 1861 г. Крымская война (8)

Территориально-политический раздел мира с 1871 по 1914 (8, 9)

Европа с 1799 по 1815 (8)

Отечественная война 1812 г. (8)

Образование независимых государств в Латинской Америке в нач XIX в. (8)

Гражданская война в США 1861-1865 гг. (8)

Франция в период буржуазной революции 1789-1794 гг. Европа в период Директории (8)

Европа в начале Нового времени. Английская

Русско-японская война 1904-1905 гг. (9) буржуазная революция (8)

Европа с 1870 по 1914. Парижская Коммуна. Русско-турецкие войны 1877-1878 (8)

Россия в XIX в. Отмена крепостного права (8)

США в конце XIX – начале XX века (8)

9 класс

Первая Мировая война (9)

Европа с 1924 по 1939 г. (9)

Европа после Первой Мировой войны (1918-1923) (9)

Великая Отечественная война 1941-1945 (9)

Революция 1905-1907 гг. в России (9)

Вторая Мировая Война 1939-1945 гг. (9)

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС (русский язык)

Для учителя:

Богданова Г. А. Уроки русского языка в 5 кл. / Г. А. Богданова. – М: Просвещение, 2002.

Н.В.Егорова. Поурочные разработки по русскому языку 7 класс.

Граник, Г. Г. Секреты орфографии / Г. Г. Граник, С. М. Бондаренко, Л. А. Концевая. – М., 1991.

О.В.Беляева, О.А.Даценко. Поурочные разработки по русскому языку 5 класс. Москва «ВАКО», 2010г.

С.В.Драбкина, Д.И.Субботин. Практикум по орфографии и пунктуации. Готовимся к ГИА. «Интеллект-Центр», Москва, 2012г.

А.Б.Малюшкин. Тестовые задания 5класс.

Для учащихся:

Словари и справочники

<i>№</i>	<i>Название</i>	<i>Автор</i>	<i>Издательство</i>	<i>Год издания</i>
1	Орфографический словарь русского языка	Д. Н. Ушаков.	«Просвещение»	1984
2	Универсальный словарь русского языка.		Екатеринбург У-Фактория	2007
3	Толковый словарь	С.И. Ожегов.	«Русский транзит»	1990
4	Орфографический словарик	П.А.Грушников	«Просвещение»	1972 1983
5	Школьный словарь иностранных слов.	Л.П.Крысин	ДРОФА	1997
6	Словарь иностранных слов.	Л.А.Субботина	Екатеринбург У-Фактория	2004
7	Школьный словарь иностранных слов.	В.В.Иванова	«Просвещение»	1999.
8	Школьный грамматико-орфографический словарь русского языка	Б.Т. Панов, А.В. Текучев	«Просвещение»	1985
9	Орфографический словарь русского языка	С.Г.Бархударов	«Русский язык»	1978
10	Школьный словарь антонимов	М.Р. Львов	«Просвещение»	1987
11.	Толковый словарь русского языка	В.И.Даль	ЭКСМО-ПРЕСС	2000

12	Словарь синонимов русского языка	З.Е. Александрова	«Наука»	1975
	Русский язык. Справочник для учащихся.	М.Т.Баранов	«Просвещение»	1984
13	Словарь синонимов и антонимов русского языка	Е.М.Борисковская	«Славянский дом книги»	2002
14	Об орфографическом и пунктуационном минимуме	А.В.Текучев	«Просвещение»	1976

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Компьютер.

Мультимедийный проектор.

Экспозиционный экран.

Классная доска с набором приспособлений для крепления таблиц, плакатов и картинок.

Рабочее место учителя.

Рабочее место обучающегося.

Таблицы

Русский язык 5 – 9 классы

№	Название таблицы
1	Понятие о глаголе.
2	Как определить спряжение глагола с безударным личным окончанием.
3	Тире между подлежащим и сказуемым
4	Спряжения глаголов.
5	Виды односоставных предложений
6	Союзы при однородных членах
7	Обособление определений
8	Правописание ТСЯ-ТЬСЯ в глаголах.
9	Обособление обстоятельств
10	Наклонение глагола.
11	Морфологический разбор глагола.
12	Знаки препинания в бессоюзном сложном предложении
13	Знаки препинания в сложноподчиненном предложении
14	Знаки препинания в сложносочиненном предложении
15	Понятие о тексте. Типы речи. Стили речи.
16	Предложения с прямой речью
17	Разделительный твёрдый знак
18	Однокоренные слова и формы одного и того же слова.
19	Части речи.
20	Мягкий знак после шипящих.
21	Правописание непроизносимых согласных в корне.
22	Падежные окончания существительных
23	Правописание окончаний имён прилагательных.
24	Обобщающие слова при однородных членах предложения
25	Однородные члены предложения.
26	Правописание безударных гласных в корне слова.
27	Склонение личных местоимений.
28	Пунктуация в сложных предложениях с разными видами связи
29	Падежи.

Материалы для подготовки к ОГЭ по русскому языку:

Н.А. Сенина	Русский язык. Подготовка к ОГЭ 9 класс.
Т.А. Долинина	ГИА по русск.яз. 9 класс. Сжатое изложение и сочинение-рассуждение.
Д.И. Архарова	Пишем сочинение по прочитанному тексту (С2.2)
Е.В. Петрова	Тесты 8 класс.
С.В. Драбкина, Д.И. Субботин	Практикум по орфографии и пунктуации 5,7 классы
И.П. Цыбулько	Практикум по подготовке к ОГЭ (эл.в)
Г.Т. Егораева	Практикум по русскому языку.
Т.И. Павлова	Сочинение-рассуждение
Н.А. Сенина	Русский язык 9 класс. ЕГЭ-2009.
Т.И. Козлова	Промежуточное тестирование 7,8 кл.
И.Г. Добротина	Тематические тестовые задания по русскому языку 7 класс

Материалы для контроля по русскому языку:

№	Автор	Название книги
1	А.Б. Малюшкин	Тестовые задания для проверки знаний учащихся 5, 6, 8 класс
2	Н.Г. Ткаченко	Тесты по грамматике русского языка 1-2ч.
3	Е.Н. Груздева	Тесты промежуточного контроля. 6 класс
4	Г.А. Богданова	Тестовые задания по русскому языку 5,6,7,8 классы
7	В.П. Озёрская	Дидактический материал по русскому языку 9 кл.

Медиатека.

1. Уроки русского языка Кирилла и Мефодия (диски) 5-9 кл.
2. Современная школа. Русский язык 5-7 кл.
3. Современная школа. Русский язык 8-9 кл.
4. Диск. Репетитор -2009 по русскому языку.
5. Презентации по русскому.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС(литература)

Для учителя

Снежневская М.А. Методические советы к учебнику-хрестоматии для 5 кл. "Литература. Начальный курс". / М.: Мнемозина,

Беленький Г.И. Методические советы. Литература 8 класс.

№	Автор	Название книги
---	-------	----------------

1	Косых Г.А.	Уроки литературы в 5 классе
2	И.В.Золоторёва	Поурочные разработки по литературе 5, 7 кл.
3	Г.И.Беленький	Методические советы по литературе 8 класс.
4	О.А.Ерёмина	Поурочное планирование по литературе 9 кл.
5	И.И.Аркин	Уроки литературы в 5-6 кл.
6	Е.В.Муза	А.С.Пушкин. Жизнь и творчество
7	Л.А.Розанова	О творчестве Н.А.Некрасова
8	М.А.Снежневская	Методические советы
9	М.В.Муратов	А.С. Грибоедов
10	И.И.Пушин	Записки о Пушкине
11	А.П.Чудаков	А.П.Чехов. Биография писателя.
12	В.А.Мануйлов	М.Ю.Лермонтов «Герой нашего времени». Коментарий.
13	Е.С.Смирнова-Чикина	Поэма Н.В.Гоголя «Мёртвые души».Коментарий.
14	Д.Лихачёв	«Слово о полку Игореве»-героический пролог русской литературы
15	А.М.Докусов	Поэма Н.В.Гоголя «Мёртвые души»
16	И.Сергеев	Крылов
17	Л.Маяковская	О Владимире Маяковском
18	Ю.В.Лебедев	И.С.Тургенев
19	В.А.Мануйлов	М.Ю.Лермонтов. Биография писателя.
20	П.Ф.Рощин	Александр Твардовский
21	Т.Иванова	Юность Лермантова
22	Е.И.Никитина	Русская речь. Пособие по развитию связной речи.
23	Н.Г.Чернышевский	О классиках русской литературы
24		Лучшие сочинения медалистов
25	Т.В.Матвеева	15 уроков по культуре речи
26		Научно-методический журнал «Русская словесность»№1-2
27		Научно-методический журнал «Литература в школе» №1-5
28	Н.Н.Орлова	Аркадий Гайдар
29	Э.Л.Войтоловская	Комедия Н.В.Гоголя «Ревизор». Коментарий.
30	Ю.Г.Круглов	Русские народные сказки, пословицы, поговорки
31	Библиотека школьника	А.С.Пушкин. Все произведения школьной программы
32	Э.Н.Аламдарова	Хрестоматия по литературе для 5-9 классов
33	В.Ю.Выборнова	Вокруг тебя мир 5,6,7 кл.
34	М.Горький	Детство. В людях. Мои университеты.
35	Т.Т.Веселовский	Творчество А.Н.Толстого.
36	В.Булгаков В.И.Кулешов	Л.Н.Толстой в последний год его жизни. Жизнь и творчество А.П.Чехова; Жизнь и творчество Ф.М.Достоевского
37	И.Медведева	«Горе от ума» А.С.Грибоедова.
38	В.В.Прозоров	Салтыков-Щедрин
39	Т.П.Казымова С.М.Петров Ф.Г.Бирюков	Русские поэты 19в. Вторая половина «Горе от ума». Коментарий. Жизнь и творчество М.А.Шолохова
Художественные тексты		
1	М.Горький	Пьесы
2	И.Я.Юрьев	Стихи и поэмы военных лет.
3	А.С.Пушкин	Стихи
4	Д.И.Фонвизин	Комедии
5	А.С.Пушкин	Повести Белкина
6	Л.П.Быков	Долгое эхо войны. Стихи.
7	М.Джалиль	Избранная лирика
8	И.А.Крылов	Басни
9	Ф.И.Тютчев	Стихи
10	М.Е.Салтыков – Щедрин	Сказки

11	А.П.Михайлова	Сборник стихов военных лет
12	М.Ю.Лермонтов	Стихотворения и поэмы
13	А.С.Пушкин	Евгений Онегин
14	А.П.Чехов	Рассказы
15	П.П.Бажов	Уральские сказы
16	М.Ю.Лермонтов	Герой нашего времени.
17	М.Ю.Лермонтов	Лирика
18	П.П.Бажов	Малахитовая шкатулка
19	Х.К.Андерсен	Сказки. Истории
20		Хрестоматия по зарубежной литературе 1-2ч.
21	А.Блок	Стихи.
22	М.Булгаков	Избранная проза

Для учащихся:

Универсальный словарь русского языка для школьников.

Толковый словарь С.И. Ожегов.

Толковый словарь русского языка В.И.Даль.

Материально-техническое обеспечение

Компьютер.

Мультимедийный проектор.

Экспозиционный экран.

Классная доска с набором приспособлений для крепления таблиц, плакатов и картинок.

Рабочее место учителя.

Рабочее место обучающегося.

Портреты писателей:

1. А.А. Блок
2. М.А.Булгаков
3. И.А.Бунин
4. А.С.Грибоедов
5. Н.В. Гоголь
6. И.А. Гончаров
7. А.М. Горький
8. Ф.М. Достоевский
9. С.А. Есенин
10. А.А.Фет
11. Ф.И.Тютчев
12. М.М.Пришвин
13. В.А. Жуковский
14. Н.М. Карамзин
15. А.И.Куприн
16. В.П. Катаев
17. И.А. Крылов
18. М.Ю. Лермонтов
19. В.В. Маяковский
20. Ж.Б. Мольер
21. Н.А.Некрасов
22. А.Н.Островский
23. А.С. Пушкин
24. М.В.Ломоносов
25. М.Е. Салтыков-Щедрин
26. А.Н. Толстой

27. Л.Н. Толстой
28. И.С. Тургенев
29. Д.И. Фонвизин
30. А.П. Чехов
31. В. Шекспир
32. М.А. Шолохов
33. Б.Ш.Окуджава
34. А.И.Солженицин
35. Б.Л.Пастернак
36. А.В.Кольцов
37. А.А.Фадеев
38. С.Я.Маршак
39. К.И.Чуковский
40. М.И.Цветаева
41. А.А.Ахматова
42. В.Г.Короленко
43. Е.А.Евтушенко
44. А.Т.Твардовский
45. А.А.Платонов
46. В.М.Шукшин

Альбом сообщений (учащихся) по творчеству писателей.

Медиатека.

1. Уроки литературы Кирилла и Мефодия (диски) 5- 11 кл.
2. **Современная школа. Литература 9-10 кл.**
3. **Диск «А.С.Пушкин. В зеркале двух столетий».**
4. Диск. Репетитор -2009 по литературе.
5. Биографии писателей (2 фильма).
6. Поэт и время А.Ахматова.
7. Писатели серебряного века.
8. В мире русской литературы (выпуск1-2).
9. Писатели России.
10. М.Булгаков. Собачье сердце.
11. Фильмы (эл.в): «Ася», «Ревизор», «Недоросль», «Капитанская дочка», «Горе от ума».
12. Презентации по литературе.

Учебно — методический комплекс:

для учителя:

1. Примерные программы основного общего образования. Математика.- М.: Просвещение, 2009.
2. Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра. 7-9 классы. Составитель: Бурмистрова Татьяна Антоновна, «Просвещение» Москва, 2008.
3. Программы для общеобразовательных школ, гимназий, лицеев. Математика. Дрофа. 2000.
4. Е.Г. Лебедева. Алгебра. 7 класс: поурочные планы по учебнику Ш.А. Алимова и др. – Волгоград: Учитель, 2007.
5. Н.Ф. Гаврилова. Универсальные поурочные разработки по геометрии. 7 класс. – М.: ВАКО, 2013.

6. И.Г. Ковалёва. Уроки математики в 8 классе. Поурочные планы. Часть 1, 2. – Волгоград: Учитель, 2003.
7. Н.Ф. Гаврилова. Универсальные поурочные разработки по геометрии. 8 класс. – М.: ВАКО, 2014.
8. Т.Л. Афанасьева, Л.А. Тапилина. Геометрия. 8 класс: поурочные планы. – Волгоград: Учитель, 2006.
9. И.Г. Ковалёва. Уроки математики в 9 классе. Поурочные планы. Часть 1, 2. – Волгоград: Учитель, 2003.
10. Т.Л. Афанасьева, Л.А. Тапилина. Геометрия. 9 класс : поурочные планы. – Волгоград : Учитель, 2012.
11. Н.И. Зильберберг. Урок математики: подготовка и проведение. – М.: Просвещение: 1995.
12. Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, Ю.А. Глазков. Изучение геометрии в 7-9 классах. – М.: Просвещение, 1997.
13. Истомина Н.Б., Горина О.П. Контрольные работы по математике. 5 класс. Смоленск: Ассоциация 21 век, 2007.
14. Савинцева Н.В. Я иду на урок математики. 5 класс. Тесты. - М.: «Первое сентября», 2000.
15. Математика: Натуральные числа. Дроби: дидактические материалы для 5 класса. Г.В.Дорофеев, Л.В. Кузнецова, С.С.Минаева, С.Б.Суворова. - М.: Просвещение, 1994.
16. Чесноков А.С., Нешков К.И. Дидактические материалы для 5 класса по математике, 2008.
17. С.С. Минаева 20 тестов по математике. 5-6 классы. Издательство «Экзамен», 2007.
18. Миндюк М. Б, Миндюк Н.Г. Тематический контроль по алгебре. 7 класс. – М.: Интеллект-Центр, 2002.
19. Ершов А.П., Голобородько В.В., Ершова А.С. Самостоятельные и контрольные работы по алгебре и геометрии для 7 класса. – М.: Илекса, 1999.
20. В.И. Жохов., Ю.Н. Макарычев., Н.Г. Миндюк. Дидактические материалы по алгебре для 8 класса. «Просвещение», 1991.
21. А.Г. Мордкович., Е.Е. Тульчинская. Алгебра: Тесты для 7-9 классов общеобразовательных учреждений. – М.: Мнемозина, 2004.
22. А.С. Конте. Алгебра: математические диктанты. 7-9 классы. – Волгоград: Учитель, 2007.
23. Л.И. Звавич., Алгебра и начала анализа. 8-11 классы. М.: Дрофа, 1999.
24. Комплект рабочих тетрадей по математике. 5,6 классы.
25. Математика. Рабочая тетрадь для 5 класса .Е.А. Бунимович., К.А. Краснянская., Л.В. Кузнецова., 1994.
26. Л.М. Короткова, Н.В. Савинцева. Математика. Тесты. Рабочая тетрадь. 6 класс. – М.: Рольф, Айрис-пресс. 1998.
27. Л.М. Короткова, Н.В. Савинцева. Математика. Тесты. Рабочая тетрадь. 7 класс. – М.: Рольф, Айрис-пресс. 1999.
28. Л.С. Атанасян., В.Ф. Бутузов., Ю.А. Глазков. Геометрия. Рабочая тетрадь по геометрии для 7 класса. 2004.
29. Н.Б. Мельникова. Тематический контроль по геометрии. 7 класс., 2003.
30. Б.Г. Зив., В.М. Мейлер. Дидактические материалы по геометрии для 7 класса. - М.: Просвещение, 2000.
31. И.Л. Гусева., И.Ф. Макарова., Н.В. Рыбакова. Сборник тестовых заданий для итогового и тематического контроля. Геометрия 9 класс, 2004.
32. Н.Б. Мельникова., Н.М. Лепихова. Тематический контроль по геометрии. 9 класс. – М.: Интеллект-Центр. 2001.
33. А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Е.М. Рабинович. Сборник задач и контрольных работ по геометрии для 9 класса. – Харьков, Гимназия, 1999.
34. М.И. Нараленкова. Ответы на экзаменационные билеты 9 класса. – М.: «Экзамен», 2001.

35. В.С. Крамор. Повторяем и систематизируем школьный курс геометрии. – М.: Просвещение, 1992.
36. Л.И. Звавич., А.Р. Рязановский. Геометрия в таблицах 7-11 классы. – М.: Дрофа, 2004.
37. Л.В. Кузнецова, С.Б. Суворова, Е.А. Бунимович. Алгебра: сборники заданий для подготовки к ГИА. 2009, 2010, 2011, 2012, 2014, 2015, 2016 г.в.
38. О.В. Бощенко. Итоговые уроки. 5-9 классы. – Волгоград: Учитель, 2007.
39. Н.М. Ляшова и др. Математика: открытые уроки. 5,6,7,8,9,11 классы. – Волгоград: Учитель, 2007.
40. И.Б. Ремчукова. Математика. 5-8 классы: игровые технологии на уроках. – Волгоград: Учитель, 2007.
41. Л.В. Гончарова. Предметные недели в школе. Математика. – Волгоград: Учитель, 2007.
42. Ю.В. Щербакова. Занимательная математика на уроках и внеклассных мероприятиях. 5-8 классы. – М.: Глобус, 2008.
43. В.Г. Коваленко. Дидактические игры на уроках математики. – М.: Просвещение, 1990.
44. Я.Ф. Чекмарёв. Методика устных вычислений. М., «Просвещение», 1970.
45. А.А. Окунев. Спасибо за урок, дети!: о развитии творческих способностей учащихся.
46. И.Д. Агеева. Занимательные материалы по математике. – М.: ТЦ Сфера, 2005.
47. И.Д. Агеева. Занимательные материалы по математике. – М.: ТЦ Сфера, 2005.

для обучающихся:

1. А.П. Савин. Энциклопедический словарь юного математика. – М.: педагогика, 1989.
2. И.Г. Башмакова, Ю.А. Белый, С.С. Демидов. Хрестоматия по истории математики. – М., Просвещение, 1976.
3. А. Савин. Математические миниатюры. Москва «Детская литература», 1991.
4. М.Б. Гельфанд, В.С. Павлович. Внеклассная работа по математике. Москва «Просвещение», 1965.
5. Ф.Ф. Нагибин, Е.С. Канин. Математическая шкатулка. – М.: Просвещение, 1984.
6. Л.М. Шведова. Развитие логического мышления, сообразительности, воображения и интеллекта. – Ростов- на – Дону: ООО «Удача», 2007.
7. А.В. Фарков. Математические олимпиады. 5-6 классы. М.: Издательство «Экзамен», 2008.
8. Р.И. Довбыш, Л.Л. Потёмкина, Н.Л. Трегуб. Математические олимпиады. – Ростов-на-Дону: Феникс, 2006.
9. Е.И. Игнатъев. В царстве смекалки. – М.: Наука. 1982.

Дидактические материалы

1. Ткачёва М.В., Фёдорова Н.Е., Шабунин М.И. Дидактические материалы по алгебре. 7 класс. – М.: Просвещение, 2013
2. Ткачёва М.В., Фёдорова Н.Е., Шабунин М.И. Дидактические материалы по алгебре. 8 класс. – М.: Просвещение, 2013
3. Ткачёва М.В., Фёдорова Н.Е., Шабунин М.И. Дидактические материалы по алгебре. 9 класс. – М.: Просвещение, 2010
4. Контрольно-измерительные материалы. Алгебра. 7 класс/Сост. Л.И. Мартышова. – 2-е изд., перераб. – М.: ВАКО, 2013
5. Контрольно-измерительные материалы. Алгебра. 8 класс/Сост. В.В.Черноруцкий. – 2-е изд., перераб. – М.: ВАКО, 2012
6. Контрольно-измерительные материалы. Алгебра. 9 класс/Сост. Л.И. Мартышова. – 2-е изд., перераб. – М.: ВАКО, 2012

Сборники заданий для подготовки к государственной итоговой аттестации

1. Алгебра: сб. заданий для подготовки к итоговой аттестации в 9 кл./ Л.В. Кузнецова, С.Б. Суворова, Е.А. Бунимович и др. – М.: Просвещение, 2011

2. ГИА 2014. Математика. 9 класс. Государственная итоговая аттестация (в новой форме). Типовые тестовые задания / И.В.Яценко, С.А. Шестаков, А.С.Трепалин. А.В. Семенов, П.И. Захаров. – М.: Издательство «Экзамен», 2014
3. ГИА. 3000 задач с ответами по математике. Все задания части 1/А.Л.Семенов, И.В.Яценко, Л.О.Рослова, Л.В.Кузнецова, С.Б.Суворова, А.С.Трепалин, П.И.Захаров, В.А. Смирнов, И.Р.Высоцкий; под ред. А.Л. Семенова, И.В.Яценко. – М.: Издательство «Экзамен», издательство МЦНМО, 2013

Адреса Интернет-ресурсов

1. ФИПИ. Открытый банк заданий. Математика
2. Адрес сайта: <http://79.174.69.4/os/xmodules/qprint/afrms.php?proj=>
3. Задачи. Проект МЦНМО
4. Адрес сайта <http://www.problems.ru/>

5. www.edu - "Российское образование" Федеральный портал.
6. www.school.edu - "Российский общеобразовательный портал".
7. www.school-collection.edu.ru/ Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов
8. www.mathvaz.ru - [досье школьного учителя математики](#)
9. www.it-n.ru "Сеть творческих учителей"
10. www.festival.1september.ru Фестиваль педагогических идей "Открытый урок"

Материально-техническое обеспечение

Демонстрационные материалы

1. Таблица квадратов чисел от 1 до 20
2. Таблица степеней чисел от 1 до 10
3. Комплект тематических таблиц по алгебре
4. Комплект тематических таблиц по геометрии

5. Компьютерные диски по математике 4 шт.

Перечень учебного компьютерного оборудования

1. Компьютер с соответствующим программным обеспечением
2. Экран (монитор)
3. Принтер

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ КОМПЛЕКС:

ЛИТЕРАТУРНОЕ ЧТЕНИЕ

Для реализации данной программы используется следующее учебно-методическое обеспечение:

- Методические рекомендации Кубасова О.В. «Литературное чтение» 1 – 4 классы
- Учебник: Кубасова О.В. «Литературное чтение» Учебник 1 класс /Смоленск: «Ассоциация XXI век», 2013
- Учебник: Кубасова О.В. «Литературное чтение» Учебник 2класс /Смоленск:
- Учебник: Кубасова О.В. «Литературное чтение» Учебник 3 класс /Смоленск:

- Учебник: Кубасова О.В. «Литературное чтение» Учебник 4 класс /Смоленск:
- О.В.Кубасова Методические рекомендации к тестовым заданиям для 1-4 классов
- О.В.Кубасова Литературное чтение Тестовые задания 2 класс
- О.В.Кубасова Литературное чтение Тестовые задания 3 класс
- О.В.Кубасова Литературное чтение Тестовые задания 4 класс

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ КОМПЛЕКС:

МАТЕМАТИКА

Для учащихся

- Истомина Н.Б., Воителева Г.В. Комплект наглядных пособий по математике. Состав однозначных чисел. 1 класс. –М.: Линка-Пресс, 2009
- Истомина Н.Б., Горина О.П. Комплект наглядных пособий по математике. Убери лишнюю карточку. Двухзначные числа. –М.:Линка-Пресс, 2009
- Истомина Н.Б., Горина О.П. Комплект наглядных пособий по математике. Увеличить(уменьшить на)... На сколько больше(меньше)?. –М.:Линка-Пресс, 2009
- Истомина Н.Б., Горина О.П. Комплект наглядных пособий по математике. Разгадай правило. Целое и части. –М.:Линка-Пресс, 2009
- Истомина Н.Б., Тажева М.У. 110 задач с сюжетами из сказок. –М., АСТ, 2002

Для учителя

- Истомина Н.Б., Редько З.Б. Методические рекомендации к учебнику «Математика 1 класс» «Ассоциация XXI век», 2009. Электронная версия на сайте издательства
- Истомина Н.Б. Методические рекомендации к учебнику «Математика 2 класс» «Ассоциация XXI век», 2009. Электронная версия на сайте издательства
- Истомина Н.Б. Методические рекомендации к учебнику «Математика 3 класс» «Ассоциация XXI век», 2009. Электронная версия на сайте издательства
- Истомина Н.Б. Методические рекомендации к учебнику «Математика 4 класс» «Ассоциация XXI век», 2009. Электронная версия на сайте издательства
- Истомина Н.Б. Методика обучения математике в начальной школе. (Развивающее обучение). Пособие для студентов педагогических факультетов. «Ассоциация XXI век», 2009
- Истомина Н.Б., Шмырева Г.Г. Контрольные работы по математике. 1 класс (три уровня) Изд-во «Ассоциация XXI век», 2009
- Истомина Н.Б., Шмырева Г.Г. Контрольные работы по математике. 2 класс (три уровня) Изд-во «Ассоциация XXI век», 2009
- Истомина Н.Б., Шмырева Г.Г. Контрольные работы по математике. 3 класс (три уровня) Изд-во «Ассоциация XXI век», 2009
- Истомина Н.Б., Шмырева Г.Г. Контрольные работы по математике. 4 класс (три уровня) Изд-во «Ассоциация XXI век», 2009
- Истомина Н.Б., Горина О.П. Тестовые задания по математике. 2 класс «Ассоциация XXI век», 2009
- Истомина Н.Б., Горина О.П. Тестовые задания по математике. 3 класс «Ассоциация XXI век», 2009
- Истомина Н.Б., Горина О.П. Тестовые задания по математике. 4 класс «Ассоциация XXI век», 2009
- КИМ - русский язык, математика. Итоговая тестовая проверка знаний. 2 класс.
- Н.А. Максименко. «Математические занимательные сказочные задачи на уроках в начальной школе». Волгоград. Издательство «Учитель» 2006г.
- Н.Н. Нянкoвская, М.А. Танько. Итоговые комплексные работы в начальной школе. 1 кл. Мини ЕГЭ. ООО Издательство «АСТ» 2013г.

МАТЕРИАЛЬНО – ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Наглядные пособия:

- 1) **натуральные живые пособия – комнатные растения;**
- 2) **гербарии; коллекции насекомых; чучела и скелеты представителей различных систематических групп; микропрепараты;**
- 3) **коллекции горных пород, минералов, полезных ископаемых;**
- 4) **изобразительные наглядные пособия – таблицы; муляжи человеческого торса и отдельных органов и др.;**
- 5) **географические и исторические карты;**

Интернет-ресурсы

Образовательные проекты портала «Внеурока.ру» (Окружающий мир: задания, тесты, наглядные и занимательные материалы). –Режим доступа: www.vneuroka.ru

Единая коллекция Цифровых Образовательных Ресурсов:

–Режим доступа: <http://school-collection.edu.ru>

Презентации уроков «Начальная школа». – Режим доступа: <http://nachalka.info/about/193>

Я иду на урок начальной школы (материалы к уроку).

–Режим доступа: www.festival.1september.ru

Поурочные планы: методическая копилка, информационные технологии в школе.

- Режим доступа: www.uroki.ru

Учебные материалы и словари на сайте «Кирилл и Мефодий».

- Режим доступа: www.km.ru/ed

Технические средства обучения

Компьютер

Интерактивная доска

Медиапроектор

Учебно - практическое оборудование

Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления таблиц, схем

Измерительные приборы: термометры, весы, сантиметровые линейки, мензурки.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС

Литература

Для учителя:

- Рабочие программы. Начальная школа.

- Е. Е. Семенова Занимательная грамматика Москва «Омега» 1995г

- И.Р. Калмыкова Таинственный мир звуков Ярославль «Академия развития» 1998г

-В.И. Круговер, Л.И. Шелестова Поурочные разработки по русскому языку +игровой материал 1класс Москва «ВАКО»2004

- О.В. Узорова, Е.А. Нефедова Справочное пособие по русскому языку Москва Издательство АСТ 2000г

- О.В. Узорова, Е.А. Нефедова Все предметы начальной школы в викторинах 1-4 классы

- Т.В. Шклярова Итоговое тестирование за курс начальной школы Издательство Грамотей 2010г

- О.В. Узорова, Е.А. Нефедова Готовимся к ЕГЭ Итоговое тестирование 4 класс.

«Издательство АСТРЕЛЬ» 2008г

- И.В. Щеглова Русский язык Итоговая аттестация за курс начальной школы. Издательство

«Экзамен» Москва 2010г

- О.В. Узорова, Е.А. Нефедова Как научиться грамотно писать.

3000 примеров по русскому языку «Издательство АСТРЕЛЬ» 2008г

- Н.Н. Максимук Игры по обучению грамоте и чтению. Москва «ВАКО» 2004г

Ресурсы Интернета

- Электронные образовательные ресурсы http://umk-garmoniya.ru/electronic_support/

- Единая Коллекция цифровых образовательных ресурсов (ЦОР) <http://school-collection.edu.ru>,

- Детские электронные книги и презентации: <http://viki.rdf.ru/>
- Учительский портал: <http://www.uchportal.ru/>
- <http://www.nachalka.com/>
- <http://www.zavuch.info/>
- Методический центр: <http://numi.ru/>

Для учащихся:

Л. О.Соболева Универсальный словарь русского языка для начальной школы М.: АСТ-ПРЕСТ 2001

Л. О.Соболева Справочник школьника 1-4 классы М.: АСТ-ПРЕСТ 2001

МАТЕРИАЛЬНО – ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

- 1. Интерактивная доска IQ Board**
- 2. Ноутбук DEPO**
- 3. Документ камера IQ View**
- 4. Мультимедийный проектор NEC**
- 5. ПринтерHP LaserJetP1102**
6. Система контроля и мониторинга знаний ProClass

Таблицы

- Части речи
- Местоимение
- Склонение личных местоимений 3 лица
- Мягкий знак после шипящих
- Падежи
- Три склонения имен существительных

ОКРУЖАЮЩИЙ МИР

Для учителя:

Г. Г. Ивченкова, И. В. Потапова Система уроков в 1 классе по учебнику «Окружающий мир». Методическое пособие.

Г.Т.Дьячкова «Окружающий мир 2-4 классы. Внеклассные занятия на тему «Времена года»

Л.Д.Тищенко Л.А.Леонова «Витамины и здоровье школьников

Г. Г. Ивченкова, И. В. Потапова. Проверочные и диагностические работы к учебнику «Окружающий мир» 1 класс

Г.Н.Решетникова «Окружающий мир 4 кл. Занимательный материал к урокам». Волгоград, «Учитель» 2008г

Г.Д.Дьячкова Окружающий мир 2-4 класс. Внеклассные занятия на тему «Времена года». Волгоград, Изд-во «Учитель» 2006г.

Тесты 4-5 класс Ростов на -Дону. Изд-во «Легия». 2009г

КИМ Окружающий мир. 2,4 класс

Занимательный материал. 4 класс. Волгоград, Издательство – торговый дом «Корифей» 2008г

Для учащихся

С.М.Скорняков «Зелёная родословная»

Т.А.Шорыгина «Профессии. Какие они?»

Т.А.Шорыгина «Злаки. Какие они?»

Т.А.Шорыгина «Кустарники. Какие они?»

Т.А.Шорыгина «Деревья. Какие они?»

Г.П.Попова «Основы безопасности жизнедеятельности 1-4 классы»

С.Е.Гаврина Н.Л.Кутявина «100 кроссвордов о растениях и животных»

С.Ю.Афонькин «Боги Олимпа», «Деревья», «Заповедники России», «Анатомия человека»

Ю.А.Дунаева «Акулы и скаты»

М.Д.Махлин «Млекопитающие»

Е.В.Анисимов «Династия Романовых»

Детская энциклопедия «Махагон» Тайны Вселенной. М., издательство «Махагон» 2011г

Хочу всё знать. Справочник для детей. Германия, издательство «Ридерз Дайджест» 2001г

Справочник школьника для начальной школы. М., «АСТ – ПРЕСС» 2001г

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ИЗО

ЛИТЕРАТУРА

Для учителя:

- Рабочие программы. Начальная школа.

Образовательный стандарт: <http://www.labyrinth.ru/books/367018/>

Методические рекомендации к учебнику Т.А. Копцевой, В.П. Копцева, Е.В. Копцева «Природа и художник» по **изобразительному искусству** 4 класс - Смоленск: «Ассоциация XXI век», 2015 (электронная)

Е. И. Коротеева Изобразительное искусство Искусство и ты. Москва Просвещение 2013

Ресурсы Интернета

- Единая Коллекция цифровых образовательных ресурсов (ЦОР) <http://school-collection.edu.ru>,
- Детские электронные книги и презентации: <http://viki.rdf.ru/>
- Учительский портал: <http://www.uchportal.ru/>
- <http://www.nachalka.com/>
- <http://www.zavuch.info/>
- Методический центр: <http://numi.ru/>

Для учащихся

Е. И. Коротеева Изобразительное искусство Искусство и ты. Москва Просвещение 2013

МАТЕРИАЛЬНО- ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

1. Интерактивная доска IQ Board
2. Ноутбук DEPO
3. Документ камера IQ View
4. Мультимедийный проектор NEC
5. Принтер HP LaserJet P1102
6. Система контроля и мониторинга знаний ProClass

Для учащихся:

- альбом, акварельные или гуашевые краски, карандаши.

Учебно-методический комплекс Немецкий язык

Литература для учителя

№ п/п	Название	Количество
1.	Федеральный государственный образовательный стандарт ООО по ин. языку	1
2.	Примерная программа ООО по ин. языку	1
3.	Технологические карты уроков	
4.	УМК Бим И.Л. по немецкому языку « Deutsch. 5 Klasse»	4
5.	Авторская рабочая программа к УМК Бим И.Л. 5 класс	4
6.	Поурочные планы по учебнику И. Л. Бим « Немецкий язык» 5 класс	
7.	Методический журнал «Deutsch. Первое сентября»	
8.	Немецкий язык. Методика и практика преподавания. В.А.Терещенко, 2002 г.	
9.	Методика обучения иностранным языкам. Г.В.Рогова, 1991 г.	
10.	Книга для учителя: И. Л. Бим, Л.И Рыжова «Немецкий язык», 5 класс Москва « Просвещение» 2011г.	

Литература для обучающихся:

№ п/п	Название
1	Немецкий язык для школьников С.А. Матвеев. 2014г
2	Немецко-русские словари 2002г, 2016г.

Материально-техническое обеспечение кабинета

1.	Алфавит (плакат)	1
2.	Грамматические таблицы к основным разделам грамматики	10
3.	Портреты писателей В. Гёте, Т.Манн, Э.Ремарк, Г.Гейне	4
4.	Политическая карта Германии	1

5.	Флаги Германии, Австрии, Швейцарии в электронном виде	
6.	Карта Федеральных земель Германии в электронном виде	
7.	Набор фотографий с изображением городов, отдельных достопримечательностей городов Германии в электронном виде	
8.	Памятки для чтения, запоминания лексического материала, для понимания прочитанного текста.	24
9.	Проекторная доска	1
10.	Ноутбук	1
11.	Проектор	1
12.	Принтер	1
13.	Игра «Домино» (временные формы глагола, существительное)	
14.	Флаг и герб Германии в электронном виде	
15.	Раздаточный лексический и грамматический материал (памятки для чтения, запоминания лексического материала, для понимания прочитанного текста).	

Грамматические таблицы

№ п/п	Название	Количество экземпляров
1.	Наиболее употребительные глаголы сильного спряжения	1
2.	Образование множественного числа имен существительных	1
3.	Склонение личных местоимений	1
4.	Образование «Перфект»	1
5.	Спряжение глаголов sein, haben, werden	1
6.	Артикль	1
7.	Смешанное склонение имен прилагательных	1
8.	Сильное склонение имен существительных	1
9.	Степени сравнения имен прилагательных и наречий	1
10.	Спряжение глаголов	1

Аудиоприложения к курсу

Аудиоприложения к учебнику «Deutsch. 5 Klasse.» 2014, И.Л.Бим Л.И.Рыжова, формат MP 3

Экранно-звуковые пособия

Игровые компьютерные программы «Лёлек и Болек изучают нем. яз»

Обучающие компьютерные программы «Немецкий язык 1-4 кл»

Информационные ресурсы

<http://www.deutschlernreise.de> (Online-Reisedurch Deutschland)

<http://www.lernnetz.net/default.htm>

<http://ingeb.org/kinderli.html> (deutsche KinderliedermitNoten, Text, Melodie)

<http://www.audio-lingua.eu/> Lang=de (mehrals 150 Hörtexte)

<http://www.eduweb.vic.gov.au/languagesonline/german/german.htm> (Online-Übungen für die Grundschule)

<http://www.kinderreimseite.de> (Kinderreime und Lieder)

<http://www.sowieso.de/zeitung/sommaire.php3>. (Online-ZeitungfürJugendliche)

<http://www.goethe.de/z/jetzt/dejvideo.htm>

<http://www.it-n.ru/>
<http://www.daf-portal.de>
<http://www.deutschlanddeutsch.de>
<http://www.dw-world.de/dw/0,2142,265,00.html>
http://www.kaleidos.de/alltag/info/menue15_a.htm
<http://www.deuschlernreise.de>

Учебно-методический комплекс **музыка**

Литература для учителя:

1. Емохонова Л. Г.: Учебное пособие для студ. сред. пед. учеб. заведений, М.: Издательский центр «Академия», 1998
2. Салимова Е.Г. «Музыкальная культура барокко», 2012
3. Остапцова Т.Н. «Византийские типы храмов», 2013
4. Остапцова Т.Н «Художественная культура средневековья. Романский стиль.» 2013
5. Карасева О.А. «Дивное узорочье», 2011
6. Карасева О.А «Деревянное зодчество Руси», 2011

Литература для обучающихся:

История мировой культуры. Справочник школьника.

Мифы народов мира. Под редакцией Т. Зыкова. ООО «ТД «Издательство Мир книг» (в электронном виде)

Мировая художественная культура. 20 век. Литература. Ю.В.Манн, В.А.Зайцев, 2008

Материально –техническое обеспечение

Печатные пособия:

1. Портреты композиторов -10 шт.
2. Портреты художников – 8 шт.
3. Таблица средств музыкальной выразительности - 1шт.

Компьютер

Принтер

Проектор.

Проекторная доска

Цифровые и электронные образовательные ресурсы:

CD (иллюстрации и музыкальные фрагменты к учебникам «Мировая художественная культура» авт. Л. Г. Емохонова для 10 и 11 классов.)

http://www.thg.ru/education/iskusstvo_srednih_vekov/onepage.html

<http://www.liveinternet.ru/users/3287612/post160209119/>

<http://arhistroika.ru/romanskaya-arxitektura-9-13-vv>

<http://www.bibliotekar.ru/Iskuss1/29.htm>

<http://www.kievgrad.info/page/1/233>

<http://architectoram.com/istoriya-arxitektury/1091-osobennosti-formirovaniya-romanskogo-iskusstva.html>

http://crossmoda.narod.ru/CONTENT/art/middle/roman_style/roman_pict_gallery_4.html

<http://pavel-otdelnov.livejournal.com/85689.html>

http://crossmoda.narod.ru/CONTENT/art/middle/roman_style/roman_style.html

<http://www.liveinternet.ru/community/2281209/post159932293/>

<http://img.encyc.yandex.net/illustrations/vlasov/pictures/04/04c14.jpg>

<http://img.encyc.yandex.net/illustrations/vlasov/pictures/04/04c15.jpg>

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС

Основы светской этики

Литература

Для учителя:

- Данилюк А.Я. Основы религиозных культур и светской этики. Программы общеобразовательных учреждений 4-5 класс. М.: «Просвещение» 2013
- Книга для учителя 4-5 класс М.: «Просвещение» 2013
- Электронное приложение к учебному пособию «Основы религиозных культур и светской этики». «Основы светской этики» 4-5 класс. М.: «Просвещение»

Для учащихся:

- Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы светской этики. 4-5 классы: – М.: Просвещение, 2013

МАТЕРИАЛЬНО – ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

- 1. Интерактивная доска IQ Board**
- 2. Ноутбук DEPO**
- 3. Документ камера IQ View**
- 4. Мультимедийный проектор NEC**
- 5. ПринтерHP LaserJetP1102**
6. Система контроля и мониторинга знаний ProClass

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС

ТЕХНОЛОГИЯ

ЛИТЕРАТУРА

Для учителя:

- Н.М.Конышева «Технология» 1-4 классы - Смоленск: «Ассоциация XXI век»,
- Т.Геронимус 1-4классы
- Методические рекомендации Н.М.Конышева «Технология» 1 -4 класс - Смоленск: «Ассоциация XXI век»
- «Технология» 1-4классы с приложением на электронном носителе Москва «Просвещение» 2014г
- Рабочие тетради «Я все умею делать сам» к учебнику «Технология» Т.Геронимус 1-3 классы.
- 150уроков труда в 1-4 классах Т.М.Геронимус

Ресурсы Интернета

- Электронные образовательные ресурсы http://umk-garmoniya.ru/electronic_support/
- Единая Коллекция цифровых образовательных ресурсов (ЦОР) <http://school-collection.edu.ru>,
- Детские электронные книги и презентации: <http://viki.rdf.ru/>
- Учительский портал: <http://www.uchportal.ru/>
- <http://www.nachalka.com/>
- <http://www.zavuch.info/>
- Методический центр: <http://numi.ru/>

Литература для учащихся

1. **З.А. Богатеева Чудесные поделки из бумаги Москва «Просвещение» 1992**
2. **Брижит Казагранта Поделки из соленого теста АРТ-РОДНИК 2007**
3. **Д. Чiotти Оригинальные поделки из бумаги «Издательство МИР КНИГИ» 2009**

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

1. Интерактивная доска IQ Board
2. Ноутбук DEPO
3. Документ камера IQ View
4. Мультимедийный проектор NEC
5. ПринтерHP LaserJetP1102
6. Система контроля и мониторинга знаний ProClas

Наборы цветной бумаги для аппликации, картон, ткань, пластилин, швейные нитки, нитки для вышивания, пряжа для вязания, природные и утилизированные материалы, гуашь; инструменты: ножницы (школьные), подрезной нож, простые и цветные карандаши, линейка, угольник, циркуль, швейные и вышивальные иглы, кисти для клея и для красок, дощечка для лепки, подрезная доска. материалы для изготовления изделий : бумага (писчая, альбомная, цветная для аппликаций и оригами, крепированная), картон (обычный, гофрированный, цветной), ткань, текстильные материалы (нитки, пряжа и пр.), пластилин (или глина, пластика, соленое тесто), фольга, калька, природные и утилизированные материалы, наборы «Конструктор»

Учебно-методический комплекс

НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК

Литература для учителя

№ п/п	Название	Количество
11.	Федеральный государственный образовательный стандарт ООО по ин. языку	1
12.	Примерная программа ООО по ин. языку	1
13.	Технологические карты уроков	
14.	УМК Бим И.Л. по немецкому языку «Deutsch. 5 Klasse»	4
15.	Авторская рабочая программа к УМК Бим И.Л. 5 класс	4
16.	Поурочные планы по учебнику И. Л. Бим «Немецкий язык» 5 класс	
17.	Методический журнал «Deutsch. Первое сентября»	
18.	Немецкий язык. Методика и практика преподавания. В.А.Терещенко, 2002 г.	
19.	Методика обучения иностранным языкам. Г.В.Рогова, 1991 г.	
20.	Книга для учителя: И. Л. Бим, Л.И Рыжова «Немецкий язык», 5 класс Москва «Просвещение» 2011г.	

Литература для обучающихся:

№ п/п	Название
1	Немецкий язык для школьников С.А. Матвеев. 2014г
2	Немецко-русские словари 2002г, 2016г.

Материально-техническое обеспечение кабинета

16.	Алфавит (настенная таблица)	1
17.	Грамматические таблицы к основным разделам грамматики	10
18.	Портреты писателей	4
19.	Политическая карта ФРГ	1
20.	Набор фотографий с изображением городов, отдельных достопримечательностей ФРГ, Австрии, Швейцарии	
21.	Памятки для чтения, запоминания лексического материала, для понимания прочитанного текста.	24
22.	Проекторная доска	1
23.	Ноутбук	1
24.	Проектор	1
25.	Принтер	1
11	Аудиозаписи к УМК Бим И.Л. 5 класс	
12	Презентации к урокам по темам: «В городе. Что в нем?», «Кто живет в городе?», «Улицы города», «Зимние праздники», «Пасха», «Зимой» и др.	
26.	Игра «Домино» (временные формы глагола, существительное)	
27.	Раздаточный лексический и грамматический материал (памятки для чтения, запоминания лексического материала, для понимания прочитанного текста).	

Грамматические таблицы

№ п/п	Название	Количество
-------	----------	------------

		экземпляро в
1.	Наиболее употребительные глаголы сильного спряжения	1
2.	Образование множественного числа имен существительных	1
3.	Склонение личных местоимений	1
4.	Образование «Перфект»	1
5.	Спряжение глаголов sein, haben, werden	1
6.	Артикль	1
7.	Смешанное склонение имен прилагательных	1
8.	Сильное склонение имен существительных	1
9.	Степени сравнения имен прилагательных и наречий	1
10.	Спряжение глаголов	1

Информационные ресурсы

<http://www.deutschlernreise.de> (Online-Reisedurch Deutschland)

<http://www.lernnetz.net/default.htm>

<http://ingeb.org/kinderli.html> (deutsche KinderliedermitNoten, Text, Melodie)

<http://www.audio-lingua.eu/> Lang=de (mehrals 150 Hörtexte)

<http://www.eduweb.vic.gov.au/languagesonline/german/german.htm> (Online-Übungen für die Grundschule)

<http://www.kinderreimseite.de> (Kinderreime und Lieder)

<http://www.sowieso.de/zeitung/sommaire.php3>. (Online-ZeitungfürJugendliche)

<http://www.goethe.de/z/jetzt/dejvideo.htm>

<http://www.it-n.ru/>

<http://www.daf-portal.de>

<http://www.deutschlanddeutlich.de>

<http://www.dw-world.de/dw/0,2142,265,00.html>

http://www.kaleidos.de/alltag/info/menue15_a.htm

<http://www.deutschlernreise.de>

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ОБЖ

ЛИТЕРАТУРА ДЛЯ УЧИТЕЛЯ:

Латчук В.Н. Основы безопасности жизнедеятельности. 8 кл.: Метод.пособие / В.Н.Латчук, В.В.Марков, А.Г.Маслов. –М.: Дрофа.

Казаков В.И. Безопасное поведение в чрезвычайных ситуациях: пособие для учителя. – Екатеринбург: Центр «Учебная книга».

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ

Тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации пружинно-механический (торс) «Максим 1».

Комплект плакатов №3. Средства защиты органов дыхания. Противогазы, респираторы.

Комплект плакатов «Первая медицинская помощь».

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС ОБЖ

ЛИТЕРАТУРА ДЛЯ УЧИТЕЛЯ:

Латчук В.Н. Основы безопасности жизнедеятельности. 8 кл.: Метод.пособие / В.Н.Латчук, В.В.Марков, А.Г.Маслов. –М.: Дрофа.

Казаков В.И. Безопасное поведение в чрезвычайных ситуациях: пособие для учителя. –

Екатеринбург: Центр «Учебная книга».

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ

Тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации пружинно-механический (торс) «Максим 1».

Комплект плакатов №3. Средства защиты органов дыхания. Противогазы, респираторы.

Комплект плакатов «Первая медицинская помощь».

Учебно – методический комплекс

Физика

Литература для учителя

- 1) Примерные программы по учебным предметам «Физика 10 – 11 классы». М.: Просвещение, 2010
- 2) Поурочные разработки по физике 10 класс. Волков В.А., М.: ВАКО, 2014
- 3) Поурочные разработки по физике 11 класс. Волков В.А., М.: ВАКО, 2014
- 4) Физика 11 кл. Учебник для ОУ В.А. Касьянов - 4-е изд. – М.: Дрофа, 2004 год.
- 5) Опорные конспекты и тестовые задания по физике. 11 класс. Е.А. Марон – СПб.: ООО «Виктория плюс», 2014
- 6) «Физика в школе» Методический журнал. (ФШ)
- 7) Сборник задач по физике 9 – 10 классов ОУ В.П. Демкович, Л.П. Демкович, М « Просвещение» 1981г.
- 8) Физика. Контрольно – измерительные материалы. 11 класс. Сост. Н.И. Зорин. – М.: ВАКО, 2014.
- 9) Физика 10 -11 класс. Тесты. Кабардин О.Ф., Орлов В.А. – М.: Дрофа, 1998.
- 10) Задачи по физике и методы их решения. Балаш В.А. – М., «Просвещение», 1967.
- 11) Лукашик В.И. Сборник задач по физике для 7-9 классов общеобразовательных учреждений / В.И. Лукашик, Е.В. Иванова. – М.: Просвещение, 1998. – 224 с.
- 12) Физика. 7 класс. А.В. Перышкин
- 13) Физика. Рабочая тетрадь. 7 класс. В.А. Касьянов, В.Ф. Дмитриева
- 14) Поурочные разработки по физике. 7 класс. В.А. Волков, С.Е. Полянский.
- 15) Поурочные разработки по физике. 8 класс. С.Е. Полянский.
- 16) Тетрадь для лабораторных работ по физике к учебнику А.В. Перышкина «Физика. 8 класс». Р.Д. Минькова, В.В. Иванова.
- 17) Книга для чтения по физике. Кириллова И.Г.
- 18) Самостоятельная работа учащихся по физике в 7 – 8 классах средней школы. Н.А. Родина, Е.М. Гутник, И.Г. Кириллова.
- 19) Тематический контроль по физике. Зачеты. 8 класс. Ильина Н.В.
- 20) Поурочные разработки по физике. 9 класс. В.А. Волков.
- 21) Сборник тестовых заданий для тематического и итогового контроля. Физика. Основная школа (7 – 9 класс). В.А. Орлов, А.О. Татур.
- 22) Физика. Материалы для подготовки и проведения экзамена. В.А. Коровин, Г.Н. Степанова.
- 23) Контрольно – измерительные материалы. Физика. 9 класс. С.В. Лозовенко
- 24) Сборник задач по физике. В.П. Демкович, Л.П. Демкович.
- 25) Сборник задач по физике. А.П. Рымкевич.
- 26) Факультативный курс физики. 9 класс. О.Ф. Кабардин, С.И. Кабардина, Н.И. Шефер.
- 27) Задачи по физике и методы их решения. В.А. Балаш.
- 28) Программа курса « Физика» 7 – 9 классы. Э.Т. Изергин.
- 29) Физика. Контрольно – измерительные материалы. 10 класс. Сост. Н.И. Зорин. – М.: ВАКО, 2014.
- 30) Физика. Контрольно – измерительные материалы. 9 класс. Сост. Н.И. Зорин. – М.: ВАКО, 2014.

Литература для учащихся

- 1) Сборник задач по физике 9 – 10 классов ОУ В.П. Демкович, Л.П. Демкович, М « Просвещение» 1981г.
- 2) Задачи по физике и методы их решения. Балаш В.А. – М., «Просвещение»,
- 11) Лукашик В.И. Сборник задач по физике для 7-9 классов общеобразовательных учреждений / В.И. Лукашик, Е.В. Иванова. – М.: Просвещение, 1998. – 224 с.
- 967.
- 3) Сборник задач по физике. В.П. Демкович, Л.П. Демкович.
- 4) Сборник задач по физике. А.П. Рымкевич.
- 5) Сборник задач по физике: Для 9 –11 классов / Сост. Г.Н. Степанова. – М. : Просвещение, 1996.
- 6) Гольдфарб Н.И. Сборник вопросов и задач по физике. М. : Высшая школа , 1973.
- 7) Кириллова В.Г. Книга для чтения по физике. – М : Просвещение, 1986.

- 8) Хрестоматия по физике. / сост. А.С.Енохович, О.Ф.Кабардин, Ю.А.Коварский и др. М.: Просвещение, 1983.
- 9) Яворский Б.М., Селезнев Ю.А. Справочное руководство по физике для поступающих в ВУЗы и для самообразования. М.: Наука, 1989.
- 10) Ланге В.Н. Экспериментальные физические задачи на смекалку. М.: Наука, 1974.
- 11) Клинцов В.Н., Конобеев А.Ю. Трудные вопросы на вступительном экзамене по физике. – Обнинск: НПП РИТИС, 1991.
- 12) Элементарный учебник физики. 1 – 3 том. / под ред. Г.С.Ландсберга. М.: Наука, 1975.
- 13) Шахмаев Н.М. Элементарный курс физики. М.: Просвещение, 1979.
- 14) Кабардин О.Ф. Справочные материалы. – М.: Просвещение, 1991.
- 15) Меледин Г.В. Физика в задачах. – М.: Наука, 1989.
- 16) Нестеренко Ю.В., Олехник С.Н., Потапов М.К. Задачи вступительных экзаменов по физике – М.: Наука, 1980.
- 17) Гурский И.П. Элементарная физика с примерами решения задач. – М.: Наука, 1984.

Материально – техническое обеспечение

№	Название оборудования	Кол-во
Оптика		
1	Лупа	3
2	Линзы	5
3	Зеркала вогнутое и выпуклое	1
4	Набор по интерференции и дифракции света	2
5	Набор по геометрической оптике	2
6	Комплект лабораторный «Оптика»	10
Механика		
7	Блок	5
8	Тележки	2
9	Баллистический пистолет	1
10	Набор брусков	1
11	Набор по статике	3
12	Набор деревянных кубиков	2
13	Динамометр	12
14	Брусек деревянный	7
15	Весы пружинные	2
16	Набор «Механика. Простые механизмы»	1
17	Весы учебные рычажные с гирями	5
18	Весы учебные рычажные	3
19	Набор грузов лабораторный по 0,1 кг	5
20	Призма подвижная	2
21	Рычаг	16
22	Рейка деревянная	10
23	Желоб лабораторный 1,5 м	2
24	Уровень	10
25	Штангенциркуль	2
26	Метроном	1
Электродинамика и магнетизм		
27	Амперметр	15
28	Вольтметр	15
29	Модель трансформатора	5
30	Источник питания	6
31	Электрометр	2
32	Набор шаров для электрометра	1
33	Гальванометр	3
34	Прибор для демонстрации спектров э/м поля тока	1
35	Набор транзисторов	8
36	Реостат лабораторный	10
37	Реостат демонстрационный	1
38	Набор транзисторов и теристоров	1
39	Набор магнитное поле тока	2
40	Набор конденсаторов	2

41	Источник тока фотэл.	1
42	Комплект приборов и принадлежностей для демонстрации свойств э/м волн	1
43	Модель конденсатора	1

ТСО

1. Процессор «iRU» - 1 шт.
2. Монитор «Acer» - 1шт.
3. Клавиатура «Oklik» - 1 шт.
4. Комп. мышь «Mediana» - 1 шт.
5. Сетевой фильтр «APS» - 1 шт.
6. Телевизор «ВВК» - 1 шт.
7. Экран - 1 шт

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Для учителя:

1. Патрикеев А.Ю Поурочные разработки по физической культуре 1-4 класс. 2014 г.
2. Матвеев А.П Физическая культура 5 класс 2014 г
3. Матвеев А.П Физическая культура 6-7 классы,- 4-е изд. – М.: Просвещение, 2015.

Для обучающихся:

1. Я познаю мир; Генетика: Энцикл. / Д.А Шитиков; Худож. Е.А. Журавлев.- М.: ООО «Издательство АСТ»; ООО «Издательство Астрель»; ЗАО НПП «Ермак», 2004 г.
2. Человек: Научно популярное издание для детей – М: ЗАО «РОСМЭН-ПРЕСС», 2007 г.

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ:

1. Спортивное оборудование (снаряды и инвентарь).

- | | |
|--------------------------|--------|
| - Лыжи, | 41 шт. |
| - ботинки лыжные, | 20 шт. |
| - палки для лыж, | 17 шт. |
| - мостик гимнастический, | 1 шт. |
| - козел гимнастический, | 1 шт. |
| - секундомер, | 1 шт. |
| - мат гимнастический, | 11шт. |
| - мяч баскетбольный, | 11 шт. |
| - мяч волейбольный, | 3 шт. |
| - мяч для метания, | 3 шт. |
| - мяч футбольный, | 2 шт. |
| - палки гимнастические, | 27 шт. |
| - рулетка измерительная, | 1 шт. |
| - сетка для волейбола, | 1 шт. |
| - шведская стенка, | 2 шт. |
| - скакалки | 13 шт. |
| - обручи | 7 шт. |
| - гимнастические коврики | 22 шт. |

Материально-методическое обеспечение

Мебель кабинета

МЕБЕЛЬ	Количество
Шкафы	2
Вытяжной шкаф	1
Парты	4
Стулья	8
Стол учителя	1
Демонстрационный стол	1
Стул учительский	1
Ноутбук	1
Проектор	1

Мебель лаборантской

МЕБЕЛЬ	Количество
Шкафы	4
Шкаф металлический для реактивов	1
Стол	1
Стул	2

Таблицы постоянные по химии

Наименование	Количество
ПСХЭ	1
Таблица «Растворимость кислот, оснований, солей».	1
Таблица «Электрохимический ряд напряжения металлов»	1
Плакат «Правила техники безопасности при работе в кабинете химии»	1
Таблица «Количественные величины в химии»	1

ТАБЛИЦЫ 8-9 КЛА СС

Фильтрование

Обращение с различными веществами

Получение и соби́рание газов

Основные приемы работы в химической лаборатории

Нагревание и нагревательные приборы

Обработка пробок и стеклянных трубок

Строение и свойства пламени

Атомные радиусы элементов I-IV периодов

Электроволновые модели атомов элементов I-IV периодов

Форма и перекрывание электронных облаков

Относительная электроотрицательность элементов

Степень окисления химических элементов

Ковалентная связь

Ионная связь

Соответствие между различными типами химических связей
 Кристаллические решетки
 Зависимость диссоциации гидроокисей от заряда ядра и радиуса центрального атома
 Гидролиз водных растворов солей
 Производство серной кислоты
 Синтез аммиака
 Производство азотной кислоты Кристаллическая решетка металлов
 Электролиз раствора хлорида меди II (с угольным анодом)
 Схема гальванического элемента
 Электролиз в металлургии
 Применение электролиза
 Химическая коррозия
 Защита от коррозии металлическими пленками

Химические реакции

1. Физические явления и химические реакции.
2. Закон сохранения массы веществ.
3. Классификация химических реакций.
4. Тепловой эффект химической реакции.
5. Окислительно - восстановительные реакции.
6. Электролиз.
7. Генетическая связь классов неорганических веществ.
8. Генетическая связь классов органических веществ.

Строение вещества

1. Строение атома.
2. Электронная орбиталь.
3. Модели атомов некоторых элементов.
4. Кристаллы.
5. Химическая связь.
6. Валентность.
7. Степень окисления.
8. Изомерия. Часть 1.
9. Изомерия. Часть 2.
10. Ю.Гомология.

Посуда	
Набор хим. Посуды и принадлежностей для лаб. Работ по биологии 2	8
Спиртовка лабораторная 2	10
Штатив лабораторный комбинированный ШЛб	6
Набор хим.посуды и принадлежностей по природоведению лаб. (НППЛ)	8
Набор хим. посуды и принадлежностей по природоведению демонстрационный (КДОПР)	1
Набор луп	6
Комплект мерной посуды	1
Набор склянок для растворов 250 мл. (с притёртой пробкой)	1

Спиртовки для демонстративных работ	6
Комплект для демонстративных опытов по химии универсальный (КДОХУ)	1
Набор склянок с дозаторами для хранения растворов	1
Ложки для сжигания веществ	3
Набор посуды и принадлежностей для лабораторных работ по химии (НПХЛ)	8
Пробирки 14*120	10
Пробирки 14*120	10
Пробирки 16 * 150	10
Штатив лабораторный химический	8
Плитка электрическая малогабаритная 220 В	5

Учебные пособия по химии

Наименование	Кол-во
Коллекции	
Алюминий	1
Каменный уголь и продукты его переработки	1
Металлы	1
Минералы и горные породы	1
Нефть и продукты её переработки	1
Пластмассы	1
Стекло и изделия из стекла	1
Топливо	1
Чугун и сталь	1
Аппараты и приборы:	
Аппарат для демонстрации воды (220В)	1
Баня комбинированная лабораторная	1
Аппарат Киппа 250 мл	1
Прибор для опытов по химии с электрическим током (демонстрационный)	1
Набор деталей к установке для перегонки веществ	1
Установка для фильтрования под вакуумом	1
Аппарат для проведения реакции	1
Модели	
Демонстрационный набор для составления объёмных моделей молекул	1
Модель «Кристаллическая решётка алмаза»	1
Модель «Кристаллическая решётка графита»	1
Модель «Кристаллическая решётка железа»	1

Модель «Кристаллическая решётка йода»	1
Модель «Кристаллическая решётка каменной соли»	1
Модель «Кристаллическая решётка льда»	1
Модель «Кристаллическая решётка магния»	1
Модель «Кристаллическая решётка газа»	1
Набор атомов для составления модели молекул (лабораторный)	8

Реактивы и материалы
Наименование и квалификация
по химии

Наименование реактивов и материалов	Квалификация	Масса реактива на набор, г.	Дата
№1 С «Кислоты»			
Кислота азотная HNO₃	Ч да	200г	14.04.2010
Кислота ортофосфорная H₃PO₄	И мп.	200г	
№3 ВС «Щёлочи»			
Гидроокись калия KOH	Ч	250г	08.04.2010
Гидроокись натрия NaOH	Ч	200г	
Гидроокись кальция Ca(OH)₂	Ч	50г	
№5			
№6 С «Органические вещества»			
Гексан C₆H₁₄	Ч	50г	03.02.2010
Д-глюкоза C₆H₁₂O₆	Ч. фарм.	50г	
Глицерин C₃H₅(OH)₃	Ч. синт.	150г	
Кислота муравьиная HCOOH	Ч. техн.	50г	
Кислота уксусная для пищевой промышленности или кислота уксусная синтетическая и регенерированная CH₃COOH	Ч	200г	
№7 «Минеральные удобрения»			
Аммофоска	Техн.	0,25	20.05.2010
Карбамид (мочевина) C₂H₆O	Техн.	0,25	
Натрий азотнокислый NaNO₃	Техн.	0,25	
Калий хлористый KCl	Техн.	0,25	
Сульфат аммония (NH₄)₂SO₄	Техн.	0,25	
Суперфосфат гранулированный	Техн.	0,25	
Селитра кальциевая Ca(NO₃)₂	Техн.	0,25	
№8 С «Иониты»			

Анионит АВ-17-8		50г	12.03.2009
Катионит КЧ -2-8		50г	
№9 ВС «Образцы неорганических веществ»			
Алюминий азотнокислый 9-водный Al(N)	Ч	50г	11.02.2010
Бария окись	Ч	50г	
Квасцы алюмокалиевые	Ч	50г	
Калий фосфорнокислый двузамещен. 3-вод.	Ч	50г	
Кобальт (II) сернокислый 7-водный	Ч	50г	
Кислота борная	Ч	50г	
Литий фтористый	Ч	50г	
Марганец (II) сернокислый 5-водный	Ч	50г	
Марганец хлористый	Ч	50г	
Натрий кремнекислый мета. 9-водный	Ч	50г	
Никель сернокислый	Ч	50г	
Свинец (II) окись	Ч	50г	
№11 С «Соли для демонстрационных опытов»			
Аммиак водный	Ч	50г	15.04.2010
Аммоний углекислый кислый	Ч. техн	50г	
Калий углекислый	Ч	50г	
Калий углекислый кислый	Ч	50г	
Калий фосфорнокислый двузамещённый 3-водный	Ч	50г	
Кальций фосфорнокислый	Ч	50г	
Кальций фосфорнокислый двузамещённый 2- водный	Ч	50г	
Натрий углекислый	Ч	50г	
Натрий фосфорнокислый 12-водный	Ч	50г	
Кальций фосфорнокислый 1-замещ., 1-водный	Ч	50г	
№12 ВС «Неорганические вещества			
Калий железисто синеродистый 3-водный	Ч	50г	11.02.2010
Калий йодистый	Ч	50г	
Калий роданистый	Ч	50г	
Натрий бромистый	Ч	50г	
Натрий сернокислый безводный	Ч	50г	
Натрий сернокислый кислый	Ч	50г	
Натрий углекислый	Ч	50г	
Натрий фтористый	Ч	50г	
Сера техническая природная молотая	Ч	50г	

№13 ВС «Галогениды»			
Алюминий хлористый 6-водный	Ч	50г	15.04.2010
Железо хлорное	Техн.	50г	
Калий хлористый	Чда.	50г	
Цинк хлористый	Ч	50г	
Кальций хлористый двухводный	Техн.	50г	
Магний хлористый шестиводный	Техн.	50г	
Медь II хлорид двухводный	Ч	50г	
Натрий хлористый очищ.	Ч	50г	
Аммоний хлористый	Ч	50г	
Барий хлористый	Техн.	50г	
№14ВС «Сульфаты, сульфиты, сульфиды»			
Железный купорос	Техн.	50г	11.03.2010
Железо (II) серноокисное 7-водное	Ч	50г	
Медный купорос	Техн	50г	
Цинковый купорос	Техн	50г	
Калий серноокислый	Техн	50г	
Калий серноокислый кислый	Ч	50г	
Кальций серноокислый 2-водный	Ч	50г	
Магний серноокислый 7-водный	Ч	50г	
Натрий серноокислый	Техн	50г	
Аммоний серноокислый	Ч	50г	
Алюминий серноокислый	Ч	50г	
Сульфат натрия безводный	Тех. или Ч	50г	
№15ВС «Галогены»			
Бром	Ч	15г	20.01.2010
Йод	Ч	20г	
№16 ВС «Металлы, оксиды»			
Алюминий гранулированный	Ч	50г	23.10.2009
Железо металлическое восстановленное	Ч	200г	
Железо (III) оксид для ферритов	Ч	50г	
Медь (II) окись порошкообразная	Чда	100г	
Цинк гранулированный	Чда	100г	
№17 С «Нитраты»			
Алюминий азотнокислый 9-водный	Ч	50	13.04.2010
Аммоний азотнокислый	Ч	50	
Барий азотнокислый	Ч	50	

Калий азотнокислый	Ч	50	
Натрий азотнокислый	Ч	50	
Серебро азотнокислое	Ч	20	
№18 ВС «Соединения хрома»			
Аммоний двухромовокислый	Ч	0,2г	29.10.2009
Калий двухромовокислый	Ч	0,05г	
Калий хромовокислый	Ч	0,05г	
№19 ВС «Соединения марганца»			
Марганца (IV) окись	Ч	0,1г	18.09.2008
Калий марганцовокислый	Ч	0,1г	
№20 ВС «Кислоты»			
Соляная кислота	Ч	3л	09.08.2010
Серная кислота	Ч	0,9л	
№21 ВС «Неорганические вещества»			
Кальция окись	Ч	200г	11.03.2009
Медь II сернокислая безводная или медь II сернокислая 5-водная	Ч	200г	
Медь II углекислая основная	Ч	200г	
Натрий углекислый	Ч	200г	
Натрий углекислый кислый	Ч	200г	
№22 ВС «Индикаторы»			
Лакомоид индикатор	Чда	0,1г	22.12.2009
Метиловый оранжевый индикатор	Чда	0,1г	
Фенолфталеин индикатор	Чда	0,1г	
№24 ВС «Щелочные и щелочноземельные металлы»			
Натрий	Ч	10г	28.12.2009
Кальций	Ч	10г	
Магний (стружка)	Ч	15г	
№25 Для проведения термических работ			
Горючее для спиртовок		0,33л	2010г
		0,33л	
		0,33л	
		0,33л	
Набор материалов по химии			
Алюминий гранулированный		50г	22.10.2009
Уголь активированный		50г	

Карбонат кальция (мраморная крошка)		500г	
Карбид кальция		50г	
Крахмал картофельный		50г	
Парафин		500г	
Медь (кусочки)		50г	

