**Учебно-программное обеспечение**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Предмет | Название учебной программы | Вид программы | Кем утверждена | Наличие учебно – методического обеспеченияПрограммы |
| Учебники | Учебно - методические пособия |
| **Начальное общее образование** |
| Русский язык | Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования. Программа развивающего обучения «Начальная школа XXI века».Программа авторского коллектива под руководством профессораВиноградовой Н. Ф. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Журова Л.Е., Евдокимова А.О. Букварь. 1кл. М.: Вентана – Граф, 2011 г. | Кузнецова М.М. Рабочие тетради «Прописи» № 1-3Иванов С.В., Евдокимова А.О. Рабочие тетради «Русский язык» Кузнецова М.И. Рабочие тетради «Пишем грамотно» 2-4кл., «Учусь писать без ошибок» 2-4кл.Зеленихина О.В. Русский язык. Методическое пособие по учебникуИванова С.В.,Иванов С.В. Русский язык. Комментарий к урокам 1-4кл.. |
| Иванов С.В., Евдокимова А.О., Кузнецова М.И., Петленко Л.В.Русский язык. 1кл. М.: Вентана – Граф, 2011 г. |
| Иванов С.В., Евдокимова А.О., Кузнецова М.И., Петленко Л.В.Русский язык. 2кл. М.: Вентана – Граф, 2012 г.  |
| Иванов С.В., Евдокимова А.О., Кузнецова М.И., Петленко Л.В.Русский язык. 3кл. М.: Вентана – Граф, 2008г. |
| Федеральный компонент государственного стандарта общего образования.Программа развивающего обучения «Начальная школа XXI века».Программа авторского коллектива под руководством профессораВиноградовой Н. Ф. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Иванов С.В., Евдокимова А.О., Кузнецова М.И., Петленко Л.В.Русский язык. 4кл. М.: Вентана – Граф, 2008 г. |
| Литературное чтение | Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования. Программа развивающего обучения «Начальная школа XXI века».Программа авторского коллектива под руководством профессораВиноградовой Н. Ф. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Ефросинина Л.А., Оморокова М.И. Литературное чтение. 1кл. М.: Вентана – Граф 2011 г. | Методическое пособие. Поурочные разработки «Чтение письмо» 1кл. к учебнику Журовой Л.Е. и Евдокимовой О.А.,Ефросинина Л.А. Рабочая тетрадь к Учебнику литературное чтение 1-4кл., Ефросинина Л.А. Литературное чтение. Методическое пособие 2 -4кл. |
| Ефросинина Л.А., Оморокова М.И. Литературное чтение. 2кл. М.: Вентана – Граф 2012 г. |
| Ефросинина Л.А., Оморокова М.И. Литературное чтение. 3кл. М.: Вентана – Граф 2008 г. |
| Ефросинина Л.А., Оморокова М.И. Литературное чтение. Уроки слушания. Учебная хрестоматия. 1кл. М.: Вентана- Граф 2011 г. |
| Ефросинина Л.А., Оморокова М.И. Литературное чтение Учебная хрестоматия. 2кл. М.: Вентана- Граф 2012 г. |
| Ефросинина Л.А., Оморокова М.И. Литературное чтение. Учебная хрестоматия. 3кл. М.: Вентана- Граф 2008 г. |
| Федеральный компонент государственного стандарта общего образования.Программа развивающего обучения «Начальная школа XXI века».Программа авторского коллектива под руководством профессораВиноградовой Н. Ф. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Ефросинина Л.А., Оморокова М.И. Литературное чтение. 4кл. М.: Вентана – Граф 2008 г. | Рабочая тетрадь к Учебнику литературное чтение 1-4кл., Ефросинина Л.А. Литературное чтение. Методическое пособие 2 -4кл. |
| Ефросинина Л.А., Оморокова М.И. Литературное чтение. Учебная хрестоматия. 4 кл. М.: Вентана- Граф 2008 г. |
| Иностранный язык (английский язык) | Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования. Программа «Счастливый английский.ру» / «Happy English.ru». Авторская программа   Кауфман К.И., Кауфман М.Ю. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Кауфман К.И., Кауфман М.Ю. «Счастливый английский». 2 кл. Обнинск: Титул 2012 г. | Книга для учителя с поурочным планированием. ТитулКауфман К. И. Английский язык: Рабочая тетрадь 1,2;Биболетова М.З.Рабочая тетрадь 1,2 |
| Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования.Программа «Enjoy English» («Английский с удовольствием»). Авторская программа   Биболетовой М.З.  | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Биболетова М.З. и др. «Английский язык с удовольствием». 3 кл. Обнинск: Титул 2008 г. |
| Федеральный компонент государственного стандарта общего образования.Программа «Enjoy English» («Английский с удовольствием»). Авторская программа   Биболетовой М.З. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Биболетова М.З. и др. «Английский язык с удовольствием». 4 кл. Обнинск: Титул 2008 г. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Математика | Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования. Программа развивающего обучения «Начальная школа XXI века».Программа авторского коллектива под руководством профессораВиноградовой Н. Ф. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Рудницкая В.Н., Кочурова Е.Э., Рыдзе О.А., Юдачева Т.В.Математика. 1 кл. М.: Вентана – Граф 2011 г. | КочуроваЕ.Э. Рабочие тетради для 1кл. Математика,Кочурова Е. Э., Рудницкая В.Н., РыдзеО.А. Методическое пособие Математика. Методика обучения 1-4кл.Рудницкая Н. В., Юдачева Т.В. Рабочие тетради для 2-4кл. Математика.КочуроваЕ.Э. «Дружим с математикой» 2-4кл.Зеленихина О.В. Математика. 1-4 кл. поурочные планы по учебнику РудницкойВ.Н. «Математика»,Рудницкая В.Н., Юдачева Т.В. Математика в начальной школе: Проверочные и контрольные работы. (Оценка знаний). |
| Рудницкая В.Н., Кочурова Е.Э., Рыдзе О.А., Юдачева Т.В.Математика. 2 кл. М.: Вентана – Граф 2012 г. |
| Рудницкая В.Н., Кочурова Е.Э., Рыдзе О.А., Юдачева Т.В.Математика. 3 кл. М.: Вентана – Граф 2008 г. |
| Федеральный компонент государственного стандарта общего образования.Программа развивающего обучения «Начальная школа XXI века».Программа авторского коллектива под руководством профессораВиноградовой Н. Ф. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Рудницкая В.Н., Кочурова Е.Э., Рыдзе О.А., Юдачева Т.В.Математика. 4 кл. М.: Вентана – Граф 2008 г. |
| Окружающий мир | Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования. Программа развивающего обучения «Начальная школа XXI века».Программа авторского коллектива под руководством профессораВиноградовой Н. Ф. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Виноградова Н.Ф., Калинова Г.С.Окружающий мир. 1 кл. М.: Вентана – Граф 2011 г. | Методическое пособие «Окружающий мир» 1-4кл.,Виноградова Н.Ф. Рабочая тетрадь «Учимся думать и фантазировать» 2-4кл. |
| Виноградова Н.Ф., Калинова Г.С.Окружающий мир. 2 кл. М.: Вентана – Граф 2012 г. |
| Виноградова Н.Ф., Калинова Г.С.Окружающий мир. 3 кл. М.: Вентана – Граф 2008 г. |
| Федеральный компонент государственного стандарта общего образования.Программа развивающего обучения «Начальная школа XXI века».Программа авторского коллектива под руководством профессораВиноградовой Н. Ф. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Виноградова Н.Ф., Калинова Г.С.Окружающий мир.4 кл. М.: Вентана – Граф 2008 г. |
| Информатика | Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования.Программа «Информатика и ИКТ» 2 – 4 классы.Авторская программа Матвеевой Н.В. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Матвеева Н.В., Челак Е.Н., Конопатова Н.К. Информатика и ИКТ. 2 кл. М. БИНОМ. Лаборатория знаний 2012 г. | Матвеева Н.В. Рабочая тетрадь по информатике 2-4кл.Матвеева Н.В.«Методическое пособие по информатике» |
| Матвеева Н.В., Челак Е.Н., КонопатоваН.К. Информатика и ИКТ. 3 кл. М. БИНОМ. Лаборатория знаний 2009 г. |
| Федеральный компонент государственного стандарта общего образования.Программа «Информатика и ИКТ» 2 – 4 классы.Авторская программа Матвеевой Н.В. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Матвеева Н.В., Челак Е.Н., КонопатоваН.К. Информатика и ИКТ. 4 кл. М. БИНОМ. Лаборатория знаний 2010 г. |
| Технология | Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования. Программа развивающего обучения «Начальная школа XXI века».Программа авторского коллектива под руководством профессораВиноградовой Н. Ф. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Лутцева Е.А. Технология «Ступеньки к мастерству».1 кл. М.: Вентана – Граф 2012 г. | ЛутцеваЕ. А. «Ступеньки к мастерству». Технология 1-4 кл. Методика для учителяТехнология. «Учимся мастерству» 1-4кл. Рабочая тетрадь для учащихся |
| Лутцева Е.А. Технология «Ступеньки к мастерству».2 кл. М.: Вентана – Граф 2012 г. |
| Лутцева Е.А. Технология «Ступеньки к мастерству».3 кл. М.: Вентана – Граф 2011 г. |
| Федеральный компонент государственного стандарта общего образования.Программа развивающего обучения «Начальная школа XXI века».Программа авторского коллектива под руководством профессораВиноградовой Н. Ф. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | ЛутцеваЕ.А. Технология. «Ступеньки к мастерству». 4 кл. М.: Вентана – Граф 2009г |
| Искусство: Изобразительное искусство | Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования. Программа развивающего обучения «Начальная школа XXI века».Программа авторского коллектива под руководством профессораВиноградовой Н. Ф. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.А.Изобразительное искусство. 1 кл. М.: Вентана- Граф 2012 г. | Савенкова Л.Г., Ермолинская Е. А.Рабочая тетрадь 1-4кл.Савенкова Л. Г. Изобразительное искусство 1-4кл. Методическое пособие./ Москва: Вентана – Граф |
| Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.А.Изобразительное искусство. 2 кл. М.: Вентана- Граф 2012 г. |
| Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.А.Изобразительное искусство. 3 кл. М.: Вентана- Граф 2010 г. |
| Федеральный компонент государственного стандарта общего образования.Программа развивающего обучения «Начальная школа XXI века».Программа авторского коллектива под руководством профессораВиноградовой Н. Ф. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.А.Изобразительное искусство. 4 кл. М.: Вентана - Граф 2011 г. |
| Основы религиозных культур и светской этики | Федеральный компонент государственного стандарта общего образования.Программа «Основы религиозных культур и светской этики»Авторская программаКураева А.В. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Кураев А.В. Основы религиозных культур и светской этики. 4-5 кл. М.: Просвещение 2012 г. | Наперстникова С.Э., Меньшиков В.М. Основы православной культуры./ Курск.Наперстникова С.Э., Меньшиков В.М. Методические рекомендации. Курск.Лаборатория русской школы. |
| Искусство: Музыка | Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования. Программа развивающего обучения «Начальная школа XXI века».Программа авторского коллектива под руководством профессораВиноградовой Н. Ф. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Усачева В.О., Школяр Л.В. Музыка.1 кл. Вентана - Граф 2011 г. | Обучение музыке Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т. С.Музыка1-4кл./ М.: Просвещение |
| Усачева В.О., Школяр Л.В. Музыка.2 кл. Вентана - Граф 2012 г. |
| Усачева В.О., Школяр Л.В. Музыка.3 кл. Вентана - Граф 2012 г. |
| Федеральный компонент государственного стандарта общего образования.Программа развивающего обучения «Начальная школа XXI века».Программа авторского коллектива под руководством профессораВиноградовой Н. Ф. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Усачева В.О., Школяр Л.В. Музыка.4 кл. Вентана - Граф 2012 г. |
| Физическая культура | Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования. Программа развивающего обучения «Начальная школа XXI века».Программа авторского коллектива под руководством профессораВиноградовой Н. Ф. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Петрова Т.В., Копылов Ю.А., Полянская Н.В., Петров С.С.Физическая культура. 1-2 кл. М.: Вентана - Граф 2012 г. | Петрова Т.В.,Копылов Ю.А., Полянская Н.В.,Петров С.С.Физическая культура1-4кл. Методическоепособие./ М.: Просвещение |
| Петрова Т.В., Копылов Ю.А., Полянская Н.В., Петров С.С.Физическая культура. 3 -4 кл. М.: Вентана - Граф 2012 г. |
| Федеральный компонент государственного стандарта общего образования.Программа развивающего обучения «Начальная школа XXI века».Программа авторского коллектива под руководством профессораВиноградовой Н. Ф. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Петрова Т.В., Копылов Ю.А., Полянская Н.В., Петров С.С.Физическая культура. 3-4 кл. М.: Вентана - Граф 2010 г. | Петрова Т.В.,Копылов Ю.А., Полянская Н.В.,Петров С.С.Физическая культура1-4кл. Методическоепособие./ М.: Просвещение |
| Основы здорового образа жизни | Региональный компонент государственного стандарта общего образования. Региональная образовательная программа - Основы здорового образа жизни. Михайлина М.Ю., Павлова М.А., Лысогорская М.В. Саратов, Добродея, 2008 г. | Общеобразовательная | Министерство образования Саратовской области | Михайлина М.Ю., Павлова М.А., Лысогорская М.В. Рабочая тетрадь. 1 кл. Добродея, 2012 г.Михайлина М.Ю., Павлова М.А., Лысогорская М.В. Рабочая тетрадь. 2 кл. Добродея, 2012 г.Михайлина М.Ю., Павлова М.А., Лысогорская М.В. Рабочая тетрадь. 3 кл. Добродея, 2012 г.Михайлина М.Ю., Павлова М.А., Лысогорская М.В. Рабочая тетрадь. 4 кл. Добродея, 2012 г. | Михайлина М.Ю., Павлова М.А., Лысогорская М.В. Здоровый образ жизни. Учебное пособие. Добродея, 2008 г. |
| **Основное общее образование** |
| Русский язык | Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования.Программы общеобразовательных учреждений. Русский язык 5 – 9 классы. Авторы: Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Шанский Н.М.. Издательство «Просвещение», 2009 г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., ТростенцоваЛ.А. Русский язык. 5 кл. М.: Просвещение. 2012 г. | Богданова Г.А. Уроки русского языка в 5кл.Книга для учителя,Дейкина А.Д., ПахноваТ.М. Раздаточные материалы по русскому языку 5кл. |
| Федеральный компонент государственного стандарта общего образования. Программы общеобразовательных учреждений. Русский язык 5 – 9 классы. Авторы: Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Шанский Н.М. Издательство «Просвещение», 2009 г.. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Баранов М. Т., Ладыженская Т.А. , ТростенцоваЛ.А. Русский язык. 6 кл. М.: Просвещение, 2009 г. | Дейкина А.Д., ПахноваТ.М. Раздаточные материалы по русскому языку 6кл.,Егорова Н.В. поурочные разработки по русскому языку 7кл.,Федорова М.В. Уроки русского языка в 7кл.Книга для учителя, Федорова М.В.Дейкина А.Д. Раздаточные материалы по русскому языку 9кл.,Богданова Г.А. Уроки русского языка в 8кл.,Богданова Г.А. Тестовые задания по русскому языку 8кл.,Пичугов Ю.С. Дидактический материал по русскому языку 8кл.,ТростенцоваЛ.А. Обучение русскому языку в 8кл.,ФранцманЕ. Е.Изложение с элементами сочинения: 5-9кл.Тихонова В.В. Русский язык 8-9кл. Тесты. |
| Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., ТростенцоваЛ.А. Русский язык. 7 кл. М.: Просвещение, 2009 г. |
| Тростенцова Л.А.,Ладыженская Т.А., ДейкинаА.Д. Русский язык. 8 кл. М.: Просвещение, 2009 г. |
| Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д. Русский язык. 9 кл. М.: Просвещение, 2010 г. |
| Литература | Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования.Программа   для  общеобразовательных учреждений.  Под  редакцией Коровиной В.Я. М.: «Просвещение», 2009 г.  | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Коровина В.Я. Литература. 5 кл. М.: Просвещение, 2012 г. | Золотарева И.В., Егорова Н.В. Поурочные разработки по литературе 5 кл. |
| Федеральный компонент государственного стандарта общего образования.Программа   для  общеобразовательных учреждений.  Под  редакцией Коровиной В.Я. М.: «Просвещение», 2009 г.  | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Коровина В.Я. Литература. 6 кл. М.: Просвещение, 2009 г. | Золотарева И.В., Егорова Н.В. Поурочные разработки по литературе 6-9кл.Хрестоматия школьника,Русская поэзия XVII-XX веков,Русская Литература от Нестора до МаяковскогоБезносов Э.Л. Раздаточные материалы по литературе для 8-11кл. Методическое пособие |
| Коровина В.Я. Литература. 7 кл. М.: Просвещение 2009 г. |
| Коровина В.Я. Литература. 8 кл. М.: Просвещение 2009 г. |
| Коровина В.Я. Литература. 9 кл. М.: Просвещение 2008 г. |
| Английский язык | Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования.Программа курса английского языка к УМК Счастливый английский.ру/Happy English.ru для 5-9 классов. Титул 2010 г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Кауфман К.И., Кауфман М.Ю. «Счастливый английский». 5 кл. Обнинск: Титул 2012 г. | Календарно-тематическое планирование уроков английского языка;Книга для чтения 7-9кл.,Пособие по письменной практике.Кауфман К. И. «Счастливый английский»Кауфман К. И, Кауфман М. Ю. Английский язык. 6 -7класс. Книга для учителя. |
| Федеральный компонент государственного стандарта общего образования. Программа курса английского языка к УМК Счастливый английский.ру/Happy English.ru для 5-9 классов. Титул 2010 г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Кауфман К.И., Кауфман М.Ю. «Счастливый английский». 6кл. Обнинск: Титул 2009 г. |
| Кауфман К.И., Кауфман М.Ю. «Счастливый английский». 7 кл. Обнинск: Титул 2009 г. |
| Кауфман К.И., Кауфман М.Ю. «Счастливый английский». 8 кл. Обнинск: Титул 2009 г. |
| Кауфман К.И., Кауфман М.Ю. «Счастливый английский». 9 кл. Обнинск: Титул 2009 г. |
| Немецкий язык | Федеральный компонент государственного стандарта общего образования. «Немецкий язык» («Deutsch»).Программа авторского коллектива под руководством Бим И. Л.Астрель, 2006г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Бим И.Л., Рыжова Л.И., Садомова Л.В. и  др. «Немецкий язык. Шаги». 8 кл. М.: Просвещение 2008 г. | Бим И.Л. и др.В помощь учителю немецкого языка.Тесты 5-11 классы.Бим И.Л. Книга для учителя, Бим И. Л. |
| Бим И.Л., Рыжова Л.И., Садомова Л.В. и  др. «Немецкий язык. Шаги». 9 кл. М.: Просвещение 2009 г. |
| Математика | Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования.Программа по математике для общеобразовательных школ, гимназий и лицеев 5-11 класс. Кузнецова Н.М., Миндюк Н.Г. Дрофа, 2004г.  | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Виленкин Н.Я.,Жохов В.И., Чесноков А.С. и др.Математика. 5 кл. М.: Просвещение 2012г. | УМК Виленкина Н.Я.;Контрольные и проверочные работы 5-11кл.Нагибин Ф.Ф., Канин Е.С.,Крамов B.C. «О совершенствовании методов обучения математике»,Арутюнян Е.Б. «Методическое указание к наглядному пособию по алгебре (8-11кл.),Пензов Ю.Е. Дидактический материал 5- 11кл.Дидактические материалы по алгебре 7- 9кл. Жохов В.И., Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г.,Уроки математики в 9кл. Поурочные планы Ковалева Г.И.,ЕГЭ по математике учебно-тренировочные тесты и другие материалы для 9кл.,Алгебра. Сборник заданий для подготовки к итоговой аттестации в 9кл. Кузнецова Л.В.,Звавич Л.И. Справочное пособие Алгебра в таблицах 7-11кл.Шарыгин И.Ф. «Наглядная геометрия»,Дидактический материал 5- 11кл.Аверьянов Д.И. «Задачник по геометрии для 8 класса» с углубленным изучением, «Проверочные работы с элементами тестирования в 7-9 классах»,Изучение геометрии 7-9кл. Книга для Учителя Атанасян Л.С.,Дидактические материалы по геометрии 9кл. |
| Федеральный компонент государственного стандарта общего образования. Программа по математике для общеобразовательных школ, гимназий и лицеев 5-11 класс. Кузнецова Н.М., Миндюк Н.Г. Дрофа, 2004 г.  | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С. и др.Математика. 6 кл. М.: Просвещение 2008 г. |
| Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И., Суворова С.Б.Алгебра. 7 кл. М.: Мнемозина 2011 г.Атанасян Л.С. и др. Геометрия: Учебник для 7-9кл. /М.: Просвещение 2009 г. |
| Федеральный компонент государственного стандарта общего образования. Программа по математике для общеобразовательных школ, гимназий и лицеев 5-11 класс. Кузнецова Н.М., Миндюк Н.Г. Дрофа, 2004 г. | Общеобразовательная с дополнительной (углубленной) подготовкой  | Министерство образования и науки РФ |  |
| Виленкин Н.Я. и др. Алгебра. 8 кл. М.: Просвещение 2007 г.Галицкий М.Л. «Сборник задач по алгебре» (8-9 кл.) М.: Просвещение 2008 г. |
| Виленкин Н.Я. Алгебра. 9 кл. М.: Просвещение 2007 г.Галицкий М.Л. «Сборник задач по алгебре» (8-9 кл.) М.: Просвещение 2008 г. |
| Математика | Федеральный компонент государственного стандарта общего образования. Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия. 7-9 классы /авт.-сост. Т.А.Бурмистрова, Л.С. Атанасян и др. – М.: Просвещение, 2009 г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Атанасян Л.С. и др. Геометрия: Учебник для 7-9кл. /М.: Просвещение 2009 г. |
| Информатика и ИКТ | Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования.Программа курса «Информатика и ИКТ» для 5-7 классов средней общеобразовательной школы. Авт. Босова Л.Л. / Информатика. Программы для общеобразовательных учреждений. 2-11 классы: методическое пособие/составитель М.Н. Бородин. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012 г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Босова Л.Л. Информатика и ИКТ. Учебник для 5кл./М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012 г. | Босова Л. Л.«Методика преподавания информатики. 5 – 7 класс»,БосоваЛ.Л. Уроки информатики в 5-7 классахОгнева М.В.Поурочные разработки по информатике 8 – 9 классах.Шуринова  Е.В. Первые шаги Примеры и упражнения,Орлова М.Б. Турбо Паскаль в примерах и задачах, Леонтьев В.Новейшая энциклопедия персонального компьютера,Босова Л. Л.«Методика преподавания информатики. 5 – 7 класс»,Босова Л.Л. Уроки информатики в 5-7 классах |
| Федеральный компонент государственного стандарта общего образования. Программа курса «Информатика и ИКТ» для 5-7 классов средней общеобразовательной школы. Авт. Босова Л.Л. / Информатика. Программы для общеобразовательных учреждений. 2-11 классы: методическое пособие/составитель М.Н. Бородин. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012 г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Босова Л.Л. Информатика и ИКТ. 6 кл. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний 2010 г. |
|  Босова Л.Л. Информатика и ИКТ. 7 кл. М.: БИНОМ Лаборатория знаний 2011 г. |
| Федеральный компонент государственного стандарта общего образования. Информатика и ИКТ. Учебная программа и поурочное планирование для 8-9 классов. Авт. Босова Л.Л., Босова А.Ю.БИНОМ. Лаборатория знаний 2011 г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Босова Л.Л. Информатика и ИКТ. 8 кл. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний 2012 г. |
| Босова Л.Л. Информатика и ИКТ. 9 кл. М.: БИНОМ Лаборатория знаний 2012 г. |
| История | Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования.Авторская  программа  А.А. Вигасина, Г.И. Годера, И.С.Свенцицкой «История Древнего мира»,    «Просвещение», 2007 г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Вигасин А.А. и др. История Древнего мира. 5 кл. М.: Просвещение 2012 г. | Поурочные разработки Древнего мира 5кл., Годер Г.И. Задания и задачи по истории древнего мира 5кл. |
| Федеральный компонент государственного стандарта общего образования. Программа курса и тематическое планирование к учебнику Перевезенцева С. В., Перевезенцевой Т. В. "История России с древнейших времен до начала XVI века. 6 класс" Авт.[Перевезенцев С. В., Перевезенцева](http://www.ozon.ru/context/detail/id/5526978/#tab_person) Т. В.[Русское слово - РС](http://www.ozon.ru/context/detail/id/858945/), 2010 г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Перевезенцев С.В. Учебник истории «История России с древнейших времён до начала XIVвека». 6 кл. М.: Русское слово, 2009 г. | Арасланова О.В.Поурочные разработки по Историисредних веков 6кл. Арасланова О.В.Поурочные разработки по Истории России с конца XVI до конца XVIII века,Поурочные планы по учебникам Юдовской А.Я., Баранова П.А., Ванюшкиной Л.М. Новая история 1500- 1800,1800-1917г.г.Запорожец Н.И. Книга для чтения по истории средних веков |
| Перевезенцев С.В. Учебник истории «История России. XVI – XVIII века». 7 кл. М.: Русское слово, 2010 г. |
| Перевезенцев С.В. Учебник истории «История России.XIX век». 8 кл. М.: Русское слово, 2011 г. |
| Федеральный компонент государственного стандарта общего образования. Примерная программа основного общего образования по истории.Авторская программа под ред. Ведюшкина В.А. «История средних веков». М. Просвещение, 2008 г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | АгибаловаЕ.В.Всеобщая история. История средних веков. 6 кл. М.: Просвещение 2010 г. |
| Федеральный компонент государственного стандарта общего образования. Авторская программа «Новая история 7-8 кл.» под редакцией А. Я. Юдовской и Л. М. Ванюшкиной. - М.: Просвещение, 2006. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Юдовская А.Я. Новая история 1500-1800г.г. 7кл. М.: Просвещение 2009 г. |
| Юдовская А.Я. Новая история 1800-1917г.г. 8кл. М.: Просвещение 2008 г. |
| Федеральный компонент государственного стандарта общего образования. Примерная программа основного общего образования по истории (Сборник нормативных документов. История. М.: Дрофа, 2008) и авторская программа -  Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О. «Новейшая история зарубежных стран» и Данилов А.А., Косулина Л.Г. «История России ХХ – начало XXI века» (Сборник  «Программы общеобразовательных учреждений. История. Обществознание. 5-11 классы. / М.: Просвещение, 2008г.). | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Данилов А.А. Косулина Л.Г. История России 20- начало 21века. 9кл. М.: Просвещение 2008г.Сороко – Цюпа О.С. Всеобщая история. Новейшая история. 9кл. М.: Просвещение 2008г. |
| Обществознание | Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования.Линия УМК «Обществознание» А.Ф. Никитина, Т.И. Никитиной. 5-9 классы. Издательство «Дрофа». ФГОС | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Никитин А.Ф. Обществознание. 5 кл. М.: Дрофа 2012 г. | Никитин А. Ф. Обществознание. Методическое пособие для учителя. |
| Федеральный компонент государственного стандарта общего образования. Программы общеобразовательных учреждений. 6-9 класс**.**Обществознание. Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф., Матвеев А.И. «Просвещение», 2011 г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Боголюбов Л.Н. Обществознание. 6 кл. М.: Просвещение, 2010 г. | Лебедев А.М. Ответы на экзаменационные билеты обществознание 9кл. Поурочные планы к учебнику Обществознание под редакциейБоголюбова Л.НВарианты и ответы централизованного итогового тестирования Обществознание 9кл.СтепанькоС.Н. Обществознание Подросток и закон для 8-9кл. Кочетков Н.С.Методические рекомендации по курсу Введение в обществознание 8-9кл. Боголюбов Л.Н. |
| Боголюбов Л.Н. Обществознание. 7кл. М.: Просвещение, 2009г. |
| Боголюбов Л.Н. Обществознание. 8-9кл. М.: Просвещение, 2010г. |
| География | Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования.Программа среднего (полного) общего образования по географии. 6-10 кл. Базовый уровень. Под ред. Душиной И.В. - М.: Дрофа, 2006 г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Климанова О.А., Климанова В.В. География. 5кл. М.: Дрофа 2012г. | О.А. КлимановойНикитина Н. А. Поурочные разработки по географии: 5 класс.Никитина Н.А. Поурочные разработки по географии 6кл.7кл,Жижина Е.А. Поурочные разработки по географии. Природа России 8кл.,Жижина Е.А. Поурочные разработки по географии. Население и хозяйство России 9кл.Малиновская С.А. География.8кл.,9кл. Поурочные планы по учебнику Алексеева А.И.Картель Л.Н.Дидактический материал по физической географии,Колесников И.В. Тесты по географии 9кл. |
| Федеральный компонент государственного стандарта общего образования.Программа среднего (полного) общего образования по географии. 6-10 кл. Базовый уровень / Под ред. Душиной И.В. - М.: Дрофа, 2006. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Климанова О.А., Белова М.Н., География «Землеведение». 6кл. М.: Дрофа 2009 г. |
| Климанова О.А., Климанов В.В., География «Страноведение». 7кл. М.: Дрофа 2009 г. |
| Алексеева А.И., География «Природа и население» 8кл. М.: Дрофа 2009г. |
| Алексеева А.И., География «Население и хозяйство России» 9кл. М.: Дрофа 2009г. |
| Физика | Федеральный компонент государственного стандарта общего образования. Примерные программы по учебным предметам. Физика. 7-9 классы. М.: Просвещение, 2011 г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Перышкин А.В. Физика. 7кл. М.: Дрофа 2009 г.Лукашик В.И., Сборник задач по физике Задачник 7-9 кл. М.: Просвещение 2008г. | Эвенчик Э.Е. Методика преподавания физики в средней школе,Методика преподавания физики в 7 - 8 кл.,Усова А.В.Методические материалы Физика 7-11кл.,Дидактические материалы по физике 7-9кл. |
|  Перышкин А.В. Физика. 8кл. М.: Дрофа 2009 г.Лукашик В.И., Сборник задач по физике Задачник 7-9 кл. М.: Просвещение 2008г. |
| Перышкин А.В. Физика. 9кл. М.: Дрофа 2009 г.Лукашик В.И., Сборник задач по физике Задачник 7-9 кл. М.: Просвещение 2008г. |
| Химия | Федеральный компонент государственного стандарта общего образования. Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений / Габриелян О.С. М.: Дрофа, 2008 г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Габриелян О.С. Химия 8кл. М.: Дрофа 2009 г. | Габриелян О.С., Воскобойникова Н.П. Химия в тестах, задачах, упражнениях 8-9кл.,Габриелян О.С., Березкин Н.П., Ушакова  А.А. Контрольные и проверочные работы к учебнику Габриеляна О.С. Химия 8кл.,Габриелян О.С. Настольная книга учителя Химия 8-9кл. |
| Габриелян О.С. Химия 9кл. М.: Дрофа 2009 г. |
| Биология | Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования.Биология в основной школе. 5-9 кл. Пономарева И. Н. и др. – М. : Вентана-Граф, 2007 г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Пономарёва И.Н. Биология 5кл. М.: Вентана – Граф, 2012 г. | Пономарева И.Н. Биология 5кл. Методическое пособие для учителя. |
| Федеральный компонент государственного стандарта общего образования. Биология в основной школе. 5-9 кл. Пономарева И. Н. и др. – М. : Вентана-Граф, 2007 г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Пономарева И.Н. Биология. 6кл. М.: Вентана– Граф, 2009 г. | Маклакова А.С., Жуйкова С.Е. Биология Учебное пособие,Дмитриева Т.А., СуматохинС. В. Биология 6-7кл. Вопросы. Задания. Задачи,Шапкин В.А. Биология. Животные. Пособие для учителя,Пономарева И.Н., Чернова Н.М.Основы общей биологии 9кл. Методическое пособие для учителя. |
| Константинов В.М.Биология. 7кл. М.: Вентана – Граф, 2009г. |
| Драгомилов А.Г., Биология. 8кл. М.: Вентана – Граф, 2009г. |
| Пономарева И.Н. Биология. 9кл. - М.: Вентана– Граф, 2009г. |
| Экология | Региональный компонент государственного образовательного стандарта основного общего образования.Экология 5-11 кл. ГОУ ДПО «СарИПКиПРО, составитель Акифьева Е.В.,2005 г. | Общеобразовательная | Министерство образования Саратовской области | Сухова Т.С. Природа. Введение в биологию и экологию. 5кл. М.: Вентана – Граф, 2008г. | Букин А.П. В дружбе с людьми и природой,Михеев А.В. Охрана природы,Мисник Г.А. Экологическое право,Зверева А.Т. Экология 6-8кл. Сборник задач и упражнений,Павлова М. А.Современный урок экологии,Пономарёва И. Н.Экология 7 – 8 класс: практикум по экологии животных. Практикум по экологии человека, Степанчук Н. Л.Экология 7 – 8 класс: практикум по экологии животных. Практикум по экологии человека. |
| Региональный компонент государственного стандарта общего образования. Экология 5-11 кл. ГОУ ДПО «СарИПКиПРО, составитель Акифьева Е.В.,2005 г. | Общеобразовательная | Министерство образования Саратовской области | Былова А.М. Экология растений. 6кл. М.: Вентана – Граф, 2009г. |
| Бабенко В.Г. Экология животных. 7кл. М.: Вентана – Граф, 2009г. |
| Чумаченко Н.А. Введение в ландшафтную экологию. 8кл. М.: Добродея, 2008гФедорова М.З., Экология человека. 8кл. М.: Вентана – Граф, 2009г. |
| Искусство: Музыка | Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования.Авторская программа «Музыка 1 - 7» авторы Сергеева Г.П., Критская Е.Д. «Программы общеобразовательных учреждений. Музыка. 1-7 классы. Искусство 8-9 классы»– М. Просвещение, 2007г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Критская Е.Д., Сергеева Г.П.Музыка. 5кл. М.: Просвещение, 2012 г. | Сергеева Г. П. Уроки музыки 5-8кл. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений Сергеева Г. П., Критская Е. Д. |
| Федеральный компонент государственного стандарта общего образования. Авторская программа «Музыка 1 - 7» авторы Сергеева Г.П., Критская Е.Д. «Программы общеобразовательных учреждений. Музыка. 1-7 классы. Искусство 8-9 классы»– М. Просвещение, 2007г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Критская Е.Д., Сергеева Г.П. Музыка. 6кл. М.: Просвещение, 2008 г. |
| Критская Е.Д., Сергеева Г.П. Музыка. 7кл. М.: Просвещение, 2008 г. |
| Искусство | Федеральный компонент государственного стандарта общего образования. Авторская программа «Музыка 1 - 7» авторы Сергеева Г.П., Критская Е.Д. «Программы общеобразовательных учреждений. Музыка. 1-7 классы. Искусство 8-9 классы»– М. Просвещение, 2007г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Сергеева Г. П., Кашекова И. Э., Критская Е. Д. Искусство. 8—9 кл.М.: Просвещение, 2009г. |
| Основы безопасности жизнедеятельности | Программы  общеобразовательных  учреждений «Основы безопасности жизнедеятельности»1-11 классы. Смирнов А.Т., М.: «Просвещение», 2010г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Смирнов А.Т., Фролов М.П.Основы безопасности жизнедеятельности. 7кл. М.: Просвещение, 2008 г. | Вишневская И. В. Основы безопасности жизнедеятельности. Методическое пособие 6-8кл.,Богданов Г.П. Школьникам - здоровый образ жизни,Гурвич М.М. Как быть здоровым,Под редакцией Шлелина А.М. Физкультурно - оздоровительная работа в школе. Пособие для учителя. |
| Смирнов А.Т., Фролов М.П.Основы безопасности жизнедеятельности. 8кл. М.: Просвещение, 2008 г. |
| Смирнов А.Т., Фролов М.П.Основы безопасности жизнедеятельности. 9кл. М.: Просвещение, 2008 г. |
| Искусство: Изобразительное искусство | Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования.Программы общеобразовательных учрежденийИзобразительное искусство и художественный труд 1-9 классы под руководством Неменского Б. М. М., Просвещение, 2007г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Горяева Н.А., Островская О.В. Изобразительное искусство. Декоративно – прикладное искусство в жизни человека. Под ред. Неменского Б.М.5кл. М.: Просвещение, 2012 г. | Методическое пособие к учебнику 5-7кл.«Изобразительное искусство/Декоративно-прикладное искусство в жизни человека», под ред. Неменского Б. М. |
| Федеральный компонент государственного стандарта общего образования.Программы общеобразовательных учрежденийИзобразительное искусство и художественный труд 1-9 классы под руководством Неменского Б. М. М., «Просвещение», 2007г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Горяева Н.А., Островская О.В. Изобразительное искусство. Декоративно – прикладное искусство в жизни человека. 6 кл. Под ред. Неменского Б.М.М.: Просвещение, 2010 г. |
| Горяева Н.А., Островская О.В. Изобразительное искусство. Декоративно – прикладное искусство в жизни человека. 7 кл. Под ред. Неменского Б.М.М.: Просвещение, 2010 г. |
| Основы здорового образа жизни | Региональный компонент государственного стандарта общего образования. Региональная образовательная программа - Основы здорового образа жизни. Михайлина М.Ю., Павлова М.А., Лысогорская М.В. Саратов, Добродея, 2008 г. | Общеобразовательная | Министерство образования Саратовской области | Михайлина М.Ю., Павлова М.А., Лысогорская М.В. Здоровый образ жизни. Учебное пособие. 7 кл.Добродея, 2008 г.Михайлина М.Ю., Павлова М.А., Лысогорская М.В. Здоровый образ жизни. Учебное пособие.8 кл.Добродея, 2008 г. | Михайлина М.Ю., Павлова М.А., Лысогорская М.В. Здоровый образ жизни. Учебное пособие. Добродея, 2008 г. |
| Основы религиозных культур и светской этики | Федеральный компонент государственного образовательного стандарта основного общего образования.Программа общеобразовательного учрежденияАвт. программа  Кураева А.В. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Кураев А.В. Основы религиозных культур и светской этики. 5кл. М.: Просвещение | Основы религиозных культур и светской этики. Книга для учителя. 4 – 5 кл., справочные материалы для общеобразовательных учреждений/ Тишков В. А., Шапошникова Т. Д., Казьмина О. Е. |
| Технология | Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования.Программы начального и основного общего образования "Технология", Хохлова М.В., Самородский П.С., Синица Н.В., Симоненко В.Д. Вентана-Граф, 2008 год.  | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Симоненко В.Д., Тищенко А.Т. Технология. Индустриальные технологии. /5кл.- М.: Вентана – Граф, 2012г | Сасова И.А., Павлова М. Б., Шарутина Н. Ю. Технология. Обслуживающий труд: 5 класс,Павлова О. В. Поурочные планы по учебнику под ред. Симоненко В. Д. 5кл. |
| Синица Н.В., Симоненко В.Д. Технология. Технологии ведения дома. 5кл. М.: Вентана – Граф, 2012г |
| Федеральный компонент государственного стандарта общего образования. Программы начального и основного общего образования "Технология", Хохлова М.В., Самородский П.С., Синица Н.В., Симоненко В.Д. Вентана-Граф, 2008 г.  | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Синица Н.В., Симоненко В.Д. Технология. Обслуживающий труд. 6кл. М.: Вентана – Граф, 2008г. | Сасова И. А.Павлова М. Б., Шарутина Н. Ю. Технология. Обслуживающий труд: 6 кл.,7кл.,8кл., Технология.6кл., 7 кл.,8кл. Поурочные планы по учебнику под ред. Симоненко В. Д. автор – сост. Павлова О. В. |
| Синица Н.В., Симоненко В.Д. Технология. Обслуживающий труд. 7кл. М.: Вентана – Граф, 2008г. |
| Синица Н.В., Симоненко В.Д. Технология. Обслуживающий труд. 8кл. М.: Вентана – Граф, 2007г. |
| Самородский П.С., Симоненко В.Д. Технология. Технический труд. 6кл. М.: Вентана – Граф, 2008г. |
| Самородский П.С., Симоненко В.Д. Технология. Технический труд. 7кл. М.: Вентана – Граф, 2008г. |
| Самородский П.С., Симоненко В.Д. Технология. Технический труд. 8кл. М.: Вентана – Граф, 2007г. |
| Физическая культура | Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования.Программы общеобразовательных учрежденийФизическая культура5—11 классыБазовый и профильный уровниПод редакцией  Матвеева А. П. , Просвещение,2008 г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Матвеев А.П. Физическая культура. / 5кл. М.: Просвещение, 2012г. | Ковалько В. И. Поурочные разработки по физической культуре. 5 – 9 кл. |
| Федеральный компонент государственного стандарта общего образования. Программы общеобразовательных учрежденийФизическая культура5—11 классыБазовый и профильный уровниПод редакцией  Матвеева А. П. , Просвещение,2008 г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Матвеев А.П. Физическая культура. 6-7кл. М.: Просвещение, 2008г. | Настольная книга учителя физической культуры: Методическое пособие/ автор – сост. Киселёв П. А., Киселёва С. Б.Матвеев А. П. Основы общей теории спорта и системы подготовки спортсменов. |
| Матвеев А.П. Физическая культура. 8-9кл. М.: Просвещение, 2008г. |
| **Среднее (полное) общее образование** |
| Русский язык | Федеральный компонент государственного стандарта общего образования.Русский язык, 10-11 класс, Программы общеобразовательных учреждений, Власенков А.И., Рыбченкова Л.М., 2011 г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Власенков А.И.РыбченковаЛ.М. Русский язык 10-11кл. М.: Просвещение, 2008г. | Власенков А. И.,Рыбченкова Л. М.,МалюшкинА. Б. Практикум по стилистике русского языка 10 – 11 кл.,Власенков А. И., Рыбченкова Л. М.. Дейкина А. Д. Раздаточные материалы по русскому языку 10-11кл. |
| Литература | Федеральный компонент государственного стандарта общего образования.Программы общеобразовательных учреждений. Литература 5—11 классы (Базовый уровень) 10—11 классы (Профильный уровень) Под редакцией В. Я. Коровиной Допущено Министерством образования и науки Российской Федерации 9-е издание Москва «Просвещение» 2007 г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Лебедев Ю.В. Литература. 10кл. М.: Просвещение, 2010г. | Еремина О. А. Литература 11 кл. Поурочные разработки по литературе,Егорова Н.В.Поурочные разработки по русской литературе 11кл. |
| Полухина В. П., Коровина В. Я., Журавлева В.П. Русская литература 20 века: Учебник для 11кл. /М.: Просвещение, 2009г. |
| Английский язык | Федеральный компонент государственного стандарта общего образования.Программа по английскому языку «Английский язык нового тысячелетия» для 5-11 классов общеобразовательных учреждений (авт. О.Л. Гроза, М.Л. Мичурина, Рыжкова Т.Н., Шалимова Е.Ю.) – Титул, 2010 г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Гроза О.Л. «Английский нового тысячелетия». 10кл. М.: Титул, 2009г. | Афанасьев А. А.Учебное пособие по английскому языку для 10-11 классовДубровина А. А. Тренировочные тесты – ЕГЭ.Книга для ежедневного чтения на английском языке в 10кл. |
| Гроза О.Л. «Английский нового тысячелетия» 11кл. М.: Титул, 2011г. |
| Немецкий язык | Федеральный компонент государственного стандарта общего образования.Немецкий язык.10-11 классы: Программы общеобразовательных учреждений. Авт. Воронина Г. И., Просвещение, 2008 г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Воронина Г. И. Немецкий язык. Контакты: Учебник для 10-11кл./М.: Просвещение, 2008г. | Материал Гете - института 10-11кл.Тесты по ЕГЭ.Воронина Г.И. Книга для учителя Снегирева Н. П. Тесты 5-11 по немецкому языку. Методическое пособие. В помощь учителю немецкого языка. |
| Математика  | Федеральный компонент государственного стандарта общего образования.Программа по математике для общеобразовательных школ, гимназий и лицеев 5-11 класс. Кузнецова Н.М., Миндюк Н.Г. Дрофа, 2004г. | Общеобразовательная с дополнительной (углубленной) подготовкой  | Министерство образования и науки РФ | Виленкин Н.Я., Ивашев-Мусатов О.С. Алгебра и начала математического анализа. Учебник для 10кл. М.: Мнемозина, 2009г. | Виленкин Н. Я.Алгебра и математический анализ для11кл Шабунин М.И.Методическое пособие. Лукин Р.Д. Дидактические материалы по алгебре и началам анализа 11кл.Устные упражнения по алгебре и началам анализа |
| Виленкин Н.Я., Ивашев-Мусатов О.С. Алгебра и начала математического анализа. Учебник для 11кл./ М.: Мнемозина, 2011г. |
| Федеральный компонент государственного стандарта общего образования.Примерная программа для общеобразовательных учреждений по геометрии к УМК для 10-11 классов, составитель Бурмистрова Т. А.– М: Просвещение, 2010 г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Атанасян  Л.С.Геометрия: Учебник для 10-11кл. М.: Просвещение, 2008г | Земляков А.Н.Пособие для учителя. Геометрия в 11кл.;Киселева Ю.А. Контрольные и проверочные работы по геометрии 7-11 кл.,Геометрия 11кл.Атанасян Л.С., Саакян С. М. Поурочные планы по учебнику Изучение геометрии в 10 – 11 классах: Методические рекомендации. Книга для учителя. |
| История | Федеральный компонент государственного стандарта общего образования.Программы общеобразовательных учреждений. История. Обществознание.  10-11 классы. авт. Н.С.Борисов, А.А.Левандовский, 2009 г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Сахаров А.Н. История России с древнейших времён до конца XVII века. 10кл. М.: Просвещение, 2008г. | Сахаров А.Н. История России с начала XVIII до конца XIX века; Сахаров А. Н История России с древнейших времен до конца XVII века,Сахаров А.Н. История России XX век,Барабанов В.В. История России XX век Школьный словарь-справочник 9-11кл., Поурочные разработки по Истории России с древнейших времен до конца XIX. Серов Б. И., Лескинен М.В.,Родин И.О. Вся история в одном томе,Корнилов А.А. Курс истории России XIX векаКадневскийВ.В.Тесты по истории России для 11кл. |
| БугановВ.И. История России Конец XVII-XXI века. 10кл. М.: Просвещение, 2008г. |
| Левандовский  А.А. История России XX-начало XXI века. 11кл. М.: Просвещение, 2010г. |
| Обществознание | Федеральный компонент государственного стандарта общего образования.Программа по обществознанию (профильный уровень).-10-11 классы./ Авт. Л.Н.Боголюбов и др. М. Просвещение, 2010 г. | Профильная | Министерство образования и науки РФ | Боголюбов Л.Н. Обществознание (профильный уровень). 10кл.- М.: Просвещение, 2011г. | Боголюбов Л.Н Дидактический материал по курсу Человек и общество. /М.: ПросвещениеВарианты и ответы Централизованного итогового тестирования. Обществознание для 11кл. |
| Боголюбов Л.Н. Обществознание (профильный уровень) 11 кл. М.: Просвещение, 2011г. |
| Обществознание | Федеральный компонент государственного стандарта общего образования.Программа по обществознанию (базовый уровень).-10-11 классы./ Авт. Л.Н.Боголюбов и др. Просвещение, 2010 г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Боголюбов Л.Н. Обществознание (базовый уровень) 10 кл. М.: Просвещение, 2011г. |
| Право | Федеральный компонент государственного стандарта общего образования.Авторская программа Никитина А. Ф. Правоведение 10-11 класс, Просвещение, 2010 г. | Профильная | Министерство образования и науки РФ | Никитин А.Ф.Право 10-11 (профильный уровень). 10 кл. М.: Дрофа 2011г. | Никитин Е. А. Пособие по правовой культуре. |
| Федеральный компонент государственного стандарта общего образования.Авторская программа Никитина А. Ф. Правоведение 10-11 класс, Просвещение, 2010 г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Никитин А.Ф.Право 10 - 11 (базовый уровень). 11кл. М.:Дрофа, 2011г. | Никитин Е. А. Пособие по правовой культуре. |
| Экономика | Федеральный компонент государственного стандарта общего образования.Примерная программа среднего (полного) общего образования по экономике (профильный уровень). Сборник программно-методических материалов по экономике для общеобразовательных учреждений./ Сост. Мишин Б.И., Поташева Л.Н.-М., Вита-Пресс, 2006 г. | Профильная  | Министерство образования и науки РФ | Иванов С.И. Экономика.10 - 11кл. М.: Вита Пресс, 2011г. | Савицкая Е. В., Серёгина С. Ф. Уроки экономики в школе: пособие для учителя |
| География | Федеральный компонент государственного стандарта общего образования.География. Программы для общеобразоват. учреждений. 6-11 кл. составитель Сиротин В.И. – М.: Дрофа, 2004 г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Максаковский В.П. Экономическая и социальная география мира. Учебник для 10-11кл. М.: Просвещение, 2010г. | Элькин Г.Н. Поурочное планирование, Ануфриева О.И. Поурочные планы, Родионова И.А. Политическая карта мира,Романова А.Ф .. Наумова А.С От урока к экзамену,Пятунин В.Б. Контрольные и проверочные работы,Мишняева Е.Ю. Экзамен на 5, Пашканг К.В. Тесты и вопросы,Жижина Е.А, Никитина Н.А. Поурочные разработки по географии.10кл. к учебному комплекту Максаковского В.П.,Баранчиков Е.В. Тесты к учебнику Максаковского В.П. 10кл.,Моргунов А.Б.География: тесты для учащихся 9 – 11 кл. и поступающих в вузы  |
| Физика | Федеральный компонент государственного стандарта общего образования.Программы общеобразовательных учреждений. Физика 10-11 классы. Саенко П. Г.М. Просвещение, 2007 г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Мякишев Г.Я. Физика: Учебник для 10кл. М.: Просвещение, 2011 г.Рымкевич А.П. Сборник задач по физике: Задачник 9-11кл:/М.: Просвещение, 2008 г. | Бугаев А.И.Гришин Л.В.Методика преподавания физики в средней школеКасаткин И.Л. Экзаменационные вопросы и ответы Физика 9 и 11кл. (Экзамен на 5),Иродов И.Е. Задачи по общей физике,Дик Ю.И., Кабардин О.Ф. Физический практикум для классов с углубленным изучением физикиКозел С.М. Коровин В.А. Дидактический материал для 9-11кл.Решения олимпиадных задач по физики Мякишева Г. Я.Волков В. А.Поурочное планирование по физике 10-11кл. |
| Мякишев Г.Я. Физика: Учебник для 11 кл. М.: Просвещение, 2011 г.Рымкевич А.П. Сборник задач по физике: Задачник 9-11кл:/М.: Просвещение, 2008 г. |
| Информатика | Федеральный компонент государственного стандарта общего образования.Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика 2-11 классы. — М.:БИНОМ Лаборатория знаний, 2008 г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Угринович Н.Д.Информатика и ИКТ Учебник для 10кл. М.: БИНОМ, 2009г. | Якушкин П.А. ЕГЭ информатика сборник экзаменационных заданий,Симонович С., Евсеев Г., Алексеев А. Общая информатика. Угринович Н. Д. Шелепаева А. Х. Поурочные разработки по информатике. 10 – 11 кл., Мендель А. В, Колегаева Е. М. Информатика 9 – 11 кл. подготовка учащихся к олимпиадам. Задачи, упражнения, методические рекомендации. |
| Угринович Н.Д.Информатика и ИКТ Учебник для 11кл. М.: БИНОМ, 2009г. |
| Химия | Федеральный компонент государственного стандарта общего образования. Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений / Габриелян О.С., М.: Дрофа, 2008 г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Габриелян О.С., Маскаев Ф.Н., Пономарев С. Ю.: Химия: Учебник для 10кл. М.: Дрофа, 2009г. | Габриелян О.С. Органическая химия в тестах, задачах, упражнениях для 10кл. Настольная книга учителя по химии 10кл.,Контрольные и проверочные работы к учебнику Габриелян О.С. Общая химия в тестах, задачах, упражнениях 11кл. |
| Габриелян О.С., Маскаев Ф.Н., Пономарев С. Ю.: Химия: Учебник для 11кл./М.: Дрофа, 2009г. |
| Профильная  | Министерство образования и науки РФ | Габриелян О. С.,Маскаев Ф. Н., Пономарев С. Ю.,Теренин В. И.Химия. 10 класс. Профильный уровень, М.: Дрофа, 2012 г. |  |
| Биология | Федеральный компонент государственного стандарта общего образования. Примерная программа основного общего образования по биологииАвт коллектив под рук. Пономаревой И.Н.М. «Вентана-граф»,2010г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Пономарева И.Н., Корнилова О.А., ЛощилинаТ.Е. Биология . 10 кл. М.: Вентана – Граф, 2008г. | Наумова Т.И. Репетитор по биологии для 11кл.,Мамонтов С.Г.Фросин В.Н. Готовимся к ЕГЭ биология,Петросова Р.А. Биология Сборник экзаменационных заданий,ЛернерГ.И. Биология. Полный справочник для подготовки к ЕГЭ,ЛернерГ.И. Биология. Тематические тренировочные задания, интенсивная подготовка к ЕГЭ,Поурочные планы. Общая биология. Каменский Т.А.,Биология в таблицах 7-8кл.,Гаврилова А.Ю. Поурочные планы, Чайка Т.И. Поурочные планы, Анастасова Л.П. Дидактический материал по общей биологии, АрдатовскаяТ.Д. Тематические тестовые задания,ШалапенокЕ. Тесты по биологии |
| Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Лощилина Т.Е. Биология . 11кл. М.: Вентана – Граф, 2008г. |
| Федеральный компонент государственного стандарта общего образования. Программы по биологии для 10-11 кл.общеобразовательных учреждений. Профильныйуровень (автор Саблина О.В., Дымшиц Г.М.),«Просвещение», М., 2009 г. | Профильная  | Министерство образования и науки РФ | Шумного В. К., Дымшица Г. М.Биология. 10 кл.,М., Просвещение, 2009 г.  |
| Мировая художественная культура | Федеральный компонент государственного стандарта общего образования. Примерная программа по мировой художественной культуре: Программы для общеобразовательных учреждений. 5 – 11 кл./ сост. Данилова Г.И, М.: Дрофа, 2010 г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Данилова Г.И.Мировая художественная культура. 10 кл./М.: Дрофа, 2010 г. | Данилова Г. И. Тематическое и поурочное планирование к учебникам МХК 10 – 11 кл. |
| Данилова Г.И.Мировая художественная культура. 11 кл. /М.: Дрофа, 2010 г. |
| Технология | Федеральный компонент государственного стандарта общего образования. Программы начального и основного общего образования "Технология". Хохлова М.В., Самородский П.С., Синица Н.В., Симоненко В.Д. Вентана-Граф, 2008 г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Симоненко В.Д., Очинин О.П.. Технология. 10кл. М.: Вентана – Граф, 2007 г. | Чистякова С. Н. Твоя профессиональная карьера. |
| Симоненко В.Д., Очинин О.П.. Технология. 11кл. М.: Вентана – Граф, 2007г. |
| Основы безопасности жизнедеятельности | Федеральный компонент государственного стандарта общего образования.Смирнов А.Т. Программы  общеобразовательных  учреждений «Основы безопасности жизнедеятельности»1-11 классы. М.: «Просвещение», 2010г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Смирнов А.Т., Фролов М.П. Основы безопасности жизнедеятельности. Учебник для 10кл. М.: Просвещение 2008г | Топоров И.К. Методика преподавания курса ОБЖ 10-11кл.,Миронов С.К. Экзаменационные билеты и ответы по ОБЖ 11кл.,Вишневская Е.А. ОБЖ для 10-11кл. Методическое пособие, Латчук В. Н., Марков В. В., Маслов А. Г. Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс: Методическое пособие |
| Смирнов А.Т., Фролов М.П. Основы безопасности жизнедеятельности. Учебник для 11кл. М.: Просвещение, 2008г. |
| Физическая культура | Федеральный компонент государственного стандарта общего образования. Физическая культура. 1-11 классы: комплексная программа физического воспитания учащихся Ляха В. И., Зданевича А. А., Учитель, 2010 г. | Общеобразовательная | Министерство образования и науки РФ | Лях В.И. Физическая культура. Учебник для 10-11кл. М.: Просвещение, 2008г. | Настольная книга учителя физической культуры: Методическое пособие/ автор – сост. Киселёв П. А., Киселёва С. Б. |

**У**СЛОВИЯ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

Характеристика зданий

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип строения (типовое, нетиповое, приспособленное) | Общая площадь | Формавладения | Собственник | Год постройки | Год последнегокап. ремонта | Проектнаямощность | ФактическаяМощность |
| Типовое (школа) | 1296,3 | Оперативное управлениеСвидетельство о государственной регистрации права на оперативное управление зданием:02.07.2012 г.*№ 64-АГ 520315* | Администрация Марксовскогомуниципального района Саратовской области | 1939 | 2009 | 224 | 208 |
| Типовое (начальная школа) | 462,6 | Оперативное управлениеСвидетельство о государственной регистрации права на оперативное управление зданием: 18.03.2013 г.*64 – АГ 758386* | Администрация Марксовскогомуниципального района Саратовской области | 1910 | 2010 | 80 | 69 |
| Типовое отдельно стоящее здание мастерских | 218,9 | Оперативное управлениеСвидетельство о государственной регистрации права на оперативное управление зданием: 04.06.2011 г.*№ 64-АГ132519* | Администрация Марксовскогомуниципального района Саратовской области | 1987 | - | Библиотека - 107Актовый зал - 98 | 2550 |
| Типовое отдельно стоящее здание спортивного зала | 206,9 | Оперативное управлениеСвидетельство о государственной регистрации права на оперативное управление зданием: 04.06.2011 г.*№ 64-АГ132518* | Администрация Марксовскогомуниципального района Саратовской области | 1961 | 2009 | 9,0/18,0 м | 25 |

Обеспеченность учебными площадями

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Всегопомещений | Учебныеклассы | Кабинеты | Лаборатории | Спортивныезалы | Спортивныеплощадки | Бассейн | Столовая ичисло посадочных мест | Актовыйзал | Другое |
| Основная школа | 12 | 4 | 3 | 1 | 1(футбольное поле, гимнастический комплекс) | 0 | 1/72 | 1 | 5 |
| Здание мастерских(библиотека, актовый зал) | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 |
| Зданиеспортивногозала | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Здание начальной школы | 3 | 0 | 0 | 1(игровая комната) | 1 | 0 | 1/37 | 0 | 3 |

**Обеспеченность учебным оборудованием**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Учебный класс, кабинет | Наименование оборудования | Кол-во | Наличие выхода в Интернет |
| **Кабинет математики** |  | **да** |
| 1 | Монитор Асеr V 19 3b | 1 |  |
| 2 | Мультимедийный проектор Toshiba TLP-XD2000 | 1 |  |
| 3 | Системный блок+ПАК | 1 |  |
| 4 | Доска аудиторная | 1 |  |
| 5 | Набор «Части целого на круге» (простые дроби) | 1 |  |
| 6 | Угольник классный 30\*60 (2шт) | 1 |  |
| 7 | Угольник классный 45\*45 (2шт) | 1 |  |
| 8 | Циркуль | 3 |  |
| 9 | Линейка классная 100 см | 5 |  |
| 10 | Циркуль школьный ЦКШ (2шт) | 1 |  |
| 11 | Портреты математиков | 1 |  |
| 12 | CD-диски по математике | 7 |  |
| 13 | Сканер | 1 |  |
| 14 | Таблица. Алгебра 10-11 кл. Показат. функция. Логарифмич. функция | 1 |  |
| 15 | Таблица. Алгебра 10-11 кл. Тригоном. Функции. Обр. триг. функция. | 1 |  |
| 16 | Таблица. Алгебра 7-9 кл. Квадратное уравнение. | 1 |  |
| 17 | Таблица. Алгебра 7-9 кл. Квадратная функция. Кв. неравенство | 1 |  |
| 18 | Таблица. Алгебраические преобразования | 1 |  |
| 19 | Таблица. Геометрия треугольника | 1 |  |
| 20 | Таблица. Греческий алфавит/латинский алфавит | 1 |  |
| 21 | Таблица. Квадраты натуральных чисел | 1 |  |
| 22 | Таблица. Линейная функция/Дробно-линейная функция. | 1 |  |
| 23 | Таблица. Многогранники. | 1 |  |
| 24 | Таблица. Натуральные числа. Признаки делимости | 1 |  |
| 25 | Таблица. Обыкновенные дроби. | 1 |  |
| 26 | Таблица. Основные операции с натуральными числами | 1 |  |
| 27 | Таблица. Основные формулы/задачи на проценты. | 1 |  |
| 28 | Таблица. Площади плоских фигур. | 1 |  |
| 29 | Таблица. Признаки и св-ва делимости натуральных чисел. | 1 |  |
| 30 | Таблица. Простые числа от 2 до 997. | 1 |  |
| 31 | Таблица. Разлож. Натур. чисел на множители/Таблица простых чисел. | 1 |  |
| 32 | Таблица. Связь между единицами измерений. | 1 |  |
| 33 | Таблица. Сложение и вычитание обыкновенных дробей./ Умножение и деление обыкн. дробей. | 1 |  |
| 34 | Таблица. Тела вращения | 1 |  |
| 35 | Таблица. Тригонометрические формулы. | 1 |  |
| 36 | Транспортир | 3 |  |
| 37 | Угольник классный равнобедренный, деревянный | 2 |  |
| 38 | Угольник классный деревянный | 2 |  |
| 39 | Экран | 1 |  |
| **Кабинет физики** |  | **да** |
| 1 | Модульная система экспериментов PROLog в комплекте с методическим пособием для педагога с инструкцией по выполнению лабораторных работ……. | 1 |  |
| 2 | Модульная система экспериментов PROLog в комплекте с методическим пособием для обучающихся с инструкциями по выполнению лабораторных работ… | 6 |  |
| 3 | Весы учебные с гирями до 200г | 13 |  |
| 4 | Набор тел равного объёма и равной массы лабораторный | 13 |  |
| 5 | Набор лабораторный «Механика» | 13 |  |
| 6 | Калориметр с мерным стаканом | 13 |  |
| 7 | Цилиндр | 13 |  |
| 8 | Стакан  | 13 |  |
| 9 | Набор лабораторный «Электричество» | 13 |  |
| 10 | Амперметр учебный лабораторный | 13 |  |
| 11 | Спектроскоп | 13 |  |
| 12 | Набор лабораторный «оптика» | 13 |  |
| 13 | Набор лабораторного оборудования для изучения тепловых явлений | 1 |  |
| 14 | Набор лабораторного оборудования по изучению электрических цепей | 1 |  |
| 15 | Набор для изучения погрешностей | 1 |  |
| 16 | Манометр жидкостный | 1 |  |
| 17 | Барометр-анероид | 1 |  |
| 18 | Амперметр демонстрационный | 1 |  |
| 19 | Вольтметр демонстрационный | 1 |  |
| 20 | Комплект для опытов по кинематике и динамике прямолинейного движения | 1 |  |
| 21 | Индикатор угла наклонной плоскости | 1 |  |
| 22 | Вентилятор, устанавливаемый на каретку | 1 |  |
| 23 | Адаптер для установки датчика расстояния на каретку | 1 |  |
| 24 | Гребенка для определения ускорения свободного падения | 1 |  |
| 25 | Набор для изучения плотности | 1 |  |
| 26 | Набор для изучения трения скольжения | 1 |  |
| 27 | Набор для изучения сил при соударения | 1 |  |
| 28 | Набор для демонстрации действия блоков | 1 |  |
| 29 | Маятник Максвелла | 1 |  |
| 30 | Прибор для демонстрации давления в жидкости | 1 |  |
| 31 | Прозрачный сосуд с прямоугольными стенками | 1 |  |
| 32 | Динамик | 1 |  |
| 33 | Набор маятников для использования совместно с оптическими воротами | 1 |  |
| 34 | Пружина для демонстрации продольных волн | 1 |  |
| 35 | Набор пластиковых сосудов | 1 |  |
| 36 | Прибор для изучения газовых законов с помощью компьютера | 1 |  |
| 37 | Набор из 5 цилиндров для изучения теплоёмкости | 1 |  |
| 38 | Набор калориметров | 1 |  |
| 39 | Набор для изучения теплового расширения | 1 |  |
| 40 | Прибор для демонстрации теплопроводности | 1 |  |
| 41 | Теплоприёмники | 1 |  |
| 42 | Машина электрофорная малая | 1 |  |
| 43 | Комплект приборов для опытов по электростатике (демонстрационный) | 1 |  |
| 44 | Ведёрко Фарадея | 1 |  |
| 45 | Набор проводов | 1 |  |
| 46 | Набор из 5 проводов со штекерами красного цвета | 1 |  |
| 47 | Набор из 5 проводов со штекерами чёрного цвета | 1 |  |
| 48 | Комплект насадок с зажимом крокодил к наборам проводов | 1 |  |
| 49 | Набор из двух стержневых магнитов сплава AL-Ni-Co | 1 |  |
| 50 | Реостат 0-6 Ом/3А | 2 |  |
| 51 | Реостат 0-10 Ом/3А | 2 |  |
| 52 | Плоский соленоид 200 витков | 1 |  |
| 53 | Усилитель сигнала для устройства сбора данных | 1 |  |
| 54 | Панель для изучения RLC схем | 1 |  |
| 55 | Трансформатор | 1 |  |
| 56 | Фотоэлемент | 1 |  |
| 57 | Комплект для демонстрации свойств электромагнитных свойств | 1 |  |
| 58 | Демонстрационный набор по геометрической оптике | 1 |  |
| 59 | Набор адаптеров для установки оптических элементов | 1 |  |
| 60 | Набор поляризаторов с держателями | 1 |  |
| 61 | Диодный лазер красного цвета | 1 |  |
| 62 | Набор дифракционных элементов | 1 |  |
| 63 | Аппертурная насадка | 1 |  |
| 64 | Источник постоянного и переменного напряжения В-24 | 1 |  |
| 65 | Насос вакуумный с электроприводом | 1 |  |
| 66 | Набор грузов демонстрационный | 1 |  |
| 67 | Набор грузов с держателями | 1 |  |
| 68 | Шнур  | 1 |  |
| 69 | Стальной стержень (длина 45см) | 1 |  |
| 70 | Стальной стержень (длина 90см) | 1 |  |
| 71 | Стальной стержень (длина 120см) | 1 |  |
| 72 | Массивное основание штатива | 1 |  |
| 73 | Кронштейн для крепления маятников | 1 |  |
| 74 | Стержень для крепления блока | 1 |  |
| 75 | Зажим для крепления стержня к столешнице | 1 |  |
| 76 | Крестовой зажим | 1 |  |
| 77 | Зажим трёхпальцевый | 1 |  |
| 78 | Система контроля и мониторинга качества знаний (СКМКЗ) PROClass (25 пультов с 25 съёмными чипами | 1 |  |
| 79 | Комплект электроснабжения для кабинета | 1 |  |
| 80 | Набор тел по калориметрии | 13 |  |
| 81 | Набор веществ для исследования плавления и отвердевания | 13 |  |
| 82 | Набор для исследования изопроцессов в газах | 13 |  |
| 83 | Набор спектральных трубок | 1 |  |
| 84 | Источник питания для спектральных трубок | 1 |  |
| 85 | Интерактивный программно-аппаратный комплекс в составе: Интерактивная доска CLASUS 9009B – 1 штМультимедийный проектор Viewsonic PJD6353 – 1 штУстройство крепления доски и мультимедийного проектораКомпьютер Imango Intel – 30 -1шт | 1 |  |
| 86 | Программное обеспечение к модульной системе экспериментов PROLog по физике с интегрированным набором лабораторных работ (CD)2012 | 1 |  |
| 87 | Программное обеспечение к системе контроля и мониторинга качества знаний PROClass с интегрированным набором контрольных тестов в комплекте с методическим пособием для педагога с инструкциями по использованию системы контроля и мониторинга качества знаний в образовательном процессе | 1 |  |
| 88 | Документ-камера Ken-a-vision 7880Auto Focus Vision Viewer с программным обеспечением | 1 |  |
| 89 | Концентратор универсальной последовательной шины (USB) D-Link DUB-H7 | 2 |  |
| 90 | Динамометр лабораторный 5Н | 13 |  |
| 91 | Термометр жидкостный (0-100 град) | 13 |  |
| 92 | Вольтметр учебный лабораторный | 13 |  |
| 93 | Миллиамперметр учебный лабораторный | 13 |  |
| 94 | Метр демонстрационный | 1 |  |
| 95 | Весы технические Т-1000г с разновесами | 1 |  |
| 96 | Набор демонстрационных динамометров  | 1 |  |
| 97 | Трубка Ньютона с насосом | 1 |  |
| 98 | Стакан отливной | 1 |  |
| 99 | Прибор для демонстрации атмосферного давления | 1 |  |
| 100 | Призма наклоняющаяся с отвесом | 1 |  |
| 101 | Шар Паскаля | 1 |  |
| 102 | Набор камертонов | 1 |  |
| 103 | Ванна волновая | 1 |  |
| 104 | Цилиндры свинцовые демонстрационные со стругом | 1 |  |
| 105 | Магнит дуговой | 1 |  |
| 106 | Стрелки магнитные на подставке | 1 |  |
| 107 | Лампа на подставке | 3 |  |
| 108 | Звонок электрический демонстрационный | 1 |  |
| 109 | Магазин резисторов на подставке | 2 |  |
| 110 | Электромагнит разборный (подковообразный) | 1 |  |
| 111 | Тарелка вакуумная со звонком | 1 |  |
| 112 | Столик подъёмный | 1 |  |
| 113 | Комплект цифровых пособий по физике | 1 |  |
| **Кабинет биологии** |  | **да** |
| 1 | компьютер в сборе; | 1 |  |
| 2 | интерактивная доска; | 1 |  |
| 3 | мультимедийный проектор; | 1 |  |
| 4 | доска аудиторская; | 1 |  |
| 5 | гербарии к курсу «Основы общей биологии»; | 1 |  |
| 6 | комплекты муляжей; | 1 |  |
| 7 | комплект гербариев; | 1 |  |
| 8 | комплект влажных препаратов; | 1 |  |
| 9 | микроскоп; | 6 |  |
| 10 | набор моделей органов человека и животных; | 1 |  |
| 11 | торс человека (разборная модель); | 1 |  |
| 12 | комплект скелетов позвоночных животных; | 1 |  |
| 13 | кости черепа человека; | 1 |  |
| 14 | набор моделей по строению органов человека; | 1 |  |
| 15 | набор моделей по зоологии | 1 |  |
| 16 | набор моделей по строению позвоночных животных; | 1 |  |
| 17 | набор моделей по строению беспозвоночных животных; | 1 |  |
| 18 | набор плакатов по ботаники  | 1 |  |
| 19 | набор плакатов по животным | 1 |  |
| 20 | набор плакатов по биологии человека | 1 |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Кабинет химии** |  | **да** |
| 1 | Весы технические | 14 | шт. |
| 2 | Монитор | 1 | шт. |
| 3 | Мультимедийный проектор | 1 | шт. |
| 4 | Системный блок компьютера | 1 | шт. |
| 5 | Доска аудит. | 1 | шт. |
| 6 | Интерактивная доска | 1 | шт. |
| 7 | Шкаф вытяжной  | 1 | шт. |
| 8 | Набор №1 ОС «Кислоты» | 1 | шт. |
| 9 | Набор №1 В | 1 | шт. |
| 10 | Набор №10 ОС «Сульфаты. Сульфиты. Сульфиды» | 1 | шт. |
| 11 | Набор №14 ОС «Соединения марганца» | 1 | шт. |
| 12 | Набор №15 ОС «Соединения хрома» | 1 | шт. |
| 13 | Набор №16 ОС «Нитраты» | 1 | шт. |
| 14 | Набор №17 ОС «Индикаторы» | 1 | шт. |
| 15 | Набор №18 ОС «Минеральные удобрения» | 1 | шт. |
| 16 | Набор №19 ОС «Углеводороды» | 1 | шт. |
| 17 | Набор №1 С «Кислоты» | 1 | шт. |
| 18 | Набор №2 ОС «Кислоты» | 1 | шт. |
| 19 | Набор №20 ОС «Кислородсодержащие органические вещества» | 1 | шт. |
| 20 | Набор №21 ОС «Кислоты органические» | 1 | шт. |
| 21 | Набор №22 ОС «Углеводы. Амины» | 1 | шт. |
| 22 | Набор №23 ОС «Образцы органических веществ» | 1 | шт. |
| 23 | Набор №24 ОС «Материалы» | 1 | шт. |
| 24 | Набор №3 ВС «Щелочи» | 1 | шт. |
| 25 | Набор №4 ОС «Оксиды металлов» | 1 | шт. |
| 26 | Набор №5 ОС «Металлы» | 1 | шт. |
| 27 | Набор №6 ОС «Щелочные и щелочноземельные металлы» | 1 | шт. |
| 28 | Набор №6 С «Органические вещества» | 1 | шт. |
| 29 | Набор №7 ОС «Огнеопасные вещества» | 1 | шт. |
| 30 | Набор №8 ОС «Галогены» | 1 | шт. |
| 31 | Набор №9 ОС «Галогениды» | 1 | шт. |
| 32 | Набор №11 ОС «Карбонаты» | 1 | шт. |
| 33 | Набор №12 ВС  | 1 | шт. |
| 34 | Набор №12 ОС «Фосфаты. Силикаты» | 1 | шт. |
| 35 | Набор №13 ОС «Ацетаты. Роданиды. Цианиды» | 1 | шт. |
| 36 | Набор №14 ВС Сульфаты, сульфиты. | 1 | шт. |
| 37 | Набор №20 ВС Кислоты | 1 | шт. |
| 38 | Набор №21 ВС  | 1 | шт. |
| 39 | Набор №22 Индикаторы | 1 | шт. |
| 40 | Озонатор | 1 | шт. |
| 41 | Пробирки ПХ-14 | 100 | шт. |
| 42 | Пробирки ПХ-16 | 60 | шт. |
| 43 | Пробирки ПХ-21 | 14 | шт. |
| 44 | Термометр жидкостный | 1 | шт. |
| 45 | Таблица Менделеева | 1 | шт. |
| 46 | DVD диски – учебный материал по химии | 16 | шт. |
| 47 | Аппарат Кипа 250 мл | 1 | шт. |
| 48 | Аппарат для дистилляции воды | 1 | шт. |
| 49 | Баня комбинированная лабораторная | 1 | шт. |
| 50 | Коллекция «Каменный уголь и продукты его переработки» | 14 | шт. |
| 51 | Коллекция «Нефть и продукты её переработки» | 14 | шт. |
| 52 | Коллекция «Стекло и изделия из стекла» | 14 | шт. |
| 53 | Коллекция «Топливо» | 14 | шт. |
| 54 | Коллекция «Чугун и сталь» | 14 | шт. |
| 55 | Комплект таблиц по химии 8-11 кл. | 1 | шт. |
| 56 | Модель атомной кристаллической решетки алмаза | 1 | шт. |
| 57 | Модель атомной кристаллической решетки графита | 1 | шт. |
| 58 | Модель атомной кристаллической решетки железа | 1 | шт. |
| 59 | Модель атомной кристаллической решетки йода | 1 | шт. |
| 60 | Модель атомной кристаллической решетки каменной соли | 1 | шт. |
| 61 | Модель атомной кристаллической решетки льда | 1 | шт. |
| 62 | Нагреватель для пробирок | 1 | шт. |
| 63 | Плитка электрическая малогабаритная | 1 | шт. |
| 64 | Портреты химиков | 1 | шт. |
| 65 | Прибор для демонстрации закона сохранения массы веществ | 1 | шт. |
| 67 | Прибор для иллюстрации зависимости скорости химической реакции от условий | 1 | шт. |
| 68 | Прибор для окисления спирта над медным катализатором | 1 | шт. |
| 69 | Прибор для получения газов | 14 | шт. |
| 70 | Прибор для получения галоидалканов демонстрационный | 1 | шт. |
| 71 | Прибор для получения растворимых веществ в твердом виде | 1 | шт. |
| 72 | CD диски- уроки химии | 3 | шт. |
| 73 | Спиртовки | 14 | шт. |
| 74 | Столик подъемный | 1 | шт. |
| 75 | Таблица «Периодическая система химических элементов» | 1 | шт. |
| 76 | Таблица раздаточная «Периодическая система химических элементов. Растворимость солей, кислот, оснований» | 14 | шт. |
| 77 | Таблица «Растворимость солей, кислот, оснований в воде» | 1 | шт. |
| 78 | Таблица «Растворимость солей, кислот, оснований в воде» | 1 | шт. |
| 79 | Таблица «Электрохимический ряд напряжений металлов» | 1 | шт. |
| 80 | Таблица «Химические производства» 11 кл. | 1 | шт. |
| 81 | Установка для фильтрования под вакуумом | 1 | шт. |
| 82 | Штатив лабораторный химический | 14 | шт. |
| 83 | Штатив лабораторный комбинированный | 1 | шт. |
| 84 | Клавиатура | 1 | шт. |
| 85 | Мышь | 1 | шт. |
| 86 | Коврик для мыши | 1 | шт. |
| 87 | Акустическая система | 1 | шт. |
| 88 | Удлинитель с сетевым фильтром | 1 | шт. |
| 89 | Набор химреактивов 13 ВС | 1 | шт. |
| 90 | Набор химреактивов 16 ВС | 1 | шт. |
| 91 | Стакан низкий со шкалой 100 мл | 5 | шт. |
| 92 | Стакан В-1  250 со шкалой  | 5 | шт. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Кабинет русского языка и литературы** |  | **да** |
| 1 | Зинина ЕА. Папка с разд.мат.”Теория лит-ры в таблицах” с метод.пос.к комплекту | 1 |  |
| 2 | Львова СИ. Папка с разд.мат «Орфография и пунктуация» с метод.пос.к комплекту | 1 |  |
| 3 | Раздаточные материалы.Литература. | 15 |  |
| 4 | Раздаточные материалы.Русский язык. | 72 |  |
| 5 | Акустическая система (колонки)  | 1 |  |
| 6 | Диктанты по русс.языку 10-11 кл. Петровская СС , Черников ИН | 1 |  |
| 7 | Диктанты по русс.языку 5 кл, Петровская СС, Черников ИН | 1 |  |
| 8 | Диктанты по русс.языку 6 кл,Петровская СС, Черников ИН | 1 |  |
| 9 | Диктанты по русс.языку 7 кл , Петровская СС , Черников ИН | 1 |  |
| 10 | Диктанты по русс.языку 8 кл ,Петровская СС ,Черников ИН | 1 |  |
| 11 | Диктанты по русс.языку 9 кл , Петровская СС ,Черников ИН | 1 |  |
| 12 | Сборник диктантов , тренингов ,электрон.словарей. | 1 |  |
| 13 | Видеомагнитофон | 1 |  |
| 14 | Таблицы по курсу литературы | 1 |  |
| 15 | Мультимедийный проектор | 1 |  |
| 16 | Компьютер «FORMOZA 64 EL300+» AMD | 1 |  |
| 17 | Монитор LCD LG L 1717S/12 | 1 |  |
| 18 | Принтер «Canon» | 1 |  |
| 19 | Телевизор Джи Ви Си , AV-A21T3 | 1 |  |
| 20 |  Библиотека по рус. Драматургии 17-20 веков | 1 |  |
| 21 | Библиотека по русской литературе 11-20 веков | 1 |  |
| 22 | Библиотека по русской поэзии 17-20 | 1 |  |
| 23 | Библиотека школьника | 1 |  |
| 24 | Издания по русскому языку для 5-7 классов | 1 |  |
| 25 | Лингвокультурол.уч.пособие по рус. Реч. Этикету,фразеологии,этимологии | 1 |  |
| 26 | Методическая л-ра по рус.языку и лит-ре. | 142 |  |
| 27 | Справочно-методическая литература  | 14 |  |
| 28 | Художественная литература  | 226 |  |
| **Кабинет географии** |  | **да** |
| 1 | Австралия и Н.Зеландия/Физ.карта. Клим.пояса мира(глянц) | 1 |  |
| 2 | Австралия.Соц-эком.карта.Интерект.нагл.пос. | 1 |  |
| 3 | Агропромышлен.комплекс Рисси.Интерект.нагл.пос. | 1 |  |
| 4 | Антарктида.Интерект.нагл.пос. | 1 |  |
| 5 | Арктика.интерект.нагл.пос. | 1 |  |
| 6 | Африка.Политич.Физич.карт. | 1 |  |
| 7 | Африка.Политич.карта.Интеракт.нагл.пос. | 1 |  |
| 8 | Африка.Физическая карта.Интеракт.нагл.пос. | 1 |  |
| 9 | Великие географические открытия.Интеракт.нагл.пос. | 1 |  |
| 10 | Водные ресурсы России.Интеракт.нагл.пос. | 1 |  |
| 11 | Географ.этногр.откр-я,исслед-я в новое вр/Почв.карта мира(2) | 1 |  |
| 12 | Геологическая карта России.Интеракт.нагл.пос | 1 |  |
| 13 | Гербарий по географии. | 1 |  |
| 14 | Глобус политический. | 1 |  |
| 15 | Глобус физический диаметр 210 мм | 9 |  |
| 16 | Глобус физический диаметр 320 мм | 1 |  |
| 17 | Государства мира.Заподное восточное полушария.Карта | 1 |  |
| 18 | Дальний восток.Физич.карта.Интеракт.нагл.пос. | 1 |  |
| 19 | Евразия.Физичкская карта.Интеракт.нагл.пос. | 1 |  |
| 20 | Евразия. Политическая карта. Интеракт.нагл.пос. | 1 |  |
| 21 | Европ.Север и Сев-Зап.России.Соц-экон.карта.Интеракт.нагл.пос. | 1 |  |
| 22 | Европейский Юг России.Физич карта.Интеракт.нагл.пос. | 1 |  |
| 23 | Зарубежная Европа.Соц-эк.карта.Интеракт.нагл.пос. | 1 |  |
| 24 | Земельные ресурсы Рссии.Интеракт.нагл.пос. | 1 |  |
| 25 | Зоогеографич.карта мира.Интеракт.нагл.пос. | 1 |  |
| 26 | Карта «Природные зоны России» | 2 |  |
| 27 | Карта «России и сопр.гос.пол.» | 2 |  |
| 28 | Карта Евразия. (физическая);Климатич.карта России.(двусторон) | 1 |  |
| 29 | Карта Евразия полит.Физическая. | 1 |  |
| 30 | Карта Европы физическая. Эколог.проблема России.Карта | 1 |  |
| 31 | Карта Зарубежной Европа-полит.;Великобритания.-экон.карта. | 1 |  |
| 32 | Карта России физическая | 2 |  |
| 33 | Карта Северной Америки-полит.физич. | 1 |  |
| 34 | Карта Южной Америки. | 1 |  |
| 35 | Карта мира политическая | 2 |  |
| 36 | Карта океанов. Интеракт.нагл.пос. | 1 |  |
| 37 | Карта растительности России;плотность населения России. | 1 |  |
| 38 | Климатическая карта | 1 |  |
| 39 | Климатическая карта России.Интеракт.нагл.пос. | 1 |  |
| 40 | Климатическая карта мира.Интеракт.нагл.пос. | 1 |  |
| 41 | Коврик полипропиленовый вспененный 2-х слойный |  |  |
| 42 | Коллекция «Каменный уголь и продукты его переработки»(раздаточная) | 14 |  |
| 43 | Коллекция «Нефть и продукты ее переработки»(раздаточная) | 14 |  |
| 44 | Коллекция «Стекло и изделия из стекла»(раздаточная) | 14 |  |
| 45 | Коллекция «Топливо»(раздаточная) | 14 |  |
| 46 | Коллекция «Чугун и сталь»(раздаточная) | 14 |  |
| 47 | Коллекция Полезные ископаемые(32 вида) | 1 |  |
| 48 | Компас школьный | 23 |  |
| 49 | Лесной комплекс России/ Поволжье. Соц-эконом. Карта(2)  | 1 |  |
| 50 | Мир. Великие географические открытия(1) | 1 |  |
| 51 | Народы. России. Интерактивное наглядное пособие. | 1 |  |
| 52 | Плотность населения России. Интеракт.нагл.пос | 1 |  |
| 53 | Поволжье. Физическая карта. Интерактивное наглядное пособие | 1 |  |
| 54 | Поволжье. Западная Сибирь. Физическая карта | 1 |  |
| 55 | Поволжье. Соц-экон.карта. Интеракт.нагл.пос. |  |  |
| 56 | Политико-административная карта России. Интерактивное наглядное пособие | 1 |  |
| 57 | Политическая карта мира. Интеракт.нагл.пос | 1 |  |
| 58 | Постоянные ветры Земли/Природные ресурсы. Карты(2) | 1 |  |
| 59 | Почвенная карта России. Интерактивное наглядное пособие | 1 |  |
| 60 | Почвенная карта России./Зоогеограф. карта России(двуст.) | 1 |  |
| 61 | Природные зоны Мира;Карта океанов(двусторонняя) | 1 |  |
| 62 | Природные зоны и биологич. Ресурсы России. Интерактивное наглядное пособие. | 1 |  |
| 63 | Природные зоны мира. Интеракт.нагл.пос | 1 |  |
| 64 | Растительность России. Интеракт.нагл.пос | 1 |  |
| 65 | Россия. Агропромышлен. Комплекс. Нагл. пос. | 1 |  |
| 66 | Россия. Геологическая карта. Нагл. Пос. | 1 |  |
| 67 | Россия. Машиностроение и металлообработка. Нагл. пос | 1 |  |
| 68 | Россия. Народы. Нагл. Пос. | 1 |  |
| 69 | Россия. Социально-экономич.карта нагл. Пос. | 1 |  |
| 70 | Россия. Федеральные округа(1) | 1 |  |
| 71 | Россия. Химич.и нефтехимю промыш-ть. Нагл. Пос. | 1 |  |
| 72 | Россия. Черная и цветная металлургия. Нагл. Пос. | 1 |  |
| 73 | Россия. Электроэнергетика. Нагл.пос. | 1 |  |
| 74 | Северная Америка. Политическая карта. Интеракт.нагл.пос | 1 |  |
| 75 | Северная Америка. Физическая карта. Интеракт.нагл.пос | 1 |  |
| 76 | Строение земн. Коры. Полезные ископ/Раст. И живот. Мира(2) | 1 |  |
| 77 | Строение земной коры и полезн. Ископ мира. Интеракт.нагл.пос | 1 |  |
| 78 | Тектоника и минерал. Ресурсы России./природ. Зоны Росии | 1 |  |
| 79 | Топлив. Помышл. России./Вост. Сибирь. Дальн.Восток.Соц-экон. Карта(2) | 1 |  |
| 80 | Урал. Физич. Карта. Водные. Земельн. Ресурсы России(двустор) | 1 |  |
| 81 | Физическая карта Мира(1) | 1 |  |
| 82 | Физическая карта России(1) | 1 |  |
| 83 | Физическая карта России. Интеракт.нагл.пос | 1 |  |
| 84 | Физическая карта мира. Интерактивное наглядное пособие. | 1 |  |
| 85 | Физическая карта полушарий. Интеракт.нагл.пос | 1 |  |
| 86 | Южная Америка. Политическая карта. Интерактивное наглядное пособие. | 1 |  |
| 87 | Южная Америка. Физическая карта. Интерактивное наглядное пособие | 1 |  |
| 88 | Проектор Toshiba S8, TDP-S8 | 1 |  |
| 89 | Компьютер в сборе | 1 |  |
| 90 | Интерактивная доска Hitachi FX-77 StarBoard | 1 |  |
| 91 | Коллекция минералы и горные породы(48 видов) | 1 |  |
| 92 | Модель «Планеты Солнечной системы» | 1 |  |
| 93 | Доска ДК-34 з | 1 |  |
| **Кабинет информатики** |  | **да** |
| 1 | Системный блок | 8 |  |
| 2 | Проектор BenQ | 1 |  |
| 3 | Принтер «Canon» | 1 |  |
| 4 | Доска ДА-52з 1012х3012 | 1 |  |
| 5 | Крепление Paramount для проектора  | 1 |  |
| 6 | Крепление проектора к потолку | 1 |  |
| 7 | Стол компьютерный  | 8 |  |
| 8 | Стол учителя | 1 |  |
| 9 | Интернет-камера LOGITECH | 1 |  |
| 10 | Карт-ридер внешний | 1 |  |
| 11 | Комутатор Switch | 1 |  |
| 12 | Распределитель компьют.сети HYB | 1 |  |
| 13 | Сканер настольный Canon CanoScan LiDE25 | 1 |  |
| 14 | Бесперебойник  | 5 |  |
| 15 | Диск ГИА информатика 2013 | 1 |  |
| 16 | Монитор View Sonik | 8 |  |
| 17 | Экран Screen Media Economy | 1 |  |
| 18 | Модем (acorp); модем (ASU;АDSL) | 1 |  |
| 19 | СD – практикум к учебнику Н.Д. Угриновича 10-11 кл. | 1 |  |
| 20 | DVD – практикум к учебнику Л.Ф. Соловьева | 1 |  |
| 21 | СD – практикум к учебнику Матвеева Н.Н. 2,3,4 кл. | 1 |  |
| 22 | СD – практикум к учебнику Босова Л.Л. 5-9 кл. | 8 |  |
| 23 | Веб камера | 1 |  |
| 24 | Колонки DiaLog | 1 |  |
| 25 | Сплитсистема | 1 |  |
| **Кабинет истории** |  | **да** |
| 1 | Энциклопедия истории России, 862-1917гг.«Интерактивный мир», «Коминфо», 2004 | 1 |  |
| 2 | История 10-11 классы (редактор тестов, тематические тесты). В помощь учителю. Тестовый контроль. Издательство «Учитель», 2010г. | 1 |  |
| 3 | История России ХХ- начало ХХI века. Мультимедийное приложение к учебнику О.В. Волобуева, Журавлева, Ненарокова, Степанцева для 9 класса. Электронное учебное издание «МОС», «Дрофа», 2008г.  | 1 |  |
| 4 | История России ХIХ век. Мультимедийное приложение к учебнику Ляшенко для 8 класса. Электронное учебное издание «МОС», «Дрофа», 2006г.  | 1 |  |
| 5 | История искусства. Электронное средство учебного назначения. Министерство образования Российской Федерации, ГУРЦ ЭМТО, «Кирилл и Мефодий», 2003г. | 1 |  |
| 6 | Атлас Древнего мира, 5 миллионов лет истории человечества. | 1 |  |
| 7 | Всеобщая История 7,8 класс. Учебное электронное издание истории нового времени«Кордис& Медиа», 2004г. | 1 |  |
| 8 | Маркс–ХХIвек. Презентационный компакт-диск муниципального образования г.Маркс. | 1 |  |
| 9 | Государственная символика России. История и современность. Copyright 2003, центр наглядных средств обучения министерства образования России.  | 1 |  |
| 10 | История, 5 класс. Просвещение, YDPInteraktivePublishing 2002г. |  |  |
| 11 | Обществознание, учебное электронное издание «Практикум», «Марис», 2004г | 1 |  |
| 12 | Портрет. Электронная библиотека. ООО «ДиректМедиаПаблишинг». | 1 |  |
| 13 | Париж. Видео-путешествие. Франция. ООО «Эврика фильм». | 1 |  |
| 14 | Электронные образовательные издания: |  |  |
| 15 | История России XVII – XIX в.в. | 1 |  |
| 16 | Атлас древнего мира 5-11 кл. | 1 |  |
| 17 | Всеобщая история 9 -11 кл. | 1 |  |
| 18 | « Отечественная история (до начала XX в.)» 6 -9 кл. | 1 |  |
| 19 | Обществознание 10 -11 кл. | 1 |  |
| 20 | Компьютер в сборе | 1 |  |
| 21 | Интерактивная доска Hitachi FX-77 StarBoard |  |  |
| 22 | Мультимедийный проектор BenQ  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Кабинеты начальной школы** |  | **Да** |
| 1 | Датчик освещенности Fourier DT009-4 | 10 |  |
| 2 | Датчик температуры DT009 | 10 |  |
| 3 | Дорожка | 10 |  |
| 4 | Контейнер для хранения датчиков FourierSystemCFSDF | 10 |  |
| 5 | Доска интерактивная | 2 |  |
| 6 | Экран настенный рулонный BraunProfessional 200x210см | 2 |  |
| 7 | Компьютер  | 4 |  |
| 8 | Мультимедиа | 2 |  |
| 9 | Ноутбук | 12 |  |
| 10 | Детский спортивный комплекс Модель «Пистенный2» | 1 |  |
| 11 | Телевизор | 5 |  |
| 12 | DVD - плеер | 4 |  |
| 13 | Диск по русскому языку . 1 класс | 1 |  |
| 14 | Диск по математике. 1 класс  | 1 |  |
| 15 | Диск по окружающему миру. 1 класс | 1 |  |
| 16 | DVD – диски. Любимые сказки (сборник мультфильмов 64). Мультимания(43). Английский для детей. Маленькие сказки большого леса. Где и как встречают Новый год. Азбука безопасности на дороге. Азбука – малышка. | 112 |  |
| 17 | ОСЭ. Полный школьный курс. 1-4 кл. Уникальный обучающий тренажер, который включает в себя упражнения по следующим предметам: математика, русский язык, литературное чтение, окружающий мир | 1 |  |
| 18 | Гербарий |  |  |
| 19 | Микроскопы | 1 |  |
| 20 | Картинный словарь |  |  |
| 21 | Карточки «Словарные слова» |  |  |
| 22 | Демонстрационные таблицы по русскому яз. | 1 |  |
| 23 | Окружающий мир | 1 |  |
| 24 | Конструкторы №1 (металлические) | 1 |  |
| 25 | «Веер» цифр | 1 |  |
| 26 | Касса «Веер» гласных букв | 1 |  |
| 27 | Касса букв, цифр ( на магнитах) | 1 |  |
| 28 | Портреты русских писателей |  |  |
| 29 | Слоговые карточки |  |  |
| 30 | Иллюстрации к сказкам |  |  |
| 31 | Журнал «Начальная школа». Электронные приложения «Первое сентября» | 1 |  |
| 32 | Раздаточный материал по математике, русскому и окружающему миру | 3 |  |
| 33 | Учебные таблицы: «Времена года», «Таблицы мер, массы» | 2 |  |
| 34 | Учебная литература(р.т.) «Разговор о правильном питании». «Уроки творчеста» | 2 |  |
| 35 | Демонстрационные карты по окружающему миру (Физическая карта природных зон) |  |  |
|  | Плакаты |  |  |
| 36 | Геометрические фигуры. Меры величины. Таблица умножения .Правила безопасности .Деление . Умножение. Единица измерения площади. Умножение многозначного числа на двухзначное и трехзначное .Центнер . Тонна. Измерение площади фигуры с площадью палетки . Миллиметр .Равенства. Деление многозначного числа на двухзначное число и трехзначное . | 14 |  |
| 37 | Органы пищеварения. Органы дыхания .Скелет . Степь .Пустыня. Смешанный лес. Болото .Поле. Луг. Водоем. Мышцы .Органы кровообращения . Хвойный лес. Холмистая равнина. Ориентирование по солнцу . Море . Тундра. Горы. Плоская равнина. Овраг . Сорные растения. Полевые культуры. Изготовление игрушку- самоделку. Добыча полезных ископаемых . Грибы.  | 25 |  |
|  | Картины |  |  |
| 38 | Времена года . Лесные обитатели.  | 2 |  |
| 39 | Гербарий для начальной школы( учебный).  | 1 |  |
| 40 | Гербарий дикорастущих растений.  | 1 |  |
| 41 | Набор муляжей овощей. (учебный) | 1 |  |
| 42 | Коллекция «Полезные ископаемые» | 1 |  |
| 43 | Почва и её состав.  | 1 |  |
| 45 | Торф | 1 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 46 | Уроки технологии 1-4 классы. Знакомство с народными художественными промыслами. «Глобус», 2009 г. Диск содержит выполненные в программе PowerPoint презентации | 1 |  |
| 47 | Мастер – класс учителя начальной школы. «Глобус», 2010 г. Диск содержит выполненные в программе PowerPoint презентации | 1 |  |
| 48 | Уроки окружающего мира. 4 класс. «Планета», 2010 г. Диск содержит выполненные в программе PowerPoint презентации, интерактивные плакаты, тренажеры и модули для работы на уроках | 1 |  |
| 49 | Электронное приложение к учебнику «Русский язык» 4 класс. Р.Н. Бунеев, Е.В. Бунеева, О.В. Пронина. «Баласс», 2005 | 1 |  |
| 50 | Большая энциклопедия Кирилла и Мефодия 2010 – мультимедийное энциклопедическое издание, созданное при участии ведущих отечественных ученых. Это огромный массив информации по всем отраслям знаний.  | 1 |  |
|  | **В состав энциклопедии входят :** |  |  |
| 51 | **Видеоприложения:**«История России» (конец ХIХ– начало ХХ вв.)Наука. Техника. КультураЖизнь диких животныхВсемирная видеохроникаВидеоархив российской историиИсторические личности |  |  |
| 52 | **Приложения:**Иллюстрированные исторические хроникиСтатистические данные по странам мира и регионам РоссииМультимедийные панорамы «Эволюция жизни» и «Экосистемы Земли»Библиотека Кирилла и МефодияNEW Красная Книга РФКлассификация живых существГеографический атлас мираПанорама культурыКарта звездного небаНебесные тела Солнечной системыСемь чудес РоссииСловари ( иностранных слов, энциклопедический, толковый)Пословицы русского народа. В.И. ДальСборник афоризмов  |  |  |
| 53 | ВВС. Царство русского медведя. Индонезия. Япония. Китай. Жизнь млекопитающих. Это документальные фильмы, снятые при участии Британской телерадиовещательной корпорации. В них рассказывается о местообитаниях русского медведя, о дикой природе Индонезии, о природе Китая и Японии, а также их народах, религии и устоях. | 1 |  |
| 54 | **ВВС**. Планета Земля какой вы ее еще не видели.Ледяные мирыПресная водаПустыниМелководные моряОт полюса до полюса |  |  |
| 55 | ОСЭ. Универсальный словарь по русскому языку – это электронное издание, в котором собраны несколько самых востребованных словарей русского языка.  | 1 |  |
| 56 | ОСЭ. «Уроки тетушки Совы. Азбука – малышка». Данное издание позволяет в занимательной форме изучить буквы | 1 |  |
| 57 | ОСЭ. «Уроки тетушки Совы. Арифметика – малышка». В данном издании в занимательной форме идет знакомство с числами и их составом | 1 |  |
| 58 | ОСЭ. «Уроки тетушки Совы. География – малышка» знакомит детей с материками, их климатом, животным миром | 1 |  |
| 59 | Звуки природы. Живой лес. Данный диск содержит программу релаксации, основанную на оригинальной фонограмме естественных звуков природы, записанных в лесах средней полосы России.  | 1 |  |
| 60 | Принтер | 2 |  |
| 61 | Музыкальный центр | 2 |  |
| **Кабинет музыки** |  | **да** |
| 1 | Фортепиано | 1 |  |
| 2 | Компьютер | 1 |  |
| 3 | Фонохрестоматии музыкального материала к учебникам «Музыка».1-7 класс (аудиокассеты, CD ). | 1 |  |
| 4 | «Соната» Музыка в зеркале мировой культуры. | 1 |  |
| 5 | Уроки музыки 1-8 классы. Мультимедийное приложение к урокам. Издательство «Глобус». | 1 |  |
| 6 | Классика навсегда. Сборник инструментальной музыки всемирно известных композиторов.(аудиокассеты, CD) | 1 |  |
| 7 | Вечер в опере (аудиокассеты, CD) | 1 |  |
| 8 | Магия джаза(аудиокассеты, CD) | 1 |  |
| 9 | Конструктор урока с использованием эор | 1 |  |
|  | **MULTIMEDIA – поддержка предмета:** |  |  |
| 1 | Мультимедийная программа «Шедевры музыки» издательства «Кирилл и Мефодий» | 1 |  |
| 2 | Мультимедийная программа «Энциклопедия классической музыки» «Коминфо» | 1 |  |
| 3 | Мультимедийная программа «Энциклопедия Кирилла и Мефодия, 2009г.» | 1 |  |
| 4 | .Мультимедийная программа «История музыкальных инструментов» | 1 |  |
| 5 | Музыкальный центр | 1 |  |
| **Спортивный зал** |  | **Нет** |
| 1 | Велотренажер магнитный | 3 |  |
| 2 | Комплект лыжный STC | 39 |  |
| 3 | Обруч гимнастический | 7 |  |
| 4 | Мат гимнастический | 8 |  |
| 5 | Мяч баскетбольный | 15 |  |
| 6 | Мяч баскетбольный №5 FEKO | 3 |  |
| 7 | Мяч волейбольный АТЕМИ OKEAN | 5 |  |
| 8 | Мяч волейбольный | 10 |  |
| 9 | Мяч футбольный №5 GALA MEXICO | 5 |  |
| 10 | Мяч футбольный | 10 |  |
| 11 | Сетка баскетбольная (пара) триколор | 2 |  |
| 12 | Сетка футбольных ворот (пара) | 2 |  |
| 13 | Кино-фильм «Азбука волана» | 1 |  |
| 14 | Методические разработки Сарипкро | 1 |  |
| 15 | «Организация спортивной работы в школе». Издательство «Учитель» | 1 |  |
| 16 | «Здоровье сберегающие технологии учебного процесса». Издательство «Учитель» | 1 |  |
| 17 | «Тематическое планирование по физической культуре и основам безопасности жизнедеятельности». Издательство «Учитель» | 1 |  |
| **Английский язык** |  | **да** |
| 1 | DVD – комплект по грамматике 5 -11 кл. | 4 |  |
| 2 | CD – комплект «Жизнь и творчество А.С. Пушкина»  | 4 |  |
| 3 | CD – комплект с записями песен на английском языке | 2 |  |
| 4 | CD – комплект по традициям и обычаям англоговорящих стран | 2 |  |
| 5 | DVD – комплект «Лучший курс разговорного английского за три месяца» | 1 |  |
| 6 | Компьютер в сборе | 1 |  |
| 7 | Телевизор | 1 |  |
| 8 | Музыкальный центр | 1 |  |

4. Обеспеченность учебного процесса техническими средствами обучения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Наименование ТСО*** | **Количество** | ***Год выпуска*** | ***Где установлено*** | ***Состояние*** *(исправное, неисправное)* |
| Компьютер в сбореМультимедийный проектор «InFocus»Демонстрационный экран | 111 | 2002 2004 | Кабинет № 1 | ИсправноеИсправноеисправное |
| Компьютер в сбореМультимедийный поектор «Toshiba TLP-XD2000»Сканер «Astra Slims»Магнитола «PHILIPS»Демонстрационный экран | 11111 | 20022005  | Кабинет № 2 | ИсправноеИсправноеИсправноеИсправноеИсправное |
| Компьютер в сбореМультимедийный проектор «Toshiba S8, TDP-S8»Интерактивная доска «Hitachi FX-77 StarBoard»Микроскоп | 1114 | 2009200820082012 | Кабинет №3 | ИсправноеИсправноеИсправноеИсправное |
| Компьютер в сбореМультимедийный проектор «Epson»Интерактивная доска « Hitachi FX-77 StarBoard» | 111 | 2008 | Кабинет №4 | ИсправноеИсправноеИсправное |
| Интерактивный программно-аппаратный комплекс в составе: Интерактивная доска « CLASUS» 9009B – 1 штМультимедийный проектор «Viewsonic PJD635» – 1 штУстройство крепления доски и мультимедийного проектораКомпьютер « Imango Intel – 30» -1штКомпьютер в сборе | 1 | 2012 | Кабинет №5 | Исправное |
| Компьютер в сбореМультимедийный проектор «InFocus»Демонстрационный экранПринтер «Cаnon»Телевизор «GVC» Видеомагнитофон « PHILIPS» | 11111 | 2007 | Кабинет №6 | ИсправноеИсправноеИсправноеИсправноеИсправноеИсправное |
| Компьютер в сбореМультимедийный поектор «BenQ»Сканер «Cаnon»Принтер «Cаnon»Демонстрационный экран | 81111 | 2008200720062006 | Кабинет №7 | ИсправноеИсправноеИсправноеИсправноеисправное |
| Компьютер в сбореТелевизор «GVC» Музыкальный центр «LCD» | 111 | 200220052006 | Кабинет №8 | Исправноеисправное |
| Компьютер в сбореТелевизор «Tomson» | 11 | 200720011 | Кабинет №10 | ИсправноеИсправное |
| Компьютер в сбореМультимедийный проектор «BenQ»Интерактивная доска «Hitachi FX-77 StarBoard» | 111 | 200720122012 | Кабинет №11 | ИсправноеИсправноеИсправное |
| Телевизор «Горизонт»DVD «Samsyng» | 11 | 20082008 | Кабинет №12 | ИсправноеИсправное |
| Компьютер в сборе Музыкальный центр « Panasonik»Фортепиано | 11 | 20092009 | Кабинет №14 | ИсправноеИсправноеИсправное |
| Компьютер в сбореМФУ | 11 | 20072009 | Библиотека | ИсправноеИсправное |
| Музыкальный центр « LG» | 1 | 2009 | Физическая лаборатория, радиорубка | Исправное |
| Компьютер в сбореПринтерСканерМФУ | 3311 | 2002,2010,20122007,201220122012 | Каб.Зам. директора по ВР, УВР, АХРКаб.Зам. директора по ВР, УВР, АХРКаб. Зам. Директора по УВР | ИсправноеИсправноеИсправноеИсправное |
| Компьютер в сбореНоутбук « Aquaris»Экран настенный рулонный « BraunProfessional» 200x210смИнтерактивная доска « Hitachi FX-77 StarBoard»Доска маркерная «Braun Photo Technik Exclusive»Акустическая система «Microlac Zolo»Телевизор « Рекорд», «GVC»Музыкальный центр «LG»Принтер «Cаnon»Демонстрационный экранФортепианоDVD «Rolsen2Мультимедийный проектор « Hitachi», «InFocus»Датчик расстояния « Fourier»Мобильный сканер доскиУстройство для подключения датчиков к компьютеру «Fourier» | 31211112121112111 | 2007201220122012201220122006,20082008200720082012201220122012 | Кабинеты начальной школы | ИсправноеИсправноеИсправноеИсправноеИсправноеИсправноеИсправноеИсправноеИсправноеИсправноеИсправноеИсправноеИсправноеИсправноеИсправноеИсправное |

**Степень оснащённости кабинетов учебно-наглядным оборудованием**

(в соответствии с федеральным компонентом государственного образовательного стандарта (утвержден приказом Министерства образования РФ от 05.03.2004 г. № 1089), письмом Министерства образования и науки РФ от 01.04. 2005 г. № 03-417 «О перечне учебного и компьютерного оборудования для оснащения общеобразовательных учреждений»).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование кабинета** | **Количество****всего** | **Состояние**  |
| **Оптимальное****(100%-80%)** | **Допустимое****(80% - 50%)** | **Недопустимое****(50% и менее)** |
| Кабинет начальной школы | 5 | 90% |  |  |
| Кабинет русского языка и литературы | 2 | 80% |  |  |
| Кабинет физики | 1 | 90% |  |  |
| Кабинет математики | 1 |  | 75% |  |
| Кабинет географии | 1 | 90% |  |  |
| Кабинет биологии | 1 |  | 60% |  |
| Кабинет химии | 1 | 80% |  |  |
| Кабинет истории | 1 |  | 75% |  |
| Кабинет информатики и информационных технологий | 1 | 90% |  |  |
| Кабинет музыки и искусства | 1 |  | 70% |  |
| Спортивный зал | 1 |  | 65% |  |

**6. Библиотека**

Общий фонд библиотеки составляет - **10488** экземпляров.

Учебная литература – **3997**  экз., справочная - **355**  экз.

Объём учебных изданий, рекомендованных Министерством образования России для использования в образовательном процессе, составляет 100 % учебной литературы.

Фонд дополнительной литературы (экземпляров) представлен 106 экз.

Периодические издания – 2 наименований.

На одного обучающегося приходится – 14 экз. учебников и учебных пособий, 23 экз. художественной литературы и 0,04 справочно – библиографических материалов.

Наличие в библиотеке компьютерного оборудования -2 шт.

**Электронные образовательные ресурсы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование предмета  | Наименование электронных образовательных ресурсов  | Количество  экз.  |
|  **I. НАЧАЛЬНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ(1-4 классы)** |
| 1. | Русский язык | Для общеобразовательных школ | «Уроки тетушки Совы» Русский язык. | 2 |
| Энциклопедия Кирилла «Мефодия» Русский язык | 2 |
| Образовательная программа по «русскому языку» 1-4кл. | 5 |
| 2. | Литература | Для общеобразовательных школ | «Уроки тетушки Совы» Где и как встречают Новый год. | 2 |
| «Уроки тетушки Совы» Русские народные сказки. | 2 |
| «Уроки тетушки Совы» Азбука. | 2 |
| «Уроки тетушки Совы» Маленькие сказки большого леса | 2 |
| «Уроки тетушки Совы» Азбука - малышка | 2 |
| Любимые сказки | 3 |
| По дорогам сказок | 2 |
| 3. | Иностранный язык (английский язык) | Для общеобразовательных школ | Аудиокассета «Английский язык 2-4класс» | 1 |
| «Уроки тетушки Совы» Английский для детей 2-4кл. | 1 |
| 4. | Математика | Для общеобразовательных школ | «Уроки тетушки Совы» Арифметика. | 3 |
| Энциклопедия Кирилла «Мефодия» Арифметика. | 2 |
| Образовательная программа по математики 1-4кл. | 5 |
| 5. | Окружающий мир | Для общеобразовательных школ | «Уроки тетушки Совы» Живая природа. | 2 |
| Энциклопедия Кирилла «Мефодия» Окружающий мир. | 3 |
| «Уроки тетушки Совы» География. | 1 |
| «Уроки тетушки Совы» Азбука безопасности на дороге | 2 |
| «Уроки тетушки Совы» Правила безопасного поведения на уроках. | 2 |
| «Уроки тетушки Совы» О культуре поведения | 2 |
|  **II.ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ (5-9-е классы)** |
|  1. | Русский язык  | Для общеобразовательных школ | Русский язык 5-11кл. справочник  | 1 |
| Фраза (электронный тренажер по орфографии). | 1 |
| Русский речевой этикет | 1 |
| Русский язык 5-9кл. | 1 |
| 1-С Репетитор «Русский язык». Обучающая программа для школьников старших классов и абитуриентов  | 1 |
| Электронный репетитор – тренажер. Курс русского языка (Базовый). Программно - методический комплекс для формирования орфографической и пунктуационной грамотности. | 1 |
| Фразеология ч.1 Лингвистика. | 1 |
| Уроки русского языка Кирилла и Мефодия, 5-9кл. | 1 |
| Мультимедийная книжка «Страна Лингвиния» | 1 |
| Тесты по русскому языку (корпорация «Диполь») | 1 |
| Интерактивное учебное пособие «Как правильно говорить по - русски» | 1 |
| 2. | Литература | Для общеобразовательных школ | Хрестоматия по русской литературе | 1 |
| Литература 5-11кл. Вся школьная программа. | 1 |
| Хрестоматия школьника. | 1 |
| Фонохрестоматия к учебнику «Литература 5класс» | 25 |
| Фонохрестоматия к учебнику «Литература 6класс» | 25 |
| Фонохрестоматия к учебнику «Литература 7класс» | 17 |
| Фонохрестоматия к учебнику «Литература 8класс» | 1 |
| Фонохрестоматия к учебнику «Литература 9класс» | 1 |
| Русская поэзия XVII-XXв.  | 1 |
| В мире басен. | 1 |
| 3. | История | Для общеобразовательных школ | История 5кл. | 2 |
| Атлас древнего мира. | 1 |
| Всеобщая история | 2 |
| Обществознание | 1 |
| Электронное средство учебного назначения «Экономика и право». | 2 |
| Основа правовых знаний 8-9кл. | 1 |
| Электронное средство учебного назначения «История искусства». | 1 |
| Маркс 21 века. | 1 |
| 4. | Биология | Для общеобразовательных школ | Биология. 6-11классы. | 1 |
| Биология. Анатомия и физиология человека. 9кл. | 2 |
| Библиотека электронных наглядных пособий «Биология 6-9классы». | 1 |
| Биология (Учебники) | 1 |
| Биологическое краеведение | 1 |
| Биология 9кл. Мультимедийное учебное пособие нового образца | 1 |
| 5. | Физика | Для общеобразовательных школ | Библиотека электронных наглядных пособий «Физика 7-11классы». | 2 |
| Физика. 7-11кл. | 2 |
| Физика. 8класс. | 1 |
| Физика 9класс. | 1 |
| Образовательный комплекс Физика 7-11кл. Библиотека наглядных пособий. | 1 |
| Российский образовательный портал | 1 |
| Единый каталог образовательных интернет - ресурсов | 1 |
| Тематическое планирование физика 5-9кл. | 1 |
|  | Информатика | Для общеобразовательных школ | Информатика и ИКТ 2кл.,3кл.,4 кл. Н.В. Матвеевой электронное приложение к учебнику  | 3 |
| Информатика и ИКТ 5кл.,6кл.,7кл.,8кл.,9 кл. (авторский диск Л. Босовой) | 5 |
| Тематические тренировочные задания | 1 |
| Информатика и ИКТ 2013г. ГИА | 1 |
| Информатика и ИКТ 2-4кл. | 1 |
| 6. | Математика | Для общеобразовательных школ | Интерактивная математика 5-9классы. | 1 |
| Алгебра 8 класс. Поурочные планы. Компакт - диск | 1 |
|  |  |  | Электронное средство учебного назначения «Вычислительная математика и программирование». | 2 |
|  |  |  | Математика. Алгебра. | 1 |
| Математика. Справочник школьника 5-11кл. | 1 |
| Математика. Полный интерактивный курс планиметрии. | 1 |
| Математика. 5-11классы. | 1 |
| Геометрия 7-9кл. (авторский диск И. Жаборовский) | 1 |
| Уроки математики 5-6кл. мультимедийное приложение к методическому пособию. | 1 |
| Образовательный комплекс. Математика 7-11кл. Библиотека наглядных пособий. | 1 |
| 7. | Экология | Для общеобразовательных школ | Электронное средство учебного назначения «Экология». | 2 |
| 8. | Химия | Для общеобразовательных школ | Химия. 8класс./Просвещение/. | 3 |
| Химия. 8-11класс. Виртуальная лаборатория | 1 |
| Библиотека электронных наглядных пособий «Химия 8-11классы». | 1 |
| «Неорганическая химия: Углевод и кремний ч. 1(13 опытов)» | 1 |
| «Неорганическая химия: Углевод и кремний ч. 2 (10 опытов)» | 1 |
| «Неорганическая химия: Галогены. Сера» (15 опытов)» | 1 |
| «Неорганическая химия: Металлы главных подгрупп часть 1.» | 1 |
| «Неорганическая химия: Металлы главных подгрупп часть 2.» | 1 |
| «Неорганическая химия: Металлы побочных подгрупп» | 1 |
| «Неорганическая химия: Общие свойства металлов». | 1 |
| «Неорганическая химия: Химия и электрический ток». | 1 |
| Уроки химии КиМ (8-9класс) | 1 |
| Химия 8класс часть 2. Кислород Водород» | 1 |
| Химия 8класс часть 3 Вода, растворы, основания Периодический закон. Химическая связь» | 1 |
| Химия 8класс часть1 «Первоначальное химическое понятия» | 1 |
| 9. | Астрономия | Для общеобразовательных школ | Библиотека электронных наглядных пособий «Астрономия 9-11классы». | 1 |
| 10. | География | Для общеобразовательных школ | Библиотека электронных наглядных пособий «География 6-10классы». | 1 |
| Великие географические открытия.  | 1 |
| Зоогеографическая карта мира. | 1 |
| Карта океанов. Интерактивное наглядное пособие. | 1 |
| Поволжье. Социально-экономическая карта. | 1 |
| Физическая карта полушарий. | 1 |
| Австралия. Социально-экономическая карта. | 1 |
| Агропромышленный комплекс России. | 1 |
| Природные зоны мира. | 1 |
| Антарктида. | 1 |
| Агроклиматические ресурсы России. | 1 |
| Водные ресурсы России. | 1 |
| Дальний Восток. Физическая карта. | 1 |
| Европа. Физическая карта | 1 |
| Земельные ресурсы России. | 1 |
| Климатическая карта мира. | 1 |
| Климатическая карта России. | 1 |
| Плотность населения России. | 1 |
| Растительность России. | 1 |
| Северная Америка. Физическая карта. | 1 |
| Социально-экономическая карта. | 1 |
| Строение земной коры и полезные ископаемые мира. | 1 |
| Арктика. | 1 |
| Африка. Физическая карта. | 1 |
| Геологическая карта России. | 1 |
| Евразия. Физическая карта. | 1 |
| Европейский юг России. Физическая карта. | 1 |
| Народы России.  | 1 |
| Поволжье. Физическая карта. | 1 |
| Политико-административная карта России. | 1 |
|  |  | Почвенная карта России. | 1 |
| Природные зоны и биологические ресурсы России. | 1 |
| Физическая карта мира. | 1 |
| Южная Америка. Физическая карта. | 1 |
| 11. | ИЗО | Для общеобразовательных школ | Уроки рисования 5кл. | 1 |
| Рисование портретов | 1 |
| Уроки рисования 5-6кл. | 1 |
| Пейзаж (Автор. диск А. Синицына) | 1 |
| Уроки рисования карандашом ( Автор. диск А. Синицына) | 1 |
| 12. | Физическая культура | Для общеобразовательных школ | Видеофильм « Азбука волана» | 1 |
| Методические разработки СарипКРо | 1 |
| Образовательные программы стандарты. Тематическое планирование. Физическая культура 5-9кл. | 2 |
| Физическая культура 5кл. | 1 |
| Здоровьесберегающие технологии учебного процесса | 1 |
| Организация спортивной работы в школе. | 1 |
| 13. | ОБЖ | Для общеобразовательных школ | Электронное средство учебного назначения «ОБЖ 5-11класс». | 1 |
| Тематическое планирование ОБЖ 5-11кл. | 1 |
| III**. СРЕДНЕЕ(ПОЛНОЕ) ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ(10-11класс)** |
| 1. | Русский язык | Для общеобразовательных школ | ЕГЭ Русский язык. | 1 |
| Пособие по русскому языку подготовка к ЕГЭ. | 1 |
| Сдаем ЕГЭ. | 1 |
| 2. | Литература | Для общеобразовательных школ | Русская поэзия XVII-XX в. | 1 |
| Русская драматургия. | 1 |
| Русская литература. | 1 |
| 3.  | Физика | Для общеобразовательных школ | Библиотека электронных наглядных пособий «Физика 7-11классы». | 1 |
| Физика 7-11кл. Практикум | 1 |
| Физика 7-11классы.  | 1 |
| Сборники демонстрационных опытов для средней общеобразовательной школы: |  |
| 1. Электромагнитные колебания ч.1,2
 | 2 |
| 1. Электромагнитная индукция
 | 1 |
| 1. Квантовые явления
 | 1 |
| 1. Геометрические оптика ч.1 (зеркала и призмы)
 | 1 |
|  5. Геометрические оптика ч.2 ( линзы) | 1 |
|  6.Электрический ток в различных средах ч.1,2 | 2 |
|  7. Постоянный электрический ток | 1 |
|  8.Гидроаэростатика ч.1,2 | 2 |
|  9. Молекулярная физика | 1 |
|  10.Магнитное поле | 1 |
|  11.Излучение и спектры | 1 |
|  12.Волновая оптика | 1 |
|  13.Основы молекулярно – кинетической теории ч.1,2 | 2 |
|  14.Основы термодинамики | 1 |
|  15.Электростатика | 1 |
|  16.Механические колебания | 1 |
| Образовательный комплекс Физика 10-11кл. Подготовка к ЕГЭ | 1 |
| Новая школа. Физика. Подготовка к ЕГЭ. | 1 |
| Физика 10кл. Электронное приложение к учебнику Г.Я. Мякишева | 17 |
| Физика 11кл. Электронное приложение к учебнику Г.Я. Мякишева | 17 |
| 4. | Информатика | Для общеобразовательных школ | Информатика и ИКТ. Подготовка к ЕГЭ. | 1 |
| Тематические тренировочные задания 10-11кл. | 1 |
| Информатика и ИКТ 10-11кл. | 1 |
| 5. | Обществознание | Для общеобразовательных школ | Обществознание. | 1 |
| 6. | История | Для общеобразовательных школ | История России в помощь абитуриенту. | 1 |
| Всеобщая история. | 2 |
| 7. | Математика | Для общеобразовательных школ | Математика 5-11класс. | 2 |
| Математика. Стереометрия 10-11кл. | 1 |
| Математика. Функции и графики. | 1 |
| Тематическое планирование математика 5-11кл. | 1 |
| Математика. 1145 задач по математике абитуриенту. | 1 |
| Математика ЕГЭ. Готовимся к ЕГЭ. | 1 |
| Наглядные пособия. Демонстрационные таблицы геометрия 7-11кл. | 1 |
| Уроки алгебры. Функции. Графики и свойства 7-11кл. | 1 |
| Стереометрия (авторский диск Игорь Жаборовский) | 1 |
| 8. | Биология | Для общеобразовательных школ | Биология 6-11класс. | 1 |
| Репетитор по биологии. ЕГЭ 2009г. | 1 |
| Репетитор по биологии. ЕГЭ 2013г. | 1 |
| 9. | Химия | Для общеобразовательных школ | Химия 8- 11классы. Виртуальная лаборатория. | 1 |
| Химия для всех XXI: Решение задач. Самоучитель. | 1 |
| «Органическая химия: Предельные, непредельные, ароматические углеводы, часть 1» | 1 |
| «Органическая химия: Альдегиды и карбоновые кислоты. Сложные эфиры. Жиры. часть 3» | 1 |
| «Органическая химия: Углеводы, часть 4» | 1 |
| «Органическая химия: Природные источники углеводородов. Спирты и Фенолы. часть 2» | 1 |
| «Репетитор по химии» | 1 |
| Уроки химии (10-11класс) | 1 |
| 10. | География | Для общеобразовательных школ | Библиотека электронных наглядных пособий «Экономическая и социальная география» | 1 |
| Австралия. Социально- экономическая карта. | 1 |
| Евразия. Политическая карта. | 1 |
| Политическая карта мира. | 1 |
| Зарубежная Европа. Социально-Экономическая карта.  | 1 |
| Северная Америка. Политическая карта. | 1 |
| Южная Америка. Политическая карта. | 1 |
| Прогулки Вокруг Света | 4 |
| 11. | МХК | Для общеобразовательных школ | Библиотека электронных наглядных пособий «МХК 10-11классы». | 1 |