Аннотация к рабочим программам по математике на 2014-2015 учебный год

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  n/n | Название рабочей программы | Соответствие рабочей программы с авторской | Количество часов, отведённых на реализацию рабочей программы | УМК | Структура | Формы контроля | Составитель |
| 1 | Рабочая программа по математике в  5 «А» классе | Математика. 5-6 классы. Сборник рабочих программ. Пособие для общеобразовательных учреждений ФГОС [авт.-сост. Т.А. Бурмистрова]. – М.: Просвещение,  2014г. | 210/6 | Планирование учебного материала. Математика 5 класс (автор-составитель Т.А. Бурмистрова)  Математика 5 класс: учебник для общеобразовательных классов  / Н.Я.Виленкин, В.И.Жохов, А.С. Чесноков, С.И.Шварцбурд/, - М.: Мнемозина, 2014г.  Дидактические материалы по математике для 5 класса. /Чесноков А.С., Нешков К.И./, М.: Просвещение, 2014 г. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | контрольные работы | **Булухта Е.В.**, учитель математики, высшая квалификационная категория |
| 2 | Рабочая программа по математике в  5 «Б» классе | Математика. 5-6 классы. Сборник рабочих программ. Пособие для общеобразовательных учреждений ФГОС [авт.-сост. Т.А. Бурмистрова]. – М.: Просвещение,  2014г. | 210/6 | Планирование учебного материала. Математика 5 класс (автор-составитель Т.А. Бурмистрова)  Математика 5 класс: учебник для общеобразовательных классов  / Н.Я.Виленкин, В.И.Жохов, А.С. Чесноков, С.И.Шварцбурд/, - М.: Мнемозина, 2014г.  Дидактические материалы по математике для 5 класса. /Чесноков А.С., Нешков К.И./, М.: Просвещение, 2014 г. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | контрольные работы | **Пикалова Т.П.** учитель математики, высшая квалификационная категория |
| 3 | Рабочая программа по математике в  5 «К» классе | Математика. 5-6 классы. Сборник рабочих программ. Пособие для общеобразовательных учреждений ФГОС [авт.-сост. Т.А. Бурмистрова]. – М.: Просвещение,  2014г. | 210/6 | Планирование учебного материала. Математика 5 класс (автор-составитель Т.А. Бурмистрова)  Математика 5 класс: учебник для общеобразовательных классов  / Н.Я.Виленкин, В.И.Жохов, А.С. Чесноков, С.И.Шварцбурд/, - М.: Мнемозина, 2014г.  Дидактические материалы по математике для 5 класса. /Чесноков А.С., Нешков К.И./, М.: Просвещение, 2014 г. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | контрольные работы | **Емельянова Л.В.,** учитель математики, высшая квалификационная категория |
| 4 | Рабочая  программа  по математике  в 6 «А» классе | Программа «Планирование учебного материала. Математика 5-6 классы»/ авт.-сост. В.И. Жохов – 2-е изд., стер. – М.: Мнемозина, 2010 г., с. 29. | 210/6 | Планирование учебного материала. Математика 6 класс (автор-составитель В.И.Жохов)  Математика: Учеб. для 6 кл. общеобразоват. учреждений./ Н.Я. Виленкин, В.И. Жохов, А.С. Чесноков, С.И. Шварцбурд. М., Мнемозина, 2013 г.  Чесноков А.С., Нешков К.И.Дидактические материалы по математике для 6 класса. М., Просвещение, 2007. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | контрольные работы | **Булухта Е.В.,**  учитель математики,  высшая квалификационная категория |
| 5 | Рабочая  программа  по математике  в 6 «Б» классе | Программа «Планирование учебного материала. Математика 5-6 классы»/ авт.-сост. В.И. Жохов – 2-е изд., стер. – М.: Мнемозина, 2010 г., с. 29. | 175/5 | Планирование учебного материала. Математика 6 класс (автор-составитель В.И.Жохов)  Математика: Учеб. для 6 кл. общеобразоват. учреждений./ Н.Я. Виленкин, В.И. Жохов, А.С. Чесноков, С.И. Шварцбурд. М., Мнемозина, 2013 г.  Чесноков А.С., Нешков К.И.Дидактические материалы по математике для 6 класса. М., Просвещение, 2007. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | контрольные работы | **Симакова И.Н.,** учитель математики, высшая квалификационная категория |
| 6 | Рабочая программа по математике в  6 «В» классе | Программа «Планирование учебного материала. Математика 5-6 классы»/ авт.-сост. В.И. Жохов – 2-е изд., стер. – М.: Мнемозина, 2010 г., с. 29. | 210/6 | Планирование учебного материала. Математика 6 класс (автор-составитель В.И.Жохов)  Математика: Учеб. для 6 кл. общеобразоват. учреждений./ Н.Я. Виленкин, В.И. Жохов, А.С. Чесноков, С.И. Шварцбурд. М., Мнемозина, 2013 г.  Чесноков А.С., Нешков К.И.Дидактические материалы по математике для 6 класса. М., Просвещение, 2007. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | контрольные работы | **Гарбузова Ю.В.,** учитель математики |
| 7 | Рабочая программа по математике в  6 «К» классе | Программа.  Планирование учебного материала. Математика 5-6 классы (автор-составитель А.С.Жохов) – М.: Мнемозина, 2010г., с.29 | 210/6 | Планирование учебного материала. Математика 6 класс (автор-составитель В.И.Жохов)  Математика: Учеб. для 6 кл. общеобразоват. учреждений./ Н.Я. Виленкин, В.И. Жохов, А.С. Чесноков, С.И. Шварцбурд. М., Мнемозина, 2013 г.  Чесноков А.С., Нешков К.И.Дидактические материалы по математике для 6 класса. М., Просвещение, 2007. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | контрольные работы | **Гарбузова Ю.В.,** учитель математики |
| 9 | Рабочая программа по алгебре в  7 «А» классе | Программа по алгебре 7класс. // Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра 7-9 классы /составитель Т.А. Бурмистрова/.- М.:  Просвещение  2009 г., с. 22 - 26 | 140/4 | Планирование учебного материала. Алгебра 7 класс (автор Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., НешковК.И.,  Суворова С.Б.)  Алгебра 7 класс учебник для общеобразовательных классов/ Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И., ./- М.: Мнемозина,2013 г.  Дидактические материалы по алгебре для 7 класса./Л.И.Звавич, Л.В.Кузнецов М.: Просвещение, 2012 г. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | контрольные работы | **Пикалова Т.П.,** учитель математики, высшая квалификационная категория |
| 10 | Рабочая  программа  по алгебре  в 7 «Б» классе | Программа по алгебре 7класс. // Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра 7-9 классы /составитель Т.А. Бурмистрова/.- М.:  Просвещение  2009 г., с. 22 - 26 | 140/4 | Планирование учебного материала. Алгебра 7 класс (автор Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., НешковК.И.,  Суворова С.Б.)  Алгебра 7 класс учебник для общеобразовательных классов/ Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И., ./- М.: Мнемозина,2013 г.  Дидактические материалы по алгебре для 7 класса./Л.И.Звавич, Л.В.Кузнецов М.: Просвещение, 2012 г. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | контрольные работы | **Гарбузова Ю.В.,** учитель математики |
| 11 | Рабочая  программа  по алгебре  в 7 «В» классе | Программа.  Планирование учебного материала. Алгебра 7-9 кл. (автор-составитель Феоктистов И.Е) – М.: Мнемозина, 2010 г. | 175/5 | Планирование учебного материала. Алгебра 7 класс (автор Феоктистов И.Е)  Алгебра 7 класс учебник для класса с углубленным изучением математики/ Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И., Феоктистов И.Е./- М.: Мнемозина, 2013 г.  Алгебра. Дидактические материалы. Методические рекомендации. 7 класс  И. Е. Феоктистов, 2013 г. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | контрольные работы | **Булухта Е.В.,**  учитель математики,  высшая квалификационная категория |
| 11 | Рабочая программа по алгебре в  7 «К» классе | Программа по алгебре 7класс. // Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра 7-9 классы /составитель Т.А. Бурмистрова/.- М.:  Просвещение  2009 г., с. 22 - 26 | 140/4 | Планирование учебного материала. Алгебра 7 класс (автор Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., НешковК.И.,  Суворова С.Б.)  Алгебра 7 класс учебник для общеобразовательных классов/ Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И., ./- М.: Мнемозина,2013 г.  Дидактические материалы по алгебре для 7 класса./Л.И.Звавич, Л.В.Кузнецов М.: Просвещение, 2012 г. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | Самостоятельные работы,  контрольные работы | **Баринова И.И.,** учитель математики, высшая квалификационная категория |
| 12 | Рабочая программа по геометрии в  7 «А» классе | Программа по геометрии. Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 7-9 классы /составитель Т.А. Бурмистрова - М.: Просвещение, 2010 | 70/2 | Планирование учебного материала. Геометрия 7 класс (автор Атанасян В.Ф.)  Геометрия: учеб. для 7 – 9 кл. / Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др./ – М.: Просвещение, 2012;  Геометрия. Дидактические материалы. 7 класс. / Б.Г. Зив, В.М. Мейлер. — 16-е изд. - М.: Просвещение, 2012г.  Геометрия. Рабочая тетрадь. 7 класс.  Л.С. Атанасян, А.Ф.Бутузов и др., 2013 г. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | контрольные работы | **Пикалова Т.П.,** учитель математики, высшая квалификационная категория |
| 13 | Рабочая программа по геометрии в  7 «Б» классе | Программа по геометрии. Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 7-9 классы /составитель Т.А. Бурмистрова - М.: Просвещение, 2010 | 70/2 | Планирование учебного материала. Геометрия 7 класс (автор Атанасян В.Ф.)  Геометрия: учеб. для 7 – 9 кл. / Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др./ – М.: Просвещение, 2012;  Геометрия. Дидактические материалы. 7 класс. / Б.Г. Зив, В.М. Мейлер. — 16-е изд. - М.: Просвещение, 2012г.  Геометрия. Рабочая тетрадь. 7 класс.  Л.С. Атанасян, А.Ф.Бутузов и др., 2013 г. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | контрольные работы | **Гарбузова Ю.В.,** учитель математики |
| 14 | Рабочая  программа  по геометрии  в 7 «В» классе | Программа по геометрии. Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 7-9 классы /составитель Т.А. Бурмистрова - М.: Просвещение, 2010 | 70/2 | Планирование учебного материала. Геометрия 7 класс (автор Атанасян В.Ф.)  Геометрия: учеб. для 7 – 9 кл. / Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др./ – М.: Просвещение, 2012;  Геометрия. Дидактические материалы. 7 класс. / Б.Г. Зив, В.М. Мейлер. — 16-е изд. - М.: Просвещение, 2012 г.  Геометрия. Рабочая тетрадь. 7 класс.  Л.С. Атанасян, А.Ф.Бутузов и др., 2013 г. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | контрольные работы | **Булухта Е.В.,**  учитель математики,  высшая квалификационная категория |
| 15 | Рабочая  программа  по геометрии  в 7 «К» классе | Программа по геометрии. Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 7-9 классы /составитель Т.А. Бурмистрова - М.: Просвещение, 2010 | 70/2 | Планирование учебного материала. Геометрия 7 класс (автор Атанасян В.Ф.)  Геометрия: учеб. для 7 – 9 кл. / Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др./ – М.: Просвещение, 2012;  Геометрия. Дидактические материалы. 7 класс. / Б.Г. Зив, В.М. Мейлер. — 16-е изд. - М.: Просвещение, 2012г.  Геометрия. Рабочая тетрадь. 7 класс.  Л.С. Атанасян, А.Ф.Бутузов и др., 2013 г. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | контрольные работы | **Баринова И.И.,** учитель математики, высшая квалификационная категория |
| 16 | Рабочая программа по алгебре в  8 «А» классе | Программа.  Планирование учебного материала. Алгебра 7-9 кл. (автор-составитель Феоктистов И.Е) – М.: Мнемозина, 2008 г. | 175/5 | Планирование учебного материала. Алгебра 8 класс (автор Феоктистов И.Е)  Алгебра 8 класс учебник для класса с углубленным изучением математики/ Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И., Феоктистов И.Е./- М.: Мнемозина, 2013 г.  Алгебра. Дидактические материалы. Методические рекомендации. 8 класс  И. Е. Феоктистов, 2013 г. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | контрольные работы | **Симакова И.Н.,** учитель математики, высшая квалификационная категория |
| 17 | Рабочая  программа  по алгебре в  8 «Б» классе | Программа по алгебре 8 класс. // Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра 7-9 классы/сост. Т.А. Бурмистрова/. - М.: Просвещение  2009 г., с.36. | 105/3 | Планирование учебного материала. Алгебра 8 класс (автор Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И.,  Суворова С.Б.)  Учебник: Алгебра. 8 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений/ Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.Н. Нешков, С.Б. Суворова; под ред. С.А. Теляковского, - 18-е изд. – М. : Просвещение, 2010 г.  Алгебра, 8 класс, Дидактические материалы, Жохов В.И., Макарычев Ю.Н., Миндюк, Н.Г., М.: «Просвещение», 2012 г. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | контрольные работы | **Пикалова Т.П.,**  учитель математики,  высшая квалификационная категория |
| 18 | Рабочая  программа  по алгебре в  8 «К» классе | Программа по алгебре 8 класс. // Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра 7-9 классы/сост. Т.А. Бурмистрова/. - М.: Просвещение  2009 г., с.36. | 105/3 | Планирование учебного материала. Алгебра 8 класс (автор Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И.,  Суворова С.Б.)  Учебник: Алгебра. 8 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений/ Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.Н. Нешков, С.Б. Суворова; под ред. С.А. Теляковского, - 18-е изд. – М. : Просвещение, 2010 г.  Алгебра, 8 класс, Дидактические материалы, Жохов В.И., Макарычев Ю.Н., Миндюк, Н.Г., М.: «Просвещение», 2012 г. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | контрольные работы | **Симакова И.Н.,**  учитель математики,  высшая квалификационная категория |
| 19 | Рабочая программа по геометрии в  8 «А» классе | Модифицированная программа  для школ (классов) Белгородской области с углубленным изучением  геометрии (8-9, 10-11 классы) (составители Солодовник Л.Ф.,  Криковцева Н.Н., Кормилина В.И.), 2009 г. | 105/3 | Геометрия: учеб. для 7 – 9 кл. / Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др./ – М.: Просвещение, 2008 – 2012-384 с.  Геометрия. Дидактические материалы. 8 класс. / Б.Г. Зив, В.М. Мейлер. — 16-е изд. - М.: Просвещение, 2012г.  Учебное пособие "Геометрия". Дополнительные главы к школьному учебнику 8 класса Л. С. Атанасян, В.Ф. Бутузов и др. - М.: Просвещение, 2007 г. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | контрольные работы | **Симакова И.Н.,**  учитель математики,  высшая квалификационная категория |
| 20 | Рабочая программа по геометрии в  8 «Б» классе | Программа по геометрии 8 класс. // Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 7-9 классы /сост. Т.А. Бурмистрова/. - М.: Просвещение, 2009 г. | 70/2 | Планирование учебного материала. Геометрия 8 класс (автор Атанасян В.Ф.)  Геометрия: учеб. для 7 – 9 кл. / Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др./ – М.: Просвещение, 2012 г.  Геометрия. Дидактические материалы. 8 класс. / Б.Г. Зив, В.М. Мейлер. — 16-е изд. - М.: Просвещение, 2012г.  Геометрия . Рабочая тетрадь. 8 класс.  Л.С.Атанасян, А.Ф.Бутузов и др., 2013 г. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | контрольные  работы | **Пикалова Т.П.,**  учитель математики,  высшая квалификационная категория |
| 21 | Рабочая  программа  по геометрии  в 8«К» классе | Программа по геометрии 8 класс. // Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 7-9 классы /сост. Т.А. Бурмистрова/. - М.: Просвещение, 2009 г. | 70/2 | Планирование учебного материала. Геометрия 8 класс (автор Атанасян В.Ф.)  Геометрия: учеб. для 7 – 9 кл. / Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др./ – М.: Просвещение, 2012 г.  Геометрия. Дидактические материалы. 8 класс. / Б.Г. Зив, В.М. Мейлер. — 16-е изд. - М.: Просвещение, 2012г.  Геометрия . Рабочая тетрадь. 8 класс.  Л.С.Атанасян, А.Ф.Бутузов и др., 2013 г. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | контрольные  работы | **Симакова И.Н.,**  учитель математики,  высшая квалификационная категория |
| 22 | Рабочая программа по алгебре в  9 «А» классе | Алгебра 9 класс. //Программы. Математика 5-6 классы. Алгебра 7-9 классы. Алгебра и начала анализа 10-11 классы / авт.-сост. И.И.Зубарева, А.Г. Мордкович.- 3-е изд., стер. – М.: Мнемозина, 2011 г. | 102/3 | Планирование учебного материала. Алгебра 9 класс (автор Мордкович  А.Г.)  Мордкович А.Г. Алгебра. 9 кл.: В двух частях. Ч.1: Учебник для общеобразовательных учреждений / А. Г. Мордкович, П. В. Семёнов. - 13-е изд., стер. –М.: Мнемозина, 2011.  Мордкович А.Г. и др. Алгебра. 9 кл.: В двух частях. Ч.2: Задачник для общеобразовательных учреждений / А.Г.Мордкович, Л. А. Алексендрова, Т.Н.Мишустина, и др.; под ред. А. Г. Могдковича. -13-е изд., стер. – М.: Мнемозина, 2011.  Мордкович А.Г., Тульчинская Е.Е. Алгебра: Тесты для 7- 9 кл. общеобразоват. учреждений. – 8-е изд. - М.: Мнемозина, 2009.  Александрова Л. А. Алгебра. 9 кл.: Контрольные работы для учащихся общеобразовательных учреждений/ Александрова Л. А.; под ред. А.Г. Мордковича.- 3-е изд.-М.: Мнемозина, 2010.  Александрова Л. А. Алгебра. 9 кл.: Самостоятельные работы для учащихся общеобразовательных учреждений: к учебнику А. Г. Мордковича, П. В. Семёнова / Александрова Л. А.; под ред. А.Г. Мордковича.- 9-е изд., стер. -М.: Мнемозина, 2012. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | контрольные работы | **Гарбузова Ю.В.,** учитель математики |
| 23 | Рабочая программа по алгебре в  9 «Б» классе | Программа.  Планирование учебного материала. Алгебра 7-9 кл. (автор-составитель Феоктистов И.Е) – М.: Мнемозина, 2008 г. | 175/5 | Планирование учебного материала. Алгебра 9 класс (автор Феоктистов И.Е)  Алгебра 9 класс учебник для класса с углубленным изучением математики/ Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И., Феоктистов И.Е./- М.: Мнемозина, 2013 г.  Алгебра. Дидактические материалы. Методические рекомендации. 9 класс  И. Е. Феоктистов, 2014 г. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | контрольные работы | **Булухта Е.В.,**  учитель математики,  высшая квалификационная категория |
| 24 | Рабочая программа по алгебре в  9 «В» классе | Программа по алгебре 9 класс. // Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра 7-9 классы /сост. Т.А. Бурмистрова/. - М.:  Просвещение, 2009 г., с.36. | 136/4 | Планирование учебного материала. Алгебра 9 класс (автор Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И.,  Суворова С.Б.)  Учебник: Алгебра. 9 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений/ Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.Н. Нешков, С.Б. Суворова; под ред. С.А. Теляковского, - 18-е изд. – М. : Просвещение, 2009 г.  Алгебра, 9 класс, Дидактические материалы, Жохов В.И., Макарычев Ю.Н., Миндюк, Н.Г., М.: «Просвещение», 2012 г. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | контрольные работы | **Пикалова Т.П.,**  учитель математики,  высшая квалификационная категория |
| 25 | Рабочая программа по алгебре в  9 «К» классе | Программа по алгебре 9 класс. // Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра 7-9 классы /сост. Т.А. Бурмистрова/. - М.:  Просвещение, 2009 г., с.36. | 102/3 | Планирование учебного материала. Алгебра 9 класс (автор Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И.,  Суворова С.Б.)  Учебник: Алгебра. 9 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений/ Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.Н. Нешков, С.Б. Суворова; под ред. С.А. Теляковского, - 18-е изд. – М. : Просвещение, 2009 г.  Алгебра, 9 класс, Дидактические материалы, Жохов В.И., Макарычев Ю.Н., Миндюк, Н.Г., М.: «Просвещение», 2012 г. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | контрольные работы | **Симакова И.Н.,**  учитель математики,  высшая квалификационная категория |
| 26 | Рабочая программа по геометрии в  9 «А» классе | Программа по геометрии 9 класс. // Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 7-9 классы /сост. Т.А. Бурмистрова/. - М.: Просвещение, 2009 г. | 68/2 | Планирование учебного материала. Геометрия 9 класс (автор Атанасян В.Ф.)  Геометрия: учеб, для 7—9 кл. / [Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, С. В. Кадомцев и др.]. — М.: Просвещение, 2010  Зив Б. Г. .Геометрия. Дидактические материалы. 9 кл. Б. Г. Зив, 13-е изд. - М.: Просвещение, 2011.  Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, Глазков Ю. А., Юдина И. И. Геометрия. Рабочая тетрадь. 9 класс. Пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. 11-е изд. - М.: Просвещение, 2011. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | контрольные работы | **Гарбузова Ю.В.,** учитель математики |
| 27 | Рабочая программа по геометрии в  9 «Б» классе | Модифицированная программа  для школ (классов) Белгородской области с углубленным изучением  геометрии (8-9, 10-11 классы) (составители Солодовник Л.Ф.,  Криковцева Н.Н., Кормилина В.И.), 2009 г. | 102/3 | Геометрия: учеб. для 7 – 9 кл. / Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др./ – М.: Просвещение, 2008 – 2012-384 с.  Геометрия. Дидактические материалы. 9 класс. / Б.Г. Зив, В.М. Мейлер. — 16-е изд. - М.: Просвещение, 2012 г.  Учебное пособие "Геометрия". Дополнительные главы к школьному учебнику 9 класса Л. С. Атанасян, В.Ф. Бутузов и др. - М.: Просвещение,  2007 г. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | контрольные работы | **Булухта Е.В.,**  учитель математики,  высшая квалификационная категория |
| 28 | Рабочая программа по геометрии в  9 «В» классе | Программа по геометрии 9 класс. // Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 7-9 классы /сост. Т.А. Бурмистрова/. - М.: Просвещение, 2009 г. | 68/2 | Планирование учебного материала. Геометрия 9 класс (автор Атанасян В.Ф.)  Геометрия: учеб, для 7—9 кл. / [Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, С. В. Кадомцев и др.]. — М.: Просвещение, 2010  Зив Б. Г. .Геометрия. Дидактические материалы. 9 кл. Б. Г. Зив, 13-е изд. - М.: Просвещение, 2011.  Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, Глазков Ю. А., Юдина И. И. Геометрия. Рабочая тетрадь. 9 класс. Пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. 11-е изд. - М.: Просвещение, 2011. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | контрольные работы | **Пикалова Т.П.,**  учитель математики,  высшая квалификационная категория |
| 29 | Рабочая программа по геометрии в  9 «К» классе | Программа по геометрии 9 класс. // Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 7-9 классы /сост. Т.А. Бурмистрова/. - М.: Просвещение, 2009 г. | 68/2 | Планирование учебного материала. Геометрия 9 класс (автор Атанасян В.Ф.)  Геометрия: учеб, для 7—9 кл. / [Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, С. В. Кадомцев и др.]. — М.: Просвещение, 2010  Зив Б. Г. .Геометрия. Дидактические материалы. 9 кл. Б. Г. Зив, 13-е изд. - М.: Просвещение, 2011.  Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, Глазков Ю. А., Юдина И. И. Геометрия. Рабочая тетрадь. 9 класс. Пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. 11-е изд. - М.: Просвещение, 2011. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | контрольные работы | **Симакова И.Н.,**  учитель математики,  высшая квалификационная категория |
| 30 | Рабочая программа по алгебре и началам математического анализа в 10 классе | Программа по алгебре и началам математического анализа 10 класс. // Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра 10-11 классы /сост. Т.А. Бурмистрова/.- М.:  Просвещение, 2009 г. | 105/3 | Программа по алгебре и началам математического анализа. 10 класс / Никольский С.М., Потапов М.К., Решетников Н.Н., Шевкин А.В./  Учебник «Алгебра и начала математического анализа 10» под редакцией С.М.Никольского и др.М.: Просвещение, 2009г.  Дидактические материалы по алгебре и началам математического анализа 10 класс М.К. Потапов, А.В. Шевкин. М.: Просвещение, 2012 г. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | контрольные  работы | **Шолохова Г.Е.,** учитель математики, высшая квалификационная категория |
| 31 | Рабочая программа по геометрии в 10 классе | Программа по геометрии 10 класс. // Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 10-11 классы /составитель Т.А. Бурмистрова - М.: Просвещение, 2009 г. | 70/2 | Программа по геометрии 10 класс. /Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф.,  Кадомцев С.Б. и др/ М.: Просвещение, 2009 г  Геометрия: учебник для 10-11 классов для образовательных учреждений / А.С. Атанасян и др.) – М: Просвещение, 2011г.  Дидактические материалы для 10 класса / Б.Г.Зив ) - М: Просвещение, 2012 г. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | контрольные работы | **Шолохова Г.Е.,** учитель математики, высшая квалификационная категория |
| 32 | Рабочая программа по алгебре и началам математического анализа в 11 «А» классе | Программа по алгебре и началам математического анализа. Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра 10-11 классы /составитель Т.А. Бурмистрова - М.: Просвещение, 2009 г. | 170/5 | Программа по алгебре и началам математического анализа. 11 класс / Никольский С.М., Потапов М.К., Решетников Н.Н., Шевкин А.В./  Учебник «Алгебра и начала математического анализа: учебник для 10 класса общеобразовательных учреждений: базовый и профильный уровни/ С. М. Никольский, М. К. Потапов. Н. И. Решетников, А. В. Шевкин. М.: Просвещение, 2013г.  Дидактические материалы по алгебре и началам математического анализа 10 класс М.К. Потапов, А.В. Шевкин. М.:Просвещение, 2012 г. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | контрольные  работы | **Шолохова Г.Е.,** учитель математики, высшая квалификационная категория |
| 33 | Рабочая программа по алгебре и началам математического анализа в 11 «К» классе | Программа по алгебре и началам математического анализа. Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра 10-11 классы /составитель Т.А. Бурмистрова - М.: Просвещение, 2009 г. | 102/3 | Программа по алгебре и началам математического анализа. 11 класс / Никольский С.М., Потапов М.К., Решетников Н.Н., Шевкин А.В./  Учебник «Алгебра и начала математического анализа 11» под редакцией С.М.Никольского и др. М.: Просвещение, 2009г.  Дидактические материалы по алгебре и началам математического анализа 11 класс М.К. Потапов, А.В. Шевкин. М.: Просвещение, 2012 г. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | контрольные  работы | **Шолохова Г.Е.,** учитель математики, высшая квалификационная категория |
| 34 | Рабочая программа по геометрии в 11 «А» классе | Программа по геометрии 11 класс. // Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 10-11 классы /составитель Т.А. Бурмистрова - М.: Просвещение, 2009 г. | 68/2 | Программа по геометрии 11 класс. /Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф.,  Кадомцев С.Б. и др/ М.: Просвещение, 2009 г  Геометрия: учебник для 10-11 классов для образовательных учреждений / А.С. Атанасян и др.) – М: Просвещение, 2011г.  Дидактические материалы для 11 класса / Б.Г.Зив ) - М: Просвещение, 2012 г. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | контрольные работы | **Шолохова Г.Е.,** учитель математики, высшая квалификационная категория |
| 35 | Рабочая программа по геометрии в 11 «К» классе | Программа по геометрии 11 класс. // Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 10-11 классы /составитель Т.А. Бурмистрова - М.: Просвещение, 2009 г. | 68/2 | Программа по геометрии 11 класс. /Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф.,  Кадомцев С.Б. и др/ М.: Просвещение, 2009 г  Геометрия: учебник для 10-11 классов для образовательных учреждений / А.С. Атанасян и др.) – М: Просвещение, 2011г.  Дидактические материалы для 11 класса / Б.Г.Зив ) - М: Просвещение, 2012 г. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, нормы оценки знаний, умений и навыков обучающихся по математике, календарно – тематическое планирование,содержание учебного курса,формы и средства контроля,перечень учебно-методических средств обучения, литература | контрольные работы | **Шолохова Г.Е.,** учитель математики, высшая квалификационная категория |
| 36 | Рабочая программа по элективному курсу «Алгебра плюс: элементарная алгебра с точки зрения высшей математики» в 10 классе | Программа элективного курса рекомендованная Департаментом образовательных программ и стандартов общего образования Министерства образования Российской Федерации и с использованием авторской программы А.Н.Землякова, кандидата педагогических наук, ведущего научного сотрудника лаборатории дифференциации образования ЦЭПД РАО*.* | 35/ 1 | Программа элективного курса с использованием авторской программы А.Н. Землякова, кандидата педагогических наук, ведущего научного сотрудника лаборатории дифференциации образования ЦЭПД РАО*.*  Сборник задач по математике для поступающих во ВТУЗы. Под редакцией М.И. Сканави. –М.: Высшая школа, 2007  М.Л. Галицкий и др. Сборник задач по алгебре: Учебное пособие для учащихся школ и классов с углубленным изучением математики. –М.: «Просвещение», 2004 г.  Калугина Е.Е. Уравнения, содержащие модуль, - М.: Илекса, 2010 г.  Полякова Е.А. Уравнения и неравенства с параметрами. – М.: Илекса, 2010 г. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, учебно-тематическое планирование, календарно – тематическое планирование, содержание учебного курса, контроль и система оценивания, литература | Защита проектов | **Шолохова Г.Е.,** учитель математики, высшая квалификационная категория |
| 37 | Рабочая программа по элективному курсу «Алгебра плюс: элементарная алгебра с точки зрения высшей математики» в 11 «А» классе | Программа элективного курса рекомендованная Департаментом образовательных программ и стандартов общего образования Министерства образования Российской Федерации и с использованием авторской программы А.Н. Землякова, кандидата педагогических наук, ведущего научного сотрудника лаборатории дифференциации образования ЦЭПД РАО*.* | 34/1 | Программа элективного курса с использованием авторской программы А.Н. Землякова, кандидата педагогических наук, ведущего научного сотрудника лаборатории дифференциации образования ЦЭПД РАО*.*  Сборник задач по математике для поступающих во ВТУЗы. Под редакцией М.И. Сканави. –М.: Высшая школа, 2007 г.  М.Л. Галицкий и др. Сборник задач по алгебре: Учебное пособие для учащихся школ и классов с углубленным изучением математики. –М.: «Просвещение», 2004 г.  Калугина Е.Е. Уравнения, содержащие модуль, - М.: Илекса, 2010 г.  Полякова Е.А. Уравнения и неравенства с параметрами. – М.: Илекса, 2010 г. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, учебно-тематическое планирование, календарно – тематическое планирование, содержание учебного курса, контроль и система оценивания, литература | Защита проектов | **Шолохова Г.Е.,** учитель математики, высшая квалификационная категория |
| 38 | Рабочая программа по элективному курсу «Алгебра плюс: элементарная алгебра с точки зрения высшей математики» в 11 «К» классе | Программа элективного курса рекомендованная Департаментом образовательных программ и стандартов общего образования Министерства образования Российской Федерации и с использованием авторской программы А.Н. Землякова, кандидата педагогических наук, ведущего научного сотрудника лаборатории дифференциации образования ЦЭПД РАО*.* | 34/1 | Программа элективного курса с использованием авторской программы А.Н. Землякова, кандидата педагогических наук, ведущего научного сотрудника лаборатории дифференциации образования ЦЭПД РАО*.*  Сборник задач по математике для поступающих во ВТУЗы. Под редакцией М.И. Сканави. –М.: Высшая школа, 2007  М.Л. Галицкий и др. Сборник задач по алгебре: Учебное пособие для учащихся школ и классов с углубленным изучением математики. –М.: «Просвещение», 2004 г.  Калугина Е.Е. Уравнения, содержащие модуль, - М.: Илекса, 2010 г.  Полякова Е.А. Уравнения и неравенства с параметрами. – М.: Илекса, 2010 г. | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, учебно-тематическое планирование, календарно – тематическое планирование, содержание учебного курса, контроль и система оценивания, литература | Защита проектов | **Шолохова Г.Е.,** учитель математики, высшая квалификационная категория |

Аннотация к рабочим программам по физике на 2014-2015 учебный год

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  n/n | Название рабочей программы | Соответствие рабочей программы с авторской | Количество часов, отведённых на реализацию рабочей программы | УМК | Структура | Формы контроля | Составитель |
| 1 | Рабочая программа по физике в  7 «А»,7 «Б»,7 «К» классах | Физика 7-9 классы// Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 классы/ составитель В.А.Орлов, В.А.Коровин - М.: Дрофа, 2010 г. | 68/2 | Программа.  Планирование учебного материала. Физика 7 классы (автор-составитель В.А. Коровин, В.А.Орлов) – М.: ООО Дрофа, 2010г.  Физика 7 класс: учебник для общеобразовательных  / А.В.Перышкин - М.ООО Дрофа, 2009-192 с./ | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, учебно-тематическое планирование, календарно – тематическое планирование, содержание учебного курса, контроль и система оценивания, литература | Лабораторные работы  Контрольные работы | **Солдатова В.М.,** учитель физики, первая квалификационная категория |
| 2 | Рабочая программа по физике в  8 «А»,8 «Б»,8 «К» классах | Физика 7-9 классы// Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 классы/ составитель В.А.Орлов, В.А.Коровин - М.: Дрофа, 2010 г. | 68/2 | Программа.  Планирование учебного материала. Физика 8 классы (автор-составитель В.А. Коровин, В.А.Орлов) – М.: ООО Дрофа, 2010г.  Физика 8 класс: учебник для общеобразовательных  / А.В.Перышкин - М.ООО Дрофа, 2009-191 с./ | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, учебно-тематическое планирование, календарно – тематическое планирование, содержание учебного курса, контроль и система оценивания, литература | Лабораторные работы  Контрольные работы | **Солдатова В.М.,** учитель физики, первая квалификационная категория |
| 3 | Рабочая программа по физике в 9 «А»,9 «Б»,9 «В»,9 «К»  классах | Физика 7-9 классы// Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 классы/ составитель В.А.Орлов, В.А.Коровин - М.: Дрофа, 2010 г. | 66/2 | Программа.  Планирование учебного материала. Физика 9 классы (автор-составитель В.А. Коровин, В.А.Орлов) – М.: ООО Дрофа, 2010г.  Физика 9 класс: учебник для общеобразовательных  / А.В.Перышкин, Е.М.Гутник - М.ООО Дрофа, 2010-256 с./ | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, учебно-тематическое планирование, календарно – тематическое планирование, содержание учебного курса, контроль и система оценивания, литература | Лабораторные работы  Контрольные работы | **Солдатова В.М.,** учитель физики, первая квалификационная категория |
| 4 | Рабочая программа по физике в 10 «К» классах | Программа по физике для 10-11 классов общеобразовательных учреждение (базовый и профильный уровни)// Программы для общеобразовательных учреждений. Физика 10-11 классы, авт П.Г. Саенко и др. – М.: Просвещение, 2008 г. | 68/2 | Программа.  Планирование учебного материала. Физика 10 классы (автор-составитель П.Г.Саенко и др.) – М.:Просвещение, 2010г.  Физика 10 класс: учебник для общеобразовательных  / Г.Я.Мякишев,Б.Б. Буховцев, Н.Н.Сотский-М.:Просвещение, 2010-366 с./ | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, учебно-тематическое планирование, календарно – тематическое планирование, содержание учебного курса, контроль и система оценивания, литература | Лабораторные работы  Контрольные работы | **Солдатова В.М.,** учитель физики, первая квалификационная категория |
| 5 | Рабочая программа по физике в 11 «А»,11 «К» классах | Программа по физике для 10-11 классов общеобразовательных учреждение (базовый и профильный уровни)// Программы для общеобразовательных учреждений. Физика 10-11 классы, авт П.Г. Саенко и др. – М.: Просвещение, 2008 г. | 68/2 | Программа.  Планирование учебного материала. Физика 11 классы (автор-составитель П.Г.Саенко и др.) – М.:Просвещение, 2010г.  Физика 11 класс: учебник для общеобразовательных  / Г.Я.Мякишев,Б.Б. Буховцев -М.: Просвещение, 2010-381 с./ | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, учебно-тематическое планирование, календарно – тематическое планирование, содержание учебного курса, контроль и система оценивания, литература | Лабораторные работы  Контрольные работы | **Солдатова В.М.,** учитель физики, первая квалификационная категория |
| 6 | Рабочая программа по физике в 10 «К» классах (элективный курс) | Программа.  Планирование учебного материала.  Элективный курс по физике,9-11 классы  (автор-составитель В.А.Коровин) – М.: ООО «Дрова»,2009.- 125 с. | 34/1 | Программа.  Планирование учебного материала.  Элективный курс по физике,9-11 классы  (автор-составитель В.А.Коровин) – М.: ООО «Дрова», 2009.- 125 с.  История физики и развитие представлений о мире 10-11 классы: учебник пособие /О.Ф.Кабардин-: Астрель, 2010-318 с./ | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, учебно-тематическое планирование, календарно – тематическое планирование, содержание учебного курса, контроль и система оценивания, литература | зачет | **Солдатова В.М.,** учитель физики, первая квалификационная категория |
| 7 | Рабочая программа по физике в 11 «А»,11 «К» классах (элективный курс) | Программа.  Планирование учебного материала.  Элективный курс по физике,9-11 классы  (автор-составитель В.А.Коровин) – М.: ООО «Дрова»,2009.- 125 с. | 33/1 | Программа.  Планирование учебного материала. Элективный курс по физике,9-11 классы  (автор-составитель В.А.Коровин) – М.: ООО «Дрова»,2009.- 125 с.  История физики и развитие представлений о мире 10-11 классы: учебник пособие  /О.Ф.Кабардин-:Астрель, 2010-318 с./ | Пояснительная записка, требования к уровню подготовки, учебно-тематическое планирование, календарно – тематическое планирование, содержание учебного курса, контроль и система оценивания, литература | зачет | **Солдатова В.М.,** учитель физики, первая квалификационная категория |