|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Предмет | Наименованиерабочей программы | Составитель рабочей программы | Кемутверждена, рассмотрена | Наличие учебно-методического обеспечения |
| Математика | Рабочая программа по учебному предмету «Математика» для 5а,5б,5в,5г классов на 2014-2015 учебный год | Савельева Е.В. | Рассмотрена на заседании методического объединения учителей естественно-научного цикла, протокол от 28.08.2014 № 1;принята на заседании педагогического совета, протокол от 28.08.2014 № 1; утверждена приказом директора МБОУ «Школа № 14» от 01.09.2014 № 194-ОД | Математика: программы:5-9 классы /А.Г.Мерзляк, В.Б.Полонский, М.С.Якир, Е.В. Буцко. - М.: Вентана-Граф, 2013.;Математики: 5 класс: методическое пособие / Е.В. Буцко, А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский и др. – М.: Вентана-Граф, 2013.;Математика: 5 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. – М.: Вентана-Граф, 2013.;Математика: 5 класс: дидактические материалы: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Е.М. Рабинович, М.С. Якир. – М.: Вентана-Граф, 2013.;Математика: 5 класс: рабочая тетрадь № 1, № 2 для учащихся общеобразовательных организаций / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. – М.: Вентана-Граф, 2014. |
| Математика | Рабочая программа по учебному предмету «Математика» для 6а,6б классов на 2014-2015 учебный год | Климова Н.В. | Рассмотрена на заседании методического объединения учителей естественно-научного цикла, протокол от 28.08.2014 № 1;принята на заседании педагогического совета, протокол от 28.08.2014 № 1; утверждена приказом директора МБОУ «Школа № 14» от 01.09.2014 № 194-ОД | Математика: программы: 5-9 классы / А.Г.Мерзляк, В.Б.Полонский, М.С.Якир, Е.В. Буцко. - М.: Вентана-Граф, 2013г.;Математика: 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. – М.: Вентана-Граф, 2014.;Математика: 6 класс: приложение к учебнику / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. – М.: Вентана-Граф, 2014.;Математика: 6 класс: дидактические материалы: пособие для учащихся общеобразовательных организаций / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Е.М. Рабинович, М.С. Якир. – М.: Вентана-Граф, 2014.;Математика: 6 класс: рабочая тетрадь № 1 для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. – М.: Вентана-Граф, 2013.;Математика: 6 класс: рабочая тетрадь № 2, 3 для учащихся общеобразовательных организаций / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. – М.: Вентана-Граф, 2014. |
| Математика | Рабочая программа по учебному предмету «Математика» для 6в класса на 2014-2015 учебный год | Казакова Л.В. | Рассмотрена на заседании методического объединения учителей естественно-научного цикла, протокол от 28.08.2014 № 1;принята на заседании педагогического совета, протокол от 28.08.2014 № 1; утверждена приказом директора МБОУ «Школа № 14» от 01.09.2014 № 194-ОД | Математика: программы: 5-9 классы / А.Г.Мерзляк, В.Б.Полонский, М.С.Якир, Е.В. Буцко. - М.: Вентана-Граф, 2013г.;Математика: 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. – М.: Вентана-Граф, 2014.;Математика: 6 класс: приложение к учебнику / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. – М.: Вентана-Граф, 2014.;Математика: 6 класс: дидактические материалы: пособие для учащихся общеобразовательных организаций / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Е.М. Рабинович, М.С. Якир. – М.: Вентана-Граф, 2014.;Математика: 6 класс: рабочая тетрадь № 1 для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. – М.: Вентана-Граф, 2013.;Математика: 6 класс: рабочая тетрадь № 2, 3 для учащихся общеобразовательных организаций / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. – М.: Вентана-Граф, 2014. |
| Математика | Рабочая программа по учебному предмету «Математика» для 7а,7в классов на 2014-2015 учебный год | Климова Н.В. | Рассмотрена на заседании методического объединения учителей естественно-научного цикла, протокол от 28.08.2014 № 1;принята на заседании педагогического совета, протокол от 28.08.2014 № 1; утверждена приказом директора МБОУ «Школа № 14» от 01.09.2014 № 194-ОД | Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра. 7-9 классы. / Составитель Т.А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2008.;Алгебра. Рабочие программы. Предметная линия учебников Ю.Н. Макарычева и других. 7-9 классы: пособие для учителей общеобразов. учреждений / Н.Г. Миндюк. – М.: Просвещение, 2011.;Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия. 7-9 классы. / Составитель Т.А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2009.;Геометрия. Рабочая программа к учебнику Л.С. Атанасяна и других. 7-9 классы: пособие для учителей общеобразов. учреждений / В.Ф. Бутузов. – М.: Просвещение, 2011.;Алгебра. 7 класс: учеб.для общеобразоват. учреждений / [Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б. Суворова]; под ред. С.А. Теляковского. – М.: Просвещение, 2011.;Геометрия. 7-9 классы: учеб.для общеобразоват. учреждений / [Л.С. Атанасян, С.Б. Кадомцев и др.]. – М.: Просвещение, 2012.;Рабочая тетрадь по алгебре. В 2 ч. Часть 1, Часть 2: 7 класс: к учебнику Ю.Н. Макарычева и др. «Алгебра. 7 класс» / Т.М. Ерина. – М.: Издательство «Экзамен», 2013.;Дидактические материалы по алгебре: 7 класс: к учебнику Ю.Н. Макарычева и др. «Алгебра. 7 класс» / Л.И. Звавич, Н.В. Дьяконова. – М.: Издательство «Экзамен», 2013.;Геометрия. Дидактические материалы. 7 класс / Б.Г. Зив, В.М. Мейлер. – М.: Просвещение, 2012.;Тематический контроль по геометрии. 7 класс. (К учебнику Л.С. Атанасяна и др.). Учебное пособие / Мельникова Н.Б. – М.: «Интеллект-Центр», 2014.; |
| Математика  | Рабочая программа по учебному предмету «Математика» для 7б класса на 2014-2015 учебный год | Савельева Е.В. | Рассмотрена на заседании методического объединения учителей естественно-научного цикла, протокол от 28.08.2014 № 1;принята на заседании педагогического совета, протокол от 28.08.2014 № 1; утверждена приказом директора МБОУ «Школа № 14» от 01.09.2014 № 194-ОД | Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра. 7-9 классы. / Составитель Т.А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2008.;Алгебра. Рабочие программы. Предметная линия учебников Ю.Н. Макарычева и других. 7-9 классы: пособие для учителей общеобразов. учреждений / Н.Г. Миндюк. – М.: Просвещение, 2011.;Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия. 7-9 классы. / Составитель Т.А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2009.;Геометрия. Рабочая программа к учебнику Л.С. Атанасяна и других. 7-9 классы: пособие для учителей общеобразов. учреждений / В.Ф. Бутузов. – М.: Просвещение, 2011.;Алгебра. 7 класс: учеб.для общеобразоват. учреждений / [Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б. Суворова]; под ред. С.А. Теляковского. – М.: Просвещение, 2011.;Геометрия. 7-9 классы: учеб.для общеобразоват. учреждений / [Л.С. Атанасян, С.Б. Кадомцев и др.]. – М.: Просвещение, 2012.;Рабочая тетрадь по алгебре. В 2 ч. Часть 1, Часть 2: 7 класс: к учебнику Ю.Н. Макарычева и др. «Алгебра. 7 класс» / Т.М. Ерина. – М.: Издательство «Экзамен», 2013.;Тематический контроль по геометрии. 7 класс. (К учебнику Л.С. Атанасяна и др.). Учебное пособие / Мельникова Н.Б. – М.: «Интеллект-Центр», 2014.; |
| Математика | Рабочая программа по учебному предмету «Математика» для 8а класса на 2014-2015 учебный год | Климова Н.В. | Рассмотрена на заседании методического объединения учителей естественно-научного цикла, протокол от 28.08.2014 № 1;принята на заседании педагогического совета, протокол от 28.08.2014 № 1; утверждена приказом директора МБОУ «Школа № 14» от 01.09.2014 № 194-ОД | Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра. 7-9 классы. / Составитель Т.А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2008.;Алгебра. Рабочие программы. Предметная линия учебников Ю.Н. Макарычева и других. 7-9 классы: пособие для учителей общеобразов. учреждений / Н.Г. Миндюк. – М.: Просвещение, 2011.;Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия. 7-9 классы. / Составитель Т.А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2009.;Геометрия. Рабочая программа к учебнику Л.С. Атанасяна и других. 7-9 классы: пособие для учителей общеобразов. учреждений / В.Ф. Бутузов. – М.: Просвещение, 2011.;Алгебра. 8 класс: учеб.для общеобразоват. учреждений / [Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б. Суворова]; под ред. С.А. Теляковского. – М.: Просвещение, 2012.;Геометрия. 7-9 классы: учеб.для общеобразоват. учреждений / [Л.С. Атанасян, С.Б. Кадомцев и др.]. – М.: Просвещение, 2012.;Дидактические материалы по алгебре: 8 класс: к учебнику Ю.Н. Макарычева и др. «Алгебра. 8 класс» / Л.И. Звавич, Н.В. Дьяконова. – М.: Издательство «Экзамен», 2014.;Тематический контроль по геометрии. 8 класс./ К учебнику Л.С. Атанасяна и др. / Мельникова Н.Б., Лепихова Н.М. – М.: «Интеллект-Центр», 2012.; |
| Математика | Рабочая программа по учебному предмету «Математика» для 8б класса на 2014-2015 учебный год | Казакова Л.В. | Рассмотрена на заседании методического объединения учителей естественно-научного цикла, протокол от 28.08.2014 № 1;принята на заседании педагогического совета, протокол от 28.08.2014 № 1; утверждена приказом директора МБОУ «Школа № 14» от 01.09.2014 № 194-ОД | Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра. 7-9 классы. / Составитель Т.А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2008.;Алгебра. Рабочие программы. Предметная линия учебников Ю.Н. Макарычева и других. 7-9 классы: пособие для учителей общеобразов. учреждений / Н.Г. Миндюк. – М.: Просвещение, 2011.;Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия. 7-9 классы. / Составитель Т.А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2009.;Геометрия. Рабочая программа к учебнику Л.С. Атанасяна и других. 7-9 классы: пособие для учителей общеобразов. учреждений / В.Ф. Бутузов. – М.: Просвещение, 2011.;Алгебра. 8 класс: учеб.для общеобразоват. учреждений / [Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б. Суворова]; под ред. С.А. Теляковского. – М.: Просвещение, 2012.;Геометрия. 7-9 классы: учеб.для общеобразоват. учреждений / [Л.С. Атанасян, С.Б. Кадомцев и др.]. – М.: Просвещение, 2012.;Дидактические материалы по алгебре: 8 класс: к учебнику Ю.Н. Макарычева и др. «Алгебра. 8 класс» / Л.И. Звавич, Н.В. Дьяконова. – М.: Издательство «Экзамен», 2014.; |
| Математика | Рабочая программа по учебному предмету «Математика» для 8в класса на 2014-2015 учебный год | Бердникова Е.А. | Рассмотрена на заседании методического объединения учителей естественно-научного цикла, протокол от 28.08.2014 № 1;принята на заседании педагогического совета, протокол от 28.08.2014 № 1; утверждена приказом директора МБОУ «Школа № 14» от 01.09.2014 № 194-ОД | Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра. 7-9 классы. / Составитель Т.А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2008.;Алгебра. Рабочие программы. Предметная линия учебников Ю.Н. Макарычева и других. 7-9 классы: пособие для учителей общеобразов. учреждений / Н.Г. Миндюк. – М.: Просвещение, 2011.;Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия. 7-9 классы. / Составитель Т.А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2009.;Геометрия. Рабочая программа к учебнику Л.С. Атанасяна и других. 7-9 классы: пособие для учителей общеобразов. учреждений / В.Ф. Бутузов. – М.: Просвещение, 2011.;Алгебра. 8 класс: учеб.для общеобразоват. учреждений / [Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б. Суворова]; под ред. С.А. Теляковского. – М.: Просвещение, 2012.;Геометрия. 7-9 классы: учеб.для общеобразоват. учреждений / [Л.С. Атанасян, С.Б. Кадомцев и др.]. – М.: Просвещение, 2012.;Дидактические материалы по алгебре: 8 класс: к учебнику Ю.Н. Макарычева и др. «Алгебра. 8 класс» / Л.И. Звавич, Н.В. Дьяконова. – М.: Издательство «Экзамен», 2014.;Тематический контроль по геометрии. 8 класс./ К учебнику Л.С. Атанасяна и др. / Мельникова Н.Б., Лепихова Н.М. – М.: «Интеллект-Центр», 2012.; |
| Математика | Рабочая программа по учебному предмету «Математика» для 9а,9б,9в классов на 2014-2015 учебный год | Бердникова Е.А. | Рассмотрена на заседании методического объединения учителей естественно-научного цикла, протокол от 28.08.2014 № 1;принята на заседании педагогического совета, протокол от 28.08.2014 № 1; утверждена приказом директора МБОУ «Школа № 14» от 01.09.2014 № 194-ОД | Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра. 7-9 классы. / Составитель Т.А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2008.;Алгебра. Рабочие программы. Предметная линия учебников Ю.Н. Макарычева и других. 7-9 классы: пособие для учителей общеобразов. учреждений / Н.Г. Миндюк. – М.: Просвещение, 2011.;Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия. 7-9 классы. / Составитель Т.А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2009.;Геометрия. Рабочая программа к учебнику Л.С. Атанасяна и других. 7-9 классы: пособие для учителей общеобразов. учреждений / В.Ф. Бутузов. – М.: Просвещение, 2011.;Алгебра. 9 класс: учеб.для общеобразоват. учреждений / [Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б. Суворова]; под ред. С.А. Теляковского. – М.: Просвещение, 2011.;Геометрия. 7-9 классы: учеб.для общеобразоват. учреждений / [Л.С. Атанасян, С.Б. Кадомцев и др.]. – М.: Просвещение, 2012.; |
| Физика | Рабочая программа по учебному предмету «Физика» для 7а,7б,7в классов на 2014-2015 учебный год | Сапсина С.М. | Рассмотрена на заседании методического объединения учителей естественно-научного цикла, протокол от 28.08.2014 № 1;принята на заседании педагогического совета, протокол от 28.08.2014 № 1; утверждена приказом директора МБОУ «Школа № 14» от 01.09.2014 № 194-ОД | Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 кл. / Сост. В.А. Коровин, В.А. Орлов. – М.: Дрофа, 2009.;Физика. 7 кл.: учеб.для общеобразоват. учреждений / А.В. Перышкин. – М. Дрофа (Вертикаль), 2013.;Контрольные и самостоятельные работы по физике: 7 класс: к учебнику А.В. Перышкина «Физика. 7 класс» / О.И. Громцева. – М.: Издательство «Экзамен», 2013.;Физика. Сборник вопросов и задач. 7-9 кл. : учеб.пособие / А.Е. Марон, Е.А. Марон, С.В. Позойский. – М. Дрофа (Вертикаль), 2014.;Сборник задач по физике: 7-9 кл.: к учебникам А.В. Перышкина. -и др. «Физика. 7 класс», «Физика.8 класс», «Физика. 9 класс» / А.В. Перышкин, сост. Г.А. Лонцова. – М.: Издательство «Экзамен», 2013.;Тесты по физике: 7 класс: к учебнику А.В. Перышкина «Физика 7 класс: учеб.для общеобразоват учреждений» / А.В. Чеботарева. – М.: Издательство «Экзамен», 2011.  |
| Физика | Рабочая программа по учебному предмету «Физика» для 8а,8б,8в классов на 2014-2015 учебный год | Сапсина С.М. | Рассмотрена на заседании методического объединения учителей естественно-научного цикла, протокол от 28.08.2014 № 1;принята на заседании педагогического совета, протокол от 28.08.2014 № 1; утверждена приказом директора МБОУ «Школа № 14» от 01.09.2014 № 194-ОД | Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 кл. / Сост. В.А. Коровин, В.А. Орлов. – М.: Дрофа, 2009.;Физика. 8 кл.: учеб.для общеобразоват. учреждений / А.В. Перышкин. – М. Дрофа (Вертикаль), 2013.;Контрольные и самостоятельные работы по физике: 8 класс: к учебнику А.В. Перышкина «Физика. 8 класс» / О.И. Громцева. – М.: Издательство «Экзамен», 2013.;Физика. Сборник вопросов и задач. 7-9 кл. : учеб.пособие / А.Е. Марон, Е.А. Марон, С.В. Позойский. – М. Дрофа (Вертикаль), 2014.;Сборник задач по физике: 7-9 кл.: к учебникам А.В. Перышкина. – и др. «Физика. 7 класс», «Физика.8 класс», «Физика. 9 класс» / А.В. Перышкин, сост. Г.А. Лонцова. – М.: Издательство «Экзамен», 2013.;Тесты по физике: 8 класс: к учебнику А.В. Перышкина «Физика 8 класс» / А.В. Чеботарева. – М.: Издательство «Экзамен», 2011.  |
| Физика | Рабочая программа по учебному предмету «Физика» для 9а,9б,9в классов на 2014-2015 учебный год | Сапсина С.М. | Рассмотрена на заседании методического объединения учителей естественно-научного цикла, протокол от 28.08.2014 № 1;принята на заседании педагогического совета, протокол от 28.08.2014 № 1; утверждена приказом директора МБОУ «Школа № 14» от 01.09.2014 № 194-ОД | Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 кл. / Сост. В.А. Коровин, В.А. Орлов. – М.: Дрофа, 2009.;Физика. 9кл.: учеб.для общеобразоват. учреждений / А.В. Перышкин, Е.В. Гутник. – М. Дрофа, 2011.;Контрольные и самостоятельные работы по физике: 9 класс: к учебнику А.В. Перышкина, Е.М. Гутник «Физика. 9 класс» / О.И. Громцева. – М.: Издательство «Экзамен», 2013.;Физика. Сборник вопросов и задач. 7-9 кл. : учеб.пособие / А.Е. Марон, Е.А. Марон, С.В. Позойский. – М. Дрофа (Вертикаль), 2014.;Сборник задач по физике: 7-9 кл.: к учебникам А.В. Перышкина. – и др. «Физика. 7 класс», «Физика.8 класс», «Физика. 9 класс» / А.В. Перышкин, сост. Г.А. Лонцова. – М.: Издательство «Экзамен», 2013.;Тесты по физике: 9 класс: к учебнику А.В. Перышкина, Е.М. Гутник «Физика 9 класс» / А.В. Чеботарева. – М.: Издательство «Экзамен», 2011. |
| Информатика | Рабочая программа по учебному предмету «Информатика» для 5а,5б,5в, 5г классов на 2014-2015 учебный год | Худяшова А.П. | Рассмотрена на заседании методического объединения учителей естественно-научного цикла, протокол от 28.08.2014 № 1;принята на заседании педагогического совета, протокол от 28.08.2014 № 1; утверждена приказом директора МБОУ «Школа № 14» от 01.09.2014 № 194-ОД | Информатика. Программа для основной школы: 5-6 классы. 7-9 классы/ Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.;Информатика: учебник для 5 класса / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.;Информатика: рабочая тетрадь для 5 класса / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.; |
| Информатика | Рабочая программа по учебному предмету «Информатика» для 5а,5б,5в, 5г классов на 2014-2015 учебный год | Казакова Л.В. | Рассмотрена на заседании методического объединения учителей естественно-научного цикла, протокол от 28.08.2014 № 1;принята на заседании педагогического совета, протокол от 28.08.2014 № 1; утверждена приказом директора МБОУ «Школа № 14» от 01.09.2014 № 194-ОД | Информатика. Программа для основной школы: 5-6 классы. 7-9 классы/ Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.;Информатика. 5 класс: рабочая программа по учебнику Л.Л. Босовой, А.Ю. Босовой / сост. С.А. Вилкова. – Волгоград: Учитель, 2014.;Информатика: учебник для 5 класса / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.;Информатика: рабочая тетрадь для 5 класса / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.; |
| Информатика | Рабочая программа по учебному предмету «Информатика» для 6а,6б,6в классов на 2014-2015 учебный год | Худяшова А.П. | Рассмотрена на заседании методического объединения учителей естественно-научного цикла, протокол от 28.08.2014 № 1;принята на заседании педагогического совета, протокол от 28.08.2014 № 1; утверждена приказом директора МБОУ «Школа № 14» от 01.09.2014 № 194-ОД | Информатика. Программа для основной школы: 5-6 классы. 7-9 классы/ Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.;Информатика: учебник для 6 класса / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.;Информатика: рабочая тетрадь для 6 класса / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.; |
| Информатика | Рабочая программа по учебному предмету «Информатика» для 6а,6б,6в классов на 2014-2015 учебный год | Казакова Л.В. | Рассмотрена на заседании методического объединения учителей естественно-научного цикла, протокол от 28.08.2014 № 1;принята на заседании педагогического совета, протокол от 28.08.2014 № 1; утверждена приказом директора МБОУ «Школа № 14» от 01.09.2014 № 194-ОД | Информатика.Программа для основной школы: 5-6 классы. 7-9 классы/ Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.;Информатика. 6 класс: рабочая программа по учебнику Л.Л. Босовой, А.Ю. Босовой / сост. С.А. Вилкова. – Волгоград: Учитель, 2014.;Информатика: учебник для 6 класса / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.;Информатика: рабочая тетрадь для 6 класса / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.; |
| Информатика и ИКТ | Рабочая программа по учебному предмету «Информатика и ИКТ» для 7а,7б,7в классов на 2014-2015 учебный год | Худяшова А.П. | Рассмотрена на заседании методического объединения учителей естественно-научного цикла, протокол от 28.08.2014 № 1;принята на заседании педагогического совета, протокол от 28.08.2014 № 1; утверждена приказом директора МБОУ «Школа № 14» от 01.09.2014 № 194-ОД | Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы. – М.: Лаборатория знаний, 2005.;Информатика и ИКТ: учебник для 7 класса / Л.Л. Босова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.;Рабочая тетрадь??? |
| Информатика и ИКТ | Рабочая программа по учебному предмету «Информатика и ИКТ» для 7а,7б,7в классов на 2014-2015 учебный год | Казакова Л.В. | Рассмотрена на заседании методического объединения учителей естественно-научного цикла, протокол от 28.08.2014 № 1;принята на заседании педагогического совета, протокол от 28.08.2014 № 1; утверждена приказом директора МБОУ «Школа № 14» от 01.09.2014 № 194-ОД | Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы. – М.: Лаборатория знаний, 2005.;Информатика и ИКТ: учебник для 7 класса / Л.Л. Босова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.; |
| Информатика и ИКТ | Рабочая программа по учебному предмету «Информатика и ИКТ» для 8а,8в классов на 2014-2015 учебный год | Худяшова А.П. | Рассмотрена на заседании методического объединения учителей естественно-научного цикла, протокол от 28.08.2014 № 1;принята на заседании педагогического совета, протокол от 28.08.2014 № 1; утверждена приказом директора МБОУ «Школа № 14» от 01.09.2014 № 194-ОД | Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы. – М.: Лаборатория знаний, 2005.;Информатика: учебник для 8 класса / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014.;Рабочая тетрадь??? |
| Информатика и ИКТ | Рабочая программа по учебному предмету «Информатика» для 8а, 8б, 8в классов на 2014-2015 учебный год | Казакова Л.В. | Рассмотрена на заседании методического объединения учителей естественно-научного цикла, протокол от 28.08.2014 № 1;принята на заседании педагогического совета, протокол от 28.08.2014 № 1; утверждена приказом директора МБОУ «Школа № 14» от 01.09.2014 № 194-ОД | Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы. – М.: Лаборатория знаний, 2005.;Информатика: учебник для 8 класса / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014.; |
| Информатика и ИКТ | Рабочая программа по учебному предмету «Информатика» для 9а класса на 2014-2015 учебный год | Казакова Л.В. | Рассмотрена на заседании методического объединения учителей естественно-научного цикла, протокол от 28.08.2014 № 1;принята на заседании педагогического совета, протокол от 28.08.2014 № 1; утверждена приказом директора МБОУ «Школа № 14» от 01.09.2014 № 194-ОД | Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы. – М.: Лаборатория знаний, 2005.;Информатика и ИКТ: учебник для 9 класса / Н.Д. Угринович. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012. |
| Информатика и ИКТ | Рабочая программа по учебному предмету «Информатика» для 9а,9б,9в классов на 2014-2015 учебный год | Худяшова А.П. | Рассмотрена на заседании методического объединения учителей естественно-научного цикла, протокол от 28.08.2014 № 1;принята на заседании педагогического совета, протокол от 28.08.2014 № 1; утверждена приказом директора МБОУ «Школа № 14» от 01.09.2014 № 194-ОД | Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы. – М.: Лаборатория знаний, 2005.;Информатика и ИКТ: учебник для 9 класса / Н.Д. Угринович. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012. |
| Биология | Рабочая программа по учебному предмету «Биология» для 5а,5б,5в,5г классов на 2014-2015 учебный год | Тахтамрук Н.Г. | Рассмотрена на заседании методического объединения учителей естественно-научного цикла, протокол от 28.08.2014 № 1;принята на заседании педагогического совета, протокол от 28.08.2014 № 1; утверждена приказом директора МБОУ «Школа № 14» от 01.09.2014 № 194-ОД | ПРОГРАММА???Биология, 5 класс: Методические рекомендации для учителя к учебнику «Обо всём живом» /А.А.Вахрушев, О.А.Родыгина.-М.: Баласс, 2013.;Биология (Обо всём живом). 5 кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений / С.Н.Ловягин, А.А.Вахрушев, А.С.Раутиан. – М.: Баласс, 2013.;Задачник- практикум к учебнику «Биология» (Обо всём живом), 5кл./ С.Н.Ловягин, А.А. Вахрушев, А.С. Раутиан. – М.: Баласс, 2013.; Контрольно- измерительные материалы. Контрольные работы к учебнику «Биология» (Обо всем живом), 5 класс / А.А. Вахрушев, О.А.Родыгина, С.Н.Ловягин. – М.: Баласс, 2013. |
| Биология | Рабочая программа по учебному предмету «Биология» для 6а,6б,6в классов на 2014-2015 учебный год | Тахтамрук Н.Г. | Рассмотрена на заседании методического объединения учителей естественно-научного цикла, протокол от 28.08.2014 № 1;принята на заседании педагогического совета, протокол от 28.08.2014 № 1; утверждена приказом директора МБОУ «Школа № 14» от 01.09.2014 № 194-ОД | ПРОГРАММА???Биология, 6 класс: Методические рекомендации для учителя к учебнику «Они растут цветут и пахнут» /А.А.Вахрушев, О.А.Родыгина. – М.: Баласс, 2013.;Биология (Они растут цветут и пахнут). 6 кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений / С.Н.Ловягин, А.А.Вахрушев, А.С.Раутиан. – М.: Баласс, 2013.;Задачник- практикум к учебнику «Биология» (Они растут, цветут и пахнут), 6 кл./ С.Н.Ловягин, А.А. Вахрушев, А.С. Раутиан; под. ред. А.А. Вахрушева. – М.: Баласс, 2013.; Контрольно- измерительные материалы. Контрольные работы к учебнику «Биология» (Они растут, цветут т пахнут), 6 класс / А.А. Вахрушев, О.А.Родыгина, С.Н.Ловягин. – М.: Баласс, 2014. |
| Биология | Рабочая программа по учебному предмету «Биология» для 7а,7б,7в классов на 2014-2015 учебный год | Жихарева Ж.В. | Рассмотрена на заседании методического объединения учителей естественно-научного цикла, протокол от 28.08.2014 № 1;принята на заседании педагогического совета, протокол от 28.08.2014 № 1; утверждена приказом директора МБОУ «Школа № 14» от 01.09.2014 № 194-ОД | Природоведение. Биология. Экология: 5-11 классы: программы. – М.: Вентана-Граф, 2010.;Биология: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / В.М. Константинов, В.Г. Бабенко, В.С. Кучменко: под ред. проф. В.М. Константинова. – М.: Вентана-Граф, 2010.;Биология: 7 клас: рабочая тетрадь №1, №2 для учащихся общеобразовательных учреждений / С.В. Суматохин, В.С. Кучменко; под ред. Проф. В.М. Константинова. – М.: Вентана-Граф, 2013. |
| Биология | Рабочая программа по учебному предмету «Биология» для 8а,8б,8в классов на 2014-2015 учебный год | Тахтамрук Н.Г. | Рассмотрена на заседании методического объединения учителей естественно-научного цикла, протокол от 28.08.2014 № 1;принята на заседании педагогического совета, протокол от 28.08.2014 № 1; утверждена приказом директора МБОУ «Школа № 14» от 01.09.2014 № 194-ОД | Природоведение. Биология. Экология: 5-11 классы: программы. – М.: Вентана-Граф, 2010.;Биология: 8 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Г. Драгомилов, Р.Д. Маш. – М.: Вентана-Граф, 2010. |
| Биология | Рабочая программа по учебному предмету «Биология» для 9а,9б,9в классов на 2014-2015 учебный год | Тахтамрук Н.Г. | Рассмотрена на заседании методического объединения учителей естественно-научного цикла, протокол от 28.08.2014 № 1;принята на заседании педагогического совета, протокол от 28.08.2014 № 1; утверждена приказом директора МБОУ «Школа № 14» от 01.09.2014 № 194-ОД | Природоведение. Биология. Экология: 5-11 классы: программы. – М.: Вентана-Граф, 2010.;Биология: 9 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / И.Н. Понамарева, О.А. Корнилова, Н.М. Чернова. – М.: Вентана-Граф, 2010. |
| Химия | Рабочая программа по учебному предмету «Химия» для 8а,8б,8в классов на 2014-2015 учебный год | Тахтамрук Н.Г. | Рассмотрена на заседании методического объединения учителей естественно-научного цикла, протокол от 28.08.2014 № 1;принята на заседании педагогического совета, протокол от 28.08.2014 № 1; утверждена приказом директора МБОУ «Школа № 14» от 01.09.2014 № 194-ОД | Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений /О.С. Габриелян. – М.: Дрофа, 2011.;Химия. 8 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений / О.С. Габриелян. – М.: Дрофа, 2013.;Химия. 8 класс. Контрольные работы в НОВОМ формате. Учебное пособие. – Москва: «Интеллект-Центр», 2013. |
| Химия | Рабочая программа по учебному предмету «Химия» для 9а,9б,9в классов на 2014-2015 учебный год | Тахтамрук Н.Г. | Рассмотрена на заседании методического объединения учителей естественно-научного цикла, протокол от 28.08.2014 № 1;принята на заседании педагогического совета, протокол от 28.08.2014 № 1; утверждена приказом директора МБОУ «Школа № 14» от 01.09.2014 № 194-ОД | Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений /О.С. Габриелян. – М.: Дрофа, 2011.;Химия. 9 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений / О.С. Габриелян. – М.: Дрофа, 2010.;Химия. 9 класс: контрольные и проверочные работы к учебнику О.С. Габриеляна «Химия. 9 класс» / О.С. Габриелян, П.Н. Березкин, А.А. Ушакова и др. – М.: Дрофа, 2014. |
| География | Рабочая программа по учебному предмету «География» для 5а,5б,5в,5г классов на 2014-2015 учебный год | Уткина Е.А. | Рассмотрена на заседании методического объединения учителей естественно-научного цикла, протокол от 28.08.2014 № 1;принята на заседании педагогического совета, протокол от 28.08.2014 № 1; утверждена приказом директора МБОУ «Школа № 14» от 01.09.2014 № 194-ОД | Рабочая программа «География». 5-9 классы / И.В. Душина, Л.И. Елховская, Г.С. Камерилова, В.А. Кошевой, О.А. Родыгина. – М.: Баласс, 2013.;География (Наша Земля). 5 кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений / В.А. Кошевой, Т.Л. Смоктунович, О.А. Родыгина; под ред. В.А. Кошевого. – М.: Баласс, 2013. |
| География | Рабочая программа по учебному предмету «География» для 6а,6б,6в классов на 2014-2015 учебный год | Уткина Е.А. | Рассмотрена на заседании методического объединения учителей естественно-научного цикла, протокол от 28.08.2014 № 1;принята на заседании педагогического совета, протокол от 28.08.2014 № 1; утверждена приказом директора МБОУ «Школа № 14» от 01.09.2014 № 194-ОД | Рабочая программа «География». 5-9 классы / И.В. Душина, Л.И. Елховская, Г.С. Камерилова, В.А. Кошевой, О.А. Родыгина. – М.: Баласс, 2013.;География (Наш дом - Земля). 6 кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений / В.А. Кошевой, О.А. Родыгина; под ред. В.А. Кошевого. – М.: Баласс, 2013. |
| География | Рабочая программа по учебному предмету «География» для 7а,7б,7в классов на 2014-2015 учебный год | Уткина Е.А. | Рассмотрена на заседании методического объединения учителей естественно-научного цикла, протокол от 28.08.2014 № 1;принята на заседании педагогического совета, протокол от 28.08.2014 № 1; утверждена приказом директора МБОУ «Школа № 14» от 01.09.2014 № 194-ОД | География. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Сферы». 5-9 класс: пособие для учителей общеобразоват. учреждений / В.П. Дронов, Л.Е. Савельева. – М.: Просвещение, 2011.;География. Наш дом – Земля. Материки, океаны, народы и страны. 7 кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений / И.В. Душина, В.А. Коринская, В.А. Щенев. – М.: Дрофа, 2011.;География. 7 кл.: атлас. – М.: Дрофа; Издательство ДИК, 2011.;География. 7 класс. Контурные карты. – М.: Дрофа; Издательство ДИК, 2013. |
| География | Рабочая программа по учебному предмету «География» для 8а,8б,8в классов на 2014-2015 учебный год на 2014-2015 учебный год | Уткина Е.А. | Рассмотрена на заседании методического объединения учителей естественно-научного цикла, протокол от 28.08.2014 № 1;принята на заседании педагогического совета, протокол от 28.08.2014 № 1; утверждена приказом директора МБОУ «Школа № 14» от 01.09.2014 № 194-ОД | География. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Сферы». 5-9 класс: пособие для учителей общеобразоват. учреждений / В.П. Дронов, Л.Е. Савельева. – М.: Просвещение, 2011.;География России. В 2 кн. Кн.1: Природа, население, хозяйство. 8 кл.: учеб. для 8-9 кл. общеобразоват. учреждений / под ред. В.П. Дронова. – М.: Дрофа, 2011.;География.8 кл.: атлас. – М.: Дрофа; Издательство ДИК, 2011.;География. 8 класс. Контурные карты. – М.: Дрофа; Издательство ДИК, 2013. |
| География | Рабочая программа по учебному предмету «География» для 9а,9б,9в классов на 2014-2015 учебный год | Уткина Е.А. | Рассмотрена на заседании методического объединения учителей естественно-научного цикла, протокол от 28.08.2014 № 1;принята на заседании педагогического совета, протокол от 28.08.2014 № 1; утверждена приказом директора МБОУ «Школа № 14» от 01.09.2014 № 194-ОД | География. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Сферы». 5-9 класс: пособие для учителей общеобразоват. учреждений / В.П. Дронов, Л.Е. Савельева. – М.: Просвещение, 2011.;География России. В 2 кн. Кн. 2: Хозяйство и географические районы. 9 кл.: учеб. для 8-9 кл. общеобразоват. учреждений / В.П. Дронов, И.И. Баринова, В.Я. Ром, А.А. Лобжанидзе; под ред. В.П. Дронова. – М.: Дрофа, 2011.;География. 9 кл.: атлас. – М.: Дрофа; Издательство ДИК, 2011.;География. 9 класс. Контурные карты. – М.: Дрофа; Издательство ДИК, 2014. |