

Аннотации к рабочим программам на уровне основного общего образования.

Обязательная часть учебного плана.

№	Наименование программы	Аннотации
1.	Рабочая программа по русскому языку, 5-9 классы	Рабочая программа по русскому языку для 5-9 классов составлена на основе ФГОС ООО, ПООП ООО, ООП ООО МОБУ Лицея № 22 С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы Программы "Русский язык" для 5-9 классов общеобразовательных учреждений. Автор Л.М.Рыбченкова, О.М.Александрова –М.: №Просвещение», 2012 г. (соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования); материалы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании русского языка в 2019-2020 учебном году. Учебный предмет «Русский язык» реализуется в объеме 714 часов: в 5 классе – 170 часов ,в бклассе – 204 часа, в 7 классе – 136 часов, в 8классе – 102 часа, в 9 классе – 102 часа.
2.	Рабочая программа по родному (русскому) языку, 5-6.	Рабочая программа по родному (русскому) языку для 5-6 классов составлена на основе ФГОС ООО, Примерной рабочей программы по учебному предмету «Родной (русский) язык» для образовательных организаций, реализующих программы основного общего образования. Для составления использованы в том числе рекомендации по организации изучения родных языков из числа языков народов Российской Федерации, в том числе русского как родного. Учебный предмет «Родной (русский) язык» реализуется в объеме 34 часов: в 5 классе – 17 часов, в бклассе – 17 часов.
3.	Рабочая программа по литературе, 5-9 классы	Рабочая программа по литературе для 5-9 классов составлена на основе ФГОС ООО, ПООП ООО, ООП ООО МОБУ лицея № 22 С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы УМК, программы «Литература: программа для 5 — 9 классов: основное общее образование /авт.-сост. Г.С.Меркин, С.А. Зинин. 2-е изд. –М.: ООО «Русское слово», 2017 г., составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС) и Требований к результатам основного общего образования, представленных в ФГОС; материалы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края о преподавании литературы в 2019-2020 учебном году. Учебный предмет «Литература» реализуется в объеме 442 часа: 5кл. – 102 часа (3часа в неделю), 6 кл. – 102 ч. (3 ч. в неделю), 7 кл. – 68ч (2ч. в неделю) 8 кл. - 68 ч. (2 ч. в неделю) , 9 кл. – 102 ч. (3 ч. в неделю).

4.	Рабочая программа по родной (русской) литературе, 5-6.	Рабочая программа по родной (русской) литературе для 5-6 классов составлена на основе ФГОС ООО, примерной рабочей программы по учебному предмету «Родная(русская) литература» для образовательных организаций, реализующих программы основного общего образования. Учебный предмет «Родная (русская) литературв» реализуется в объеме 34 часов: в 5 классе – 17 часов, в бклассе – 17 часов.
5.	Рабочая программа по изобразительному искусству, 5-7 классы	Рабочая программа по изобразительному искусству для 5-7 классов составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; Примерной основной образовательной программы основного общего образования; Основной образовательной программы лицея МОБУ Лицея №22. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы: УМК / программы, автор Б.М. Неменский, Москва «Просвещение» 2015г. (соответствуют ФГОС ООО), материалы методических рекомендации ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательной организации Краснодарского Края о преподавании ИЗО в 2020-2021 учебном году. Учебный предмет «Изобразительное искусство» реализуется в следующем объеме: 102 учебных часов за 4 года обучения: 5 класс - 34 часа в год, 6 класс - 34 часа в год, 7 класс - 34 часа в год.
6.	Иностранный язык (английский), 5-9 классы	Рабочая программа по учебному предмету «Английский язык» для курса второго уровня обучения (5-9 классы) составлена на основе: - Федерального Государственного образовательного стандарта основного общего образования; - авторской программы по учебному предмету Forward «Английский язык: программа: 5-9 классы / М.В.Вербицкая. – М.: Вентана- Граф, 2019; - основной образовательной программы Лицея №22. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании английского языка в 2020-2021 учебном году. Рабочая программа рассчитана на изучение предмета в объеме 510 часов в 5-9 классах.
7.	Физкультура 5-9 классы, В.И. Лях(2 часа)	Физкультура 5-9, В.И. Лях. Рабочая программа по физической культуре для 5-8 классов разработана в соответствии и на основе ФГОС СОО, ПООП СОО, ООП СОО МОБУ Лицей №22 имени Героя Советского Союза Ровенского Василия Григорьевича. С целью реализации ООП ООО лицея в рабочей программе на изучение раздела «Лыжная подготовка» учебные часы не распределяются, учитывая особенности климата г. Сочи, что допускается для бесснежных районов РФ, в связи с отсутствием материально - технической базы в общеобразовательном учреждении для освоения учащимися раздела «Плавание», изучение этого раздела не планируется. При планировании учебного материала настоящей программы тема «Лыжные гонки» и «Плавание» заменены на углубленное освоение содержания тем «Спортивные игры» и введен раздел «Кроссовая подготовка». Все изменения соответствуют климатогеографическим и региональным особенностям и обеспечены

		<p>материально - технической базой лицея. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы УМК: программы «Физическая культура». Предметная линия учебников М.Я. Виленского, 5-7 классы, В.И.Лях 8-9 классы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании предмета Физкультура в 2020-2021 учебном году. Учебный предмет реализуется в объеме 272 часа: в 5 классе – 2 часа в неделю, всего 68 часов, в 6 классе – 2 часа в неделю, всего 68 часов, в 7 классе-2 часа в неделю, всего 68 часов, в 8 классе-2 часа в неделю, всего 68 часов.</p>
8.	Физкультура 5-9 классы, В.И. Лях (3 часа)	<p>Физкультура 5-9, В.И. Лях. Рабочая программа по физической культуре для 5-8 классов разработана в соответствии и на основе ФГОС СОО, ПООП СОО, ООП СОО МОБУ Лицей №22 имени Героя Советского Союза Ровенского Василия Григорьевича. С целью реализации ООП ООО лицея в рабочей программе на изучение раздела «Лыжная подготовка» учебные часы не распределяются, учитывая особенности климата г. Сочи, что допускается для бесснежных районов РФ, в связи с отсутствием материально - технической базы в общеобразовательном учреждении для освоения учащимися раздела «Плавание», изучение этого раздела не планируется.</p> <p>При планировании учебного материала настоящей программы тема «Лыжные гонки» и «Плавание» заменены на углубленное освоение содержания тем «Спортивные игры» и введен раздел «Кроссовая подготовка».</p> <p>Все изменения соответствуют климатогеографическим и региональным особенностям и обеспечены материально - технической базой лицея. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы УМК: программы «Физическая культура». Предметная линия учебников М.Я. Виленского, 5-7 классы, В.И.Лях 8-9 классы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании предмета Физкультура в 2020-2021 учебном году. Учебный предмет реализуется в объеме 408 часов: в 6 классе – 3 часа в неделю, всего 102 часа, в 7 классе – 3 часа в неделю, всего 102 часа, в 8 классе-3 часа в неделю, всего 102 часа, в 9 классе-3 часа в неделю, всего 102 часа.</p>
9.	Химия, 8-9, Габриелян О.С.(136 ч.)	<p>Рабочая программа по химии для 5-9 классов разработана в соответствии и на основе ФГОС ООО,ПООП ООО;основной образовательной программы МОБУ лицей №22 имени Героя Советского Союза Ровенского В.Г.</p> <p>С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы авторской учебной программы О.С.Габриелян «Программа основного общего образования. Химия. 8-9 классы» -М.;Дрофа 2015. Учебник Химия 8 кл. автор Габриелян О. С. ИЦ «Дрофа», 2017 Химия 9кл. автор Габриелян О. С. ИЦ «Дрофа», 2018</p> <p>Учебный предмет реализуется в 8-9 классах в объеме 136 часов, 2 часа в неделю.</p>

10.	Кубановедение, программа для 5-9 классов под редакцией А.А.Зайцева – Краснодар: Перспективы образования, 2020	<p>Рабочая программа по кубановедению в 5-9 классах составлена на основе в соответствии с ФГОС основного общего образования, на основе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Программы «Кубановедение: программа для 5-9 классов общеобразовательных учреждений (организаций) Краснодарского края» /под ред. А.А.Зайцева – Краснодар, Перспективы образования, 2020. - На основании Письма Министерства образования, науки и молодёжной политики Краснодарского края от 07.03.2017 № 47-3870/17 – 11 «О преподавании раздела «Духовные истоки Кубани» учебного предмета «Кубановедение». <p>Программа рассчитана на 170 часов (34 часа в год за счёт части, формируемой участниками образовательного процесса, с периодичностью преподавания 1 час в неделю).</p>
11.	Биология, 5-9, Сухова Т.С. (272 ч.)	<p>Рабочая программа по биологии для 5-9 классов разработана в соответствии и на основе ФГОС ООО, ПООП ООО. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы программы, Биология. 5—9 классы. Концентрическая структура. Рабочие программы к линии УМК под редакцией Т. С. Суховой: учебно-методическое пособие / Т.С.Суховой, и др. — М. :Вентана- Граф, 2017. Рабочая программа реализуется в объёме: 272 часов в 5,6 классах по 34 часа (1 час в неделю), в 7-9 по 68 часов(2 часа в неделю).</p>
12.	Рабочая программа по географии, 5-9 классы	<p>Рабочая программа по географии для 5-9 классов разработана на основе ФГОС ООО, ПООП ООО, ООП ООО МОБУ Лицея № 22 г. Сочи им. Героя Советского Союза Ровенского В. Г.</p> <p>С учетом концепции географического образования в данную рабочую программу включено содержание по теме «География родного края». Темы представлены в виде отдельного модуля, а также реализуются в сочетании с другими темами. Добавлен модуль регионального компонента в 8-9 классах для актуализации содержания курса «География России».</p> <p>С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы УМК, автор Летягин А.А., И.В. Душина, В.Б. Пятунин, Таможня Е.А. Москва «Вентана - Граф» 2016г. соответствуют ФГОС ООО; материалы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании географии в 2020-2021 учебном году.</p> <p>Рабочая программа реализуется в объёме: 272 ч за 5 лет:</p> <p>5 класс «Введение в географию» - 34 ч (1 час в неделю), 6 класс «География. Начальный курс» - 34 ч (1 час в неделю), 7 класс «География. Материки и океаны» - 68ч (2 часа в неделю), 8 класс «Физическая география России» - 68 час (2 часа в неделю), 9 класс «География. Население и хозяйство России» - 68 час (2 часа в неделю).</p>

13.	Математика, 5-6 классы, базовый уровень	<p>Рабочая программа по математике для 5-6 классов разработана на основе: Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; Примерной основной образовательной программы основного общего образования; Основной образовательной программы МОБУ лица № 22 имени В.Г. Ровенского. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы: рабочей программы к УМК Н.Я. Виленкина и др. «Сборник рабочих программ. Математика 5-6 классы», сост. Т.А.Бурмистрова «Просвещение» 2016 год (программы соответствуют требованиям ФГОС ООО к структуре программ по учебным предметам основной образовательной программы основного общего образования); Материалы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании математики в 2019-2020, 2020-2021 учебном году.</p> <p>Учебный предмет «Математика» реализуется в следующем объеме: 340 учебных часов за 2 года: 5 класс - 170 часов (5 часов в неделю), 6 класс - 170 часов (5 часов в неделю)</p>
14.	Математика, 5-6 классы, угл.	<p>Рабочая программа по математике для 5-6 классов с углубленным изучением предмета, разработана на основе: Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; Примерной основной образовательной программы основного общего образования; Основной образовательной программы МОБУ лица № 22 имени В.Г. Ровенского. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы: рабочей программы к УМК Н.Я. Виленкина и др. «Сборник рабочих программ. Математика 5-6 классы», сост. Т.А.Бурмистрова «Просвещение» 2016 год (программы соответствуют требованиям ФГОС ООО к структуре программ по учебным предметам основной образовательной программы основного общего образования); Материалы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании математики в 2019-2020, 2020-2021 учебном году.</p> <p>Учебный предмет «Математика» реализуется в следующем объеме: 408 учебных часов за 2 года: 5 класс - 204 часа (6 часов в неделю), 6 класс - 204 часа (6 часов в неделю)</p>
15.	Геометрия, 7-9 классы	<p>Рабочая программа по геометрии для 7 – 9 классов составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; Примерной основной образовательной программы основного общего образования; Основной образовательной программы МОБУ лица № 22 имени В.Г. Ровенского. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы: рабочей программы по геометрии для 7-9 классов к УМК авторов Л.С. Атанасян и др. для ОУ «Сборник рабочих программ. Геометрия 7-9 классы» сост. Т.А.Бурмистрова, «Просвещение», Москва, 2020 г., Материалы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании математики в 2018-2019, 2019-2020, 2020- 2021 учебном году.</p> <p>Учебный предмет «Геометрия» реализуется в следующем объеме: 204 учебных часа за 3 года: 7 класс – 68 часов (2 часа в неделю), 8 класс – 68 часов (2 часа в неделю), 9 класс- 68 часов (2 часа в неделю).</p>

16.	Алгебра, 7-9 классы, базовый уровень	Рабочая программа по алгебре для 7-9 классов составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; Примерной основной образовательной программы основного общего образования; Основной образовательной программы МОБУ лица № 22 имени В.Г. Ровенского. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы: рабочей программы к УМК Ю.М.Колягина и др. по алгебре «Сборник рабочих программ. Алгебра. 7-9 классы», сост. Т.А.Бурмистрова «Просвещение» 2020 год; (программа соответствуют требованиям ФГОС ООО к структуре программ по учебным предметам основной образовательной программы основного общего образования); материалы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании математики в 2019-2020 и 2020- 2021 учебном году. Учебный предмет "Алгебра" реализуется в следующем объеме: 306 учебных часов за 3 года: 7 класс - 102 часа (3 часа в неделю), 8 класс - 102 часа (3 часа в неделю), 9 класс – 102 часа (3 час в неделю).
17.	Алгебра, 7-9 классы, угл.	Рабочая программа по алгебре для 7-9 классов с углублённым изучением математики составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; Примерной основной образовательной программы основного общего образования; Основной образовательной программы МОБУ лица № 22 имени В.Г. Ровенского. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы: рабочей программы к УМК Ю.М.Колягина и др. по алгебре «Сборник рабочих программ. Алгебра. 7-9 классы», сост. Т.А.Бурмистрова «Просвещение» 2020 год; (программа соответствуют требованиям ФГОС ООО к структуре программ по учебным предметам основной образовательной программы основного общего образования); материалы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании математики в 2019-2020 и 2020- 2021 учебном году. Учебный предмет "Алгебра" реализуется в следующем объеме: 442 учебных часа за 3 года: 7 класс - 170 часов (5 часов в неделю), 8 класс - 136 часов (4 часа в неделю), 9 класс – 136 часов (4 часа в неделю).
18.	Информатика, 7-9 классы, базовый уровень	Рабочая программа по информатике для 7-9 классов составлена на основе: Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; Примерной основной образовательной программы основного общего образования; Основной образовательной программы МОБУ лица № 22 имени В.Г. Ровенского. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использована рабочая программа «Информатика» для основной школы. 7-9 классы. авт. Л.Л. Босова, А.Ю.Босова -//Программы и планирование. ФГОС. Информатика. Программа для основной школы 7-9 классы /Сост. Л.Л. Босова, А.Ю.Босова - М.:БИНОМ. Лаборатория знаний. 2016, составлена в соответствии с требованиями ФГОС ООО. учебный предмет «Информатика» реализуется в следующем объеме: 102 учебных часа за 3 года: 7 класс - 34 часа (1 час в неделю), 8 класс - 34 часа (1 час в неделю), 9 класс - 34 часа (1 час в неделю).

19.	Информатика, 7-9 классы, угл.	<p>Рабочая программа по информатике для 7-9 классов с углубленным изучением информатики составлена на основе: Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; Примерной основной образовательной программы основного общего образования; Основной образовательной программы МОБУ лица № 22 имени В.Г. Ровенского. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использована рабочая программа «Информатика» для основной школы. 7-9 классы. авт. Л.Л. Босова, А.Ю.Босова -//Программы и планирование. ФГОС. Информатика. Программа для основной школы 7-9 классы /Сост. Л.Л. Босова, А.Ю.Босова - М.:БИНОМ. Лаборатория знаний. 2016, составлена в соответствии с требованиями ФГОС ООО.</p> <p>учебный предмет «Информатика» реализуется в следующем объеме: 170 учебных часов за 3 года: 7 класс - 34 часа (1 час в неделю), 8 класс - 68 часов (2 часа в неделю), 9 класс - 68 часов (2 часа в неделю).</p>
20.	Рабочая программа по истории, 5-9.	<p>Рабочая программа по Истории России. Всеобщей истории» для 5-9 классов МОБУ лицей №22 г. Сочи имени героя Советского Союза Ровенского В.Г. разработана на основе ФГОС ООО, ПООП ООО, ООП ООО.</p> <p>Использованы материалы УМК:</p> <p>-«История России». 6-9 классы (основная школа): учебное пособие для общеобразовательных организаций / Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С., Курукин И.В., Левандовский А.А.и др./ Под ред. Торкунова А.В – М.: Просвещение, 2016. (создано в соответствии с требованиями Концепции нового учебно-методического комплекса по отечественной истории и Историко-культурного стандарта, а также Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования соответствуют ФГОС ООО, протокол от 8 апреля 2015 г. № 1/15);</p> <p>-программы «Всеобщая история. История Древнего мира» А. А. Вигасина, Г.И. Годера для 5-9 классов (основная школа) образовательных учреждений. М.: Просвещение, 2016г.</p> <p>- «История: программа: 5-9 классы общеобразовательных организаций/Т.П. Андреевская, О.Н. Журавлева, А.Н. Майков.-М.: Вентана-Граф, 2016. (соответствуют ФГОС ООО) - пропедевтика</p> <p>-программы «Всеобщая история» : Всеобщая история. История Средних веков. Агибалова Е.В., Донской Г.М.; История Нового времени. 1500-1900гг» Юдовской А.Я., Ванюшкиной Л.М. для 5-9 классов (основная школа) образовательных учреждений. М.: Просвещение, 2016г</p> <p>Учебный предмет «История России. Всеобщая история» реализуется в следующем объеме: 374 учебных часа за 5 лет обучения: 5-8 классы 2 часа в неделю, 9 класс 3 часа в неделю.</p>
21.	Рабочая программа по обществознанию (базовый уровень), 6-9	<p>Рабочая программа по обществознанию для 6-9 классов МОБУ лицей №22 г. Сочи имени героя Советского Союза Ровенского В.Г. составлена на основе ФГОС ООО, ПООП ООО, ООП ООО.</p> <p>Использованы программы к учебно-методическому комплексу для 6-9 классов Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л. Ф. Иванова, А. Ю. Лазебникова, А. И. Матвеев, М. : Просвещение, 2020. Составлена в соответствии с требованиями ФГОС ООО.</p> <p>Учебный предмет реализуется в 6-9 классах в объеме 136 часов, 1 час в неделю.</p>

22	Рабочая программа по музыке, 5-8 классы	Рабочая программа по музыке для 5-8 классов составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного образования, Примерной основной образовательной программы основного общего образования, Основной образовательной программы лицея № 22. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы УМК по музыке авт. В.В.Алеева, Т.Н.Кичак, -М.; Дрофа, 2017, материалы методических рекомендации ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательной организации Краснодарского Края о преподавании музыки в 2020-2021 учебном году. Учебный предмет «Музыка» реализуется в следующем объеме: 136 учебных часов за 4 года (5 класс - 34 часа в год, 6 класс – 34 часа в год, 7 класс - 34 часа в год, 8 класс- 34 часа в год).
23.	Рабочая программа по ОБЖ, 8-9 классы	Рабочая программа по ОБЖ для 8-9 классов составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного образования, Примерной основной образовательной программы основного общего образования, Основной образовательной программы лицея № 22. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы УМК «Основы безопасности жизнедеятельности». Предметная линия учебников под редакцией Н.Ф.Виноградова, Д.В.Смирнов, -М; Вентана-Граф, 2017 (соответствует ФГОС ООО), материалы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании предмета ОБЖ в 2019-2020 учебном году. Учебный предмет ОБЖ реализуется в следующем объеме: 68 учебных часов (8 класс - 34 часа в год, 9 класс – 34 часа в год)

12.		
13.	Рабочая программа по истории, 5-9.	Рабочая программа по Истории России. Всеобщей истории» для 5-9 классов разработана на основе ФГОС ООО, ПООП ООО, ООП ООО МОБУ Гимназии №9 имени Н. Островского.

		<p>С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы УМК «История России». 6-9 классы (основная школа): учебное пособие для общеобразовательных организаций / А.А. Данилов, О.Н. Журавлева, И.Е. Барыкина. – М.: Просвещение, 2016. (создано в соответствии с требованиями Концепции нового учебно-методического комплекса по отечественной истории и Историко-культурного стандарта, а также Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования соответствуют ФГОС ООО) и «История: программа: 5-9 классы общеобразовательных организаций/Т.П. Андреевская, О.Н. Журавлева, А.Н. Майков.-М.: Вентана-Граф, 2014. (соответствуют ФГОС ООО)</p> <p>Учебный предмет «История России. Всеобщая история» реализуется в следующем объеме: 374 учебных часа за 5 лет обучения: 5-8 классы 2 часа в неделю, 9 класс 3 часа в неделю.</p>
14.	Рабочая программа по истории, углубленная подготовка, 5-9.	<p>Рабочая программа по «Истории России. Всеобщей истории» для 5-9 классов составлена на основе ФГОС ООО, ПООП ООО, ООП ООО МОБУ Гимназии №9 имени Н. Островского.</p> <p>Особенностью данной программы в соответствии с ПООП ООО гимназии является реализация углубленного уровня изучения предмета «История России. Всеобщая история».</p> <p>Реализацию данного уровня подготовки учащихся обеспечивается следующим образом: Расширенно содержание обучения по разделам ПООП ООО за счет добавления новых дидактических единиц как в форме отдельных уроков, так и посредством включения материала в базовый урок; Включен дополнительный раздел «Готовимся к олимпиадам» в 6-9 классах; Материалы для углубленного изучения предмета спланированы на основе: История : метод. пособие по подготовке к олимпиадам школьников : 6–11-й классы / А.В. Гусев, Е.П. Максименко. – М. : Изд. Дом МИСиС, 2016.</p> <p>Учебный предмет реализуется в 5-9 классах в объеме 510 часов: 5 класс 2 часа в неделю, 6-8 класс 3 часа в неделю, 9 класс 4 часа в неделю.</p>
15.	Рабочая программа по обществознанию (базовый уровень), 5-9.	<p>Рабочая программа по обществознанию для 5-9 классов составлена на основе ФГОС ООО, ПООП ООО, ООП ООО МОБУ Гимназии №9 имени Н. Островского.</p> <p>С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы программы к учебно-методическому комплекту для 5-9 классов Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л. Ф. Иванова, А. Ю. Лазебникова, А. И. Матвеев, – 4- е изд. М. : Просвещение, 2016. – 63 с. Составлена в соответствии с требованиями ФГОС ООО.</p> <p>Учебный предмет реализуется в 5-9 классах в объеме 170 часов, 1 час в неделю.</p>
16.	Рабочая программа по обществознанию (базовый уровень), 6-9.	<p>Рабочая программа по обществознанию 6-9 классы разработана на основе ФГОС ООО, ПООП ООО, ООП ООО МОБУ Гимназии № 9 имени Н. Островского. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы УМК /программы под редакцией Л.Н. Боголюбова:</p> <p>Обществознание. Рабочая программа. Поурочные разработки. 6 класс: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / [Н. И. Городецкая, Л. Ф. Иванова, Т.Е. Лискова, Е.Л. Рутковская] - М.: Просвещение, 2020.</p> <p>Обществознание. Рабочая программа. Поурочные разработки. 7 класс: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / [Л.Н. Боголюбов и др.] - М.: Просвещение, 2020.</p>

		<p>Обществознание. Рабочая программа. Поурочные разработки. 8 класс: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / [Л.Н. Боголюбов и др.] - М.: Просвещение, 2020.</p> <p>Обществознание. Рабочая программа. Поурочные разработки. 9 класс: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / [Л.Н. Боголюбов и др.] - М.: Просвещение, 2020.</p> <p>Учебный предмет «Обществознание» реализуется в объеме 136 часов: 6 класс – 34 часа, 7 класс – 34 часа, 8 класс – 34 часа, 9 класс – 34 часа.</p>
17.	Рабочая программа по обществознанию, углубленная подготовка, 5-9.	<p>Рабочая программа по обществознанию для 5-9 классов составлена на основе ФГОС ООО, ПООП ООО, ООП ООО МОБУ Гимназии №9 имени Н. Островского.</p> <p>Особенностью данной программы в соответствии с ПООП ООО гимназии является реализация углубленного уровня изучения предмета «Обществознание».</p> <p>Реализацию данного уровня подготовки учащихся обеспечивается следующим образом: Расширено содержание обучения по разделам ПООП ООО за счет добавления новых дидактических единиц как в форме отдельных уроков, так и посредством включения материала в базовый урок; Включен дополнительный раздел «Рекламоведение» в 9 классах;</p> <p>Включена проектная и исследовательская деятельность, реализуемая при изучении всех разделов рабочей программы</p> <p>С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использована программа к учебно-методическому комплексу для 5-9 классов Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л. Ф. Иванова, А. Ю. Лазебникова, А. И. Матвеев, – 4- е изд. М. : Просвещение, 2016. – 63 с. Составлена в соответствии с требованиями ФГОС ООО. Материалы для углубленного изучения предмета спланированы на основе: Основы рекламы: учебное пособие / П.А Пименов. –М. : Гардарики, 2009. Учебный предмет реализуется в 5-9 классах в объеме 170 часов, 1 час в неделю.</p>
18.	Рабочая программа по географии, 5-9	<p>Рабочая программа по географии для 5-9 классов разработана на основе ФГОС ООО, ПООП ООО, ООП ООО МОБУ Гимназии №9 имени Н. Островского.</p> <p>С учетом концепции географического образования в данную рабочую программу включено содержание по теме «География родного края». Темы представлены в виде отдельного модуля, а также реализуются в сочетании с другими темами. Добавлен модуль в 8-9 классах для актуализации содержания курса «География России».</p> <p>В соответствии с ООП ООО МОБУ Гимназии №9 имени Н.Островского в содержание рабочей программы вносятся элементы учебного предмета «ОБЖ».</p> <p>С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы УМК, автор Домагацких Е.М., Москва «Русское слово» 2019г. соответствуют ФГОС ООО; программа по ОБЖ авторы: А.Т.Смирнов, Б.О.Хренников, Москва, «Просвещение» 2015г, соответствуют ФГОС ООО; материалы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании географии в 2020-2021 учебном году.</p> <p>Рабочая программа реализуется в объёме: 272 ч за 5 лет:</p>

		5 класс «Введение в географию» - 34 ч (1 час в неделю), 6 класс «География. Начальный курс» - 34 ч(1 час в неделю), 7 класс «География. Материки и океаны» - 68ч (2 часа в неделю), 8 класс «Физическая география России» - 68 час (2 часа в неделю), 9 класс «География. Население и хозяйство России» - 68 час (2 часа в неделю).
19.	Рабочая программа по географии , 5-9.	<p>Рабочая программа по географии для 5-9 классов разработана в соответствии и на основе ФГОС ООО, ПООП ООО, ООП ООО МОБУ Гимназии №9 имени Н. Островского.</p> <p>С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы: А.И.Алексеева, О.А.Климанова, В.В.Климанова, В.А.Низовцева «Программа основного общего образования по географии. 5-9 классы», М.: Дрофа, 2015; программа по ОБЖ - авторы: А.Т.Смирнов, Б.О.Хренников, Москва, «Просвещение» 2015 г; материалы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании географии в 2020-2021 учебном году.</p> <p>Рабочая программа реализуется в объеме: 272 ч за 5 лет: 5 класс - 34 ч (1 час в неделю), 6 класс - 34 ч(1 час в неделю), 7 класс - 68ч (2 часа в неделю), 8 класс - 68 час (2 часа в неделю), 9 класс - 68 час (2 часа в неделю).</p>
20.	Биология, 5-9 (угл.), Пономарева И.Н.	<p>Рабочая программа по биологии для 5-9 классов составлена на основе: ФГОС ООО; ПООП ООО; основной образовательной программы МОБУ Гимназии № 9 имени Н.Островского</p> <p>Особенностями данной программы в соответствии с ООП ООО гимназии является реализация углубленного уровня изучения предмета «Биология».</p> <p>Реализация данного уровня подготовки учащихся обеспечивается следующим образом: расширено содержание обучения по разделам: Раздел 1. Общие сведения о мире животных, Раздел 2. Строение тела животных, Раздел 5. Типы плоские черви, круглые черви и кольчатые черви, Раздел 7. Тип членистоногие, Раздел 8. Тип хордовые. Бесчерепные. Надкласс рыбы, Раздел 9. Класс земноводные, или амфибии, Раздел 12. Класс млекопитающие или звери, Раздел 13. Развитие животного мира на земле. ПООП ООО за счет добавления новых дидактических единиц как в формате отдельных уроков, так и посредством включения материала в базовый урок; включен дополнительный раздел «Современные достижения в биологии» в содержание программы 8, 9 классов; включена проектная и исследовательская деятельность, реализуемая при изучении всех разделов рабочей программы.</p> <p>С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы УМК под редакцией Пономаревой И.Н., Москва «Вентана-Граф» 2017г., в том числе рабочие программы к линии УМК (разработаны в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом и Примерной основной образовательной программой); материалы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании биологии в 2020-2021 учебном году. Материал для углубленного изучения предмета спланирован на основе учебно- и научно-методической литературы: Самков В.А «Экология, среды жизни на планете», Пасечник В.В., Суматохин С.В., Калинова Г.С. Издательство: Просвещение Год: 2019 ” Биология”, Кучменко В. С., Громова Л. А. Экология животных. 7 класс. ; Вентана-Граф - М., 2014. Федорос Е.И, Нечаева Г.А., “Экология в экспериментах” Вентана- Граф - М., 2018. Интернет ресурсы: https://sites.google.com/site/dostizeniabiologii/informacia, https://biomolecula.ru/specials/metody, https://www.virtualacademy.ru/news/sovremennye-otkrytija-v-oblasti-biologii-i-mediciny/</p> <p>В соответствии с ООП ООО гимназии в содержание рабочей программы вносятся элементы учебного предмета</p>

		<p>«ОБЖ».</p> <p>Рабочая программа реализуется в объёме: 374 часов в 5,6 классах по 34 часа (1 час в неделю), в 7-9 по 102 часов (3 часа в неделю)</p>
21.	Биология, 5-9, Пономарева И.Н.(272 ч.)	<p>Рабочая программа по биологии для 5-9 классов разработана в соответствии и на основе ФГОС ООО,ПООП ООО. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы программы, Биология. 5—9 классы. Концентрическая структура. Рабочие программы к линии УМК под редакцией И. Н. Пономарёвой : учебно-методическое пособие / И. Н. Пономарёва, В. С. Кучменко, О. А.Корнилова и др. — М. : Вентана- Граф, 2017.В соответствии с ООП ООО МОБУ Гимназии №9 имени Н.Островского в содержание рабочей программы вносятся элементы учебного предмета «ОБЖ».</p> <p>Рабочая программа реализуется в объёме: 272 часов в 5,6 классах по 34 часа (1 час в неделю), в 7-9 по 68 часов (2 часа в неделю)</p>
22.	Биология, 5-9, Пономарева И.Н.(238 ч.)	<p>Рабочая программа по биологии для 5-9 классов разработана в соответствии и на основе ФГОС ООО,ПООП ООО. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы программы, Биология. 5—9 классы. Концентрическая структура. Рабочие программы к линии УМК под редакцией И. Н. Пономарёвой : учебно-методическое пособие / И. Н. Пономарёва, В. С. Кучменко, О. А.Корнилова и др. — М. : Вентана- Граф, 2017.</p> <p>В соответствии с ООП ООО МОБУ Гимназии №9 имени Н.Островского в содержание рабочей программы вносятся элементы учебного предмета «ОБЖ».</p> <p>Рабочая программа реализуется в объёме: 238 часов в 5,6,7 классах по 34 часа (3 часа в неделю), в 8-9 по 68 часов (2 часа в неделю)</p>
23.	Химия, 8-9, Габриелян О.С.(136 ч.)	<p>Рабочая программа по химии для 5-9 классов разработана в соответствии и на основе ФГОС ООО,ПООП ООО; основной образовательной программы Гимназии № 9</p> <p>С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы авторской учебной программы О.С.Габриелян «Программа основного общего образования. Химия. 8-9 классы».</p> <p>Учебный предмет реализуется в 8-9 классах в объеме 136 часов, 2 часа в неделю.</p>
24.	Кубановедение, программа для 5-9 классов под редакцией А.А.Зайцева – Краснодар: Перспективы образования, 2017	<p>Рабочая программа по кубановедению в 5-9 классах составлена на основе в соответствии с ФГОС основного общего образования, на основе: 1.Программа «Кубановедение: программа для 5-9 классов общеобразовательных учреждений (организаций) Краснодарского края» /под ред. А.А.Зайцева – Краснодар, Перспективы образования, 2018. На основании Письма Министерства образования, науки и молодёжной политики Краснодарского края от 07.03.2017 № 47-3870/17 – 11 «О преподавании раздела «Духовные истоки Кубани» учебного предмета « Кубановедение». Гамма рассчитана на 170 часов (34 часа в год за счёт части, формируемой участниками образовательного процесса, с периодичностью преподавания 1 час в неделю).</p>

25.	ИЗО, 5-8, Б.М.Неменский	Рабочая программа по изобразительному искусству для 5-8 классов составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; Примерной основной образовательной программы основного общего образования; Основной образовательной программы гимназии МОБУ Гимназии №9 имени Н. Островского. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы: УМК / программы, автор Б.М. Неменский, Москва «Просвещение» 2015г. (соответствуют ФГОС ООО), материалы методических рекомендации ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательной организации Краснодарского Края о преподавании ИЗО в 2017-2018 учебном году. Учебный предмет «Изобразительное искусство» реализуется в следующем объеме: 136 учебных часов за 4 года обучения: 5 класс - 34 часа в год, 6 класс - 34 часа в год, 7 класс - 34 часа в год, 8 класс -34 часа в год.
26.	Музыка, 5-7, Г. П. Сергеева, Е. Д.Критская	Рабочая программа по музыке для 5-7 классов составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного образования, Примерной основной образовательной программы основного общего образования, Основной образовательной программы ООО Гимназии№9. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы УМК по музыке «Сборник рабочих программ. Предметные линии учебников Г. П. Сергеевой, Е. Д. Критской : учеб. пособие для общеобразоват. организаций / Г. П. Сергеева, Е. Д. Критская, И. Э. Кашекова. — 6-е изд., — М.: Просвещение, 2019г., материалы методических рекомендации ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательной организации Краснодарского Края о преподавании музыки в 2020-2021 учебном году. Учебный предмет «Музыка» реализуется в следующем объеме: 102 учебных часов за 3 года (5 класс - 34 часа в год, 6 класс – 34 часа в год, 7 класс - 34 часа в год).
27.	ОБЖ, 8-9, А.Т. Смирнов, Б.О.Хренников	Рабочая программа по ОБЖ для 8-9 классов составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного образования, Примерной основной образовательной программы основного общего образования, Основной образовательной программы ООО Гимназии№9. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы УМК «Основы безопасности жизнедеятельности». Предметная линия учебников под редакцией А. Т. Смирнова. 5-9 классы: учебное пособие для учителей общеобразовательных учреждений А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников - Москва «Просвещение» 2016 г (соответствует ФГОС ООО), материалы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании предмета ОБЖ в 2019-2020 учебном году. Учебный предмет ОБЖ реализуется в следующем объеме: 68 учебных часов (8 класс - 34 часа в год, 9 класс – 34 часа в год)
28.	Физкультура 5-9, В.И. Лях	Рабочая программа основного общего образования по физической культуре для обучающихся 5-9 классов МОБУ Гимназии № 9 имени Н.Островского составлена на основе: Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; примерной основной образовательной программы основного общего образования; примерной программы учебного предмета «Физическая культура» для образовательных организаций, реализующих программы начального, основного и среднего общего образования; основной образовательной программы основного общего образования МОБУ Гимназии № 9 имени Н.Островского. С целью реализации ООП ООО гимназии в данную рабочую программу добавлен модуль «Самбо» и включены элементы курса ОБЖ для обучающихся 5-7 классов. Изучение модуля «Лыжная подготовка» заменено на изучение модуля

		<p>«Легкая атлетика», что разрешено для бесснежных районов Российской Федерации, учитывая климатогеографические и региональные особенности. Изучение модуля «Плавание» заменено на изучение модуля «Спортивные игры» из-за отсутствия условий для занятий. Элементы видов спорта указаны в программе с учетом наличия материально-технической базы в общеобразовательной организации. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы программы: «Физическая культура». Предметная линия учебников М.Я. Виленского, В.И. Ляха.5-9 классы – М.: Просвещение, 2019г.; «Основы безопасности жизнедеятельности». Предметная линия учебников под редакцией А.Т.Смирнова. 5-9 классы - М.: Просвещение, 2019г (составлены на основе ПООП ООО и соответствуют ФГОС ООО); материалы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании физической культуры в 2020-2021 учебном году. Курс «Физическая культура» реализуется в следующем объеме: 476 часов: в 5-6 классах 102 ч. в год (3 ч. в неделю), в 7 классе – 68 ч. в год (2 ч. в неделю), в 8-9 классах 102 ч. в год (3 ч. в неделю).</p>
29.	Физкультура 5-9, В.И. Лях	<p>Рабочая программа основного общего образования по физической культуре для обучающихся 5-9 классов МОБУ Гимназии № 9 имени Н.Островского составлена на основе: Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; примерной основной образовательной программы основного общего образования; примерной программы учебного предмета «Физическая культура» для образовательных организаций, реализующих программы начального, основного и среднего общего образования; основной образовательной программы основного общего образования МОБУ Гимназии № 9 имени Н.Островского. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы программы: «Физическая культура». Предметная линия учебников М.Я. Виленского, В.И. Ляха.5-9 классы – М.: Просвещение, 2019г.; «Основы безопасности жизнедеятельности». Предметная линия учебников под редакцией А.Т.Смирнова. 5-9 классы - М.: Просвещение, 2019г. (составлены на основе ПООП ООО и соответствуют ФГОС ООО); материалы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании физической культуры в 2019-2020 учебном году. С целью реализации ООП ООО гимназии в программу для обучающихся 5 - 7 классов включены элементы курса ОБЖ. Изучение темы «Лыжная подготовка» заменено на изучение темы «Легкая атлетика», что разрешено для бесснежных районов Российской Федерации, учитывая климатогеографические и региональные особенности. Изучение темы «Плавание» заменено на изучение темы «Спортивные игры» из-за отсутствия условий для занятий. Элементы видов спорта указаны в программе с учетом наличия материально-технической базы в общеобразовательной организации. В соответствии с учебным планом МОБУ Гимназии № 9 имени Н.Островского на изучение предмета «Физическая культура» с 5 по 9 класс отводится 476 часов. Учебный предмет реализуется в следующем объеме: в 5 классе - 3 часа в неделю, всего 102 часа; в 6 классе - 3 часа в неделю, всего 102 часа; в 7 классе - 2 часа в неделю, всего 68 часов; в 8 классе – 3 часа в неделю, всего 102 часа; в 9 классе – 3 часа в неделю, всего 102 часа.</p>

30.	Физкультура 5-9, В.И. Лях	<p>Рабочая программа основного общего образования по физической культуре для обучающихся 5-9 классов МОБУ Гимназии № 9 имени Н.Островского составлена на основе: Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; примерной основной образовательной программы основного общего образования; примерной программы учебного предмета «Физическая культура» для образовательных организаций, реализующих программы начального, основного и среднего общего образования; основной образовательной программы основного общего образования МОБУ Гимназии № 9 имени Н.Островского. С целью реализации ООП ООО гимназии в программу для обучающихся 5 - 7 классов включены элементы курса ОБЖ. Изучение темы «Лыжная подготовка» заменено на изучение темы «Легкая атлетика», что разрешено для бесснежных районов Российской Федерации, учитывая климатогеографические и региональные особенности. Изучение темы «Плавание» заменено на изучение темы «Спортивные игры» из-за отсутствия условий для занятий. Элементы видов спорта указаны в программе с учетом наличия материально-технической базы в общеобразовательной организации. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы программы: «Физическая культура». Предметная линия учебников М.Я. Виленского, В.И.Ляха.5-9 классы – М.: Просвещение, 2019г.; «Основы безопасности жизнедеятельности». Предметная линия учебников под редакцией А.Т.Смирнова. 5-9 классы - М.: Просвещение, 2019г (составлены на основе ПООП ООО и соответствуют ФГОС ООО); материалы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании физической культуры в 2019-2020 учебном году. В соответствии с учебным планом МОБУ Гимназии № 9 имени Н.Островского на изучение предмета «Физическая культура» с 5 по 9 класс отводится 510 часов. Учебный предмет реализуется в следующем объеме: в 5 классе - 3 часа в неделю, всего 102 часа; в 6 классе - 3 часа в неделю, всего 102 часа; в 7 классе - 3 часа в неделю, всего 102 часа; в 8 классе – 3 часа в неделю, всего 102 часа; в 9 классе – 3 часа в неделю, всего 102 часа.</p>
31.	Физкультура 5-9, В.И. Лях	<p>Рабочая программа основного общего образования по физической культуре для обучающихся 5-9 классов МОБУ Гимназии № 9 имени Н.Островского составлена на основе: Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; примерной основной образовательной программы основного общего образования; примерной программы учебного предмета «Физическая культура» для образовательных организаций, реализующих программы начального, основного и среднего общего образования; основной образовательной программы основного общего образования МОБУ Гимназии № 9 имени Н.Островского. С целью реализации ООП ООО гимназии в программу для обучающихся 5 - 7 классов включены элементы курса ОБЖ. Изучение темы «Лыжная подготовка» заменено на изучение темы «Легкая атлетика», что разрешено для бесснежных районов Российской Федерации, учитывая климатогеографические и региональные особенности. Изучение темы «Плавание» заменено на изучение темы «Спортивные игры» из-за отсутствия условий для занятий. Элементы видов спорта указаны в программе с учетом наличия материально-технической базы в общеобразовательной организации. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы программы: «Физическая культура». Предметная линия учебников М.Я. Виленского, В.И.Ляха.5-9 классы – М.: Просвещение, 2014г.; «Основы безопасности жизнедеятельности». Предметная линия учебников под редакцией А.Т.Смирнова. 5-9 классы - М.: Просвещение, 2016г (составлены на основе ПООП ООО и соответствуют ФГОС ООО); материалы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края</p>

		<p>о преподавании физической культуры в 2018-2019 учебном году. В соответствии с учебным планом МОБУ Гимназии № 9 имени Н.Островского на изучение предмета «Физическая культура» с 5 по 9 класс отводится 408 часов. Учебный предмет реализуется в следующем объеме: в 5 классе - 2 часа в неделю, всего 68 часов; в 6 классе - 2 часа в неделю, всего 68 часов; в 7 классе - 2 часа в неделю, всего 68 часов; в 8 классе - 3 часа в неделю, всего 102 часа; в 9 классе - 3 часа в неделю, всего 102 часа.</p>
32.	Физкультура 5-9, В.И. Лях	<p>Рабочая программа основного общего образования по физической культуре для обучающихся 5-9 классов МОБУ Гимназии № 9 имени Н.Островского составлена на основе: Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; примерной основной образовательной программы основного общего образования; примерной программы учебного предмета «Физическая культура» для образовательных организаций, реализующих программы начального, основного и среднего общего образования; основной образовательной программы основного общего образования МОБУ Гимназии № 9 имени Н.Островского. С целью реализации ООП ООО гимназии в программу для обучающихся 5 - 7 классов включены элементы курса ОБЖ.</p> <p>Изучение темы «Лыжная подготовка» заменено на изучение темы «Легкая атлетика», что разрешено для бесснежных районов Российской Федерации, учитывая климатогеографические и региональные особенности. Изучение темы «Плавание» заменено на изучение темы «Спортивные игры» из-за отсутствия условий для занятий. Элементы видов спорта указаны в программе с учетом наличия материально-технической базы в общеобразовательной организации. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы программы: «Физическая культура». Предметная линия учебников М.Я. Виленского, В.И. Ляха. 5-9 классы – М.: Просвещение, 2014г.; «Основы безопасности жизнедеятельности». Предметная линия учебников под редакцией А.Т.Смирнова. 5-9 классы - М.: Просвещение, 2016г (составлены на основе ПООП ООО и соответствуют ФГОС ООО); материалы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании физической культуры в 2018-2019 учебном году. В соответствии с учебным планом МОБУ Гимназии № 9 имени Н.Островского на изучение предмета «Физическая культура» с 5 по 9 класс отводится 510 часов. Учебный предмет реализуется в следующем объеме: в 5 классе - 3 часа в неделю, всего 102 часа; в 6 классе - 3 часа в неделю, всего 102 часа; в 7 классе - 3 часа в неделю, всего 102 часа; в 8 классе – 3 часа в неделю, всего 102 часа; в 9 классе – 3 часа в неделю, всего 102 часа.</p>
33.	Физкультура 5-9, В.И. Лях	<p>Рабочая программа основного общего образования по физической культуре для обучающихся 5-9 классов МОБУ Гимназии № 9 имени Н.Островского составлена на основе: Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; примерной основной образовательной программы основного общего образования; примерной программы учебного предмета «Физическая культура» для образовательных организаций, реализующих программы начального, основного и среднего общего образования; основной образовательной программы основного общего образования МОБУ Гимназии № 9 имени Н.Островского. С целью реализации ООП ООО гимназии в данную рабочую программу добавлен модуль «Самбо» и включены элементы курса ОБЖ для обучающихся 5-7 классов. Изучение модуля «Лыжная подготовка» заменено на изучение модуля «Легкая атлетика», что разрешено для бесснежных районов Российской Федерации, учитывая климатогеографические и региональные особенности. Изучение модуля «Плавание» заменено на изучение модуля «Спортивные игры» из-за отсутствия условий для занятий. Элементы видов спорта указаны в программе</p>

		<p>с учетом наличия материально-технической базы в общеобразовательной организации. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы программы: «Физическая культура». Предметная линия учебников М.Я. Виленского, В.И. Ляха.5-9 классы – М.: Просвещение, 2014г.; «Основы безопасности жизнедеятельности». Предметная линия учебников под редакцией А.Т.Смирнова. 5-9 классы - М.: Просвещение, 2016г (составлены на основе ПООП ООО и соответствуют ФГОС ООО); материалы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании физической культуры в 2017-2018 учебном году. В соответствии с учебным планом МОБУ Гимназии № 9 имени Н.Островского на изучение предмета «Физическая культура» с 5 по 9 класс отводится 408 часов. Учебный предмет реализуется в следующем объеме: в 5 классе - 2 часа в неделю, всего 68 часов; в 6 классе - 2 часа в неделю, всего 68 часов; в 7 классе - 2 часа в неделю, всего 68 часов; в 8 классе - 3 часа в неделю, всего 102 часа; в 9 классе - 3 часа в неделю, всего 102 часа.</p>
34.	Физкультура 5-9, В.И. Лях	<p>Рабочая программа основного общего образования по физической культуре для обучающихся 5-9 классов МОБУ Гимназии № 9 имени Н.Островского составлена на основе: Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; примерной основной образовательной программы основного общего образования; примерной программы учебного предмета «Физическая культура» для образовательных организаций, реализующих программы начального, основного и среднего общего образования; основной образовательной программы основного общего образования МОБУ Гимназии № 9 имени Н.Островского. С целью реализации ООП ООО гимназии в данную рабочую программу добавлен модуль «Самбо» и включены элементы курса ОБЖ для обучающихся 5-7 классов. Изучение модуля «Лыжная подготовка» заменено на изучение модуля «Легкая атлетика», что разрешено для бесснежных районов Российской Федерации, учитывая климатогеографические и региональные особенности. Изучение модуля «Плавание» заменено на изучение модуля «Спортивные игры» из-за отсутствия условий для занятий. Элементы видов спорта указаны в программе с учетом наличия материально-технической базы в общеобразовательной организации. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы программы: «Физическая культура». Предметная линия учебников М.Я. Виленского, В.И. Ляха.5-9 классы – М.: Просвещение, 2014г.; «Основы безопасности жизнедеятельности». Предметная линия учебников под редакцией А.Т.Смирнова. 5-9 классы - М.: Просвещение, 2016г (составлены на основе ПООП ООО и соответствуют ФГОС ООО); материалы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании физической культуры в 2017-2018 учебном году. В соответствии с учебным планом МОБУ Гимназии № 9 имени Н.Островского на изучение предмета «Физическая культура» с 5 по 9 класс отводится 442 часа. Учебный предмет реализуется в следующем объеме: в 5 классе - 2 часа в неделю, всего 68 часов; в 6 классе - 2 часа в неделю, всего 68 часа; в 7 классе - 3 часа в неделю, всего 102 часа; в 8 классе – 3 часа в неделю, всего 102 часа; в 9 классе – 3 часа в неделю, всего 102 часа.</p>

35.	Физкультура 5-9, В.И. Лях	<p>Рабочая программа основного общего образования по физической культуре для обучающихся 5-9 классов МОБУ Гимназии № 9 имени Н.Островского составлена на основе: Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; примерной основной образовательной программы основного общего образования; примерной программы учебного предмета «Физическая культура» для образовательных организаций, реализующих программы начального, основного и среднего общего образования; основной образовательной программы основного общего образования МОБУ Гимназии № 9 имени Н.Островского. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы программы: «Физическая культура». Предметная линия учебников М.Я. Виленского, В.И. Ляха. 5-9 классы – М.: Просвещение, 2014г.; «Основы безопасности жизнедеятельности». Предметная линия учебников под редакцией А.Т.Смирнова. 5-9 классы - М.: Просвещение, 2016г (составлены на основе ПООП ООО и соответствуют ФГОС ООО); материалы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании физической культуры в 2016-2017 учебном году. С целью реализации ООП ООО гимназии в данную рабочую программу добавлен модуль «Самбо» и включены элементы курса ОБЖ для обучающихся 5-7 классов. Изучение модуля «Лыжная подготовка» заменено на изучение модуля «Легкая атлетика», что разрешено для беснежных районов Российской Федерации, учитывая климатогеографические и региональные особенности. Изучение модуля «Плавание» заменено на изучение модуля «Спортивные игры» из-за отсутствия условий для занятий. Элементы видов спорта указаны в программе с учетом наличия материально-технической базы в общеобразовательной организации. В соответствии с учебным планом МОБУ Гимназии № 9 имени Н.Островского на изучение предмета «Физическая культура» с 5 по 9 класс отводится 510 часов. Учебный предмет реализуется в следующем объеме: в 5 классе - 3 часа в неделю, всего 102 часа; в 6 классе - 3 часа в неделю, всего 102 часа; в 7 классе - 3 часа в неделю, всего 102 часа; в 8 классе – 3 часа в неделю, всего 102 часа; в 9 классе – 3 часа в неделю, всего 102 часа.</p>
36.	Технология ПООП 2020	<p>Рабочая программа по технологии для 5-9 классов разработана в соответствии и на основе ФГОС ООО, ПООП ООО, ООП ООО МОБУ Гимназии №9 имени Н. Островского. С учетом концепции технологического образования в данную рабочую программу добавлен модуль «Технологии творческой, проектной и исследовательской деятельности» в 5-9 классах, модуль «Построение образовательных траекторий и планов в области профессионального самоопределения» в 8-9 классах. На основании ООП ООО гимназии в программу предмета в 5,6,7 классах включены темы предмета ОБЖ.</p> <p>С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы УМК «Технология. Рабочие программы» Предметная линия учебников В. М. Казакевича и др. – 5-9 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / В. М. Казакевич, Г. В. Пичугина, Г. Ю. Семенова. - М.: Просвещение, 2020 (соответствует ФГОС ООО), материалы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании предмета «Технология» в 2020-2021 учебном году. На основании ООП ООО гимназии в программу предмета в 5,6,7 классах включены темы предмета ОБЖ. Учебный предмет «Технология» реализуется в следующем объеме: 306 часов (5 класс – 68 часов в год, 6 класс – 68 часов в год, 7 класс – 68 часов в год, 8 класс – 68 часов в год, 9 класс – 34 часа в год).</p>

37.	Технология ПООП 2020	<p>Рабочая программа по технологии для 5-9 классов разработана в соответствии и на основе ФГОС ООО, ПООП ООО, ООП ООО МОБУ Гимназии №9 имени Н. Островского. С учетом концепции технологического образования в данную рабочую программу добавлен модуль «Технологии творческой, проектной и исследовательской деятельности» в 5-9 классах, <i>модуль</i> «Построение образовательных траекторий и планов в области профессионального самоопределения» в 8-9 классах. На основании ООП ООО гимназии в программу предмета в 5,6,7 классах включены темы предмета ОБЖ. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы УМК «Технология. Рабочие программы» Предметная линия учебников В. М. Казакевича и др. – 5-9 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / В. М. Казакевич, Г. В. Пичугина, Г. Ю. Семенова. - М.: Просвещение, 2020 (соответствует ФГОС ООО), материалы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании предмета «Технология» в 2020-2021 учебном году.</p> <p>Учебный предмет «Технология» реализуется в следующем объеме: 306 часов (5 класс – 68 часов в год, 6 класс – 68 часов в год, 7 класс – 68 часов в год, 8 класс – 68 часов в год, 9 класс – 34 часа в год).</p>
38.	Технология ПООП 2015	<p>Рабочая программа по технологии для 5-8 классов разработана в соответствии и на основе ФГОС ООО, ПООП ООО, ООП ООО МОБУ Гимназии №9 имени Н. Островского. На основании ООП ООО гимназии в программу предмета в 5,6,7 классах включены темы предмета ОБЖ. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы УМК «Технология. Рабочие программы» Предметная линия учебников В. М. Казакевича и др. – 5-9 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / В. М. Казакевич, Г. В. Пичугина, Г. Ю. Семенова. - М.: Просвещение, 2017 (соответствует ФГОС ООО), материалы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании предмета «Технология» в 2017-2018 учебном году. Учебный предмет «Технология» реализуется в следующем объеме: 238 часов (5 класс – 68 часов в год, 6 класс – 68 часов в год, 7 класс – 68 часов в год, 8 класс – 34 часа в год)</p>
39.	Технология ПООП 2015	<p>Рабочая программа по технологии для 5-8 классов разработана в соответствии и на основе ФГОС ООО, ПООП ООО, ООП ООО МОБУ Гимназии №9 имени Н. Островского. На основании ООП ООО гимназии в программу предмета в 5,6,7 классах включены темы предмета ОБЖ. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы УМК «Технология. Рабочие программы» Предметная линия учебников В. М. Казакевича и др. – 5-9 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / В. М. Казакевич, Г. В. Пичугина, Г. Ю. Семенова. - М.: Просвещение, 2017 (соответствует ФГОС ООО), материалы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании предмета «Технология» в 2017-2018 учебном году. Учебный предмет «Технология» реализуется в следующем объеме: 238 часов (5 класс – 68 часов в год, 6 класс – 68 часов в год, 7 класс – 68 часов в год, 8 класс – 34 часа в год).</p>

40.	Иностранный язык (английский)	<p>Рабочая программа по географии для 5-9 классов составлена на основе: Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; Примерной основной образовательной программы основного общего образования; Основной образовательной программы Гимназии № 9 С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании английского языка в 2020-2021 учебном году.</p> <p>Рабочая программа рассчитана на изучение предмета в объеме 510 часов в 5-9 классах.</p>
41.	Математика	<p>Рабочая программа по математике для 5-6 классов разработана на основе: Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; Примерной основной образовательной программы основного общего образования; Основной образовательной программы МОБУ Гимназии № 9 имени Н.Островского. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы: Математика. Сборник примерных рабочих программ. Предметные линии "Сферы". 5-9 классы: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / [Е.А.Бунимович и др.]. - М. : Просвещение, 2019(программы соответствуют требованиям ФГОС ООО к структуре программ по учебным предметам основной образовательной программы основного общего образования); Материалы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании математики в 2019-2020, 2020-2021 учебном году.</p> <p>Учебный предмет «Математика» реализуется в следующем объеме: 340 учебных часов за 2 года: 5 класс - 170 часов (5 часов в неделю), 6 класс - 170 часов (5 часов в неделю)</p>
42.	Геометрия	<p>Рабочая программа по геометрии для 7 – 9 классов с углублённым изучением математики составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; Примерной основной образовательной программы основного общего образования; Основной образовательной программы МОБУ Гимназии № 9 имени Н.Островского. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы: Математика : рабочие программы : 7—11 классы с углублённым изучением математики / А.Г. Мерзляк В. Б. Полонский, М. С. Якир, Е. В. Буцко. — М. : Вентана- Граф, 2017, Материалы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании математики в 2018-2019, 2019-2020, 2020-2021 учебном году.</p> <p>Учебный предмет «Геометрия» реализуется в следующем объеме: 272 учебных часа за 3 года: 7 класс – 102 часа (3 часа в неделю), 8 класс – 102 часа (3 часа в неделю), 9 класс- 68 часов (2 часа в неделю).</p>
43.	Алгебра угл.	<p>Рабочая программа по алгебре для 7 – 9 классов с углублённым изучением математики составлена на основе: Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; Примерной основной образовательной программы основного общего образования; Основной образовательной программы МОБУ Гимназии № 9 имени Н. Островского. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы: Математика: рабочие программы: 7—11 классы с углублённым изучением математики / А.Г. Мерзляк В. Б. Полонский, М. С. Якир, Е. В. Буцко. — М.: Вентана- Граф, 2017.</p> <p>Материалы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании математики в 2018-2019, 2019-2020, 2020-2021 учебном году.</p>

		Учебный предмет «Алгебра» реализуется в следующем объеме: 408 учебных часов за 3 года: 7, 8 и 9 классы по 136 часов (4 часа в неделю).
44.	Алгебра	<p>Рабочая программа по алгебре для 7-9 классов составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; Примерной основной образовательной программы основного общего образования; Основной образовательной программы МОБУ Гимназии № 9 имени Н. Островского. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы: Программа по алгебре для 7-9 классов для общеобразовательных организаций. Авторы: А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир, Д.А. Номировский, Е.В. Буцко. - М.: Вентана - Граф, 2019 (программа соответствует требованиям ФГОС ООО к структуре программ по учебным предметам основной образовательной программы основного общего образования); материалы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании математики в 2019-2020 и 2020- 2021 учебном году. Учебный предмет "Алгебра" реализуется в</p> <p>следующем объеме: 306 учебных часов за 3 года: 7 класс - 102 часа (3 часа в неделю), 8 класс - 102 часа (3 часа в неделю), 9 класс – 102 часа (3 часа в неделю).</p>
45.	Информатика 7-9	<p>Рабочая программа по информатике для 7-9 классов составлена на основе: Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; Примерной основной образовательной программы основного общего образования; Основной образовательной программы МОБУ Гимназии № 9 имени Н. Островского. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы программы к учебно-методическому комплексу для 7-9 классов Л.Л. Босовой, А.Ю. Босовой (Информатика: методическое пособие для 7-9 классов / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015. – 472 с.: ил.), составлена в соответствии с требованиями ФГОС ООО.</p> <p>учебный предмет «Информатика» реализуется в следующем объеме: 102 учебных часа за 3 года: 7 класс - 34 часа (1 час в неделю), 8 класс - 34 часа (1 час в неделю), 9 класс - 34 часа (1 час в неделю).</p>
46.	Физика 7-9	<p>Рабочая программа по физике для 7-9 классов составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; Примерной основной образовательной программы основного общего образования; Основной образовательной программы МОБУ Гимназии № 9 имени Н.Островского. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы: УМК А. В. Перышкин, Н. В. Филонович, Е. М. Гутник Физика 7-9классы (составлена в соответствии с требованиями ФГОС и ПООП), М:Дрофа, 2017. (программы соответствуют требованиям ФГОС ООО к структуре программ по учебным предметам основной образовательной программы основного общего образования); Материалы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании физики в 2018-2019 учебном году, с уточнением методических рекомендаций 2020-2021</p>

		г. Учебный предмет "Физика" реализуется в следующем объеме: 238 учебных часов за 3 года: 7 класс - 68 часов (2 часа в неделю), 8 класс – 68 часов (2 часа в неделю), 9 класс – 102 часа (3 часа в неделю).
--	--	--

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений.

№	Наименование программы	Аннотации
1	Рабочая программа «Речь в профессии», 9 .	Рабочая программа элективного учебного курса «Речь в профессии» для 9 класса составлена на основе ФГОС ООО, ООООО МОБУ Гимназии № 9 имени Н. Островского; авторских программ: «Культура речи. Языковая норма»//Русский язык. 9 класс. Хотите быть успешными? Говорите правильно!: элективные курсы/ авт.-сост. Г.И. Дудина, В.Н. Пташки – Волгоград: Учитель, 2009; «Школьный пресс-клуб»//Пресс-клуб и школьная газета: занятия, тренинги, портфолио/ авсост. Н.В. Кашлева. – Волгоград: Учитель, 2009; «Язык в речевом общении»//Программы по русскому языку для общеобразовательных учреждений. 5-11 классы: основной курс элективные курсы, - М.: Мнемозина, 2009.,. Элективный курс «Речь в профессии» реализуется в объеме 34 часа (1 час в неделю).
2	Рабочая программа «Олимпиады по русскому языку», 8ф.	Данная рабочая программа элективного учебного курса «Олимпиады по русскому языку» основе ФГОС ООО, ООП ОМОБУ Гимназии № 9 имени Н. Островского; материалов учебных пособий М.М.Казбек-Казиева «Готовимся к олимпиаде по русскому языку. 5-11 классы», /М.М.Казбек-Казиева –М.:Оникс,2012г; Р.И.Альбеткова «Русская словесность 8 кл.» Программы по русскому языку для общеобразовательных учреждений. Курс рассчитан на 102 часа, предназначен для учащихся 7-8 классов.
3	Рабочая программа «Основы государственной символики»,6.	Рабочая программа элективного учебного курса «Основы государственной символики» для 6 класса разработана в соответствии и на основе: учета требований ФГОС ООО, ООП ООО МОБУ Гимназия № 9 имени Н. Островского, авторской программы «Государственные символы России. Герб. Флаг. Гимн»: материалы для проведения уроков, посвященных государственной символике России/ сост. Т.В. Шепелева. Волгоград: Учитель, 2013. Учебный курс «История государственной символики» реализуется в следующем объеме: 34 учебных часа за 1 год обучения: 1 час в неделю.
4	Основы исследования	Рабочая программа курса «Основы исследования» для 9 класса разработана на основе авторской программы Савенкова А.И. «Путь в неизведанное: Развитие исследовательских способностей школьников» – М.: Генезис, 2005, соответствует ФГОС ООО и ООП ООО МОБУ Гимназии №9 имени Н.Островского. Учебный курс реализуется в следующем объеме: 34 часа в год.
5	Олимпиада по математике	Рабочая программа по элективному курсу «Олимпиада по математике» для 7-8 классов составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; Примерной основной образовательной программы основного общего образования; Основной образовательной программы МОБУ Гимназии № 9 имени Н. Островского. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы: Пособия Математические олимпиады: методика подготовки. 5-8 классы./ А.В.Франков–М.: ВАКО, 2018 и Математический кружок. 6-7 классы. /А.В. Спивак.–М.: МЦНМО, 2012. (программы соответствуют требованиям ФГОС ООО к структуре программ по учебным предметам основной образовательной программы основного общего образования); материалы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании математики в 2019-2020 и 2020-2021 учебном году. Учебный предмет "Алгебра" реализуется в следующем объеме: 306 учебных

		<p>часов за 3 года: 7 класс - 102 часа (3 часа в неделю), 8 класс - 102 часа (3 часа в неделю), 9 класс – 102 часа (3 часа в неделю).</p>
6	<p>Основы государственной символики</p>	<p>Рабочая программа по курсу «Основы государственной символики» для 6 класса разработана в соответствии и на основе: учета требований ФГОС ООО, ООП ООО МОБУ Гимназия № 9 имени Н. Островского, авторской программы «Государственные символы России. Герб. Флаг. Гимн»: материалы для проведения уроков, посвященных государственной символике России/ сост. Т.В. Шепелева. Волгоград: Учитель, 2013. Учебный курс «История государственной символики» реализуется в следующем объеме: 34 учебных часа за 1 год обучения: 1 час в неделю.</p>
7	<p>Введение в химию</p>	<p>Рабочая программа разработана по авторской программе О. С. Габриеляна и И. Г. Остроумова и использующим в работе учебное пособие О. С. Габриеляна, И. Г. Остроумова, А. К. Ахлебинина «Химия. Вводный курс. 7 класс» (М.: Дрофа, 2017). Данный учебный курс предназначен для учащихся 7е класса и рассчитан на 34 часа, 1 час в неделю.</p>