

Аннотации к рабочим программам на уровне среднего общего образования.

Обязательная часть учебного плана.

№	Наименование программы	Аннотации
1.	Рабочая программа по русскому языку, 10-11 классы	Рабочая программа по русскому языку для 10-11 классов составлена на основе ФГОС СОО, ПООП СОО, ООП СОО МОБУ Лицея № 22 С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы Программы "Русский язык" для 10-11 классов общеобразовательных учреждений. Автор Л.М.Рыбченкова, И.Н.Добротина –М.: №Просвещение», 2020 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 68 часов: в 10 классе – 34 часа, в 11 классе-34 часа.
2.	Рабочая программа по литературе, 10-11 классы	Рабочая программа по литературе для 10-11 классов составлена на основе ФГОС СОО, ПООП СОО, ООП СОО МОБУ лицея № 22. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы УМК, программы «Литература: программа для 10-11 классов: основное общее образование /авт.-сост. С.А. Зинин, В.А.Чалмаев, –М.: ООО «Русское слово-учебник», 2018 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 204 часа: 10 кл. – 102 ч. (3 ч. в неделю), 11 кл.- 102 ч.(3 ч. в неделю).
3.	Иностранный язык (английский), 10- 11 классы	Рабочая программа по английскому языку для учащихся 10-11 классов разработана на основе примерной программы среднего общего образования по английскому языку и авторской программы курса английского языка Вербицкой М.В. «Английский язык: 10-11 классы: программа; под ред. проф.М.В. Вербицкой.– М: Вентана – Граф» с учетом требований федерального компонента государственного образовательного стандарта и ориентирована на УМК “Forward” авторы: М.В.Вербицкая, О.В. Оралова, Б. Эббс, Э. Уоррел, Э. Уорд. 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 10-11 классах.

4.	Физкультура 10-11, В.И. Лях	<p>Физкультура 10-11, В.И. Лях. Рабочая программа по физической культуре для 10-11 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». 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, В.И. Ляха. 10-11 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 204 часа: в 10 классе – 3 часа в неделю, всего 102 часа, в 11 классе – 3 часа в неделю, всего 102 часа.</p>
5.	Химия, 10-11, Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф. Г.	<p>Рабочая программа по химии для 10-11 класса базового уровня составлена на основе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ФГОССОО; - Примерной основной образовательной программы среднего общего образования; - Основной образовательной программы МОБУ лицей №22 имени Героя Советского Союза Ровенского В. Г. <p>Рабочая программа разработана в соответствии и на основе программы общеобразовательных учреждений по химии 10-11 классы, М.Н. Афанасьева, - Москва «Просвещение», 2020г. к учебникам для общеобразовательных учреждений Г.Е. Рудзитиса и Ф.Г. Фельдмана « Химия. 10 класс», «Химия. 11 класс», Москва «Просвещение», 2020г.</p> <p>Рабочая программа реализуется в объёме: 34 часов в 10-11 (1 час в неделю)</p>
6.	Биология, 10-11, И.Б. Агафонова (68 ч.)	<p>Рабочая программа по биологии для 10-11 классов с базовым уровнем изучения разработана в соответствии и на основе ФГОС С(П)ОО; примерной основной образовательной программы среднего общего образования; основной образовательной программы лицея №22.</p> <p>С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы -Биология 10-11 классы. Рабочие программы к линии УМК Сонина Н.И.: учебно-методическое пособие (И.Б.Агафонова, В.И.Сивоглазов.- М. Дрофа. 2017; материалы методических рекомендаций ГБОУ ДПО «Институт развития образования» Краснодарского края для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании биологии в 2020-2021 учебном году.</p> <p>Рабочая программа реализуется в объеме 68 часов в 10-11 классах (1 час в неделю).</p>

7.	Математика, 10-11 классы, базовый уровень	<p>Рабочая программа по математике для 10-11 классов составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования; Примерной основной образовательной программы среднего общего образования; Основной образовательной программы МОБУ лицея № 22 имени В.Г. Ровенского. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы: рабочей программы автора УМК Ю. М. Колягин, М. В. Ткачёва, Н. Е. Фёдорова, М. И. Шабунин, Алгебра и начала математического анализа. Углубленный уровень. Сборник рабочих программ. 10-11 классы. Составитель Т. А. Бурмистрова. «Просвещение». 2018г. Углубленный уровень и автора УМК Л. С. Атанасяна и др. Геометрия. Сборник рабочих программ. 10 -11 классы. Составитель Т. А. Бурмистрова. «Просвещение». 2020 г. Углубленный уровень. 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: 10 класс - 204 часа (6 часов в неделю), 11 класс - 204 часа (6 часов в неделю)</p>
8.	Информатика, 10-11 классы, базовый уровень	<p>Рабочая программа по информатике для 10-11 классов составлена на основе: Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования; Примерной основной образовательной программы среднего общего образования; Основной образовательной программы МОБУ лицея № 22 имени В.Г. Ровенского. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы программы к учебно-методическому комплексу К.Ю. Полякова, Е.А. Еремина для 10-11 классов. Углубленный курс. Базовый курс. (Информатика. Программы для образовательных организаций. 2-11 классы / сост. М.Н. Бородин. – М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018)., составлена в соответствии с требованиями ФГОС СОО.</p> <p>учебный предмет «Информатика» реализуется в следующем объеме: 68 учебных часов за 2 года: 10 класс - 34 часа (1 час в неделю), 11 класс - 34 часа (1 час в неделю).</p>
9.	Информатика, 10-11 классы, угл.	<p>Рабочая программа по информатике для 10-11 классов составлена на основе: Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования; Примерной основной образовательной программы среднего общего образования; Основной образовательной программы МОБУ лицея № 22 имени В.Г. Ровенского. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы программы к учебно-методическому комплексу К.Ю. Полякова, Е.А. Еремина для 10-11 классов. Углубленный курс. Базовый курс. (Информатика. Программы для образовательных организаций. 2-11 классы / сост. М.Н. Бородин. – М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018)., составлена в соответствии с требованиями ФГОС СОО.</p> <p>учебный предмет «Информатика» реализуется в следующем объеме: 272 учебных часа за 2 года: 10 класс - 136 часов (4 часа в неделю), 11 класс - 136 часов (4 часа в неделю).</p>

10.	Рабочая программа по географии , 10-11 класс.	<p>Рабочая программа по географии для 10-11 классов разработана в соответствии и на основе ФГОС ООО, ПООП ООО, ООП ООО МОБУ. Лицея № 22 г. Сочи им. Героя Советского Союза Ровенского В. Г.</p> <p>С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы авторской программы по географии для 10-11 классов, допущенной Департаментом общего среднего образования Министерства образования Российской Федерации. Авторы: Е.М. Домогацких, Н.И.Алексеевский , М: « Русское слово», 2016;</p> <p>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: 68ч за 2 года: 10 класс - 34 ч (1 час в неделю), 11 класс - 34 ч(1 час в неделю)</p>
11.	Рабочая программа по кубановедению, 10-11 классы	<p>Рабочая программа по Кубановедению и для 10-11 классов составлена с учетом требований и составлена на основе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования; - Основной образовательной программы МОБУ лицей №22 имени Героя Советского Союза Ровенского В. Г. <p>С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Письма Минобрнауки России от 28.10.2015 N 08-1786 «О рабочих программах учебных предметов»; - Инструктивного письма Министерства образования и науки Краснодарского края «О рекомендациях по составлению рабочих программ учебных предметов курсов и календарно-тематического планирования» № 47-10886/13-14 от 17.07.2015г. и дополнений к нему от 20.08.2015г. 47-12 606/15-14; - Письма министерства образования и науки Краснодарского края «О рекомендациях по составлению рабочих программ курсов и календарно-тематического планирования в 2020–2021 учебном году»; - Методических рекомендаций для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании учебного предмета «Кубановедение» в 2017– 2018 учебном году, приложения к письму министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 08.08.2016 г. № 13-13834/16-1 о введении тематического раздела «Духовные истоки Кубани» (4 часа) в учебный предмет «Кубановедение». - Программы для общеобразовательных учреждений: Кубановедение: программа для 10–11 классов общеобразовательных учреждений (организаций) Краснодар. края / под ред. д-ра ист. наук А. А. Зайцева. – Краснодар: Перспективы образования, 2018. – 64 с. <p>Учебный предмет реализуется в 10-11 классах в объеме 68 часов, 1 час в неделю.</p>

12	Рабочая программа по истории, (базовый уровень), 10-11.	<p>Рабочая программа по истории (базовый уровень) 10-11 классы разработана в соответствии и на основе ФГОС СОО, ПООП СОО, ООП СОО МОБУ лицей №22 г. Сочи имени героя Советского Союза Ровенского В.Г.</p> <p>Использованы программы к учебно-методическому комплекту для 10-11 классов под редакцией Торкнува А.В., программы «История. Всеобщая история» для 10 и 11 классов общеобразовательных организаций. А.Н. Сахарова, Н.В. Загладина.</p> <p>Учебный предмет «История» реализуется в объеме 136 часов, из них 10 класс – 68 часов, 11 класс – 68 часов.</p>
13	Рабочая программа по обществознанию (базовый уровень), 10-11.	<p>Рабочая программа по обществознанию для 10-11 классов составлена на основе ФГОС СОО, ПООП СОО, ООП СОО МОБУ лицей №22 г. Сочи имени героя Советского Союза Ровенского В.Г.</p> <p>Использованы программы к учебно-методическому комплекту для 10-11 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>Программа реализуется в объеме 136 часов(за 2 года), 2 часа в неделю.</p>
14	Рабочая программа по праву, 10-11.	<p>Рабочая программа по праву (углубленный уровень) для 10-11 классов составлена на основе ФГОС СОО, ПООП СОО, ООП СОО МОБУ лицей №22 г. Сочи имени героя Советского Союза Ровенского В.Г.</p> <p>Программа основана на Примерной основной образовательной программе среднего общего образования, одобренной решением Федерального учебно – методического объединения по общему образованию (поток от 28.06.2016г № 2/16-з). Программа реализуется в объеме 136 часов (за 2 года), 2 часа в неделю.</p>
15.	Рабочая программа по экономике, 10-11.	<p>Рабочая программа углубленного уровня по экономике для 10-11 классов (углубленный уровень) составлена на основе ФГОС СОО, ПООП СОО, ООП СОО МОБУ лицей №22 г. Сочи имени героя Советского Союза Ровенского В.Г.</p> <p>Программа основана на Примерной основной образовательной программе среднего общего образования, одобренной решением Федерального учебно – методического объединения по общему образованию (поток от 28.06.2016г № 2/16-з). Учебный предмет реализуется в 10-11 классах в объеме 136 часов, 2 часа в неделю.</p>

16.	Рабочая программа по ОБЖ, 10-11 классы	<p>Рабочая программа по ОБЖ для 10-11 классов составлена на основе ФГОС СОО, ПООП СОО, ООП СОО лицея № 22. С целью детализации отдельных составляющих рабочей программы использованы материалы УМК «Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень: рабочая программа. 10–11 классы: учебно-методическое пособие / С. В. Ким. — М.: Вентана- Граф, 2019 (соответствует ФГОС СОО), 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 (10 класс - 34 часа в год, 11 класс – 34 часа в год)</p>
-----	--	--

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 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.</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 объёме: 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 объёме: 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 объёме: 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 объёме: 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 .	<p>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</p> <p>– 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.,.</p> <p>Элективный курс «Речь в профессии» реализуется в объеме 34 часа (1 час в неделю).</p>
2	Рабочая программа «Олимпиады по русскому языку», 8ф.	<p>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.</p> <p>Курс рассчитан на 102 часа, предназначен для учащихся 7-8 классов.</p>
3	Рабочая программа «Основы государственной символики»,6.	<p>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.</p> <p>Учебный курс «История государственной символики» реализуется в следующем объеме: 34 учебных часа за 1 год обучения: 1 час в неделю.</p>
4	Основы исследования	<p>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.</p> <p>Учебный курс реализуется в следующем объеме: 34 часа в год.</p>
5	Олимпиада по математике	<p>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>

		<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>