

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575783

Владелец Ситникова Ольга Петровна

Действителен с 01.09.2021 по 01.09.2022

**Список используемых учебников в 2021-2022 учебном году в
муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении - средней
общеобразовательной школе №14**

Среднее общее образование 10-11 класс (гуманитарный профиль социально-гуманитарной направленности, универсальный профиль)			
1	Русский язык	10	С. И. Львова, В. В. Львов. Русский язык. 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый и углубленный уровни. – М.:МНЕМОЗИНА, 2020.
		11	С. И. Львова, В. В. Львов. Русский язык. 11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый и углубленный уровни. – М.:МНЕМОЗИНА, 2021.
2	Литература	10	В. Ф. Чертов, Л. А. Трубина, Н. А. Ипполитова/ под ред. В. Ф. Чертова. Литература. 10 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. Базовый и углубленный уровни. В 2 частях. - М.: Просвещение, 2020.
		11	В. Ф. Чертов, Л. А. Трубина, А.М. Антипова и др./ под ред. В. Ф. Чертова. Литература. 11 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. Базовый и углубленный уровни. В 2 частях. - М.: Просвещение, 2021.
3	Иностранный язык (английский язык)	10	М. З. Биболетова, Е. Б. Бабушис, Н. Д. Снежко. Английский язык. 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. – М.:ДРОФА, 2020.
		11	М. З. Биболетова, Е. Б. Бабушис, Н. Д. Снежко. Английский язык. 11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. – М.:ДРОФА, 2021.

4	Математика (включая алгебру и начала анализа и геометрию)	10	Алгебра и начала математического анализа. 10 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. Базовый и углубленный уровни в 2 частях/ Мордкович А.Г., Семенов П.В. – М.: Мнемозина, 2020.
		11	Алгебра и начала математического анализа. 11 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. Базовый и углубленный уровни в 2 частях/ Мордкович А.Г., Семенов П.В. – М.: Мнемозина, 2021.
		10-11	Геометрия. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных учреждений. Базовый и углубленный уровни/ Л.С.Атанасян, Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б.- М.: Просвещение, 2020,2021.
5	Обществознание	10	Обществознание 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый уровень/ Л.Н. Боголюбов, А.Ю. Лазебникова, А.И. Мтавеев и др.; под ред. Л.Н. Боголюбова, Лазебниковой А.Ю. – М: Просвещение, 2020.
		11	Обществознание 11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый уровень/ Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, А.Ю.Лазебниковаи др.; под ред. Л.Н. Боголюбова., Лазебниковой А.Ю. – М: Просвещение, 2021.
6	История	10-11	М. М. Горин, А. А. Данилов, М. Ю. Моруков/ под ред. А. В. Торкунова. История России. 10 класс.Учебник для общеобразовательных учреждений: базовый и углубленный уровни в 3 частях.– М.: Просвещение, 2020,2021. О. С. Сороко-Цюпа, А. О. Сороко-Цюпа/ под.ред. А. А. Искандерова. История. Всеобщая история. Новейшая история. 10 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений: базовый и углубленный уровни. – М.:Просвещение, 2020,2021.
7	География	10-11	Е. М. Домогацких, Н. И. Алексеевский. География. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных учреждений в 2 частях. – М.:Русское слово-учебник, 2020,2021.
8	Биология	10	И.Б. Агафонова Биология. 10 класс: Базовый и углубленный уровни: учебник/ И.Б. Агафонова, В.И. Сивоглазов.-2-е изд., стереотип.– М.:ДРОФА, 2020.
		11	В. И. Сивоглазов Биология: Общая биология. 11 кл.: учебник: базовый уровень. В.И. Сивоглазов, И.Б. Агафонова, Е.Т. Захарова.-9-е изд., стереотип. - М.: Просвещение, 2021.
9	Физика	10	Г.Я. Мякишев Физика. 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый и углубленный уровни/ Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский; под редакцией Н.А. Парфентьевой.-М.: Просвещение,2020.
		11	Г.Я. Мякишев Физика. 11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый и углубленный уровни/ Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, В.М. Чаругин; под редакцией Н.А. Парфентьевой.-М.: Просвещение,2021.
10	Химия	10	Г. Е. Рудзитис, Ф. Г. Фельдман. Химия. 10 класс. Базовый уровень: Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2020.
		11	Г. Е. Рудзитис, Ф. Г. Фельдман. Химия. 11 класс. Базовый уровень: Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.:

			Просвещение, 2021.
11	Физическая культура	10-11	В.И.Лях, Физическая культура. 10-11 классы. Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2021.
12	Основы безопасности жизнедеятельности	10-11	Основы безопасности жизнедеятельности. 10-11 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений/Ким С.В., Горский В.А. – М.: Вентана - Граф, 2020, 2021.
13	Информатика	10	Босова Л.Л.. Босова А.Ю.. Информатика: Учебник для 10 класса.- М.: Бинوم. Лаборатория знаний, 2020.
		11	Босова Л.Л.. Босова А.Ю.. Информатика: Учебник для 11 класса.- М.: Бинوم. Лаборатория знаний, 2021.
14	Кубановедение	10	Кубановедение: учебное пособие для 10 класса общеобразовательных учреждений/А.А.Зайцев, С.А.Лукьянов, А.Н. Еремеева и др. – Краснодар, ОИПЦ «Перспективы образования», 2020.
		11	Кубановедение: учебное пособие для 11 класса общеобразовательных учреждений/А.А.Зайцев и др. – Краснодар, ОИПЦ «Перспективы образования», 2021.
15	Право	10-11	Право. 10-11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый и углубленный уровни/ Никитин А.Ф., Никитина Т.И..- М.:ДРОФА, 2020,2021.
16	Астрономия	11	Воронцов-Вельяминов Б.А., Страут Е.К. Астрономия. Базовый уровень. 11 класс. -М.: Дрофа, 2018.