

**Учебно-методическая документация  
реализации адаптированной основной общеобразовательной программы  
среднего общего образования обучающихся с НОДА  
10-11 классы  
2023-2024 учебный год**

№	Наименование предмета	Класс	Наименование программы	Учебно-методическая документация		Учебники, учебные пособия ,ЭОР
				Методическое пособие для учителя	Контрольно-оценочные материалы	
1	2	3	4	5	6	7
1	Русский язык	10-11	Федеральная образовательная программа среднего общего образования			Русский язык 10-11 класс учебник Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Нарушевич А.Г. и др. М. Просвещение, 2023 <a href="https://myschool.edu.ru/">https://myschool.edu.ru/</a>
2	Литература	10-11				Литература. Учебник. 10 класс. Базовый уровень. учебник в 2х частях, Лебедев Ю.В., Журавлев В.П. «Просвещение», 2023 Литература. Учебник. 11 класс. Базовый уровень. учебник в 2х частях, Михайлов О.Н., Шайтанов И.О., Чалмаев В.А. и др. / Под ред. Журавлёва В.П. . «Просвещение», 2023 <a href="https://myschool.edu.ru/">https://myschool.edu.ru/</a>
3	Математика	10-11		Шабунин М. И., и др. Алгебра и начала математического анализа. Дидактические материалы. 10 класс. Базовый и углублённый уровни. (К учебнику Алимова Ш.А.) Н. Е. Федорова и др. Алгебра и начала математического анализа. Методические рекомендации, 10-11 кл. М.: Просвещение, 2017 С.М.Саакян, В.Ф. Бутузов.	Б.Г. Зив. Дидактические материалы 11 кл. М. Просвещение, 2017	Алгебра и начала математического анализа 10-11 классы. Ш. А. Алимов «Просвещение»,2017г. Л. С. Атанасян Геометрия 10-11 класс, Просвещение, 2018 <a href="https://myschool.edu.ru/">https://myschool.edu.ru/</a>

4	Информатика	10 11
5	Иностранный язык (английский)	10
6	Иностранный язык (английский)	11
7	История	10 11 10 11
	Всеобщая история	

Геометрия. Поурочные разработки. 10-11 классы. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. М. Просвещение, 2017		
И.Г. Семакин. Информатика, базовый уровень 10-11 класс. Методическое пособие. М. «БИНОМ Лаборатория знаний» 2016 г		Информатика. Учебник.10 кл. Базовый уровень/ И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер М. «БИНОМ. Лаборатория знаний» 2017 Информатика. Учебник.11 кл. Базовый уровень/ И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер М. «БИНОМ. Лаборатория знаний» 2018 <a href="https://myschool.edu.ru/">https://myschool.edu.ru/</a>
Английский язык. Книга для учителя 10 класс: пособие для общеобразовательных учреждений [О.В. Афанасьева, Дж. Дули, И.В. Михеева и др.] - 2-е изд. – М.: Просвещение, 2018 г. Лексико-грамматический практикум к учебнику «Радужный», 10 класс, М: Дрофа 2018	О,В.Афанасьева, И.В.Михеева и др. Английский язык. Лексико-грамматический практикум. Базовый уровень. 10 класс. М., «Дрофа»2021.	Английский язык. 10 класс: учеб. для общеобразовательных учреждений /[О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, Баранова и др.].- М.: Просвещение, 2020, <a href="https://myschool.edu.ru/">https://myschool.edu.ru/</a>
Методическое пособие к линии учебников «Английский язык. 10-11 классы» (Базовый уровень) авторов О.В. Афанасьевой, И.В. Михеевой, К.М. Барановой. 2013	О,В.Афанасьева, И.В.Михеева и др. Английский язык. Лексико-грамматический практикум. Базовый уровень. 11 класс. М., «Дрофа»2021.	Английский язык. 11 класс: учеб. для общеобразовательных организаций [О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, Баранова.- М.: Просвещение, 2021. <a href="https://myschool.edu.ru/">https://myschool.edu.ru/</a>
		История России 1914-1945 10 класс. Учебник в 2 –х частях М.М.Горинов, А.А.Данилов и др под ред. Торкунова А.В. М.,Просвещение, 2023 История России 1946 и начало 21 века 11 класс. Учебник в 2 –х частях Данилов А. А., Торкунов А. В., Хлевнюк О. В. и др. / Под ред.

8	Обществознание	10
9	Обществознание	11
10	География	10-11
11	Биология	10-11

		Торкунова А. В. М., Просвещение, 2023 Всеобщая история Новейшая история 1914-1945 гг учебник 11 класс Сороко-Цюпа О. С., Сороко-Цюпа А. О. / Под ред. Чубарьяна А. О. М., Просвещение 2023 .Всеобщая история Новейшая история 1946 и начало 21 века учебник 11 класс Сороко-Цюпа О. С., Сороко-Цюпа А. О. / Под ред. Чубарьяна А. О. М., Просвещение 2023 <a href="https://myschool.edu.ru/">https://myschool.edu.ru/</a>
	Обществознание. Рабочая программа. Поурочные разработки. 10 класс. Учебное пособие для общеобразовательных организаций, базовый уровень, М.-Просвещение, 2020	Учебник Боголюбов Л. Н., Аверьянов Ю. И., Белявский А. В. и др. / Под ред. Боголюбова Л. Н., Лазебниковой А. Ю., Телюкиной М. В. Обществознание. 10 класс. Базовый уровень. Просвещение, 2020 <a href="https://myschool.edu.ru/">https://myschool.edu.ru/</a>
	Обществознание. Рабочие программы. Поурочные разработки. 11 класс. Базовый уровень. М.-Просвещение, 2020	С.В. Краюшкина. Тесты по обществознанию к учебнику под ред. Боголюбова Л. Н., Лазебниковой А. Ю., Литвиновой Е. А. Обществознание. 11 класс. М. «Экзамен», 2019 Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Лазебникова А.Ю. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. :Обществознание. 11 класс. Базовый уровень. Учебник, Просвещение, 2021 <a href="https://myschool.edu.ru/">https://myschool.edu.ru/</a>
	А. П. Кузнецов, Э.В.Ким. Методическое пособие к учебнику «География» 10-11 кл. Москва «Просвещение», 2018г.	. А. П. Кузнецов, Э.В.Ким. География. 10-11 класс. – М.: Дрофа. 2017 <a href="https://myschool.edu.ru/">https://myschool.edu.ru/</a>
	Пасечник В.В. Методическое пособие к учебнику «Биология. Общая биология» 10-11 кл. Базовый уровень— М.: Дрофа, 2015.	А.А. Каменский, Е.А. Криксунов, В.В. Пасечник. Биология. Общая биология. Базовый уровень: учеб. для 10-11 кл. общеобразовательных учреждений/ В.И. Сивоглазов, И.Б. Агафонова, Е.Т. Захарова; под ред. акад. РАЕН, проф. В.Б. Захарова. –

12	Химия	10
13	Химия	11
14	Физика	10
15	Физика	11
16	Основы безопасности жизнедеятельности	10-11

		М.: Дрофа, 2018. <a href="https://myschool.edu.ru/">https://myschool.edu.ru/</a>
Радецкий А. М. Химия. Дидактический материал. 10-11 классы. Просвещение, 2019		Рудзитис Г. Е., Фельдман Ф.Г. Химия. 10 класс. Учебник. Базовый уровень, Просвещение, 2017 <a href="https://myschool.edu.ru/">https://myschool.edu.ru/</a>
Радецкий А. М. Химия. Дидактический материал. 10-11 классы. М. Просвещение, 2019		Рудзитис Г. Е., Фельдман Ф.Г. Химия. 11 класс. Учебник для общеобразовательных организаций. Базовый уровень, М. Просвещение, 2018 <a href="https://myschool.edu.ru/">https://myschool.edu.ru/</a>
Сауров Ю.А. Физика. 10 кл. Поурочные разработки. Классический курс. Пособие для общеобразовательных организаций. М: Просвещение, 2015 Шилов В. Ф. Физика. Поурочное планирование. 10-11 классы. Классический курс. Пособие для общеобразовательных организаций. М: Просвещение, 2013	.	Г. Я. Мякишев. Физика 10 класс учебник для общеобразовательных учреждений: базовый и профильный уровни, Просвещение, 2017 <a href="https://myschool.edu.ru/">https://myschool.edu.ru/</a>
Сауров Ю.А. Физика. 10 кл. Поурочные разработки. Классический курс. Пособие для общеобразовательных организаций. М: Просвещение, 2017 Шилов В. Ф. Физика. Поурочное планирование. 10-11 классы. Классический курс. Пособие для общеобразовательных организаций. М: Просвещение, 2013		Г. Я. Мякишев. Физика 11 класс учебник для общеобразовательных учреждений: базовый и профильный уровни, Просвещение, 2021 <a href="https://myschool.edu.ru/">https://myschool.edu.ru/</a>
		С.В. Ким. Основы безопасности жизнедеятельности. 10-11класс. Учебник. Базовый уровень М.Просвещение,2021

Добавлено примечание (U1):

					<a href="https://myschool.edu.ru/">https://myschool.edu.ru/</a>
17	Физическая культура	10-11			Лях В.И Физическая культура, 10-11 кл. Учебник для общеобразовательных организаций - М.: Просвещение, 2018 <a href="https://myschool.edu.ru/">https://myschool.edu.ru/</a>