

**Аннотации рабочих программ ЛГ МАОУ «СОШ№3» на 2024– 2025 учебный год  
НАЧАЛЬНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
10 – 11 КЛАСС**

Класс	Программа (наименование программы)	Количество часов	
		Неделя	Год
<b>Русский язык</b>			
<b>10А</b>	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Русский язык (для 10-11 классов образовательных организаций). - М.: ФГБНУ: Институт стратегии развития образования, 2023	2	68
<b>11А</b>		2	68
<b>Литература</b>			
<b>10А</b>	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Литература (для 10-11 классов образовательных организаций). - М.: ФГБНУ: Институт стратегии развития образования, 2024	3	102
<b>11А</b>		3	102
<b>Математика</b>			
<b>10А</b>	Федеральная рабочая программа основного общего образования Математика (базовый уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций). - М.: ФГБНУ: Институт стратегии развития образования, 2023	6	204
<b>11А</b>		6	204
<b>10А</b>	Федеральная рабочая программа основного общего образования Математика (углубленный уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций). - М.: ФГБНУ: Институт стратегии развития образования, 2023	8	272
<b>11А</b>		8	272
<b>География</b>			
<b>10А</b>	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. География (базовый уровень) для 10-11 классов образовательных организаций. – М.: ФГБНУ: Институт стратегии развития образования, 2024	1	34
<b>11А</b>		1	34
<b>История</b>			

<b>10А</b>	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. История (базовый уровень), (для 10-11 классов образовательных организаций). – М.: ФГБНУ: Институт стратегии развития образования, 2023	2	68
<b>11А</b>		2	68
<b>10А</b>	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. История (углубленный уровень), (для 10-11 классов образовательных организаций). – М.: ФГБНУ: Институт стратегии развития образования, 2023	4	136
<b>11А</b>		4	136
<b>Обществознание</b>			
<b>10А</b>	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Обществознание (базовый уровень), (для 10-11 классов образовательных организаций). – М.: ФГБНУ: Институт стратегии развития образования, 2023	2	68
<b>11А</b>		2	68
<b>10А</b>	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Обществознание (углубленный уровень), (для 10-11 классов образовательных организаций). – М.: ФГБНУ: Институт стратегии развития образования, 2023	4	136
<b>11А</b>		4	136
<b>Информатика</b>			
<b>10А</b>	Федеральная рабочая программа основного общего образования Информатика (базовый уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций). - М.: ФГБНУ: Институт стратегии развития образования, 2023	1	34
<b>11А</b>		1	34
<b>10А</b>	Федеральная Рабочая Программа Основного Общего Образования Информатика (Углубленный Уровень) (Для 10-11 Классов Образовательных Организаций). - М.: ФГБНУ: Институт Стратегии Развития Образования, 2023	4	136
<b>11А</b>		4	136
<b>Физика</b>			
<b>10А</b>	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Физика (базовый уровень) для 10-11 классов образовательных организаций. – М.: ФГБНУ: Институт стратегии развития образования, 2023	2	68
<b>11А</b>		2	68

<b>Биология</b>			
<b>10А</b>	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Биология (базовый уровень) для 10-11 классов образовательных организаций. – М.: ФГБНУ: Институт стратегии развития образования, 2023	1	34
<b>11А</b>		1	34
<b>10А</b>	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Биология (углубленный уровень) для 10-11 классов образовательных организаций. – М.: ФГБНУ: Институт стратегии развития образования, 2023	3	102
<b>11А</b>		3	102
<b>Химия</b>			
<b>10А</b>	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Химия (базовый уровень) для 10-11 классов образовательных организаций. – М.: ФГБНУ: Институт стратегии развития образования, 2023	1	34
<b>11А</b>		1	34
<b>10А</b>	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. География (углубленный уровень) для 10-11 классов образовательных организаций. – М.: ФГБНУ: Институт стратегии развития образования, 2023	3	102
<b>11А</b>		3	102
<b>Английский язык</b>			
<b>10А</b>	Федеральная рабочая программа Английский язык (базовый уровень) для 10-11 классов образовательных организаций. - М.: ФГБНУ: Институт стратегии развития образования, 2023	3	102
<b>11А</b>		3	102
<b>Физическая культура</b>			
<b>10А</b>	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Физическая культура (базовый уровень) для 10-11 классов образовательных организаций. – М.: ФГБНУ: Институт стратегии развития образования, 2024	2	68
<b>11А</b>		2	68
<b>Основы безопасности защиты Родины</b>			
<b>10А</b>	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Основы безопасности и защиты Родины для 10-11 классов образовательных организаций. – М.: ФГБНУ: Институт стратегии развития образования, 2024	1	34
<b>11А</b>		1	34
<b>Элективные курсы</b>			
<b>Русский язык</b>			

<b>10А</b>	Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Международная журналистика» (среднее общее образование) - М.: ФГБНУ: Институт стратегии развития образования, 2023	1	34
<b>11А</b>		1	34
<b>Литература</b>			
<b>11А</b>	Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Литературная мастерская» (среднее общее образование) - М.: ФГБНУ: Институт стратегии развития образования, 2023	1	34
<b>Математика</b>			
<b>10А</b>	Примерная рабочая программа среднего общего образования «Основы финансовой грамотности. Финансовая культура» (Для 10—11 классов образовательных организаций). – М, 2022. Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (Протокол № 3/22 от 23.06.2022)	1	34
<b>11А</b>		1	34
<b>10А</b>	Примерная рабочая программа среднего общего образования «Искусственный интеллект (углубленный уровень)» (Для 10—11 классов образовательных организаций). – М, 2021. Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (Протокол от 19 ноября 2021 г. № 5/21)	1	34
<b>11А</b>		1	34
<b>10А</b>	Примерная рабочая программа среднего общего образования «Искусственный интеллект (базовый уровень)» (Для 10—11 классов образовательных организаций). – М, 2021. Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (Протокол от 19 ноября 2021 г. № 5/21)	1	34
<b>11А</b>		1	34
<b>История</b>			
<b>10А</b>	Федеральная рабочая программа курса внеурочной деятельности среднего общего образования. Россия – моя история (для 10-11 классов образовательных организаций). – М.: ФГБНУ: Институт стратегии развития образования, 2023	1	34
<b>11А</b>		1	34

<b>Информатика</b>			
<b>10А</b>	Примерная рабочая программа среднего общего образования «Информационная безопасность» (Для 10—11 классов образовательных организаций). – М, 2020 Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (Протокол от 26 октября 2020 г. № 4/20)	1	34
<b>11А</b>	Примерная рабочая программа среднего общего образования «Основы финансовой грамотности. Цифровой мир» (Для 10—11 классов образовательных организаций). – М, 2022. Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (Протокол № 3/22 от 23.06.2022)	1	34
<b>Индивидуальный проект</b>			
<b>10</b>	Программа элективного курса «Индивидуальный проект» (Автор М.В. Половкова). Сборник примерных рабочих программ. Элективные курсы для профильной школы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / [Н. В. Антипова и др.]. — М. : Просвещение, 2019. — (Профильная школа).	1	34
<b>Биология</b>			
<b>10</b>	Программа элективного курса «Биология растений, грибов, лишайников»: Биология 10-11 класс. Профильное обучение. Автор И.Б. Агафарова, В.И. Сивоглазова. – М.: Дрофа, 2019 г.	1	34
<b>11</b>	Примерная рабочая программа среднего общего образования «Генетика» (Для 10—11 классов образовательных организаций). – М, 2022. Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (Протокол № 3/22 от 23.06.2022)	1	34
<b>Химия</b>			
<b>10</b>	Программа курса по выбору «Экспериментальная химия. Решение экспериментальных задач по неорганической химии": 8-11 класс / И.И. Новошинский, Н.С. Новошинская, И.А. Костенчук – М.: ООО «Русское слово-учебник», 2018. – 16 с.	1	34
<b>11</b>		1	34