**Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение**

**«Кирпичнозаводская средняя общеобразовательная школа»**

|  |  |
| --- | --- |
| **ПРИНЯТО**решением педагогического совета школыПротокол № 1от «29» августа 2024 г. | **УТВЕРЖДЕНО**Директор школы: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.Ю.ДюринаВведено в действиеПриказом №103 от «30» августа 2024 г. |

**Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса**

**5 - 11 классов**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Учебный предмет** | **Класс** | **Программа** | **Учебники** |
| Русский язык | 5а, б, в, г | Федеральная рабочая программа основного общего образования Русский язык (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2022. Русский язык: 5-й класс: методическое пособие к учебнику Т. А. Ладыженской, М. Т. Баранова, Л. А. Тростенцовой и др. «Русский язык. 5 класс»/ М. А. Бондаренко. — Москва: Просвещение, 2023 Русский язык. 5 класс. Поурочные разработки к учебнику «Русский язык. 5 класс» Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой и др. / М. А. Бондаренко. — Москва: Просвещение, 2024 | Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык. В 2-х частях 5класс. Издательство «Просвещение» |
|  |
| Литература | 5а, б, в, г | Федеральная рабочая программа основного общего образования Литература (для 5–9 классов образовательных организаций). С изменениями в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 19.03.2024 № 171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования», Москва 2024.Литература: 5-й класс: методическое пособие для учителя к учебнику В.Я. Коровиной, В.П. Журавлева, В.И. Коровина «Литература. 5 класс» / М.И. Шутан. — 2-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2023. | Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература. В 2-х частях 5 класс. Издательство «Просвещение» |
| Иностранный язык (английский) | 5а, б, в, г | Федеральная рабочая программа основного общего образования Иностранный (английский) язык (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2023.Английский язык. Книга для учителя. 5 класс/ Ваулина Ю. Е., Дули Д. ., Подоляко О. Е. и др. Издательство «Просвещение» 2023 | Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др. Английский язык. 5 класс. Издательство «Просвещение». |
| Французский язык: второй иностранный язык | 5а, б, в | Федеральная рабочая программа основного общего образования Иностранный (французский) язык (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2023. Французский язык. Второй иностранный язык. Методическое пособие для учителя. 5 класс. Береговская Э. М., Гусева А. В., Цурцилина Н. Н. Издательство «Просвещение» 2023 | Французский язык. Второй иностранный язык. 5 класс. Учебник. В 2-х частях 5 класс. Издательство «Просвещение» Береговская Э.М., Белосельская Т.В. |
| Математика | 5а, б, в, г | Федеральная рабочая программа основного общего образования Математика (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2023.  Математика: 5—6-е классы: базовый уровень: методическое пособие к предметной линии учебников по математике Н. Я. Виленкина, В. И. Жохова, А. С. Чеснокова и др. — 2-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2023.  | Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С. и др. Математика. 5 класс. Базовый уровень. Учебник. В 2 частях. Издательство «Просвещение» |
| История | 5а, б, в, г | Федеральная рабочая программа основного общего образования История (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2022. История. Всеобщая история. История Древнего мира: 5-йкласс: методическое пособие к учебнику А. А. Вигасина, Г. И. Годера, И. С. Свенцицкой / Н. И. Шевченко. — 3-е изд., перераб. — Москва: Просвещение, 2023.  | Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С. Всеобщая история. История Древнего мира. 5 класс. Издательство «Просвещение» |
| География | 5а, б, в, г | Федеральная рабочая программа основного общего образования География (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2022.  География. 5-9 классы. Методическое пособие к линии УМК "Полярная звезда" В.В. Николина. Москва: Просвещение, 2023. | Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География 5-6 класс Издательство «Просвещение» |
| Биология | 5а, б, в, г | Федеральная рабочая программа основного общего образования Биология (базовый уровень) (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2023. Биология: базовый уровень: методическое пособие к предметной линии «Линия жизни» / В. В. Пасечник. — Москва: Просвещение, 2023.  | Пасечник В. В., Суматохин С. В., Гапонюк З.Г., Швецов Г.Г./ Под ред Пасечника В.В.Биология. 5 класс. Базовый уровень. Учебник Издательство «Просвещение» |
| Музыка | 5а, б, в, г | Федеральная рабочая программа основного общего образования Музыка (базовый уровень) (для 5–8 классов образовательных организаций). Москва 2023. Уроки музыки : 5—6-е классы : поурочные разработки : учебное пособие —Г. П. Сергеева, Е. Д. Критская. — 4-е изд., перераб. — Москва : Просвещение, 2023. | Учебник Г.П.Сергеева, Е.Д.Критская– М. : Просвещение |
| Изобразительноеискусство | 5а, б, в, г | Федеральная рабочая программа основного общего образования Изобразительное искусство (базовый уровень) (для 5–7 классов образовательных организаций). Москва 2023. Уроки изобразительного искусства. Декоративно-прикладное искусство в жизни человека. Поурочные разработки. 5 класс. Горяева Н. А. Москва: Просвещение, 2023. | Изобразительное искусство 5 класс. Горяева Н.А., Островская О.В. / Под ред. Неменского Б.М. Из-во Просвещение  |
| Труд (Технология)  | 5а, б, в, г | Федеральная рабочая программа основного общего образования Труд (Технология) (для 5–9 классов образовательных организаций) с изменениями в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 19.03.2024 № 171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования». Москва 2024 Технология: 5–9-е классы: методическое пособие к предметной линии Е. С. Глозман и др. / Е. С. Глозман, Е. Н. Кудакова. — Москва: Просвещение, 2023  | Технология 5 класс Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и др.Из-во Просвещение |
| Физическая культура | 5а, б, в, г |  Федеральная рабочая программа основного общего образования Физическая культура (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2023. Физическая культура: рабочая программа: учебно-методическое пособие / Т. В. Петрова, Ю. А. Копылов, Н. В. Полянская, С. С. Петров. — 2-е изд., перераб. — М.: Вентана-Граф | Физическая культура.5-7 кл. Петрова Т. В., Копылов Ю.А., Полянская Н.В. и др. Из-во Просвещение |
| Русский язык | 6а, б, в |  Федеральная рабочая программа основного общего образования Русский язык (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2022.Русский язык. 6 класс. Методическое пособие к учебнику Баранова М.Т., Ладыженской Т.А., Тростенцовой Л.А. и др. "Русский язык. 6 класс" Бондаренко М. А. Издательство Просвещение, 2023Русский язык. 6 класс. Поурочные разработки к учебнику "Русский язык. 6 класс" М.Т. Баранова, Т.А. Ладыженской, Л.А. Тростенцовой и др./ Бондаренко М.А. Издательство Просвещение, 2024. | Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык. В 2-х частях 6 класс. Издательство «Просвещение»  |
| Литература | 6а, б, в | Федеральная рабочая программа основного общего образования Литература (для 5–9 классов образовательных организаций). С изменениями в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 19.03.2024 № 171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования», Москва 2024.Литература: 6-й класс: методическое пособие для учителя к учебнику В.П. Полухиной, В.Я. Коровиной, В.П. Журавлева и др. «Литература. 6 класс» / М.И. Шутан. — 2-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2023. | Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И.Литература. В 2-х частях 6 класс. Издательство «Просвещение» |
| Иностранный язык (английский) | 6а, б, в | Федеральная рабочая программа основного общего образования Иностранный (английский) язык (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2023. Английский язык. Книга для учителя. 6 класс/ Ваулина Ю. Е., Дули Д. ., Подоляко О. Е. и др. Издательство «Просвещение» | Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др. Английский язык. 6 класс. Издательство «Просвещение» |
| Французский (Второй иностранный) | 6в | Федеральная рабочая программа основного общего образования Иностранный (французский) язык (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2023. Французский язык. Второй иностранный язык. Методическое пособие для учителя. 6 класс. Просвещение, 2023. Селиванова Н. А., Шашурина А. Ю. | Французский язык 6 класс. Второй иностранный язык. В 2-х частях. Издательство «Просвещение» Н. А. Селиванова Н.А., Шашурина А.Ю. |
| Математика | 6а, б, в | Федеральная рабочая программа основного общего образования Математика (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2023.  Математика: 5—6-е классы: базовый уровень: методическое пособие к предметной линии учебников по математике Н. Я. Виленкина, В. И. Жохова, А. С. Чеснокова и др. — 2-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2023. | Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С. и др. Математика 6 класс. Базовый уровень. Учебник. В 2 частях Издательство «Просвещение» |
| История | 6а, б, в | Федеральная рабочая программа основного общего образования История (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2022. История. Всеобщая история. История Средних веков: 6-й класс: методическое пособие к учебнику Е.В. Агибаловой, Г.М. Донского / А.В. Игнатов. — 3-е изд., перераб. — Москва: Просвещение, 2023. История. История России: 6-й класс: методическое пособие к учебнику Н.М. Арсентьева, А.А. Данилова, П.С. Стефановича и др. / О. Н. Журавлева. — 3-е изд., перераб. — Москва: Просвещение, 2023.  | Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С. Всеобщая история. 6 класс. Издательство «Просвещение»История России. Из-во Москва «Просвещение» Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С. и др |
| Обществознание | 6а, б, в | Федеральная рабочая программа основного общего образования Обществознание (для 6–9 классов образовательных организаций). Москва 2022. Обществознание: 6-й класс: методическое пособие к учебнику Л.Н. Боголюбова, Е. Л. Рутковской, Л. Ф. Ивановой и др. / Е. К. Калуцкая, О. А. Французова. — Москва: Просвещение, 2023.  | Обществознание. 6 класс. Боголюбов Л. Н., Рутковская Е. Л., Иванова Л. Ф. и другие Из-во «Просвещение» |
| География | 6а, б, в | Федеральная рабочая программа основного общего образования География (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2022. География. 5-9 классы. Методическое пособие к линии УМК "Полярная звезда" В.В. Николина. Москва: Просвещение, 2023. | Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. География 5-6 класс Издательство «Просвещение» |
| Биология | 6а, б, в | Федеральная рабочая программа основного общего образования Биология (базовый уровень) (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2023. Биология: 5—9-е классы: базовый уровень: методическое пособие к предметной линии «Линия жизни» / В. В. Пасечник. — Москва: Просвещение, 2022.  | Пасечник В. В., Суматохин С. В., Гапонюк З.Г., Швецов Г.Г.; под редакцией Пасечника В. В. Биология: 6-й класс: базовый уровень Издательство «Просвещение» |
| Музыка | 6а, б, в | Федеральная рабочая программа основного общего образования Музыка (базовый уровень) (для 5–8 классов образовательных организаций). Москва 2023. Уроки музыки. Поурочные разработки. 5-6 классы. Критская Е. Д., Сергеева Г. П. Просвещение, 2023 | Музыка 6 класс Г.П.Сергеева, Е.Д.Критская– М. : Издательство «Просвещение»  |
| Изобразительноеискусство | 6а, б, в | Федеральная рабочая программа основного общего образования Изобразительное искусство (базовый уровень) (для 5–7 классов образовательных организаций). Москва 2023. Уроки изобразительного искусства. Искусство в жизни человека. Поурочные разработки. 6 класс. Неменская Л. А.М.: Просвещение, 2023. | Изобразительное искусство 6 класс. Горяева Н.А., Островская О.В. / Под ред. Неменского Б.М. Из-во Просвещение  |
| Труд (Технология)  | 6а, б, в | Федеральная рабочая программа основного общего образования Труд (Технология) (для 5–9 классов образовательных организаций) с изменениями в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 19.03.2024 № 171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования». Москва 2024 Технология: 5–9-е классы: методическое пособие к предметной линии Е. С. Глозман и др. / Е. С. Глозман, Е. Н. Кудакова. — Москва: Просвещение, 2023 | Технология 6 класс Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и др.Из-во Просвещение |
| Физическая культура | 6а, б, в | Федеральная рабочая программа основного общего образования Физическая культура (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2023. Физическая культура: рабочая программа: учебно-методическое пособие / Т. В. Петрова, Ю. А. Копылов, Н. В. Полянская, С. С. Петров. — 2-е изд., перераб. — М.: Вентана-Граф | Физическая культура.5-7 кл. Петрова Т. В., Копылов Ю.А., Полянская Н.В. и др. Издательство «Просвещение» |
| Русский язык | 7а, б, в, г | Федеральная рабочая программа основного общего образования Русский язык (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2022.Русский язык: 7-й класс: методическое пособие к учебнику М. Т. Баранова, Т.А. Ладыженской, Л.А. Тростенцовой и др. «Русский язык. 7 класс» / М.А. Бондаренко. — Москва: Просвещение, 2023. Русский язык. 7 класс. Поурочные разработки к учебнику "Русский язык. 7 класс" М.Т. Баранова, Т.А. Ладыженской, Л.А. Тростенцовой и др. / М.А. Бондаренко. — Москва: Просвещение, 2024. | Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык. В 2-х частях 7 класс. Издательство «Просвещение»  |
| Литература | 7а, б, в, г | Федеральная рабочая программа основного общего образования Литература (для 5–9 классов образовательных организаций). С изменениями в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 19.03.2024 № 171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования», Москва 2024.Литература: 7-й класс: методическое пособие для учителя к учебнику В.Я. Коровиной, В.П. Журавлева, В.И. Коровина «Литература. 7 класс» / М.И. Шутан. — 2-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2023. Литература. 7 класс. Примерная рабочая программа. Методические рекомендации. Поурочные разработки. Беляева Н. В. Просвещение, 2024. | Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература. В 2-х частях 7 класс. Издательство «Просвещение»  |
| Иностранный язык (английский) | 7а, б, в, г |  Федеральная рабочая программа основного общего образования Иностранный (английский) язык (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2023. Английский язык. Книга для учителя. 7 класс/ Ваулина Ю. Е., Дули Д. ., Подоляко О. Е. и др. Издательство «Просвещение» | Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др. Английский язык. 7 класс. Издательство «Просвещение»  |
| Французский (Второй иностранный) | 7а, в, г |  Федеральная рабочая программа основного общего образования Иностранный (французский) язык (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2023. Французский язык. Второй иностранный язык. Методическое пособие для учителя. 7-8 класс. Просвещение, 2023. Селиванова Н. А., Шашурина А. Ю. | Французский язык 7 класс. Второй иностранный язык. «Издательство «Просвещение» Н. А. Селиванова. |
| Алгебра | 7а, б, в, г | Федеральная рабочая программа основного общего образования Математика (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2023. Математика. Алгебра: 7—9-е классы: базовый уровень: методическое пособие к предметной линии учебников по алгебре Ю.Н. Макарычева, Н. Г. Миндюк, К.И. Нешкова и др./ — 2-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2023.  | Алгебра 7 класс «Издательство Просвещение» Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К. И. и др. / Под ред. Теляковского С. А. |
| Геометрия | 7а, б, в, г | Федеральная рабочая программа основного общего образования Математика (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2023. Математика. Геометрия: 7—9-е классы: базовый уровень: методическое пособие к предметной линии учебников по геометрии Л.С. Атанасяна, В.Ф. Бутузова, С.Б., Кадомцева и др./ — 2-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2023 | Геометрия 7-9кл. Издательство «Просвещение». Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. |
| Вероятность и статистика | 7а, б, в, г | Федеральная рабочая программа основного общего образования Математика (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2023. Математика. Вероятность и статистика: 7—9-е классы: базовый уровень: методическое пособие к предметной линии учебников по вероятности и статистике И. Р. Высоцкого, И. В. Ященко под ред. И.В. Ященко. — 2-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2023. | Математика. Вероятность и статистика: 7-9-е классы: базовый уровень: учебник: в 2 частях. Высоцкий И.Р., Ященко И.В.; под ред. Ященко И.В. Издательство «Просвещение» |
| Физика | 7а, б, в, г | Федеральная рабочая программа основного общего образования Физика (базовый уровень) (для 7–9 классов образовательных организаций). Москва 2023. Физика: 7-й класс: базовый уровень: методическое пособие к учебнику И. М. Перышкина, А. И. Иванова / О. А. Черникова, С. Н. Гладенкова, В. В. Кудрявцев. — 3-е изд., перераб. — Москва: Просвещение, 2023.  | Физика. 7 класс. Базовый уровень. УчебникПерышкин И. М., Иванов А. И. Издательство «Просвещение» |
| История | 7а, б, в, г | Федеральная рабочая программа основного общего образования История (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2022. История. Всеобщая история. История Нового времени. Конец XV—XVII век: 7-й класс: методическое пособие к учебнику А.Я. Юдовской, П.А. Баранова, Л.М. Ванюшкиной /Т.В. Коваль, А.Я. Юдовская, Л.М. Ванюшкина. — 3-е изд., перераб. — Москва: Просвещение, 2023. История. История России: 7-й класс: методическое пособие к учебнику Н.М. Арсентьева, А.А. Данилова, И.В. Курукина и др. / О.Н. Журавлева. — 3-е изд., перераб. — Москва: Просвещение, 2023. | Всеобщая история. История Нового времени. Издательство"Просвещение" Юдовская А.Я., Баранов П. А., Ванюшкина Л.М./Под ред. Искендерова А. А. История России 7 класс. Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С. и др Из-во «Просвещение» |
| Обществознание | 7а, б, в, г | Федеральная рабочая программа основного общего образования История (для 6–9 классов образовательных организаций). Москва 2022. Обществознание. 7 кл. Методическое пособие. Е. К. Калуцкая, О. А. Французова к учебнику Л. Н. Боголюбова, А. Ю. Лазебниковой, А. В. Половниковой и др. Из-во «Просвещение» 2023 г | Обществознание. 7 класс. Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И. и др. Из-во Просвещение |
| География | 7а, б, в, г | Федеральная рабочая программа основного общего образования География (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2022.  География: 7 класс: Поурочные разработки: учебное пособие / В.В. Николина, А.А. Королёва, М. Е. Юлова. — Москва: Просвещение, 2023. География. 5-9 классы. Методическое пособие к линии УМК "Полярная звезда" В.В. Николина. Москва: Просвещение, 2023.География. Сборник примерных рабочих программ. Предметная линия "Полярная звезда". 5-11 классы. Алексеев А. И., Бахир М. А., Ильинский С. В. и др. Просвещение, 2022. | География 7 класс «Издательство «Просвещение» Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. |
| Биология | 7а, б, в, г | Федеральная рабочая программа основного общего образования Биология (базовый уровень) (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2023.  Биология: базовый уровень: методическое пособие к предметной линии «Линия жизни» / В. В. Пасечник. — Москва: Просвещение, 2022.  | Биология 7 класс Пасечник В.В., Суматохин С.В., Калинова Г.С. / Под ред. Пасечника В.В. Издательство «Просвещение» |
| Музыка | 7а, б, в, г | Федеральная рабочая программа основного общего образования Музыка (базовый уровень) (для 5–8 классов образовательных организаций). Москва 2023. Уроки музыки. Поурочные разработки. 7 класс. Г. П. Сергеева, Е. Д. Критская. Просвещение, 2023. | Музыка 7 класс Г.П.Сергеева, Е.Д.Критская– М. : Издательство «Просвещение»  |
| Изобразительноеискусство | 7а, б, в, г | Федеральная рабочая программа основного общего образования Изобразительное искусство (базовый уровень) (для 5–7 классов образовательных организаций). Москва 2023.  | Изобразительное искусство 7 класс. Горяева Н.А., Островская О.В. / Под ред. Неменского Б.М. Из-во Просвещение  |
| Физическая культура | 7а, б, в, г | Федеральная рабочая программа основного общего образования Физическая культура (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2023. Физическая культура: рабочая программа: 5—9 классы: учебно-методическое пособие / Т. В. Петрова, Ю. А. Копылов, Н. В. Полянская, С. С. Петров. — 2-е изд., перераб. — М.: Вентана-Граф | Физическая культура.5-7 кл. Петрова Т. В., Копылов Ю.А., Полянская Н.В. и др. Издательство «Просвещение» |
| Труд (Технология)  | 7а, б, в, г | Федеральная рабочая программа основного общего образования Труд (Технология) (для 5–9 классов образовательных организаций) с изменениями в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 19.03.2024 № 171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования». Москва 2024 Технология: 5–9-е классы: методическое пособие к предметной линии Е. С. Глозман и др. / Е. С. Глозман, Е. Н. Кудакова. — Москва: Просвещение, 2023 | Технология. 7 класс. УчебникГлозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и др.Издательство «Просвещение» |
| Информатика | 7а, б, в, г | Информатика: 7–9-е классы: базовый уровень: методическое пособие к учебникам Л.Л. Босовой,А. Ю. Босовой / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. — Москва: Просвещение, 2023. | Учебник: Босова Л.Л. Информатика: Учебник для 7 класса - Издательство «Просвещение» |
| Русский язык | 8 а, б, в | Федеральная рабочая программа основного общего образования Русский язык (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2022.Русский язык: 8-й класс: методическое пособие к учебнику С.Г. Бархударова, С.Е. Крючкова, Л.Ю. Максимова и др. «Русский язык. 8 класс» / М.А. Бондаренко. — Москва: Просвещение, 2024.  | Русский язык. 8 класс Бархудов Л. А., Ладыженская Т. А., Дейкина А. Д. и др.АО «Издательство«Просвещение» |
| Литература | 8 а, б, в | Федеральная рабочая программа основного общего образования Литература (для 5–9 классов образовательных организаций). С изменениями в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 19.03.2024 № 171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования», Москва 2024.Литература: 8­й класс: методическое пособие для учителя к учебнику В.Я. Коровиной, В.П. Журавлева, В.И. Коровина «Литература. 8 класс» /М.И. Шутан. — 2-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2023. | Литература 8 класс (в 2 частях) Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. Издательство «Просвещение» |
| Иностранный язык (английский) | 8а, б, в | Федеральная рабочая программа основного общего образования Иностранный (английский) язык (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2023. Английский язык. Книга для учителя. 8 класс/ Ваулина Ю. Е., Дули Д. ., Подоляко О. Е. и др. Издательство «Просвещение» | Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др. Английский язык. 8 класс. Издательство «Просвещение»  |
| Алгебра | 8а, б, в | Федеральная рабочая программа основного общего образования Математика (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2023. Математика. Алгебра: 7—9-е классы: базовый уровень: методическое пособие к предметной линии учебников по алгебре Ю.Н. Макарычева, Н. Г. Миндюк, К.И. Нешкова и др./ — 2-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2023. | Алгебра 8 класс «Издательство Просвещение» Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К. И. и др. / Под ред. Теляковского С. А.  |
| Геометрия | 8а, б, в | Федеральная рабочая программа основного общего образования Математика (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2023. Математика. Геометрия: 7—9-е классы: базовый уровень: методическое пособие к предметной линии учебников по геометрии Л.С. Атанасяна, В.Ф. Бутузова, С.Б., Кадомцева и др./ — 2-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2023 | Геометрия 7-9 Издательство «Просвещение» Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. |
| Информатика | 8 а, б, в | Информатика: 7–9-е классы: базовый уровень: методическое пособие к учебникам Л.Л. Босовой,А. Ю. Босовой / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. — Москва: Просвещение, 2023. | Учебник: Босова Л.Л. Информатика: Учебник для 8 класса Издательство «Просвещение» |
| История | 8 а, б, в | Федеральная рабочая программа основного общего образования История (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2022. История. Всеобщая история. История Нового времени, XVIII век: 8-й класс: методическое пособие к учебнику А.Я. Юдовской, П.А. Баранова, Л.М. Ванюшкиной и др./ Т. В. Коваль, А.Я. Юдовская, Л. М. Ванюшкина. — 3-е изд., перераб. — Москва : Просвещение, 2023. История. История России: 8-й класс: методическое пособие к учебнику Н.М. Арсентьева, А.А. Данилова, И.В. Курукина и др. / О. Н. Журавлева. — 3-е изд., перераб. — Москва: Просвещение, 2023. | Всеобщая история. История Нового времени 8 класс. Издательство «Просвещение» Юдовская А.Я., Баранов П. А., Ванюшкина Л.М./Под ред. Искендерова А. А.Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В., и др./ Под ред. Торкунова А.В. История России. 8 класс. В 2-х частях ОАО. Н.М. Арсентьева, А.А. Издательство «Просвещение» |
| География | 8 а, б, в | Федеральная рабочая программа основного общего образования География (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2022. География: 8 класс: Поурочные разработки: учебное пособие/ В.В. Николина. — Москва: Просвещение, 2023. | География. Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и другиеИздательство «Просвещение» |
| Обществознание | 8 а, б, в | Федеральная рабочая программа основного общего образования История (для 6–9 классов образовательных организаций). Москва 2022. Обществознание 8 класс. Рабочая программа. Поурочные разработки. ФГОС. Городецкая Н. И., Иванова Л. Ф., Боголюбов Л.Н. «Просвещение» 2020гОбществознание: 8-й класс: методическое пособие к учебнику Л. Н. Боголюбова, Н. И. Городецкой, Л. Ф. Ивановой и др. / Е. К. Калуцкая, О. А. Французова. — Москва: Просвещение, 2023.  | Обществознание. 8 класс. Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И. и др. Из-во Просвещение |
| Биология | 8 а, б, в | Федеральная рабочая программа основного общего образования Биология (базовый уровень) (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2023. Биология: базовый уровень: методическое пособие к предметной линии «Линия жизни» / В. В. Пасечник. — Москва: Просвещение, 2022.  | Биология. Пасечник В.В., Каменский А.А., Швецов Г.Г.; под редакцией Пасечника В.В.Издательство «Просвещение» |
| Физика | 8 а, б, в | Федеральная рабочая программа основного общего образования Физика (базовый уровень) (для 7–9 классов образовательных организаций). Москва 2023. Физика. 8 класс. Базовый уровень. Методическое пособиеЧерникова О.А., Гладенкова С.Н., Кудрявцев В.В. Издательство «Просвещение», 2023 | Физика 8 класс. Перышкин И.М., Иванов А.И. Издательство «Просвещение» |
| Химия | 8 а, б, в |  Федеральная рабочая программа основного общего образования Химия (базовый уровень) (для 8–9 классов образовательных организаций). Москва 2023. Химия. Базовый уровень. Методические рекомендации к учебникам Габриеляна О.С., Остроумова И.Г., Сладкова С.А. / Габриелян О.С. и др. Изд-во «Просвещение» 2023 | Химия 8 класс Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А.Издательство «Просвещение» |
| Музыка | 8 а, б, в | Федеральная рабочая программа основного общего образования Музыка (базовый уровень) (для 5–8 классов образовательных организаций). Москва 2023.  | Музыка 8 класс Г.П.Сергеева, Е.Д.Критская – М.: Издательство «Просвещение»  |
| Труд (Технология)  | 8 а, б, в | Федеральная рабочая программа основного общего образования Труд (Технология) (для 5–9 классов образовательных организаций) с изменениями в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 19.03.2024 № 171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования». Москва 2024Технология: 5–9-е классы: методическое пособие к предметной линии Е. С. Глозман и др. / Е. С. Глозман, Е. Н. Кудакова. — Москва: Просвещение, 2023  | Технология: 8 класс: учебник Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и другие. Издательство «Просвещение»  |
| Физическая культура | 8 а, б, в | Федеральная рабочая программа основного общего образования Физическая культура (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2023. Физическая культура: рабочая программа: 5—9 классы: учебно-методическое пособие / Т. В. Петрова, Ю. А. Копылов, Н. В. Полянская, С. С. Петров. — 2-е изд., перераб. — М.: Вентана-Граф | Физическая культура.8-9 кл. Петрова Т. В., Копылов Ю.А., Полянская Н.В. и др. Издательство «Вентана-Граф» |
| Основы безопасности и защиты Родины | 8а, б | Федеральная рабочая программа основного общего образования Основы безопасности и защиты Родины (для 8–9 классов образовательных организаций). Москва 2024.  | Основы безопасности жизнедеятельности 8 класс. Хренников Б.О., Гололобов Н.В., Льняная Л.И., Маслов М.В.; под редакцией Егорова С.Н. Издательство «Просвещение» |
| Русский язык | 9а, б | Федеральная рабочая программа основного общего образования Русский язык (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2022.Русский язык: 9-й класс: методическое пособие к учебнику С.Г. Бархударова, С.Е. Крючкова, Л.Ю. Максимова и др. «Русский язык. 9 класс» / М.А. Бондаренко. — Москва: Просвещение, 2023. Русский язык. 9 класс. Примерная рабочая программа. Поурочные разработки. Бондаренко М.А. Издательство «Просвещение», 2022 | Русский язык. 9 класс Бархудов Л. А., Ладыженская Т. А., Дейкина А. Д. и др.АО «Издательство«Просвещение» |
| Литература | 9а, б | Федеральная рабочая программа основного общего образования Литература (для 5–9 классов образовательных организаций). С изменениями в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 19.03.2024 № 171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования», Москва 2024.Литература: 9­й класс: методическое пособие для учителя к учебнику В.Я. Коровиной, В.П. Журавлева, В.И. Коровина и др. «Литература. 9 класс» / М. И. Шутан. — 2-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2023. | Литература 9 класс (в 2 частях) Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. Издательство «Просвещение» |
| Иностранный язык (английский) | 9а, б | Федеральная рабочая программа основного общего образования Иностранный (английский) язык (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2023. Английский язык. Книга для учителя. 9 класс/ Ваулина Ю. Е., Дули Д. ., Подоляко О. Е. и др. Издательство «Просвещение» | Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др. Английский язык. 9 класс. Издательство «Просвещение»  |
| Алгебра | 9б | Федеральная рабочая программа основного общего образования Математика (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2023. Математика: рабочие программы: 5—11 классы /А. Г. Мерзляк, В. Б. Полонский, М. С. Якир, Е. В. Буцко. — 2-е изд., перераб. — М.: «Вентана-Граф». | Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Алгебра 9 класс. Издательство «Вентана-Граф». |
| Геометрия | Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Геометрия. 9 класс. Издательство «Вентана-Граф». |
| Алгебра | 9а | Федеральная рабочая программа основного общего образования Математика (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2023.  Математика. Алгебра: 7—9-е классы: базовый уровень: методическое пособие к предметной линии учебников по алгебре Ю.Н. Макарычева, Н. Г. Миндюк, К.И. Нешкова и др./ — 2-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2023. | Алгебра 9 класс «Издательство Просвещение» Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К. И. и др. / Под ред. Теляковского С. А.  |
| Геометрия | Федеральная рабочая программа основного общего образования Математика (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2023. Математика. Геометрия: 7—9-е классы: базовый уровень: методическое пособие к предметной линии учебников по геометрии Л.С. Атанасяна, В.Ф. Бутузова, С.Б., Кадомцева и др./ — 2-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2023 | Геометрия 7-9 Издательство «Просвещение» Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. |
| Вероятность и статистика | 9а, б | Федеральная рабочая программа основного общего образования Математика (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2023. Математика. Вероятность и статистика: 7—9-е классы: базовый уровень: методическое пособие к предметной линии учебников по вероятности и статистике И. Р. Высоцкого, И. В. Ященко под ред. И.В. Ященко. — 2-е изд., стер. — Москва: Просвещение, 2023. | Математика. Вероятность и статистика: 7-9-е классы: базовый уровень. Высоцкий И.Р., Ященко И.В.; под ред. Ященко И.В. Издательство «Просвещение» |
| Информатика | 9а, б | Федеральная рабочая программа основного общего образования Информатика (базовый уровень) (для 7–9 классов образовательных организаций). Москва 2023. Информатика: 7–9-е классы: базовый уровень: методическое пособие к учебникам Л.Л. Босовой,А. Ю. Босовой / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. — Москва: Просвещение, 2023. | Учебник: Босова Л.Л. Информатика: Учебник для 9 класса. Издательство «Просвещение» |
| История | 9а, б | Федеральная рабочая программа основного общего образования История (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2022. История. История России: 9-й класс: методическое пособие к учебнику Н.М. Арсентьева, А.А. Данилова/ И.Е. Барыкина. Москва: Просвещение, 2023.История. Всеобщая история. История Нового времени, XIX — начало XX века: 9-й класс : методическое пособие к учебнику А. Я. Юдовской, П. А. Баранова, Л. М. Ванюшкиной и др. / М. Л. Несмелова. — 3-е изд., перераб. — Москва: Просвещение, 2023.  | История России. Из-во Просвещение Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Левандовский А. А. и дрВсеобщая история. История Нового времени. Издательство «Просвещение» Юдовская А.Я., Баранов П. А., Ванюшкина Л.М./Под ред. Искендерова А. А. |
| География | 9а, б | Федеральная рабочая программа основного общего образования География (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2022.  | Алексеев А.И., Низовцев В.А., Ким Э.В. и др. / Под ред. Алексеева А.И. География. 9 класс. Издательство «Дрофа» |
| Обществознание | 9а, б | Федеральная рабочая программа основного общего образования Обществознание (для 6–9 классов образовательных организаций). Москва 2022. Обществознание: 9-й класс: методическое пособие к учебнику Л. Н. Боголюбова, А. Ю. Лазебниковой, И. А. Лобанова и др. / Е. К. Калуцкая, О. А. Французова. — Москва: Просвещение, 2023. | Обществознание. 9 класс. Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и другие Из-во Просвещение |
| Биология | 9а, б | Федеральная рабочая программа основного общего образования Биология (базовый уровень) (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2023. Биология: базовый уровень: методическое пособие к предметной линии «Линия жизни» / В. В. Пасечник. — Москва: Просвещение, 2023.  | Биология. Пасечник В.В., Каменский А.А., Швецов Г.Г. и другие; под редакцией Пасечника В.В.Издательство «Просвещение» |
| Физика | 9а, б | Федеральная рабочая программа основного общего образования Физика (базовый уровень) (для 7–9 классов образовательных организаций). Москва 2023.  | Физика 9 класс Издательство «Вентана-Граф» Грачёв А.В. |
| Химия | 9а, б | Федеральная рабочая программа основного общего образования Химия (базовый уровень) (для 8–9 классов образовательных организаций). Москва 2023. Химия. 8-9 классы. Базовый уровень. Методические рекомендации к учебникам Габриеляна О.С., Остроумова И.Г., Сладкова С.А. / Габриелян О.С. и др. Издательство «Просвещение» 2023 | Химия 9 класс Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А.Издательство «Просвещение» |
| Физическая культура | 9а, б | Федеральная рабочая программа основного общего образования Физическая культура (для 5–9 классов образовательных организаций). Москва 2023. Физическая культура: рабочая программа: 5—9 классы: учебно-методическое пособие / Т. В. Петрова, Ю. А. Копылов, Н. В. Полянская, С. С. Петров. — 2-е изд., перераб. — М.: Вентана-Граф | Петрова Т.В., Копылов Ю.А., Полянская Н.В., Петров С.С. Физическая культура. 8 – 9 класс. Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ |
| Основы безопасности и защиты Родины | 9 а, б |  Федеральная рабочая программа основного общего образования Основы безопасности и защиты Родины (для 8–9 классов образовательных организаций). Москва 2024.  | Основы безопасности жизнедеятельности 9 класс. Хренников Б. О., Гололобов Н. В., Льняная Л. И., Маслов М. В.; под ред Егорова С. Н.Издательство «Просвещение» |
| Труд (Технология)  | 9 а, б | Федеральная рабочая программа основного общего образования Труд (Технология) (для 5–9 классов образовательных организаций) с изменениями в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 19.03.2024 № 171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования». Москва 2024 | Технология. 8-9 классы. Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. Издательство «Просвещение» |
| Алгебра | 10 а, б | Федеральная рабочая программа среднего общего образования Математика (базовый уровень) (для 10–11 классов образовательных организаций), Москва 2023. Алгебра и начала математического анализа 10—11 классы. Методические рекомендации к учебнику Ш.А. Алимова, Ю.М. Колягина, Н.Е. Фёдоровой и др. Учебное издание Фёдорова Надежда Евгеньевна, Ткачёва Мария Владимировна. Акционерное общество «Издательство «Просвещение» 2023 | Алгебра и начала 10-11 математического анализа Издательство «Просвещение» Алимов Ш.А., Колягин Ю.М., Ткачёва М.В. и др. |
| Геометрия | 10 а, б | Федеральная рабочая программа среднего общего образования Математика (базовый уровень) (для 10–11 классов образовательных организаций), Москва 2023. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия:10—11-е классы: базовый и углублённый уровни: методические рекомендации к учебнику Л. С. Атанасяна, В. Ф. Бутузова, С. Б. Кадомцева и др. — Москва: Просвещение, 2023. | Геометрия 10-11 Издательство «Просвещение». Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф, Кадомцев С.Б. |
| Русский язык | 10 а, б | Федеральная рабочая программа среднего общего образования Русский язык (для 10–11 классов образовательных организаций) Москва 2023.Русский язык. Примерная рабочая программа и поурочные разработки. 10—11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / Л.М. Рыбченкова, И.Н. Добротина. — М.: Просвещение, 2023. | Русский язык. 10-11 класс. Учебник. Базовый уровеньРыбченкова Л. М., Александрова О. М., Нарушевич А. Г. и др. Издательство «Просвещение» |
| Литература | 10 а, б | Федеральная рабочая программа среднего общего образования Литература (базовый уровень) (для 10–11 классов образовательных организаций) с изменениями в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 19.03.2024 № 171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования» Москва 2024. | Лебедев Ю.В. Литература.10 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. Базовый уровень. В 2-х частях. - М.: Просвещение. |
| Иностранный язык (английский) | 10 а, б |  Федеральная рабочая программа среднего общего образования Иностранный (английский язык) (базовый уровень) (для 10–11 классов образовательных организаций) Москва 2023.Английский язык. Книга для учителя. 10 класс. Афанасьева О. В., Дули Д. ., Михеева И. В. и др. Издательство «Просвещение», 2023 | Английский язык. 10 класс. Учебник. Базовый уровеньАфанасьева О.В., Дули Д., Михеева И. В. и др. Издательство «Просвещение» |
| История | 10 а, б | Федеральная рабочая программа среднего общего образования История (базовый уровень) (для 10–11 классов образовательных организаций) Москва 2023.История. Всеобщая история. 10-11 классы. Базовый уровень. Методическое пособие. Издательство «Просвещение»История. История России. 10-11 классы. Базовый уровень. Методическое пособие. Издательство «Просвещение» | История. История России. 1914 - 1945 годы: 10 класс Мединский В.Р., Торкунов А.В. Издательство «Просвещение»История. Всеобщая история. 1914 - 1945 годы: 10 классМединский В.Р., Чубарьян А.О. Издательство «Просвещение» |
| Обществознание | 10 а, б | Федеральная рабочая программа среднего общего образования Обществознание (базовый уровень) (для 10–11 классов образовательных организаций) Москва 2023.Обществознание. Поурочные разработки. 10 класс. Базовый уровень. Боголюбов Л. Н. и др. «Издательство «Просвещение» | Обществознание 10 класс. Боголюбов Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Матвеев А.И. и другие; под редакцией Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю.АО «Издательство «Просвещение» |
| Биология | 10 а, б |  Федеральная рабочая программа среднего общего образования Биология (базовый уровень) (для 10–11 классов образовательных организаций) Москва 2023.Биология. Поурочные разработки.10-11 классы. Базовый уровень. Пасечник В. В., Швецов Г. Г., Ефимова Т. М. Издательство «Просвещение», 2023 | Биология 10 класс. Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов A.M. и другие /Под ред. Пасечника В.В.Издательство«Просвещение» |
| Химия | 10 а, б | Федеральная рабочая программа среднего общего образования Химия (базовый уровень) (для 10–11 классов образовательных организаций) Москва 2023.Химия. 10-11 классы. Базовый уровень. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников О. С. Габриеляна и др. Габриелян О. С., Сладков С. А. Издательство «Просвещение». 2022 | Химия 10 класс. Издательство «Просвещение».Габриелян О. С., Остороумов И.Г., Сладков С. А. |
| Физика | 10 а, б |  Федеральная рабочая программа среднего общего образования Физика (базовый уровень) (для 10–11 классов образовательных организаций) Москва 2023. | Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. под редакцией Парфентьевой Н.А. Физика 10 класс.Из-во «Просвещение» |
| Информатика. | 10 а, б |  Федеральная рабочая программа среднего общего образования Информатика (базовый уровень) (для 10–11 классов образовательных организаций) Москва 2023. Информатика. Базовый уровень. 10-11 классы. Методическое пособие. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Издательство «Просвещение», 2023 | Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика 10 класс. АО «Издательство «Просвещение» |
| Физическая культура | 10 а, б | Федеральная рабочая программа среднего общего образования Физическая культура (для 10–11 классов образовательных организаций) Москва 2023. Физическая культура. Методические рекомендации. 10-11 классы. Лях В. И. Издательство «Просвещение», 2023 | ФизическаяКультура 10-11 класс Лях В.И. Издательство «Просвещение», 2023 |
| Основы безопасности и защиты Родины | 10 а, б |  Федеральная рабочая программа среднего общего образования Основы безопасности и защиты Родины (для 10–11 классов образовательных организаций) Москва 2024. | Основы безопасностиЖизнедеятельности Издательство «Просвещение» Хренников Б.О., Гололобов Н.В., Льняная Л.И., Маслов М.В.; под ред. Егорова С.Н. |
| География | 10 а, б | Федеральная рабочая программа среднего общего образования География (базовый уровень) (для 10–11 классов образовательных организаций) с изменениями в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 19.03.2024 № 171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования». Москва 2024.География. Поурочные разработки. 10-11 классы. Базовый и углубленный уровни. Н. О. Верещагина, В. Д. Сухоруков. Издательство «Просвещение», 2023. | География. Гладкий Ю.Н., Николина В.В. Издательство«Просвещение» |
| Алгебра | 11 а, б | Федеральная рабочая программа среднего общего образования Математика (базовый уровень) (для 10–11 классов образовательных организаций), Москва 2023. Алгебра и начала математического анализа 10—11 классы. Методические рекомендации к учебнику Ш.А. Алимова, Ю.М. Колягина, Н.Е. Фёдоровой и др. Учебное издание Фёдорова Надежда Евгеньевна, Ткачёва Мария Владимировна. Акционерное общество «Издательство «Просвещение» 2023 | Алгебра и начала математического анализа10-11 класс. Издательство «Просвещение» Алимов Ш.А., Колягин Ю.М., Ткачёва М.В. и др. |
| Геометрия |  | Федеральная рабочая программа среднего общего образования Математика (базовый уровень) (для 10–11 классов образовательных организаций), Москва 2023. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия:10—11-е классы: базовый и углублённый уровни: методические рекомендации к учебнику Л. С. Атанасяна, В. Ф. Бутузова, С. Б. Кадомцева и др. — Москва: Просвещение, 2023. | Геометрия 10-11 класс. Издательство «Просвещение». Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф, Кадомцев С.Б. |
| Русский язык | 11 а, б | Федеральная рабочая программа среднего общего образования Русский язык (для 10–11 классов образовательных организаций) Москва 2023.Русский язык. Примерная рабочая программа и поурочные разработки. 10—11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / Л.М. Рыбченкова, И.Н. Добротина. — М.: Просвещение, 2023. | Русский язык. 10-11 класс. Учебник. Базовый уровеньРыбченкова Л. М., Александрова О. М., Нарушевич А. Г. и др. Издательство «Просвещение» |
| Литература | 11 а, б | Федеральная рабочая программа среднего общего образования Литература (базовый уровень) (для 10–11 классов образовательных организаций) с изменениями в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 19.03.2024 № 171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования» Москва 2024. | Литература базовый уровень 11 класс. Михайлов О.Н., Шайтанов И.О., Чалмаев В.А. и другие; под редакцией Журавлева В.П. В 2 частях. Издательство «Просвещение» |
| Иностранный язык (английский) | 11 а, б | Федеральная рабочая программа среднего общего образования Иностранный (английский язык) (базовый уровень) (для 10–11 классов образовательных организаций) Москва 2023.Английский язык. Книга для учителя. 11 класс. Афанасьева О. В., Дули Д. ., Михеева И. В. и др. Издательство «Просвещение», 2023 | Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др. Английский язык 11 класс. АО Издательство «Просвещение» |
| История | 11 а, б | Федеральная рабочая программа среднего общего образования История (базовый уровень) (для 10–11 классов образовательных организаций) Москва 2023.История. Всеобщая история. 10-11 классы. Базовый уровень. Методическое пособие. Издательство «Просвещение»История. История России. 10-11 классы. Базовый уровень. Методическое пособие. Издательство «Просвещение» | История. Всеобщая история. 1945 год - начало XXI века: 11 класс. Мединский В.Р., Чубарьян А.О.Издательство «Просвещение»История. История России. 1945 год - начало XXI века: 11 классМединский В.Р., Торкунов А.В.Издательство «Просвещение» |
| Обществознание | 11 а, б | Федеральная рабочая программа среднего общего образования Обществознание (базовый уровень) (для 10–11 классов образовательных организаций) Москва 2023.Обществознание. Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 11 класс. Базовый уровень. Боголюбов Л. Н. и др. Издательство «Просвещение» | Обществознание 11 класс Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Лазебникова А.Ю. и др. (Под ред. Боголюбова Л.Н.,)Издательство «Просвещение» |
| Биология | 11 а, б | Федеральная рабочая программа среднего общего образования Биология (базовый уровень) (для 10–11 классов образовательных организаций) Москва 2023.Биология. Поурочные разработки.10-11 классы. Базовый уровень. Пасечник В. В., Швецов Г. Г., Ефимова Т. М. Издательство «Просвещение», 2023 | Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов A.M. и другие /Под ред. Пасечника В.В.Биология 11 класс. Издательство «Просвещение» |
| Химия | 11 а, б | Федеральная рабочая программа среднего общего образования Химия (базовый уровень) (для 10–11 классов образовательных организаций) Москва 2023.Химия. 10-11 классы. Базовый уровень. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников О. С. Габриеляна и др. Габриелян О. С., Сладков С. А. Издательство «Просвещение». 2022 | Химия 11 класс Издательство «Просвещение» Габриелян О. С., Остороумов И.Г., Сладков С. А. |
| Физика | 11 а, б |  Федеральная рабочая программа среднего общего образования Физика (базовый уровень) (для 10–11 классов образовательных организаций) Москва 2023. | Мякишев Г.Л., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М. под редакцией Парфентьевой Н.А. Физика 11класс. Издательство«Просвещение» |
| Физическая культура | 11 а, б | Федеральная рабочая программа среднего общего образования Физическая культура (для 10–11 классов образовательных организаций) Москва 2023. Физическая культура. Методические рекомендации. 10-11 классы. Лях В. И. Издательство «Просвещение», 2023 | ФизическаяКультура 10-11 класс Лях В.И. Издательство «Просвещение», 2023 |
| Основы безопасности и защиты Родины | 11 а, б |  Федеральная рабочая программа среднего общего образования Основы безопасности и защиты Родины (для 10–11 классов образовательных организаций) Москва 2024. | Основы безопасности жизнедеятельности Хренников Б.О., Гололобов Н.В., Льняная Л.И., Маслов М.В.; под ред. Егорова С.Н., Издательство «Просвещение» |
| Информатика | 11 а, б | Федеральная рабочая программа среднего общего образования Информатика (базовый уровень) (для 10–11 классов образовательных организаций) Москва 2023. Информатика. Базовый уровень. 10-11 классы. Методическое пособие. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Издательство «Просвещение», 2023 | Информатика. Базовый уровень: учебник для 11 класса:/ Босова Л.Л., Босова А.Ю. Издательство «Просвещение»  |
| География | 11 а, б | Федеральная рабочая программа среднего общего образования География (базовый уровень) (для 10–11 классов образовательных организаций) с изменениями в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 19.03.2024 № 171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования». Москва 2024.География. Поурочные разработки. 10-11 классы. Базовый и углубленный уровни. Н. О. Верещагина, В. Д. Сухоруков. Издательство «Просвещение», 2023. | География. Гладкий Ю.Н., Николина В.В. Издательство«Просвещение» |