

Утвержден
приказом директора
МБОУ «Сергачская СОШ № 3»
от 10.02.2020 г. № 54 - О

**Перечень программ, учебников и учебных пособий
в образовательном процессе в МБОУ «Сергачская СОШ № 3»
на 2020-2021 учебный год**

Пояснительная записка

Перечень программного и методического обеспечения (УМК) на 2020 -2021 учебный год сформирован в соответствии Законом РФ от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 28.12.2018 года № 345 «О федеральном перечне учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования», в редакции от 8 мая 2019 года № 233; от 22 ноября 2019 года № 632.

В соответствии с п. 4 приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 28 декабря 2018 года «О федеральном перечне учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования» образовательные организации имеют право в течение трех лет использовать учебники, по которым уже начато обучение в соответствии с предыдущим ФПУ (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 года «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»).

Школьный комплект учебников:

- состоит из учебников, входящих в федеральный перечень учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования;
- сформирован с учётом состояния библиотечного фонда, на основании рекомендаций районного методического кабинета;
- прослеживается преемственность авторских линий по предметным областям;
- изменён и дополнен в связи с обветшанием библиотечного фонда и переходом на новые программы, обеспечивающие обязательный минимум образования;
- в состав комплекта включены учебники начального общего, основного общего, среднего общего образования рекомендуемые к использованию при реализации обязательной части основной образовательной программы, рекомендуемые к использованию при реализации части основной образовательной программы, формируемой участниками образовательных отношений, учебниками, обеспечивающие учет региональных и этнокультурных особенностей субъектов РФ, реализацию

прав граждан на получение образования на родном языке из числа языков народов РФ, изучение родного языка из числа языков народов РФ и литературы народов РФ на родном языке.

- перечень учебных пособий, обеспечивающих изучение учебных дисциплин, а также реализацию школьного компонента учебного плана, рекомендуется к использованию в учебном процессе школьными методическими объединениями.

Класс	Предмет	Программа	Учебник	
		Автор, название, место издания, издательство, год издания	Автор, название, место издания, издательство, год издания	Гриф (кем рекомендован или допущен)
Русский язык и литературное чтение				
1	Русский язык	Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России». 1-4 классы: пособие для учителей общеобразоват. организаций / [В. П. Канакина, В. Г. Горецкий, М. В. Бойкина и др.]. — Москва: Просвещение, 2014.	Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. 1 класс. - Москва: Просвещение. - (Школа России), 2020.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
	Литературное чтение	Школа России. Сборник программ. 1-4 класс. Обучение грамоте / Л.Ф. Климанова, М.В. Бойкина – Москва: Просвещение, 2011.	1. Горецкий В.Г., Кирюшкин В.А. Азбука. 1 класс. В. 2 ч. - Москва: Просвещение. - (Школа России), 2020. 2. Горецкий В.Г., Федосова Н.А. Прописи: учебное пособие для общеобразоват. организаций. 1 класс. В 4 ч. – Москва: Просвещение, 2020.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
1		Климанова Л. Ф. Литературное чтение. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России». 1—4 классы: пособие для учителей общеобразоват. организаций / Л. Ф. Климанова, М. В. Бойкина. - Москва: Просвещение, 2014.	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., М.В. Голованова Литературное чтение. 1 класс. В 2 ч.- Москва: Просвещение, 2020. – (Школа России).	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
1	Русский родной язык	Русский родной язык. Примерные рабочие программы. 1–4 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / [О. М. Александрова и др.] под ред. О. М. Александровой. – Москва: Просвещение, 2020.	Русский родной язык. 1 класс / О.М. Александрова, Л.А. Вербицкая, С.И. Богданов [и др.]. - Акционерное общество "Издательство "Учебная литература", 2020.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ

Математика и информатика				
1	Математика	Математика. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России». 1-4 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / [М. И. Моро, С. И. Волкова, С. В. Степанова и др.]. — 2-е изд. перераб. - Москва: Просвещение, 2016.	Моро М.И., Бантова М.А. Математика. 1 класс. В 2 ч. - Москва: Просвещение. - (Школа России), 2020.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
Обществознание и естествознание				
1	Окружающий мир	Плешаков А. А. Окружающий мир. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России». 1- 4 классы: пособие для учителей общеобразоват. организаций / А. А. Плешаков. — Москва: Просвещение, 2014.	Плешаков А.А. Окружающий мир. 1 класс. В 2 ч. – Москва: Просвещение, 2020. - (Школа России).	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
Искусство				
1	Музыка	Сергеева Г. П. Музыка . Рабочие программы. Предметная линия Г.П. Сергеевой, Е.Д. Критской. 1-4 классы. – Москва: Просвещение, 2013.	Критская Е.Д., Сергеева Г.П. Музыка. 1 класс. - Москва: Просвещение, 2011.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
1	Изобразительное искусство	Изобразительное искусство . Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. Б.М. Неменского. 1-4 классы. – Москва: Просвещение, 2012.	Неменская Л.А. Изобразительное искусство. Ты изображаешь, украшаешь и строишь. 1 класс. - Москва: Просвещение, 2012.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Физическая культура				
1	Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура . Рабочие программы. Предметная линия учебников В.И. Ляха. 1-4 классы. – Москва: Просвещение, 2012.	Лях В.И. Физическая культура. 1-4 класс. - Москва: Просвещение, 2011.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Технология				
	Технология	Школа России. Сборник программ. 1-4 класс. Технология / Н.И. Роговцева, С.В. Анащенкова. – Москва: Просвещение, 2011.	Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Фрейтаг И.П. Технология. 1 класс. – Москва: Просвещение, 2016.	Учебник соответствует ФГОС и рекомендован Министерством образования и науки РФ
Русский язык и литературное чтение				
2	Русский язык	Школа России. Сборник программ. 1-4 класс. Русский язык /В.П. Канакина, В.Г.Горецкий, М.Н. Дементьева - Москва: Просвещение, 2011.	Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. 2 класс. В 2 ч. - Москва: Просвещение, 2011. - (Школа России).	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
2	Литературное чтение	Школа России. Сборник программ. 1-4 класс. Литературное чтение / Л.Ф. Климанова, М.В. Бойкина - Москва: Просвещение, 2011.	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., М.В. Голованова Литературное чтение. 2 класс. В 2	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ

			ч.- Москва: Просвещение, 2011. - (Школа России).	
2	Русский родной язык	Русский родной язык. Примерные рабочие программы. 1–4 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / [О. М. Александрова и др.] под ред. О. М. Александровой. – Москва: Просвещение, 2020.	Русский родной язык. 2 класс / О.М. Александрова, Л.А. Вербицкая, С.И. Богданов [и др.]. - Акционерное общество "Издательство "Учебная литература", 2020.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
Иностранный язык				
2	Английский язык	Апальков В.Г. Английский язык. Сборник примерных рабочих программ. Предметные линии учебников «Английский в фокусе». 2-11 кл.: учебное пособие для общеобразоват. организаций / В.Г.Апальков, Н.И. Быкова, М.Д. Поспелова. – Москва: Просвещение, 2018.	1.Быкова Н.И., Дули Д., Поспелова М.Д. Английский язык. 2 класс. – Москва: Express Publishing: Просвещение, 2015. – (Английский в фокусе). 2. Быкова Н.И., Дули Д., Поспелова М.Д. Английский язык. 2 класс. Рабочая тетрадь. – Москва: Express Publishing: Просвещение, 2017. – (Английский в фокусе).	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Математика и информатика				
2	Математика	Школа России. Сборник программ. 1-4 класс. Математика / М.И. Моро. М.А. Бантова, Г.В. Бельтюкова, М.В. Бойкина, С.И. Волкова и др. – Москва: Просвещение, 2011.	Моро М.И., Бантова М.А. Математика. 2 класс. В 2 ч. - Москва: Просвещение, 2011. - (Школа России).	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Обществознание и естествознание				
2	Окружающий мир	Школа России. Сборник программ. 1-4 класс. Окружающий мир / А.А. Плешаков. – М.: Просвещение, 2011.	Плешаков А.А. Окружающий мир. 2 класс. В 2 ч. - Москва: Просвещение, 2011. - (Школа России).	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Искусство				
2	Музыка	Сергеева Г. П. Музыка . Рабочие программы. Предметная линия Г.П. Сергеевой, Е.Д. Критской. 1-4 классы. – М.: Просвещение, 2013.	Критская Е.Д., Сергеева Г.П. Музыка. 2 класс. - Москва: Просвещение, 2011.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
2	Изобразительное искусство	Изобразительное искусство . Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. Б.М. Неменского. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2012.	Коротеева Е.И. Изобразительное искусство. Искусство и ты. 2 класс. – Москва: Просвещение, 2012.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ

Физическая культура				
2	Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура . Рабочие программы. Предметная линия учебников В.И. Ляха. 1-4 классы. – М.: Просвещение, 2012	Лях В.И. Физическая культура. 1-4 класс. – Москва: Просвещение, 2012.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Технология				
2	Технология	Школа России. Сборник программ. 1-4 класс. Технология / Н.И. Роговцева, С.В. Анащенкова. – М.: Просвещение, 2011.	Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Добромыслова Н.В. Технология. 2 класс. – Москва: Просвещение, 2017.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Русский язык и литературное чтение				
3	Русский язык	Школа России. Сборник программ. 1-4 класс. Русский язык / В.П. Канакина, В.Г. Горещкий, М.Н. Дементьева – М.: Просвещение, 2011.	Канакина В.П., Горещкий В.Г. Русский язык. 3 класс. В 2 ч. - Москва: Просвещение, 2013. - (Школа России).	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
3	Литературное чтение	Школа России. Сборник программ. 1-4 класс. Литературное чтение / Л.Ф. Климанова, М.В. Бойкина – М.: Просвещение, 2011.	Климанова Л.Ф., Горещкий В.Г., М.В. Голованова Литературное чтение. 3 класс. В 2 ч.- Москва: Просвещение, 2013. - (Школа России).	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
3	Русский родной язык	Русский родной язык. Примерные рабочие программы. 1–4 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций / [О. М. Александрова и др.] под ред. О. М. Александровой. – Москва: Просвещение, 2020.	Русский родной язык. 3 класс / О.М. Александрова, Л.А. Вербицкая, С.И. Богданов [и др.]. - Акционерное общество "Издательство "Учебная литература", 2020.	
Иностранный язык				
3	Английский язык	Апальков В.Г. Английский язык. Сборник примерных рабочих программ. Предметные линии учебников «Английский в фокусе». 2-11 кл.: учебное пособие для общеобразоват. организаций / В.Г.Апальков, Н.И. Быкова, М.Д. Поспелова. – Москва: Просвещение, 2018.	1. Быкова Н.И., Дули Д., Поспелова М.Д. Английский язык. 3 класс. – Москва: Express Publishing: Просвещение, 2016. – (Английский в фокусе). 2.Быкова Н.И., Дули Д., Поспелова М.Д. Английский язык. Рабочая тетрадь. 3 класс. – М.: Express Publishing: Просвещение, 2017. – (Английский в фокусе).	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Математика и информатика				

3	Математика	Школа России. Сборник программ. 1-4 класс. Математика / М.И. Моро. М.А. Бантова, Г.В. Бельтюкова, М.В. Бойкина, С.И. Волкова и др. – Москва: Просвещение, 2011.	Моро М.И., Бантова М.А. Математика. 3 класс. В 2 ч. - Москва: Просвещение, 2013. - (Школа России).	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Обществознание и естествознание				
3	Окружающий мир	Школа России. Сборник программ. 1-4 класс. Окружающий мир / А.А. Плешаков. – Москва: Просвещение, 2011.	Плешаков А.А. Окружающий мир. 3 класс. В 2 ч. - Москва: Просвещение, 2012. - (Школа России).	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Искусство				
3	Музыка	Сергеева Г. П. Музыка . Рабочие программы. Предметная линия Г.П. Сергеевой, Е.Д. Критской. 1-4 классы. – М.: Просвещение, 2013.	Критская Е.Д., Сергеева Г.П. Музыка. 3 класс. - Москва: Просвещение, 2013.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
3	Изобразительное искусство	Изобразительное искусство . Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. Б.М. Неменского. 1-4 классы. Москва: Просвещение, 2012.	Н.А. Горяева Изобразительное искусство. Искусство вокруг нас. 3 класс. - Москва: Просвещение, 2013.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Физическая культура				
3	Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура . Рабочие программы. Предметная линия учебников В.И. Ляха. 1-4 классы. – М.: Просвещение, 2011.	Лях В.И. Физическая культура. 1-4 класс. - Москва: Просвещение, 2012.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Технология				
3	Технология	Школа России. Сборник программ. 1-4 класс. Технология / Н.И. Роговцева, С.В. Анащенкова. – Москва: Просвещение, 2011.	Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Добромыслова Н.В. Технология. 3 класс. – Москва: Просвещение, 2016.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Русский язык и литературное чтение				
4	Русский язык	Школа России. Сборник программ. 1-4 класс. Русский язык / В.П. Канакина, В.Г. Горецкий, М.Н. Дементьева – Москва: Просвещение, 2011.	Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. 4 класс. В 2 ч. - Москва: Просвещение, 2014. - (Школа России).	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
4	Литературное чтение	Школа России. Сборник программ. 1-4 класс. Литературное чтение / Л.Ф. Климанова, М.В. Бойкина – Москва: Просвещение, 2011.	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., М.В. Голованова Литературное чтение. 4 класс. В 2 ч.- Москва: Просвещение, 2014. - (Школа России).	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
4	Русский родной язык	Русский родной язык. Примерные рабочие программы. 1–4 классы : учеб. пособие для	Русский родной язык. 4 класс / О.М. Александрова, Л.А.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ

		общеобразоват. организаций / [О. М. Александрова и др.] под ред. О. М. Александровой. – Москва: Просвещение, 2020.	Вербицкая, С.И. Богданов [и др.]. - Акционерное общество "Издательство "Учебная литература", 2020.	
Иностранный язык				
4	Английский язык	Апальков В.Г. Английский язык. Сборник примерных рабочих программ. Предметные линии учебников «Английский в фокусе». 2-11 кл.: учебное пособие для общеобразоват. организаций / В.Г.Апальков, Н.И. Быкова, М.Д. Поспелова. – Москва: Просвещение, 2018.	1.Быкова Н.И., Дули Д., Поспелова М.Д. Английский язык. 4 класс. – Москва: Express Publishing: Просвещение, 2017. – (Английский в фокусе). 2. Быкова Н.И., Дули Д., Поспелова М.Д. Английский язык. Рабочая тетрадь. 4 класс. – М.: Express Publishing: Просвещение, 2017. – (Английский в фокусе)	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Основы религиозных культур и светской этики				
4	Основы религиозных культур и светской этики	Данилюк А.А. Основы религиозных культур и светской этики . Программы общеобразовательных организаций 4-5 классы. – Москва: Просвещение, 2013.	Кураев А.В. Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы православной культуры. 4-5 класс. - Москва: Просвещение, 2014.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Математика и информатика				
4	Математика	Школа России. Сборник программ. 1-4 класс. Математика / М.И. Моро. М.А. Бантова, Г.В. Бельтюкова, М.В. Бойкина, С.И. Волкова и др. – Москва: Просвещение, 2011.	Моро М.И., Бантова М.А. Математика. 4 класс. В 2 ч. - Москва: Просвещение, 2014. - (Школа России).	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Обществознание и естествознание				
4	Окружающий мир	Школа России. Сборник программ. 1-4 класс. Окружающий мир / А.А. Плешаков. – Москва: Просвещение, 2011.	Плешаков А.А. Окружающий мир. 4 класс. В 2 ч. - Москва: Просвещение, 2014. - (Школа России).	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Искусство				
4	Музыка	Сергеева Г. П. Музыка . Рабочие программы. Предметная линия Г.П. Сергеевой, Е.Д. Критской. 1-4 классы. – Москва: Просвещение, 2013	Критская Е.Д., Сергеева Г.П. Музыка. 4 класс. - Москва: Просвещение, 2014.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
4	Изобразительное искусство	Изобразительное искусство . Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. Б.М. Неменского. 1-4 классы. Москва: Просвещение, 2012.	Неменская Л.А. Изобразительное искусство. Каждый народ – художник. - Москва:	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ

			Просвещение, 2014.	
Физическая культура				
4	Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура . Рабочие программы. Предметная линия учебников В.И. Ляха. 1-4 классы. – Москва: Просвещение, 2012	Лях В.И. Физическая культура. 1-4 класс. - Москва: Просвещение, 2013.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Технология				
4	Технология	Школа России. Сборник программ. 1-4 класс. Технология / Н.И. Роговцева, С.В. Анащенкова. – Москва: Просвещение, 2011.	Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Добромыслова Н.В. Технология. 4 класс. – Москва: Просвещение, 2019.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ

класс	Предмет	Программа		Учебник	
		Автор, название, место издания, издательство, год издания	Автор, название, место издания, издательство, год издания	Автор, название, место издания, издательство, год издания	Гриф (кем рекомендован или допущен)
Русский язык и литература					
5	Русский язык	«Рабочая программа. Русский язык. 5-9 класс». Предметная линия учебников Т.В. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой и др. – Москва: Просвещение, 2016.	Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. Русский язык. 5 класс. В 2 ч. – Москва: Просвещение, 2015.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ	
5	Литература	Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В.Я. Коровиной. 5-9 классы. – Москва: Просвещение, 2016.	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература. 5 класс. В 2 ч. – Москва: Просвещение, 2015.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ	
5	Русский родной язык	Александрова О. М. Русский родной язык. Примерные рабочие программы. 5–9 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / О. М. Александрова, Ю. Н. Гостева, И. Н. Добротина ; под ред. О. М. Александровой. – Москва: Просвещение, 2020.	Русский родной язык. 5 класс / О.М. Александрова, Л.А. Вербицкая, С.И. Богданов [и др.]. - Акционерное общество "Издательство "Учебная литература", 2020.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ	
Иностранный язык					
5	Английский язык	Апальков В.Г. Английский язык. Сборник примерных рабочих программ. Предметные линии учебников «Английский в фокусе». 2-11 кл.: учебное пособие для общеобразоват. организаций / В.Г.Апальков, Н.И. Быкова, М.Д. Поспелова. – Москва: Просвещение, 2018.	1.Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е., Эванс В. Английский язык. 5 класс. – Москва: Express Publishing: Просвещение, 2015. – (Английский в фокусе). 2.Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е., Эванс В. Английский язык. Рабочая тетрадь.5 класс. – М.: Express Publishing: Просвещение, 2018. – (Английский в фокусе).	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ	
Математика и информатика					
5	Математика	Жохов В. Математика. 5 класс. Обучение математике. Методическое пособие для	Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С., Шварцбурд С.И. Математика (в 2 частях). 5	Рекомендовано Министерством	

		учителя. - Москва: Мнемозина, 2020.	класс. - ООО «ИОЦ МНЕМОЗИНА», 2020.	образования и науки РФ
5	Информатика	Босова Л.Л. Информатика. Программа для основной школы: 5-6 классы. 7-9 классы / Л.Л.Босова, А.Ю.Босова. – Москва: Бином. Лаборатория знаний, 2015. – (Программы и планирование).	1.Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 5 класс. - Москва: Бином. Лаборатория знаний, 2015. 2. Босова Л.Л. Информатика: рабочая тетрадь для 5 класса: в 2 ч.- М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Общественно-научные предметы				
5	История	Шевченко Н. И. Всеобщая история. История Древнего мира. Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 5 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / Н. И. Шевченко. — Москва: Просвещение, 2020.	Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С. Всеобщая история. История Древнего мира. 5 класс. - Москва: Просвещение, 2015.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
5	География	Программа курса «География». 5-9 классы / авт. сост. Е.М. Домогацких. – Москва: ООО «Русское слово-учебник», 2015.	1. Домогацких Е.М., Введенский Э.Л., Плешаков А.А. География. Введение в географию. 5 класс. - Москва: ООО «Русское слово – учебник», 2015. 2.Атлас. География. Введение в географию. Физическая география. 5-6 класс. – М.: Русское слово, 2017.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Естественно-научные предметы				
5	Биология	Пасечник В.В., Латюшин В.В., Швецов Г.Г. Программа основного общего образования. Биология. 5-9 классы. – Москва: Дрофа, 2015.	Пасечник В.В. Биология. Бактерии, грибы, растения. 5 класс. – Москва: Дрофа, 2015.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Искусство				
5	Музыка	Сергеева Г.П. Музыка. 5-8 классы. Искусство. 8-9 классы. Сборник рабочих программ. Предметная линия учебников Г.П. Сергеевой, Е.Д. Критской: учебное пособие для общеобразоват. организаций / Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, И.Э. Кашекова. – Москва: Просвещение, 2018.	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. 5 класс. - Москва: Просвещение, 2015.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
5	ИЗО	Изобразительное искусство. Рабочие	Горяева Н.А., Островская О.В.	Рекомендовано

		программы. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений / [Б.М. Неменский, Л.А. Неменская, Н.А. Горяева, А.С. Питерских]. – Москва: Просвещение, 2016.	Изобразительное искусство. Декоративно-прикладное искусство в жизни человека. 5 класс. – Москва: Просвещение, 2015.	Министерством образования и науки РФ
Технология				
5	Технология	Тищенко А.Т. Технология: программа: 5-8 классы / А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница. – Москва: Издательский центр «Вентана – Граф», 2015. – (Индустриальные технологии).	Тищенко А.Д., Симоненко В.Д. Технология. Индустриальные технологии. 5 класс. – Москва: Издательский центр «Вентана – Граф», 2015.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
		Тищенко А.Т. Технология: программа: 5-8 классы / А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница. – Москва: Издательский центр «Вентана – Граф», 2015. – (Технология ведения дома).	Сеница Н.В., Симоненко В.Д. Технология ведения дома. 5 класс. – Москва: Издательский центр «Вентана-Граф», 2015.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности				
5	ОБЖ	Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. А.Т. Смирнова. 5-9 классы: учебное пособие для образоват. организаций / А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников. – Москва: Просвещение, 2016.	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. 5 класс. – Москва: Просвещение, 2015.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
5	Физическая культура	Лях В.И. Рабочие программы. Предметная линия учебников М.Я. Виленского, В.И. Ляха. 5-9 классы: учебное пособие для общеобразоват. организаций / В.И. Лях. – Москва: Просвещение, 2016.	Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. Физическая культура. 5-7 класс. – Москва: Просвещение, 2016.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Русский язык и литература				
6	Русский язык	«Рабочая программа. Русский язык. 5-9 класс». Предметная линия учебников Т.В. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой и др. – Москва: Просвещение, 2016.	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. Русский язык. 6 класс в 2 ч. – Москва: Просвещение, 2016.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
6	Литература	Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В.Я. Коровиной. 5-9	Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлев В.П. Литература. 6 класс. В 2 частях / под	Рекомендовано Министерством

		классы. – Москва: Просвещение, 2016.	ред. В.Я. Коровиной. - Москва: Просвещение, 2016.	образования и науки РФ
6	Русский родной язык	Александрова О. М. Русский родной язык. Примерные рабочие программы. 5–9 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / О. М. Александрова, Ю. Н. Гостева, И. Н. Добротина ; под ред. О. М. Александровой. – Москва: Просвещение, 2020.	Русский родной язык. 5 класс / О.М. Александрова, Л.А. Вербицкая, С.И. Богданов [и др.]. - Акционерное общество " Издательство "Учебная литература", 2020.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
Иностранный язык				
6	Английский язык	Апальков В.Г. Английский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Английский в фокусе». 5-9 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / В.Г. Апальков. – Москва: Просвещение, 2016.	1.Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. Английский язык. 6 класс. – Москва: Express Publishing: Просвещение, 2016. – (Английский в фокусе). 2.Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е., Эванс В. Английский язык. Рабочая тетрадь.6 класс. – М.: Express Publishing: Просвещение, 2017. – (Английский в фокусе).	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Математика и информатика				
6	Математика	Рабочие программы. Предметная линия учебников «Сферы». 5-6 классы: пособие для учителей общеобразоват. организаций / Е.А. Бунимович, Л.В. Кузнецова, С.С. Минаева. – Москва: Просвещение, 2014.	1.Бунимович Е.А., Кузнецова Л.В. Минаева С.С. Математика. Арифметика. Геометрия. 6 класс. – Москва: Просвещение, 2017. 2. Математика. Задачник. 6 класс / Е.А. Бунимович, Л.В. Кузнецова, С.С. Минаева. – М.: Просвещение, 2017.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
6	Информатика	Босова Л.Л. Информатика. Программа для основной школы: 5-6 классы. 7-9 классы / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. – Москва: Бином. Лаборатория знаний, 2015. – (Программы и планирование).	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 6 класс. - Москва: Бином. Лаборатория знаний, 2016.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Общественно-научные предметы				
6	История России	Данилов А. А. Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6—10 классы: учеб. пособие для	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С. История России. 6 класс. В 2 ч. / под ред. А.В. Торкунова. - Москва:	Рекомендовано Министерством образования и

		общеобразоват. организаций / А. А. Данилов, О. Н. Журавлева, И. Е. Барыкина. — Москва: Просвещение, 2020.	Просвещение, 2016.	науки РФ
6	Всеобщая история	Игнатов А. В. Всеобщая история. История Средних веков. Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 6 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / А. В. Игнатов. — Москва: Просвещение, 2020.	Агибалова Е.В., Донской Г.М / Под ред. Сванидзе А.А. Всеобщая история. История Средних веков. 6 класс. - Москва: Просвещение, 2016.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
6	Обществознание	Обществознание. Рабочая программа. Поурочные разработки. 6 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / [Н. И. Городецкая, Л. Ф. Иванова, Т. Е. Лискова, Е. Л. Рутковская]. — Москва: Просвещение, 2020.	Боголюбов Л.Н. Обществознание. 6 класс. - АО «Издательство «Просвещение», 2020.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
6	География	Программа курса «География». 5-9 классы / авт. сост. Е.М. Домогацких. – Москва: ООО «Русское слово-учебник», 2015.	1.Домогацких Е.М., Введенский Э.Л., Плешаков А.А. География. 6 класс. – Москва "Русское слово-учебник", 2016. 2.Атлас. География. Введение в географию. Физическая география. 5-6 класс. – М.: Русское слово, 2017.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Естественно-научные предметы				
6	Биология	Пасечник В.В., Латюшин В.В., Швецов Г.Г. Программа основного общего образования. Биология. 5-9 классы. – Москва: Дрофа, 2015.	Пасечник В.В. Биология: многообразие покрытосеменных растений. 6 класс. – Москва: Дрофа, 2016.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Искусство				
6	Музыка	Сергеева Г.П. Музыка. 5-8 классы. Искусство. 8-9 классы. Сборник рабочих программ. Предметная линия учебников Г.П. Сергеевой, Е.Д. Критской: учебное пособие для общеобразоват. организаций / Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, И.Э. Кашекова. – Москва: Просвещение, 2018.	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. 6 класс. – Москва: Просвещение, 2016.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
6	Изобразительное искусство	Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского. 5-9 классы:	Неменская Л.А. Изобразительное искусство. Искусство в жизни человека. 6 класс / под ред. Б.М. Неменского. – Москва:	Рекомендовано Министерством образования и

		пособие для учителей общеобразовательных учреждений / [Б.М. Неменский, Л.А.Неменская, Н.А.Горяева, А.С. Питерских]. – Москва: Просвещение, 2016.	Просвещение, 2016.	науки РФ
Технология				
6	Технология	Тищенко А.Т. Технология: программа: 5-8 классы / А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница. – Москва: Издательский центр «Вентана – Граф», 2015. – (Индустриальные технологии).	Сеница Н.В., Симоненко В.Д. Технология. Технология ведения дома. 6 класс. – Москва: Издательский центр «Вентана – Граф», 2015.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
		Тищенко А.Т. Технология: программа: 5-8 классы / А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница. – Москва: Издательский центр «Вентана-Граф», 2015. - (Технология ведения дома).	Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. Технология. Индустриальные технологии. 6 класс. – Москва: Издательский центр «Вентана – Граф», 2016.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности				
6	ОБЖ	Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. А.Т. Смирнова. 5-9 классы: учебное пособие для образоват. организаций / А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников. – Москва: Просвещение, 2016.	Смирнов А.Т., Хренников Б.О., Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. 6 класс. – Москва: Просвещение, 2016.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
6	Физическая культура	Лях В.И. Рабочие программы. Предметная линия учебников М.Я. Виленского, В.И. Ляха. 5-9 классы: учебное пособие для общеобразоват. организаций / В.И. Лях. – Москва: Просвещение, 2016.	Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. Физическая культура. 5-7 класс. – М.: Просвещение, 2015.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Русский язык и литература				
7	Русский язык	«Рабочая программа. Русский язык. 5-9 класс». Предметная линия учебников Т.В. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой и др. – Москва: Просвещение, 2011.	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. Русский язык. 7 класс. - Москва: Просвещение, 2017.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
7	Литература	Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В.Я. Коровиной. 5-9 классы. – Москва: Просвещение, 2016.	Коровина В.Я., Журавлев В., Коровин В.И. Литература. 7 класс. В 2 ч.- Москва: Просвещение, 2017.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ

7	Русский родной язык	Александрова О. М. Русский родной язык. Примерные рабочие программы. 5–9 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / О. М. Александрова, Ю. Н. Гостева, И. Н. Добротина ; под ред. О. М. Александровой. – Москва: Просвещение, 2020.	Русский родной язык. 7 класс / О.М. Александрова, Л.А. Вербицкая, С.И. Богданов [и др.]. - Акционерное общество "Издательство "Учебная литература", 2020.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
Иностранный язык				
7	Английский язык	Апальков В.Г. Английский язык. Сборник примерных рабочих программ. Предметные линии учебников «Английский в фокусе». 2-11 кл.: учебное пособие для общеобразоват. организаций / В.Г.Апальков, Н.И. Быкова, М.Д. Поспелова. – Москва: Просвещение, 2018.	1.Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. Английский язык. 7 класс. - Москва: Express Publishing: Просвещение, 2017. – (Английский в фокусе). 2.Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е., Эванс В. Английский язык. Рабочая тетрадь.7 класс. – М.: Express Publishing: Просвещение, 2017. – (Английский в фокусе).	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
7	Французский язык (второй иностранный язык)	Селиванова Н.А. Французский язык. Второй иностранный язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников "Встречи". 7- 9 классы: учебное пособие для общеобразоват. организаций / Н.А. Селиванова. – Москва: Просвещение, 2017.	Селиванова Н.А, Шашурина А.Ю. Французский язык. Второй иностранный язык. 7 класс: первый год обучения. - Москва: Просвещение, 2019.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
Математика и информатика				
7	Алгебра	Алгебра. Сборник рабочих программ. 7-9 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / [Сост. Т.А. Бурмистрова]. – Москва: Просвещение, 2016.	Дорофеев Г.В., Суворова С.Б., Бунимович Е.А. Алгебра. 7 класс. – Москва: Просвещение, 2016.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
7	Геометрия	Бутузов В.Ф. Геометрия. Рабочая программа к учебнику Л.С. Атанасяна и др. 7-9 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / В.Ф. Бутузов. – М.: Просвещение, 2016.	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Е. Геометрия 7-9. - Москва: Просвещение, 2017.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
7	Информатика	Босова Л.Л. Информатика. Программа для основной школы: 5-6 классы. 7-9 классы / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. – Москва: Бином. Лаборатория знаний, 2015. – (Программы и	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 7 класс. - Москва: «Бином. Лаборатория знаний», 2017.	

		планирование)		
Общественно-научные предметы				
7	История России	Данилов А. А. Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6—10 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / А. А. Данилов, О. Н. Журавлева, И. Е. Барыкина. — Москва: Просвещение, 2020.	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В. История России. 7 класс. В 2 ч. / под ред. А.В. Торкунова. - Москва: Просвещение, 2017.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
7	Всеобщая история	Коваль Т. В. Всеобщая история. История Нового времени. Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 7 класс : учеб. пособие для общеобразоват. организаций / Т. В. Коваль, А. Я. Юдовская, Л. М. Ванюшкина. — Москва: Просвещение, 2020.	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. Новое время. 1500-1800. 7 класс. - Москва: Просвещение, 2017.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
7	Обществознание	Рабочие программы. Обществознание. 5-9 классы: учебно-методическое пособие / сост. Т.И. Никитина. – Москва: Дрофа, 2013.	Никитин А.Ф., Никитина Т.И. Обществознание. 7 класс. - Москва: ООО "Дрофа", 2017.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
7	География	Программа курса «География». 5-9 классы / авт. сост. Е.М. Домогацких. – Москва: ООО «Русское слово-учебник», 2015.	1. Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География. 7 класс. В 2 частях. – Москва: "Русское слово-учебник", 2017. 2. Атлас. География. Материки и океаны. 7 класс. – М.: Русское слово, 2017.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Естественно-научные предметы				
7	Физика	Программа основного общего образования. Физика. 7-9 классы / А.В. Перышкин, Н.В. Филонович, Е.М. Гутник // Физика. 7-9 классы: рабочие программы / сост. Е.Н. Тихонова. – М.: Дрофа, 2015.	Перышкин А.В. Физика. 7 класс. - Москва: Дрофа, 2017.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
7	Биология	Пасечник В.В., Латюшин В.В., Швецов Г.Г. Программа основного общего образования. Биология. 5-9 классы. – Москва: Дрофа, 2015.	Латюшин В.В., Шапкин В.А. Биология. Животные. 7 класс. – Москва: Дрофа, 2017.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Искусство				
7	Музыка	Сергеева Г.П. Музыка. 5-8 классы. Искусство.	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. 7	Рекомендовано

		8-9 классы. Сборник рабочих программ. Предметная линия учебников Г.П. Сергеевой, Е.Д. Критской: учебное пособие для общеобразоват. организаций / Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, И.Э. Кашекова. – Москва: Просвещение, 2018.	класс. - Москва: Просвещение, 2017.	Министерством образования и науки РФ
7	Изобразительное искусство	Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразоват. учреждений / [Б.М. Неменский, Л.А. Неменская, Н.А. Горяева, А.С. Питерских]. – Москва: Просвещение, 2016.	Питерских А.С., Гуров Г.Е. Изобразительное искусство. Дизайн и архитектура в жизни человека. 7 класс. - Москва: Просвещение, 2017.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Технология				
7	Технология	Тищенко А.Т. Технология: программа: 5-8 классы / А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница. – М.: Издательский центр «Вентана – Граф», 2015. – (Технология ведения дома).	Сеница Н.В., Симоненко В.Д. Технология. Технологии ведения дома. 7 класс. - Москва: Издательский центр «Вентана-Граф», 2017.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
		Тищенко А.Т. Технология: программа: 5-8 классы / А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница. – Москва: Издательский центр «Вентана-Граф», 2015. - (Индустриальные технологии).	Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. Технология. Индустриальные технологии. 7 класс. - Москва: Издательский центр «Вентана-Граф», 2017.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности				
7	ОБЖ	Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. А.Т. Смирнова. 5-9 классы: учебное пособие для образоват. организаций / А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников. – Москва: Просвещение, 2016.	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. 7 класс. - Москва: Просвещение, 2017.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
7	Физическая культура	Лях В.И. Рабочие программы. Предметная линия учебников М.Я. Виленского, В.И. Ляха. 5-9 классы: учебное пособие для общеобразоват. организаций / В.И. Лях. – Москва: Просвещение, 2016.	Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. Физическая культура. 5-7 класс. – Москва: Просвещение, 2017.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Русский язык и литература				

8	Русский язык	«Рабочая программа. Русский язык. 5-9 класс». Предметная линия учебников Т.В. Ладыженской, М.Т. Баранова. – Москва: Просвещение.	Бархударов С.Г., Крючков С.Е. Максимов Л.А. Русский язык. 8 класс. – Москва: Просвещение, 2019.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
8	Литература	Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В.Я. Коровиной. 5-9 классы. – Москва: Просвещение, 2016.	Коровина В.Я., Журавлев В., Коровин В.И. Литература. 8 класс. В 2 ч.- Москва: Просвещение, 2018.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
8	Русский родной язык	Александрова О. М. Русский родной язык. Примерные рабочие программы. 5–9 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / О. М. Александрова, Ю. Н. Гостева, И. Н. Добротина ; под ред. О. М. Александровой. – Москва: Просвещение, 2020.	Русский родной язык. 8 класс / О.М. Александрова, Л.А. Вербицкая, С.И. Богданов [и др.]. - Акционерное общество " Издательство "Учебная литература", 2020.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
Иностранный язык				
8	Английский язык	Апальков В.Г. Английский язык. Сборник примерных рабочих программ. Предметные линии учебников «Английский в фокусе». 2-11 кл: учебное пособие для общеобразоват. организаций / В.Г.Апальков, Н.И. Быкова, М.Д. Поспелова. – Москва: Просвещение, 2018.	1.Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. Английский язык. 8 класс. - Москва: Express Publishing: Просвещение, 2018. – (Английский в фокусе). 2.Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е., Эванс В. Английский язык. Рабочая тетрадь.8 класс. – М.: Express Publishing: Просвещение, 2017. – (Английский в фокусе).	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
8	Французский язык	Селиванова Н.А. Французский язык. Второй иностранный язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников "Встречи". 7- 9 классы: учебное пособие для общеобразоват. организаций / Н.А. Селиванова. – Москва: Просвещение, 2017.	Селиванова Н.А, Шашурина А.Ю. Французский язык. Второй иностранный язык. 8-9 классы: второй и третий годы обучения. -Москва: Просвещение, 2020.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
Математика и информатика				
8	Алгебра	Алгебра. Сборник рабочих программ. 7-9 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / [Сост. Т.А. Бурмистрова]. – Москва: Просвещение, 2016.	Дорофеев Г.В., Суворова С.Б., Бунимович Е.А. Алгебра. 8 класс. – Москва: Просвещение, 2018.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ

8	Геометрия	Бутузов В.Ф. Геометрия. Рабочая программа к учебнику Л.С. Атанасяна и др. 7-9 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / В.Ф. Бутузов. – Москва: Просвещение, 2016.	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Е. Геометрия 7-9. - Москва: Просвещение, 2018.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
8	Информатика	Босова Л.Л. Информатика. Программа для основной школы: 5-6 классы. 7-9 классы / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. – Москва: Бином. Лаборатория знаний, 2015. – (Программы и планирование)	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 8 класс. - Москва: «Бином. Лаборатория знаний», 2018.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Общественно-научные предметы				
8	История России	Данилов А. А. Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6—10 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / А. А. Данилов, О. Н. Журавлева, И. Е. Барыкина. - Москва: Просвещение, 2020.	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В. История России. 8 класс. В 2 ч. / под ред. А.В. Торкунова. - Москва: Просвещение, 2018.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
8	Всеобщая история	Коваль Т. В. Всеобщая история. История Нового времени. Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 8 класс : учеб. пособие для общеобразоват. организаций / Т. В. Коваль, А. Я. Юдовская, Л. М. Ванюшкина. — Москва: Просвещение, 2020.	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. Новое время. 1500-1800. 7 класс. - Москва: Просвещение, 2017.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
8	Обществознание	Рабочие программы. Обществознание. 5-9 классы: учебно-методическое пособие / сост. Т.И. Никитина. – Москва: Дрофа, 2013.	Никитин А.Ф., Никитина Т.И. Обществознание. 8 класс. - Москва: ООО "Дрофа", 2018.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
8	География	Программа курса «География». 5-9 классы / авт. сост. Е.М. Домогацких. – Москва: ООО «Русское слово-учебник», 2015.	1.Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География. 8 класс. – Москва: "Русское слово-учебник", 2018. 2.Атлас. География. Физическая география России. Население и хозяйство России. 8-9 класс. – М.: Русское слово,2018.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Естественно-научные предметы				
8	Физика	Программа основного общего образования. Физика. 7-9 классы / А.В. Перышкин, Н.В.	Перышкин А.В. Физика. 8 класс. - Москва: Дрофа, 2018.	Рекомендовано Министерством

		Филонович, Е.М. Гутник // Физика. 7-9 классы: рабочие программы / сост. Е.Н. Тихонова. – Москва: Дрофа, 2015.		образования и науки РФ
8	Биология	Пасечник В.В., Латюшин В.В., Швецов Г.Г. Программа основного общего образования. Биология. 5-9 классы. – Москва: Дрофа, 2015.	Латюшин В.В., Шапкин В.А. Биология. 8 класс. – Москва: Дрофа, 2018.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
8	Химия	Гара Н.И. Химия. Рабочие программы. Предметная линия учебников Г.Е. Рудзитиса, Ф.Г. Фельдмана. 8-9 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / Н.Н. Гара. – Москва: Просвещение, 2019.	Рудзитис Г.Е. Химия. 8 класс / Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман. – Москва: Просвещение, 2018.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Искусство				
	Музыка	Сергеева Г.П. Музыка. 5-8 классы. Искусство. 8-9 классы. Сборник рабочих программ. Предметная линия учебников Г.П. Сергеевой, Е.Д. Критской: учебное пособие для общеобразоват. организаций / Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, И.Э. Кашекова. – Москва: Просвещение, 2018.	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. 8 класс. – Москва: Просвещение, 2018.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
	Изобразительное искусство	Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразоват. учреждений / [Б.М. Неменский, Л.А. Неменская, Н.А. Горяева, А.С. Питерских]. – Москва: Просвещение, 2016.	Питерских А.С. Изобразительное искусство. Изобразительное искусство в театре, кино, на телевидении. 8 класс / под ред. Б.М. Неменского. – Москва: Просвещение, 2018.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Технология				
	Технология	Тищенко А.Т. Технология: программа: 5-8 классы / А.Т. Тищенко, Н.В. Синица. – Москва: Издательский центр «Вентана – Граф», 2015.	Технология: 8 класс / [В.Д. Симоненко. А.А. Электов, Б.А. Гончаров и др.]. – Москва: Вентана-Граф, 2018.	
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности				

8	ОБЖ	Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. А.Т. Смирнова. 5-9 классы: учебное пособие для образоват. организаций / А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников. – Москва: Просвещение, 2016.	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. 7 класс. - Москва: Просвещение, 2017.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
8	Физическая культура	Лях В.И. Рабочие программы. Предметная линия учебников М.Я. Виленского, В.И. Ляха. 5-9 классы: учебное пособие для общеобразоват. организаций / В.И. Лях. – Москва: Просвещение, 2016.	Лях В.И. Физическая культура. 8-9 класс. – Москва: Просвещение, 2018.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Русский язык и литература				
9	Русский язык	Программа общеобразовательных учреждений. Русский язык. 5-9 классы / Т.А. Ладыженская, М.Т. Баранов. – Москва: Просвещение.	Бархударов С.Г., Крючков С.Е. Русский язык. 9 класс. - Москва: Просвещение, 2019.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
9	Литература	Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В.Я. Коровиной. 5-9 классы. – Москва: Просвещение, 2016.	Коровина В.Я., Журавлев В.П. Литература. 9 класс. В 2 ч. - Москва: Просвещение, 2019.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
9	Русский родной язык	Александрова О. М. Русский родной язык. Примерные рабочие программы. 5–9 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / О. М. Александрова, Ю. Н. Гостева, И. Н. Добротина ; под ред. О. М. Александровой. – Москва: Просвещение, 2020.	Русский родной язык. 9 класс / О.М. Александрова, Л.А. Вербицкая, С.И. Богданов [и др.]. - Акционерное общество "Издательство "Учебная литература", 2020.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
Иностранный язык				
9	Английский язык	Апальков В.Г. Английский язык. Сборник примерных рабочих программ. Предметные линии учебников «Английский в фокусе». 2-11 кл: учебное пособие для общеобразоват. организаций / В.Г.Апальков, Н.И. Быкова, М.Д. Поспелова. – Москва: Просвещение, 2018.	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. Английский язык. 9 класс. - Москва: Express Publishing: Просвещение, 2019. – (Английский в фокусе).	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
Математика и информатика				
9	Алгебра	Алгебра. Сборник рабочих программ. 7-9 классы: учеб. пособие для общеобразоват.	Дорофеев Г.В., Суворова С.Б., Бунимович Е.А. Алгебра. 9 класс. – Москва:	Рекомендовано Министерством

		организаций / [Сост. Т.А. Бурмистрова]. – Москва: Просвещение, 2016.	Просвещение, 2019.	просвещения РФ
9	Геометрия	Бутузов В.Ф. Геометрия. Рабочая программа к учебнику Л.С. Атанасяна и др. 7-9 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / В.Ф. Бутузов. – Москва: Просвещение, 2016.	Атанасян Л.С. Геометрия. 7-9 класс. - Москва: Просвещение, 2017.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
9	Информатика	Босова Л.Л. Информатика. Программа для основной школы: 5-6 классы. 7-9 классы / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. – Москва: Бином. Лаборатория знаний, 2015. – (Программы и планирование).	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 9 класс. - Москва: «Бином. Лаборатория знаний», 2019.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
Общественно-научные предметы				
9	История России	Данилов А. А. Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6—10 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / А. А. Данилов, О. Н. Журавлева, И. Е. Барыкина. — Москва: Просвещение, 2020.	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В. История России. 9 класс. В 2 ч. / под ред. А.В. Торкунова. - Москва: Просвещение, 2019.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
9	Всеобщая история	Несмелова М. Л. Всеобщая история. История Нового времени. Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 9 класс : учеб. пособие для общеобразоват. организаций / М. Л. Несмелова. – Москва: Просвещение, 2020.	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История нового времени. 9 класс. - Москва: Просвещение, 2019.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
9	Обществознание	Обществознание. Рабочая программа. Поурочные разработки. 9 класс : учеб. пособие для общеобразоват. организаций / [Л. Н. Боголюбов и др.]. - Москва : Просвещение, 2020.	Боголюбов Л.Н. Обществознание. 9 класс. – Москва: Просвещение, 2019.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
9	География	География. География России. 8-9 класс. Методическое пособие к учебникам А.И. Алексеева, В.А. Низовца, Э.В. Ким. – Москва: Дрофа, 2019	1. Алексеев А.И., Низовцев В.А., Ким Э.В. География: География России; Хозяйство и географические районы. 9 класс. – Москва: Дрофа, 2019. 2. Алексеев А.И., Николина В.В. Приложение к учебнику А.И. Алексеева, В.А. Низовцева География. География	Рекомендовано Министерством просвещения РФ

			России. Хозяйство и географические районы. 9 класс. Население России. – Москва: Дрофа, 2019. 3. Атлас. География. Физическая география России. Население и хозяйство России. 8-9 класс. – М.: Русское слово, 2018.	
Естественно-научные предметы				
9	Физика	Программа основного общего образования. Физика. 7-9 классы / А.В. Перышкин, Н.В. Филонович, Е.М. Гутник // Физика. 7-9 классы: рабочие программы / сост. Е.Н. Тихонова. – Москва: Дрофа, 2015.	Перышкин А.В., Гутник Е.М. Физика. 9 класс. - Москва: Дрофа, 2019.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
9	Биология	Рабочие программы. Биология / И.Н. Пономарева, О.А. Корнилова, Н.М. Чернова. – Москва: «Вентана-Граф».	Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Чернова Н.М. Биология. 9 класс. – Москва: «Вентана-Граф», 2019.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
9	Химия	Гара Н.И. Химия. Рабочие программы. Предметная линия учебников Г.Е. Рудзитиса, Ф.Г. Фельдмана. 8-9 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / Н.Н. Гара. – Москва.: Просвещение, 2019.	Рудзитис Г.Е. Химия. 9 класс / Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман. – Москва: Просвещение, 2019.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности				
9	Физическая культура	Лях В.И. Рабочие программы. Предметная линия учебников М.Я. Виленского, В.И. Ляха. 5-9 классы: учебное пособие для общеобразоват. организаций / В.И. Лях. – Москва: Просвещение, 2016.	Лях В.И. Физическая культура. 8-9 класс. – Москва: Просвещение, 2019.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
9	ОБЖ	Программа ОБЖ. Основы безопасности жизнедеятельности. 7-9 класс / Н.Ф. Виноградова, Д.В. Смирнова. - Москва: Вентана-граф.	Виноградова Н.Ф., Смирнов Д.В., Сидоренко Д.В. Основы безопасности жизнедеятельности: 7-9 классы. – Москва: Вентана-Граф, 2019.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
Русский язык и литература				
10	Русский язык	Русский язык и литература. Русский язык. 10-11 классы. Рабочая программа для общеобразовательных организаций: базовый и	Львова С.И., Львов В.В. Русский язык (базовый и углублённый уровни). 10 класс. - ООО «ИОЦ МНМОЗИНА, 2020.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ

		углублённый уровни. Предметная линия учебников С.И. Львовой, В.В. Львова / С.И. Львова. – Москва: Мнемозина, 2014.		
10	Литература	Литература. Методические рекомендации. 10 класс: учебное пособие для общеобразоват. организаций: базовый и углубленный уровни / [А.М. Чертов, Л.А. Трубина, А.М. Антипова, А.А., А.А. Манькина]; под ред. В.Ф. Чертова. – Москва: Просвещение, 2020.	Чертов В.Ф., Трубина Л.А., Антипова А.М и др./ Под ред. В.Ф. Чертова Литература (базовый, углублённый уровни) (в 2 частях). 10 класс. -АО «Издательство Просвещение», 2020.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
10	Английский язык	Апальков В.Г. Английский язык. Сборник примерных рабочих программ. Предметные линии учебников «Английский в фокусе». 2-11 кл.: учебное пособие для общеобразоват. организаций / В.Г.Апальков, Н.И. Быкова, М.Д. Поспелова. – Москва: Просвещение, 2018.	Английский язык. 10 класс / [О.В. Афанасьева, Д. Дули, И.В. Михеева и др.]. - Москва: Express Publishing: Просвещение, 2018. – (Английский в фокусе).	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Математика и информатика				
10	Алгебра и начала математического анализа	Сборник рабочих программ. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы: учебное пособие для общеобразоват. организаций: базовый и углубленный уровни / сост. Т. А. Бурмистрова. – Москва: Просвещение, 2020.	Колягин Ю.М., Ткачёва М.В., Фёдорова Н.Е. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углублённый уровни). 10 класс. - АО «Издательство «Просвещение», 2020.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
10	Геометрия	Сборник рабочих программ. Геометрия. 10-11 классы: учебное пособие для общеобразоват. организаций : базовый и профильный уровни / сост. Т.А. Бурмистрова. – Москва: Просвещение, 2018.	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия (базовый и углубленный уровни). 10-11 класс. - АО «Издательство «Просвещение», 2020.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
10	Информатика	Информатика. Примерные рабочие программы. 10-11 классы: учебно-методическое пособие / сост. К.Л. Бутягина. - Москва: Бинوم. Лаборатория знаний, 2018.	Поляков К.Ю., Еремин Е.А. Информатика. 10 класс. Базовый и углубленный уровни. В 2 частях. – Москва: Бинوم. Лаборатория знаний, 2020.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
Общественно-научные предметы				
10	История России	Данилов А. А. Рабочая программа и тематическое планирование курса «История	Горинов М.М., Данилов А.А., Моруков М.Ю. и др./ Под ред. Торкунова	Рекомендовано Министерством

		России». 6—10 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / А. А. Данилов, О. Н. Журавлева, И. Е. Барыкина. — М.: Просвещение, 2020.	А.В.История России (базовый и углубленный уровни) (в 3 частях). 10 класс. - АО «Издательство «Просвещение», 2020.	просвещения РФ
10	Всеобщая история	Несмелова М. Л. История. Всеобщая история. Новейшая история. Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 10 класс : учеб. пособие для общеобразоват. организаций : базовый и углубл. уровни / М. Л. Несмелова, Е. Г. Середнякова, А. О. Сороко-Цюпа. — Москва: Просвещение, 2020.	Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О./ Под ред. Искендерова А.А. История. Всеобщая история. Новейшая история (базовый и углублённый уровни). 10 класс. - АО «Издательство «Просвещение», 2020.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
10	Обществознание	Обществознание. Рабочая программа. Поурочные разработки. 6 класс : учеб. пособие для общеобразоват. организаций / [Н. И. Городецкая, Л. Ф. Иванова, Т. Е. Лискова, Е. Л. Рутковская]. — Москва: Просвещение, 2020.	Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И.и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. Обществознание (базовый уровень). 10 класс. - АО «Издательство «Просвещение», 2020.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
Естественно-научные предметы				
10	Биология	Агафонова, И.А. Биология. 10-11 классы. Программы: учебно-методическое пособие / И.Б. Агафонова, Н.В. Бабищев, В.И. Сивоглазов. – Москва: Дрофа, 2019.	Агафонова И.Б., Сивоглазов В.И. Биология (базовый и углублённый уровни). 10 класс. - ООО «ДРОФА», ООО «Издательство Астрель», 2020.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
10	Физика	Шаталина А.В. Физика. Рабочие программы. Предметная линия учебников "Классический курс". 10-11 классы. Базовый и профильный уровни. – Москва: Просвещение, 2021.	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. / Под ред. Парфентьевой Н.А. Физика (базовый и углубленный уровни). 10 класс. - АО «Издательство «Просвещение», 2020.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
10	Химия	Афанасьева, М.Н. Химия. Рабочие программы. Предметная линия учебников Г.Е. Рудзитиса, Ф.Г. Фельдмана. 10-11 классы: учебное пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень. Москва: Просвещение, 2017.	Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия (базовый уровень). 10 класс. - АО «Издательство «Просвещение», 2020.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности				
10	Физическая культура	Лях В. И. Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В. И. Ляха. 10—11 классы: пособие для учителей общеобразоват. организаций / В. И. Лях. -	Лях В.И. Физическая культура. 10-11 класс. Базовый уровень. - Москва: Просвещение, 2020.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ

		Москва : Просвещение, 2015.		
10	ОБЖ	Ким, С.В. Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень: рабочая программа. 10-11 классы: учебно-методическое пособие. – Москва: Вентана-Граф, 2019.	Ким С.В., Горский В.А. Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень). 10-11 классы. - ООО «Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ», 2020.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
Филология				
11	Русский язык	Программы общеобразовательных учреждений. Русский язык. 10-11 классы /А.И. Власенков, Л.М. Рыбченкова. – Москва: Просвещение, 2011.	Власенков А.И, Рыбченкова Л.М. Русский язык. Грамматика. Текст. Стили речи. 10-11 класс. Базовый уровень. - Москва: Просвещение, 2008.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
11	Литература	Программы общеобразовательных учреждений. Литература. 5-11 классы / Под ред. В.Я. Коровиной. - Москва: Просвещение, 2009.	Смирнова Л.А., Михайлов О.Н. Литература. 11 класс. В 2 частях. Базовый уровень. – Москва: Просвещение, 2013.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
11	Английский язык	Апальков В.Г. Английский язык. Сборник примерных рабочих программ. Предметные линии учебников «Английский в фокусе». 2-11 кл.: учебное пособие для общеобразоват. организаций / В.Г.Апальков, Н.И. Быкова, М.Д. Поспелова. – Москва: Просвещение, 2018.	Английский язык. 11 класс / [О.В. Афанасьева, Д. Дули, И.В. Михеева и др.]. - Москва: Express Publishing: Просвещение, 2019. – (Английский в фокусе).	Рекомендовано Министерством просвещения РФ
Математика				
11	Алгебра и начала математического анализа	Алгебра и начала математического анализа 10-11 класс: Программа ОУ / сост. Т.А. Бурмистрова. – Москва: Просвещение, 2009. — Профильный уровень.	Колягин Ю.М., Ткачева М.В. Алгебра и начала математического анализа. 11 класс. Базовый и профильный уровни. - Москва: Просвещение, 2009.	Допущено Министерством образования и науки РФ
11	Геометрия	Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 10-11 классы / сост. М.Т. Бурмистрова. – Москва: Просвещение, 2009.	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф. Геометрия 10-11 класс. Базовый и профильный уровни. - Москва: Просвещение, 2009.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Информатика				

11	Информатика и ИКТ	Информатика. Программы для старшей школы 10-11 кл. Углубленный уровень / К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин. - Москва: Бином. Лаборатория знаний, 2015.	Информатика. 11 класс. В 2 частях. Углубленный и базовый уровень / К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин. – Москва: Бином. Лаборатория знаний, 2019.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Обществознание				
11	История России	Козленко С.И., Загладин Н.В., Загладина Х.Т. Программа курса и тематическое планирование к учебнику Н.В. Загладина, С.И. Козленко, С.Т. Минакова, Ю.А. Петрова «История России. XX – начало XXI века. Для 11 классов общеобразовательных учреждений. – Москва: Русское слово, 2010.	Загладин Н.В., Козленко С.И., Минаков С.Т. История России. XX – начало XXI века. 11 класс. Базовый уровень. - Москва: Русское слово, 2011.	Рекомендовано Министерством образования и науки Российской Федерации
11	Всеобщая история	Загладин Н.В., Загладина Х. Т. Программа курса и тематическое планирование к учебнику Н.В. Загладина «Всеобщая история. Конец XIX – начало XXI века. 11 класс». Для 11 класса общеобразовательных учреждений / Н.В. Загладин, Х.Т. Загладина. – Москва: ООО «Русское слово-учебник», 2012.	Загладин Н.В. Всеобщая история. Конец XIX начало XXI века. 11 класс. Базовый уровень. - Москва: Русское слово, 2009.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
11	Обществознание	Кравченко А.И. Обществознание: программа курса для 8-9 и 10-11 классов общеобразовательных учреждений / А.И. Кравченко. – Москва: ООО «Русское слово-учебник», 2013.	Кравченко А.И., Певцов Е.А. Обществознание. 11 класс. Базовый уровень. - Москва: Русское слово, 2012.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Естествознание				
11	Биология	Программы для общеобразовательных учреждений к комплекту учебников, созданных под руководством Н.И. Сониной. Биология. 5-11 классы / И.Б. Агафонова, В.И. Сивоглазов. - Москва: Дрофа, 2011.	Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б. Биология. Общая биология 10-11 класс. Базовый уровень. – Москва: Дрофа, 2009.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
11	Физика	Программа среднего (полного) общего образования. Физика. Углубленный уровень. 10-11 кл. / В.А. Касьянов. – Москва: Дрофа, 2015.	Касьянов В.А. Физика. 11 класс. Углубленный уровень: учебник. – Москва: Дрофа, 2019.	Рекомендовано Министерством просвещения РФ

	Астрономия	Программа. Астрономия. Базовый уровень. 11 класс / Е.К. Страут . – Москва: Дрофа, 2018.	Воронцов-Вельяминов, Б.А. Астрономия. Базовый уровень. 11 класс: учебник / Б. А. Воронцов-Вельяминов, Е.К. Страут. – М.: Дрофа, 2018.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
11	Химия	Габриелян О.С. Химия: Программа курса химии для 8-11 классов ОУ. – Москва: Дрофа, 2010.	Габриелян О.С. Химия. 11 класс. Базовый уровень. – Москва: Дрофа, 2009.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
Физическая культура				
11	Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура: Программы общеобразовательных учреждений. – Москва: Просвещение, 2012.	Лях В.И. Физическая культура 10-11 класс. Базовый уровень. – Москва: Просвещение, 2009.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ
11	ОБЖ	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности: Программы общеобразовательных учреждений. 5-11 классы. – Москва: Просвещение, 2010.	Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс. Базовый уровень. – Москва: Просвещение, 2009.	Рекомендовано Министерством образования и науки РФ

Перечень программ, учебно-методических пособий элективных курсов

Класс	Название элективного курса	Программы	Учебные пособия
11	Русское правописание: орфография и пунктуация	Программа элективного (факультативного) курса для 10-11 классов / Сост. С.И. Львова – Москва: Мнемозина, 2009.	Львова С.И. Русская орфография: Самоучитель. – М., 2005.
			Львова С.И. Схемы-таблицы по русскому языку. Орфография и пунктуация: Раздаточные материалы. – М., 2005.
			Розенталь Д.Э. Русский язык: Сборник упражнений для школьников старших классов и поступающих в вузы. - М.: Дрофа, 2000.
			Розенталь Д.Э. И.Б. Голуб. Русский язык. Орфография и пунктуация. – М.: Рольф, Айрис-пресс, 1998.
11	Избранные разделы	Программа элективного курса и	Амелькин В.В., Рабцевич В.Л. Задачи с параметрами: Справочное

	математики для старшей школы	методические указания / И.Г. Малышев, М.А. Мичасова. - Н. Новгород: ГОУ ДПО НИРО, 2010.	<p>пособие по математике. - Мн.: Асар, 1996.</p> <p>Атанасян Л.С. Геометрия: Дополнительные главы к учебнику 9 класс. – М.: Вита-Пресс, 2005.</p> <p>Углубленное изучение алгебры и математического анализа: Методические рекомендации и дидактические материалы / М.Л. Галицкий, М.М. Мошкович, С.И. Шварцбурд. – М.: Просвещение, 1986.</p> <p>Сборник задач для подготовки и проведения письменного экзамена по алгебре за курс основной школы / Под ред. С.А. Шестакова. – М.: АСТ; Астрель, 2009.</p> <p>Сергеев И.Н., Панферов В.С. ЕГЭ 2010. Математика. Задача С3 / Под ред. А.Л. Семенова, И.В. Яценко. – М.: МЦНМО, 2010.</p> <p>Смирнов В.А. ЕГЭ 2010. Математика. Задача С2 / Под ред. А.Л. Семенова, И.В. Яценко. – М.: МЦНМО, 2011.</p> <p>Гордин Р.К. ЕГЭ 2010. Математика. Задача С4 / Под ред А.Л. Семенова, И.В. Яценко. – М.: МЦНМО, 2010.</p> <p>Задачи с параметрами / П.И. Горнштейн, В.Б. Полонский, М.С. Якир. – М.: Илекса, 2007.</p>
11	Компьютерная графика	Информатика: Программы для общеобразовательных учреждений. 2-11 класс: методическое пособие / составитель М.Н. Бородин. – М.: БИНОМ. Лаборатория базовых знаний, 2012	<p>Залогова Л.А. Компьютерное графика. Элективный курс: Учебное пособие. - М.: БИНОМ. Лаборатория базовых знаний, 2006.</p> <p>Залогова Л.А. Компьютерное графика. Элективный курс: Практикум. - М.: БИНОМ. Лаборатория базовых знаний, 2006.</p>
10-11	Ядерная физика	Сборник примерных рабочих программ. Элективные курсы для профильной школы / Панебратцев Ю.А. Ядерная физика. – Москва: Просвещение, 2020	<p>Ядерная физика. 10-11 классы: учебное пособие для общеобразоват. организаций / [Н.И. Воронцова и др.]; под ред. Панебратцева, Г.В. Тихомирова. – Москва: Просвещение, 2019.</p> <p>Касьянов В.А. Физика. 10 класс. Углубленный уровень: учебник. – Москва: Дрофа, 2018.</p> <p>Касьянов В.А. Физика. 11 класс. Углубленный уровень: учебник. –</p>

			Москва: Дрофа, 2019.
			Орлов В.А., Сауров Ю.А. Практика решения физических задач. 10-11 классы: Учебное пособие для учащихся общеобразоват. учреждений. - М.: Вентана-Граф, 2014.
			Балаш В.А. Задачи по физике и методы их решения: Пособие для учителя. - М.: Просвещение, 1983.
			Гольдфарб Н.И Сборник вопросов и задач по физике: Учебное пособие. - М.: Высш. школа, 1982.
			Меледин Г.В. Физика в задачах: Экзаменационные задачи с решениями: Учебное пособие. - М.: Наука, 1985.