

СОГЛАСОВАНО

на заседании методического совета
протокол №1 от 25.08.2022 г.



Н.Н.Фадеева

Директор МБОУ «СОШ №41»
Приказ от 30.08.2022 г. №134/ОУ

**Программное учебно-методическое обеспечение образовательного процесса
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №41»
на 2022/2023 учебный год
Среднее общее образование**

Русский язык				
10	Программа общеобразовательных учреждений по русскому языку 10-11 классы. Базовый уровень/ автор– составитель Н. Г. Гольцова. - М.: ООО «Русское слово», 2014.	Учебник в 2-х ч. Н. Г. Гольцова, И. В. Шамшин, М. А. Мищерина. «Русский язык». 10-11 классы. – М: ООО «Русское слово», 2017.	Н. Г. Гольцова, М. А. Мищерина. Методическое пособие к учебнику «Русский язык. 10-11 классы. – М: ООО «Русское слово», 2020.	Н. Г. Гольцова, И.В. Шамшин. Контрольные тесты. Орфография и пунктуация. 10-11 классы.– М: ООО «Русское слово-учебник», 2017
11	Программа общеобразовательных учреждений по русскому языку 10-11 классы. Базовый уровень/ автор– составитель Н. Г. Гольцова. - М.: ООО «Русское слово», 2014	Учебник «Русский язык». 10-11 классы, авторы-составители Н. Г. Гольцова, И. В. Шамшин, М. А. Мищерина. – М: «Русское слово», 2017.	Н. Г. Гольцова, М. А. Мищерина. Методическое пособие к учебнику «Русский язык. 10-11 классы. – М: «Русское слово», 2020.	Н. Г. Гольцова, М. А. Мищерина. Методическое пособие к учебнику «Русский язык. 10-11 классы. – М: «Русское слово», 2020
Литература				
10	Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В. П. Журавлева, Ю.В Лебедева. 10-11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень/А.Н. Романова, Н. В. Шуваева; под ред. В.П. Журавлева, Ю.В. Лебедева. – М.: Просвещение, 2019. – 112 с.	Лебедев Ю.В. Литература: 10 класс: Учебник для общеобразоват. организаций. Базовый уровень. В 2 частях, 7-е изд., перераб. – М.: Просвещение, 2019.	Литература. Проверочные работы 10-11 /Под ред. Н. В. Беляевой.- М.: Просвещение, 2010 г.	Лебедев Ю. В., Романова А.Н.. Русский язык и литература. Литература. Поурочные разработки. 10 класс. – М.: Просвещение, 2006.
11	Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В. П. Журавлева, Ю.В Лебедева. 10-11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень/А.Н. Романова, Н. В. Шуваева; под ред. В.П. Журавлева, Ю.В. Лебедева. – М.: Просвещение, 2019. – 112 с.	Учебник. Литература: 11 класс в 2-х частях для общеобразовательных учебных учреждений под редакцией В.П. Журавлева. – М: Просвещение, 2021.	Литература. Проверочные работы 10-11 /Под ред. Н. В. Беляевой.- М.: Просвещение, 2010 г.	Русская литература XX века. 11 класс. Практикум / Под ред. В. П. Журавлева. — М.: Просвещение, 2004.
Иностранный язык (Английский)				
10	В. Г. Апальков, Н. И. Быкова, М. Д. Поспелова Английский язык. Примерные рабочие программы. Предметные линии учебников «Английский в фокусе» 2-11 классы. Учебное пособие для общеобразовательных организаций Москва «Просвещение» 2018	Учебник: УМК «Английский в фокусе» для 10 класса/ О.В.Афанасьева, Дж.Дули, И.В.Михеева и др.- М.:Просвещение;UK: Express Publishing, 2018	Spotlight10. TestBooklet. Английский язык 10 класс. Контрольные задания.- М.: Просвещение;UK: ExpressPublishing, 2018 УМК «Английский в фокусе». Английский язык. Языковой портфель. 10 класс. Учебное пособие для учащихся общеобразовательных организаций. Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В., Эванс В. – М.: ExpressPublishing: Просвещение; UK:, 2017. Серия «Английский в фокусе». Английский язык. Рабочая тетрадь. 10 класс. Пособие для учащихся общеобразовательных организаций с приложением на элек-	УМК «Английский в фокусе». Английский язык. Книга для учителя. Пособие для 10 класса общеобразовательных школ./В. Афанасьева, Дж. Дули, И.В. Михеева и др. – М.: Просвещение; UK: ExpressPublishing, 2018.

			<p>тронном носителе. Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В., Эванс В. – М.: ExpressPublishing: Просвещение; UK:, 2018.</p> <p>Серия «Английский в фокусе». Английский язык. «Венецианский купец». Книга для чтения. 10 класс. Учебное пособие для учащихся общеобразовательных организаций. Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В., Эванс В. – М.: ExpressPublishing: Просвещение; UK:, 2018.</p>	
11	<p>В. Г. Апальков, Н. И. Быкова, М. Д. Поспелова. Английский язык. Примерные рабочие программы. Предметные линии учебников «Английский в фокусе» 2-11 классы. Учебное пособие для общеобразовательных организаций Москва «Просвещение» 2018</p>	<p>Учебник; УМК «Английский в фокусе» для 11 класса/ О.В.Афанасьева, Дж.Дули, И.В.Михеева и др.- М.:Просвещение;UK: ExpressPublishing, 2019</p>	<p>Spotlight11. TestBooklet. Английский язык 11 класс. Контрольные задания.-М.: Просвещение;UK: ExpressPublishing, 2018</p> <p>УМК «Английский в фокусе». Английский язык. Языковой портфель. 11 класс. Учебное пособие для учащихся общеобразовательных организаций. Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В., Эванс В. – М.: ExpressPublishing: Просвещение; UK:, 2017.</p> <p>Серия «Английский в фокусе». Английский язык. Рабочая тетрадь. 11 класс. Пособие для учащихся общеобразовательных организаций с приложением на электронном носителе. Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В., Эванс В. – М.: ExpressPublishing: Просвещение; UK:, 2018.</p> <p>Серия «Английский в фокусе». Английский язык. «Гамлет». Книга для чтения. 11 класс. Учебное пособие для учащихся общеобразовательных организаций. Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В., Эванс В. – М.: ExpressPublishing: Просвещение; UK:, 2017.</p>	<p>УМК «Английский в фокусе». Английский язык. Книга для учителя. Пособие для 11 класса общеобразовательных школ/.В. Афанасьева, Дж. Дули, И.В. Михеева и др. – М.: Просвещение; UK: ExpressPublishing, 2019.</p>
Математика				
10	<p>Программы образовательных учреждений по алгебре и начала математического анализа под редакцией Т.А. Бурмирова. Москва, «Просвещение», 2009, программы образовательных учреждений по геометрии под редакцией Т.А. Бурмирова</p>	<p>Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. 10 класс. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений (базовый и углубленный уровень) С.М Никольский, М.К. Потапов, Н.Н. Решетников и др. – 4-е</p>	<p>Алгебра и начала математического анализа, дидактические материалы 10 класс М.К. Потапов, А.В, Шевкин - М.: Просвещение, 2017</p>	<p>1.Алгебра и начала математического анализа, книга для учителя 10 класс М.К. Потапов, А.В, Шевкин - М.: Просвещение, 2018</p> <p>2.Алгебра и начала математического анализа, тематические тесты 10 класс М.К. Потапов, А.В, Шевкин - М.: Просвещение, 2016</p>

	ва. Москва, «Просвещение», 2009.	издание. – М.: «Просвещение » 2017- 431 с. Геометрия 10-11 учебник для общеобразовательных учреждений Базовый и профильный уровни (Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др.) Просвещение, 2019		
11	Программы образовательных учреждений по алгебре и начала математического анализа под редакцией Т.А. Бурмистрова. Москва, «Просвещение», 2009, Программы образовательных учреждений по геометрии под редакцией Т.А. Бурмистрова. Москва, «Просвещение», 2009.	«Алгебра и начала математического анализа 11 класс. (базовый и углубленный уровень) - М. Просвещение. Авторы: М. К. Потапов и А. В. Шевкин», 2018 Геометрия, 10-11: Учебник для общеоб. Учреждений Базовый и профильный уровень / Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, С. Б. Позняк, Л. С. Киселева - М.: Просвещение, 2010	Алгебра и начала математического анализа, дидактические материалы 11 класс М.К. Потапов, А.В, Шевкин - М.: Просвещение, 2017 Рабочая тетрадь к учебнику «Геометрия 10-11 классы» Л.С. Атанасяна./М.: Просвещение 2013 Задачи по геометрии 7-11 классы, учебное пособие для общеобразовательных организаций/ Б.Г. Зив, В.М. Мейлер, А.Г. Баханский.- 14-е издание-М.: Просвещение, 2019	1.Алгебра и начала математического анализа, методические рекомендации 11 класс М.К. Потапов, А.В, Шевкин - М.: Просвещение, 2013 2. Алгебра и начала математического анализа. Тематические тесты. 11 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/Ю.В. Шепелева.-5-е изд.-М.:Просвещение, 2019 Геометрия, методические рекомендации 10-11 класс, учебное пособие для общеобразовательных организаций / А.Д. Александров, А.Л. Вернер, В.И. Рыжик, Л.П. Евстафьева.- 2-е издание - М.: Просвещение, 2017. Геометрия, дидактические материалы 11 класс, учебное пособие для общеобразовательных организаций: базовый и углубл. уровни/ Б.Г. Зив. – 14-е издание- М.: Просвещение, 2016
Физика				
10	Физика. Рабочие программы. Предметная линия учебников серии «Классический курс». 10-11 классы: учебное пособие для общеобразовательных организаций/ А.В. Шаталина.-М: Просвещение, 2018	Физика. 10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый и углубленный уровни / Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский; под ред. Н.А. Парфентьевой. –, М.: «Просвещение», 2019	Физика. «Конструктор» самостоятельных и контрольных работ. 10-11 классы.: пособие для учителей общеобразоват. учреждений/ Андриюшечкин С.М., Слухаевский А.С.- М.: Просвещение, 2010	Физика. Поурочные разработки. 10 класс: пособие для общеобразоват. организаций. /Ю.А. Сауров- М.: Просвещение, 2015 Парфентьева Н.А. Физика. Тетрадь для лабораторных работ. 10 класс. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. – М.: Просвещение, 2019 Сборник задач по физике. 10-11 классы: учебное пособие для общеобразоват. организаций / Н.А. Парфентьева. – 10-е изд.– М.: Просвещение, 2019
11	Программы по физике для 10-11 классов общеобразовательных учреждений (базовый уровень). Физика» 10-11 классы. Авторы программы: В.С. Данюшенков,	Физика: учеб. для 11 кл. общеобразоват. учреждений: базовый и профил. уровни / Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, В.М. Чаругин; под ред. В.И. Ни-	Физика. 11 класс: дидактические материалы / А.Е. Марон, Е.А. Марон .-4-е изд., стереотип.-М.: Дрофа, 2007.-143 с	Физика. 11 класс: дидактические материалы / А.Е. Марон, Е.А. Марон .-4-е изд., стереотип.-М.: Дрофа, 2007.-143 с

	О.В. Коршунова – Москва, «Просвещение», 2009- 160с.	колаева, Н.А. Парфентьевой.- 20 -е изд., перераб. и доп.- М.: Просвещение, 2011. – 399 с.: ил.		
Информатика				
10	Авторская программа И.Г.Семакина, опубликованная в Информатика. Программа для старшей школы: 10-11 классы. Базовый уровень. / И.Г. Семакин. – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2015. – 100 с.	Информатика. Базовый уровень: учебник для 10 класса. / И. Г. Семакин, Е.К. Хеннер, Т.Ю. Шеина. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016. — 264 с.	Информатика и ИКТ. Задачник-практикум: в 2 т. / Л.А. Залогова под ред. И.Г. Семакина, Е.К. Хеннера. – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2015. – 309 с.	Информатика. 10–11 классы. Базовый уровень : методическое пособие / И . Г. Семакин. — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016. — 64 с. : ил.
	Авторская программа И.Г.Семакина, опубликованная в Информатика. Программа для старшей школы: 10-11 классы. Базовый уровень. / И.Г. Семакин. – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2015. – 100 с.	Информатика. Базовый уровень: учебник для 11 класса. / И. Г. Семакин, Е.К. Хеннер, Т.Ю. Шеина. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016. — 224 с.	Информатика и ИКТ. Задачник-практикум: в 2 т. / Л.А. Залогова под ред. И.Г. Семакина, Е.К. Хеннера. – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2015. – 309 с.	Информатика. 10–11 классы. Базовый уровень : методическое пособие / И . Г. Семакин. — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016. — 64 с. : ил.
История				
10	История. Всеобщая история. Новейшая история. Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 10-11 класс: учеб. пособие для общеобраз. Организаций: базовый и углубл. Уровни / М.Л. Несмелова, Е.Г. Середнякова, А.О. Сорока-Цюпа. – М.: Просвещение , 2021 История. «История России». 10-11 классы .Рабочая программа. Поурочные рекомендации Т.П. Андреевская—М. : Просвещение, 2021.	Новейшая история. 10 кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений, О.С Сороко-Цюпа. А.О. Сороко-Цюпа М.: Просвещение, 2020 Учебник История России. 10 класс. Учебник для общеобразовательных организаций в двух частях /М.М . Горинов, А. А. Данилов и др. под редакцией А. В. Торкунова; М. Просвещение, 2021 год;.		Поурочные рекомендации. История России. 10-11 класс. Т.П. Андреевская .- М. «Просвещение», 2021 Всеобщая история. Новейшая история. Поурочные разработки. 10-11 класс/ М.Л. Несмелова – М.: Просвещение, 2021
11	История. Всеобщая история. Новейшая история. Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 10-11 класс: учеб. пособие для общеобраз. Организаций: базовый и углубл. Уровни / М.Л. Несмелова, Е.Г. Середнякова, А.О. Сорока-Цюпа. – М.: Просвещение , 2021	Новейшая история. 11 кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений, О.С Сороко-Цюпа. А.О. Сороко-Цюпа М.: Просвещение, 2020 Учебник История России. 11 класс. Учебник для общеобразовательных организаций в двух частях /М.М . Горинов, А. А. Данилов и др. под редакцией А. В. Торкунова; М. Просвещение,		Поурочные рекомендации. История России. 10-11 класс. Т.П. Андреевская .- М. «Просвещение», 2021 Всеобщая история. Новейшая история. Поурочные разработки. 10-11 класс/ М.Л. Несмелова – М.: Просвещение, 2021

	История. «История России». 10-11 классы .Рабочая программа. Поурочные рекомендации Т.П. Андреевская—М. : Просвещение, 2021.	2021 год;.		
Обществознание				
10	Примерная рабочая программа. Обществознание А.Ю. Лазебникова, Н.И. Городецкая, Е.Л. Рутковская 10-11 класс Москва, «Просвещение», 2019.	Обществознание. 10 класс: учебн. для общеобразоват. учреждений. /Под ред. Л. Н. Боголюбова, А. Ю. Лозебниковой.— М.,Просвещение, 2019	Тетрадь—тренажер . Обществознание 10класс/ О.А. Котова, Т.Е. Лискова. - М.: Просвещение, 2019	Л.Н.Боголюбов, А.Ю. Лазебникова. Обществознание Поурочные разработки базовый уровень. 10 кл. М: «Просвящение», 2020
11	Примерная рабочая программа. Обществознание А.Ю. Лазебникова, Н.И. Городецкая, Е.Л. Рутковская 10-11 класс Москва, «Просвещение», 2019.	Обществознание. 11 класс: учебн. для общеобразоват. учреждений. /Под ред. Л. Н. Боголюбова, А. Ю. Лозебниковой.— М.,Просвещение, 2021		Обществознание. 11 класс: поурочные разработки под ред.Л. Н. Боголюбова. – М.: Просвещение, 2020.
География				
10	География : 10–11 классы : рабочая программа : базовый и углублённый уровни / О. А. Бахчиева. — 3-е изд., перераб. — М. :Вентана-Граф, 2017.	География. Экономическая и социальная география мира : 10-11 классы: базовый и углубленный уровни: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / О.А. Бахчиева ; под ред. В.П Дронова. – М.:Вентана-Граф, 2015	География. Экономическая и социальная география мира : 10-11 классы: базовый и углубленный уровни: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / О.А. Бахчиева ; под ред. В.П Дронова. – М.:Вентана-Граф, 2015	География: экономическая и социальная география мира: 10-11 классы: базовый и углубленный уровни: методическое пособие / О.А. Бахчиева, Р.Х Хабибулин. – М. :Вентана-Граф, 2016
11	Программы по географии для 6-11 классов общеобразовательных учреждений. Авторы: А.А. Летягин, И.В. Душина , В. Б .Пятунин и др.-М.: Вентана-Граф, 2010г.	География. Экономическая и социальная география мира : 10-11 классы: базовый и углубленный уровни: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / О.А. Бахчиева ; под ред. В.П Дронова. – М.:Вентана-Граф, 2015	География. Экономическая и социальная география мира : 10-11 классы: базовый и углубленный уровни: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / О.А. Бахчиева ; под ред. В.П Дронова. – М.:Вентана-Граф, 2015	География: экономическая и социальная география мира: 10-11 классы: базовый и углубленный уровни: методическое пособие / О.А. Бахчиева, Р.Х Хабибулин. – М. :Вентана-Граф, 2016
Химия				
10	Химия:рабочие программы учителя: 8-11 классы / [Н.Е. Кузнецова, Н.Н. Гара]; под редакцией. Н.Е. Кузнецовой. – М.: Вентана-Граф, 2011.	Учебник «Химия» 10 класс: базовый уровень Н.Е.Кузнецова, Н.Н.Гара.- М.:Вентана-Граф, 2019.	Кузнецова Н.Е, Левкин А.Н. Химия задачник 10 класс - М.:Вентана-Граф, 2018.	Левкин А.Н. Химия 10класс: методическое пособие: базовый уровень - М.:Вентана-Граф, 2013
11	Химия:рабочие программы учителя: 8-11 классы / [Н.Е. Кузнецова, Н.Н. Гара]; под редакцией. Н.Е. Кузнецовой. – М.: Вентана-Граф, 2011.	Учебник «Химия» 11 класс Н.Е.Кузнецова, А.Н.Левкин, М.А. Шаталов - М.:Вентана-Граф, 2019	Кузнецова Н.Е, Левкин А.Н. Задачник химия 11 класс - М.:Вентана-Граф, 2014	Шаталов М.А. Уроки химии: 11 класс: методическое пособие.- М.: Вентана-Граф, 2015.- 144с.

Биология				
10	Биология :5 – 11 классы : программы. / И.Н.Пономарёва, В.С. Кучменко, О.А. Корнилова – М. : Вентана-Граф, 2014.	Биология: 10 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций /И.Н.Пономарева, О.А.Корнилова, Т.Е.Лощилина – М. : Издательский центр «Вентана-Граф», 2019.	Биология : 10 класс : рабочая тетрадь для учащихся / И.Н. Пономарева, О.А. Корнилова, Т.Е.Лощилина – М. : Вентана-Граф, 2020.	
11	Биология. 5-11 классы: программы для общеобразовательных учреждений к комплекту учебников, созданных под руководством В.В. Пасечника /автор-составитель Г.М. Пальдяева - М: Дрофа, 2010.	Общая биология. 10-11 класс: учебник /А.А.Каменский, Е.А. Крикунов, В.В.Пасечник. -7-е изд М.: Дрофа, 2019В.В.Пасечник. М.: Дрофа, 2019	Общая биология. 10-11 классы: рабочая тетрадь к учебнику А.А. Каменского, Е.А. Крикунова,В.В.Пасечника. «Биология. Общая биология. 10-11 классы» В.В. Пасечник, Г.Г. Швецов.-М.: Дрофа, 2013	Биология. Общая биология. 10-11 кл. Тематическое и поурочное планирование / В.В.Пасечник, Г.Г.Швецов. – М.: Дрофа, 2010.
Основы безопасности жизнедеятельности				
10	Рабочая программа по ОБЖ к предметной линии учебников В.Н. Латчука, В.В. Маркова, М.И. Кузнецова и др. 10-11 классы/Учебно-методическое пособие / авторы: Латчук В.Н., Миронов С. К., Вангородский С.Н. Ульянова М. А. (М. : Дрофа, 2017)	Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / В.Н. Латчук, В.В. Марков, С.К. Миронов, С.Н. Вангородский. - М.: Дрофа, 2019	Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / В.Н. Латчук, В.В. Марков, С.К. Миронов, С.Н. Вангородский. - М.: Дрофа, 2019	Марков В.В., Латчук В.Н. Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс: методическое пособие. - М.: Дрофа, 2014
11	Основы безопасности жизнедеятельности. Программы для общеобразовательных учреждений. 5-11 классы /ВН. Латчук, С.К. Миронов, С.Н. Вангородский. - М.: Дрофа, 2010	Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / В.В.Н. Латчук, В.В. Марков, С.К. Миронов, С.Н. Вангородский. - М.: Дрофа, 2019	Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / В.В.Н. Латчук, В.В. Марков, С.К. Миронов, С.Н. Вангородский. - М.: Дрофа, 2019	Марков В.В., Латчук В.Н. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс: методическое пособие. - М.: Дрофа, 2014
Физическая культура				
10	Лях В. И. Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В. И. Ляха. 10-11 классы : пособие для учителей общеобразоват. организаций / В. И. Лях. -М. : Просвещение, 2015	Учебник для общеобразовательных организаций Базовый уровень Москва, «Просвещение» 2020	Физическая культура. Тестовый контроль. 10-11 классы: пособие для учителей/ Лях В.И 2014	В.И.Лях, Физическая культура 10-11 классы 2015г Методическое пособие Базовый уровень, М: Просвещение
11	Лях В. И. Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В. И. Ляха. 10-11 классы : пособие для учителей общеобразоват. организаций / В. И. Лях. -М. : Просвещение, 2015	Учебник для общеобразовательных организаций Базовый уровень Москва, «Просвещение» 2020	Физическая культура. Тестовый контроль. 10-11 классы: пособие для учителей/ Лях В.И 2014г	В.И.Лях, Физическая культура 10-11 классы 2015г Методическое пособие Базовый уровень, М: Просвещение
Астрономия				

10, 11	Астрономия. Методическое пособие 10–11 классы. Базовый уровень : учеб пособие для учителей общеобразоват. организаций. — М.: Просвещение, 2017. —32 с. — (Сферы 1-11).	Астрономия. 10—11 классы: учеб.дляобщеобразоват. организаций: базовый уровень / В.М. Чаругин. — М. : Просвещение, 2018. — 144 с.: ил. — (Сферы 1—11)	Астрономия. Тетрадь-практикум. 10-11 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень / Е.В. Кондакова, В.М. Чаругин. - М.: Просвещение, 2018. -32 с.: ил. Астрономия. Задачник. 10—11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень / О.С. Угольников. — М.: Просвещение, 2018	Астрономия. Поурочные методические рекомендации. 10—11 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций : базовый уровень / Е. В. Кондакова. — М.: Просвещение, 2019. — 160 с. : ил.
--------	--	--	---	---