

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение

"Средняя общеобразовательная школа №133"

ПРИНЯТО
Педагогическим советом
протокол от 25.08.2023 № 12



Программное учебно – методическое обеспечение учебного процесса МАОУ «СОШ № 133»
уровень среднего общего образования

Предмет	классы	Кол-во часов в неделю	учебник	программа	Методические пособия	Контрольно - Измерительные материалы
Русский язык	10	1	Русский язык. 10-11 классы: учебник для общеобразоват. организаций / Л. М. Рыбченкова, О. М. Александровна, А. Г. Нарушевич и др. – М.: Просвещение, 2022	Л.М. Рыбченкова, И.Н. Добротина. Русский язык. 10-11 классы. Примерная рабочая программа и поурочные разработки. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. – Москва: Просвещение, 2021.	Л.М. Рыбченкова, И.Н. Добротина. Русский язык. 10-11 классы. Примерная рабочая программа и поурочные разработки. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. – Москва: Просвещение, 2021.	Л.М. Рыбченкова, И.Н. Добротина. Русский язык. 10- 11 классы. Примерная рабочая программа и поурочные разработки. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. – Москва: Просвещение, 2021.

Русский язык	11	1	Власенков А. И. Русский язык и литература. Русский язык. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень / А. И. Власенков, Л. М. Рыбченкова. – М: – Просвещение, 2017 - 2018	А.И. Власенков, Л.М. Рыбченкова, Н.А. Николина. Русский язык. Программы общеобразовательных учреждений. 10-11 классы. – Москва: Просвещение, 2013.	А. И. Власенков, Л. М. Рыбченкова, И. Г. Добротина. Русский язык и литература. Русский язык. Поурочные разработки. 10 - 11 классы. Москва: Просвещение, 2015	А. И. Власенков, Л. М. Рыбченкова, И. Г. Добротина. Русский язык и литература. Русский язык. Поурочные разработки. 10 - 11 классы. Москва: Просвещение, 2015
Литература	10	3	Лебедев Ю. В. Русский язык и литература. Литература. 10 класс: учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень, в 2-х частях. М.: Просвещение, 2017	А.Н. Романова, Н.В. Шуваева. Примерные рабочие программы. Литература. Предметная линия учебников под редакцией Ю.В. Лебедева, В.П. Журавлева. 10-11 классы. Базовый уровень. Москва, Просвещение, 2019 год	Русский язык и литература. Литература. Поурочные разработки. 10 класс. (Лебедев Ю. В., Романова А. Н.) Москва, «Просвещение», 2014	Русский язык и литература. Литература. Поурочные разработки. 10 класс. (Лебедев Ю. В., Романова А. Н.) Москва, «Просвещение», 2014 Беляева Н.В. Литература. Проверочные работы. 10-11 классы : пособие для учителей общеобразовательных учреждений / Н. В. Беляева. – Москва: Просвещение, 2010. Литература. Практикум. 10 класс: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений (Лебедев Ю. В., Романова А. Н.) Москва, «Просвещение», 2010

Литература	11	3	Русский язык и литература. Литература. 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень, в 2-х частях / О. Н. Михайлов, И. О. Шайтанов, В. А. Чалмаев и др.; сост. Е. П. Пронина; под ред. В. П. Журавлева. - М.: Просвещение, 2018	Программы по литературе для 5-11 классов. В.Я. Коровина, В.П. Журавлёв, В.И. Коровин, И.С. Збарский, В.П. Полухина; под ред. В.Я. Коровиной. - М.: Просвещение, 2010	Еремина О.А. Литература. 11 класс. Поурочные разработки. М.: Просвещение, 2006	Еремина О.А. Литература. 11 класс. Поурочные разработки. М.: Просвещение, 2006
Английский язык	10	3	Английский язык. 10 класс: базовый уровень: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / М. В. Вербицкая, С. Маккинли, Б. Хастингс и др.; под ред. М. В. Вербицкой. – М.: Вентана-Граф, 2019	М. В. Вербицкая Рабочая программа курса английского языка 10-11 класс Форвард, 2013	М. В. Вербицкая. Форвард. Книга для учителя 10 класс. М.: Вентана-Граф, 2015.	КИМ входят в Книгу для учителя
Английский язык	11	3	Английский язык. 11 класс: базовый уровень: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / М. В. Вербицкая, Дж. Каминс Карр, Дж. Парсонс и др.; под ред. М. В. Вербицкой. – М.: Вентана-Граф, 2019	М.В. Вербицкая Рабочая программа курса английского языка 10-11 класс Форвард, 2013	М.В. Вербицкая. Форвард. Книга для учителя 11 класс. М.: Вентана-Граф, 2015.	КИМ входят в Книгу для учителя

Математика (профильная)	10	6	<p>Мордкович А. Г. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс: учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни), в 2-х частях. – М.: Мнемозина, 2019г. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни) / Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев и др. – М.: Просвещение, 2017</p>	<p>Рабочая программа курса «Алгебра и начала математического анализа, 10 класс» Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа 10 класс (базовый и углубленный уровни) : методическое пособие для учителя/ А.Г. Мордкович, П.В. Семенов.-5-е изд., стер.- М.: Мнемозина, 2020 Геометрия. Сборник примерных рабочих программ. 10-11 классы: учебное пособие для общеобразовательных организаций: базовый и углубл. уровни/ Составитель Т.А. Бурмистрова. -4-е изд.- М.: Просвещени, 2020</p>	<p>Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа 10 класс (базовый и углубленный уровни) : методическое пособие для учителя/ А.Г. Мордкович, П.В. Семенов.-5-е изд., стер.- М.: Мнемозина, 2020 Саакян С.М. Изучение геометрии в 10-11 классах: метод. рекомендации к учеб.: кн. для учителя. – М.: Просвещение, 2015.</p>	<p>В.И. Глизбург Математика: Алгебра и начала математического анализа, геометрия. 10 класс. Контрольные работы для учащихся общеобразовательных учреждений (базовый и углубленный уровни). – М.: Мнемозина, 2020 Саакян С.М. Изучение геометрии в 10-11 классах: метод. рекомендации к учеб.: кн. для учителя. – М.: Просвещение, 2015.</p>
-------------------------	----	---	--	--	--	---

Математика (базовый уровень)	11	7	<p>Мордкович А. Г. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни), в 2-х частях. – М.: Мнемозина, 2019г.</p> <p>Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни) / Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев и др. – М.: Просвещение, 2017</p>	<p>Программы. Математика. 5-6 классы. Алгебра. 7-9 классы. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы/авт-сост. И.И.Зубарева. А.Г.Мордкович.-М.: Мнемозина, 2009</p> <p>Составитель Т.А. Бурмистрова. Геометрия. Программы общеобразовательных учреждений. Москва «Просвещение»2010</p>	<p>Мордкович А.Г. Алгебра и начала анализа. 10-11 кл.(базовый уровень): Методическое пособие для учителя. – М.: Мнемозина, 2010</p> <p>Саакян С.М. Изучение геометрии в 10-11 классах: метод. рекомендации к учеб.: кн. для учителя. – М.: Просвещение, 2010.</p>	<p>Глизбург В.И. Алгебра и начала математического анализа. 11 класс . Контрольные работы для учащихся общеобразовательных учреждений (базовый уровень). – М.: Мнемозина, 2009</p> <p>Составитель Т.А. Бурмистрова. Геометрия. Программы общеобразовательных учреждений. Москва «Просвещение»2010;</p>
Информатика	10	1	<p>Босова Л. Л. Информатика. 10 класс (базовый уровень) / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020</p>	<p>Информатика. Примерные рабочие программы. 10-11 классы: учебно- методическое пособие / сост. К. Л. Бутигина.</p>	<p>Босова Л. Л. Информатика. 10-11 классы. Базовый уровень: методическое пособие / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. — М.: БИНОМ. Лаборатория</p>	<p>Босова Л. Л. Информатика. 10 класс. Базовый уровень. Самостоятельные и контрольные работы / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова и др. — М.: БИНОМ.</p>

				— 2-е изд., стереотип. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017.	знаний, 2016.	Лаборатория знаний, 2018
Ин- форма тика	11	1	Босова Л. Л. Информа- тика.11 класс (базовый уровень) / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. – М.: Би- ном. Лаборатория зна- ний, 2020	Информатика. При- мерные рабочие про- граммы. 10-11 классы: учебно- методическое пособие / сост. К. Л. Бутя- гина. — 2-е изд., стереотип. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017.	Босова Л. Л. Информатика. 10-11 классы. Базовый уровень: мето- дическое пособие / Л. Л. Босова, А. Ю. Бо- сова. — М.: БИНОМ. Ла- боратория знаний, 2016.	Босова Л. Л. Информа- тика. 10 класс. Базо- вый уровень. Само- стоятельные и контрольные работы / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова и др. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018
Физика	10	2	Мякишев Г. Я. Физика. 10 класс: учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень / Г. Я. Мяки- шев, Б. Б. Буховцев, Н.Н. Сотский. – М.: Просвещение, 2017- 2018	Шаталин А. В. Физика. Рабочие программы. Предметная линия учеб- ников серии «Классический курс». 10—11 классы: учеб. посо- бие для общеобразоват. органи- заций / А. В. Шаталина. - М.: Просвещение, 2017. -	Сауров Ю. А. Физика. Поурочные разработки. 10 класс : пособие для общеобразоват. организаций / Ю. А. Сауров. — 3-е изд., перераб. — М.: Просвещение, 2015. — (Классический курс).	Сауров Ю. А. Физика. По- урочные разработки. 10 класс : пособие для общеобразоват. организаций / Ю. А. Сауров. — 3-е изд., перераб. — М.: Просвеще- ние, 2015. — (Классический курс).
Физика	11	2	Мякишев Г. Я. Физика. 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень / Г. Я. Мяки- шев, Б. Б. Буховцев, В. М. Чаругин. – М.: Просвещение, 2017	Физика. Астрономия. Программы для общеоб- разовательных учреждений классы 7- 11/ сост. В.А. Коровин, В.А. Орлов. М.: Изда- тельство «Дрофа», 2010	Физика. Астрономия. Программы для общеоб- разовательных учреждений классы 7-11/ сост. В.А. Коровин, В.А.Ор- лов. М.: Издательство «Дрофа», 2010	В. А. Заботин, В. Н. Комиссаров. Физика. Контроль знаний, умений и навыков учащихся 10-11 классов: базовый и про- фильный уровни. Книга для учителя. М.: «Просвещение», 2008

Астрономия	11	1 (2 ч. в 1-м полугодии)	Воронцов-Вельяминов Б. А., Страут Е. К. Астрономия. 11 класс: учебник: базовый уровень. – М.: Дрофа, 2019	Рабочая программа к УМК Б. А. Воронцова-Вельяминова, Е. К. Страута Астрономия. 11 класс: – М.: Дрофа, 2017	Б. А. Воронцов -Вельяминов, Е. К. Страут Методическое пособие к учебнику Астрономия 11 класс: – М.: Дрофа, 2013	Н. Н. Гомулина Проверочные и контрольные работы к учебнику Воронцова- Вельяминова Б. А., Е. К. Страута Астрономия. 11 класс - М.: Дрофа, 2018
Химия	10	2	Рудзитис Г.Е. Химия. 10 класс: учебник для общеобразоват. организаций (базовый уровень) / Г. Е. Рудзитис, Ф. Г. Фельдман. - М.: Просвещение, 2017	Афанасьева М.Н. Химия. Рабочие программы. Предметная линия учебников Г.Е. Рудзитиса, Ф.Г. Фельдмана. 10-11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень/ М.Н Афанасьева –М.: Просвещение, 2017	Афанасьева М.Н. Химия. Рабочие программы. Предметная линия учебников Г.Е. Рудзитиса, Ф.Г. Фельдмана. 10-11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень/ М.Н Афанасьева – М.: Просвещение, 2017	Химия 10-11 класс. Дидактический материал/ А. М. Радецкий М.: Просвещение, 2021
Химия	11	1	Рудзитис Г. Е. Химия. 11 класс: учебник для общеобразоват. организаций (базовый уровень) / Г. Е. Рудзитис, Ф. Г. Фельдман. – М.: Просвещение, 2017	Афанасьева М.Н. Химия. Рабочие программы. Предметная линия учебников Г.Е. Рудзитиса, Ф.Г. Фельдмана. 10-11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень/ М.Н Афанасьева –М.: Просвещение, 2017	Химия: уроки в 11 классе Н. Н. Гара: пособие для учителей общеобразовательных учреждений М.: Просвещение, 2015	Химия 10-11 класс. Дидактический материал/ А. М. Радецкий М.: Просвещение, 2021
Биология	10	1	Сивоглазов В.И. Биология: Общая биология 10 класс (базовый уровень): учебник/ В.И. Сивоглазов, И.Б. Агафонова, Е.Т. Захарова. – М.: Дрофа, 2018	Авторская программа И.Б. Агафонова. Биология 10-11 кл. Рабочая программа к линии УМК Н.Сонин: учебно- методическое пособие И.Б. Агафонова, В.И. Сивоглазов. М.: Дрофа, 2017г.	Мишакова В. Н., Агафонова И. Б., Сивоглазов В. И.. Методическое пособие к учебнику В.И. Сивоглазова, И.Б. Агафоновой, Е. Т. Захаровой «Биология. Общая	КИМ находится в методическом пособии. Пособие содержит подробные разработки уроков, дополнительную методическую информацию для учителя.

					биология 10 кл., базовый уровень». М.: Дрофа, 2016 г.	
Биология	11	1	Сивоглазов В.И. Биология: Общая биология 11 класс (базовый уровень): учебник/ В.И. Сивоглазов, И.Б. Агафонова, Е.Т. Захарова. – М.: Дрофа, 2018	Авторская программа И.Б. Агафонова. Биология 10-11кл. Рабочая программа к линии УМК Н. Сонин: учебно-методическое пособие И.Б. Агафонова, В.И. Сивоглазов. М.: Дрофа, 2017 г.	Мишакова В. Н., Агафонова И. Б., Сивоглазов В. И.. Методическое пособие к учебнику В.И. Сивоглазова, И.Б. Агафоновой, Е. Т. Захаровой «Биология. Общая биология 11 кл., базовый уровень». М.: Дрофа, 2016 г.	КИМ находится в методическом пособии. Пособие содержит подробные разработки уроков, дополнительную методическую информацию для учителя.
География	10	1	Гладкий Ю. Н. География. 10 класс: учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень / Ю. Н. Гладкий, В. В. Николина. - М.: Просвещение, 2017-2019	Николина В.В., Алексеев А.И., Липкина Е.К. Программы общеобразовательных учреждений. География. 5-11 классы. М.: Просвещение, 2019	Николина В.В., Алексеев А.И., Липкина Е.К. Программы общеобразовательных учреждений. География. 5-11 классы. М.: Просвещение, 2019	Мой тренажер. География. 10- 11 класс. Конструктор текущего контроля. География. 10-11 класс. Гдалин Ю.Н., Гладкий Ю.Н., Махов С.И.
География	11	1	Гладкий Ю. Н. География. 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень / Ю. Н. Гладкий, В. В. Николина. - М.: Просвещение, 2017-2019	Николина В.В., Алексеев А.И., Липкина Е.К. Программы общеобразовательных учреждений. География. 5-11 классы. М.: Просвещение, 2019	Николина В.В., Алексеев А.И., Липкина Е.К. Программы общеобразовательных учреждений. География. 5-11 классы. М.: Просвещение, 2019	Мой тренажер. География. 10- 11 класс. Конструктор текущего контроля. География. 10-11 класс. Гдалин Ю.Н., Гладкий Ю.Н., Махов С.И.

История	10	2	<p>История России. 10 класс: учебник для общеобразоват. организаций. В 3-х частях / М. М. Горинов, А. А. Данилов, М. Ю. Морук и др.; под ред. А. В. Торкунова. – М.: Просвещение, 2018</p> <p>Сороко-Цюпа О. С. История. Всеобщая история. Новейшая история. 10 класс: учебник для общеобразоват. организаций / О. С. Сороко-Цюпа, А. О. Сороко-Цюпа А.; под ред. А. А. Искендерова, Просвещение, 2020</p>	<p>А. А. Данилов, О. Н. Журавлева, И. Е. Барыкина. Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России» 6-10 классы. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. Базовый уровень. – Москва «Просвещение», 2020 г. История Всеобщая история. Новейшая история. Рабочая программа. Поурочные рекомендации 10 класс: учебное пособие для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни)/ М.Л. Несмелова, Е.Г. Середнякова, А.О. Сороко-Цюпа углублённый уровень. - М.: Просвещение, 2020.</p>	<p>А. А. Данилов, О. Н. Журавлева, И. Е. Барыкина. Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России» 6-10 классы. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. Базовый уровень. - Москва «Просвещение», 2020 г.</p> <p>История Всеобщая история. Новейшая история. Рабочая программа. Поурочные рекомендации 10 класс: учебное пособие для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни)/ М.Л. Несмелова, Е.Г. Середнякова, А.О. Сороко-Цюпа углублённый уровень. - М.: Просвещение, 2020.</p>	
---------	----	---	--	---	--	--

История	11	2	<p>История. История России, 1946г. – начало ХХIв. 11 класс(базовый уровень): учебник для общеобразоват. организаций, в 2-х частях / А. А. Данилов, А. В. Торкунов, О. В. Хлевнюк и др.; под ред. А. В. Торкунова. – М.: Просвещение, 2021</p> <p>Сороко-Цюпа О. С. История. Всеобщая история. Новейшая история 1946г. – начало ХХIв. 11 класс (базовый уровень): учебник для общеобразоват. организаций / О. С. Сороко-Цюпа, А. О. Сороко-Цюпа А.; под ред. А. О. Чубарьяна. – М.: Просвещение, 2021</p>	<p>А. А. Данилов, О. Н. Журавлева, И. Е. Барыкина. Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России» 6-10 классы. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. Базовый уровень. - Москва «Просвещение», 2020 г.</p> <p>История Всеобщая история. Новейшая история. Рабочая программа. Поурочные рекомендации 10 класс: учебное пособие для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни)/ М.Л. Несмелова, Е.Г. Середнякова, А.О. Сороко-Цюпа углублённый уровень. - М.: Просвещение, 2020.</p>	<p>А. А. Данилов, О. Н. Журавлева, И. Е. Барыкина. Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России» 6-10 классы. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. Базовый уровень. - Москва «Просвещение», 2020 г.</p> <p>История Всеобщая история. Новейшая история. Рабочая программа. Поурочные рекомендации 10 класс: учебное пособие для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни)/ М.Л. Несмелова, Е.Г. Середнякова, А.О. Сороко-Цюпа углублённый уровень. - М.: Просвещение, 2020.</p>	
---------	----	---	--	--	--	--

Обществознание	10	2	<p>Обществознание. 10 класс: учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень / Л. Н. Боголюбов, Ю. И. Аверьянов, А. В. Белявский и др. / Под ред. Л. Н. Боголюбова и др. – М.: Просвещение, 2017</p>	<p>Обществознание. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л. Н. Боголюбова. 10-11 классы: Пособие для общеобразоват. Организаций: базовый уровень/ А. Ю. Лазебникова, Н. И. Городецкая, Е. Л. Рутковская. – М.: Просвещение, 2019</p>	<p>Обществознание. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л. Н. Боголюбова. 10-11 классы: Пособие для общеобразоват. Организаций: базовый уровень/ А. Ю. Лазебникова, Н. И. Городецкая, Е. Л. Рутковская. – М.: Просвещение, 2019</p>
Обществознание	11	2	<p>Обществознание. 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций / Л. Н. Боголюбов, Н. И. Городецкая, Л. Ф. Иванова и др. / Под ред. Л. Н. Боголюбова и др. – М.: Просвещение, 2017</p>	<p>Обществознание. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л. Н. Боголюбова. 10-11 классы: Пособие для общеобразоват. Организаций: базовый уровень/ А. Ю. Лазебникова, Н. И. Городецкая, Е. Л. Рутковская. – М.: Просвещение, 2019</p>	<p>Обществознание. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л. Н. Боголюбова. 10-11 классы: Пособие для общеобразоват. Организаций: базовый уровень/ А. Ю. Лазебникова, Н. И. Городецкая, Е. Л. Рутковская. – М.: Просвещение, 2019</p>
ОБЖ	10	1	<p>Ким С.В., Горский В.А. Основы безопасности жизнедеятельности. 10-11 классы. – М.: Вентана-Граф, 2020</p>	<p>Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень: Рабочая программа. 10-11 классы: учебно – методическое пособие/ С. В. Ким, - М.: «Вентана-Граф», 2019 г.</p>	<p>Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень. 10-11 классы: методическое пособие/ С. В. Ким, - М.: «Вентана-Граф», 2020 г.</p>

ОБЖ	11	1	Ким С.В., Горский В.А. Основы безопасности жизнедеятельности. 10-11 классы. – М.: Вентана-Граф, 2020	Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень: Рабочая программа. 10-11 классы: учебно – методическое пособие/ С. В. Ким, - М.: «Вентана-Граф», 2019 г.	Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень. 10-11 классы: методическое пособие/ С. В. Ким, - М.: «Вентана-Граф», 2020 г.	
Физическая культура	10	3	Лях В. И. Физическая культура. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень. - М.: Просвещение, 2017	Физическая культура Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников В. И. Ляха 10-11 класс учебное пособие для общеобразовательных организаций – М.: Просвещение, 2021	Физическая культура Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников В. И. Ляха 10-11 класс учебное пособие для общеобразовательных организаций – М.: Просвещение, 2021	
Физическая культура	11	3	Лях В. И. Физическая культура. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень. - М.: Просвещение, 2017	Физическая культура Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников В. И. Ляха 10-11 класс учебное пособие для общеобразовательных организаций – М.: Просвещение, 2021	Физическая культура Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников В. И. Ляха 10-11 класс учебное пособие для общеобразовательных организаций – М.: Просвещение, 2021	