

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Министерство образования и науки Алтайского края
Комитет по образованию города Барнаула
МБОУ "СОШ №88 с кадетскими классами"

РАССМОТРЕНО

Педагогическим
советом МБОУ "СОШ
№88 с кадетскими
классами"

Протокол №12
от «22» августа 2024 г.

УТВЕРЖДЕНО

Директором МБОУ
"СОШ №88 с
кадетскими классами"

Т.А. Курченко
Приказ № 510 -осн
от «» августа 2024 г.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА
МБОУ «СОШ №88 С КАДЕТСКИМИ КЛАССАМИ»
на 2024/2025 учебный год
среднее общее образование
(10-11 класс)

Барнаул, 2024г.

Предмет	Класс	Обязательные учебные материалы для ученика	Методические материалы для учителя	Цифровые образовательные ресурсы сети Интернет	Соответствие федеральному перечню учебников (год)
Алгебра и начала математического анализа	10	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа, 10-11 классы/ Алимов Ш.А., Колягин Ю.М., Ткачева М.В. и др., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»	1. Шабунин М.И. Алгебра и начала анализа. 10 класс. Дидактические материалы. Базовый и углубленный уровни. - М.: Просвещение, 2023. - 208 с.	Библиотека ЦОК https://lesson.edu.ru/02.5/10	Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 №858 (ред. от 21.05.2024)
Геометрия	10	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия, 10-11 классы/ Атанасян Л.С., Бугузов В.Ф., Кадомцев	1. Иченская М.А. Геометрия. Контрольные работы. 10-11 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень / М.А. Иченская. – М.: Просвещение, 2019. – 64 с. 2. Иченская М.А. Геометрия. Самостоятельные работы. 10 класс: учеб. пособие для	Библиотека ЦОК https://lesson.edu.ru/02.3/10	Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 №858 (ред. от 21.05.2024)

		С.Б. и другие, Акционерное общество «Издательство «Просвещение»	общеобразоват. организаций: базовый уровень / М.А. Иченская. – М.: Просвещение, 2018. – 64 с.		
Вероятность и статистика	10	Бунимович, Е. А. Математика. Вероятность и статистика : 10-й класс : базовый и углублённый уровни : учебное пособие / Е. А. Бунимович, В. А. Булычев. — Москва : Просвещение, 2023. — 223 с.	1. 1. Ткачёва, М. В. Математика. Вероятность и статистика : 10–11-е классы : углублённый уровень : задачник : учебное пособие, разработанное в комплекте с учебником / М. В. Ткачёва. — Москва : Просвещение, 2023. — 80 с.	Библиотека ЦОК https://lesson.edu.ru/02.4/10	Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 №858 (ред. от 21.05.2024)
Алгебра и начала математического анализа	11	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа, 10-11 классы/ Алимов Ш.А., Колягин Ю.М., Ткачева	1. Александрова Л.А. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс. Самостоятельные работы для учащихся общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни) / Л.А. Александрова; под ред. А.Г. Мордковича. – 2-е изд., стер. – М.: Мнемозина, 2015. – 207 с.	Библиотека ЦОК https://lesson.edu.ru/02.5/11	Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 №858 (ред. от 21.05.2024)

		<p>М.В. и др., Акционерное общество «Издательство «Просвещение» Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (в 2 частях), 10-11 классы/ Часть 1: Мордкович А.Г., Семенов П.В.; Часть 2: Мордкович А.Г. и другие; под редакцией Мордковича А.Г., Общество с ограниченной ответственностью «ИОЦ МНЕМОЗИНА»</p>	<p>2. Шабунин М.И. Алгебра и начала анализа. 11 класс. Дидактические материалы. Базовый и углубленный уровни. - М.: Просвещение, 2023. - 191 с.</p>		
Геометрия	11	Математика: алгебра и начала	1. Иченская М.А. Геометрия. Контрольные работы. 10-11	Библиотека ЦОК https://lesson.edu.ru/02.3/11	Приказ Минпросвещения

		математического анализа, геометрия. Геометрия, 10-11 классы/ Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»	класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень / М.А. Иченская. – М.: Просвещение, 2019. – 64 с. 2. Иченская М.А. Геометрия. Самостоятельные работы. 11 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень / М.А. Иченская. – М.: Просвещение, 2019. – 64 с.		России от 21.09.2022 №858 (ред. от 21.05.2024)
Вероятность и статистика	11	Бунимович, Е. А. Математика. Вероятность и статистика : 11-й класс : базовый и углублённый уровни : учебное пособие / Е. А. Бунимович, В. А. Булычев. — Москва : Просвещение, 2024. — 144 с.	1. 1. Ткачёва, М. В. Математика. Вероятность и статистика : 10–11-е классы : углублённый уровень : задачник : учебное пособие, разработанное в комплекте с учебником / М. В. Ткачёва. — Москва : Просвещение, 2023. — 80 с.	Библиотека ЦОК https://lesson.edu.ru/02.4/11	Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 №858 (ред. от 21.05.2024)
Информатика	10	Босова Л.Л. Информатика: 10-й класс: базовый уровень: учебник	1. Методическое обеспечение учебного процесса [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://bosova.ru/metodist/authors/i	Библиотека ЦОК https://lesson.edu.ru/05/10	Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 №858

		/ Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. – 5- е изд., стер. – Москва: Просвещение, 2023. – 256 с.	nformatika/3/mo.php		(ред. от 21.05.2024)
Информатика	11	Босова Л.Л. Информатика: 11- й класс: базовый уровень: учебник / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. – 5- е изд., стер. – Москва: Просвещение, 2023. – 256 с.	1. Методическое обеспечение учебного процесса [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://bosova.ru/metodist/authors/informatika/3/mo.php	Библиотека ЦОК https://lesson.edu.ru/05/11	Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 №858 (ред. от 21.05.2024)
Физика	10	Физика, 10 класс/ Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. под редакцией Парфентьевой Н.А., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»	1. Физика. 10 класс. Самостоятельные и контрольные работы. Базовый и углубленный уровни. ФГОС. / Ерюткин Е.С., Ерюткина С.Г. – М.: Просвещение, 2018.	Библиотека ЦОК [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://lesson.edu.ru/03/10 Наглядные мультимедийные пособия к уроку физики 10-11 класс [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://class-fizika.ru/mm10-11.html	Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 №858 (ред. от 21.05.2024)
Физика	11	Физика, 11 класс/ Мякишев Г.Я.,	1. Физика. 11 класс. Самостоятельные и контрольные	Библиотека ЦОК https://lesson.edu.ru/03/11	Приказ Минпросвещения

		Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. под редакцией Парфентьевой Н.А., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»	работы. Базовый и углубленный уровни. ФГОС. / Ерюткин Е.С., Ерюткина С.Г. – М.: Просвещение, 2018.	Наглядные мультимедийные пособия к уроку физики 10-11 класс [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://class-fizika.ru/mm10-11.html	России от 21.09.2022 №858 (ред. от 21.05.2024)
Английский	10	Английский язык, 10 класс/ Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и другие, Акционерное общество «Издательство «Просвещение»	<ol style="list-style-type: none"> 1. Афанасьева О.В. Английский язык. 10 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений / О.В.Афанасьева, Дж. Дули, И.В. Михеева, Б. Оби, В.Эванс. – 2-е изд. – М.: Express Publishing: Просвещение, 2021. 2. Афанасьева О.В. Английский язык. Книга для учителя. 10 класс: пособие для общеобразоват. учреждений / О.В.Афанасьева, Дж. Дули, И.В. Михеева, Б. Оби, В.Эванс. – М.: Express Publishing: Просвещение, 2014. 3. Spotlight 10.Test Booklet. Английский язык 10 	resh.edu.ru Skysmart Учи.ру school-russia.prosv.ru spotlightinrussia.ru	Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 №858 (ред. от 21.05.2024)

			класс. Контрольные задания. – М.: Просвещение; УК: Express Publishing, 2021.		
Английский	11	Учебник: «Forward» 11 класс английский язык М.В. Вербицкая, «Вентана-Граф»: Pearson Education Limited, 2014	Forward Базовый уровень, программа 10-11 классы, Москва «Вентана-Граф» 2017 Книга для учителя с ключами, М.В. Вербицкая, Москва «Вентана-Граф»: Pearson Education Limited, 2018		Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 №858 (ред. от 21.05.2024)
Русский язык	10	Русский язык. 10-11 классы. Базовый уровень. В 2 частях - Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А., Русское слово ,2019 , 1 часть	1.Русский язык. 10-11 классы. Базовый уровень. В 2 частях - Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А., Русское слово ,2019 2. Русский язык. 10-11 классы. Методическое пособие. Тематическое планирование. Поурочные разработки. Гольцова, Мищерина: <u>Русское слово, 2020</u>	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f41bacc	Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 №858 (ред. от 21.05.2024)
Русский язык	11	Русский язык. 10-11 классы. Базовый уровень. В 2 частях - Гольцова Н.Г., Шамшин И.В.,	1.Русский язык. 10-11 классы. Базовый уровень. В 2 частях - Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А., Русское слово ,2019 2. Русский язык.	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f41bacc	Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 №858

		Мищерина М.А., Русское слово ,2019 , 2 часть	10-11 классы. Методическое пособие. Тематическое планирование. Поурочные разработки. Гольцова, Мищерина: <u>Русское слово, 2020</u>		(ред. от 21.05.2024)
Литература	10	Коровина В.И.. Литература. 10 класс (углубленный уровень).-М.: Просвещение, 2022 .	1. Коровина В.И.. Литература. 10 класс (углубленный уровень).М.: Просвещение, 2022 2.Н,В. Беяева, А.Е. Иллюминарская. Методические рекомендации и поурочные разработки. 10 класс. – М.: Просвещение, 2022	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbaa0c8c	Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 №858 (ред. от 21.05.2024)
Литература	11	Коровина В.И.. Литература. 11 класс (углубленный уровень).-М.: Просвещение, 2022	1. Коровина В.И.. Литература. 11 класс (углубленный уровень).М.: Просвещение, 2022 2.Лебедев Ю. В., Романова А. Н. Русский язык и литература. Литература. Поурочные разработки. 11 класс. — М. : Просвещение, 20016. 3· Ерёмина О. А. Литература. 11 класс. Поурочные разработки. — М. : Просвещение, 2006. · Беяева Н. В. Проверочные	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/fbaa0c8c	Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 №858 (ред. от 21.05.2024)

			работы. 10—11 классы. — М. : Просвещение, 2010.		
История	10	История России. XX век. О. В. Волобуев, С. П. Карпачев, П. Н. Романов. — М.: Дрофа, 2016 О.С.Сороко-Цюпа, А.О. Сороко-Цюпа «Всеобщая истории. Новейшая история 9 класс»/М. «Просвещение», 2014	«История. Всеобщая история. Новейшая история. Поурочные рекомендации 10 класс» методическое пособие к учебнику О.С.Сороко-Цюпа, А.О.Сороко-Цюпа авторы М.Л.Несмелова, Е.Г.Середнякова, А.О.Сорока-Цюпа» М.: Просвещение, 2017	Библиотека ЦОК http://resh.edu/ru http://school-collection.edu	Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 №858 (ред. от 21.05.2024)
История	11	История. История России. 1945 год - начало XXI века: 11 класс: базовый уровень: учебник; 1-е издание 11 класс/ Мединский В.Р., Торкунов А.В., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»	Игнатов, А. В. «Россия в мире. С древнейших времен до начала XX века». 11 кл.: методическое пособие к учебнику О. В. Волобуева, А. В. Абрамова, С. П. Карпачёва и др. — М: Дрофа, 2019. История России в схемах: учеб.пособие/А.С.Орлов, В.А.Георгиев, Н.Г.Георгиева, Т.А. Сивохина.-М.: ТК Велби, Издательство «Проспект», 2008-304 с. -Всемирная история в таблицах	Библиотека ЦОК http://resh.edu/ru https://interneturok.ru/ https://infourok.ru/biblioteka/istoriya-rossii/klass-11/uchebnik-1497/type-58	Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 №858 (ред. от 21.05.2024)

			и схемах / И.Г. Трещёткина.- СПб.: ООО «Виктория плюс» .2012 -80 с.		
Обществознание	10	Обществознание. 10 класс. Профильный уровень. Учебник Аверьянов Юрий Иванович, Боголю бов Леонид Наумович, Басик Наталья Юрьевна; Просвещение, 2022 г Обществознание. Поурочные разработки. 10 класс. Профильный уровень: пособие для учителей, Аверьянов, Богол юбов, Басик; Просвещение, 2022 г	Сорокина Е.Н. Поурочные разработки по обществознанию. Профильный уровень: 10 класс. – М.: ВАКО, 2008. Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Матвеев А.И. Мультимедийное учебное пособие по курсу «Обществознание. 8-11 класс». – ЗАО «Новый диск», 2004.	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f41837c http://resh.edu.ru https://interneturok.ru/	Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 №858 (ред. от 21.05.2024)
Обществознание	11	"Обществознание. 11 класс. Учебное пособие.	Обществознание. 11 класс. Базовый уровень. Методические рекомендации. Пособие для учителя. Боголюбов Л.Н., Ю.И.	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f41837c http://resh.edu.ru	Приказ Минпросвещения России от

		<p>Профильный уровень. ФГОС" Боголюбов Леонид Наумович, Лазебникова Анна Юрьевна, Кинкулькин Альберт Тимофеевич; Просвещение, 2022 г</p> <p>Обществознание. Практикум. 11 класс. Пособие для учителей (профильный уровень), Боголюбов, Городецкая, Аверьянов; Просвещение, 2022</p>	<p>Аверьянов, Н.И. Городецкая и другие.- М.: Просвещение, 2006</p> <p>Тесты по обществознанию: 11 класс: к учебнику «Обществознание. 11 класс» под редакцией Н.Л. Боголюбова, А.Ю. Лазебниковой, В.А.Литвинова. ФГОС (к новому учебнику) / С.В. Краюшкина - М.: Экзамен, 2019-143 с.</p> <p>-Обществознание: полный курс в таблицах и схемах для подготовки к ЕГЭ : 10–11й классы / П.А. Баранов. — Москва: Издательство АСТ, 2020. — 459 с.</p>	<p>https://interneturok.ru/ https://www.fipi.ru/ege http://4ege.ru/obshestvoznaniye/2772-teoriya-k-ege-po-obschestvoznaniyu.html</p>	<p>21.09.2022 №858 (ред. от 21.05.2024)</p>
География	10 - 11	<p>География, 10-11 классы/ Кузнецов А.П., Ким Э.В., Общество с ограниченной ответственностью «ДРОФА»; Акционерное общество «Издательство</p>	<p>География. Базовый уровень. 10–11 классы. Методическое пособие к учебнику А. П. Кузнецова, Э. В. Ким, ДРОФА, корпорация "Российский учебник"</p>	<p>https://resh.edu.ru www.1september.ru https://www.yaklass.ru http://www.geo2000.nm.ru/index1.htm http://www.itlibitum.ru/МАР</p>	<p>Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 №858 (ред. от 21.05.2024)</p>

		«Просвещение»			
Биология	10	В.С.Рохлов. Тематический и итоговый контроль. Сборник проверочных работ. Биология. 10 класс. Москва 2014г	Н.А.Богданов. Контрольно-измерительные материалы. Биология 10 класс. ФГОС. Москва. Вако, 2016г. А.А.Кириленко. Биология. Раздел «Эволюция органического мира». Теория, тренировочные задания. Легион, 2016г.	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/863e9336	Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 №858 (ред. от 21.05.2024)
Биология	11	Биология. Общая биология, 11 класс/ Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т., Общество с ограниченной ответственностью «ДРОФА»; Акционерное общество «Издательство «Просвещение»	Мишакова В. Н. Методическое пособие к учебнику И. Б. Агафоновой, В. И. Сивоглазова «Биология. Общая биология 11 класс. Базовый уровень» / В. Н. Мишакова, И. Б. Агафонова, В. И. Сивоглазов. — М.: Дрофа, 2019. – 208 с. - (Российский учебник).	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/863e9336	Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 №858 (ред. от 21.05.2024)
Химия	10	Химия, 10 класс/ Габриелян О.С., Акционерное общество Издательство «Просвещение» таблицы:	Каверина А.А., Пичугина Г.В. Химия (базовый уровень) Реализация требований ФГОС основного общего образования. 2. Габриелян О.С., Лысова Г.Г «Химия. Методическое пособие – базовый уровень» - М.: Дрофа	Библиотека ЦОК https://myschool.edu.ru/	Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 №858 (ред. от 21.05.2024)

		Периодическая система химических элементов Д.И.Менделеева, таблица растворимости, электрохимический ряд напряжений металлов.	2022 год.		
Химия	11	Химия, 11 класс/ Габриелян О.С., Акционерное общество «Издательство «Просвещение» таблицы: Периодическая система химических элементов Д.И.Менделеева, таблица растворимости, электрохимический ряд напряжений металлов.	Каверина А.А., Пичугина Г.В. Химия (базовый уровень) Реализация требований ФГОС основного общего образования. Габриелян О.С., Лысова Г.Г «Химия. Методическое пособие – базовый уровень» - М.: Дрофа 2022 год. Габриелян О.С., Остроумов И.Г., «Общая химия в тестах, задачах, упражнениях. 11 класс» – М.: Дрофа, 2023 год. 3. Габриелян О.С., Березкин П.Н, Ушакова А.А «Химия 11 класс: Контрольные и проверочные работы к учебнику». – М.: Дрофа, 2021 г.	Библиотека ЦОК https://myschool.edu.ru/	Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 №858 (ред. от 21.05.2024)
Физическая культура	10	1. В.И. Лях. Физическая культура. 10-11	Физическая культура. Тестовый контроль 10-11 классы.-М.: Просвещение, 2019 3. В.И. Лях.	Библиотека ЦОК https://resh.edu.ru	Приказ Минпросвещения России от

		классы.-М.: Просвещение, 2021 2.В.И. Лях.	Физическая культура. Методические рекомендации. 10-11 классы. Методическое пособие. Базовый уровень.-М.: Просвещение, 2019		21.09.2022 №858 (ред. от 21.05.2024)
Физическая культура	11	1. В.И. Лях. Физическая культура. 10-11 классы.-М.: Просвещение, 2021 2.В.И. Лях.	Физическая культура. Тестовый контроль 10-11 классы.-М.: Просвещение, 2019 3. В.И. Лях. Физическая культура. Методические рекомендации. 10-11 классы. Методическое пособие. Базовый уровень.-М.: Просвещение, 2019	Библиотека ЦОК https://resh.edu.ru	Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 №858 (ред. от 21.05.2024)
Основы безопасности и защиты Родины	10	С.В. Ким, В.А. Горский. Основы Безопасности жизнедеятельности 10-11 классы.-М.: Вентана-Граф, 2020	С.В. Ким. Основы Безопасности жизнедеятельности. Методическое пособие. 10-11 классы. Базовый уровень.-М.: Вентана-Граф, 2020	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f41b590	Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 №858 (ред. от 21.05.2024)
Основы безопасности и защиты Родины	11	С.В. Ким, В.А. Горский. Основы Безопасности жизнедеятельности 10-11 классы.-М.: Вентана-Граф, 2020	С.В. Ким. Основы Безопасности жизнедеятельности. Методическое пособие. 10-11 классы. Базовый уровень.-М.: Вентана-Граф, 2020	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f41b590	Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 №858 (ред. от 21.05.2024)

