



МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ШКОЛА №1 С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ ФИЗИКИ И МАТЕМАТИКИ ИМЕНИ А.П.ЗАВЕНЯГИНА»

Корпус №1: 663310, Красноярский край, г. Норильск, улица Комсомольская, дом 6, в/я 627

Тел(директор): (3919) 481853, тел.(приемная): (3919) 467541, тел./факс: (3919) 481853

Корпус №2: 663305, Красноярский край, г. Норильск, улица Севастопольская, дом 8А

Тел(директор): (3919) 429043, тел.(приемная): (3919) 429028

Е-маил: moy01@mail.ru



СТВЕРЖДАЮ:
Директор МБОУ "СП № 1"
С.И.Ломов
2023г.

СПИСОК УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, ИСПОЛЬЗУЕМОЙ В 2023-2024 УЧЕБНОМ ГОДУ СРЕДНЕЕ (ПОЛНОЕ) ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

10 класс

Линейские классы

Русский язык: 10 класс. Базовый и углубленный уровни: учебник для общеобразовательных организаций	Гусарова И.В.	Москва: Вентана-Граф, 2017
Литература. 10 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций. Базовый уровень. В 2-х ч.	Лебедев Ю.В.	Москва: Просвещение, 2017
Английский язык. 10 класс: учеб для общеобразоват. организаций: базовый уровень	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В.	Москва: Просвещение, 2016
История России. 10 кл. Учебник. Базовый уровень	Мединский В.Р., Торкунов А.В.	Москва: Просвещение, 2023
Всеобщая история. Новейшая история. 10 класс: учеб пособие для	Сороко-Цюпа О.С.,	Москва: Просвещение, 2020

<p>общееобразоват. организаций: Базовый и углубл. уровни</p>	<p>Сороко-Цюпа А.О.; под ред. А.О. Чубарьяна</p>	
<p>Обществознание. 10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый уровень</p>	<p>Боголюбов Л.Н., Дабезникова А.Ю., Матвеев А.И.; под ред. Боголюбова Л.Н.</p>	<p>Москва: Просвещение, 2022</p>
<p>Право. Базовый и углубленный уровни. 10-11 кл.: учебник</p>	<p>Никитин А.Ф.</p>	<p>Москва: Дрофа, 2017</p>
<p>География: экономическая и социальная география мира: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень. В 2-х ч., Ч.1</p>	<p>Домогацких Е.Н., Алексеевский Н.И.</p>	<p>Москва: ООО «Русское слово – учебник», 2016</p>
<p>Алгебра и начала математического анализа. 10 класс: учеб для общеобразоват. организаций: Базовый и углубл. уровни</p>	<p>Никольский С.М., Потапов М.К., Решетников Н.Н.</p>	<p>Москва: Просвещение, 2016</p>
<p>Геометрия. 10-11 классы: учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый и углубл. уровни</p>	<p>Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б.</p>	<p>Москва: Просвещение, 2016</p>
<p>Информатика. 10 класс. Базовый уровень. Информатика. Углубленный уровень: учебник для 10 класса: в 2-х ч.</p>	<p>Угринович Н.Д. Поляков К.Ю., Еремин Е.А.</p>	<p>Москва: БИНОМ, 2017 Москва, БИНОМ, 2017</p>
<p>Физика. 10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый уровень</p>	<p>Мякишев Г.Я., Буховцев В.Б., Сотский Н.Н.; под ред. Парфентьевой Н.А.</p>	<p>Москва: Просвещение, 2017</p>
<p>Биология. 10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый уровень</p>	<p>Беллев Д.К., Дымшиц Г.М.,</p>	<p>Москва: Просвещение, 2016</p>

<p>Биология. 10 класс. Учебник (углубленный уровень)</p> <p>Экология. 10-11 классы: учебник</p>	<p>Кузнецова Л.Н., под ред. Беляева Д.К. и Дымшица Г.М. Теремов А.В., Петросова Р.А.</p>	<p>Москва: Мнемозина, 2021</p> <p>Москва: Дрофа, 2016</p>
<p>Химия. 10 класс. Базовый уровень: учебник</p> <p>Химия: Углубленный уровень: 10 класс: учебник</p>	<p>Чернова Н.М., Галушкин В.Н., Константинов В.М.; под ред. Черновой Н.М.</p> <p>Еремин В.В., Кузьменко Н.Е., Теренин В.И., др.; под ред. Лунина В.В.</p> <p>Еремин В.В., Кузьменко Н.Е., Теренин В.И.; под ред. Лунина В.В.</p>	<p>Москва: Дрофа, 2021</p> <p>Москва: Дрофа, 2019</p>
<p>Основы безопасности жизнедеятельности: 10-11 классы: базовый уровень: учебник</p> <p>Физическая культура. 10-11 классы: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень</p>	<p>Ким С.В., Горский В.А.</p> <p>Лях В.И.</p>	<p>Москва: Вентана-Граф, 2021</p> <p>Москва: Просвещение, 2016</p>
<p>11 класс</p> <p>Лицейские классы</p>		
<p>Русский язык: 11 класс: базовый и углубленный уровни: учебник для общеобразовательных организаций</p>	<p>Гусарова И.В.</p>	<p>Москва: Вентана-Граф, 2018</p>
<p>Литература. 11 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций. Базовый уровень. В 2-х ч.</p>	<p>Михайлов О.Н., Шайтанов И.О., Чалмаев В.А.; под ред. Журавлева В.П.</p>	<p>Москва: Просвещение, 2018</p>

<p>Английский язык. 11 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень</p>	<p>Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В.</p>	<p>Москва: Просвещение, 2017</p>
<p>История России. 11 кл. Учеб. пособие для общеобразоват. организаций. Базовый и углубл. уровни. В 2-х ч.</p>	<p>Данилов А.А., Торкунов А.В.; под ред. Торкунова А. В.</p>	<p>Москва: Просвещение, 2020</p>
<p>Всеобщая история. Новейшая история. 11 класс: учеб пособие для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни</p>	<p>Сороко-Цюпа О. С., Сороко-Цюпа А.О.; под ред. А.О. Чубарьяна</p>	<p>Москва: Просвещение, 2020</p>
<p>Обществознание. 11 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень</p>	<p>Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф.; под ред. Л.Н.Боголюбова</p>	<p>Москва: Просвещение, 2018</p>
<p>Обществознание 10-11 класс. Базовый уровень. Учебник. В 2-х ч.. Ч.2</p>	<p>Кудина М.В., Рыбакова М.В., Пушкарева Г.В.; под ред. Никонова В.А.</p>	<p>Москва: Русское слово, 2021</p>
<p>География: экономическая и социальная география мира: учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. Углубленный уровень</p>	<p>Домогацких Е.Н., Алексеевский Н.И.</p>	<p>Москва: ООО «Русское слово – учебник», 2016</p>
<p>Алгебра и начала математического анализа. 11 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни</p>	<p>Никольский С.М., Потапов М.К., Решетников Н.Н.</p>	<p>Москва: Просвещение, 2017</p>
<p>Геометрия. 10-11 классы: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни</p>	<p>Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б.</p>	<p>Москва: Просвещение, 2016</p>
<p>Информатика. 11 класс. Базовый уровень.</p>	<p>Угринович Н.Д.</p>	<p>Москва: БИНОМ, 2018</p>

Информатика. Углубленный уровень: учебник для 11 класса: в 2-х ч.	Поляков К.Ю., Еремин Е.А.	Москва, БИНОМ, 2018
Физика. 11 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М.; под ред. Парфентьевой Н.А.	Москва: Просвещение, 2017
Астрономия. Базовый уровень. 11 класс: учебник	Воронцов-Вельяминов В.А., Страут Е.К.	Москва: Дрофа, 2018
Биология. 11 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень	Беляев Д.К., Бородин П.М., Дымшиц Г.М.; под ред. Беляева Д.К. и Дымшица Г.М.	Москва: Просвещение, 2017 Москва: Мнемозина, 2021
Биология. 11 класс. Учебник (углубленный уровень)	Теремов А.В., Петросова Р.А.	Москва: Дрофа, 2016
Экология. 10-11 классы: учебник	Чернова Н.М., Галушкин В.Н., Константинов В.М.; под ред. Черновой Н.М.	Москва: Просвещение, 2022
Химия: 11 класс: учебник: базовый уровень	Еремин В.В., Кузьменко Н.Е., Дроздов А.А.; под ред. Лунина В.В.	Москва: Дрофа, 2019
Химия: Углубленный уровень: 11 класс: учебник	Еремин В.В., Кузьменко Н.Е., Дроздов А.А.; под ред. Лунина В.В.	Москва: Дрофа, 2019
Основы безопасности жизнедеятельности: 10-11 классы:	Ким С.В.,	Москва: Вентана-Граф, 2020

Базовый уровень: учебник	Горский В.А.	
Физическая культура. 10-11 классы. Учеб. для общеобр. учр.	Лях В.И.	Москва: Просвещение, 2016

Составитель: заведующая библиотекой Переяславец Ж.В.