

УТВЕРЖДЕНО

решением педагогического совета  
ГКОУ школы-интерната №1 г.Ейска  
от 31.08.2023 г. протокол №1

Председатель \_\_\_\_\_ Т.И. Самохина



**Материально-техническое обеспечение  
образовательного процесса  
ГКОУ школы-интерната №1 г.Ейска  
на 2023/2024 учебный год**

**Материально-техническое обеспечение по предметам для обучающихся  
с НОДА (вариант 6.2) для подготовительных - 4-х классов  
ГКОУ школы-интерната №1 г. Ейска на 2023/2024 учебный год**

<i>Учебный предмет</i>	<i>Материально-техническое обеспечение</i>
<b>Русский язык:</b> подгот. а,б; 1а,б; 2а,б; 3а,б; 4а,б	<p><b>Печатные пособия:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- демонстрационное пособие «Лента букв»;</li><li>- касса букв и слогов;</li><li>- таблица «Прописные буквы»;</li><li>- карточки по обучению грамоте Крыловой О.И.;</li><li>- словарные слова в образах и картинках, Иншакова О.В.;</li><li>- таблицы к основным разделам грамматического материала по русскому языку;</li><li>- словарные слова;</li><li>- набор таблиц по русскому языку 1-4 класс:</li></ul> <p><b>1 класс</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Правописание предлогов</li><li>2. Гласные звуки и буквы</li><li>3. Согласные звуки</li><li>4. Правописание согласных в корне</li><li>5. Правописание безударных гласных в корне</li><li>6. Члены предложения</li><li>7. Гласные после шипящих</li><li>8. Сочетания букв</li><li>9. Правописание слова</li><li>10. Парные согласные звуки в конце слова</li></ol> <p><b>2 класс</b></p>

1. Части речи
2. Разделительный **ь**
3. Однокоренные слова и формы слова
4. Разбор слова по составу
5. Правописание приставок
6. Безударные гласные в корне слова
7. Парные согласные в середине слова
8. Связь слов в предложении

#### **3-4 классы**

1. Три склонения имён существительных
2. Падежи
3. Окончания имён существительных
4. Как определить спряжение глагола
5. Местоимение, склонение личных местоимений 3-го лица
6. Склонение личных местоимений 1-го и 2-го лица с предлогами
7. Склонение личных местоимений 3-го лица с предлогами
8. **ь** знак после шипящих
9. Однородные члены предложения
10. Окончания глаголов

#### **НАБОР СЛОВАРНЫХ СЛОВ**

1. Словарные слова с непроверяемыми гласными (1)
2. Словарные слова с непроверяемыми гласными (2)
3. Словарные слова с непроверяемыми гласными (3)
4. Словарные слова с непроверяемыми согласными
5. Словарные слова двойными согласными
6. Словарные слова. Проверь себя (1)  
Словарные слова. Проверь себя (2)  
Словарные слова. Проверь себя (3)

#### ***Учебно-практическое оборудование:***

- шаблоны и трафареты для обводки и штриховки;
- набор цветных карандашей;
- настольная игра в слова «Найди слово»

#### ***ЦОР:***

- Единое окно доступа к образовательным ресурсам:  
<http://window.edu.ru/window>
- Российская электронная школа <https://resh.edu.ru>
- Якласс-образовательный интернет-ресурс  
<https://www.yaclass.ru>
- Российский образовательный портал. Коллекция ЦОР  
<http://www.school.edu.ru>
- Педсовет.org Медиатека, ЦОР, методические разработки  
<http://pedsovet.org/m>
- Сеть творческих учителей. Библиотека методик проведения уроков и готовых учебных проектов <http://www.it-n.ru>
- Открытый класс. Сетевые образовательные сообщества.  
Коллекция ЦОР <http://www.openclass.ru>
- «Я иду на урок русского языка» <http://www.rus.1september.ru>
- Сайт интернет-проекта «Копилка уроков» <http://kopilurokov.ru>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- УМК «Школа России» Электронное приложение к учебнику «Русский язык», 1-4 класс</li> <li>- Уроки для начальной школы от «Кирилл и Мефодий» и презентации уроков <a href="http://nachalka.school-club.ru/about/193">http://nachalka.school-club.ru/about/193</a></li> <li>- Учительский портал <a href="http://www.uchportal.ru/load/47-2-2">http://www.uchportal.ru/load/47-2-2</a></li> <li>- <a href="http://www.math">http://www.math</a>;</li> <li>- Электронное приложение к учебнику «Русский язык» В.П.Канакиной, В. Г. Горецкого, 2-4 кл.,CD, М. : Просвещение,2015;</li> <li>- CD, «ВЕСЕЛАЯ КАЛЛИГРАФИЯ»</li> </ul> <p><b>Технические средства обучения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- комплект интерактивного оборудования (компьютер, мультимедийный проектор, интерактивная доска, принтер, веб- камера);</li> <li>- магнитная доска.</li> </ul>
<p><b>Литературное чтение:</b> подгот. а,б; 1а,б; 2а,б; 3а,б; 4а,б</p>	<p><b>Печатные пособия:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- демонстрационное пособие «Лента букв»;</li> <li>- касса букв и слогов;</li> <li>- портреты поэтов и писателей;</li> <li>- обучающие карточки «Герои русских сказок», Ростов-на – Дону, «Издательский дом «Проф-пресс»,2012;</li> <li>- набор таблиц по литературному чтению для 1-4 классов:</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>1 класс</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Малые жанры фольклора</li> <li>2. Народные сказки</li> <li>3. Литературные (авторские) сказки</li> <li>4. Сказки писателей России</li> <li>5. Сказки зарубежных писателей</li> <li>6. Самуил Яковлевич Маршак</li> <li>7. Корней Иванович Чуковский</li> <li>8. Владимир Григорьевич Сутеев</li> <li>9. Евгений Иванович Чарушин</li> <li>10. Виталий Валентинович Бианки</li> <li>11. Агния Львовна Барто</li> <li>12. Книги о детях</li> <li>13. Читаем о животных</li> <li>14. Читаем о родной природе</li> <li>15. О Родине и родной природе</li> <li>16. По страницам любимых книг</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>2 класс</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. О тебе, моя Родина</li> <li>2. Фольклор народов Росси</li> <li>3. Малые жанры фольклора</li> <li>4. Фольклор народов мира</li> <li>5. Народные сказки</li> <li>6. Русские народные волшебные сказки</li> <li>7. Сказки народов России</li> <li>8. Литературные сказки</li> <li>9. Сказки писателей России</li> <li>10. Сказки зарубежных писателей</li> </ol>

11. Стихи о родной природе
12. О детях и для детей
13. О наших друзьях животных
14. О Родине и родной природе
15. Волшебный мир сказок
16. По страницам любимых книг

**3 класс**

1. На острове Буяне
2. Какие бывают загадки
3. Пословицы
4. Сказки народные и литературные
5. Иван Андреевич Крылов
6. Александр Сергеевич Пушкин
7. Иван Сергеевич Тургенев
8. Стихи русских поэтов о родной природе
9. Лев Николаевич Толстой
10. Стихи о Родине
11. Читаем о братьях наших меньших
12. Читаем о детях и для детей
13. Зарубежные сказочники
14. Книги о животных
15. Писатели – детям
16. По страницам любимых книг

**4 класс**

1. Крупицы народной мудрости
2. Страницы старины седой
3. Мифы народов мира
4. Басни и баснописцы
5. Книги, книги, книги...
6. Василий Андреевич Жуковский
7. Александр Сергеевич Пушкин
8. Михаил Юрьевич Лермонтов
9. Русские писатели XIX в.
10. Родные поэты
11. Писатели XX в. детям
12. Зарубежные писатели
13. Очерки и воспоминания
14. Книги о путешествиях и приключениях  
Словари, справочники, энциклопедии  
В мире книг

***Учебно-практическое оборудование:***

- шаблоны и трафареты для обводки и штриховки;
- набор цветных карандашей;
- мозаика «Азбука»;
- развивающие лото «Сказки»;

***ЦОР:***

- Российский образовательный портал. Коллекция ЦОР  
<http://www.nachalka.com>
- Учительский портал <http://www.uchportal.ru/load/47-2-2>
- Сеть творческих учителей <http://www.it-n.ru>
- Российский образовательный портал. Коллекция ЦОР

	<p><a href="http://www.school.edu.ru">http://www.school.edu.ru</a>  - Уроки для начальной школы от «Кирилл и Мефодий»  <a href="http://nachalka.school-club.ru/about/193">http://nachalka.school-club.ru/about/193</a>  - Российская электронная школа <a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>  - Якласс - образовательный интернет-ресурс  <a href="https://www.yaklass.ru">https://www.yaklass.ru</a>  - <a href="https://resh.edu.ru/subject/32/1/">https://resh.edu.ru/subject/32/1/</a>  - <a href="https://resh.edu.ru/subject/32/2/">https://resh.edu.ru/subject/32/2/</a>  - <a href="https://www.yaklass.ru/p/literaturnoe-chtenie#program-2-klass">https://www.yaklass.ru/p/literaturnoe-chtenie#program-2-klass</a>  - <a href="https://resh.edu.ru/subject/32/3/">https://resh.edu.ru/subject/32/3/</a>  - <a href="https://www.yaklass.ru/p/literaturnoe-chtenie#program-3-klass">https://www.yaklass.ru/p/literaturnoe-chtenie#program-3-klass</a>  - <a href="https://resh.edu.ru/subject/32/4/">https://resh.edu.ru/subject/32/4/</a>  - <a href="https://www.yaklass.ru/p/literaturnoe-chtenie#program-4-klass">https://www.yaklass.ru/p/literaturnoe-chtenie#program-4-klass</a>  - Детские электронные книги и презентации.  <a href="http://www.viki.rdf.ru">http://www.viki.rdf.ru</a>  - <a href="http://www.biography.com">http://www.biography.com</a>  - <a href="http://www.math;">http://www.math;</a>  - электронное приложение к учебнику «Азбука» В.П.Канакиной, В. Г. Горецкого, CD, М. : Просвещение,2015;  - электронное приложение к учебнику «Литературное чтение» В.П.Канакиной, В. Г. Горецкого, 1-4кл.,CD, М. : Просвещение,2015  - CD, СУПЕР ДЕТКИ «Тренировка быстрого чтения. Ига «Сложные слова»»</p> <p style="text-align: center;"><b><i>Технические средства обучения:</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- комплект интерактивного оборудования (компьютер, мультимедийный проектор, интерактивная доска, принтер)</li> <li>- магнитная доска.</li> </ul>
<p><b><u>Иностранный язык (английский):</u></b>  2а,б; 3а,б; 4а,б:</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Интерактивная доска, мультимедийное оборудование, аудиоприложение, презентация, иллюстрации, транскрипционные знаки.</li> <li>- Цифровые образовательные ресурсы: Сферум, библиотека ЦОК, видеоуроки РЭШ.</li> </ul>
<p><b><u>Математика:</u></b>  подгот. а,б; 1а,б; 2а,б; 3а,б; 4а,б</p>	<p style="text-align: center;"><b><i>Печатные пособия:</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- демонстрационное пособие «Лента цифр»;</li> <li>- лента «Состав чисел от 1 до10»</li> <li>- набор счетного материала (набор предметных картинок);</li> <li>- комплект цифр, букв и знаков;</li> <li>- комплект таблиц для начальной школы: 1-4 класс.</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b><i>Учебно-практическое оборудование:</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- шаблоны и трафареты для обводки и штриховки;</li> <li>- набор цветных карандашей;</li> <li>- счетные палочки;</li> <li>- умное домино «Сложение», «Вычитание»;</li> <li>- обучающая игра «Посчитаем»;</li> <li>- развивающее лото «Математические весы»;</li> <li>- учебное пособие «Математическая пирамида сложение до 10»;</li> <li>- учебное пособие «Математическая пирамида сложение</li> </ul>

- до 100»;
- учебное пособие «Математическая пирамида вычитание до 10»;
  - учебное пособие «Математическая пирамида вычитание до 20»;
  - учебное пособие «Математическая пирамида вычитание до 100»;
  - учебное пособие «Математическая пирамида дроби»;
  - набор таблиц по математике для 1-4 класса:

#### **1 класс**

1. Состав числа
2. Точка. Луч. Линия
3. Равенства
4. Неравенства
5. Многоугольники
6. Компоненты сложения
7. Решение задачи
8. Компоненты вычитания

#### **2 класс**

1. Сложение с переходом через десяток
2. Вычитание с переходом через десяток
3. Прямые и обратные задачи
4. Углы
5. Умножение
6. Компоненты умножения
7. Компоненты деления
8. Цена. Количество. Стоимость

#### **3 класс**

1. Увеличение и уменьшение чисел
2. Уравнения
3. Действия с числом нуль
4. Умножение и деление суммы на число
5. Деление с остатком
6. Периметр и площадь многоугольника
7. Письменное умножение
8. Письменное деление

#### **4 класс**

1. Доли
2. Умножение и деление числа на произведение
3. Сложение и вычитание величин
4. Умножение и деление величин
5. Письменное умножение на двузначное число
6. Письменное умножение на трёхзначное число
7. Приемы письменного деления с остатком
8. Скорость. Время. Расстояние

#### **Порядок действий**

1. Порядок действий в выражениях без скобок
2. Порядок действий в выражениях со скобками
3. Порядок действий

### ***ЦОР:***

- Начальная школа. Библиотека ресурсов для учителя начальной школы <http://www.nachalka.com>
- Открытый класс. Сетевые образовательные сообщества. Коллекция ЦОР <http://www.openclass.ru>.
- Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов. <http://www.school-collection.edu.ru>
- Учительский портал <http://www.uchportal.ru/load/47-2-2>
- Федеральный центр информационных образовательных ресурсов» - <http://fcior.edu.ru> <http://eor.edu.ru>
- Сайт интернет-проекта «Копилка уроков <http://nsportal.ru>
- Сайт интернет-проекта «Копилка уроков <http://kopilurokov.ru>
- Электронное приложение к учебнику «Математика», 1-4 класс, авт. М.И. Моро
- Уроки для начальной школы от «Кирилла и Мефодия» <http://nachalka.school-club.ru/about/193>
- Якласс - образовательный интернет-ресурс <https://www.yaclass.ru>
- Российская электронная школа <https://resh.edu.ru>
- Единое окно доступа к образовательным ресурсам: <http://window.edu.ru/window>
- электронное приложение к учебнику «Математика» М.И.Моро, М.А.Бантова, С.И.Волкова. 1-4кл.,CD, М. : Просвещение,2015
- CD, СУПЕР ДЕТКИ «Фигуры, цвета»
- CD, СУПЕР ДЕТКИ «Развиваем мышление»;
- CD, СУПЕР ДЕТКИ «Тренировка памяти. Ига «Пары»»
- CD, СУПЕР ДЕТКИ «Тренировка арифметических способностей»;
- CD, «Веселые уроки математики»;
- CD, «Математика в школе и дома», 1 класс;
- CD, «Математика в школе и дома», 2 класс

### ***Учебно-практическое оборудование:***

- наборы счётных палочек;
- наборы муляжей овощей и фруктов;
- демонстрационный чертёжный треугольник;
- демонстрационный циркуль;
- метровая линейка;
- палетка;
- раздаточный материал «Часовой циферблат»;
- комплект «Цифры, буквы, знаки»;
- пособие «Математическая пирамида»;
- демонстрационный набор геометрических тел;
- комплект лабораторного оборудования «Весовые измерения»;
- комплект лабораторного оборудования «Конструктор первоРобот-лего».

### ***Технические средства обучения:***

- комплект интерактивного оборудования (компьютер,

	<p>мультимедийный проектор, интерактивная доска, принтер, веб-камера); - магнитная доска.</p>
<p><b><u>Окружающий мир:</u></b> подгот. а,б; 1а,б; 2а,б; 3а,б; 4а,б</p>	<p><b><i>Печатные пособия:</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- таблицы (строение растения, организм человека, стадии развития животных и др.);</li> <li>- магнитные плакаты (природные сообщества болота, озера, леса, луга);</li> <li>- ландшафтные картины Арктики, тундры, степи, пустыни, растений и животных материков;</li> <li>- набор таблиц по окружающему миру для 1-4 классов;</li> <li>- географические (карта Краснодарского края и РФ физическая).</li> </ul> <p><b><i>Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование:</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- шаблоны и трафареты для обводки и штриховки;</li> <li>- набор цветных карандашей.</li> <li>- рельефные модели равнины, холма, оврага;</li> <li>- модели дорожных знаков, транспортных средств, часов;</li> <li>- муляжи грибов, фруктов и овощей;</li> <li>- коллекции минералов, горных пород, полезных ископаемых, почв;</li> <li>- гербарии дикорастущих и культурных растений, наборы семян, плодов;</li> <li>- живые объекты (комнатные растения);</li> <li>- микроскоп;</li> <li>- глобус;</li> <li>- компас;</li> <li>- комплект лабораторного оборудования «Наблюдение за погодой» (флюгер, барометр, компас, термометр, условные знаки);</li> <li>- термометры (спиртовой, биметаллический, медицинский) для измерения температуры воздуха, воды, тела);</li> <li>- комплект лабораторного оборудования «Весовые измерения»;</li> <li>- комплект лабораторного оборудования «Фильтрация воды»;</li> <li>- магнитный плакат «Лес: биоразнообразие и взаимосвязи в сообществе» (карточки);</li> <li>- магнитный плакат «Водоём: биоразнообразие и взаимосвязи в сообществе» (карточки);</li> <li>- магнитный плакат «Луг : биоразнообразие и взаимосвязи в сообществе» (карточки);</li> <li>- магнитный плакат «Поле: биоразнообразие и взаимосвязи в сообществе» (карточки);</li> <li>- магнитный плакат « Биоразнообразие и экологические группы. Птицы зимой» (карточки)</li> <li>- раздаточный материал «Часовой циферблат»;</li> <li>- настольное пособие «ДЕТЯМ ЗНАТЬ ПОЛОЖЕННО ПРАВИЛА ДОРОЖНЫЕ!»</li> <li>- игра –занятие «Символы России»;</li> <li>- игровой дидактический материал по экологии «Береги всё живое»;</li> <li>- игра-лото «Детям о времени»;</li> </ul>



	<p style="text-align: center;"><b>ЦОР:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- электронное приложение к учебнику А.А. Плешакова. [Электронный ресурс]- Режим доступа: <a href="http://school-russia.prosv.ru/info.aspx?ob_no=26995">http://school-russia.prosv.ru/info.aspx?ob_no=26995</a>.</li> <li>- энциклопедия животных онлайн [Электронный ресурс] Режим доступа: <a href="http://onlinevsem.ru/obuchenie/enciklopediya-zhivotnyx-onlajn.htm">/onlinevsem.ru/obuchenie/enciklopediya-zhivotnyx-onlajn.htm</a>.</li> <li>- Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов где <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a></li> <li>- Мегаэнциклопедия Кирилла и Мефодия <a href="http://mega.km.ru">http://mega.km.ru</a></li> <li>- Сайты «Мир энциклопедий» <a href="http://www.encyclopedia.ru">http://www.encyclopedia.ru</a></li> <li>- Федеральный центр информационных образовательных ресурсов» - <a href="http://fcior.edu.ru">http://fcior.edu.ru</a> <a href="http://eor.edu.ru">http://eor.edu.ru</a></li> <li>- Видеоуроки, презентации <a href="http://umrazum.ru/load/uchebnye_prezentacii_nachalnaja_shkola/18">http://umrazum.ru/load/uchebnye_prezentacii_nachalnaja_shkola/18</a></li> <li>- Сайт интернет-проекта «Копилка уроков <a href="http://kopilurokov.ru">http://kopilurokov.ru</a></li> <li>- Единое окно доступа к образовательным ресурсам: <a href="http://window.edu.ru/window">http://window.edu.ru/window</a></li> <li>- <a href="http://www.math.ru">http://www.math.ru</a>.</li> <li>- CD, Веселые уроки детского этикета;</li> <li>- CD, Занимательная наука «Вещества и их свойства»</li> </ul> <p><b>Технические средства обучения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- комплект интерактивного оборудования (компьютер, мультимедийный проектор, интерактивная доска, принтер, веб-камера);</li> <li>- магнитная доска</li> </ul>
<p><b><u>Основы религиозных культур и светской этики:</u></b> 4а,б</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Автоматизированное рабочее место (доска интерактивная, колонки, камера Эпсон);</li> <li>-проектор Epson;</li> <li>-монитор ИБП (источник бесперебойного питания);</li> <li>-системный блок;</li> <li>- МФУ (многофункциональное устройство);</li> <li>- электронные образовательные ресурсы: РЭШ, ФГИС «Моя школа», «Сферум»;</li> <li>- учебник, книги для чтения, словари, энциклопедии, информационные стенды</li> </ul>
<p><b><u>Музыка:</u></b> подгот. а,б; 1а,б; 2а,б; 3а,б; 4а,б</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Музыкальные инструменты: Фортепиано (пианино, рояль), клавишный синтезатор.</li> <li>- Интерактивная доска с магнитной поверхностью</li> <li>- комплект знаков нотного письма.</li> <li>- бубен,</li> <li>- барабан,</li> <li>- треугольник,</li> <li>- маракасы,</li> <li>- ксилофон.</li> <li>- свистульки,</li> <li>- деревянные ложки,</li> <li>- трещотки.</li> <li>- Дирижерская палочка</li> </ul> <p><b>ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ</b></p>

	<p>СЕТИ ИНТЕРНЕТ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <a href="https://resh.edu.ru/subject/6/4/">https://resh.edu.ru/subject/6/4/</a></li> <li>- МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА УЧЕБНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</li> <li><a href="https://lesson.academy-content.myschool.edu.ru/56/03">https://lesson.academy-content.myschool.edu.ru/56/03</a></li> <li><a href="https://resh.edu.ru/subject/6/">https://resh.edu.ru/subject/6/</a></li> </ul>
<p><b><u>Изобразительное искусство:</u></b> подгот. а,б; 1а,б; 2а,б; 3а,б; 4а,б</p>	<p><b><i>Печатные пособия:</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предметные картинки «Декоративно–прикладное искусство», «Гжель.Жостово», «Хохлома»;</li> <li>- предметные картинки «Грибы»; «Цветы»; «Птицы», «Дикие и домашние животные», «Костюмы разных народов»; «Транспорт», «Овощи», «Фрукты», «Игрушки».</li> <li>- портреты художников.</li> </ul> <p><b><i>Учебно-практическое оборудование:</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- трафареты: «Домашние животные», «Листья деревьев», «Фрукты», «Воздушный шар», «Автомобили», «Лесные звери».</li> <li>- натуральные объекты;</li> <li>- макеты;</li> <li>- гербарии;</li> <li>- материалы для художественной деятельности: краски акварельные, гуашевые, альбом, фломастеры, восковые мелки, цветные карандаши, кисти разных размеров беличь и щетинные, банка для воды, стеки (набор), пластилин/глина, клей, ножницы, рамы для оформления работ, конструктор.</li> </ul> <p><b><i>ЦОР:</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Федеральный центр информационных образовательных ресурсов» - <a href="http://fcior.edu.ru">http://fcior.edu.ru</a> <a href="http://eor.edu.ru">http://eor.edu.ru</a></li> <li>- Школьный портал <a href="http://www.portalschool.ru">http://www.portalschool.ru</a></li> <li>- Российский портал открытого образования <a href="http://www.opennet.edu.ru">http://www.opennet.edu.ru</a></li> <li>- Сайт интернет-проекта «Копилка уроков <a href="http://nsportal.ru">http://nsportal.ru</a></li> <li>- Произведения искусства из собрания государственной Третьяковской галереи <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a></li> </ul> <p><b><i>Технические средства обучения:</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- комплект интерактивного оборудования (компьютер, мультимедийный проектор, интерактивная доска, принтер, веб-камера);</li> <li>- магнитная доска</li> </ul>
<p><b><u>Технология:</u></b> подгот. а,б; 1а,б; 2а,б; 3а,б; 4а,б</p>	<p><b><i>Печатные пособия:</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Таблицы-памятки по технике безопасности для работы на уроках технологии.</li> <li>- Таблицы «Правила работы с ножницами, бумагой и клеем», «Правила работы с пластилином», «Правила работы с иглой».</li> </ul> <p><b><i>Учебно-практическое оборудование:</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- шаблоны и трафареты для обводки и штриховки;</li> <li>- набор цветных карандашей.</li> <li>- геометрические тела;</li> <li>- муляжи грибов, фруктов и овощей;</li> </ul>

	<p>- материалы: бумага белая и цветная, картон белый и цветной, стеки (набор), пластилин/глина, клей, ножницы, рамы для оформления работ, конструктор.</p> <p><b>ЦОР:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Федеральный центр информационных образовательных ресурсов» <a href="http://fcior.edu.ru">http://fcior.edu.ru</a>, <a href="http://eor.edu.ru">http://eor.edu.ru</a></li> <li>- Школьный портал <a href="http://www.portalschool.ru">http://www.portalschool.ru</a></li> <li>- Сайт интернет -проекта «Копилка уроков <a href="http://nsportal.ru">http://nsportal.ru</a></li> <li>- Видеоуроки, презентации <a href="http://umrazum.ru/load/uchebnye_prezentacii/nachalnaja_shk_ola/18">http://umrazum.ru/load/uchebnye_prezentacii/nachalnaja_shk_ola/18</a></li> <li>- Детские презентации <a href="http://viki.rdf.ru">http://viki.rdf.ru</a>;</li> <li>- CD, Веселые уроки детского этикета.</li> </ul> <p><b>Технические средства обучения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- комплект интерактивного оборудования (компьютер, мультимедийный проектор, интерактивная доска, принтер);</li> <li>- магнитная доска</li> </ul>
<p><b><u>Адаптивная физическая культура:</u></b> подгот. а,б; 1а,б; 2а,б; 3а,б; 4а,б</p>	<p><i>Библиотечный фонд</i> - Учебник и пособия.</p> <p>-<i>Технические средства обучения</i> - интерактивная доска <i>Учебно – практические и учебно-лабораторное оборудование</i>- стенка гимнастическая, бревно гимнастическое напольное, перекладина гимнастическая, канат для лазанья с механизмом крепления, скамейка гимнастическая жесткая, коврик гимнастический, маты гимнастические, мяч малый (теннисный), скакалка гимнастическая, палка гимнастическая, обруч гимнастический, гантели, мячи гимнастические, козел гимнастический, конь гимнастический, мост подкидной, сетка для переноса малых вещей.</p> <p>-<i>Легкая атлетика</i>- флажки разметочные на опоре, рулетка измерительная(10м,50м), стойка для прыжков в высоту, ядро для толкания тренировочное, диски для метания, медцинбол- мяч для атлетических упражнений, барьер тренировочный для бега и прыжков.</p> <p>-<i>Подвижные и спортивные игры</i>- щиты баскетбольные с кольцами и сеткой, мячи баскетбольные, мячи волейбольные, мячи футбольные, канат для перетягивания, стойки для обводки, бадминтон, конусы разметочные, мини-ворота для футбола</p>

**Материально-техническое обеспечение по предметам для обучающихся  
с НОДА с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)  
(вариант 6.3)**

**для подготовительных- 4 классов  
ГКОУ школы-интерната № 1 г. Ейска  
2023/ 2024 учебный год**

<i>Учебный предмет</i>	<i>Материально-техническое обеспечение</i>
<b>Русский язык:</b> подгот. в; 1в; 2в; 3в,г; 4в,г	<b><i>Печатные пособия:</i></b> <ul style="list-style-type: none"><li>- демонстрационное пособие «Лента букв»;</li><li>- касса букв и слогов;</li><li>- письменные буквы для демонстрации;</li><li>- словарные слова.</li></ul> <b><i>Учебно-практическое оборудование:</i></b> <ul style="list-style-type: none"><li>- шаблоны и трафареты для обводки и штриховки;</li><li>- набор цветных карандашей.</li></ul> <b><i>ЦОР:</i></b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Российский образовательный портал. Коллекция ЦОР <a href="http://www.school.edu.ru">http://www.school.edu.ru</a></li><li>- Педсовет.org Медиатека, ЦОР, методические разработки <a href="http://pedsovet.org/m">http://pedsovet.org/m</a></li><li>- Уроки школьной программы: видео, конспекты, тесты, тренажеры (<a href="http://mterneturok.ru/">http://mterneturok.ru/</a>)</li><li>- Федеральный центр информационно- образовательных ресурсов (<a href="http://fcior.edu.ru/">http://fcior.edu.ru/</a>)</li><li>- Учительский портал ( <a href="http://www.uchportal.ru/">http://www.uchportal.ru/</a> )</li><li>- Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов (<a href="http://www.school-collection.edu.ru/">http:// www.school-collection.edu.ru/</a> )</li><li>- Российская электронная школа <a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a></li><li>- CD, «ВЕСЕЛАЯ КАЛЛИГРАФИЯ»</li></ul> <b><i>Технические средства обучения:</i></b> <ul style="list-style-type: none"><li>- комплект интерактивного оборудования (компьютер, мультимедийный проектор, интерактивная доска, принтер);</li><li>- магнитная доска</li></ul>
<b>Чтение:</b> подгот. в; 1в; 2в; 3в,г; 4в,г	<b><i>Печатные пособия:</i></b> <ul style="list-style-type: none"><li>- демонстрационное пособие «Лента букв»;</li><li>- касса букв и слогов;</li><li>- предметные картинки «Птицы», «Дикие и домашние животные», «Цветы», «Транспорт», «Овощи», «Фрукты», «Игрушки», «Посуда».</li><li>- портреты поэтов и писателей.</li></ul> <b><i>Учебно-практическое оборудование:</i></b> <ul style="list-style-type: none"><li>- шаблоны и трафареты для обводки и штриховки;</li><li>- набор цветных карандашей.</li></ul> <b><i>ЦОР:</i></b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Детские электронные книги и презентации. <a href="http://www.viki.rdf.ru">http://www.viki.rdf.ru</a></li></ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Российская электронная школа <a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a></li> <li>- Российский образовательный портал. Коллекция ЦОР <a href="http://www.school.edu.ru">http://www.school.edu.ru</a></li> <li>- Педсовет.org Медиатека, ЦОР, методические разработки <a href="http://pedsovet.org/m">http://pedsovet.org/m</a></li> <li>- Уроки школьной программы: видео, конспекты, тесты, тренажеры (<a href="http://interneturok.ru/">http://interneturok.ru/</a>)</li> <li>- Федеральный центр информационно- образовательных ресурсов (<a href="http://fcior.edu.ru/">http://fcior.edu.ru/</a> )</li> <li>- Учительский портал ( <a href="http://www.uchportal.ru/">http://www.uchportal.ru/</a> )</li> <li>- Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов (<a href="http://www.school-collection.edu.ru/">http://www.school-collection.edu.ru/</a> )</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>Технические средства обучения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- комплект интерактивного оборудования (компьютер, мультимедийный проектор, интерактивная доска, принтер);</li> <li>- магнитная доска</li> </ul>
<p><b>Речевая практика:</b> подгот. в; 1в; 2в; 3в,г; 4в,г</p>	<p style="text-align: center;"><b>Печатные пособия:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предметные картинки «Птицы», «Дикие и домашние животные», «Цветы», «Транспорт», «Овощи», «Фрукты», «Игрушки», «Посуда».</li> </ul> <p><b>Учебно-практическое оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- трафареты: «Домашние животные», «Листья деревьев», «Фрукты», «Воздушный шар», «Автомобили», «Лесные звери».</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>ЦОР:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Федеральный центр информационных образовательных ресурсов» - <a href="http://fcior.edu.ru">http://fcior.edu.ru</a> <a href="http://eor.edu.ru">http://eor.edu.ru</a></li> <li>- Российская электронная школа <a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a></li> <li>- Российский образовательный портал. Коллекция ЦОР <a href="http://www.school.edu.ru">http://www.school.edu.ru</a></li> <li>- CD, Веселые уроки детского этикета;</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>Технические средства обучения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- комплект интерактивного оборудования (компьютер, мультимедийный проектор, интерактивная доска, принтер);</li> <li>- магнитная доска</li> </ul>
<p><b>Математика:</b> подгот. в; 1в; 2в; 3в,г; 4в,г</p>	<p style="text-align: center;"><b>Печатные пособия:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- набор счетного материала (набор предметных картинок);</li> <li>- комплект цифр, букв и знаков.</li> </ul> <p><b>Учебно-практическое оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- шаблоны и трафареты для обводки и штриховки;</li> <li>- набор цветных карандашей;</li> <li>- умное домино «Сложение», «Вычитание»;</li> <li>- обучающая игра «Посчитаем»;</li> <li>- учебное пособие «Математическая пирамида сложение до 10»;</li> <li>- учебное пособие «Математическая пирамида сложение до 100»;</li> <li>- учебное пособие «Математическая пирамида вычитание до 10»;</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- учебное пособие «Математическая пирамида вычитание до 20»;</li> <li>- учебное пособие «Математическая пирамида вычитание до 100»;</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>ЦОР:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Начальная школа. Библиотека ресурсов для учителя начальной школы <a href="http://www.nachalka.com">http://www.nachalka.com</a></li> <li>- Федеральный центр информационных образовательных ресурсов» - <a href="http://fcior.edu.ru">http://fcior.edu.ru</a> <a href="http://eor.edu.ru">http://eor.edu.ru</a></li> <li>- Российская электронная школа <a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a></li> <li>- Российский образовательный портал. Коллекция ЦОР <a href="http://www.school.edu.ru">http://www.school.edu.ru</a></li> <li>- Педсовет.org Медиатека, ЦОР, методические разработки <a href="http://pedsovet.org/m">http://pedsovet.org/m</a></li> <li>- CD, СУПЕР ДЕТКИ «Фигуры, цвета»</li> <li>- CD, СУПЕР ДЕТКИ «Развиваем мышление»</li> <li>- CD, СУПЕР ДЕТКИ «Тренировка арифметических способностей»;</li> <li>- CD, «Веселые уроки математики»;</li> <li>- CD, «Математика в школе и дома», 1 класс</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>Технические средства обучения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- комплект интерактивного оборудования (компьютер, мультимедийный проектор, интерактивная доска, принтер);</li> <li>- магнитная доска</li> </ul>
<p><b><u>Мир природы и человека:</u></b> подгот. в; 1в; 2в; 3в,г; 4в,г</p>	<p style="text-align: center;"><b>Печатные пособия:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предметные картинки в соответствии с тематикой произведений;</li> <li>- сюжетные картинки в соответствии с тематикой произведений;</li> <li>- плакаты: «Времена года»; «Дикие животные»; «Домашние животные»; «Части растений»;</li> <li>- календарь;</li> <li>- мнемотаблицы;</li> <li>- памятки.</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>Учебно-практическое оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- шаблоны и трафареты для обводки и штриховки;</li> <li>- набор цветных карандашей.</li> <li>- муляжи грибов, фруктов и овощей;</li> <li>- натуральные объекты;</li> <li>- макеты;</li> <li>- гербарии;</li> <li>- магнитный плакат «Лес: биоразнообразие и взаимосвязи в сообществе» (карточки);</li> <li>- магнитный плакат «Водоём: биоразнообразие и взаимосвязи в сообществе» (карточки);</li> <li>- магнитный плакат «Луг : биоразнообразие и взаимосвязи в сообществе» (карточки);</li> <li>- магнитный плакат «Поле: биоразнообразие и взаимосвязи в сообществе» (карточки);</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- магнитный плакат « Биоразнообразие и экологические группы. Птицы зимой» (карточки)</li> <li>- трафареты: «Домашние животные», «Листья деревьев», «Фрукты», «Воздушный шар», «Автомобили», «Лесные звери».</li> <li>- карта Краснодарского края.</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>ЦОР:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Российская электронная школа <a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a></li> <li>- Российский образовательный портал. Коллекция ЦОР <a href="http://www.school.edu.ru">http://www.school.edu.ru</a></li> <li>- Педсовет.org Медиатека, ЦОР, методические разработки <a href="http://pedsovet.org/m">http://pedsovet.org/m</a></li> <li>- Детские электронные книги и презентации. <a href="http://www.viki.rdf.ru">http://www.viki.rdf.ru</a></li> <li>- Фестиваль педагогических идей «Открытый урок». <a href="http://festival.1september.ru">http://festival.1september.ru</a></li> <li>- Все для детей. Детский портал, детские сайты. <a href="http://kid.nashcat.ru/">http://kid.nashcat.ru/</a></li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>Технические средства обучения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- комплект интерактивного оборудования (компьютер, мультимедийный проектор, интерактивная доска, принтер);</li> <li>- магнитная доска</li> </ul>
<p><b><u>Музыка:</u></b> подгот. в; 1в; 2в; 3в,г; 4в,г</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- АРМ учителя: ноутбук, телевизор, колонки, документ-камера;</li> <li>- компьютерные презентации PowerPoint по темам программы;</li> <li>- дидактический материал и демонстрационные таблицы;</li> <li>- музыкальные инструменты, музыкальный материал;</li> <li>- фортепьяно, баян, аккордеон, клавишный синтезатор (электромузыкальный инструмент);</li> <li>детские музыкальные инструменты (бубен, барабан, треугольник, маракасы, румба, металлофон, ксилофон, блок-флейта, колокольчики);</li> <li>- народные инструменты (деревянные ложки, свистульки, трещотки);</li> <li>звукозаписывающее, звукоусиливающее и звуковоспроизводящее оборудование;</li> <li>- оборудование для видеозаписи и видео-воспроизведения, проекционное оборудование с экраном;</li> <li>- персональный компьютер (с необходимыми текстовыми, в том числе музыкальными, редакторами, программным обеспечением для подготовки презентаций, видеоматериалами, аудиозаписями);</li> <li>- нотный материал, учебно-методическая литература, научно-популярная литература по музыкальному искусству;</li> <li>- дирижерская палочка;</li> <li>- дидактический материал (репродукции картин, портреты композиторов и исполнителей, плакаты с изображением музыкальных инструментов различных составов оркестров, хоров, ансамблей; комплект знаков нотного письма на магнитной основе, пособие «музыкальная лесенка», демонстрационные материалы, подготовленные учителем: таблицы с признаками средств музыкальной выразительности,</li> </ul>

	картинки, рисунки, фигурки, макеты; элементы театрального реквизита: маски, шапочки, костюмы сказочных персонажей).
<p><b>Рисование:</b> подгот. в; 1в; 2в; 3в,г; 4в,г</p>	<p><b>Печатные пособия:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предметные картинки «Грибы»; «Цветы»; «Птицы», «Дикие и домашние животные», «Костюмы разных народов»; «Транспорт», «Овощи», «Фрукты», «Игрушки»;</li> <li>- портреты художников.</li> </ul> <p><b>Учебно-практическое оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- муляжи грибов, фруктов и овощей;</li> <li>- натуральные объекты;</li> <li>- макеты;</li> <li>- гербарии;</li> <li>- шаблоны;</li> <li>- трафареты: «Домашние животные», «Листья деревьев», «Фрукты», «Воздушный шар», «Автомобили», «Лесные звери».</li> <li>- материалы для художественной деятельности: краски акварельные, гуашевые, альбом, фломастеры, восковые мелки, цветные карандаши, кисти разных размеров беличьей и щетинные, банки для воды, пластилин/глина, клей, ножницы, рамы для оформления работ, конструктор.</li> </ul> <p><b>ЦОР:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Федеральный центр информационных образовательных ресурсов» - <a href="http://fcior.edu.ru">http://fcior.edu.ru</a> <a href="http://eor.edu.ru">http://eor.edu.ru</a></li> <li>- Школьный портал <a href="http://www.portalschool.ru">http://www.portalschool.ru</a></li> <li>- Российский портал открытого образования <a href="http://www.opennet.edu.ru">http://www.opennet.edu.ru</a></li> <li>- Сайт интернет-проекта «Копилка уроков <a href="http://nsportal.ru">http://nsportal.ru</a></li> <li>- Образовательная онлайн-платформа <a href="https://uchi.ru/main">https://uchi.ru/main</a></li> <li>- Единое содержание общего образования <a href="https://edsoo.ru/">https://edsoo.ru/</a></li> <li>- Библиотека материалов для начальной школы <a href="http://www.nachalka.com/biblioteka">http://www.nachalka.com/biblioteka</a></li> <li>- Информационный методический кабинет <a href="http://www.metodkabinet.eu">http://www.metodkabinet.eu</a></li> <li>- Единая коллекция ЦОР <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a></li> <li>- Государственный Эрмитаж <a href="https://ermitazh.org/ofitsialnyhttp://www.metodkabinet.eu/j-sajt/">https://ermitazh.org/ofitsialnyhttp://www.metodkabinet.eu/j-sajt/</a></li> <li>- Государственный Русский музей <a href="https://www.rusmuseum.ru">https://www.rusmuseum.ru</a></li> <li>- Государственная Третьяковская галерея <a href="https://www.tretyakovgallery.ru/">https://www.tretyakovgallery.ru/</a></li> <li>- Российская электронная школа <a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a></li> </ul> <p><b>Технические средства обучения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- комплект интерактивного оборудования (компьютер, мультимедийный проектор, интерактивная доска, принтер);</li> <li>- магнитная доска</li> </ul>
<p><b>Технология:</b> подгот. в; 1в; 2в; 3в,г; 4в,г</p>	<p><b>Печатные пособия:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Таблицы: «Правила работы с ножницами, бумагой и клеем», «Правила работы с пластилином», «Правила работы с иглой».</li> </ul> <p><b>Учебно-практическое оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- муляжи грибов, фруктов и овощей;</li> <li>- трафареты, шаблоны;</li> </ul>



	<p>- материалы: бумага белая и цветная, картон белый и цветной, стеки (набор), пластилин/глина, клей, ножницы, рамы для оформления работ, конструктор.</p> <p style="text-align: center;"><b>ЦОР:</b></p> <p>- Федеральный центр информационных образовательных ресурсов» <a href="http://fcior.edu.ru">http://fcior.edu.ru</a>, <a href="http://eor.edu.ru">http://eor.edu.ru</a>  - Школьный портал <a href="http://www.portalschool.ru">http://www.portalschool.ru</a>  - Сайт интернет -проекта «Копилка уроков <a href="http://nsportal.ru">http://nsportal.ru</a>  - Видеоуроки, презентации  <a href="http://umrazum.ru/load/uchebnye_prezentacii/nachalnaja_shk_ola/18">http://umrazum.ru/load/uchebnye_prezentacii/nachalnaja_shk_ola/18</a>  - CD, Веселые уроки детского этикета;</p> <p style="text-align: center;"><b>Технические средства обучения:</b></p> <p>- комплект интерактивного оборудования (компьютер, мультимедийный проектор, интерактивная доска, принтер);  - магнитная доска</p>
<p><b><u>Адаптивная физическая культура:</u></b>  подгот. в; 1в; 2в;  3в,г; 4в,г</p>	<p><i>Библиотечный фонд-</i> Учебник и пособия.  -<i>Технические средства обучения-</i> интерактивная доска  <i>Учебно – практические и учебно-лабораторное оборудование-</i> стенка гимнастическая, бревно гимнастическое напольное, перекладина гимнастическая, канат для лазанья с механизмом крепления, скамейка гимнастическая жесткая, коврик гимнастический, маты гимнастические, мяч малый (теннисный), скакалка гимнастическая, палка гимнастическая, обруч гимнастический, гантели, мячи гимнастические, козел гимнастический, конь гимнастический, мост подкидной, сетка для переноса малых вещей.  -<i>Легкая атлетика-</i> флажки разметочные на опоре, рулетка измерительная(10м,50м), стойка для прыжков в высоту, ядро для толкания тренировочное, диски для метания, медцинбол- мяч для атлетических упражнений, барьер тренировочный для бега и прыжков.  -<i>Подвижные и спортивные игры-</i> щиты баскетбольные с кольцами и сеткой, мячи баскетбольные, мячи волейбольные, мячи футбольные, канат для перетягивания, стойки для обводки, бадминтон, конусы разметочные, мини-ворота для футбола</p>

**Материально-техническое обеспечение по предметам для обучающихся с НОДА с умеренной, тяжелой, глубокой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), ТМНР (вариант 6.4) для обучающихся подготовительных-4 классов  
ГКОУ школы-интерната № 1 г. Ейска 2023/2024 учебный год**

<i>Учебный предмет</i>	<i>Материально-техническое обеспечение</i>
<p><b><u>Общение (общение и чтение):</u></b> подгот.; 1в; 2г; 3, 4в</p>	<p align="center"><b><i>Печатные пособия:</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- демонстрационное пособие «Лента букв»;</li> <li>- касса букв и слогов;</li> <li>- алфавит;</li> <li>- сюжетные картинки, сказочные персонажи и т.д.;</li> <li>- сюжетные картинки различной тематики для развития речи;</li> <li>- картинная азбука;</li> </ul> <p align="center"><b><i>Учебно-практическое оборудование:</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- шаблоны и трафареты для обводки и штриховки;</li> <li>- трафареты по обведению печатных и прописных букв;</li> <li>- набор цветных карандашей;</li> <li>- игрушки дидактические и сюжетные;</li> <li>- графические средства для альтернативной коммуникации: таблицы букв, картинки с изображением объектов, людей, действий (фотографии, пиктограммы, символы);</li> <li>- настольно-печатные игры;</li> <li>- книги с иллюстрациями сказок;</li> </ul> <p align="center"><b><i>ЦОР:</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Детские электронные книги и презентации. <a href="http://www.viki.rdf.ru">http://www.viki.rdf.ru</a></li> <li>- Федеральный центр информационно- образовательных ресурсов (<a href="http://fcior.edu.ru/">http://fcior.edu.ru/</a> )</li> <li>- Учительский портал ( <a href="http://www.uchportal.ru/">http://www.uchportal.ru/</a> )</li> <li>- Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов (<a href="http://www.school-collection.edu.ru/">http://www.school-collection.edu.ru/</a> )</li> <li>- Каталог образовательных ресурсов сети Интернет <a href="http://katalog.iot.ru/">http://katalog.iot.ru/</a></li> <li>- Единое окно доступа к образовательным ресурсам: <a href="http://window.edu.ru/window">http://window.edu.ru/window</a></li> <li>- обучающие компьютерные программы и программы для коррекции различных нарушений речи;</li> <li>- аудио и видеоматериалы.</li> </ul> <p align="center"><b><i>Технические средства обучения:</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- комплект интерактивного оборудования (компьютер, мультимедийный проектор, интерактивная доска, принтер);</li> <li>- магнитная доска</li> </ul>
<p><b><u>Общение (письмо):</u></b> подгот.; 1в; 2г; 3, 4в</p>	<p align="center"><b><i>Печатные пособия:</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- демонстрационное пособие «Лента букв»;</li> <li>- касса букв и слогов;</li> <li>- таблицы «Письменные буквы»;</li> <li>- сюжетные картинки различной тематики для развития речи;</li> <li>- картинная азбука;</li> <li>- алфавит.</li> </ul>

	<p><b>Учебно-практическое оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- шаблоны и трафареты для обводки и штриховки;</li> <li>- трафареты по обведению печатных и прописных букв;</li> <li>- наборы «Шнуровка»;</li> <li>- массажеры для пальчиков;</li> <li>- набор цветных карандашей.</li> </ul> <p><b>ЦОР:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Российская электронная школа <a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a></li> <li>- Федеральный центр информационно- образовательных ресурсов (<a href="http://fcior.edu.ru/">http://fcior.edu.ru/</a> )</li> <li>- Учительский портал ( <a href="http://www.uchportal.ru/">http://www.uchportal.ru/</a> )</li> <li>- Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов (<a href="http://www.school-collection.edu.ru/">http://www.school-collection.edu.ru/</a> )</li> <li>- Каталог образовательных ресурсов сети Интернет <a href="http://katalog.iot.ru/">http://katalog.iot.ru/</a></li> <li>- Единое окно доступа к образовательным ресурсам: <a href="http://window.edu.ru/window;">http://window.edu.ru/window;</a></li> <li>- CD, «ВЕСЕЛАЯ КАЛЛИГРАФИЯ»</li> </ul> <p><b>Технические средства обучения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- комплект интерактивного оборудования (компьютер, мультимедийный проектор, интерактивная доска, принтер);</li> <li>- магнитная доска</li> </ul>
<p><b>Математические представления:</b> подгот.; 1в; 2г; 3, 4в</p>	<p><b>Печатные пособия:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- набор счетного материала (набор предметных картинок);</li> <li>- комплект цифр, букв и знаков.</li> </ul> <p><b>Учебно-практическое оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- шаблоны и трафареты для обводки и штриховки;</li> <li>- набор цветных карандашей.</li> <li>- учебное пособие «Математическая пирамида сложение до 10»;</li> <li>- учебное пособие «Математическая пирамида вычитание до 10»;</li> <li>- различные по форме, величине, цвету наборы материала (в т.ч. природного);</li> <li>- наборы предметов для занятий (типа «Нумикон», Монтессори-материал и др.);</li> <li>- пазлы (из 2-х, 3-х, 4-х частей);</li> <li>- пазлы вкладыши;</li> <li>- мозаики;</li> <li>- сухой бассейн;</li> <li>- игрушки разных размеров;</li> <li>- шнуровки;</li> <li>- пирамидки разные по величине, высоте;</li> <li>- пиктограммы с изображениями занятий, режимных моментов и др. событий;</li> <li>- карточки с изображением картинок (по формированию пространственных представлений).</li> <li>- умное домино «Сложение», «Вычитание»;</li> </ul>

	<p>- обучающая игра «Посчитаем»;</p> <p><b>ЦОР:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Начальная школа. Библиотека ресурсов для учителя начальной школы <a href="http://www.nachalka.com">http://www.nachalka.com</a></li> <li>- Федеральный центр информационных образовательных ресурсов» - <a href="http://fcior.edu.ru">http://fcior.edu.ru</a> <a href="http://eor.edu.ru">http://eor.edu.ru</a></li> <li>- Российская электронная школа <a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a></li> <li>- Российский образовательный портал. Коллекция ЦОР <a href="http://www.school.edu.ru">http://www.school.edu.ru</a></li> <li>- Педсовет.org Медиатека, ЦОР, методические разработки <a href="http://pedsovet.org/m">http://pedsovet.org/m</a></li> <li>- Каталог образовательных ресурсов сети Интернет <a href="http://katalog.iot.ru/">http://katalog.iot.ru/</a></li> <li>- Единое окно доступа к образовательным ресурсам: <a href="http://window.edu.ru/window">http://window.edu.ru/window</a></li> <li>- Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов: <a href="http://school-collection.edu.ru/">http://school-collection.edu.ru/</a></li> </ul> <p><b>Технические средства обучения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- комплект интерактивного оборудования (компьютер, мультимедийный проектор, интерактивная доска, принтер);</li> <li>- магнитная доска</li> </ul>
<p><b><u>Развитие речи и окружающий природный мир:</u></b> подгот.; 1в; 2г; 3, 4в</p>	<p><b><i>Печатные пособия:</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предметные картинки в соответствии с тематикой произведений;</li> <li>- сюжетные картинки в соответствии с тематикой произведений;</li> <li>- плакаты: «Времена года»; «Дикие животные»; «Домашние животные».</li> </ul> <p><b><i>Учебно-практическое оборудование:</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- муляжи грибов, фруктов и овощей;</li> <li>- шаблоны и трафареты для обводки и штриховки;</li> <li>- набор цветных карандашей;</li> <li>- комплект лабораторного оборудования «Наблюдение за подой».</li> </ul> <p><b>ЦОР:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- CD, Веселые уроки детского этикета;</li> </ul> <p><b>Технические средства обучения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- комплект интерактивного оборудования (компьютер, мультимедийный проектор, интерактивная доска, принтер);</li> <li>- магнитная доска</li> </ul>
<p><b><u>Человек:</u></b> подгот.; 1в; 2г; 3, 4в</p>	<p><b><i>Печатные пособия:</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предметные картинки по темам.</li> <li>- схемы, таблицы- пиктограммы с изображениями занятий моментов и др. событий.</li> </ul> <p><b><i>Учебно-практическое оборудование:</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- звучащие предметы для встряхивания;</li> <li>- звучащие предметы для сжимания (мячи различной фактуры, разного диаметра); различные по форме, величине, цвету;</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- наборы материала (в т.ч. природного);</li> <li>- мозаики;</li> <li>- предметы для нанизывания на стержень (кольца, шары, бусины);</li> <li>- шнур, нить; шнуровки, липучки;</li> <li>- посуда- вставления (стаканчики одинаковой величины);</li> <li>- дидактические игры по лексическим темам;</li> <li>- пазлы, лото, разрезные картинки;</li> <li>- принадлежности для ухода за своим телом.</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>ЦОР:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Каталог образовательных ресурсов сети Интернет <a href="http://katalog.iot.ru/">http://katalog.iot.ru/</a></li> <li>- Единое окно доступа к образовательным ресурсам: <a href="http://window.edu.ru/window">http://window.edu.ru/window</a></li> <li>- Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов: <a href="http://schoolcollection.edu.ru/">http://schoolcollection.edu.ru/</a></li> <li>- CD, Веселые уроки детского этикета;</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>Технические средства обучения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- комплект интерактивного оборудования (компьютер, мультимедийный проектор, интерактивная доска, принтер);</li> <li>- магнитная доска</li> </ul>
<p><b><u>Домоводство</u></b> <b><u>(самообслуживание):</u></b> подгот.; 1в; 2г; 3, 4в</p>	<p style="text-align: center;"><b><i>Печатные пособия:</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предметные картинки по теме: «Мебель», «Посуда», «Обувь», «Одежда», «Предметы гигиены»;</li> <li>- плакат «Правила техники безопасности при работе с ручной иглой»;</li> <li>- плакат «Части тела», «Гигиена тела».</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b><i>Учебно-практическое оборудование:</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- набор посуды;</li> <li>- трафареты по лексическим темам;</li> <li>- предметы для приема пищи (ложка, тарелка, стакан, кружка, салфетка и т.д.);</li> <li>- предметы санитарии и гигиены (мыло, расческа, зубная щетка, зубная паста, полотенце, носовой платок).</li> <li>- иглы, нитки;</li> <li>- лото</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>ЦОР:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Каталог образовательных ресурсов сети Интернет <a href="http://katalog.iot.ru/">http://katalog.iot.ru/</a></li> <li>- Единое окно доступа к образовательным ресурсам: <a href="http://window.edu.ru/window">http://window.edu.ru/window</a></li> <li>- Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов: <a href="http://schoolcollection.edu.ru/">http://schoolcollection.edu.ru/</a></li> <li>- CD, Веселые уроки детского этикета;</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>Технические средства обучения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- комплект интерактивного оборудования (компьютер, мультимедийный проектор, интерактивная доска, принтер);</li> <li>- магнитная доска</li> </ul>

<p><b><u>Музыка:</u></b> подгот.; 1в; 2г; 3, 4в</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- АРМ учителя: ноутбук, телевизор, колонки, документ-камера;</li> <li>- компьютерные презентации PowerPoint по темам программы;</li> <li>- дидактический материал и демонстрационные таблицы;</li> <li>- музыкальные инструменты, музыкальный материал;</li> <li>- фортепьяно, баян, аккордеон, клавишный синтезатор (электромузыкальный инструмент);</li> <li>детские музыкальные инструменты (бубен, барабан, треугольник, маракасы, румба, металлофон, ксилофон, блок-флейта, колокольчики);</li> <li>- народные инструменты (деревянные ложки, свистульки, трещотки);</li> <li>звукозаписывающее, звукоусиливающее и звуковоспроизводящее оборудование;</li> <li>- проекционное оборудование с экраном;</li> <li>- персональный компьютер (с необходимыми текстовыми, в том числе музыкальными, редакторами, программным обеспечением для подготовки презентаций, видеоматериалами, аудиозаписями);</li> <li>- нотный материал, учебно-методическая литература, научно-популярная литература по музыкальному искусству;</li> <li>- дирижерская палочка;</li> <li>- дидактический материал (репродукции картин, портреты композиторов и исполнителей, плакаты с изображением музыкальных инструментов различных составов оркестров, хоров, ансамблей; комплект знаков нотного письма на магнитной основе, пособие «музыкальная лесенка», демонстрационные материалы, подготовленные учителем: таблицы с признаками средств музыкальной выразительности, картинки, рисунки, фигурки, макеты; элементы театрального реквизита: маски, шапочки, костюмы сказочных персонажей).</li> </ul>
<p><b><u>Изобразительная деятельность (лепка, рисование, аппликация):</u></b> подгот.; 1в; 2г; 3, 4в</p>	<p style="text-align: center;"><b><i>Печатные пособия:</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предметные картинки «Грибы»; «Цветы»; «Птицы», «Дикие и домашние животные», «Транспорт», «Овощи», «Фрукты», «Игрушки».</li> <li>- портреты художников.</li> </ul> <p><b><i>Учебно-практическое оборудование:</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- муляжи грибов, фруктов и овощей;</li> <li>- натуральные объекты;</li> <li>- макеты;</li> <li>- гербарии;</li> <li>- трафареты: «Домашние животные», «Листья деревьев», «Фрукты», «Воздушный шар», «Автомобили», «Лесные звери».</li> <li>- материалы для художественной деятельности: краски акварельные, гуашевые, альбом, фломастеры, цветные карандаши, кисти разных размеров беличьей и щетинные, банки для воды, пластилин/глина, клей, ножницы, рамы для оформления работ, конструктор.</li> </ul>

	<p style="text-align: center;"><b>ЦОР:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Федеральный центр информационных образовательных ресурсов» - <a href="http://fcior.edu.ru">http://fcior.edu.ru</a> <a href="http://eor.edu.ru">http://eor.edu.ru</a></li> <li>- Школьный портал <a href="http://www.portalschool.ru">http://www.portalschool.ru</a></li> <li>- Российский портал открытого образования <a href="http://www.opennet.edu.ru">http://www.opennet.edu.ru</a></li> <li>- Сайт интернет-проекта «Копилка уроков <a href="http://nsportal.ru">http://nsportal.ru</a></li> <li>- Образовательная онлайн-платформа <a href="https://uchi.ru/main">https://uchi.ru/main</a></li> <li>- Единое содержание общего образования <a href="https://edsoo.ru/">https://edsoo.ru/</a></li> <li>- Библиотека материалов для начальной школы <a href="http://www.nachalka.com/biblioteka">http://www.nachalka.com/biblioteka</a></li> <li>- Информационный методический кабинет <a href="http://www.metodkabinet.eu">http://www.metodkabinet.eu</a></li> <li>- Единая коллекция ЦОР <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a></li> <li>- Государственный Эрмитаж <a href="https://ermitazh.org/ofitsialnyhttp://www.metodkabinet.eu/j-sajt/">https://ermitazh.org/ofitsialnyhttp://www.metodkabinet.eu/j-sajt/</a></li> <li>- Государственный Русский музей <a href="https://www.rusmuseum.ru">https://www.rusmuseum.ru</a></li> <li>- Государственная Третьяковская галерея <a href="https://www.tretyakovgallery.ru/">https://www.tretyakovgallery.ru/</a></li> <li>- Российская электронная школа <a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a></li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>Технические средства обучения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- комплект интерактивного оборудования (компьютер, мультимедийный проектор, интерактивная доска, принтер);</li> <li>- магнитная доска</li> </ul>
<p><b><u>Предметные действия:</u></b> подгот.; 1в; 2г; 3, 4в</p>	<p style="text-align: center;"><b>Печатные пособия:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предметные картинки (образцы орнамента);</li> <li>- сюжетные предметные картинки.</li> </ul> <p><b>Учебно-практическое оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предметы для нанизывания на стержень(кольца, шары, бусины, пирамидки);</li> <li>- звучащие предметы для встряхивания;</li> <li>- предметы для сжимания (мячи различной фактуры, разного диаметра);</li> <li>- вставления (стаканчики одинаковой величины);</li> <li>- различные по форме, величине, цвету наборы материала (пуговицы, ракушки, шишки, засушенные листья);</li> <li>- наборы предметов для занятий (типа «Нумикон», Монтессори-материал и др.);</li> <li>- пазлы, (из 2-х, 3-х, 4-х частей (до 10));</li> <li>- мозаики;</li> <li>- пиктограммы с изображениями занятий моментов и др. событий;</li> <li>- волшебные мешочки (наполняемость по мере изучения новой темы);</li> <li>- лото ассоциации;</li> <li>- деревянные конструкторы;</li> <li>- шнуровка: обувь, животные, природа;</li> <li>- счетные палочки, образцы для выкладывания счетных палочек;</li> <li>- разборные деревянные машинки,</li> </ul>

	<p>деревянные ворота, нарисованная дорога, игрушечные самолеты;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- мягкие пазлы вкладыши (домики, животные, геометрические фигуры);</li> <li>- мягкая основа для мозаики;</li> <li>- прищепки, основы для прищепок;</li> <li>- деревянный ящик с песком, образцы рисунков для песка;</li> </ul> <p>нарисованная настенная наглядность 1.5*2.00 м. (деревья большие и маленькие, одно-много, домики, печки и т.д)</p> <p style="text-align: center;"><b>ЦОР:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Каталог образовательных ресурсов сети Интернет <a href="http://katalog.iot.ru/">http://katalog.iot.ru/</a></li> <li>- Единое окно доступа к образовательным ресурсам: <a href="http://window.edu.ru/window">http://window.edu.ru/window</a></li> <li>- Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов: <a href="http://schoolcollection.edu.ru/">http://schoolcollection.edu.ru/</a></li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>Технические средства обучения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- комплект интерактивного оборудования (компьютер, мультимедийный проектор, интерактивная доска, принтер);</li> <li>- магнитная доска</li> </ul>
<p><b><u>Адаптивная физическая культура:</u></b> подгот.; 1в; 2г; 3, 4в</p>	<p><i>Библиотечный фонд-</i> Учебник и пособия.</p> <p><i>-Технические средства обучения-</i> интерактивная доска</p> <p><i>Учебно – практические и учебно-лабораторное оборудование-</i> стенка гимнастическая, бревно гимнастическое напольное, перекладина гимнастическая, канат для лазанья с механизмом крепления, скамейка гимнастическая жесткая, коврик гимнастический, маты гимнастические, мяч малый (теннисный), скакалка гимнастическая, палка гимнастическая, обруч гимнастический, гантели, мячи гимнастические, козел гимнастический, конь гимнастический, мост подкидной, сетка для переноса малых вещей.</p> <p><i>-Легкая атлетика-</i> флажки разметочные на опоре, рулетка измерительная(10м,50м), стойка для прыжков в высоту, ядро для толкания тренировочное, диски для метания, медцинбол- мяч для атлетических упражнений, барьер тренировочный для бега и прыжков.</p> <p><i>-Подвижные и спортивные игры-</i> щиты баскетбольные с кольцами и сеткой, мячи баскетбольные, мячи волейбольные, мячи футбольные, канат для перетягивания, стойки для обводки, бадминтон, конусы разметочные, мини-ворота для футбола.</p>



**Материально-техническое обеспечение по предметам для обучающихся с нарушением опорно-двигательного аппарата (вариант 6.2)**

**для V- VII- х классов**

**ГКОУ школы-интерната № 1 г. Ейска**

**2023/2024 учебный год**

<i>Учебный предмет</i>	<i>Материально-техническое обеспечение</i>
<b><u>Русский язык:</u></b> 5а,б; 6а,б; 7а,б	-Ноутбук, колонки, мультимедийная доска; - Цифровые образовательные ресурсы: Сферум, ФГИС «Моя школа», библиотека ЦОК, видеоуроки РЭШ, тренировочные задания РЭШ
<b><u>Литература:</u></b> 5а,б; 6а,б; 7а,б	-Портреты писателей; - Ноутбук, колонки, мультимедийная доска; - Цифровые образовательные ресурсы: Сферум, ФГИС «Моя школа», библиотека ЦОК, видеоуроки РЭШ, тренировочные задания РЭШ, книжная полка Фоксфорда.
<b><u>Иностранный язык (английский):</u></b> 5а,б; 6а,б; 7а,б	- Ноутбук, колонки, мультимедийный проектор, интерактивная доска - Электронные учебные таблицы по английскому языку 5-6 классы CD, аудио и видеоприложение к учебнику - Цифровые образовательные ресурсы: Сферум, ФГИС «Моя школа», библиотека ЦОК, видеоуроки РЭШ, тренировочные задания РЭШ
<b><u>Математика:</u></b> 5а,б; 6а,б;	- Набор демонстрационных геометрических фигур. - Мультимедийная доска. - Цифровые образовательные ресурсы: РЭШ «Сферум», ФГИС «Моя школа», <a href="https://vk.com/topic-189202225_49379542">https://vk.com/topic-189202225_49379542</a>
<b><u>Алгебра:</u></b> 7а,б	- Мультимедийная доска. - Цифровые образовательные ресурсы: РЭШ «Сферум», ФГИС «Моя школа», ФИПИ «Открытый банк заданий по математике, библиотека ЦОК
<b><u>Геометрия:</u></b> 7а,б	Мультимедийная доска. - Цифровые образовательные ресурсы: РЭШ «Сферум», ФГИС «Моя школа», ФИПИ «Открытый банк заданий по математике., библиотека ЦОК
<b><u>Информатика:</u></b> 7а,б	- ПК (персональный компьютер); - Мультимедийная доска; - Проектор; - Флеш-память; - Учебник «Информатика» 7 класс; - Поисковые системы: Гугл, Яндекс, Лаборатория Касперского; - Цифровые образовательные ресурсы: Сферум, инфоурок, видеоурок, ФГИС «Моя школа»
<b><u>История:</u></b> 5а,б; 6а,б; 7а,б	- Автоматизированное рабочее место (доска интерактивная, колонки, монитор, системный блок); -проектор; - МФУ (многофункциональное устройство); - электронные образовательные ресурсы: РЭШ, ФГИС «Моя

	<p>школа», «Сферум»);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- учебник, книги для чтения, словари, энциклопедии, учебные пособия, информационные стенды.</li> </ul> <p>Карты:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Завоевание Римской республики II-I вв до нашей эры.</li> </ul> <p>Восстание Спартака;</p> <p>Римская империя в I-II вв;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Индия и Китай в Древности;</li> </ul> <p>Междуречье и Восточное средиземноморье в Древности.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Русь в IX- начале XIIв;</li> </ul> <p>Борьба русского народа против иноземных захватчиков в XIIIв;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Русское княжество в XII- начале XIII в;</li> </ul> <p>Российское государство во второй половине XVв.- начале XVIв:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Смутное время в России в начале XVII в;</li> </ul> <p>Российская империя во второй половине XVIII в;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Экономическое развитие России в XVII в (Европейская часть).</li> </ul>
<p><b><u>Обществознание:</u></b> 6а,б; 7а,б</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Автоматизированное рабочее место (доска интерактивная, колонки, камера Эпсон);</li> <li>-проектор Epson;</li> <li>-монитор ИБП (источник бесперебойного питания);</li> <li>-системный блок;</li> <li>- МФУ (многофункциональное устройство);</li> <li>- электронные образовательные ресурсы: РЭШ, ФГИС «Моя школа», «Сферум»);</li> <li>- учебник, книги для чтения, словари, энциклопедии, информационные стенды.</li> </ul>
<p><b><u>География:</u></b> 5а,б; 6а,б; 7а,б</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Автоматизированное рабочее место (доска интерактивная, колонки, монитор, системный блок);</li> <li>-проектор;</li> <li>- МФУ (многофункциональное устройство);</li> <li>- электронные образовательные ресурсы: РЭШ, ФГИС «Моя школа», «Сферум»);</li> <li>- учебник, книги для чтения, словари, энциклопедии, учебные пособия, информационные стенды.</li> <li>- учебники, книги для чтения, словари, энциклопедии.</li> </ul> <p>Карты:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-физическая карта мира, физическая карта полушарий,</li> <li>- физическая карта Антарктиды,</li> <li>- физическая карта Арктики,</li> <li>- карта нашей Родины, глобус.</li> </ul>
<p><b><u>Биология:</u></b> 5а,б; 6а,б; 7а,б</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ноутбук</li> <li>- принтер</li> <li>- контент «Моя школа»</li> <li>- микроскоп «Микромед С-11»</li> <li>- микроскопы ученические</li> <li>- лупа большая</li> <li>- лупа малая</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- комплект портретов</li> <li>- модель растительной клетки</li> <li>- комплект микропрепаратов по зоологии</li> <li>- гербарий «Основные группы растений»</li> <li>- гербарий «Растительные сообщества» (раздаточный материал)</li> <li>- коллекция «Обитатели морского дна и глубин»</li> <li>- коллекция «Многообразие раковин моллюсков»</li> <li>- модель-апликация «Деление клетки. Митоз и мейоз»</li> <li>- коллекция «Плоды сельскохозяйственных растений»</li> <li>- модель корня</li> <li>- модель стебля</li> <li>- модель листа</li> <li>- гербарий к курсу общей биологии</li> <li>- гербарий «Деревья и кустарники»</li> <li>- набор микропрепаратов по курсу ботаники</li> <li>- набор удобрений</li> <li>- муляжи плодов</li> <li>- коллекция семян растений</li> <li>- коллекция шишек, плодов, семян деревьев и кустарников</li> <li>- коллекция «Сухие и сочные плоды и их приспособленность к распространению»</li> <li>- набор лабораторного оборудования «Прорастание»</li> <li>- модель-апликация «Размножение мха»</li> <li>- коллекция «Лекарственные растения»</li> </ul>
<p><b><u>Физика:</u></b> 7а,б</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ПК (ноутбук), принтер;</li> <li>- Мультимедийная доска, проектор;</li> <li>- Таблицы «Физика-7»;</li> <li>- Стенды с физическими терминами и формулами;</li> <li>- Портреты выдающихся ученых физиков и астрономов;</li> <li>- Набор «Постоянные магниты»;</li> <li>- Шар Паскаля;</li> <li>- Труба Ньютона;</li> <li>- Измерительные приборы, весы, грузы;</li> <li>- Сообщающиеся сосуды, колбы, мензурки;</li> <li>- Демонстрационные рычаги, блоки, штативы;</li> <li>- Термометр кабинетный;</li> <li>- Учебник «Физика» 7 класс;</li> <li>- Поискковые системы: Гугл, Яндекс;</li> <li>- Цифровые образовательные ресурсы: Сферум, ФГИС «Моя школа». Skillbox, инфоурок, видеоурок</li> </ul>
<p><b><u>Изобразительное искусство:</u></b> 5а,б; 6а,б; 7а,б</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-ноутбук</li> <li>-принтер</li> <li>-компьютер</li> <li>-доска эмалевая магнитная</li> <li>-муляжи овощей и фруктов</li> <li>-геометрические тела</li> <li>-животные, птицы, насекомые, растения</li> <li>-керамические изделия, предметы быта (самовар, кофейник, поднос и пр.)</li> <li>-изделия народных промыслов</li> <li>-раммы для оформления работ на выставки</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>-глобус</li> <li>-мольберт настольный</li> <li>-мольберт напольный</li> <li>-стойка для натюрморта</li> <li>-репродукции картин</li> <li>-музыкальный ряд</li> <li>- шедевры русской живописи (сборник №1 и сборник №2)</li> <li>-практический курс рисования и живописи «Шаг за шагом»</li> <li>-«Ярославские портреты 18-19 веков»</li> <li>-«Изобразительное искусство» репродукции с описанием</li> <li>- сборник «Школа рисования от А до Я»</li> <li>-дидактический раздаточный материал: карточки по художественной грамоте</li> <li>-таблицы по цветоведению</li> <li>-коллекция презентаций к урокам</li> <li>- художественные материалы и принадлежности</li> </ul>
<p><b><u>Музыка:</u></b> 5а,б; 6а,б; 7а,б</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- персональные компьютеры, технические приспособления (специальная клавиатура, различного вида контакторы, заменяющие мышь, джойстики, трекболы, сенсорные планшеты).</li> <li>- электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технических средств и технологий (в том числе, флеш-тренажеров, инструментов Wiki, цифровых видео материалов и др.), обеспечивающих достижение каждым обучающимся с НОДА максимально возможных для него результатов обучения.</li> <li>- АРМ учителя: ноутбук, телевизор, колонки, документ-камера;</li> <li>- компьютерные презентации PowerPoint по темам программы;</li> <li>- дидактический материал и демонстрационные таблицы;</li> <li>- музыкальные инструменты, музыкальный материал;</li> <li>- фортепьяно, баян, аккордеон, клавишный синтезатор (электромusикальный инструмент);</li> <li>детские музыкальные инструменты (бубен, барабан, треугольник, маракасы, румба, металлофон, ксилофон, блок-флейта, колокольчики);</li> <li>- народные инструменты (деревянные ложки, свистульки, трещотки);</li> <li>звукозаписывающее, звукоусиливающее и звуковоспроизводящее оборудование;</li> <li>- оборудование для видеозаписи и видеовоспроизведения, проекционное оборудование с экраном;</li> <li>- персональный компьютер (с необходимыми текстовыми, в том числе музыкальными, редакторами, программным обеспечением для подготовки презентаций, видеоматериалами, аудиозаписями);</li> <li>- нотный материал, учебно-методическая литература, научно-популярная литература по музыкальному искусству;</li> <li>- дирижерская палочка;</li> </ul>

	<p>- дидактический материал (репродукции картин, портреты композиторов и исполнителей, плакаты с изображением музыкальных инструментов различных составов оркестров, хоров, ансамблей; комплект знаков нотного письма на магнитной основе, пособие «музыкальная лесенка», демонстрационные материалы, подготовленные учителем: таблицы с признаками средств музыкальной выразительности, картинки, рисунки, фигурки, макеты; элементы театрального реквизита: маски, шапочки, костюмы сказочных персонажей).</p>
<p><b>Технология:</b> 5а,б; 6а,б; 7а,б</p>	<p>1. Библиотечный фонд (книгопечатная продукция) -Учебники по технологии. - Дидактические материалы по всем разделам каждого направления технологической подготовки учащихся -Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков)</p> <p>2. Печатные пособия -Дидактические материалы по всем разделам каждого направления технологической подготовки учащихся. -Справочные пособия, таблицы (плакаты) по безопасности труда, раздаточные дидактические материалы по основным темам всех разделов каждого направления технологической подготовки учащихся. - Плакаты и таблицы по профессиональному самоопределению в сфере материального производства и сфере услуг.</p> <p>3. Информационно-коммуникационные средства - Мультимедийные моделирующие и обучающие программы по основным разделам технологии.</p> <p>4. Технические средства обучения - экспозиционный экран «Шарп» навесной, доска аудиторская - видеофильмы по современным направлениям развития технологий, материального производства и сферы услуг. -мультимедийный компьютер, принтер.</p> <p>5. Создание изделий из текстильных и отделочных материалов - манекен 44 размера (учебный) - стол рабочий универсальный - машины швейные бытовые универсальные, оверлок - комплект оборудования и приспособлений для влажно-тепловой обработки - комплект инструментов и приспособлений для ручных швейных работ - комплект инструментов и приспособлений для вышивания - комплект для вязания крючком, для вязания на спицах -набор санитарно-гигиенического оборудования для швейных работ - набор измерительных инструментов для работы с тканями</p> <p>6. Кулинария -холодильник, печь СВЧ, набор кухонного электрооборудования - комплект кухонного оборудования на бригаду (мойка, плита, рабочий стол, шкаф, сушка для посуды)</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- набор инструментов и приспособлений для механической обработки продуктов</li> <li>- комплект кухонной посуды для тепловой обработки пищевых продуктов</li> <li>- набор инструментов для разделки рыбы, мяса, мясорубка</li> <li>-набор инструментов и приспособлений для разделки теста, комплект разделочных досок</li> <li>- набор эмалированной столовой посуды</li> <li>- сервиз столовый, чайный.</li> <li>- набор оборудования и приспособлений для сервировки стола</li> </ul> <p>7.Электротехнические работы</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- демонстрационный комплект электроизмерительных приборов</li> <li>- демонстрационный комплект радиоизмерительных приборов, провода соединительные</li> </ul> <p>8.Черчение и графика</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-ученический набор чертежных инструментов</li> <li>-набор чертежных инструментов для выполнения изображений на классной доске</li> <li>-комплект оборудования и инструментов для начальной профессиональной подготовки учащихся в рамках предмета или технологического профиля</li> </ul> <p>9.Специализированная учебная мебель</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления плакатов и таблиц</li> <li>-компьютерный стол</li> <li>- секционные шкафы (стеллажи) для хранения кухонного оборудования, инструментов, приборов, плакатов.</li> <li>- специализированное место учителя</li> <li>-вешалки для демонстрации одежды</li> <li>- ученические лабораторные столы 2-х местные с комплектом стульев</li> </ul> <p>10. Модели (или натуральные образцы)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-раздаточные модели деталей по различным разделам технологии</li> </ul>
<p><b><u>Адаптивная физическая культура, ОБЖ:</u></b> 5а,б; 6а,б; 7а,б</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-<i>Библиотечный фонд</i>- Учебник и пособия.</li> <li>-<i>Технические средства обучения</i>- интерактивная доска</li> <li><i>Учебно – практические и учебно-лабораторное оборудование</i>- стенка гимнастическая, бревно гимнастическое напольное, перекладина гимнастическая, канат для лазанья с механизмом крепления, скамейка гимнастическая жесткая, коврик гимнастический, маты гимнастические, мяч малый (теннисный), скакалка гимнастическая, палка гимнастическая, обруч гимнастический, гантели, мячи гимнастические, козел гимнастический, конь гимнастический, мост подкидной, сетка для переноса малых вещей.</li> <li>-<i>Легкая атлетика</i>- флажки разметочные на опоре, рулетка измерительная(10м,50м), стойка для прыжков в высоту, ядро для толкания тренировочное, диски для метания, медеецинбол- мяч для атлетических упражнений, барьер тренировочный для бега и прыжков.</li> </ul>

	<p>-Подвижные и спортивные игры- щиты баскетбольные с кольцами и сеткой, мячи баскетбольные, мячи волейбольные, мячи футбольные, канат для перетягивания, стойки для обводки, бадминтон, конусы разметочные, мини-ворота для футбола.</p> <p>-Библиотечный фонд- Учебник и пособия ОБЖ.</p> <p>-Интерактивное учебное пособие (Основы безопасности личности, общества, государства), (Основы медицинских знаний и здорового образа жизни),(Здоровье человека. Правила поведения дома, на улице, на дороге, в лесу).</p> <p>-Набор плакатов- Куда и как обращаться за помощью. Правила перехода проезжей части. Общественный транспорт. Правила поведения в природных условиях (в лесу). Правила поведения на водоемах зимой. Правила поведения при пожаре в доме. Правила поведения на водоемах летом. Незнакомый человек. Правила поведения при стрельбе и угрозе взрыва.</p>
<p><b><u>Основы духовно-нравственной культуры народов России:</u></b> 5а,б</p>	<p>- Автоматизированное рабочее место (доска интерактивная, колонки, камера Эпсон);</p> <p>-проектор Epson;</p> <p>-монитор ИБП (источник бесперебойного питания);</p> <p>-системный блок;</p> <p>- МФУ (многофункциональное устройство);</p> <p>- электронные образовательные ресурсы: РЭШ, ФГИС «Моя школа», «Сферум»;</p> <p>- учебник, книги для чтения, словари, энциклопедии, информационные стенды.</p>
<p><b><u>Кубановедение:</u></b> 5а,б; 6а,б; 7а,б</p>	<p>- Автоматизированное рабочее место (доска интерактивная, колонки, камера Эпсон);</p> <p>-проектор Epson;</p> <p>-монитор ИБП (источник бесперебойного питания);</p> <p>-системный блок;</p> <p>- МФУ (многофункциональное устройство);</p> <p>- электронные образовательные ресурсы: РЭШ, ФГИС «Моя школа», «Сферум»;</p> <p>- учебник, книги для чтения, словари, энциклопедии, информационные стенды.</p>
<p><b><u>Биология:</u></b> 6а,б</p>	<p>- ноутбук</p> <p>- принтер</p> <p>- контент «Моя школа»</p> <p>- микроскоп «Микромед С-11»</p> <p>- микроскопы ученические</p> <p>- лупа большая</p> <p>- лупа малая</p> <p>- комплект портретов</p> <p>- модель растительной клетки</p> <p>- комплект микропрепаратов по зоологии</p> <p>- гербарий «Основные группы растений»</p> <p>- гербарий «Растительные сообщества» (раздаточный материал)</p> <p>- коллекция «Обитатели морского дна и глубин»</p> <p>- коллекция «Многообразие раковин моллюсков»</p> <p>- модель-аппликация «Деление клетки. Митоз и мейоз»</p> <p>- коллекция «Плоды сельскохозяйственных растений»</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- модель корня</li> <li>- модель стебля</li> <li>- модель листа</li> <li>- гербарий к курсу общей биологии</li> <li>- гербарий «Деревья и кустарники»</li> <li>- набор микропрепаратов по курсу ботаники</li> <li>- набор удобрений</li> <li>- муляжи плодов</li> <li>- коллекция семян растений</li> <li>- коллекция шишек, плодов, семян деревьев и кустарников</li> <li>- коллекция «Сухие и сочные плоды и их приспособленность к распространению»</li> <li>- набор лабораторного оборудования «Прорастание»</li> <li>- модель-апликация «Размножение мха»</li> <li>- коллекция «Лекарственные растения»</li> </ul>
<p><b><u>Проектная и исследовательская деятельность:</u></b> 5а,б; 6а,б</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ноутбук, колонки, мультимедийный проектор, интерактивная доска</li> <li>- графический редактор «Paint» (в качестве инструмента художественной деятельности); Microsoft Power Point (создания презентаций); интерактивные задания (ребусы, викторины, кроссворды, тесты, загадки в различных программных средах).</li> <li>- Цифровые образовательные ресурсы: Сферум, ФГИС «Моя школа», библиотека ЦОК, видеоуроки РЭШ, тренировочные задания РЭШ</li> </ul>



**Материально-техническое обеспечение по предметам для обучающихся  
с НОДА с УО  
для V- IX классов  
ГКОУ школы-интерната № 1 г. Ейска  
2023/2024 учебный год**

<i>Учебный предмет</i>	<i>Материально-техническое обеспечение</i>
<b><u>Русский язык:</u></b> 5в,г; 6в,г; 7в,г	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Нетбук;</li> <li>- Мультимедийный проектор;</li> <li>- Проекционный экран;</li> <li>- Колонки для компьютера;</li> <li>- Цифровые образовательные ресурсы: РЭШ, Сферум</li> <li>- таблицы, наглядный материал, раздаточный материал (дидактические пособия, индивидуальные карточки), классная доска с магнитной поверхностью (с набором приспособлений для крепления постеров и таблиц)</li> </ul>
<b><u>Чтение (Литературное чтение):</u></b> 5в,г; 6в,г; 7в,г	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Нетбук;</li> <li>- Мультимедийный проектор;</li> <li>- Проекционный экран;</li> <li>- Колонки для компьютера;</li> <li>- Цифровые образовательные ресурсы: РЭШ, Сферум</li> <li>- Портреты писателей</li> <li>- таблицы, наглядный материал, раздаточный материал (дидактические пособия, индивидуальные карточки), классная доска с магнитной поверхностью (с набором приспособлений для крепления постеров и таблиц)</li> </ul>
<b><u>Математика:</u></b> 5в,г; 6в,г; 7в,г	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Нетбук;</li> <li>- Мультимедийный проектор;</li> <li>- Проекционный экран;</li> <li>- Колонки для компьютера;</li> <li>- Карточки-задания;</li> <li>- Развивающий набор магнитные цифры с карточками;</li> <li>- Цифровые образовательные ресурсы: РЭШ, Сферум</li> </ul>
<b><u>Информатика:</u></b> 7в,г	<ul style="list-style-type: none"> <li>Оборудование кабинета «Информатика» с индивидуальными ПК для каждого учащегося;</li> <li>-Портреты выдающихся ученых;</li> <li>-ПК (персональный компьютер), принтер;</li> <li>- Мультимедийная доска, проектор;</li> <li>- Флеш-память, карты памяти;</li> <li>- Поисковые системы: Гугл, Яндекс, лаборатория Касперского.</li> <li>- Цифровые образовательные ресурсы: Сферум, ФГИС «Моя школа», инфоурок, видеоурок</li> </ul>
<b><u>Природоведение:</u></b> 5в,г; 6в,г	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ноутбук</li> <li>- принтер</li> <li>- глобус</li> <li>- Физическая карта России</li> <li>- набор раздаточных образцов полезных ископаемых</li> <li>- набор «Основные виды промышленного сырья»</li> <li>- лабораторное оборудование</li> </ul>
<b><u>Биология:</u></b> 7в,г	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ноутбук</li> <li>- принтер</li> <li>- гербарий «Основные группы растений»</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- модель корня</li> <li>- коллекция «Плоды сельскохозяйственных растений»</li> <li>- модель стебля</li> <li>- набор лабораторного оборудования «Прорастание»</li> <li>- коллекция «Сухие и сочные плоды и их приспособленность к распространению»</li> <li>- коллекция шишек, плодов, семян деревьев и кустарников</li> <li>- гербарий «Лекарственные растения»</li> <li>- гербарий сельскохозяйственных растений</li> <li>- муляжи плодов овощей</li> <li>- набор инструментов для комнатных растений</li> <li>- кассеты для рассады</li> <li>- инвентарь для работы на пришкольном участке</li> </ul>
<p><b><u>География:</u></b> 6В,Г; 7В,Г</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Автоматизированное рабочее место (доска интерактивная, колонки, монитор, системный блок);</li> <li>- проектор;</li> <li>- МФУ (многофункциональное устройство);</li> <li>- электронные образовательные ресурсы: РЭШ, ФГИС «Моя школа», «Сферум»;</li> <li>- учебник, книги для чтения, словари, энциклопедии, учебные пособия, информационные стенды.</li> <li>- учебники, книги для чтения, словари, энциклопедии, приложения</li> </ul> <p>Карты:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- физическая карта полушарий;</li> <li>- физическая карта России, глобус;</li> <li>- природные зоны и биологические ресурсы России</li> </ul>
<p><b><u>Мир истории:</u></b> 6В,Г</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Автоматизированное рабочее место (доска интерактивная, колонки, монитор, системный блок);</li> <li>- проектор;</li> <li>- МФУ (многофункциональное устройство);</li> <li>- электронные образовательные ресурсы: РЭШ, ФГИС «Моя школа», «Сферум»;</li> <li>- учебник, книги для чтения, словари, энциклопедии, учебные пособия.</li> </ul>
<p><b><u>История отчества:</u></b> 7В,Г</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Автоматизированное рабочее место (доска интерактивная, колонки, монитор, системный блок);</li> <li>- проектор;</li> <li>- МФУ (многофункциональное устройство);</li> <li>- электронные образовательные ресурсы: РЭШ, ФГИС «Моя школа», «Сферум»;</li> <li>- учебник, книги для чтения, словари, энциклопедии, учебные пособия, информационные стенды.</li> </ul> <p>Карты:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Русь в IX- начале XII в;</li> </ul> <p>Борьба русского народа против иноземных захватчиков в XIIIв;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Русское княжество в XII- начале XIII в;</li> </ul> <p>Российское государство во второй половине XVв- начале XVIв;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Смутное время в России в начале XVII в;</li> <li>- Экономическое развитие России в XVII в (Европейская</li> </ul>

<p><b>Основы социальной жизни:</b> 5в,г; 6в,г; 7в,г</p>	<p>часть)</p> <p>- Автоматизированное рабочее место (доска интерактивная, колонки, камера Эпсон);</p>
	<p>-проектор Epson;</p> <p>-монитор ИБП (источник бесперебойного питания);</p> <p>-системный блок;</p> <p>- МФУ (многофункциональное устройство);</p> <p>- электронные образовательные ресурсы: РЭШ, ФГИС «Моя школа», «Сферум»;</p> <p>- учебник, книги для чтения, словари, энциклопедии.</p> <p>Оснащенность кабинета СБО:</p> <p>-Мойка</p> <p>-электроплита</p> <p>-стол учителя</p> <p>-ученические столы, стулья ученические</p> <p>-настенная доска</p> <p>-шкаф для методической литературы</p> <p>-кухонная мебель</p> <p>-чайник</p> <p>-микроволновая печь</p> <p>-блендер</p> <p>-аэрогриль</p> <p>-холодильник</p> <p>1. Личная гигиена</p> <p>-Раковина, таз для мытья ног, стирки.</p> <p>-Образцы гигиенических средств</p> <p>-Набор косметики, полотенца</p> <p>-Образцы средств по уходу за волосами, кожей рук, лица, косметики и др.</p> <p>-Карточки со словами - терминами, понятиями по теме</p> <p>2. Одежда и обувь»</p> <p>- Приспособления и инструменты для ремонта одежды:</p> <p>- ножницы, наборы швейных игл, нитки</p> <p>- образцы пуговиц, крючков, образцы тканей</p> <p>- Иллюстрации: образцы взрослой и детской одежды, обуви из различных видов тканей с учетом сезона года и условий использования</p> <p>- Образцы чистящих и моющих средств (порошок, кондиционер, отбеливатель и др.)</p> <p>-Инструкции по уходу за одеждой и обувью</p> <p>- Карточки со словами - терминами, понятиями по теме.</p> <p>3. Питание</p> <p>- Электроплита</p> <p>- Кухонная мебель: шкафы для посуды и приспособлений, сушка для посуды, мойка</p> <p>-Кухонное оборудование: подносы, чайники (электрический, заварочный), салатницы, столовые приборы (вилки, ножи, ложки), тарелки глубокие, мелкие, закусочные, сервизы (чайный, столовый), терка, доски разделочные, наборы кухонных ножей, лопаточки для блинов, наборы сервировочные (солонка, горчица, перчик)</p> <p>-Скатерть, салфетки (бумажные), механические бытовые</p>

	<p>приборы: венчик</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Электрические бытовые приборы: блендер, микроволновая печь, пылесос</li> <li>- Средства по уходу за посудой, губки</li> <li>- Карточки со словами - терминами, понятиями по теме.</li> </ul> <p>4. Жилище</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Телерадиоаппаратура</li> <li>- Моющие и чистящие средства</li> <li>- Карточки со словами - терминами, понятиями по теме.</li> </ul> <p>5. Транспорт</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Карты, иллюстрации с изображением наземного, воздушного, водного транспорта</li> <li>- Правила пользования общественным транспортом</li> <li>- Правила дорожного движения</li> <li>- Карточки со словами - терминами, понятиями по теме.</li> </ul> <p>6. Торговля</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Предметы - образцы продуктовых товаров, круп, косметических средств</li> <li>- Наборы карточек с названием магазинов, отделов, работников.</li> <li>- Карточки со словами - терминами, понятиями по теме.</li> </ul> <p>7. Семья</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Кукла пластмассовая</li> <li>- Комплект для новорожденного</li> <li>- Предметы ухода за новорожденным</li> </ul> <p>8. Средства связи</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Телефонные аппараты,</li> <li>- Бланки почтовых и телеграфных отправок, бланки извещений</li> <li>- Наборы знаков почтовых отправок (конверты, открытки, почтовые карточки)</li> <li>- Карточки со словами - терминами, понятиями по теме.</li> <li>- Образцы заявлений, бланков учреждений</li> <li>- Карточки со словами - терминами, понятиями по теме.</li> </ul> <p>9. Культура поведения</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Литература по этикету</li> <li>- Свод правил поведения в школе, транспорте, общественных местах</li> <li>- Иллюстрации по правилам поведения</li> <li>- Карточки со словами - терминами, понятиями по теме.</li> </ul>
<p><b><u>Музыка:</u></b> 5в,г; 6в,г</p>	<p>персональные компьютеры, технические приспособления (специальная клавиатура, различного вида контакторы, заменяющие мышь, джойстики, трекболы, сенсорные планшеты).</p> <p>- электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технических средств и технологий (в том числе, флеш-тренажеров, инструментов Wiki, цифровых видео материалов и др.), обеспечивающих достижение каждым обучающимся с НОДА максимально возможных для него результатов обучения.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- АРМ учителя: ноутбук, телевизор, колонки, документ-камера;</li> <li>- компьютерные презентации PowerPoint по темам программы;</li> <li>- дидактический материал и демонстрационные таблицы;</li> <li>- музыкальные инструменты, музыкальный материал;</li> <li>- фортепьяно, баян, аккордеон, клавишный синтезатор (электромузыкальный инструмент);</li> <li>детские музыкальные инструменты (бубен, барабан, треугольник, маракасы, румба, металлофон, ксилофон, блок-флейта, колокольчики);</li> <li>- народные инструменты (деревянные ложки, свистульки, трещотки);</li> <li>звукозаписывающее, звукоусиливающее и звуковоспроизводящее оборудование;</li> <li>- оборудование для видеозаписи и видеовоспроизведения, проекционное оборудование с экраном;</li> <li>- персональный компьютер (с необходимыми текстовыми, в том числе музыкальными, редакторами, программным обеспечением для подготовки презентаций, видеоматериалами, аудиозаписями);</li> <li>- нотный материал, учебно-методическая литература, научно-популярная литература по музыкальному искусству;</li> <li>- дирижерская палочка;</li> <li>- дидактический материал (репродукции картин, портреты композиторов и исполнителей, плакаты с изображением музыкальных инструментов различных составов оркестров, хоров, ансамблей; комплект знаков нотного письма на магнитной основе, пособие «музыкальная лесенка», демонстрационные материалы, подготовленные учителем: таблицы с признаками средств музыкальной выразительности, картинка, рисунки, фигурки, макеты; элементы театрального реквизита: маски, шапочки, костюмы сказочных персонажей).</li> </ul>
<p><b><u>Рисование:</u></b> 5в,г; 6в,г; 7в,г</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-ноутбук</li> <li>- принтер</li> <li>- компьютер</li> <li>-муляжи овощей и фруктов</li> <li>-геометрические тела</li> <li>-животные, птицы, насекомые, растения</li> <li>-керамические изделия, предметы быта (самовар, кофейник, поднос и пр.)</li> <li>-изделия народных промыслов</li> <li>-рамы для оформления работ на выставки</li> <li>-глобус</li> <li>-мольберт настольный</li> <li>-мольберт напольный</li> <li>-стойка для натюрморта</li> <li>-репродукции картин</li> <li>-музыкальный ряд</li> <li>-учебники по изобразительному искусству</li> <li>-шедевры русской живописи (сборник №1 и Сборник №2)</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>-практический курс рисования и живописи «Шаг за шагом»</li> <li>-«Ярославские портреты 18-19 веков»</li> <li>-«Изобразительное искусство» репродукции с описанием</li> <li>-сборник «Школа рисования от А до Я»</li> <li>-дидактический раздаточный материал: карточки по художественной грамоте</li> <li>-таблицы по цветоведению</li> <li>-коллекция презентаций к урокам</li> <li>-художественные материалы и принадлежности</li> </ul>
<p><b><u>Профильный труд</u></b>  <b><u>(Цветоводство и декоративное садоводство)</u></b>  5г; 6г; 7г</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Автоматизированное рабочее место (доска интерактивная, колонки, ПК);</li> <li>- принтер;</li> <li>- электронные образовательные ресурсы: ФГИС «Моя школа», «Сферум»;</li> <li>-кусторез с деревянными ручками</li> <li>-секатор плоскостной</li> <li>-грабли прямые</li> <li>-грабли веерные</li> <li>-мотыга</li> <li>-корнеудалитель</li> <li>-конус для посадки луковичных растений</li> <li>-кассеты для рассады</li> <li>-набор для выращивания микрозелени</li> <li>-торфяные горшки</li> <li>-набор инструментов для комнатных растений</li> </ul>
<p><b><u>Профильный труд</u></b>  <b><u>(Подготовка младшего обслуживающего персонала)</u></b>  5в; 6в; 7в</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Автоматизированное рабочее место (доска интерактивная, ПК);</li> <li>- принтер;</li> <li>- электронные образовательные ресурсы: ФГИС «Моя школа», «Сферум»;</li> <li>-тележка дворника</li> <li>- грабли</li> <li>- мотыга</li> <li>- метла</li> <li>-совок дворницкий для мусора</li> <li>-лопата совковая</li> <li>-лопата штыковая</li> <li>-пика-мусоросборник</li> <li>- лом</li> <li>-скребок для снега и льда</li> <li>- лопата для снега</li> <li>- перчатки</li> <li>-веник</li> <li>-совок</li> <li>-тряпки</li> <li>- ведро</li> <li>-швабра</li> <li>- мусорная корзина</li> <li>-таз</li> <li>-пакеты для мусора</li> <li>- моющие средства</li> <li>-резиновые перчатки</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- кисть для побелки</li> <li>-измерительная линейка</li> <li>-угольник</li> <li>-ножницы</li> <li>-клей</li> <li>-картон</li> <li>-альбом</li> <li>-кисть акварельная</li> <li>-акварель</li> <li>-стакан-непроливайка</li> <li>- цветная бумага</li> <li>-ткань</li> <li>-наборы для шитья (для уч-ся)</li> <li>- нитки</li> <li>-ножницы</li> <li>-игла для шитья</li> <li>-пуговицы</li> <li>-сантиметровая лента</li> <li>- шпулька</li> <li>- крючки и петли</li> <li>- кнопки пришивные</li> <li>- вспарыватель</li> <li>- булавки</li> <li>-электроутюг</li> <li>-пульверизатор</li> <li>-гладильная доска</li> <li>-швейная машина</li> <li>-иглы для швейной машинки</li> <li>-стиральная машина</li> <li>-средства для стирки</li> <li>- лейка</li> <li>- горшок для цветов</li> <li>- инвентарь для рыхления</li> <li>- семена однолетников</li> <li>- посуда</li> <li>- столовые приборы</li> </ul>
<p><b><u>Адаптивная физическая культура:</u></b> 5в,г; 6в,г; 7в,г</p>	<p><i>Библиотечный фонд- Учебник и пособия.</i></p> <p><i>-Технические средства обучения- интерактивная доска</i></p> <p><i>Учебно – практические и учебно-лабораторное оборудование- стенка гимнастическая, бревно гимнастическое напольное, перекладина гимнастическая, канат для лазанья с механизмом крепления, скамейка гимнастическая жесткая, коврик гимнастический, маты гимнастические, мяч малый (теннисный), скакалка гимнастическая, палка гимнастическая, обруч гимнастический, гантели, мячи гимнастические, козел гимнастический, конь гимнастический, мост подкидной, сетка для переноса малых вещей.</i></p> <p><i>-Легкая атлетика- флажки разметочные на опоре, рулетка измерительная(10м,50м), стойка для прыжков в высоту, ядро для толкания тренировочное, диски для метания, медеецинбол- мяч для атлетических упражнений, барьер тренировочный для бега и прыжков.</i></p> <p><i>-Подвижные и спортивные игры- щиты баскетбольные с</i></p>

	кольцами и сеткой, мячи баскетбольные, мячи волейбольные, мячи футбольные, канат для перетягивания, стойки для обводки, бадминтон, конусы разметочные, мини-ворота для футбола.
--	---



**Материально-техническое обеспечение по предметам для обучающихся  
НОДА с УО (вариант 2, СИПР)  
для V- IX классов  
ГКОУ школы-интерната № 1 г. Ейска  
2023/2024 учебный год**

<i>Учебный предмет</i>	<i>Материально-техническое обеспечение</i>
<b><u>Речь и альтернативная коммуникация:</u></b> 5, 6, 7, 9	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Нетбук;</li> <li>- Мультимедийный проектор;</li> <li>- Проекционный экран;</li> <li>- Колонки для компьютера;</li> <li>- Карточки-задания;</li> <li>- Лото-азбука;</li> <li>- Магнитная касса букв;</li> <li>- Плакат «Алфавит»;</li> <li>- Цифровые образовательные ресурсы: РЭШ, Сферум</li> </ul>
<b><u>Математические представления:</u></b> 5, 6, 7, 9	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Нетбук;</li> <li>- Мультимедийный проектор;</li> <li>- Проекционный экран;</li> <li>- Колонки для компьютера;</li> <li>- Карточки-задания;</li> <li>- Развивающий набор магнитные цифры с карточками;</li> <li>- Цифровые образовательные ресурсы: РЭШ, Сферум</li> </ul>
<b><u>Окружающий природный мир:</u></b> 5, 6, 7, 9	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Автоматизированное рабочее место (доска интерактивная, колонки, монитор, системный блок);</li> <li>- проектор;</li> <li>- МФУ (многофункциональное устройство);</li> <li>- электронные образовательные ресурсы: РЭШ, ФГИС «Моя школа», «Сферум»;</li> <li>- учебник, книги для чтения, словари, энциклопедии, учебные пособия, информационные стенды.</li> <li>- физическая карта полушарий,</li> <li>- физическая карта России, глобус</li> <li>- учебники, книги для чтения, словари, энциклопедии, приложения</li> <li>- гербарий «Основные группы растений»</li> <li>- гербарий «Деревья и кустарники»</li> <li>- гербарий «Сельскохозяйственные растения»</li> <li>- гербарий «Лекарственные растения»</li> <li>- коллекция Плоды сельскохозяйственных растений</li> <li>- муляжи плодов</li> <li>- набор инструментов для комнатных растений</li> <li>- глобус</li> </ul>
<b><u>Человек:</u></b> 5, 6, 7, 9	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ноутбук</li> <li>- принтер</li> <li>- мультимедийный проектор;</li> <li>- проекционный экран;</li> <li>- колонки для компьютера;</li> <li>- карточки-задания;</li> <li>- цифровые образовательные ресурсы: РЭШ, Сферум</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- модель торса человека</li> <li>- модель скелета человека</li> <li>- модель «Уход за зубами»</li> <li>- электронные образовательные ресурсы: РЭШ, ФГИС «Моя школа», «Сферум»;</li> </ul>
<p><b><u>Домоводство</u></b>  <b><u>(Самообслуживание):</u></b>  5, 6, 7, 9</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Автоматизированное рабочее место (доска интерактивная, колонки, камера Эпсон);</li> <li>-проектор Epson;</li> <li>-монитор ИБП (источник бесперебойного питания);</li> <li>-системный блок;</li> <li>- МФУ (многофункциональное устройство);</li> <li>- электронные образовательные ресурсы: РЭШ, ФГИС «Моя школа», «Сферум»;</li> <li>- учебник, книги для чтения, словари, энциклопедии.</li> </ul>
<p><b><u>Окружающий социальный мир:</u></b>  5, 6, 7, 9</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Автоматизированное рабочее место (доска интерактивная, колонки, камера Эпсон);</li> <li>-проектор Epson;</li> <li>-монитор ИБП (источник бесперебойного питания);</li> <li>-системный блок;</li> <li>- МФУ (многофункциональное устройство);</li> <li>- электронные образовательные ресурсы: РЭШ, ФГИС «Моя школа», «Сферум»;</li> <li>- учебник, книги для чтения, словари, энциклопедии.</li> </ul>
<p><b><u>Музыка и движение:</u></b>  5, 6, 7, 9</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-персональные компьютеры, технические приспособления (специальная клавиатура, различного вида контакторы, заменяющие мышь, джойстики, трекболы, сенсорные планшеты).</li> <li>- электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технических средств и технологий (в том числе, флеш-тренажеров, инструментов Wiki, цифровых видео материалов и др.), обеспечивающих достижение каждым обучающимся с НОДА максимально возможных для него результатов обучения.</li> <li>- АРМ учителя: ноутбук, телевизор, колонки, документ-камера;</li> <li>- компьютерные презентации PowerPoint по темам программы;</li> <li>- дидактический материал и демонстрационные таблицы;</li> <li>- музыкальные инструменты, музыкальный материал;</li> <li>- фортепьяно, баян, аккордеон, клавишный синтезатор (электромusикальный инструмент);</li> <li>детские музыкальные инструменты (бубен, барабан, треугольник, маракасы, румба, металлофон, ксилофон, блок-флейта, колокольчики);</li> <li>- народные инструменты (деревянные ложки, свистульки, трещотки);</li> <li>звукозаписывающее, звукоусиливающее и звуковоспроизводящее оборудование;</li> <li>- оборудование для видеозаписи и видеовоспроизведения, проекционное оборудование с экраном;</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- персональный компьютер (с необходимыми текстовыми, в том числе музыкальными, редакторами, программным обеспечением для подготовки презентаций, видеоматериалами, аудиозаписями);</li> <li>- нотный материал, учебно-методическая литература, научно-популярная литература по музыкальному искусству;</li> <li>- дирижерская палочка;</li> <li>- дидактический материал (репродукции картин, портреты композиторов и исполнителей, плакаты с изображением музыкальных инструментов различных составов оркестров, хоров, ансамблей; комплект знаков нотного письма на магнитной основе, пособие «музыкальная лесенка», демонстрационные материалы, подготовленные учителем: таблицы с признаками средств музыкальной выразительности, картинки, рисунки, фигурки, макеты; элементы театрального реквизита: маски, шапочки, костюмы сказочных персонажей).</li> </ul>
<p><b><u>Изобразительная деятельность:</u></b> 5, 6, 7</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ноутбук</li> <li>-принтер</li> <li>- компьютер</li> <li>- муляжи овощей и фруктов</li> <li>-геометрические тела</li> <li>-животные, птицы, насекомые, растения</li> <li>-керамические изделия, предметы быта (самовар, кофейник, поднос и пр.)</li> <li>-изделия народных промыслов</li> <li>-рамы для оформления работ на выставки</li> <li>-глобус</li> <li>-мольберт настольный</li> <li>-мольберт напольный</li> <li>-стойка для натюрморта</li> <li>-репродукции картин</li> <li>-музыкальный ряд</li> <li>- учебники по изобразительному искусству</li> <li>- шедевры русской живописи (сборник №1 и сборник №2)</li> <li>- практический курс рисования и живописи «Шаг за шагом»</li> <li>- «Ярославские портреты 18-19 веков»</li> <li>- «Изобразительное искусство» репродукции с описанием</li> <li>- сборник «Школа рисования от А до Я»</li> <li>-дидактический раздаточный материал: карточки по художественной грамоте</li> <li>- таблицы по цветоведению</li> <li>- коллекция презентаций к урокам</li> <li>- краски акварельные</li> <li>-цветные карандаши</li> <li>-гуашь</li> <li>-пастель</li> <li>-мелки восковые</li> <li>- палитра</li> <li>-стаканчики-непроливайки</li> <li>-кисти разной толщины</li> <li>-уголь художественный</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>-простые карандаши разной мягкости</li> <li>-ластики</li> <li>-точилки</li> <li>-шаблоны, трафареты</li> </ul>
<p><b><u>Профильный труд:</u></b> 6, 7, 9</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Автоматизированное рабочее место (доска интерактивная, колонки, ПК);</li> <li>- принтер;</li> <li>- электронные образовательные ресурсы: ФГИС «Моя школа», «Сферум»;</li> <li>-кусторез с деревянными ручками</li> <li>-секатор плоскостной</li> <li>-грабли прямые</li> <li>-грабли веерные</li> <li>-мотыга</li> <li>-корнеудалитель</li> <li>-конус для посадки луковичных растений</li> <li>-кассеты для рассады</li> <li>-набор для выращивания микрозелени</li> <li>-торфяные горшки</li> <li>-набор инструментов для комнатных растений</li> </ul>
<p><b><u>Адаптивная физическая культура:</u></b> 5, 6, 7, 9</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>дидактический материал</i>: изображения (картинки, фото) спортивного, туристического, велосипедного инвентаря</li> <li>- <i>спортивный инвентарь</i>: маты, гимнастические мячи разного диаметра, гимнастические скамейки, гимнастические лестницы, обручи, кегли, мягкие модули различных форм, гимнастические коврики, корзины, футбольные, волейбольные, баскетбольные мячи, бадминтон, тренажёрный велосипед, гимнастические коврики, кольца;</li> <li>- <i>технические средства реабилитации</i>: кресла-коляски комнатные и прогулочные, опор для стояния (ходунки), тренажеры ;</li> <li>-<i>мебель</i>: шкафы для хранения спортивного инвентаря, стулья, стол</li> </ul>

**Материально-техническое обеспечение по предметам для обучающихся  
9а, 9к классов, реализующих ФГОС -2010 основного общего образования  
ГКОУ школы-интерната № 1 г. Ейска  
2023/2024 учебный год  
(НОДА, НОДА с ЗПР)**

<i>Учебный предмет</i>	<i>Материально-техническое обеспечение</i>
<b><u>Русский язык:</u></b> 9а, 9к	-Ноутбук, колонки, мультимедийная доска; - Цифровые образовательные ресурсы: Сферум, ФГИС «Моя школа», библиотека ЦОК, видеоуроки РЭШ, тренировочные задания РЭШ.
<b><u>Литература:</u></b> 9а, 9к	-Портреты писателей; - Ноутбук, колонки, мультимедийная доска; - Цифровые образовательные ресурсы: Сферум, ФГИС «Моя школа», библиотека ЦОК, видеоуроки РЭШ, тренировочные задания РЭШ, книжная полка Фоксфорда.
<b><u>Иностранный язык (английский):</u></b> 9а, 9к	- Ноутбук, колонки, мультимедийный проектор, интерактивная доска - Электронные учебные таблицы по английскому языку 7-9 классы CD, аудио и видеоприложение к учебнику - Цифровые образовательные ресурсы: Сферум, ФГИС «Моя школа», библиотека ЦОК, видеоуроки РЭШ, тренировочные задания РЭШ
<b><u>Алгебра:</u></b> 9а, 9к	- Мультимедийная доска. - Цифровые образовательные ресурсы: РЭШ «Сферум», ФГИС «Моя школа», ФИПИ «Открытый банк заданий по математике, библиотека ЦОК
<b><u>Геометрия:</u></b> 9а, 9к	Мультимедийная доска. - Цифровые образовательные ресурсы: РЭШ «Сферум», ФГИС «Моя школа», ФИПИ «Открытый банк заданий по математике, библиотека ЦОК
<b><u>Информатика:</u></b> 9а, 9к	- Оборудование кабинета «Информатика» с индивидуальными ПК для каждого учащегося; -Портреты выдающихся ученых; -ПК (персональный компьютер), принтер; - Мультимедийная доска, проектор; - Флеш-память, карты памяти; - Учебник «Информатика» 9класс. - Поисковые системы: Гугл, Яндекс, лаборатория Касперского. - Цифровые образовательные ресурсы: Сферум, ФГИС «Моя школа», инфоурок, видеоурок
<b><u>История:</u></b> 9а, 9к	- Автоматизированное рабочее место (доска интерактивная, колонки, монитор, системный блок); -проектор; - МФУ (многофункциональное устройство); - электронные образовательные ресурсы: РЭШ, ФГИС «Моя школа», «Сферум»; - учебник, книги для чтения, словари, энциклопедии, учебные пособия, информационные стенды. Карты: - Российская империя в XVIII в;

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Развитие капитализма в России с 1861 до XIX в;</li> <li>Российская империя в первой половине XIX в;</li> <li>-Российская империя в начале XX в;</li> <li>- Мир в начале XX в;</li> <li>- Россия 1907-1914 гг.</li> <li>- ВОВ Советского Союза 1941-1945 гг;</li> <li>-Вторая мировая война. Военные действия на Тихом океане и в Азии в 1941-1945 гг.</li> </ul>
<p><b><u>Обществознание:</u></b> 9а, 9к</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Автоматизированное рабочее место (доска интерактивная, колонки, камера Эпсон);</li> <li>-проектор Epson;</li> <li>-монитор ИБП (источник бесперебойного питания);</li> <li>-системный блок;</li> <li>- МФУ (многофункциональное устройство);</li> <li>- электронные образовательные ресурсы: РЭШ, ФГИС «Моя школа», «Сферум»;</li> <li>- учебник, книги для чтения, словари, энциклопедии.</li> </ul>
<p><b><u>География:</u></b> 9а, 9к</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Автоматизированное рабочее место (доска интерактивная, колонки, монитор, системный блок);</li> <li>-проектор;</li> <li>- МФУ (многофункциональное устройство);</li> <li>- электронные образовательные ресурсы: РЭШ, ФГИС «Моя школа», «Сферум»;</li> <li>- учебник, книги для чтения, словари, энциклопедии, учебные пособия, информационные стенды.</li> <li>- административная карта Краснодарского края,</li> <li>-физическая карта России, атлас</li> <li>- физическая карта Урала,</li> <li>-физическая карта. Европейский Юг России,</li> <li>- Южный Федеральный округ,</li> <li>- Федеральные округа России.</li> <li>- учебники, книги для чтения, словари, энциклопедии</li> </ul>
<p><b><u>Физика:</u></b> 9а, 9к</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Мультимедийная доска, проектор;</li> <li>- ПК (ноутбук), принтер;</li> <li>- Таблицы «Физика-9», стенды с физическими терминами и формулами;</li> <li>- Лабораторный набор «Постоянные магниты»;</li> <li>- Модели электродвигателей;</li> <li>- Амперметры, вольтметры, реостаты;</li> <li>- Оптические наборы, лупы;</li> <li>- Измерительные приборы, весы, грузы;</li> <li>- Набор « Правило Ленца», колбы, мензурки;</li> <li>- Демонстрационные рычаги, блоки, штативы;</li> <li>- Термометр кабинетный;</li> <li>- Учебник «Физика» 9 класс;</li> <li>- Поисковые системы: Гугл, Яндекс;</li> <li>- Цифровые образовательные ресурсы: Сферум, Skillbox, ФГИС «Моя школа», инфоурок, видеоурок.</li> </ul>
<p><b><u>Химия:</u></b> 9а, 9к</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Автоматизированное рабочее место (доска интерактивная, колонки, монитор, системный блок);</li> <li>-проектор;</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- МФУ (многофункциональное устройство);</li> <li>- электронные образовательные ресурсы: РЭШ, ФГИС «Моя школа», «Сферум»;</li> <li>- учебник, книги для чтения, словари, энциклопедии, учебные пособия;</li> <li>-информационные стенды: правила ТБ, ПСХЭ,</li> <li>-таблица растворимости, электрохимический ряд напряжений металлов, изменение цвета индикатора в различных средах;</li> <li>-портреты ученых – химиков;</li> <li>-таблицы по неорганической химии, таблицы по органической химии;</li> <li>- таблицы раздаточные «Химия»;</li> <li>-приборы, наборы химической посуды и лабораторных принадлежностей для химического эксперимента общего назначения: пробирки, химические стаканы, мерные цилиндры, кристаллизационные чаши, пипетки, колбы, фарфоровая посуда, аппарат Киппа, промывка пластиковая, пластинки для капельного анализа, холодильник с прямой трубкой, холодильник шаровый ;</li> <li>-шкаф вытяжной;</li> <li>-аппарат (установка) для дистилляции воды;</li> <li>- весы, разновесы, воронки делительные, колба Бунзена, колба коническая со шлифом;</li> <li>-нагревательные приборы (спиртовка);</li> <li>-штативы металлические ШЛБ</li> <li>-набор флаконов (250 – 300 мл для хранения растворов реактивов);</li> <li>-штативы для демонстрационных пробирок;</li> <li>- набор склянок (флаконов) для хранения растворов реактивов;</li> <li>-набор моделей кристаллических решеток;</li> <li>– наборы коллекций: алюминий, металлы, нефть, топливо, чугун и сталь;</li> <li>- наборы реактивов: галогениды, соли (сульфаты, сульфиты, сульфиды, фосфаты, силикаты ,нитраты, хлориды, карбонаты), металлы, оксиды, набор щелочей, набор кислот, соединения марганца, индикаторы, минеральные удобрения, органические вещества;</li> <li>- раздаточные лотки под реактивы;</li> <li>-микролаборатории для химического эксперимента;</li> <li>- хранилище для химических реактивов;</li> <li>-сушилка для пробирок ;</li> <li>– халаты медицинские;</li> <li>– бумага фильтровальная.</li> </ul>
<p><b><u>Биология:</u></b> 9а, 9к</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ноутбук</li> <li>- принтер</li> <li>- контент «Моя школа»</li> <li>- микроскоп «Микромед С-11»</li> <li>- микроскопы ученические</li> <li>- лупа большая</li> <li>- лупа малая</li> <li>- комплект микропрепаратов «Анатомия»</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- модель торса человека</li> <li>- рельефная таблица «Пищеварительная система человека»</li> <li>- модель головного мозга</li> <li>- модель гортани</li> <li>- модель скелета человека</li> <li>- модель черепа</li> <li>- модель локтевого сустава</li> <li>- комплект микропрепаратов по общей биологии</li> <li>- модель-аппликация «Переливание крови. Определение группы крови»</li> <li>- модель-аппликация «Генетика групп крови»</li> <li>- модель сердца</li> <li>- датчик артериального давления</li> <li>- датчик дыхания</li> <li>- рельефная таблица «Пищеварительная система человека»</li> <li>- модель почки</li> <li>- рельефная таблица «Половая система (мужская, женская)»</li> <li>- модель глаза</li> <li>- модель уха</li> </ul>
<p><b><u>Технология:</u></b> 9а, 9к</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Библиотечный фонд (книгопечатная продукция) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Учебники по технологии.</li> <li>- Дидактические материалы по всем разделам каждого направления технологической подготовки учащихся</li> <li>- Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков)</li> </ul> </li> <li>2. Печатные пособия <ul style="list-style-type: none"> <li>- Дидактические материалы по всем разделам каждого направления технологической подготовки учащихся.</li> <li>- Справочные пособия, таблицы (плакаты) по безопасности труда, раздаточные дидактические материалы по основным темам всех разделов каждого направления технологической подготовки учащихся.</li> <li>- Плакаты и таблицы по профессиональному самоопределению в сфере материального производства и сфере услуг.</li> </ul> </li> <li>3. Информационно-коммуникационные средства <ul style="list-style-type: none"> <li>Мультимедийные моделирующие и обучающие программы по основным разделам технологии.</li> </ul> </li> <li>4. Технические средства обучения <ul style="list-style-type: none"> <li>- экспозиционный экран «Шарп» навесной, доска аудиторская.</li> <li>- видеофильмы по современным направлениям развития технологий, материального производства и сферы услуг.</li> <li>- мультимедийный компьютер, принтер.</li> </ul> </li> <li>5. Создание изделий из текстильных и отделочных материалов <ul style="list-style-type: none"> <li>- манекен 44 размера (учебный)</li> <li>- стол рабочий универсальный</li> <li>- машины швейные бытовые универсальные, оверлок</li> <li>- комплект оборудования и приспособлений для влажно-тепловой обработки</li> <li>- комплект инструментов и приспособлений для ручных</li> </ul> </li> </ol>



	<p>швейных работ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- комплект инструментов и приспособлений для вышивания</li> <li>- комплект для вязания крючком, для вязания на спицах</li> <li>-набор санитарно-гигиенического оборудования для швейных работ</li> <li>- набор измерительных инструментов для работы с тканями</li> </ul> <p>6. Кулинария</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-холодильник, печь СВЧ, набор кухонного электрооборудования</li> <li>- комплект кухонного оборудования на бригаду (мойка, плита, рабочий стол, шкаф, сушка для посуды)</li> <li>- набор инструментов и приспособлений для механической обработки продуктов</li> <li>- комплект кухонной посуды для тепловой обработки пищевых продуктов</li> <li>- набор инструментов для разделки рыбы, мяса, мясорубка</li> <li>-набор инструментов и приспособлений для разделки теста, комплект разделочных досок</li> <li>- набор эмалированной столовой посуды</li> <li>- сервиз столовый, чайный.</li> <li>- набор оборудования и приспособлений для сервировки стола</li> </ul> <p>6.Электротехнические работы</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- демонстрационный комплект электроизмерительных приборов</li> <li>- демонстрационный комплект радиоизмерительных приборов, провода соединительные</li> </ul> <p>7.Черчение и графика</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-ученический набор чертежных инструментов</li> <li>-набор чертежных инструментов для выполнения изображений на классной доске</li> <li>-комплект оборудования и инструментов для начальной профессиональной подготовки учащихся в рамках предмета или технологического профиля</li> </ul> <p>8.Специализированная учебная мебель</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления плакатов и таблиц</li> <li>-компьютерный стол</li> <li>- секционные шкафы (стеллажи) для хранения кухонного оборудования, инструментов, приборов, плакатов.</li> <li>- специализированное место учителя</li> <li>-вешалки для демонстрации одежды</li> <li>- ученические лабораторные столы 2-х местные с комплектом стульев</li> </ul> <p>9. Модели (или натуральные образцы)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-раздаточные модели деталей по различным разделам технологии</li> </ul>
<p><b><u>Физическая культура:</u></b> 9а, 9к</p>	<p><i>Библиотечный фонд-</i> Учебник и пособия.  <i>-Технические средства обучения-</i> интерактивная доска  <i>Учебно – практические и учебно-лабораторное оборудование-</i>  стенка гимнастическая, бревно гимнастическое напольное,</p>

	<p>перекладина гимнастическая, канат для лазанья с механизмом крепления, скамейка гимнастическая жесткая, коврик гимнастический, маты гимнастические, мяч малый (теннисный), скакалка гимнастическая, палка гимнастическая, обруч гимнастический, гантели, мячи гимнастические, козел гимнастический, конь гимнастический, мост подкидной, сетка для переноса малых вещей.</p> <p><i>-Легкая атлетика-</i> флажки разметочные на опоре, рулетка измерительная(10м,50м), стойка для прыжков в высоту, ядро для толкания тренировочное, диски для метания, медееинбол- мяч для атлетических упражнений, барьер тренировочный для бега и прыжков.</p> <p><i>-Подвижные и спортивные игры-</i> щиты баскетбольные с кольцами и сеткой, мячи баскетбольные, мячи волейбольные, мячи футбольные, канат для перетягивания, стойки для обводки, бадминтон, конусы разметочные, мини-ворота для футбола.</p>
<p><b><u>Основы безопасности жизнедеятельности:</u></b> 9а, 9к</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Автоматизированное рабочее место (доска интерактивная, колонки, монитор, системный блок);</li> <li>- проектор;</li> <li>- МФУ (многофункциональное устройство);</li> <li>- электронные образовательные ресурсы: РЭШ, ФГИС «Моя школа», «Сферум»;</li> <li>- учебник, книги для чтения, словари, энциклопедии, учебные пособия, презентации;</li> <li>- стационарное наглядное пособие «Здоровый образ жизни»;</li> <li>- интерактивное учебное пособие « Основы безопасности личности, общества, государства»</li> </ul>

**Материально-техническое обеспечение по предметам  
для обучающихся 9 в класса  
ГКОУ школы-интерната № 1 г. Ейска  
на 2023/2024 учебный год  
(НОДА с УО)**

<i>Учебный предмет</i>	<i>Материально-техническое обеспечение</i>
<b><u>Чтение и развитие речи:</u></b> 9в	- Нетбук, таблицы, наглядный материал, раздаточный материал (дидактические пособия, индивидуальные карточки), портреты писателей, видеофильмы, соответствующие тематике, классная доска с магнитной поверхностью (с набором приспособлений для крепления постеров и таблиц)
<b><u>Письмо и развитие речи:</u></b> 9в	- Нетбук, таблицы, наглядный материал, раздаточный материал (дидактические пособия, индивидуальные карточки), классная доска с магнитной поверхностью (с набором приспособлений для крепления постеров и таблиц)
<b><u>Математика:</u></b> 9в	Учебник «Математика» 9 класс; - Чертежные инструменты; - ПК (персональный компьютер), принтер; - Мультимедийная доска, проектор; - Поисковые системы: Гугл, Яндекс. - Цифровые образовательные ресурсы: Сферум, ФГИС «Моя школа», инфоурок, видеоурок
<b><u>Биология:</u></b> 9в	- ноутбук - принтер - гербарий «Основные группы растений» - модель корня - коллекция «Плоды сельскохозяйственных растений» - модель стебля - набор лабораторного оборудования «Прорастание» - коллекция «Сухие и сочные плоды и их приспособленность к распространению» - коллекция шишек, плодов, семян деревьев и кустарников - гербарий «Лекарственные растения» - гербарий сельскохозяйственных растений - муляжи плодов овощей - набор инструментов для комнатных растений - кассеты для рассады - инвентарь для работы на пришкольном участке
<b><u>География:</u></b> 9в	-Автоматизированное рабочее место (доска интерактивная, колонки, монитор, системный блок); -проектор; - МФУ (многофункциональное устройство); - электронные образовательные ресурсы: РЭШ, ФГИС «Моя школа», «Сферум»; - учебник, книги для чтения, словари, энциклопедии, учебные пособия, информационные стенды. Карты: - административная карта Краснодарского края, - физическая карта Краснодарского края, -физическая карта России, атлас,

	<ul style="list-style-type: none"> <li>-физическая карта. Европейский Юг России,</li> <li>- Южный Федеральный округ,</li> <li>- Федеральные округа России.</li> <li>- учебники, книги для чтения, словари, энциклопедии;</li> <li>- приложения</li> </ul>
<p><b><u>История Отечества,</u></b> <b><u>кубановедение:</u></b> 9в</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Автоматизированное рабочее место (доска интерактивная, колонки, камера Эпсон);</li> <li>-проектор Epson;</li> <li>-монитор ИБП (источник бесперебойного питания);</li> <li>-системный блок;</li> <li>- МФУ (многофункциональное устройство);</li> <li>- электронные образовательные ресурсы: РЭШ, ФГИС «Моя школа», «Сферум»;</li> <li>- учебник, книги для чтения, словари, энциклопедии, информационные стенды</li> </ul>
<p><b><u>Обществознание:</u></b> 9в</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Автоматизированное рабочее место (доска интерактивная, колонки, камера Эпсон);</li> <li>-проектор Epson;</li> <li>-монитор ИБП (источник бесперебойного питания);</li> <li>-системный блок;</li> <li>- МФУ (многофункциональное устройство);</li> <li>- электронные образовательные ресурсы: РЭШ, ФГИС «Моя школа», «Сферум»;</li> <li>- учебник, книги для чтения, словари, энциклопедии, информационные стенды</li> </ul>
<p><b><u>Физическая культура:</u></b> 9в</p>	<p><i>Библиотечный фонд-</i> Учебник и пособия.</p> <p><i>-Технические средства обучения-</i> интерактивная доска <i>Учебно – практические и учебно-лабораторное оборудование-</i> стенка гимнастическая, бревно гимнастическое напольное, перекладина гимнастическая, канат для лазанья с механизмом крепления, скамейка гимнастическая жесткая, коврик гимнастический, маты гимнастические, мяч малый (теннисный), скакалка гимнастическая, палка гимнастическая, обруч гимнастический, гантели, мячи гимнастические, козел гимнастический, конь гимнастический, мост подкидной, сетка для переноса малых вещей.</p> <p><i>-Легкая атлетика-</i> флажки разметочные на опоре, рулетка измерительная(10м,50м), стойка для прыжков в высоту, ядро для толкания тренировочное, диски для метания, медеецинбол- мяч для атлетических упражнений, барьер тренировочный для бега и прыжков.</p> <p><i>-Подвижные и спортивные игры-</i> щиты баскетбольные с кольцами и сеткой, мячи баскетбольные, мячи волейбольные, мячи футбольные, канат для перетягивания, стойки для обводки, бадминтон, конусы разметочные, мини-ворота для футбола</p>
<p><b><u>Профессионально- трудовое обучение:</u></b> <b><u>Швейное дело:</u></b> 9в</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-стол учителя, ученические столы, стулья ученические</li> <li>-доска металлическая, интерактивная доска</li> <li>-шкаф для методической литературы</li> <li>- манекен 44 размера (учебный)</li> <li>- стол рабочий универсальный</li> <li>- машины швейные бытовые универсальные, оверлок, резиновый коврики</li> <li>- комплект оборудования и приспособлений для влажно-</li> </ul>

	<p>тепловой обработки</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- комплект инструментов и приспособлений для ручных швейных работ</li> <li>- комплект инструментов и приспособлений для вышивания</li> <li>- комплект для вязания крючком, для вязания на спицах</li> <li>-набор санитарно-гигиенического оборудования для швейных работ</li> <li>- набор измерительных инструментов для работы с тканями</li> <li>- набор игл для шитья вручную</li> </ul>
<p><b><u>Социально-бытовая ориентировка:</u></b> 9в</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Нетбук, таблицы, наглядный материал, раздаточный материал (дидактические пособия, индивидуальные карточки), классная доска с магнитной поверхностью (с набором приспособлений для крепления постеров и таблиц)</li> <li>- электронные образовательные ресурсы: РЭШ, ФГИС «Моя школа», «Сферум»;</li> </ul>

**Материально-техническое обеспечение по предметам  
для обучающихся с НОДА с УО (вариант 1)  
для 10в класса  
ГКОУ школы-интерната № 1 г. Ейска  
на 2023/2024 учебный год**

<i>Учебный предмет</i>	<i>Материально-техническое обеспечение</i>
<b><u>Русский язык:</u></b> 10в	- Нетбук, таблицы, наглядный материал, раздаточный материал (дидактические пособия, индивидуальные карточки), классная доска с магнитной поверхностью (с набором приспособлений для крепления постеров и таблиц)
<b><u>Литературное чтение:</u></b> 10в	- Нетбук, таблицы, наглядный материал, раздаточный материал (дидактические пособия, индивидуальные карточки), портреты писателей, видеофильмы, соответствующие тематике, классная доска с магнитной поверхностью (с набором приспособлений для крепления постеров и таблиц)
<b><u>Математика:</u></b> 10в	Учебник «Математика» 9 класс; - Чертежные инструменты; - ПК (персональный компьютер), принтер; - Мультимедийная доска, проектор; - Поисковые системы: Гугл, Яндекс. - Цифровые образовательные ресурсы: Сферум, ФГИС «Моя школа», инфоурок, видеоурок
<b><u>Информатика:</u></b> 10в	- Портреты знаменитых ученых; - ПК (персональный компьютер), принтер; -Мультимедийная доска, проектор; - Флеш-память, карты памяти; - Поисковые системы: Гугл, Яндекс, лаборатория Касперского. - Цифровые образовательные ресурсы: Сферум, ФГИС «Моя школа», инфоурок, видеоурок
<b><u>Основы социальной жизни:</u></b> 10в	- Автоматизированное рабочее место (доска интерактивная, колонки, камера Эпсон); -проектор Epson; -монитор ИБП (источник бесперебойного питания); -системный блок; - МФУ (многофункциональное устройство); - электронные образовательные ресурсы: РЭШ, ФГИС «Моя школа», «Сферум»; - учебник, книги для чтения, словари, энциклопедии
<b><u>Обществоведение:</u></b> 10в	- Автоматизированное рабочее место (доска интерактивная, колонки, камера Эпсон); -проектор Epson; -монитор ИБП (источник бесперебойного питания); -системный блок; - МФУ (многофункциональное устройство); - электронные образовательные ресурсы: РЭШ, ФГИС «Моя школа», «Сферум»; - учебник, книги для чтения, словари, энциклопедии
<b><u>Этика:</u></b> 10в	- Автоматизированное рабочее место (доска интерактивная, колонки, камера Эпсон);

	<ul style="list-style-type: none"> <li>-проектор Epson;</li> <li>-монитор ИБП (источник бесперебойного питания);</li> <li>-системный блок;</li> <li>- МФУ (многофункциональное устройство);</li> <li>- электронные образовательные ресурсы: РЭШ, ФГИС «Моя школа», «Сферум»;</li> <li>- учебник, книги для чтения, словари, энциклопедии,.</li> </ul>
<p><b><u>Адаптивная физическая культура:</u></b> 10в</p>	<p><i>Библиотечный фонд-</i> Учебник и пособия.</p> <p><i>-Технические средства обучения-</i> интерактивная доска <i>Учебно – практические и учебно-лабораторное оборудование-</i> стенка гимнастическая, бревно гимнастическое напольное, перекладина гимнастическая, канат для лазанья с механизмом крепления, скамейка гимнастическая жесткая, коврик гимнастический, маты гимнастические, мяч малый (теннисный), скакалка гимнастическая, палка гимнастическая, обруч гимнастический, гантели, мячи гимнастические, козел гимнастический, конь гимнастический, мост подкидной, сетка для переноса малых вещей.</p> <p><i>-Легкая атлетика-</i> флажки разметочные на опоре, рулетка измерительная(10м,50м), стойка для прыжков в высоту, ядро для толкания тренировочное, диски для метания, медееинбол- мяч для атлетических упражнений, барьер тренировочный для бега и прыжков.</p> <p><i>-Подвижные и спортивные игры-</i> щиты баскетбольные с кольцами и сеткой, мячи баскетбольные, мячи волейбольные, мячи футбольные, канат для перетягивания, стойки для обводки, бадминтон, конусы разметочные, мини-ворота для футбола</p>
<p><b><u>Профильный труд (Цветоводство и декоративное садоводство):</u></b> 10в</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Автоматизированное рабочее место (доска интерактивная, колонки, ПК);</li> <li>- принтер;</li> <li>- электронные образовательные ресурсы: ФГИС «Моя школа», «Сферум»;</li> <li>-кусторез с деревянными ручками</li> <li>-секатор плоскостной</li> <li>-грабли прямые</li> <li>-грабли веерные</li> <li>-мотыга</li> <li>-корнеудалитель</li> <li>-конус для посадки луковичных растений</li> <li>-кассеты для рассады</li> <li>-набор для выращивания микрозелени</li> <li>-торфяные горшки</li> <li>-набор инструментов для комнатных растений</li> </ul>