# ЧАСТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

### «МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ ИМЕНИ БАШЛАРОВА»

Адрес: РД, г. Махачкала, ул. А. Султана, 10 км, 367010, Телефон:+7-989-445-97-14; http://bashlarov.ru/ E-mail: med-kolledj@bk.ru



## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

СГ.04 Физическая культура

для специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая

Квалификация — зубной техник Нормативный срок обучения - 1 года 10 месяцев На базе среднего общего образования Форма обучения — очная

**УТВЕРЖДАЮ** зам. директора по УМР \_\_\_\_\_\_ М.Б. Байранбеков 19 мая 2025 г.

Рабочая программа учебной дисциплины CГ.04 Физическая культура разработана на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая, утвержденного приказом Министерства Просвещения РФ от 06.07.2022 № 530.

#### Составитель:

Абдулбадихов Г.М., преподаватель физической культуры  $\Phi$ .И.О., ученая степень, звание, должность

## СОДЕРЖАНИЕ

1.	ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»	стр 4
2.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	27
4.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	29
5.	АДАПТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРИ ОБУЧЕНИИ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ	31

### 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»

# 1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина «Физическая культура» является обязательной частью социально-гуманитарного цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 04, ОК 06, ОК 08.

### 1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Код	Умения	Знания
ПК, ОК,		
OK 04, OK	– использование разнообразных	- основ здорового образа жизни;
06, OK 08,	форм и видов физкультурной	- роли физической культуры в
	деятельности для организации	общекультурном,
ЛР 1-7, ЛР	здорового образа жизни, активного	профессиональном и социальном
13, ЛР 11, ЛР	отдыха и досуга;	развитии человека;
14, ЛР 16	– владение современными	- влияние оздоровительных систем
	технологиями укрепления и	физического воспитания на
	сохранения здоровья, поддержания	укрепление здоровья, профилактику
	работоспособности, профилактики	профессиональных заболеваний и
	предупреждения заболеваний,	вредных привычек, увеличение
	связанных с учебной и	продолжительности жизни;
	производственной деятельностью;	- способы контроля и оценки
	– владение основными способами	индивидуального физического
	самоконтроля индивидуальных	развития и физической
	показателей здоровья, умственной и	подготовленности;
	физической работоспособности,	- правила и способы планирования
	физического развития и физических	системы индивидуальных занятий
	качеств;	физическими упражнениями
	– владение физическими	различной направленности
	упражнениями разной	
	функциональной направленности,	
	использование их в режиме учебной	
	и производственной деятельности с	

целью профилактики переутомления
и сохранения высокой
работоспособности;
- проводить самоконтроль при
занятиях физическими
упражнениями;
- владение техническими приемами
и двигательными действиями
базовых видов спорта, активное
применение их в игровой и
соревновательной деятельности,
готовность к выполнению
нормативов Всероссийского
физкультурно-спортивного
комплекса «Готов к труду и
обороне» (ГТО).

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы учебной дисциплины	122
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	-
практические занятия	118
Самостоятельная работа	4

## 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся		Объем в часах	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент
1	2	3	4
Раздел 1. Научно-метод	ические основы формирования физической культуры личности (1 семестр)		
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	8	OK 04, OK 06, OK
Общекультурное и	1. Физическая культура личности человека, физическое развитие, физическая		08,
социальное значение	подготовка и подготовленность.		
физической культуры.	2. Сущность и ценности физической культуры.		
Здоровый образ жизни.	3.Влияние занятий физическими упражнениями на достижение человеком		ЛР 1-7, ЛР 13, ЛР
	жизненного успеха.		11, ЛР 14, ЛР 16
	4.Социально-биологические основы физической культуры и спорта	-	
	(характеристика изменений, происходящих в организме человека под		
	воздействием выполнения физических упражнений, в процессе регулярных		
	занятий).		
	5.Роль и место физической культуры и спорта в формировании здорового		
	образа жизни.		
	В том числе практических и лабораторных занятий		
	Практические занятия № 1 - 4		

	Физическая культура личности человека, физическое развитие, физическая		
	подготовка и подготовленность.		
Раздел 2. Легкая атлет	ика		
Тема 2.1. Содержание учебного материала			OK 04, OK 06, OK
Основы легкой атлетики. Бег на короткие дистанции.	<ol> <li>Краткие сведения о развитии легкой атлетики в России и ее место в учебном процессе. Техника безопасности и предупреждение травматизма при занятиях различными видами легкой атлетикой.</li> <li>Техника бега на короткие, средние дистанции</li> <li>Техника бега по прямой и виражу, на пересеченной местности.</li> <li>Эстафетный бег.</li> </ol>	-	08, ЛР 1-7, ЛР 13, ЛР 11, ЛР 14, ЛР 16
	5.Техника спортивной ходьбы.		
	В том числе практических и лабораторных занятий		
	Практические занятия № 5 - 6 Техника бега на короткие дистанции. Разучивание, отработка, закрепление и совершенствование техники двигательных действий: принятие стартового положения низкого старта с последующим ускорением, бег на 30-40 м. Пробегание дистанции с максимальной скоростью, финиширование.	4	
	Практическое занятие № 7, 8 Старт, стартовый разгон с низкого и высокого старта. Отрабатывать положение низкого старта, а также стартовое положение высокого старта с дальнейшим пробеганием дистанции 60 и 100 м. Установка колодок для низкого старта. Пробегание по дистанции.	4	
	Практические занятия № 9,10 Техника бега на средние дистанции. Разучивание, отработка, закрепление и совершенствование техники двигательных действий. Бег с высокого старта на отрезках 30-40 м, а также 60-100 и т.д.	4	

	Практические занятия № 11-13		
	Техника бега по пересеченной местности.		
	Разучивание, отработка, закрепление и совершенствование техники	4	
	двигательных действий. Бег по пересеченной местности. Преодоление		
	дистанции в 500- 1000 м.		
	Практическое занятие № 14		
	Эстафетный бег. Обучение передачи эстафеты снизу и сверху, левой и правой	2	
	рукой.		
	Самостоятельная работа обучающихся:		
	Совершенствование техники выполнения упражнений	4	
Dandar 2 Francisco	(2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	4	
Раздел 3. Гимнастика		4.6	
Тема 3.1.	Содержание учебного материала	46	OK 04, OK 06, OK
Роль гимнастики в	1. Краткие сведения о развитии гимнастики в России и ее место в учебном		08,
развитии физических	процессе.		
качеств человека	2. Техника выполнения общеразвивающих и специальных упражнений.		
	3. Техника акробатических упражнений и комбинаций.		ЛР 1-7, ЛР 13, ЛР
	4. Строевые упражнения. Обучения перестроениям на месте и в движении.		11, ЛР 14, ЛР 16
	5. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на гимнастической скамейке.	_	, , , ,
	6. Опорный прыжок.		
	7. Подъем туловища из положения лежа на спине.		
	8. Техника опорного прыжка через козла «ноги врозь».		
	9. Техника перетягивания каната		
	10. Развитие гибкости в процессе занятий атлетической гимнастикой на основе		
	включения специальных упражнений и их сочетаний.		
	В том числе практических и лабораторных занятий		
	Практическое занятие № 1,2		
	Овладение техникой ОРУ на месте и в движении; ОРУ в паре с партнером; ОРУ	4	
	с предметом (мяч, обруч, скакалка, набивной мяч, гимнастическая скамейка).		

	Овладение техникой строевых и танцевальных упражнений.		
	Практическое занятие № 3 -5		1
	Изучение техники акробатических элементов:	6	
	(перекаты, кувырок вперед и назад, длинный кувырок вперед, кувырок через	U	
	плечо), стойка на лопатках, мост из положения лежа, полушпагат, равновесие.		
	Практическое занятие № 6,7		
	Техника упражнений на развитие силы.		
	Выполнение К.Н.: Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на гимнастической	4	
	скамейке.		
	Развитие координационных возможностей.		
	Практическое занятие № 8-10		
	Обучение техники выполнения опорного прыжка.		
	Техника выполнения упражнений со скакалкой.	6	
	ОРУ на развитие физических качеств.		
	Выполнение К.Н.: упражнение на гибкость из положения стоя наклон в		
	глубину.		
	Практическое занятие № 11 -13		
	Обучение и совершенствование техники опорного прыжка через козла «ноги	6	
	врозь».		
	Практическое занятие № 14-16		
	Развитие мышц брюшного пресса посредством ОРУ.	6	
	Овладение техникой выполнения упражнений силовой направленности.	O	
	Выполнение К.Н.: поднимание туловища за 1 мин.		
	Практическое занятие № 17 - 19		
	Обучение и совершенствование техники перетягивания каната	6	
	Сдача контрольных нормативов.		
Раздел 4. Легкая атлетика ( 3 семестр )			
Тема 4.1. Бег на	Содержание учебного материала	22	ОК 04, ОК 06, ОК

короткие и длинные	1. Техника бега на короткие и длинные дистанции		08,
дистанции.	2. Техника бега по виражу, на пересеченной местности.	-	
	В том числе практических и лабораторных занятий		ЛР 1-7, ЛР 13, ЛР
	Практическое занятие № 1 -3		11, ЛР 14, ЛР 16
	Комплекс упражнений для развития физических качеств.	6	
	ОФП, беговые упражнения. Воспитание выносливости.	O	
	Совершенствование техники бега на короткие дистанции.		
	Практическое занятие № 4-6		
	Техника бега на длинные дистанции. Техника бега по пересеченной местности.		
	Разучивание, отработка, закрепление и совершенствование техники	6	
	двигательных действий. Бег по пересеченной местности. Преодоление	Ü	
	дистанции, начиная с 500 м, постепенно увеличивая дистанцию до 2 км и 3 км.		
	Выполнение К.Н.– Д2000 м, Ю3000 м.		
Тема 4.2. Техника	Содержание учебного материала		OK 04, OK 06, OK
выполнения прыжков	Прыжок в длину способом «согнув ноги».		08,
	Прыжок в длину способом «ножницы».		
	Прыжок в высоту способом «перешагивание».		ЛР 1-7, ЛР 13, ЛР
В том числе практических и лабораторных занятий			11, ЛР 14, ЛР 16
	Практические занятия № 7,8		
	Техника выполнения прыжка с разбега и с места.	4	
	Выполнение прыжка «согнув ноги», разбег, отталкивание, полет, приземление.		
	Практические занятия № 9,10		
	Беговые и прыжковые упражнения. Повышение уровня ОФП.	4	
	Изучение техники прыжка в длину.		
	Техника прыжка в длину способом «ножницы».		
	Практические занятия № 11,12 Овладение техникой прыжка в высоту способом «перешагивания».		
		4	
	Повышение уровня ОФП.	4	
	Развитие и совершенствование физических качеств (быстроты, координации		
	движений, ловкости и т.д.)		
Тема 4.3. Метание	Содержание учебного материала		OK 04, OK 06, OK

гранаты	Овладение техникой метания гранаты		08,
-	Повышение уровня ОФП.		
	Развитие и совершенствование физических качеств (быстроты, координации		ЛР 1-7, ЛР 13, ЛР
	движений, ловкости и т.д.)		11, ЛР 14, ЛР 16
	В том числе практических и лабораторных занятий		11,311 14,311 10
	Практическое занятие № 13 - 15		
	Беговые упражнения. Повышение уровня ОФП.		
	Техника метания гранаты:	6	
	– на точность в цель (вертикальную и горизонтальную);		
	<ul><li>– способом из-за головы, из-за головы через плечо;</li></ul>	V	
	<ul><li>на дальность</li></ul>		
	Развитие и совершенствование физических качеств (быстроты, координации		
	движений, ловкости и т.д.)		_
	Практические занятия 16, 17	4	
	Общая физическая подготовка. Подвижные игры с элементами легкой	4	
	атлетики.		
Раздел 5. Гимнастика ( 4			
Тема 5.1.	Содержание учебного материала	4	OK 04, OK 06, OK
Техника	Изучение техники акробатических элементов:		08,
акробатических	(перекаты, кувырок вперед и назад, длинный кувырок вперед, кувырок через	_	
упражнений и	плечо), стойка на лопатках, мост из положения лежа, полушпагат, равновесие.		ЛР 1-7, ЛР 13, ЛР
комбинаций.			11, ЛР 14, ЛР 16
	В том числе практических и лабораторных занятий		
	Практическое занятие № 1,2		
	Совершенствование техники акробатических упражнений, составление	4	
	комплексов специальных упражнений на развитие гибкости и координации.		
Тема 5.2.	Содержание учебного материала		OK 04, OK 06, OK
Гимнастика:	Техника упражнений на развитие силы.		08,

Сгибание и разгибание	Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на гимнастической скамейке.		
рук в упоре лежа на В том числе практических и лабораторных занятий			ЛР 1-7, ЛР 13, ЛР
гимнастической скамейке.	Практическое занятие № 3,4 Выполнение К.Н.: Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на гимнастической скамейке. Развитие координационных возможностей.	4	11, ЛР 14, ЛР 16
Тема 5.3.	Содержание учебного материала		OK 04, OK 06, OK
Гимнастика: Развитие мышц брюшного пресса посредством ОРУ.		-	08,
подъем туловища из	В том числе практических и лабораторных занятий		
положения лежа на практических и лаобраторных занятии  Практическое занятие № 5,6  Овладение техникой выполнения упражнений силовой направленности.  Выполнение К.Н.: поднимание туловища за 1 мин.		4	ЛР 1-7, ЛР 13, ЛР 11, ЛР 14, ЛР 16
Тема 5.4.	Содержание учебного материала		ОК 04, ОК 06, ОК
<b>Техника опорного</b> Техника опорного прыжка через козла «ноги врозь».			08,
прыжка через козла В том числе практических и лабораторных занятий			
«ноги врозь».	Практическое занятие № 7, 8		ЛР 1-7, ЛР 13, ЛР
	Обучение и совершенствование техники опорного прыжка через козла «ноги врозь».	4	11, ЛР 14, ЛР 16
Тема 11.5.	Содержание учебного материала		ОК 04, ОК 06, ОК
Техника	Техника перетягивания каната		08,
перетягивания каната.	В том числе практических и лабораторных занятий		
	Практическое занятие № 9 Обучение и совершенствование техники перетягивания.	2	ЛР 1-7, ЛР 13, ЛР 11, ЛР 14, ЛР 16
Итоговое занятие	Содержание учебного материала	2	OK 04, OK 06, OK
	Сдача контрольных нормативов		08,
	Дифференцированный зачет		ЛР 1-7, ЛР 13, ЛР 11, ЛР 14, ЛР 16
Всего:		122	

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

## 3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

**Помещение (Спортивный зал)** для проведения практических занятий, групповых консультаций и индивидуальной работы обучающихся, а также для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.

Перечень основного оборудования технических средств обучения и материалов: штанги, гимнастические скамейки, стенки гимнастические, скакалки, перекладины навесные, гантели тренировочные, спортивные тренажеры, обручи, палки гимнастические, музыкальный центр и др. инвентарь, гимнастические коврики, гимнастические маты, обручи гимнастические, мячи, фитболы, канаты для перетягивания, перекладина, шведские (гимнастические) стенки, гимнастический козел.

Учебная аудитория информатики для самостоятельной и воспитательной работы обучающихся, оснащенный компьютерной техникой с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде организации.

### 3.2 Информационное обеспечение обучения

# Перечень рекомендуемых учебных изданий, дополнительной литературы, Интернет-источников

### Основная литература

1. Шеенко, Е. И. Физическая культура человека (основные понятия и ценности): учебное пособие / Е. И. Шеенко, Б. Г. Толистинов, И. А. Халев. - Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2020. - 80 с. - ISBN 978-5-4499-1472-9. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785449914729.html

### Дополнительная литература

- 1. Епифанов, В. А. Лечебная физическая культура и массаж [Электронный ресурс]: учебник / В. А. Епифанов. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 528 с.: ил. 528 с. ISBN 978-5-9704-5517-3. Режим доступа: <a href="http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970455173.html">http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970455173.html</a>
- 2. Физическая культура. Базовый уровень. Электронная форма учебника для СПО / Лях В.И. Москва : Просвещение, 2024. ISBN 978-5-09-117983-5. Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785091179835.html

# Современные профессиональные базы данных и информационные ресурсы сети Интернет:

- 1. Национальная информационная сеть «Спортивная Россия» [Электронный ресурс] http://www.infosport.ru/xml/t/default.xml
- 2. Официальный сайт Олимпийского комитета России [Электронный ресурс] -http://www.olympic.ru
  - з. Официальный сайт Министерства спорта, туризма и молодежной

### политикиРоссийской Федерации [Электронный ресурс] -http:// minstm.gov.ru

- 4. Правила игры <a href="http://www.pravilaigri.ucoz.ru">http://www.pravilaigri.ucoz.ru</a>
- 5. Спортивные новости <a href="http://www.fizkult-ura.ru">http://www.fizkult-ura.ru</a>
- 6. Спортивные школы <a href="http://www.rules.sport-clubs.ru">http://www.rules.sport-clubs.ru</a>
- **7.** Федеральный портал «Российское образование» [Электронный ресурс] <a href="http://www.edu.ru">http://www.edu.ru</a>.
- 8. Школа волейбола <a href="http://www.volleyball.ru">http://www.volleyball.ru</a>

### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения устного и письменного опроса, тестирования, выполнения обучающимися индивидуальных заданий, рефератов, а также по итогам проведения дифференцированного зачета.

Результаты обучения (освоенные	Основные показатели оценки
умения, усвоенные знания)	результата
Умения:	
Использовать физкультурно- оздоровительную деятельность для  укрепления здоровья, достижения  жизненных и профессиональных  целей.	- составляет и проводит комплексы оздоровительной и адаптивной (лечебной) физической культуры, комплексы упражнений атлетической гимнастики; - владеет разнообразными формами и видами физкультурной деятельности для организации и проведения занятий различными видами двигательной активности в группе; - умеет сотрудничать, проявляет взаимопомощь и ответственность в процессе выполнения коллективных форм физических упражнений и в соревновательной деятельности — владеет физическими упражнениями разной функциональной направленности, - использует их в режиме учебной и производственной деятельности с целью профилактики переутомления и сохранения высокой работоспособности; - владеет техническими приемами и двигательными действиями базовых видов спорта, применяет их в игровой и соревновательной деятельности; - выполняет контрольные нормативы по
Знания:	видам спорта;
О роли физической культуры в	- излагает влияние занятий физическими
общекультурном,	упражнениями на функциональные
профессиональном и социальном	возможности человека, умственную и
развитии человека	физическую работоспособность,

	адаптационные возможности человека.
Основы здорового образа жизни	- излагает и использует технологии
	укрепления и сохранения здоровья,
	поддержания работоспособности,
	профилактики предупреждения заболеваний,
	связанных с учебной и производственной
	деятельностью;
	- перечисляет и использует показатели
	функциональных проб, упражнения-тесты
	для оценки физического развития,
	телосложения, функционального состояния
	организма, физической подготовленности.

### 5. АДАПТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРИ ОБУЧЕНИИ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Адаптация рабочей программы дисциплины СГ.04 Физическая культура проводится при реализации адаптивной образовательной программы - программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая в целях обеспечения права инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на получение профессионального образования, создания необходимых для получения среднего профессионального образования условий, а также обеспечения достижения обучающимися инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья результатов формирования практического опыта.

Оборудование кабинета для обучающихся с различными видами ограниченияздоровья

Оснащение кабинета должно отвечать особым образовательным потребностям обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Кабинеты должны быть оснащены оборудованием и учебными местами с техническими средствами обучения для обучающихся с различными видами ограничений здоровья.

Кабинет, в котором обучаются лица с нарушением слуха, должен быть оборудован радиоклассом, компьютерной техникой, аудиотехникой, видеотехникой, электронной доской, мультимедийной системой.

Для слабовидящих обучающихся в кабинете предусматриваются просмотр удаленных объектов при помощи видеоувеличителей для удаленного просмотра. Использование Брайлевской компьютерной техники, электронных луп, программ невизуального доступа к информации, технических средств приема-передачи учебной информации в доступных формах.

Для обучающихся с нарушением опорно-двигательного аппарата кабинет должен быть оборудован передвижными регулируемыми партами с источником питания.

Вышеуказанное оснащение устанавливается в кабинете при наличии обучающихся по адаптированной образовательной программе с учетом имеющегося типа нарушений здоровья у обучающегося.

Информационное и методическое обеспечение обучающихся

Доступ к информационным и библиографическим ресурсам, указанным в п.3.2 рабочей программы, должен быть представлен в формах, адаптированных к ограничениям здоровья обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья:

Для лиц с нарушениями зрения (не менее двух видов):

- в печатной форме увеличенным шрифтом;
- в форме электронного документа;

- в форме аудиофайла;
- в печатной форме на языке Брайля.

### Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме;
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (не менее двух видов):

- в печатной форме;
- в форме электронного документа;
- в форме аудиофайла.

Для лиц с нервно-психическими нарушениями (расстройство аутического спектра, нарушение психического развития):

- использование текста с иллюстрациями;
- мультимедийные материалы.

Во время самостоятельной подготовки обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья должны быть обеспечены доступом к сети Интернет.

### Формы и методы контроля и оценки результатов обучения

Формы и методы контроля проводятся с учетом ограничения здоровья обучающихся. Целью текущего контроля является своевременное выявление затруднений и отставания, обучающегося с ограниченными возможностями здоровья и внесение коррективов в учебную деятельность.

Форма промежуточной аттестации устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (устно, письменно на бумаге, письменнона компьютере, в форме тестирования и т.п.).

При проведении промежуточной аттестации обучающемуся предоставляется время на подготовку к ответу, увеличенное не более чем в три раза, установленного для подготовки к ответу обучающимся, не имеющим ограничений в состоянии здоровья.