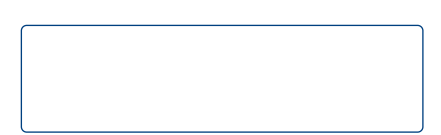
ЧАСТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«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

ОГСЭ.04 Физическая культура

для специальности 33.02.01 ФАРМАЦИЯ

Квалификация — фармацевт Нормативный срок обучения - 1 год 10 месяцев На базе среднего общего образования Форма обучения — очная

УТВЕРЖДАЮ

зам. директора по УМР
_____М.Б. Байрамбеков
19 мая 2025 г.

Рабочая программа учебной дисциплины ОГСЭ.04 Физическая культура разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности **33.02.01 Фармация** (базовой подготовки), утвержденного приказом Минобрнауки РФ от 13.07. 2021 г. № 449 (Зарегистрировано в Минюсте России 18.08.2021 № 64689).

Составитель:

Абдулбадихов Г.М., преподаватель физической культуры Ф.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 33.02.01 Фармация.

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	
ПК 3.2., 4.6.	деятельности для организации	общекультурном,	
	здорового образа жизни, активного	профессиональном и социальном	
ЛР 1-7, ЛР	отдыха и досуга;	развитии человека;	
13, ЛР 11, ЛР	- владение современными	- влияние оздоровительных систем	
14, ЛР 16	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	138
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	-
практические занятия	122
Самостоятельная работа	16

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	ОК 04, ОК 06, ОК
Общекультурное и социальное значение физической культуры. Здоровый образ жизни.	 Физическая культура личности человека, физическое развитие, физическая подготовка и подготовленность. Сущность и ценности физической культуры. Влияние занятий физическими упражнениями на достижение человеком жизненного успеха. Социально-биологические основы физической культуры и спорта (характеристика изменений, происходящих в организме человека под воздействием выполнения физических упражнений, в процессе регулярных занятий). Роль и место физической культуры и спорта в формировании здорового образа жизни. В том числе практических и лабораторных занятий Практические занятия № 1 - 4 	-	08, ПК 3.2., 4.6. ЛР 1-7, ЛР 13, ЛР 11, ЛР 14, ЛР 16

	Физическая культура личности человека, физическое развитие, физическая		
	подготовка и подготовленность.		
Раздел 2. Легкая атлет	ика		
Тема 2.1.	Содержание учебного материала	26	OK 04, OK 06, OK
Основы легкой атлетики. Бег на короткие дистанции.	 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. Техника бега на короткие, средние дистанции Техника бега по прямой и виражу, на пересеченной местности. 	-	08, ПК 3.2., 4.6. ЛР 1-7, ЛР 13, ЛР
	4. Эстафетный бег. 5. Техника спортивной ходьбы.		11, ЛР 14, ЛР 16
	В том числе практических и лабораторных занятий		_
	Практические занятия № 5 -7 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.	6	
	Практическое занятие № 8, 9 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 № 10-12 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.	6	

	Практические занятия № 13-15		
	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 № 16		
	Эстафетный бег. Обучение передачи эстафеты снизу и сверху, левой и правой	2	
	рукой.		
	Самостоятельная работа обучающихся:		
	Совершенствование техники выполнения упражнений	4	
Раздел 3. Гимнастика ((2 cayaamn)	4	
Тема 3.1.		46	OK 04, OK 06, OK
	Содержание учебного материала	40	
Роль гимнастики в	1. Краткие сведения о развитии гимнастики в России и ее место в учебном		08,
развитии физических	процессе.		ПК 3.2., 4.6.
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.	_	11,011 1.,011 10
	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 -3		
	Овладение техникой ОРУ на месте и в движении; ОРУ в паре с партнером; ОРУ	6	
	с предметом (мяч, обруч, скакалка, набивной мяч, гимнастическая скамейка).		

	Овладение техникой строевых и танцевальных упражнений.		
	Практическое занятие № 4 -7		
	Изучение техники акробатических элементов:	8	
	(перекаты, кувырок вперед и назад, длинный кувырок вперед, кувырок через	O	
	плечо), стойка на лопатках, мост из положения лежа, полушпагат, равновесие.		
	Практическое занятие № 8 -10		
	Техника упражнений на развитие силы.		
	Выполнение К.Н.: Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на гимнастической	6	
	скамейке.		
	Развитие координационных возможностей.		
	Практическое занятие № 11-13		
	Обучение техники выполнения опорного прыжка.		
	Техника выполнения упражнений со скакалкой.	6	
	ОРУ на развитие физических качеств.	v	
	Выполнение К.Н.: упражнение на гибкость из положения стоя наклон в		
	глубину.		
	Практическое занятие № 14 -16	_	
	Обучение и совершенствование техники опорного прыжка через козла «ноги	6	
	врозь».		
	Практическое занятие № 17-20		
	Развитие мышц брюшного пресса посредством ОРУ.	4	
	Овладение техникой выполнения упражнений силовой направленности.	·	
	Выполнение К.Н.: поднимание туловища за 1 мин.		
	Практическое занятие № 21-23		
	Обучение и совершенствование техники перетягивания каната	6	
	Сдача контрольных нормативов.		
	Самостоятельная работа обучающихся:	6	
	Совершенствование техники выполнения акробатических упражнений,		
	составление комплексов специальных упражнений на развитие гибкости и		
	координации.		
Раздел 4. Легкая атлети			
Тема 4.1. Бег на	Содержание учебного материала	22	OK 04, OK 06, OK

короткие и длинные	1. Техника бега на короткие и длинные дистанции		08,
дистанции.	2. Техника бега по виражу, на пересеченной местности.	-	ПК 3.2., 4.6.
	В том числе практических и лабораторных занятий		
	Практическое занятие № 1 -2		ЛР 1-7, ЛР 13, ЛР
	Комплекс упражнений для развития физических качеств.	4	11, ЛР 14, ЛР 16
	ОФП, беговые упражнения. Воспитание выносливости.	7	
	Совершенствование техники бега на короткие дистанции.		
	Практическое занятие № 3-4		
	Техника бега на длинные дистанции. Техника бега по пересеченной местности.		
	Разучивание, отработка, закрепление и совершенствование техники двигательных действий. Бег по пересеченной местности. Преодоление дистанции, начиная с 500 м, постепенно увеличивая дистанцию до 2 км и 3 км. Выполнение К.Н.– Д2000 м, Ю3000 м.	4	
Тема 4.2. Техника	Содержание учебного материала	6	ОК 04, ОК 06, ОК
выполнения прыжков	Прыжок в длину способом «согнув ноги».		08,
	Прыжок в длину способом «ножницы».		ПК 3.2., 4.6.
	Прыжок в высоту способом «перешагивание».		
	В том числе практических и лабораторных занятий		ЛР 1-7, ЛР 13, ЛР
	Практические занятия № 5 Техника выполнения прыжка с разбега и с места. Выполнение прыжка «согнув ноги», разбег, отталкивание, полет, приземление.	2	11, ЛР 14, ЛР 16
	Практические занятия № 6 Беговые и прыжковые упражнения. Повышение уровня ОФП. Изучение техники прыжка в длину.	2	
	Техника прыжка в длину способом «ножницы».		
	Практические занятия № 7 Овладение техникой прыжка в высоту способом «перешагивания».		
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	2	
	Повышение уровня ОФП.	2	
	Развитие и совершенствование физических качеств (быстроты, координации движений, ловкости и т.д.)		
Тема 4.3. Метание	Содержание учебного материала	10	OK 04, OK 06, OK

гранаты	Овладение техникой метания гранаты		08,
	Повышение уровня ОФП.		ПК 3.2., 4.6.
	Развитие и совершенствование физических качеств (быстроты, координации		ŕ
	движений, ловкости и т.д.)		— ЛР 1-7, ЛР 13, ЛР
	В том числе практических и лабораторных занятий		11, ЛР 14, ЛР 16
	Практическое занятие № 8, 9		11, 311 14, 311 10
	Беговые упражнения. Повышение уровня ОФП.		
	Техника метания гранаты:		
	– на точность в цель (вертикальную и горизонтальную);	2	
	– способом из-за головы, из-за головы через плечо;	2	
	на дальность		
	Развитие и совершенствование физических качеств (быстроты, координации		
	движений, ловкости и т.д.)		
	Практические занятия 10, 11	_	
	Общая физическая подготовка. Подвижные игры с элементами легкой	4	
	атлетики.		
	Самостоятельная работа обучающихся:		
	Совершенствование скоростно-силовых качеств в легкой атлетике.	4	
	Подготовка реферата на тему «Организация соревнований по эстафетному бегу		
	(круговая, встречная, линейная, комбинированная, эстафета «Веселые старты»).		
Раздел 5. Гимнастика			
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	_	ПК 3.2., 4.6.
упражнений и	плечо), стойка на лопатках, мост из положения лежа, полушпагат, равновесие.		
комбинаций.			ЛР 1-7, ЛР 13, ЛР
	В том числе практических и лабораторных занятий		11, ЛР 14, ЛР 16
	Практическое занятие № 1 - 3		11,311 11,311 10
	Совершенствование техники акробатических упражнений, составление	6	
	комплексов специальных упражнений на развитие гибкости и координации.		
Тема 5.2.	Содержание учебного материала	2	ОК 04, ОК 06, ОК
Гимнастика:	Техника упражнений на развитие силы.		08,

Сгибание и разгибание	Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на гимнастической скамейке.		ПК 3.2., 4.6.
рук в упоре лежа на	В том числе практических и лабораторных занятий		
гимнастической	Практическое занятие № 4,5		ЛР 1-7, ЛР 13, ЛР
скамейке.	Выполнение К.Н.: Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на гимнастической	4	11, ЛР 14, ЛР 16
	скамейке. Развитие координационных возможностей.		
Тема 5.3.	Содержание учебного материала	4	OK 04, OK 06, OK
Гимнастика:	Развитие мышц брюшного пресса посредством ОРУ.	-	08,
подъем туловища из	В том числе практических и лабораторных занятий		ПК 3.2., 4.6.
положения лежа на	Практическое занятие № 6-8		
спине.	Овладение техникой выполнения упражнений силовой направленности.	6	ЛР 1-7, ЛР 13, ЛР
	Выполнение К.Н.: поднимание туловища за 1 мин.		11, ЛР 14, ЛР 16
Тема 5.4.	Содержание учебного материала	4	OK 04, OK 06, OK
Техника опорного	Техника опорного прыжка через козла «ноги врозь».		08,
прыжка через козла	В том числе практических и лабораторных занятий		ПК 3.2., 4.6.
«ноги врозь».	Практическое занятие № 9, 11		
	Обучение и совершенствование техники опорного прыжка через козла «ноги	6	ЛР 1-7, ЛР 13, ЛР
	врозь».		11, ЛР 14, ЛР 16
Тема 11.5.	Содержание учебного материала	6	OK 04, OK 06, OK
Техника	Техника перетягивания каната		08,
перетягивания каната.	В том числе практических и лабораторных занятий		ПК 3.2., 4.6.
	Практическое занятие № 12-14 Обучение и совершенствование техники перетягивания.	6	ЛР 1-7, ЛР 13, ЛР
	Самостоятельная работа обучающихся:		11, ЛР 14, ЛР 16
	Составление комплексов физических упражнений, направленных на устранение	2	11, 311 14, 311 10
	различных заболеваний.		
Итоговое занятие	Содержание учебного материала	2	OK 04, OK 06, OK
	Сдача контрольных нормативов		08,
	В том числе практических и лабораторных занятий		ПК 3.2., 4.6.
	Практическое занятие № 15	2	

	Дифференцированный зачет		ЛР 1-7, ЛР 13, ЛР
			11, ЛР 14, ЛР 16
Всего:		122	
Самостоятельная работа обучающихся		16	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к материально-техническому обеспечению

- учебные аудитории ДЛЯ проведения занятий видов, учебным предусмотренных планом, В TOM числе групповых индивидуальных консультаций, а также для проведения текущего контроля, промежуточной аттестации, оснащенных оборудованием и техническими обучения: столы ученические, стулья ученические, средствами преподавателя, учебно-наглядные аудиторная, стол для тематические стенды, компьютерная техника, мультимедийные системы и экран;
- помещения для организации самостоятельной и воспитательной работы оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3.2 Информационное обеспечение обучения Іеречень рекомендуемых учебных изд

Перечень рекомендуемых учебных изданий, дополнительнойлитературы, Интернет-источников

Основная литература

1. Шеенко, Е. Й. 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: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970455173.html
- 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
- 3. Официальный сайт Министерства спорта, туризма и молодежной политикиРоссийской Федерации [Электронный ресурс] -

http://minstm.gov.ru

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

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙДИСЦИПЛИНЫ

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 умения, усвоенны знания)	Основные показатели оценки результата
Умения:	
Использовать физкультурно- оздоровительную деятельность для укреплени здоровья, достижени	о (лечебной) физической культуры, комплексы упражнений
Знания:	

О роли физической	- излагает влияние занятий
культуры в	физическимиупражнениями на
общекультурном,	функциональные
профессиональном и	возможности человека, умственную
социальном	адаптационные возможности человека.
развитии 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 СОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Адаптация рабочей программы дисциплины ОГСЭ.04 Физическая образовательной при реализации адаптивной проводится программы - программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 33.02.01 Фармация в целях обеспечения права инвалидов и ограниченными возможностями здоровья получение на 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 видамиограничений 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 сограниченными 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.