

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Емельянов Сергей Геннадьевич
Должность: ректор
Дата подписания: 06.06.2022 13:50:45
Уникальный программный ключ:
9ba7d3e34c012eba476ffd2d064cf2781953be730df2374d16f3c0ce536f0fc6

Сведения

о реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы магистратуры, заявленной для государственной аккредитации образовательной деятельности

Товарный консалтинг и экспертиза (2019, заочная)

(наименование основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы магистратуры
(далее - основная образовательная программа))

38.04.07 Товароведение

код и наименование направления подготовки

академическая магистратура / магистр

наименование направления – академическая / прикладная магистратура, присваиваемая квалификация

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Юго-Западный государственный университет»

полное наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность

полное наименование филиала организации, осуществляющей образовательную деятельность

Основная образовательная программа реализуется совместно нет с _____
(да/нет) (полное наименование юридического лица)

Основная образовательная программа реализуется по образовательным стандартам, утвержденным самостоятельно образовательной организацией высшего образования на основании части 10 статьи 11 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» нет
(да/нет)

Основная образовательная программа реализуется в организации, осуществляющей образовательную деятельность и находящейся в ведении федерального государственного органа, осуществляющего подготовку кадров в интересах обороны и безопасности государства, обеспечения законности и правопорядка нет
(да/нет)

Раздел 1. Сведения о структуре основной образовательной программы

I. Общая структура программы		Единица измерения	Значение сведений
Тип программы магистратуры		прикладной/академический	академический
Блок 1	Дисциплины (модули)	зачетные единицы	60
	Базовая часть	зачетные единицы	18
	Вариативная часть	зачетные единицы	42
Блок 2	Практики, в т.ч. научно-исследовательская работа (НИР)	зачетные единицы	51
	Вариативная часть	зачетные единицы	51
Блок 3	Государственная итоговая аттестация	зачетные единицы	9
	Базовая часть	зачетные единицы	9
Общий объем программы		зачетные единицы	120
II. Распределение нагрузки дисциплин по выбору			
Обеспечение возможности обучающимся освоения дисциплин (модулей) по выбору, в том числе специальные условия инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья, в объеме, предусмотренном ФГОС от объема вариативной части Блока 1 «Дисциплины (модули)»		зачетные единицы	15
Объем дисциплин (модулей) по выбору, в том числе в рамках специальных условий инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья от объема вариативной части Блока 1 «Дисциплины (модули)»		%	35,7
Количество часов, отведенных на занятия лекционного типа в целом по Блоку 1 «Дисциплины (модули)» в соответствии с ФГОС		академические часы	64
Удельный вес часов, отведенных на занятия лекционного типа в целом по Блоку 1 «Дисциплины (модули)» от общего количества часов аудиторных занятий, отведенных на реализацию данного Блока		%	20
III. Распределение учебной нагрузки по годам			
Объем программы обучения в I год		зачетные единицы	48
Объем программы обучения в II год		зачетные единицы	48
Объем программы обучения в III год		зачетные единицы	24
Объем программы обучения в IV год		зачетные единицы	-
IV Структура образовательной программы с учетом электронного обучения			
Суммарная трудоемкость дисциплин (модулей), реализуемых исключительно		зачетные единицы	-

но с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий		
Доля суммарной трудоемкости дисциплин (модулей), реализуемых исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий от общей трудоемкости дисциплин (модулей) программы	%	-
V. Практическая деятельность		
Типы производственной практики:	наименование типа (ов) практики	1. Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности 2. Научно-исследовательская работа 3. Преддипломная практика
Способы проведения производственной практики	Наименование способа (ов) проведения практики	1. Стационарная 2. Стационарная 3. Стационарная

Раздел 2. Сведения о содержании основной образовательной программы

2.1. Требования к результатам освоения образовательной программы

Вид профессиональной деятельности: научно-исследовательская; экспертная; аналитическая; консалтинговая

	Наименование дисциплин (модулей) в соответствии с учебным планом	Общекультурные компетенции		
		(ОК-1), способностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	(ОК-2), готовностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения	(ОК-3), готовностью к саморазвитию, самореализации, использованию творческого потенциала
Блок 1	Базовая часть			
Б1.Б.1	Иностранный язык в профессиональной деятельности			

Б1.Б.2	Информационные ресурсы и технологии в товароведении и торговле	+		
Б1.Б.3	Идентификационная и товарная экспертиза однородных групп товаров		+	
Б1.Б.4	Товарный консалтинг			
Б1.Б.5	Организация и управление торговыми предприятиями современных форматов			+
	Вариативная часть			
Б1.В.ОД.1	Философские проблемы науки и техники	+		+
Б1.В.ОД.2	Товарная экспертиза			
Б1.В.ОД.3	Товароведение в таможенной деятельности			
Б1.В.ОД.4	Техническое регулирование в отечественной и зарубежной практике			
Б1.В.ОД.5	Методы исследования качества и безопасности товаров			
Б1.В.ОД.6	Сенсорный анализ			
Б1.В.ОД.7	Ассортиментная политика предприятия			
Б1.В.ОД.8	Конкурентоспособность товаров и услуг			
Б1.В.ОД.9	Диагностика качества товаров			
Б1.В.ДВ.1.1	Управление ассортиментом			
Б1.В.ДВ.1.2	Патентная деятельность			+
Б1.В.ДВ.2.1	Системный подход в научной и практической деятельности	+		
Б1.В.ДВ.2.2	Основы научных исследований			
Б1.В.ДВ.3.1	Методы анализа потребительских предпочтений и мотиваций в торговле			
Б1.В.ДВ.3.2	Моделирование технологических процессов производства продуктов питания			
Б1.В.ДВ.4.1	Обеспечение сохраняемости товаров			
Б1.В.ДВ.4.2	Методология проектирования продуктов питания с заданными свойствами и составом			
Б1.В.ДВ.5.1	Управление товарными системами			
Б1.В.ДВ.5.2	Научные основы биотехнологии получения продуктов питания			
Блок 2	Вариативная часть			
Б2.У.1	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (стаци-			

	онарная)			
Б2.П.1	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности навыков (стационарная)		+	
Б2.П.4	Преддипломная практика (стационарная)	+		+
Б2.П.3	Научно-исследовательская работа			

	Наименование дисциплин (модулей) в соответствии с учебным планом	Общепрофессиональные компетенции					
		(ОПК-1), владением профессиональной и научной терминологией, способностью аргументировано и ясно излагать основные идеи	(ОПК-2), способностью к аналитической деятельности, к постановке целей и решению исследовательских задач с применением современных методов и средств	(ОПК-3), знанием положений основных нормативных правовых актов и нормативных документов и способностью применять их в своей профессиональной деятельности	(ОПК-4), владением знаниями в области гуманитарных, экономических и естественнонаучных дисциплин и способностью применять их для решения профессиональных задач, проведения теоретических и экспериментальных исследований	(ОПК-5), готовностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранных языках для решения задач профессиональной деятельности	(ОПК-6), готовностью руководить коллективом в сфере своей профессиональной деятельности, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
Блок 1	Базовая часть						
Б1.Б.1	Иностранный язык в профессиональной деятельности	+				+	
Б1.Б.2	Информационные ресурсы и технологии в товароведении и торговле						
Б1.Б.3	Идентификационная и товарная экспертиза однородных групп товаров		+	+			
Б1.Б.4	Товарный консалтинг	+					
Б1.Б.5	Организация и управление торговыми предприятиями современных форматов				+		+
	Вариативная часть						
Б1.В.ОД.1	Философские проблемы науки и техники				+		
Б1.В.ОД.2	Товарная экспертиза			+			
Б1.В.ОД.3	Товароведение в таможенной деятельности			+			

Б1.В.ОД.4	Техническое регулирование в отечественной и зарубежной практике		+	+			
Б1.В.ОД.5	Методы исследования качества и безопасности товаров		+				
Б1.В.ОД.6	Сенсорный анализ				+		
Б1.В.ОД.7	Ассортиментная политика предприятия						
Б1.В.ОД.8	Конкурентоспособность товаров и услуг	+					
Б1.В.ОД.9	Диагностика качества товаров						
Б1.В.ДВ.1.1	Управление ассортиментом						
Б1.В.ДВ.1.2	Патентная деятельность				+		
Б1.В.ДВ.2.1	Системный подход в научной и практической деятельности						+
Б1.В.ДВ.2.2	Основы научных исследований						
Б1.В.ДВ.3.1	Методы анализа потребительских предпочтений и мотиваций в торговле					+	
Б1.В.ДВ.3.2	Моделирование технологических процессов производства продуктов питания						
Б1.В.ДВ.4.1	Обеспечение сохраняемости товаров						
Б1.В.ДВ.4.2	Методология проектирования продуктов питания с заданными свойствами и составом						
Б1.В.ДВ.5.1	Управление товарными системами						
Б1.В.ДВ.5.2	Научные основы биотехнологии получения продуктов питания						
Блок 2	Вариативная часть						
Б2.У.1	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (стационарная)						
Б2.П.1	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности навыков (стационарная)						+
Б2.П.4	Преддипломная практика (стационарная)	+	+	+			
Б2.П.3	Научно-исследовательская работа	+	+				

	Наименование дисциплин (модулей) в соответствии с учебным планом	Профессиональные компетенции				
		(ПК-1), владением знаниями видов, принципов, методов и средств идентификации и товарной экспертизы, порядка ее проведения и правил оформления результатов	(ПК-2), способностью осуществлять идентификацию и экспертизу товаров, выявлять некачественную, фальсифицированную, контрафактную продукцию на всех этапах товародвижения	(ПК-3), владением знаниями о факторах, влияющих на качество товаров, причинах возникновения, способов предупреждения и устранения дефектов на всех этапах жизненного цикла товаров	(ПК-4), способностью готовить аналитические материалы с целью принятия оптимальных решений по управлению товарными системами	(ПК-5), владением современными информационными ресурсами и технологиями, используемыми в профессиональной деятельности
Блок 1	Базовая часть					
Б1.Б.1	Иностранный язык в профессиональной деятельности					
Б1.Б.2	Информационные ресурсы и технологии в товароведении и торговле					+
Б1.Б.3	Идентификационная и товарная экспертиза однородных групп товаров	+	+	+		
Б1.Б.4	Товарный консалтинг				+	
Б1.Б.5	Организация и управление торговыми предприятиями современных форматов					+
	Вариативная часть					
Б1.В.ОД.1	Философские проблемы науки и техники					
Б1.В.ОД.2	Товарная экспертиза	+	+	+		
Б1.В.ОД.3	Товароведение в таможенной деятельности		+	+		
Б1.В.ОД.4	Техническое регулирование в отечественной и зарубежной практике					
Б1.В.ОД.5	Методы исследования качества и безопасности товаров		+	+		
Б1.В.ОД.6	Сенсорный анализ			+		
Б1.В.ОД.7	Ассортиментная политика предприятия				+	
Б1.В.ОД.8	Конкурентоспособность товаров и услуг					

Б1.В.ОД.9	Диагностика качества товаров		+	+		
Б1.В.ДВ.1.1	Управление ассортиментом				+	
Б1.В.ДВ.1.2	Патентная деятельность					
Б1.В.ДВ.2.1	Системный подход в научной и практической деятельности					
Б1.В.ДВ.2.2	Основы научных исследований					
Б1.В.ДВ.3.1	Методы анализа потребительских предпочтений и мотиваций в торговле					
Б1.В.ДВ.3.2	Моделирование технологических процессов производства продуктов питания			+		
Б1.В.ДВ.4.1	Обеспечение сохраняемости товаров			+		
Б1.В.ДВ.4.2	Методология проектирования продуктов питания с заданными свойствами и составом			+		
Б1.В.ДВ.5.1	Управление товарными системами				+	+
Б1.В.ДВ.5.2	Научные основы биотехнологии получения продуктов питания			+		
Блок 2	Вариативная часть					
Б2.У.1	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (стационарная)					
Б2.П.1	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности навыков (стационарная)	+		+	+	+
Б2.П.4	Преддипломная практика (стационарная)		+			
Б2.П.3	Научно-исследовательская работа					
	Наименование дисциплин (модулей) в соответствии с учебным планом	Профессиональные компетенции				
		(ПК-6), способностью анализировать показатели деятельности торгового предприятия и применять принципы товарного менеджмента для оптимизации торгового ассортимента и принятия оптимальных управ-	(ПК-7), способностью осуществлять консалтинг в области систематизации, классификации, кодирования, стандартизации и подтверждения соответствия товаров	(ПК-8), готовностью давать рекомендации по составлению и оптимизации номенклатуры показателей качества новой продукции и проведению ее качественных оце-	(ПК-9), способностью консультировать заказчиков по вопросам экспертизы, оценки качества, безопасности и конкурентоспособности товаров, правил упаковыва-	(ПК-10), способностью обобщать и критически оценивать результаты исследований, выявлять и формулировать актуальные научные проблемы

		ленческих решений		нок	ния, маркирования, хранения, перевозки и реализации товаров	
Блок 1	Базовая часть					
Б1.Б.1	Иностранный язык в профессиональной деятельности					
Б1.Б.2	Информационные ресурсы и технологии в товароведении и торговле					
Б1.Б.3	Идентификационная и товарная экспертиза однородных групп товаров					+
Б1.Б.4	Товарный консалтинг		+	+	+	
Б1.Б.5	Организация и управление торговыми предприятиями современных форматов	+				
	Вариативная часть					
Б1.В.ОД.1	Философские проблемы науки и техники					
Б1.В.ОД.2	Товарная экспертиза					
Б1.В.ОД.3	Товароведение в таможенной деятельности					
Б1.В.ОД.4	Техническое регулирование в отечественной и зарубежной практике		+			
Б1.В.ОД.5	Методы исследования качества и безопасности товаров					
Б1.В.ОД.6	Сенсорный анализ					
Б1.В.ОД.7	Ассортиментная политика предприятия	+				
Б1.В.ОД.8	Конкурентоспособность товаров и услуг				+	
Б1.В.ОД.9	Диагностика качества товаров				+	
Б1.В.ДВ.1.1	Управление ассортиментом	+				
Б1.В.ДВ.1.2	Патентная деятельность					+
Б1.В.ДВ.2.1	Системный подход в научной и практической деятельности					
Б1.В.ДВ.2.2	Основы научных исследований					+
Б1.В.ДВ.3.1	Методы анализа потребительских предпочтений и мотиваций в торговле	+		+		
Б1.В.ДВ.3.2	Моделирование технологических процессов производства продуктов					+

	питания					
Б1.В.ДВ.4.1	Обеспечение сохраняемости товаров				+	
Б1.В.ДВ.4.2	Методология проектирования продуктов питания с заданными свойствами и составом					+
Б1.В.ДВ.5.1	Управление товарными системами	+				
Б1.В.ДВ.5.2	Научные основы биотехнологии получения продуктов питания					
Блок 2	Вариативная часть					
Б2.У.1	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (стационарная)					+
Б2.П.1	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности навыков (стационарная)		+			
Б2.П.4	Преддипломная практика (стационарная)	+		+	+	+
Б2.П.3	Научно-исследовательская работа					+
	Наименование дисциплин (модулей) в соответствии с учебным планом	Профессиональные компетенции				
		(ПК-11), способностью обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость выбранной темы научного исследования	(ПК-12), способностью проводить самостоятельные научные исследования для решения актуальных задач в своей профессиональной деятельности	(ПК-13), способностью систематизировать и обобщать результаты исследований и представлять их в виде научных публикаций		
Блок 1	Базовая часть					
Б1.Б.1	Иностранный язык в профессиональной деятельности					+
Б1.Б.2	Информационные ресурсы и технологии в товароведении и торговле					
Б1.Б.3	Идентификационная и товарная экспертиза однородных групп товаров					
Б1.Б.4	Товарный консалтинг					
Б1.Б.5	Организация и управление торговыми предприятиями современных форматов	+		+		
	Вариативная часть					
Б1.В.ОД.1	Философские проблемы науки и техники					
Б1.В.ОД.2	Товарная экспертиза					

Б1.В.ОД.3	Товароведение в таможенной деятельности	+		
Б1.В.ОД.4	Техническое регулирование в отечественной и зарубежной практике			
Б1.В.ОД.5	Методы исследования качества и безопасности товаров			
Б1.В.ОД.6	Сенсорный анализ			
Б1.В.ОД.7	Ассортиментная политика предприятия			
Б1.В.ОД.8	Конкурентоспособность товаров и услуг			
Б1.В.ОД.9	Диагностика качества товаров			
Б1.В.ДВ.1.1	Управление ассортиментом		+	
Б1.В.ДВ.1.2	Патентная деятельность	+		
Б1.В.ДВ.2.1	Системный подход в научной и практической деятельности			+
Б1.В.ДВ.2.2	Основы научных исследований	+		
Б1.В.ДВ.3.1	Методы анализа потребительских предпочтений и мотиваций в торговле			
Б1.В.ДВ.3.2	Моделирование технологических процессов производства продуктов питания	+		
Б1.В.ДВ.4.1	Обеспечение сохранности товаров			
Б1.В.ДВ.4.2	Методология проектирования продуктов питания с заданными свойствами и составом	+		
Б1.В.ДВ.5.1	Управление товарными системами			
Б1.В.ДВ.5.2	Научные основы биотехнологии получения продуктов питания		+	+
Блок 2	Вариативная часть			
Б2.У.1	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (стационарная)		+	+
Б2.П.1	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности навыков (стационарная)			
Б2.П.4	Преддипломная практика (стационарная)	+	+	+
Б2.П.3	Научно-исследовательская работа	+	+	+

2.2. Сведения об особенностях реализации основной образовательной программы

Наименование индикатора	Единица измерения/значение	Значение сведений
Использование сетевой формы основной образовательной программы	да/нет	нет
Применение электронного обучения	да/нет	нет
Применение дистанционных образовательных технологий	да/нет	нет
Применение модульного принципа представления содержания основной образовательной программы и построения учебных планов	да/нет	нет

Раздел 3. Сведения о кадровом обеспечении основной образовательной программы

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения/значение	Значение сведений
1	2	3	4
1	Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих основную образовательную программу	%	95,16
2	Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих ученую степень (в том числе ученую степень, присвоенную за рубежом и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное за рубежом и признаваемое в Российской Федерации), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих основную образовательную программу	%	97,10
3	Среднегодовой объем финансирования научных исследований на одного научно-педагогического работника (в приведенных к целочисленным значениям ставок) организации, реализующей основные образовательные программы	тыс. руб.	744,18
4	Доля работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой программы (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет) в общем числе работников, реализующих основную образовательную программу	%	18,66
5	Среднегодовое число публикаций научно-педагогических работников организации за период реализации программы магистратуры в расчете на 100 научно-педагогических	ед.	27,94

	работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) в журналах, индексируемых в базах данных «Web of Science» или «Scopus»		
6	Среднегодовое число публикаций научно-педагогических работников организации за период реализации программы магистратуры в расчете на 100 научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) в журналах, индексируемых в Российском индексе научного цитирования (РИНЦ)	ед.	368,54
7	Сведения о штатном научно-педагогическом работнике организации, имеющем ученую степень (в том числе ученую степень, присвоенную за рубежом и признаваемую в Российской Федерации), осуществляющем общее руководство научным содержанием основной образовательной программы: Евдокимова Оксана Валерьевна		
7.1	Ученая степень (в том числе ученая степень, присвоенная за рубежом и признаваемая в Российской Федерации)	ед.	доктор технических наук
7.2	Количество научно-исследовательских (творческих) проектов по направлению подготовки, выполненных самостоятельно руководителем научного содержания основной образовательной программы или при его участии	ед.	1
7.3	Количество публикации руководителя научного содержания программы магистратуры по результатам научно-исследовательской (творческой) деятельности в ведущих отечественных и зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях	ед.	6
7.4	Количество выступлений руководителя научного содержания программы магистратуры на национальных и международных конференциях	ед.	3

Раздел 4. Сведения о библиотечном и информационном обеспечении основной образовательной программы

№п/п	Наименование индикатора	Единица измерения/значение	Значение сведений
1	2	3	4
1.	Наличие в организации электронно-библиотечной системы (электронной библиотеки)	есть/нет	есть
2.	Общее количество наименований основной литературы, указанной в рабочих программах дисциплин (модулей), имеющих в электронном каталоге электронно-библиотечной системы	ед.	60
3.	Общее количество наименований дополнительной литературы, указанной в рабочих программах дисциплин (модулей) имеющих в электронном каталоге электронно-библиотечной системы	ед.	100

4.	Общее количество печатных изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии (суммарное количество экземпляров) в библиотеке по основной образовательной программе	экз.	738
5.	Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	34
6.	Общее количество печатных изданий дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии (суммарное количество экземпляров) в библиотеке по основной образовательной программе	экз.	1021
7.	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	76
8.	Наличие печатных и (или) электронных ресурсов, адаптированных к ограничениям здоровья обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья	да/нет	да
9.	Количество имеющегося в наличии ежегодно обновляемого лицензионного программного обеспечения, предусмотренного рабочими программами дисциплин (модулей)	ед.	2
10.	Наличие доступа (удаленного доступа) к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, которые определены в рабочих программах дисциплин (модулей)	да/нет	да

Раздел 5. Сведения о результатах государственной итоговой аттестации по основной образовательной программе

№п/п	Учебный год	Вид государственной итоговой аттестации									
		Государственный экзамен (при наличии)			Защита выпускной квалификационной работы (ВКР)						
		количество выпускников, всего	из них:		количество выпускников, всего	из них:			Результаты проверки ВКР на наличие заимствований		
			получивших оценку «удовлетворительно»	получивших оценку «хорошо» и «отлично»		получивших оценку «удовлетворительно»	получивших оценку «хорошо» и «отлично»	выполнявших ВКР по заявкам предприятий	Средняя доля оригинальных блоков в работе	Доля работ с оценкой оригинальности текста менее 70 %	Доля работ с оценкой оригинальности текста более 80%
чел	%	%	чел	%	%	%	%	%	%		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
01	2016/2017	-	-	-	9	0	100	100	85,72	0	100
02	2017/2018	-	-	-	9	0	100	100	83,07	0	100
03	2018/2019	-	-	-	6	0	100	100	86,85	0	100
04	2019/2020	-	-	-	5	0	100	100	84,05	0	100
05	2020/2021	-	-	-	4	0	100	100	87,02	0	100

Раздел 6. Сведения о контингенте обучающихся по основной образовательной программе

№п/п	Формы получения образования	Количество обучающихся в текущем учебном году (чел.)	Из них количество обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, дети-инвалиды и инвалиды (чел.)
В организации осуществляющей образовательную деятельность			
1.	Очная форма	-	-
2.	Очно-заочная форма	-	-
3.	Заочная	10	0
Вне организации осуществляющей образовательную деятельность			
4.	В форме самообразования	-	-

Дата заполнения « ____ » _____ 20_г.