

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения о сертификате ЭП

Сертификат:
7AB6A9B7C09F679A02896CD73B4AB63116D043EA
Владелец: Синюгина Татьяна Юрьевна
Действителен: с 22.10.2018 до 22.10.2019

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель
(уполномоченное лицо)

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(наименование органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя, главного распорядителя средств федерального бюджета, федерального государственного учреждения)

Заместитель министра

(должность)

Синюгина Татьяна Юрьевна

(подпись)

(расшифровка подписи)

" 10 " января 2019 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 073-00087-19-00

на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"ИНСТИТУТ ВОЗРАСТНОЙ ФИЗИОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ ОБРАЗОВАНИЯ"

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Деятельность по дополнительному профессиональному образованию прочая, не включенная в другие группировки;

Деятельность по предоставлению прочих вспомогательных услуг для бизнеса, не включенная в другие группировки;

Виды издательской деятельности прочие;

Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие.

(указывается вид деятельности федерального государственного учреждения из общероссийского базового перечня или федерального перечня)

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата начала действия	10.01.2019
Дата окончания действия	
Код по сводному реестру	00142618
по ОКВЭД	85.42.9
по ОКВЭД	82.99
по ОКВЭД	58.19
по ОКВЭД	72.19

ЧАСТЬ II. Сведения о выполняемых работах

Раздел 1

1. Наименование работы

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

БВ09

Проведение фундаментальных научных исследований.

2. Категории потребителей работы

В интересах общества.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество работы

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы	
						наименование показателя	единица измерения		2019 год (очередно й финансовы й год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

730000Ф.99.1.БВ09АА00006						Количество публикаций в журналах, индексируемых в базе данных Scopus	Единица	642	8	7	6		
						Количество публикаций в журналах, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования (Российский индекс научного цитирования, Google Scholar, European Reference Index for the Humanities и др.)	Единица	642	13	7	6		
						Количество публикаций в журналах, индексируемых в базе данных «Сеть науки» (WEB of Science)	Единица	642	3	2	4		
						Количество полученных результатов интеллектуальной деятельности	Единица	642	5	5	2		

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

[illegible]

							Количество научно исследовател ьских работ	Единица	642	Физиологическое развитие и состояние здоровья современных детей на разных этапах пубертатного периода	1	0	0	0	0	0		
							Количество научных направлений по выполняемы м темам научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Подготовка предложений по рациональной организации учебного процесса в начальной, основной и старшей школах	1	1	0	0	0	0		
							Количество научных направлений по выполняемы м темам научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Функциональное развитие (когнитивное, эмоциональное, физическое развитие и здоровье) детей дошкольного возраста (3-7 лет)	1	1	1	0	0	0		
							Количество научных направлений по выполняемы м темам научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Психофизиологическое и физиолого-гигиеническое исследование влияния компьютерных технологий обучения в учебном процессе на разных этапах возрастного развития	1	1	1	0	0	0		
							Количество научных направлений по выполняемы м темам научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Закономерности морфофункционального созревания мозга, нейрофизиологических механизмов когнитивных процессов и познавательной деятельности детей и подростков	1	0	0	0	0	0		
							Количество научных направлений	Единица	642	Физиологическое развитие и состояние здоровья современных детей на	1	0	0	0	0	0		

						по выполняемым темам научно-исследовательских работ		разных этапах пубертатного периода									
						Количество публикаций в ведущих российских и международных научных журналах за исключением публикаций в научных журналах, индексируемых в базе данных "Сеть науки" (WEB of Science)	Единица	642	Подготовка предложений по рациональной организации учебного процесса в начальной, основной и старшей школах	1	1	0	0	0	0		
						Количество публикаций в ведущих российских и международных научных журналах за исключением публикаций в научных журналах, индексируемых в базе данных "Сеть науки" (WEB of Science)	Единица	642	Функциональное развитие (когнитивное, эмоциональное, физическое развитие и здоровье) детей дошкольного возраста (3-7 лет)	3	3	3	0	0	0		
						Количество публикаций в ведущих российских и	Единица	642	Психофизиологическое и физиолого-гигиеническое исследование влияния компьютерных технологий обучения в учебном	3	3	3	0	0	0		

						международных научных журналов за исключением публикаций в научных журналах, индексируемых в базе данных "Сеть науки" (WEB of Science)		процессе на разных этапах возрастного развития									
						Количество публикаций в ведущих российских и международных журналах за исключением публикаций в научных журналах, индексируемых в базе данных "Сеть науки" (WEB of Science) Единица 642		Закономерности морфофункционального созревания мозга, нейрофизиологических механизмов когнитивных процессов и познавательной деятельности детей и подростков	3	0	0	0	0	0			
						Количество публикаций в ведущих российских и международных научных журналах за исключением публикаций в научных журналах, индексируемых в базе данных "Сеть науки" (WEB of Science) Единица 642		Физиологическое развитие и состояние здоровья современных детей на разных этапах пубертатного периода	3	0	0	0	0	0			

						науки" (WEB of Science)													
						Количество публикаций в научных журналах, индексируемых в базе данных «Сеть науки» (WEB of Science)	Единица	642	Функциональное развитие (когнитивное, эмоциональное, физическое развитие и здоровье) детей дошкольного возраста (3-7 лет)	1	1	2	0	0	0				
						Количество публикаций в научных журналах, индексируемых в базе данных «Сеть науки» (WEB of Science)	Единица	642	Психофизиологическое и физиолого-гигиеническое исследование влияния компьютерных технологий обучения в учебном процессе на разных этапах возрастного развития	0	1	2	0	0	0				
						Количество публикаций в научных журналах, индексируемых в базе данных «Сеть науки» (WEB of Science)	Единица	642	Закономерности морфофункционального созревания мозга, нейрофизиологических механизмов когнитивных процессов и познавательной деятельности детей и подростков	1	0	0	0	0	0				
						Количество публикаций в научных журналах, индексируемых в базе данных «Сеть науки» (WEB of Science)	Единица	642	Физиологическое развитие и состояние здоровья современных детей на разных этапах пубертатного периода	1	0	0	0	0	0				

ЧАСТЬ III. Прочие сведения о государственном задании

1. Основания (условия и порядок) для досрочного прекращения выполнения государственного задания

ликвидация учреждения;

иные основания, предусмотренные нормативными актами Российской Федерации;

исключение государственной услуги (работы) из перечня государственных услуг (работ);

реорганизация учреждения.

2. Иная информация, необходимая для выполнения (контроля за выполнением) государственного задания

По запросу Министерства просвещения Российской Федерации.

3. Порядок контроля за выполнением государственного задания

Формы контроля	Периодичность	Федеральные органы исполнительной власти (государственные органы), осуществляющие контроль за выполнением государственного задания
1	2	3
камеральная проверка	По мере поступления отчетности о выполнении государственного задания	Министерство просвещения Российской Федерации
Плановая проверка	В соответствии с планами контрольной деятельности Министерства просвещения Российской Федерации	Министерство просвещения Российской Федерации

4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания

4.1. Периодичность представления отчетов о выполнении государственного задания два раза в год

4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания Срок сдачи основного отчета 15 февраля 2020 года

4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного задания Срок предварительного отчета 15 октября 2019 года (только по государственным услугам)

4.3. Иные требования к отчетности о выполнении государственного задания нет

5. Иные показатели, связанные с выполнением государственного задания

Допустимое (возможное) отклонение от выполнения государственного задания, в %: 10.