

Министерство образования и науки Российской Федерации

Орский гуманитарно-технологический институт (филиал)  
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования  
«Оренбургский государственный университет»

УТВЕРЖДЕНО Решением Ученого совета  
Протокол № 10 от

Ректор  Г. А. Мельников



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Уровень высшего образования

## БАКАЛАВРИАТ

**44.03.05 ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ (с двумя профилями подготовки)**

код и наименование направления подготовки

### Математика и Физика

профили




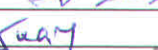
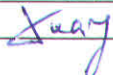
Кафедра математики, информатики, теории и методики обучения математике и информатике  
Кафедра физики, технологии и предпринимательства, теории и методики обучения физике, технологии и предпринимательству

Факультет физико-математического и естественно-научного образования

Квалификация: бакалавр  
Программа подготовки: прикладной  
бакалавриат  
Срок обучения: 5 лет  
Форма обучения: очная

Год начала подготовки	<u>2014</u>
ФГОС ВО	<u>91</u>
	<u>09.02.2016</u>

Проректор по учебной работе  
Начальник учебного отдела  
Декан  
Заведующий кафедрой МИТМОМИ  
Заведующий кафедрой ФТПТМОФТП

	<u>В. В. Свечникова</u>
	<u>Л. В. Мясникова</u>
	<u>С. М. Абрамов</u>
	<u>Т. И. Уткина</u>
	<u>И. А. Ткачева</u>

ДЕЙСТВИТЕЛЕН

для набора 2018 года

Решение Учёного совета

протокол № 4

от 29.11.2017г.



44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) профили: "Математика", "Физика" очна  
**Выпускник программы бакалавриата должен обладать следующими компетенциями**

<b>Код</b>	<b>Наименование</b>
<b>общекультурными компетенциями (ОК):</b>	
ОК-1	способностью использовать основы философских и социогуманитарных знаний для формирования научного мировоззрения
ОК-2	способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития для формирования гражданской позиции
ОК-3	способностью использовать естественнонаучные и математические знания для ориентирования в современном информационном пространстве
ОК-4	способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия
ОК-5	способностью работать в команде, толерантно воспринимать социальные, культурные и личные различия
ОК-6	способностью к самоорганизации и самообразованию
ОК-7	способностью использовать базовые правовые знания в различных сферах деятельности
ОК-8	готовностью поддерживать уровень физической подготовки, обеспечивающий полноценную деятельность
ОК-9	способностью использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций
<b>общепрофессиональными компетенциями (ОПК):</b>	
ОПК-1	готовностью сознавать социальную значимость своей будущей профессии, обладать мотивацией к осуществлению профессиональной деятельности
ОПК-2	способностью осуществлять обучение, воспитание и развитие с учетом социальных, возрастных, психофизических и индивидуальных особенностей, в том числе особых образовательных потребностей обучающихся
ОПК-3	готовностью к психолого-педагогическому сопровождению учебно-воспитательного процесса
ОПК-4	готовностью к профессиональной деятельности в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования
ОПК-5	владением основами профессиональной этики и речевой культуры
ОПК-6	готовностью к обеспечению охраны жизни и здоровья обучающихся
<b>профессиональными компетенциями по видам деятельности (ПК):</b>	
<b>педагогическая деятельность •</b>	
ПК-1	готовностью реализовывать образовательные программы по учебным предметам в соответствии с требованиями образовательных стандартов
ПК-2	способностью использовать современные методы и технологии обучения и диагностики
ПК-3	способностью решать задачи воспитания и духовно-нравственного развития обучающихся в учебной и внеучебной деятельности
ПК-4	способностью использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемых учебных предметов
ПК-5	способностью осуществлять педагогическое сопровождение социализации и профессионального самоопределения обучающихся
ПК-6	готовностью к взаимодействию с участниками образовательного процесса
ПК-7	способностью организовывать сотрудничество обучающихся, поддерживать их активность, инициативность и самостоятельность, развивать творческие способности
<b>проектная деятельность</b>	
ПК-8	способностью проектировать образовательные программы
ПК-9	способностью проектировать индивидуальные образовательные маршруты обучающихся
ПК-10	способностью проектировать траектории своего профессионального роста и личностного развития
<b>научно-исследовательская деятельность</b>	
ПК-11	готовностью использовать систематизированные теоретические и практические знания для постановки и решения исследовательских задач в области образования
ПК-12	способностью руководить учебно-исследовательской деятельностью обучающихся
<b>культурно-просветительская деятельность</b>	
ПК-13	способностью выявлять и формировать культурные потребности различных социальных групп
ПК-14	способностью разрабатывать и реализовывать культурно-просветительские программы

Код	Наименование
-----	--------------

- - основные виды профессиональной деятельности

ия форма обучения прием 2018 года







Код	Наименование	Трудоемкость по ФГОС, ЗЕ		Трудоемкость по плану, ЗЕ	Распределение трудоемкости (ЗЕ) и форм контроля																				Компетенции
					1 курс				2 курс				3 курс				4 курс				5 курс				
		1 сем			2 сем		3 сем		4 сем		5 сем		6 сем		7 сем		8 сем		9 сем		10 сем				
		ЗЕ	конт.		ЗЕ	конт.	ЗЕ	конт.	ЗЕ	конт.	ЗЕ	конт.	ЗЕ	конт.	ЗЕ	конт.	ЗЕ	конт.	ЗЕ	конт.	ЗЕ	конт.			
Б.1.В.ОД.9	Математические модели, методы и теории: векторный анализ и аксиоматические теории			3			3	Э															ОПК-3; ПК-14		
Б.1.В.ОД.10	Основы дискретной математики			3								3	Э										ОК-3; ПК-1		
Б.1.В.ОД.11	Практикум по решению математических задач			3					3	з													ПК-4-5		
Б.1.В.ОД.12	Методы решения математических задач			4					2	КР, з		2	Э										ПК-1, 7, 11		
Б.1.В.ОД.13	Механика			9					9	КР, Э													ОПК-1; ПК-1		
Б.1.В.ОД.14	Молекулярная физика			8					8	Э													ОПК-1; ПК-1		
Б.1.В.ОД.15	Электричество и магнетизм			7								7	КР, Э										ОПК-1; ПК-1		
Б.1.В.ОД.16	Оптика			7										7	Э								ОПК-1; ПК-1		
Б.1.В.ОД.17	Квантовая и ядерная физика			6												6	Э						ОПК-1; ПК-1		
Б.1.В.ОД.18	Классическая механика			5										5	Э								ОПК-1; ПК-1		
Б.1.В.ОД.19	Электродинамика			6												6	КР, Э						ОПК-1; ПК-1		
Б.1.В.ОД.20	Квантовая механика			5												5	Э						ОПК-1; ПК-1		
Б.1.В.ОД.21	Термодинамическая и статистическая физика			5														5	Э				ОПК-1; ПК-1		
Б.1.В.ОД.22	Физика ядра и элементарных частиц			3																3	дз		ОПК-1; ПК-1		
Б.1.В.ОД.23	Теория и методика обучения физике			8												3	дз	3	КР, Э	2	Э		ПК-6, 8, 10		
Б.1.В.ДВ	Дисциплины по выбору			59																					
Б.1.В.ДВ.1.1	Управление качеством математического образования																						ОПК-1; ПК-8		
Б.1.В.ДВ.1.2	Методы оценки качества математического образования			3																	3	з	ОПК-1; ПК-11		
Б.1.В.ДВ.2.1	Современные средства оценивания результатов обучения																						ПК-4, 7		
Б.1.В.ДВ.2.2	Преподавание математики в классах гуманитарного профиля																						ПК-4, 7		
Б.1.В.ДВ.2.3	Преподавание математики в классах с углубленным изучением математики			4								4	Э										ПК-4, 7		
Б.1.В.ДВ.3.1	Геометрическое моделирование окружающего мира																						ПК-14		
Б.1.В.ДВ.3.2	Вопросы теории три-тканей			3																3	КР, Э		ПК-14		





Код	Наименование	Трудоемкость по ФГОС, ЗЕ		Трудоемкость по плану, ЗЕ	Распределение трудоемкости (ЗЕ) и форм контроля																				Компетенции
					1 курс				2 курс				3 курс				4 курс				5 курс				
		1 сем			2 сем		3 сем		4 сем		5 сем		6 сем		7 сем		8 сем		9 сем		10 сем				
		ЗЕ	конт.		ЗЕ	конт.	ЗЕ	конт.	ЗЕ	конт.	ЗЕ	конт.	ЗЕ	конт.	ЗЕ	конт.	ЗЕ	конт.	ЗЕ	конт.	ЗЕ	конт.			
мин		макс																							
Б.1.В.ДВ.18.5	Футбол																						ОК-8		
Б.1.В.ДВ.18.6	Настольный теннис	(328 часов)		0		з		з		з		з		з									ОК-8		
Б.2	<i>Блок 2 «Практики»</i>	33	45	36						3		3		6				9		9		6			
Б.2.В	<i>Вариативная часть</i>	33	45	36						3		3		6				9		9		6			
Б.2.В.У	Учебная практика			3																					
Б.2.В.У.1	Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности)			3						3	дз												ОПК-3; ПК-2, 6		
Б.2.В.П	Производственная практика			33																					
Б.2.В.П.1	Производственная практика (научно-исследовательская работа)			3								3											ОК-1, 3; ОПК-1-4; ПК-1, 4, 8-10		
Б.2.В.П.2	Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)			6									6	дз									ПК-3, 7		
Б.2.В.П.3	Производственная практика (педагогическая практика)			18												9	дз	9	дз				ОК-1, 5-6; ПК-1-6, 9, 13		
Б.2.В.П.4	Производственная практика (преддипломная практика для выполнения выпускной квалификационной работы)			6																	6	дз	ОК-2; ОПК-2, 5-6; ПК-4-6, 9, 11-12, 14		
Б.3	<i>Блок 3 «Государственная итоговая аттестация»</i>	6	9	6																	6				
Б.3.Б	<i>Базовая часть</i>	6	9	6																	6				
Б.3.Б.1	Государственный экзамен			4																	4		ОК-1, 3, 7, 9; ОПК-1, 4-6; ПК-1-7		

Код	Наименование	Трудоемкость по ФГОС, ЗЕ		Трудоемкость по плану, ЗЕ	Распределение трудоемкости (ЗЕ) и форм контроля																				Компетенции
					1 курс				2 курс				3 курс				4 курс				5 курс				
					1 сем		2 сем		3 сем		4 сем		5 сем		6 сем		7 сем		8 сем		9 сем		10 сем		
					ЗЕ	конт.	ЗЕ	конт.	ЗЕ	конт.	ЗЕ	конт.	ЗЕ	конт.	ЗЕ	конт.	ЗЕ	конт.	ЗЕ	конт.	ЗЕ	конт.	ЗЕ	конт.	
Б.3.Б.2	Выпускная квалификационная работа			2																				ОК-2, 4-6, 8; ОПК-2-3; ПК-8-14	
	«Факультативные дисциплины»			3										3											
	Подготовка к летней педагогической практике			3										3	з									ПК-3, 7	
	<b>Итого по Б.1</b>			<b>258</b>	<b>30</b>		<b>30</b>		<b>29</b>		<b>28</b>		<b>26</b>		<b>25</b>		<b>30</b>		<b>21</b>		<b>21</b>		<b>18</b>		
	<b>Итого по ООП (без факультативов)</b>	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>30</b>		<b>30</b>		<b>29</b>		<b>31</b>		<b>29</b>		<b>31</b>		<b>30</b>		<b>30</b>		<b>30</b>		<b>30</b>		
	<b>Итого по ООП (без факультативов) за учебный год</b>				<b>60</b>				<b>60</b>				<b>60</b>				<b>60</b>				<b>60</b>				
	<b>Итого (ООП + факультативы)</b>			<b>303</b>	<b>30</b>		<b>30</b>		<b>29</b>		<b>31</b>		<b>29</b>		<b>34</b>		<b>30</b>		<b>30</b>		<b>30</b>		<b>30</b>		
	Экзаменов				4		5		4		4		4		4		4		4		4		3		
	Зачетов				6+1		5+1		4+1		4+1		3+1		2+1+1		3		2		3		3		
	Курсовых проектов																								
	Курсовых работ							1		1		1		1		2		1		1					

Примечание:

ЗЕ – зачетная единица трудоемкости, з – зачет, дз – зачет с оценкой, Э – экзамен, КП – курсовой проект, КР – курсовая работа











