

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ТЮМЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Ишимский педагогический институт им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ
Кафедра физико-математических дисциплин и профессионально-
технологического образования

УТВЕРЖДАЮ
Зам. директора по ОД

_____ А.Г. Поливаев
_____ 2018 г.

План
учебно-методической работы
на 2018-2019 учебный год

Ишим, 2018

Профессорско-преподавательский состав кафедры

№ п/п	ФИО преподавателя	Должность, степень	Ставка	Штатный	Внутренние совместители ППС	Внутренние совместители АУП	Внешние совместители
1	Мамонтова Татьяна Сергеевна	зав. кафедрой	1	1			
	Итого зав. каф.		1	1			
2	Алексеев Виктор Николаевич	доцент, к.ф.-м.н.	0,5	0,5			
3	Гоферберг Александр Викторович	доцент, к.п.н.	0,7	0,7			
4	Ермакова Елена Владимировна	декан	1	1			
5	Ермакова Елена Владимировна	доцент, к.п.н.	0,1	0,1			
6	Кашлач Ирина Федоровна	доцент, к.п.н.	1	1			
7	Козуб Любовь Васильевна	доцент, к.п.н.	0,9	0,9			
8	Осинцева Наталья Викторовна	доцент, к.п.н.	0,9	0,9			
9	Сидоров Олег Владимирович	доцент, к.п.н.	0,9	0,9			
10	Цвырко Олег Леонидович	доцент, к.ф.-м.н.	0,5				0,5
11	Шустова Марина Владимировна	доцент, к.п.н.	1	1			
	Итого доцент		7,5	7			0,5
12	Столбов Виктор Николаевич	ст. преподав., к.ф.-м.н.	0,7	0,7			
13	Козинец Наталья Николаевна	ст. преподав.	0,6	0,6			
14	Терпугова Ольга Александровна	ст. преподав.	0,8	0,8			
15	Чепурненко Евгения Викторовна	ст. преподав.	0,25			0,25	
16	Павлова Татьяна Вениаминовна	ст. преподав.	0,9	0,9			
	Итого ст. преподаватель		3,25	3		0,25	
	Итого по кафедре		11,75	11		0,25	0,5

Кроме того, на условиях почасовой оплаты к работе на кафедре в качестве:

а) **профессоров** кафедры привлечены:

1. Далингер Виктор Алексеевич – 45 ч.
2. Рагулина Марина Ивановна – 29 ч.
3. Кадысева Анастасия Александровна – 137 ч. Итого: 0,25 ставки

б) **доцентов** кафедры привлечены:

1. Алексеев Виктор Николаевич – 120 ч.
2. Гоферберг Александр Викторович – 152 ч.
3. Ермакова Елена Владимировна – 298 ч.
4. Шустова Марина Владимировна – 111 ч.
5. Кашлач Ирина Федоровна – 177 ч.
6. Козуб Любовь Васильевна – 217 ч.
7. Мамонтова Татьяна Сергеевна – 290 ч.
8. Осинцева Наталья Викторовна – 155 ч.
9. Сидоров Олег Владимирович – 276 ч. Итого: 2,1 ставки

в) **старших преподавателей** кафедры привлечены:

1. Козинец Наталья Николаевна – 268 ч.
2. Терпугова Ольга Александровна – 257 ч.
3. Чепурненко Евгения Викторовна – 160 ч.
4. Столбов Виктор Николаевич – 144 ч.
5. Павлова Татьяна Вениаминовна – 155 ч. Итого: 0,97 ставки

г) **ассистентов** кафедры привлечены:

1. Олькин Владимир Дмитриевич – 49 ч.
2. Русаков Александр Георгиевич – 34 ч.
3. Пачганова Татьяна Петровна – 68 ч.

4. Гуркин Анатолий Анатольевич – 34 ч.

5. Конев Сергей Геннадьевич – 52 ч.

Итого: 0,28 ставки

Итого ставок	<u>15,35</u>	, из них
зав. кафедрой	<u>1</u>	ставка;
профессор	<u>0,25</u>	ставки;
доцент	<u>9,6</u>	ставки;
ст. преподаватель	<u>4,22</u>	ставки;
ассистент	<u>0,28</u>	ставки
Остепененность по кафедре составляет	<u>75,24</u>	%.

Общая остепененность по кафедре в прошлом учебном году составляла 75,70 %, что говорит об относительной стабильности данного показателя применительно к кафедре физико-математических дисциплин и профессионально-технологического образования.

1. Учебная нагрузка кафедры

Распределение учебной нагрузки кафедры по преподавателям

№	ФИО	Вид занятости	Ставка	Должность	Н: Лекции	Н: Практические и семинарские занятия	Н: Лабораторные занятия	Н: Иные виды нагрузки (аудиторная)	Н: Консультации по дисциплине	Н: Индивидуальные консультации	К: Контрольные работы	К: Курсовая работа по направлению	Н: Учебная практика	Н: Производственная и преддипломная практика	К: Дифференцированный зачет	К: Зачет	Н: Консультации перед экзаменом	К: Экзамен	Н: Руководство ВКР (бакалавры)	Н: Члены комиссии ГЭК (ВКР, четыре)	Н: Председатель комиссии ГЭК (ВКР, один)	К: Реферат (аспирантура)	Н: Руководство аспирантами	К: Диф. зачет по НИР (аспирантура)	Н: Руководство соискателями	Н: Иные виды нагрузки (внеаудиторная)	Итого
1	Алексеев Виктор Николаевич	штатный	0,5	доцент	58	86	60	0	3	10	0	15	0	3	0	25	2	7	140	20	0	0	0	0	0	0	428
2	Гоферберг Александр Викторович	штатный	0,7	доцент	48	54	228	0	4	14	0	6	0	5	0	38	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	596
3	Ермакова Елена Владимировна	штатный	1,1	декан	128	222	104	0	8	22	0	12	0	4	0	18	8	25	140	34	0	0	0	0	0	0	724
4	Кашлач Ирина Федоровна	штатный	1	доцент	110	262	16	0	7	21	0	84	54	5	0	12	12	44	200	23	0	0	0	0	0	0	850
5	Козинец Наталья Николаевна	штатный	0,6	старш. преподаватель	34	46	256	0	7	14	0	9	91	0	0	22	12	21	0	0	0	0	0	0	0	0	511
6	Козуб Любовь Васильевна	штатный	0,9	доцент	112	134	84	0	13	16	0	9	24	82	0	18	20	52	200	4	0	0	0	0	0	0	767
7	Мамонтова Татьяна Сергеевна	штатный	1	зав. кафедрой	110	94	56	0	5	12	0	57	36	85	0	12	16	40	120	0	0	0	0	0	0	0	643
8	Осинцева Наталия Викторовна	штатный	0,9	доцент	128	116	136	0	8	17	0	36	36	4	0	18	12	35	180	40	0	0	0	0	0	0	766
9	Павлова Татьяна Вениаминовна	штатный	0,9	старш. преподаватель	92	138	396	0	5	21	0	30	18	0	0	38	6	21	0	2	0	0	0	0	0	0	766
10	Сидоров Олег Владимирович	штатный	0,9	доцент	46	32	304	0	3	11	0	18	91	6	0	13	8	30	200	12	0	0	0	0	0	0	767
11	Столбов Виктор Николаевич	штатный	0,7	старш. преподаватель	144	184	0	0	12	21	0	27	36	3	0	34	6	28	100	2	0	0	0	0	0	0	595

12	Терпугова Ольга Александровна	штатный	0,8	старш. препод аватель	142	98	130	0	13	22	0	39	20	100	0	21	14	33	0	48	0	0	0	0	0	0	680
13	Цвырко Олег Леонидович	внешний совмести тель	0,5	доцент	28	98	100	0	3	13	0	0	0	1	0	13	2	5	100	64	0	0	0	0	0	0	427
14	Чепурненко Евгения Викторовна	внутрен. совмести тель	0,25	старш. препод аватель	46	36	74	0	4	9	0	15	0	0	0	8	8	18	0	0	0	0	0	0	0	213	
15	Шустова Марина Владимировна	штатный	1,1	доцент	78	52	592	0	5	24	5	0	0	57	0	56	8	18	40	0	0	0	0	0	0	935	
Всего					1304	1652	2536	0	100	247	5	357	406	355	0	346	134	377	1620	249	0	0	0	0	0	0	9668

2. Учебно-методическая работа

2.1. Учебники и учебные пособия (в том числе с грифами и рецензиями)

№	Название образовательной программы	Название дисциплины, по которой рекомендовано данное издание	Вид издания: учебник, учебное пособие	Наименование учебного издания	Вид грифа /рецензии (УМО, НМС, Минобрнауки России др.), при наличии	Издательство	Объем, в п.л. (примерный)	Тираж (экз.)	Срок представления (месяц, год)	ФИО автора (-ов)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Направление подготовки «Педагогическое образование», профили «Математика, физика», «Математика, информатика»	Педагогическая (производственная) практика	Учебное пособие	Дневник педагогической практики	-	ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ	4	45	Сентябрь 2018 г.	Мамонтова Т.С., Ермакова Е.В.
2.	Направление подготовки «Педагогическое образование», профиль «Технологическое образование, информатика»	Педагогическая (производственная) практика	Учебное пособие	Дневник педагогической практики	-	ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ	4	45	Сентябрь 2018 г.	Мамонтова Т.С., Козуб Л.В.
3.	Направление подготовки «Педагогическое образование», профили «Математика, физика»	Методика обучения и воспитания физике	Учебное пособие	Сборник заданий для подготовки к ЕГЭ по физике	-	ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ	10	50	Октябрь 2018 г.	Ермакова Е.В.
4.	Направление подготовки «Педагогическое образование», профили «Математика, информатика», «Математика, физика»	Подготовка учащихся к ЕГЭ по математике	Учебное пособие	Решение уравнений на примерах задач профильного ЕГЭ по математике	-	ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ	5	30	Ноябрь 2018 г.	Павлова Т.В.
5.	Направление подготовки «Педагогическое образование», профиль подготовки	Методика обучения и воспитания технологии	Учебник	Методика обучения и воспитания технологии. Часть 2.	-	ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ	10	50	Декабрь 2018 г.	Козуб Л.В.

	«Технологическое образование, информатика»									
6.	Направление подготовки «Педагогическое образование», профиль подготовки «Физкультурное образование, технологическое образование»	Физика	Учебное пособие	Рабочая тетрадь по физики	-	ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ	5	40	Декабрь 2018 г.	Ермакова Е.В.
7.	Направление подготовки «Педагогическое образование», профили подготовки «Технологическое образование», «Технологическое образование, информатика», «ФОТО», «Технология и экономика»	История развития техники и ремесел Сибири	Учебное пособие	История развития техники и ремесел Сибири	-	ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ	20	100	Декабрь 2018 г.	Сидоров О.В., Козинец Н.Н.
8.	Направление подготовки «Педагогическое образование», профиль подготовки «Технологическое образование, информатика»	Методика обучения и воспитания технологии	Сборник материалов конференции	Сборник материалов международной научно-практической конференции «Проблемы и перспективы технологического образования в России и за рубежом»	-	ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ	12	100	Январь 2019 г.	Козуб Л.В.
9.	Направление подготовки «Педагогическое образование», профили дисциплин естественнонаучного цикла	Методика обучения и воспитания дисциплинам естественнонаучного цикла	Сборник материалов конференции	Сборник материалов международной научно-практической конференции «Современный учитель дисциплин естественнонаучного	-	ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ	12	100	Февраль 2019 г.	Мамонтова Т.С.

				о цикла»						
10.	Направление подготовки «Педагогическое образование», все профили подготовки	Информационные технологии в образовании	Методические рекомендации	Методические рекомендации к лабораторным работам по курсу "Информационные технологии в образовании"	-	ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ	4	50	Апрель 2019 г.	Шустова М.В.
11.	Направление подготовки «Педагогическое образование», профиль подготовки «Биология, география»	Физика	Учебное пособие	Рабочая тетрадь по физике	-	ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ	5	40	Май 2019 г.	Ермакова Е.В.
12.	Направление подготовки «Педагогическое образование», профили подготовки «Технологическое образование, информатика», «ФОТО», «Технология, экономика»	Обработка материалов резанием	Курс лекций	Обработка материалов резанием	-	ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ	20	100	Июнь 2019 г.	Сидоров О.В.
13.	Направление подготовки «Педагогическое образование», профили подготовки «Технологическое образование, информатика», «Физкультурное образование, технологическое образование»	Методика обучения и воспитания технологии, История развития техники и ремесел	Коллективная монография	Этнокультурные традиции в технологическом образовании	-	ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ	10	300	Декабрь 2019 г.	Сидоров О.В., Козуб Л.В., Козинец Н.Н., Осинцева Н.В., Гоферберг А.В.

2.2. Дисциплины, практики, по которым планируется разработка учебно-методических комплексов

№	Название образовательной программы	Название дисциплины, практики	Вид учебно-методического издания (учебно-методическое пособие, рабочая программа или иной элемент УМК)	Вид работы	Форма издания (электр. печатн.)	Срок представления (месяц, год)	ФИО автора (-ов)
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Педагогическое образование, профили «Математика, информатика», «Математика, физика»	Методика обучения и воспитания математике	программа дисциплины, ФОС	разработка программы, ФОС (к/р, тесты, методические проекты)	печатная	сентябрь-ноябрь 2018 г.	Мамонтова Т.С.
2.	Педагогическое образование, профиль «Технология, экономика»	Все дисциплины учебного плана, закрепленные за кафедрой	программы дисциплин, ФОС	разработка программы, ФОС (к/р, тесты, методические проекты)	печатная	сентябрь-ноябрь 2018 г.	Преподаватели, ответственные за разработку УМК

2.3. Разработка дисциплин, читаемых на иностранном языке

№	Название образовательной программы	Название дисциплины	Объем аудиторных часов для чтения на иностранном языке	Вид работы	ФИО преподавателя
-	-	-	-	-	-

2.4. Проведение открытых занятий преподавателями кафедры

№	ФИО преподавателя	Название образовательной программы	Название дисциплины	Вид занятия	Тема занятия	Сроки проведения (месяц)
1.	Алексеев Виктор	Направление подготовки	Программирование	Лекция	Простые типы данных языка	Февраль 2019 г.

	Николаевич	«Педагогическое образование», профиль подготовки «Математика, физика»			Pascal	
2.	Кашлач Ирина Федоровна	Направление подготовки «Педагогическое образование», профиль подготовки «Математика, физика»	Геометрия	Лекция	Линии второго порядка	Октябрь 2018 г.
3.	Козинец Наталья Николаевна	Направление подготовки «Педагогическое образование», профиль подготовки «Технологическое образование, информатика»	Дизайн	Лекция	Цвет и свет в дизайне интерьера	1 марта 2019 г.
4.	Мамонтова Татьяна Сергеевна	Направление подготовки «Педагогическое образование», профиль подготовки «Математика, физика»	Методика обучения и воспитания математике	Лекция	Подходы к расширению понятия числа в математике. Методика изучения числовых систем в 5-6 классах	2 октября 2018 г., 3 пара
5.	Осинцева Наталья Викторовна	Направление подготовки «Педагогическое образование», профиль подготовки «Технологическое образование, информатика»	Цифровая техника	Лабораторная работа	Операционные устройства цифровой техники (изучение принципа действия сумматора)	1-10 ноября 2018 г.
6.	Павлова Татьяна Вениаминовна	Направление подготовки «Педагогическое образование», профиль подготовки «Математика, физика»	Алгебра и теория чисел	Практическое занятие	Тригонометрическая форма комплексного числа	Октябрь 2018 г.
7.	Столбов Виктор Николаевич	Направление подготовки «Педагогическое образование», профиль подготовки «Математика, физика»	Математический анализ	Лекция	Непрерывность функции в точке	Ноябрь 2018 г.
8.	Терпугова Ольга Александровна	Направление подготовки «Педагогическое образование», профиль подготовки «Математика, информатика»	Информатика	Практическое занятие	Системы счисления	Сентябрь 2018 г.
9.	Шустова Марина Владимировна	Направление подготовки «Педагогическое образование», профиль подготовки «Математика, физика»	Информационные технологии в образовании	Лабораторная работа	Работа в поисковых системах Интернет	Февраль 2019 г.

2.5. Научно-методические конференции, семинары, тренинги и т.д.

2.5.1. При участии кафедры в качестве организатора

№	Мероприятие	Срок проведения (месяц)	Ответственный
1.	Отборочный тур математического соревнования на кубок ТюмГУ «Квадрат Декарта» для учащихся школ г. Ишима и близлежащий районов	12 ноября 2018 г.	К.п.н., доцент Т.С. Мамонтова
2.	Международная научно-практическая конференция «Проблемы и перспективы технологического образования в России и за рубежом»	27-28 ноября 2018 г.	К.п.н., доцент Л.В. Козуб
3.	Международная научно-практическая конференция «Современный учитель дисциплин естественнонаучного цикла»	15 февраля 2019 г.	К.п.н., доцент Т.С. Мамонтова
4.	Региональная выставка-конкурс для учащихся школ г. Ишима и близлежащих районов «Чудеса своими руками»	19-31 марта 2019 г.	Ст. преподаватель Н.Н. Козинец
5.	Физико-математическая школа	в течение года	К.ф.-м.н., доцент В.Н. Алексеев
6.	Городская игра «Математическая биржа» для учащихся 11-х классов школ г. Ишима по материалам ЕГЭ	5 апреля 2019 г.	К.п.н., доцент Т.С. Мамонтова
7.	Всероссийский дистанционный Фестиваль творчества «Интеллект плюс» для студентов и учащихся	в течение года (работы принимаются до 30 числа каждого месяца)	К.п.н., доцент О.В. Сидоров

2.5.2. С участием преподавателей кафедры

№	ФИО преподавателя	Мероприятие	Срок (месяц)
1.	Мамонтова Т.С.	Конкурс на Лучшую кафедру по научно-исследовательской работе	8 февраля 2019 г.
2.	ППС кафедры	Международная научная конференция «Ершовские чтения»	6-7 марта 2019 г.
3.	ППС кафедры	Региональная научная конференция «На пути к открытиям»	4 апреля 2019 г.
4.	ППС кафедры	Международная научно-практическая конференция «Студенты вузов – школе и производству»	20-21 апреля 2019 г.
5.	Мамонтова Т.С.	Конкурс на Лучшее студенческое научное общество кафедры	20 июня 2019 г.

2.6. Разработка преподавателями кафедры электронных учебных ресурсов по видам: мультимедиа-учебники, учебные видеофильмы, сетевые обучающие курсы и т.д.

№	Название образовательной программы	Название дисциплины	Вид ресурса	Предполагаемый срок регистрации (месяц)	ФИО преподавателя
1.	Направление подготовки «Педагогическое образование», профили «Математика, физика», «Математика, информатика»	Методика обучения и воспитания физике	Электронное учебное пособие «Использование краеведческого материала в рамках изучения естественнонаучных дисциплин»	Февраль 2019 г.	Е.В. Ермакова, Л.В. Губанова
2.	Направление подготовки «Педагогическое образование», профили «Математика, физика», «Математика, информатика»	Педагогическая (производственная практика)	Дневник педагогической практики для студентов направления подготовки «44.03.05 Педагогическое образование», профилей подготовки «Математика, физика», «Математика, информатика»	Апрель 2019 г.	Мамонтова Т.С., Ермакова Е.В.

3. План заседаний кафедры

№	Месяц	Повестка (основные вопросы)
1.	14 сентября 2018 г.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Итоги работы кафедры за 2017-2018 учебный год. Утверждение отчета зав. кафедрой о работе кафедры за год. 2. Утверждение индивидуальных планов работы преподавателей кафедры на 2018-2019 учебный год. 3. Утверждение тематики ВКР по направлениям подготовки, закрепленным за кафедрой, с распределением студентов по научным руководителям на 2018-2019 учебный год. 4. Утверждение плана работы кафедры на 2018-2019 учебный год. 5. Утверждение плана издательской продукции кафедры на 2019 г. 6. Утверждение программы проведения международной научно-практической конференции «Проблемы и перспективы технологического образования в России и за рубежом». 7. Утверждение плана работы СНО кафедры на 2018-2019 учебный год. 8. Разное.
2.	12 октября 2018 г.	<ol style="list-style-type: none"> 1. О готовности студентов 4-5-го курсов к педагогической (производственной) практике. 2. О рекомендации к изданию учебных пособий «Дневник педагогической практики для студентов направления подготовки 44.03.05 Педагогическое образование, профилей подготовки «Математика, информатика» и «Математика, физика» (авторы Мамонтова Т.С., Ермакова Е.В.) и «Дневник педагогической практики для студентов направления

		<p>подготовки 44.03.05 Педагогическое образование, профиля подготовки «Технологическое образование, информатика» (авторы Мамонтова Т.С., Козуб Л.В.).</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Утверждение плана по научно-исследовательской деятельности кафедры на 2019 год. 4. Утверждение состава ГАК на 2019 г. 5. О результатах выполнения диссертационного исследования старшим преподавателем кафедры Н.Н. Козинец. 6. О результатах выполнения диссертационного исследования старшим преподавателем кафедры Т.В. Павловой. 7. Разное.
3.	9 ноября 2018 г.	<ol style="list-style-type: none"> 1. О готовности к проведению отборочного тура Региональной математической игры «Квадрат Декарта» для учащихся общеобразовательных школ 6-8 классов (кубок ТюмГУ). 2. О готовности к проведению международной научно-практической конференции «Проблемы и перспективы технологического образования в России и за рубежом». 3. О рекомендации к публикации сборника материалов по итогам Международной научно-практической конференции «Проблемы и перспективы технологического образования в России и за рубежом». 4. Об итогах приема абитуриентов в 2018 году и особенностях организации профориентационной работы в 2018-2019 учебном году. 5. Разное.
4.	14 декабря 2018 г.	<ol style="list-style-type: none"> 1. О подготовке к зимней сессии (информация о возможных «не допущенных» студентах), организация и проведение зимней зачетно-экзаменационной сессии. 2. Об итогах проведения отборочного тура Региональной математической игры «Квадрат Декарта» для учащихся общеобразовательных школ 6-8 классов (кубок ТюмГУ). 3. Об итогах проведения международной научно-практической конференции «Проблемы и перспективы технологического образования в России и за рубежом». 4. Разное.
5.	18 января 2019 г.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Об итогах педагогических (производственных) и учебных практик, закрепленных за кафедрой. 2. О готовности к проведению международной научно-практической конференции «Современный учитель дисциплин естественнонаучного цикла». 3. О рекомендации к публикации сборника материалов по итогам Международной научно-практической конференции «Современный учитель дисциплин естественнонаучного цикла». 4. Об учебных и научных поручениях преподавателей кафедры второго семестра. 5. Разное.
6.	8 февраля 2019 г.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Об итогах зимней зачетно-экзаменационной сессии и организации работы с «должниками». 2. НИР преподавателей и студентов: подготовка к предметным олимпиадам, участие в конференциях (региональных, всероссийских, международных), работа научно-учебных групп и СНО, Дни студенческой науки на факультете. 3. О готовности к проведению Регионального конкурса творческих работ «Чудеса из бумаги своими руками». 4. О готовности к проведению профильной секции всероссийской научно-практической конференции «XXIX Ершовские

		чтения». 5. Разное.
7.	15 марта 2019 г.	1. Об итогах проведения международной НПК «Современный учитель дисциплин естественнонаучного цикла». 2. Об итогах участия кафедры в работе профильной секции научно-практической конференции «XXIX Ершовские чтения». 3. О готовности к проведению Региональной игры «Математическая биржа» для учащихся 11-х классов общеобразовательных учреждений по материалам ЕГЭ по математике. 4. О готовности к проведению профильной секции международной НПК «Студенты вузов - школе и производству». 5. О готовности к проведению профильных секций Региональной научно-практической конференции школьников средних и старших классов «На пути к открытиям». 6. О деятельности кафедры по организации и проведению профориентационной работы с будущими абитуриентами, поступающими на факультет МИиЕН. 7. Разное.
8.	12 апреля 2019 г.	1. Об итогах участия кафедры в работе профильных секций научно-практической конференции школьников средних и старших классов «На пути к открытиям». 2. О работе Всероссийского дистанционного Фестиваля творчества «Интеллект плюс» для студентов и учащихся. 3. О результатах проведения Региональной научно-практической конференции школьников «На пути к открытиям». 4. Предварительный расчет штатов на 2019-2020 уч.г. (первый вариант). 5. О подготовке отчетов о работе ППС за три года, участвующих в конкурсе на замещение должностей. 6. Разное.
9.	24 мая 2019 г.	1. Предварительные итоги НИР и НИРС за учебный год (отчеты преподавателей за учебный год), задачи на летний период. 2. Подготовка к проведению летней сессии, государственным экзаменам, организация работы ГЭК на ОО и ЗО факультета. 3. Итоги работы СНО за учебный год, подготовка к итоговой конференции СНО. 4. Разное.
10.	14 июня 2019 г.	1. О выполнении индивидуальных планов работы преподавателей кафедры за учебный год. Отчеты об учебно-методической работе преподавателей кафедры за 2018-2019 учебный год. 2. Предварительный расчет штатов и распределение учебных поручений на 2019-2020 учебный год (второй вариант). 3. О распределении научных руководителей на ВКР 2019-2020 учебного года с возможным распределением студентов. 4. Предзащита ВКР и допуск к защите ВКР на факультете МИиЕН по профилям подготовки, закрепленным за кафедрой 5. Об итогах проведения преддипломных практик на кафедре. 6. Предварительное обсуждение итогов работы кафедры за 2018-2019 учебный год, задачи на следующий учебный год. 7. Разное.

Принят на заседании кафедры ФМДиПТО, протокол от 14.09.2018 г. № 1
Заведующий кафедрой _____ Т.С. Мамонтова