

2023-2024 учебный год

ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА направления «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)»

профили «Математика», «Физика»

3 курс 6 семестр

09.02.2024 г. – 22.03.2024 г. – теоретическое обучение

23.03.2024 г. – 05.04.2024 г. – производственная

(технологическая в системе инклюзивного образования)

практика

06.04.2024 г. – 10.05.2024 г. – теоретическое обучение

11.05.2024 г. – 17.05.2024 г. – производственная *(вожатская)*

практика

18.05.2024 г. – 31.05.2024 г. – теоретическое обучение

01.06.2024 г. – 22.06.2024 г. – производственная *(вожатская)*

практика

24.06.2024 г. – 28.06.2024 г. – теоретическое обучение

29.06.2024 г. – 12.07.2024 г. – экзаменационная сессия

13.07.2024 г. – 31.08.2024 г. – каникулы

Без отчета	Зачеты	Аттестация с оценкой	Экзамены
1. Методика обучения физике (72 ч, 2 ЗЕ)	1. Финансовый практикум (72 ч, 2 ЗЕ) 2. Элективные дисциплины по физической культуре и спорту (38 ч) 3. Обучение лиц с ОВЗ (72 ч, 2 ЗЕ) 4. Технология и организация воспитательных практик (72 ч, 2 ЗЕ)	1. Основы вожатской деятельности (72 ч, 2 ЗЕ) 2. Молекулярная физика (72 ч, 2 ЗЕ) 3. Производственная <i>(технологическая в системе инклюзивного образования)</i> практика (108 ч, 3 ЗЕ) 4. Производственная <i>(вожатская)</i> практика (216 ч, 6 ЗЕ)	1. Дидактика математики с практикумом решения математических задач (252 ч, 7 ЗЕ) 2. Дискретная математика (108 ч, 3 ЗЕ)

ЗАЩИТА КУРСОВОЙ работы по модулю «Общая и экспериментальная физика»

2023-2024 учебный год

ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА направления «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)» профили «Математика», «Физика»

(индивидуальный план «Старикова Е.Л.»

3 курс 6 семестр

09.02.2024 г. – 22.03.2024 г. – теоретическое обучение

23.03.2024 г. – 05.04.2024 г. – производственная

(технологическая в системе инклюзивного образования)

практика

06.04.2024 г. – 10.05.2024 г. – теоретическое обучение

11.05.2024 г. – 17.05.2024 г. – производственная *(вожатская)*

практика

18.05.2024 г. – 31.05.2024 г. – теоретическое обучение

01.06.2024 г. – 22.06.2024 г. – производственная *(вожатская)*

практика

24.06.2024 г. – 28.06.2024 г. – теоретическое обучение

29.06.2024 г. – 12.07.2024 г. – экзаменационная сессия

13.07.2024 г. – 31.08.2024 г. – каникулы

Без отчета	Зачеты	Аттестация с оценкой	Экзамены
1. Методика обучения физике (72 ч, 2 ЗЕ)	1. Финансовый практикум (72 ч, 2 ЗЕ) 2. Элективные дисциплины по физической культуре и спорту (38 ч) 3. Обучение лиц с ОВЗ (72 ч, 2 ЗЕ) 4. Технология и организация воспитательных практик (72 ч, 2 ЗЕ) 5. Элементарная физика (72 ч, 2 ЗЕ)	1. Основы вожатской деятельности (72 ч, 2 ЗЕ) 2. Молекулярная физика (72 ч, 2 ЗЕ) 3. Производственная <i>(технологическая в системе инклюзивного образования)</i> практика (108 ч, 3 ЗЕ) 4. Производственная <i>(вожатская)</i> практика (216 ч, 6 ЗЕ) 5. Термодинамика (108 ч, 3 ЗЕ)	1. Дидактика математики с практикумом решения математических задач (252 ч, 7 ЗЕ) 2. Дискретная математика (108 ч, 3 ЗЕ)

ЗАЩИТА КУРСОВОЙ работы по модулю «Общая и экспериментальная физика»

2023-2024 учебный год

ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА направления «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)»

профили «Математика», «Информатика»

3 курс 6 семестр

09.02.2024 г. – 22.03.2024 г. – теоретическое обучение

23.03.2024 г. – 05.04.2024 г. – производственная

(технологическая в системе инклюзивного образования)

практика

06.04.2024 г. – 10.05.2024 г. – теоретическое обучение

11.05.2024 г. – 17.05.2024 г. – производственная *(вожатская)*

практика

18.05.2024 г. – 31.05.2024 г. – теоретическое обучение

01.06.2024 г. – 22.06.2024 г. – производственная *(вожатская)*

практика

24.06.2024 г. – 28.06.2024 г. – теоретическое обучение

29.06.2024 г. – 12.07.2024 г. – экзаменационная сессия

13.07.2024 г. – 31.08.2024 г. – каникулы

Без отчета	Зачеты	Аттестация с оценкой	Экзамены
1. Методика обучения информатике (72 ч, 2 ЗЕ)	1. Финансовый практикум (72 ч, 2 ЗЕ) 2. Элективные дисциплины по физической культуре и спорту (38 ч) 3. Обучение лиц с ОВЗ (72 ч, 2 ЗЕ) 4. Технология и организация воспитательных практик (72 ч, 2 ЗЕ)	1. Основы вожатской деятельности (72 ч, 2 ЗЕ) 2. Производственная <i>(технологическая в системе инклюзивного образования)</i> практика (108 ч, 3 ЗЕ) 3. Производственная <i>(вожатская)</i> практика (216 ч, 6 ЗЕ)	1. Дидактика математики с практикумом решения математических задач (252 ч, 7 ЗЕ) 2. Дискретная математика (108 ч, 3 ЗЕ) 3. Информационные системы (108 ч, 3 ЗЕ)

ЗАЩИТА КУРСОВОЙ работы по дисциплине «Информационные системы»

2023-2024 учебный год

ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА направления «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)» профили «Математика», «Информатика»

(индивидуальный план «Донцов В.Д.»)

(индивидуальный план «Пахарева Ю.В.»)

(индивидуальный план «Юрин М.А.»)

3 курс 6 семестр

09.02.2024 г. – 22.03.2024 г. – теоретическое обучение

23.03.2024 г. – 05.04.2024 г. – производственная

(технологическая в системе инклюзивного образования)

практика

06.04.2024 г. – 10.05.2024 г. – теоретическое обучение

11.05.2024 г. – 17.05.2024 г. – производственная *(вожатская)*

практика

18.05.2024 г. – 31.05.2024 г. – теоретическое обучение

01.06.2024 г. – 22.06.2024 г. – производственная *(вожатская)*

практика

24.06.2024 г. – 28.06.2024 г. – теоретическое обучение

29.06.2024 г. – 12.07.2024 г. – экзаменационная сессия

13.07.2024 г. – 31.08.2024 г. – каникулы

Без отчета	Зачеты	Аттестация с оценкой	Экзамены
1. Методика обучения информатике (72 ч, 2 ЗЕ)	1. Финансовый практикум (72 ч, 2 ЗЕ) 2. Элективные дисциплины по физической культуре и спорту (38 ч) 3. Обучение лиц с ОВЗ (72 ч, 2 ЗЕ) 4. Технология и организация воспитательных практик (72 ч, 2 ЗЕ)	1. Основы вожатской деятельности (72 ч, 2 ЗЕ) 2. Производственная <i>(технологическая в системе инклюзивного образования)</i> практика (108 ч, 3 ЗЕ) 3. Производственная <i>(вожатская)</i> практика (216 ч, 6 ЗЕ) 4. Технологии обучения решению задач по математике повышенной сложности (108 ч, 3 ЗЕ)	1. Дидактика математики с практикумом решения математических задач (252 ч, 7 ЗЕ) 2. Дискретная математика (108 ч, 3 ЗЕ) 3. Информационные системы (108 ч, 3 ЗЕ)

ЗАЩИТА КУРСОВОЙ работы по дисциплине «Информационные системы»