

Министерство образования, науки и молодежной политики Республики Коми
Государственное профессиональное образовательное учреждение "Сыктывкарский индустриальный колледж"



Утверждаю:
Директор ГПОУ "СИК"

С.В Филиппов
августа 2018г.

Специальность: "Строительство и эксплуатация зданий и сооружений"

График учебного процесса на 2018-2019 учебный год

1 полугодие					
Группа			Формы и виды промежуточной аттестации		
			Зачеты	Дифференцированные зачеты	Экзамены
СЗ-11	начало занятий	01.09.2018		1. Биология 2. Экология 3. Астрономия	
	последний день занятий	30.12.2018			
	количество учебных недель	17			
	экзаменационная сессия				
	каникулы	31.01.2019- 13.01.2019			
2 полугодие					
	начало занятий	14.01.2019		1. Иностранный язык 2. История 3. Физическая культура 4. Основы безопасности 5. Химия 6. География 7. Информатика 8. Литература	1. Русский язык 2. Математика 3. Физика 4. Обществознание
	последний день занятий	16.06.2019			
	количество учебных недель	22			
	экзаменационная сессия	17.06.2019-30.06.2019			
	каникулы	01.07.2019-31.08.2019			

Специальность: "Строительство и эксплуатация зданий и сооружений"

График учебного процесса на 2018-2019 учебный год

1 полугодие					
Группа			Формы и виды промежуточной аттестации		
			Зачеты	Дифференцированные зачеты	Экзамены

СЗ-21	начало занятий	01.09.2018		1. МДК 02.01. Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов	1. МДК 05.01. Технология каменной кладки 2. МДК 05.02. Технология облицовочно-плиточных работ
	последний день занятий	09.12.2018			
	количество учебных недель	14			
	экзаменационная сессия	24.12.2018-30.12.2018			
	УП.05. Учебная практика (72 ч.)	10.12.2018-23.12.2018			
	каникулы	31.12.2018- 13.01.2019			
	начало занятий после каникул	14.01.2019			
2 полугодие					
	начало занятий	14.01.2019	1. МДК 02.01. Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов	1. Иностранный язык 2. Физическая культура 3. Информатика 4. Основы электротехники 4. Основы геодезии 5. МДК 01.01. Проектирование 6. УП.05. Учебная практика: каменные 7. ПП.05. Производственная практика	1. Техническая механика 2. Инженерная графика
	последний день занятий	09.06.2019			
	количество учебных недель	22			
	УП.05. Учебная практика (72ч.)	14.01.2019-27.01.2019			
	УП.05. Учебная практика (72ч.)	27.05.2019-09.06.2019			
	экзаменационная сессия	10.06.2019-16.06.2019			
	ПП.05.Производственная практика	17.06.2019-30.06.2019			
каникулы	01.07.2018-31.08.2018				

Специальность: "Строительство и эксплуатация зданий и сооружений"

График учебного процесса на 2018-2019 учебный год

1 полугодие					
Группа			Формы и виды промежуточной аттестации		
			Зачеты	Дифференцированные зачеты	Экзамены
СЗ-22	начало занятий	01.09.2018		1. Русский язык и культура 2. Математика 3. МДК01.01 Проектирование зданий и сооружений 4. МДК 02.01. Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных	1. Информационные технологии в профессиональной деятельности
	последний день занятий	23.12.2018			
	количество учебных недель	17			
	экзаменационная сессия	24.12.2019-30.12.2019			
	каникулы	31.01.2019- 13.01.2019			
	начало занятий после каникул	14.01.2019			
2 полугодие					
	начало занятий	14.01.2019	1. История	1. Физическая культура	1. МДК01.01 Проектирование

последний день занятий	12.05.2019	2. Рациональное природопользование в строительстве и охрана окружающей среды 3. Безопасность 4. Правовое обеспечение	2. ПП.02 Производственная практика 3. УП.02 Учебная практика	зданий и сооружений 2. МДК 02.01 Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов 3. МДК 02.02 Учет и контроль 4. ПМ.02 Квалификационный экзамен 5 ПМ.05 Квалификационный экзамен
количество учебных недель	23			
УП.02. Учебная практика: (72 ч.)	13.05.2019-26.08.2019			
ПП.05.Производственная практика	03.06.2019-30.06.2018			
экзаменационная сессия	27.05.2019-02.05.2019			
каникулы	01.07.2019-31.08.2019			

Специальность: "Строительство и эксплуатация зданий и сооружений"

График учебного процесса на 2018-2019 учебный год

1 полугодие					
Группа			Формы и виды промежуточной аттестации		
			Зачеты	Дифференцированные зачеты	Экзамены
СЗ-31	начало занятий	01.09.2018		1. Русский язык и культура речи 2. Математика 3. МДК 01.01 Проектирование зданий и 4. МДК 01.02 Проект производства 5. МДК 02.01 Организация	1. Информационные технологии в
	последний день занятий	23.12.2018			
	количество учебных недель	17			
	экзаменационная сессия	24.12.2018-30.12.2018			
	каникулы	31.01.2018- 13.01.2019			
2 полугодие					
	начало занятий	14.01.2019	1.История 2. Рациональное природопользование в строительстве и охрана окружающей среды. 3. Безопасность жизнедеятельности 4. Правовое обеспечение профессиональной деятельности	1. Физическая культура 2. ПП.02 Производственная практика 3. УП.02 Учебная практика	1. МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений 2. МДК 02.01 Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов 3. МДК 02.02 Учет и контроль 4. ПМ.02 Квалификационный экзамен 5. ПМ.05 Квалификационный экзамен
	последний день занятий	12.05.2019			
	количество учебных недель	23			
	экзаменационная сессия	27.05.2019-02.06.2019			
	УП.02 Учебная практика (72 ч.)	13.05.2019-26.05.2019			
	ПП.02. Производственная практик	03.06.2019-30.06.2019			
	каникулы	01.07.2019-31.08.2019			

Специальность: "Строительство эксплуатация зданий и сооружений "

График учебного процесса на 2018-2019 учебный год

1 полугодие

Группа			Формы и виды промежуточной аттестации		
			Зачеты	Дифференцированные зачеты	Экзамены
СЗ-41	начало занятий	01.09.2018	1. Основы философии	1. МДК 03.01 Управление деятельностью структурных подразделений 2. ПП.02 Производственная практика	1. Иностранный язык 2. МДК 01.02 Проект производства работ 3. ПМ.01 Квалификационный экзамен
	последний день занятий	25.11.2018			
	количество учебных недель	17	2. Психология делового общения		
	экзаменационная сессия	26.11.2018-02.12.2018			
	каникулы	01.01.2018- 14.01.2018			
	(144 ч)	03.12.2018-30.12.2018			
	каникулы	31.12.2018-13.01.2019			
2 полугодие					
	начало занятий	14.01.2019		1. Физическая культура 2. Экономика организации 3. ПП.03 Производственная практика 4. ПП.04 Производственная практика 5. МДК 04.02 Реконструкция зданий	1. МДК 03.01 Управление деятельностью структурных подразделений 2. МДК 04.01 Эксплуатация зданий 3. ПМ.03 Квалификационный экзамен 4. ПМ.04 Квалификационный экзамен
	последний день занятий	10.05.2019			
	количество учебных недель	13			
	ПП.03 Производственная практика	11.03.2019-24.03.2019			
	ПП.04 Производственная практика (144 ч)	25.03.2019-21.04.2019			
	Преддипломная практика	22.04.2019-19.05.2019			
	Выполнение дипломного проекта	20.05.2019-16.06.2019			
	Защита дипломного проекта	17.06.2019-30.06.2019			
	Вручение дипломов	28.06.2018			

Специальность: "Монтаж и эксплуатация линий электропередачи"

График учебного процесса на 2018-2019 учебный год

1 полугодие					
Группа			Формы и виды промежуточной аттестации		
			Зачеты	Дифференцированные зачеты	Экзамены
ЛЭП-11	начало занятий	01.09.2018		1. Биология 2. Экология 3. Астрономия	
	последний день занятий	30.12.2018			
	количество учебных недель	17			
	экзаменационная сессия				
	каникулы	31.01.2019- 13.01.2019			
2 полугодие					

начало занятий	14.01.2019		1. Иностранный язык 2. История 3. Физическая культура 4. Основы безопасности 5. Химия 6. География 7. Информатика 8. Литература	1. Русский язык 2. Математика 3. Физика 4. Обществознание
последний день занятий	16.06.2019			
количество учебных недель	22			
экзаменационная сессия	17.06.2019-30.06.2019			
каникулы	01.07.2019-31.08.2019			

Специальность: "Монтаж и эксплуатация линий электропередачи"

График учебного процесса на 2018-2019 учебный год

1 полугодие					
Группа			Формы и виды промежуточной аттестации		
			Зачеты	Дифференцированные зачеты	Экзамены
ЛЭП-31	начало занятий	01.09.2018		1. Иностранный язык 2. Информационные технологии в профессиональной деятельности 3. УП.03 Учебная практика 4. ПП.02 Производственная	1. МДК.01.02 Технология монтажа линий электропередачи 2. МДК.03.01 Технология реконструкции линий электропередачи 4. ПМ.02 Квалификационный экзамен
	последний день занятий	23.12.2018			
	количество учебных недель	17			
	экзаменационная сессия	24.12.2018-03.12.2018			
	каникулы	31.12.2018- 13.01.2019			
	начало занятий после каникул	14.01.2019			
	(108 ч.)	24.09.2018-14.10.2018			
УП.01 Учебная практика (72ч.)	12.11.2018-25.11.2018				
2 полугодие					
	начало занятий	14.01.2019	1. Безопасность жизнедеятельности	1. Физическая культура 2. Русский язык и культура речи 3. Метрология и стандартизация 4. Материаловедение 5. Охрана труда 6. ПП.03 Производственная	1. МДК.01.01 Конструкции илиний электропередачи и типовые расчеты 2. МДК.01.03 Организация электромонтажных работ по сооружению линий электропередачи 3. МДК.06.01 Особенности сооружений подстанций 4. ПМ.03 Квалификационный экзамен
	последний день занятий	02.06.2019			
	количество учебных недель	22			
	экзаменационная сессия	03.06.2019-09.06.2019			
	каникулы	01.07.2019-31.08.2019			
	(108 ч.)	10.06.2019-30.06.2019			

Специальность: "Монтаж и эксплуатация линий электропередачи"**График учебного процесса на 2018-2019 учебный год**

Группа			Формы и виды промежуточной аттестации		
			Зачеты	Дифференцированные зачеты	Экзамены
МЭЗ-11	начало занятий	01.09.2018		1. Биология 2. Экология 3. Астрономия	
	последний день занятий	30.12.2018			
	количество учебных недель	17			
	экзаменационная сессия				
	каникулы	1.12.2018- 13.01.2019			
2 полугодие					
	начало занятий	14.01.2019		1. Иностранный язык 2. История 3. Физическая культура 4. Основы безопасности 5. Химия 6. География 7. Информатика 8. Литература	1. Русский язык 2. Математика 3. Физика 4. Обществознание
	последний день занятий	16.06.2019			
	количество учебных недель	22			
	экзаменационная сессия	17.06.2019-30.06.2019			
	каникулы	01.07.2019-31.08.2019			

**Специальность: "Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования
промышленных и гражданских зданий"****График учебного процесса на 2018-2019 учебный год**

1 полугодие					
Группа			Формы и виды промежуточной аттестации		
			Зачеты	Дифференцированные зачеты	Экзамены
МЭЗ-21	начало занятий	01.09.2018		1. Иностранный язык 2. основы электроники 3. УП.01 Учебная практика	
	последний день занятий	23.12.2018			
	количество учебных недель	17			
	экзаменационная сессия	24.12.2018-30.12.2018			

	УП.01 Учебная практика (72 ч.)	22.10.2018-04.11.2018			
	каникулы	31.12.2018- 13.01.2019			
	начало занятий после каникул	14.01.2019			
2 полугодие					
	начало занятий	14.01.2019	1. История	1. Физическая культура	1. МДК 01.01 Электрические машины
	последний день занятий	09.06.2019		2. Математика	2. ДК 02.01 Монтаж электрооборудования промышленных и гражданских зданий
	количество учебных недель	23,5		3. Информатика	
	экзаменационная сессия	10.06.2019-16.06.2019		4. Техническая механика	3. МДК 02.03 Наладка электрооборудования
	каникулы	01.07.2017-31.08.2018		5. Инженерная графика	
	УП.02 Учебная практика (72 ч.)	15.04.2019-28.04.2019		6. Электротехника	
	ПП.01 Производственная практика (72 ч.)	17.06.2019-30.06.2019		7. МДК 02.02 Внутреннее электроснабжение промышленных и гражданских зданий	
				8. УП.02 Учебная практика	

Специальность: "Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий"

График учебного процесса на 2018-2019 учебный год

1 полугодие					
Группа			Формы и виды промежуточной аттестации		
			Зачеты	Дифференцированные зачеты	Экзамены
МЭ-31	начало занятий	01.09.2018		1. Электробезопасность	1. МДК.02.02 Внутреннее электроснабжение промышленных и гражданских зданий
	последний день занятий	23.12.2018		2. Компьютерная графика	
	количество учебных недель	16		3. МДК.03.01 Внешнее электроснабжение	
	экзаменационная сессия	24.12.2018-30.12.2018		4. ПП.02 Производственная	
	каникулы	31.12.2018- 13.01.2019			
2 полугодие					
	начало занятий	14.01.2019	1. Психология делового общения	1. Иностранный язык	1. Электротехника
	последний день занятий	02.06.2019		2. Физическая культура	2. МДК.01.03 Эксплуатация и ремонт электрооборудования промышленных и гражданских зданий

количество учебных недель	23,5	2. Правовые основы профессиональной деятельности	3. МДК.01.02 Электрооборудование промышленных и гражданских зданий	электрооборудования промышленных и гражданских зданий
экзаменационная сессия	06.06.2019-09.06.2019			
УП.05 Учебная практика (72ч.)	14.01.2019-27.01.2019			
УП.03 Учебная практика (72ч.)	18.03.2019-31.03.2019			
ПП.03 Производственная практика	10.06.2019-30.06.2019			
каникулы	01.07.2019-31.08.2019			
			4. ПП.03 Производственная	3. МДК.03.01 Внешнее электроснабжение промышленных и гражданских зданий
			5. УП.03 Учебная практика	4. МДК.03.02 Монтаж и наладка электрических сетей
				5. ПМ.03 Квалификационный

Специальность: "Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)"

График учебного процесса на 2018-2019 учебный год

1 полугодие					
Группа			Формы и виды промежуточной аттестации		
			Зачеты	Дифференцированные зачеты	Экзамены
МЭ-41	начало занятий	01.09.2018	1. Экологические основы природопользования	1. Основы философии 2. Иностранный язык 3. УП.01 Учебная практика	1. МДК.01.02 Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования 2. МДК 01.03 Электрическое и электромеханическое оборудование
	последний день занятий	30.12.2018			
	количество учебных недель	17			
	экзаменационная сессия	24.12.2018-30.12.2018			
	каникулы	31.01.2018- 13.01.2019			
	начало занятий после каникул	14.01.2019			
	УП.05 Учебная практика (36 ч.)	08.10.2018-14.10.2018			
2 полугодие					
	начало занятий	14.01.2019	1. Психология делового общения 2. Правовые основы профессиональной деятельности	1. Физическая культура 2. Основы экономики 3. Охрана труда 4. ПП.01 Производственная практика 4. ПП.03 Производственная практика	1. МДК.01.04 Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования 2. МДК.03.01 Планирование организации работы структурного подразделения 3. ПМ.01 Квалификационный экзамен
	последний день занятий	17.03.2019			
	количество учебных недель	12,5			
	Защита диплома	17.06.2019-30.06.2019			
	ПП.01 Производственная практика (72 ч.)	18.03.2019-07.04.2019			
	ПП.03 Производственная практика	08.04.2019-21.04.2019			

Преддипломная практика	22.04.2019-19.05.2019		4. ПМ.03 Квалификационный экзамен
Выполнение дипломного проекта	20.05.2019-16.06.2019		
Вручение дипломов	28.06.2019		