



# *Из опыта работы по снижению бюрократической нагрузки в системе среднего профессионального образования*

*Ольга Петровна Новикова, заместитель директора  
ОГАПОУ «Белгородский машиностроительный техникум»*

18.12.2025 г.



КонсультантПлюс

Приказ Минпросвещения России от 06.11.2024  
N 779

"Об утверждении перечня документов,  
подготовка которых осуществляется  
педагогическими работниками при реализации  
основных общеобразовательных программ,  
образовательных программ среднего  
профессионального образования"  
(Зарегистрировано в Минюсте России  
04.12.2024 N 80454)

Документ предоставлен КонсультантПлюс

[www.consultant.ru](http://www.consultant.ru)

Дата сохранения: 17.12.2025

11	2. Документы, подготовка которых осуществляется педагогическими работниками при реализации образовательных программ среднего профессионального образования	
12	2.1.	Рабочая программа дисциплины (модуля) и (или) практики
13	2.2.	Экзаменационная и (или) зачетная ведомости
14	2.3.	Журнал учета успеваемости
15	2.4.	План воспитательной работы (для преподавателей, осуществляющих функцию классного руководства или кураторства)
16	2.5	Характеристика на обучающегося (по запросу, для преподавателей, осуществляющих функцию классного руководства или кураторства)
17	2.6	Журнал практики

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

1. Общая характеристика рабочей программы профессионального модуля .....  
1.1. Цель и место профессионального модуля в структуре образовательной программы.....  
1.2. Планируемые результаты освоения профессионального модуля.....  
2. Структура и содержание профессионального модуля.....  
2.1. Трудоемкость освоения модуля.....  
2.2. Распределение учебных часов на освоение программы дуального обучения .....  
2.3. Содержание профессионального модуля.....  
2.4. Курсовой проект (работа).....  
3. Условия реализации профессионального модуля.....  
3.1. Материально-техническое обеспечение.....  
3.2. Учебно-методическое обеспечение.....  
4. Контроль и оценка результатов освоения профессионального модуля.....  
4.1. Комплект методических указаний по выполнению лабораторных и(или) практических работ  
4.2. Комплект методических указаний по выполнению курсовой работы и(или) курсового проекта (при наличии)  
4.3. Комплект оценочных материалов для проведения промежуточной аттестации.....

2.2. Содержание профессионального модуля

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практических и лабораторных занятий, курсовая работа (проект)	Объем, ак. ч. / в том числе в форме практической подготовки, ак. ч. (по 2 часа)	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
I семестр			
МДК XX.XX Наименование	Содержание		
Тема XX. Наименование	Дидактическая единица.		
	В том числе практических и лабораторных занятий		
	Формулировка ...		
	Формулировка...		
	В том числе контрольных работ		
	Формулировка ...		
Тема XX. Наименование	Содержание		
	Дидактическая единица.		
	В том числе практических и лабораторных занятий		
	Формулировка ...		
	Формулировка...		
	В том числе контрольных работ		
Курсовая работа (проект) – при наличии в данном семестре			
Тема XX. Наименование	Содержание		

Списки литературы оформляются в алфавитном порядке в соответствии с ГОСТ Р 7.0.100–2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления» (утв. приказом № 1050-ст Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (Росстандартом) от 03 декабря 2018 года).

3.2.2. Дополнительные источники (при необходимости)

1. Наименование.

Обязательно наличие одного источника ЭБС (IPR, IPRbooks, Знаниум)

Приводятся наименования и данные по информационным ресурсам, нормативным актам, применение которых необходимо для освоения данного модуля.

4. Контроль и оценка результатов

освоения ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Показатели освоенности компетенций	Методы оценки
Знает: - Умеет: -	Дается описание характеристики демонстрируемых знаний и умений, которые могут быть проверены	Экспертное наблюдение выполнения практических работ и видов работ по практике Диагностика (тестирование, контрольные работы)

4.1. Комплект оценочных материалов для проведения промежуточной аттестации

Задания для проведения промежуточной аттестации  
(50 тестовых заданий по каждому МДК с ответами)

Материалы выбранного типа задания (тест, собеседования, проект, рабочая тетрадь и т.д.) с ответами, ключом решения только для преподавателя.

Критерии оценки

Критерии оценивания выполнения заданий промежуточной аттестации с учетом выбранного типа задания (тест, собеседования, проект, рабочая тетрадь и т.д.)

Наименование	Дидактическая единица.		
Консультация перед экзаменом			
Экзамен по модулю			
Всего			

23. Курсовая работа (проект)

Примерная тематика курсовых работ (проектов)

1. ...

2. ...

...

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН   ПРОФЕССИОНАЛЫ   ПРОГРАММЫ ДПО   СПО ЛАБ   МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

ОБ ИНСТИТУТЕ   ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ   ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВО ВРКС   ПРЕСС-ЦЕНТР   КОНТАКТЫ

+7 (499) 009-05-51  
info@firpo.ru

Главная   РЕЕСТР ПОП СПО   РЕЕСТР ПОП-П СПО   ПРИМЕРНЫЕ РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ   НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ АКТЫ

### Статистика ПОП СПО

ПОП СПО в реестре: 348

- Утверждено: 150
- Проекты: 164
- Архив: 34

### Статистика ПОП-П СПО

№	Наименование	Время	Дата
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 15.11.2023 N
15.01.29	Контролер качества в машиностроении	15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ	15.01.29 Контролер качества в Министерстве 13.07.2023 N
15.01.31	Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ	15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики (1579)
15.01.32	Оператор станков с программным		15.01.32 Оператор станков с программным

ной и частично механизированной приказ Минпромторга России от	Проект	170919
чества в машиностроении (Приказ		

[ОАО "РЖД"](#)
[Дорожное радио](#)
[Прогноз погоды](#)
[СБИС](#)
[11 класс. Урок №](#)
[Главная страница](#)

Ректорство Института
День СПО
Федерация
19:37 17.12.2025

# 1С КолледжПроф.

## Оформление электронного журнала успеваемости

Главное

Привлечение абитуриентов

Применная комиссия

Отделения

Успеваемость

Электронный журнал

Посещаемость

Выпуск

Учебная часть

Расписание

Производственное обучение

Профессиональное обучение

Методические комиссии

Методическая работа

Рабочие программы

Кадровый учет

Квалификация сотрудников

Охрана труда и безопасность

Воспитательная работа

Общеклассные

Воспитание в общежитиях

Кураторы

Социальный учет

Стипендия и материальная помощь

Выберите журнал

Учебный период: 2025-2026 уч.г.(1 полу)

Отделение:

Выберите учебную группу:

ДФС-11/2025	ДФС-21/2024	МК-11/2025	МК-21/2024
МРИС-21/2024	МТОР-11/2025	МТОР-21/2024	МТОР-31/2025
НС-31/2023	НС-32/2023	СВ-11/2025	СП-11/2024
СП-13/2025	СП-21/2024	СП-22/2024	СП-23/2024
СП-32/2023	СП-33/2023	СП-41/2022	ТМ-11/2024
ТМ-13/2025	ТМ-21/2024	ТМ-22/2024	ТЗО-31/2025
ТЗО-33/2023	ТЗО-41/2022	ТЗО-42/2022	ЗП-11/2024
ЗП-31/2023	ЗП-42/2022	ЗО-11/2025	ЗО-12/2024
ЗО-21/2024	ЗО-22/2024		

Главное

Привлечение абитуриентов

Применная комиссия

Отделения

Успеваемость

Электронный журнал

Посещаемость

Выпуск

Учебная часть

Расписание

Производственное обучение

Профессиональное обучение

Методические комиссии

Методическая работа

Рабочие программы

Кадровый учет

Квалификация сотрудников

Охрана труда и безопасность

Воспитательная работа

Общеклассные

Воспитание в общежитиях

Кураторы

Социальный учет

Стипендия и материальная помощь

Группа СП-41/2022 дисциплина Основы бережливого производства

Перекличка

Рассчитать итоги

Печать журнала

Показать список занятий

Показать быстрый выбор журнала

Сменить журнал

Дата: 17.12.2025

Время: 18:46:38

Пара: Не учебное время

Неделя

Месяц

Учебный период

2025-2026

Журнал

Календарный план

Дополнительные занятия

Замечания

Рабочие программы

Подобрать тему из тематического плана

Видеозаписи раздела "Электронный журнал"

Дата занятия	Номер пары	Подгруппа	Тема
02.09.2025	1		Традиционное и бережливое производство
05.09.2025	3		Понятия «производство», «производительность»
11.09.2025	4		ГОСТ Р ИСО 56020-2014 Бережливое производство
16.09.2025	3		Системы Канбан, «точно вовремя»
16.09.2025	4		Стандартизированная работа
19.09.2025	3		Инструменты бережливого производства
29.09.2025	1		Инструменты бережливого производства
29.09.2025	2		Расчет численности основного персонала
30.09.2025	4		Стабильность и нестабильность производства
01.10.2025	1		Расчет численности основного персонала
07.10.2025	3		Анализ производственных процессов
21.10.2025	2		Анализ производственных процессов
23.10.2025	4		Выплавляющая и выплавляющая
27.10.2025	3		Цель, задачи, этапы, методы
29.10.2025	2		Новые методы: диаграмма
29.10.2025	3		Методика пять вопросов «5М»
30.10.2025	3		Виды затрат на качество. Методика
07.11.2025	1		Дифференцированный подход

Запланированная нагрузка: Вычитано в этом периоде:

Группа СП-11/2025 дисциплина Информатика

Перекличка

Рассчитать итоги

Печать журнала

Показать список занятий

Показывать подгруппы

Показать быстрый выбор журнала

Сменить журнал

Дата: 17.12.2025

Время: 18:45:25

Пара: Не учебное время

Неделя

Месяц

Учебный период

2025-2026 уч.г.(1 полу)

Журнал

Календарный план

Дополнительные занятия

Замечания

Распределение на подгруппы

Рабочие программы

Аттестации

Отчеты преподавателя

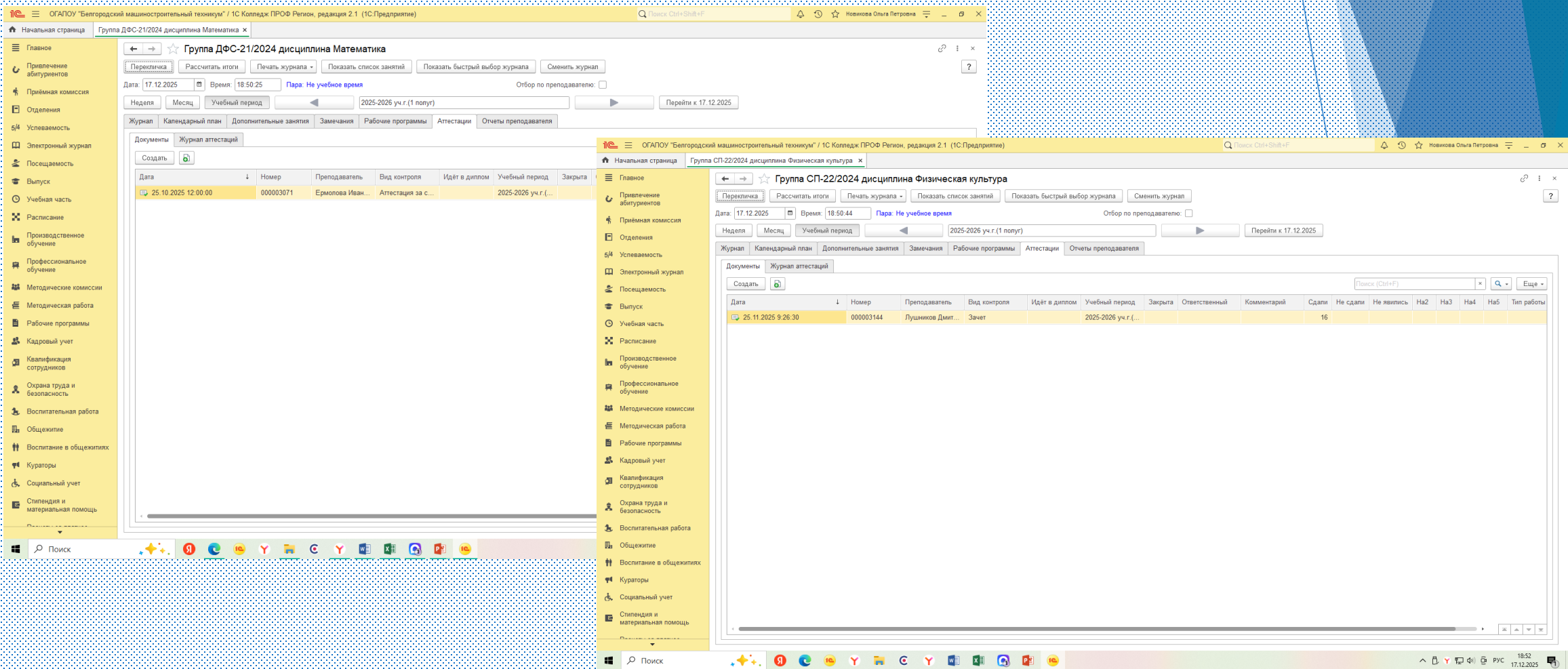
Подобрать тему из тематического плана

Видеозаписи раздела "Электронный журнал"

Дата занятия	Номер пары	Подгруппа	Тема	Домашнее...	Вид нагрузки	Дистанционное	Вид контроля	Настройка	Занятие
11.09.2025	3	2	Понятие «информация» как фундаментальное понятие современной науки.		Лекции	<input type="checkbox"/>			Занятие 0000...
11.09.2025	3	1	Понятие «информация» как фундаментальное понятие современной науки.		Лекции	<input type="checkbox"/>			Занятие 0000...
23.09.2025	2	1	Кодирование информации. Информационные объекты различных видов.		Лекции	<input type="checkbox"/>			Занятие 0000...
23.09.2025	2	2	Кодирование информации. Информационные объекты различных видов.		Лекции	<input type="checkbox"/>			Занятие 0000...
25.09.2025	2	1	Единицы измерения информации. Информационные объекты различных видов.		Лекции	<input type="checkbox"/>			Занятие 0000...
25.09.2025	2	2	Единицы измерения информации. Информационные объекты различных видов.		Лекции	<input type="checkbox"/>			Занятие 0000...
07.10.2025	2	1	Универсальность дискретного (Цифрового) представления информации. Передача и хранение информации.		Лекции	<input type="checkbox"/>			Занятие 0000...
07.10.2025	2	2	Универсальность дискретного (Цифрового) представления информации. Передача и хранение информации.		Лекции	<input type="checkbox"/>			Занятие 0000...
15.10.2025	2	1	Принципы построения компьютеров.		Лекции	<input type="checkbox"/>			Занятие 0000...
15.10.2025	2	2	Принципы построения компьютеров.		Лекции	<input type="checkbox"/>			Занятие 0000...
25.10.2025	2	1	Основные характеристики компьютеров. Программное обеспечение.		Лекции	<input type="checkbox"/>			Занятие 0000...
25.10.2025	2	2	Основные характеристики компьютеров. Программное обеспечение.		Лекции	<input type="checkbox"/>			Занятие 0000...
27.10.2025	1	1	Представление о различных системах счисления.		Лекции	<input type="checkbox"/>			Занятие 0000...
27.10.2025	1	2	Представление о различных системах счисления.		Лекции	<input type="checkbox"/>			Занятие 0000...
05.11.2025	2	1	Перевод чисел между двоичной, восьмеричной и шестнадцатеричной системами счисления		Лекции	<input type="checkbox"/>			Занятие 0000...
05.11.2025	2	2	Перевод чисел между двоичной, восьмеричной и шестнадцатеричной системами счисления		Лекции	<input type="checkbox"/>			Занятие 0000...
10.11.2025	2	1	Арифметические операции в позиционных системах счисления		Лекции	<input type="checkbox"/>			Занятие 0000...
10.11.2025	2	2	Арифметические операции в позиционных системах счисления		Лекции	<input type="checkbox"/>			Занятие 0000...
17.11.2025	2	1	Арифметические операции в позиционных системах счисления		Лекции	<input type="checkbox"/>			Занятие 0000...
17.11.2025	2	2	Арифметические операции в позиционных системах счисления		Лекции	<input type="checkbox"/>			Занятие 0000...
20.11.2025	3	1	Логические основы работы ЭВМ		Лекции	<input type="checkbox"/>			Занятие 0000...
20.11.2025	3	2	Логические основы работы ЭВМ		Лекции	<input type="checkbox"/>			Занятие 0000...
25.11.2025	2	1	Файлы и файловые системы. Атрибуты файла и его объем. Архивация файлов.		Лекции	<input type="checkbox"/>			Занятие 0000...

Запланированная нагрузка: Вычитано в этом периоде: Осталось: Подробнее

# 1С КолледжПроф. Оформление сводной ведомости





# Образцы документов

## Ознакомление

выпускников ОГАПОУ «Белгородский машиностроительный техникум»  
группы ТЭО-42, специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и  
обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по  
отраслям)

с порядком проведения государственной итоговой аттестации в 2025-2026  
учебном году, программой государственной итоговой аттестации, критериями

## оценки знаний

№ п/п	ФИО выпускника	Дата ознакомле ния	Подпись обучающег ося	Дата ознакомл ег	Подпись родителя
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					
11.					
12.					
13.					
14.					
15.					
16.					
17.					
18.					
19.					
20.					
21.					
22.					

Ознакомили:

Заместитель директора по учебной работе \_\_\_\_\_ О.П. Новикова

Куратор группы \_\_\_\_\_ И.О.Ф.

## 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

«\_\_\_\_\_»

код и наименование модуля

### 1.1. Цель и место профессионального модуля в структуре образовательной программы

Цель модуля: освоение вида деятельности «наименование вида деятельности».  
Профессиональный модуль включен в обязательную часть образовательной  
программы/обязательную часть образовательной программы по направленности  
«наименование направленности»/ вариативную часть образовательной программы

### 1.2. Планируемые результаты освоения профессионального модуля

Результаты освоения профессионального модуля соотносятся с планируемыми  
результатами освоения образовательной программы.

В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:

Код ОК, ПК	Уметь	Знать	Владеть навыками
ОК.0X			-
ОК.0X			-
ПК.X.X			
ПК.X.X			

Тема Х.Х. Наименование	Содержание		
	Дидактическая единица.		
ПП XX Наименование – при наличии в данном семестре			
Тема Х.Х. Наименование	Содержание		
	Дидактическая единица.		
Самостоятельная работа			
Тема Х.Х. Наименование	Содержание		
	Дидактическая единица.		
Консультации			
Тема Х.Х. Наименование	Содержание		
	Дидактическая единица.		
Промежуточная аттестация			
Всего по МДК XX.XX Наименование			
МДК XX.XX Наименование			
Тема Х.Х. Наименование	Содержание		
	Дидактическая единица.		
	В том числе практических и лабораторных занятий		
	Формулировка ...		
	Формулировка ...		
	В том числе контрольных работ		
	Формулировка ...		
Тема Х.Х. Наименование	Содержание		
	Дидактическая единица.		
	В том числе практических и лабораторных		
	занятий		

14

	В том числе контрольных работ		
	Формулировка ...		
Курсовая работа (проект) – при наличии в данном семестре			
Тема Х.Х. Наименование	Содержание		
	Дидактическая единица.		
УП XX Наименование – при наличии в данном семестре			
Тема Х.Х. Наименование	Содержание		
	Дидактическая единица.		
ПП XX Наименование – при наличии в данном семестре			
Тема Х.Х. Наименование	Содержание		
	Дидактическая единица.		
Самостоятельная работа			
Тема Х.Х. Наименование	Содержание		
	Дидактическая единица.		
Консультации			
Тема Х.Х. Наименование	Содержание		
	Дидактическая единица.		
Промежуточная аттестация			
Всего за семестр			
II семестр			
МДК XX.XX Наименование			
Тема Х.Х. Наименование	Содержание		
	Дидактическая единица.		
	В том числе практических и лабораторных занятий		
	Формулировка ...		

15

# Электронные формы отчетности

Файл Правка Вставка Формат Структура Данные Вид Справка												
100% Общий % Times Ne... - 10 + B I U S T I Y f(x) f(x) f(x) f(x)												
A1:11 f(x) ПОСЕЩАЕМОСТЬ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО УЧЕБНЫМ ГРУППАМ												
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	
1	ПОСЕЩАЕМОСТЬ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО УЧЕБНЫМ ГРУППАМ											
2	13.12.2025											
3	Курс	Группа	Всего обучающихся	Присутствуют	он-лайн	Отсутствуют	ИУП	ФИО и причина отсутствия	Куратор группы			
4	1	МРИС-11	25	6	0	7	Дуденко,	Дутов (без ув), Петрялов(болеет), Рускевич (без ув),	Буланович Анна Викторовна			
5	1	ДФС-11	25	13	0	11	Чернова	ий(заявление),Зацепин(болеет),Иванченко(без ув),К	Буланович Анна Викторовна			
6	1	СВ-11	24						Лушников Дмитрий Владимирович			
7	1	ЭО-11	24	20		4		Анищенко Тимофеев Давыдов Закаблук	Ушанкова Нина Алексеевна			
8	1	ЭО-12	24	20		4		Амельченко, Захаров,Подвигин, Храмов - болеют	Колосова Светлана Николаевна			
9	1	ЭО-13	24	19				Болеют:Бухтенков,Гнедыш,Коноплев,Савенков, без уважительной при	Смычков Игорь Олегович			
10	1	ТМ-11	25	20		5		Капран, Костенко, Костяев, Воробьев, Польшиков	Кривоченков Роман Сергеевич			
11	1	ТМ-12	25	15		8		и- уважительная, Смирнов, Шарапов, Рябинин-болеют, 4 челове	Акопян Карина Агаровна			
12	1	ТМ-13	25	20		4	1	дежурство в общ. ;Гаретовский, Расков, Туловский	Алешкина Алла Михайловна			
13	1	МТОР-11	25						Макаренко Оксана Сергеевна			
14	1	СП-11у	25						Чагина Елена Александровна			
15	1	СП-12	25	18		7		ю, Рагозин-болеют, Мизамов, Переверзев, Рыженков- заявление	Шмигидина Елена Михайловна			
16	1	СП-13	25	22		3		больничный	Уваров Валерий Александрович			
17	1	МК-11 (о/з)	19	17		2		Гишаков - дежурный в общежитии	Мельникова Римма Инсафовна			
18	1	ЭЛ-11 (о/з)	20						Рощубкин Пётр Владимирович			
19	2	МРИС-21	18						Василенко Юрий Евгеньевич			
20	2	ДФС-21	18						Ермолова Иванна Андреевна			
21	2	ЭО-21	23	17		6		сов - болеют, Чернов у зубного, Гритчин -ДСАФ, Волошенко, Р	Матюш Ольга Юрьевна			
22	2	ЭО-22	23						Козлов Виталий Александрович			
23	2	ТМ-21	25						Ткаченко Татьяна Валентиновна			
24	2	ТМ-22	20	7	-	12	-	ная причина, Суетин Я. - неуважительная причина,	Киданова Екатерина Викторовна			
25	2	МТОР-21	12	8		4		Головенко, Мамонов, Шапарев, Анишин- болеет	Щербинина Татьяна Борисовна			
26	2	СП-21	18						Дорохова Лидия Петровна			
27	2	СП-22	17	14		3		Доценко-болеет,Мамедов ,Малышев -дежурные в общеж	Гвоздева Наталья Михайловна			
28	2	СП-23	18						Смычкова Анастасия Васильевна			



УТВЕРЖДАЮ  
И.о. директора  
ОГАПОУ «Белгородский машиностроительный техникум»  
Н.В.Гоман  
«   »                    2025 г.

ПЛАН РАБОТЫ ТЕХНИКУМА НА ДЕКАБРЬ 2025 ГОДА

Дата проведения	Наименование мероприятий	Время и место проведения	Исполнители
01 декабря понедельник	Дежурный администратор	08.00-18.00	Гоман Н.В.
01-27 декабря Внутритехникумовский Текущий: - преподавателей по обеспечен методическими и дидактически наглядными пособиями; - выполнение требований по ведению Персональный: - контроль работы преподавателей (посещение занятий); - посещение занятий преподавателей <b>Конкурс изобразительного искусства года и Рождества Христова»</b> <b>Конкурс «Окно в мир сказки»</b> <b>Конкурс новогоднего украшения зимы»</b> <b>С 1 по 20 декабря сбор согласий родителей на зимние каникулы</b> <b>Разговоры о важном: «Домашние правила»</b> <b>Классный час: «День добровольца»</b>			

	Участие в акции ко Всемирному дню борьбы со СПИДом «Сохрани себя и свое будущее»	По отдельному графику 08.30-09.00  9.00-09.45 С 12.00 до 15.00ч.	Социально-психологическая служба
	Региональная олимпиада среди обучающихся области по учебной дисциплине «Обществознание»		
	Конкурс чтецов ко Дню матери		
02 декабря вторник	Посещение фотовыставки историко-художественного музея « <u>Николай Сологубовский</u> живопись пустыни Сахара»		
	Дежурный администратор		
	Совещание административно-управленческого персонала		
	Производственное совещание		
	Региональная олимпиада среди обучающихся области по учебной дисциплине «География»		

03 декабря среда	Дежурный администратор	08.00-18.00	Пуль Т.С.
	Совещание административно-управленческого персонала	9.30	Гоман Н.В.
	Региональная олимпиада среди обучающихся области по учебной дисциплине «История»		
04 декабря четверг	Акция по возложению цветов «Подвиг не известного солдата»		
	Дежурный администратор		
	Совещание административно-управленческого персонала		
	Производственное совещание с мастерами обучения		
	Посещение открытого показа фильмов колдунах и экстрасенсах».		
	Региональная олимпиада среди обучающихся области по учебной дисциплине «География»		
05 декабря пятница	Дежурный администратор		
	Совещание административно-управленческого персонала		
	Заседание регионального учебно-методического совета УТС «Машиностроение и технология геология, горное дело, нефтегазовое дело»		
	Мастер-класс «Целый мир от красоты летнего со дня рождения русского поэта».		

06 декабря суббота	Дежурный администратор  Работа с родителями обучающихся  <b>ДЕНЬ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ</b>	08.00-14.00	Ермолова И.А.
08 декабря понедельник	Региональная олимпиада среди обучающихся ПОО Белгородской области по учебной дисциплине «Биология»	09.00	Гоман Н.В. Билько А.А. Немцева Е.Г.
	Дежурный администратор	08.00-18.00	Гоман Н.В.
	Разговоры о важном, классный час «День Героев Отечества. Герои Отечества»	08.30-09.00 9.00-09.45	Кураторы учебных групп
09 декабря вторник	Совещание административно-управленческого персонала	9.30	Гоман Н.В.
	Дежурный администратор	08.00-18.00 9.30	Новикова О.П. Гоман Н.В.
	Заседание Педагогического совета	14.30 Конференц-зал	Гоман Н.В.
10 декабря среда	Соревнования, посвященные Дню Героев Отечества	12.20	Дарчев О.П. Назаренко Н.Я. Колтунова А.А.
	Митинг ко Дню Героев Отечества		
	Дежурный администратор		Пуль Т.С.

# Спасибо за внимание!



<https://bmt31.ru>



[+74722 34-71-74](tel:+74722347174)



[belpu4@yandex.ru](mailto:belpu4@yandex.ru)



пр-т Богдана Хмельницкого д.115