

**ИНСТРУКЦИЯ**  
для преподавателей

**ПО РАБОТЕ С ЭЛЕКТРОННЫМ ЖУРНАЛОМ**

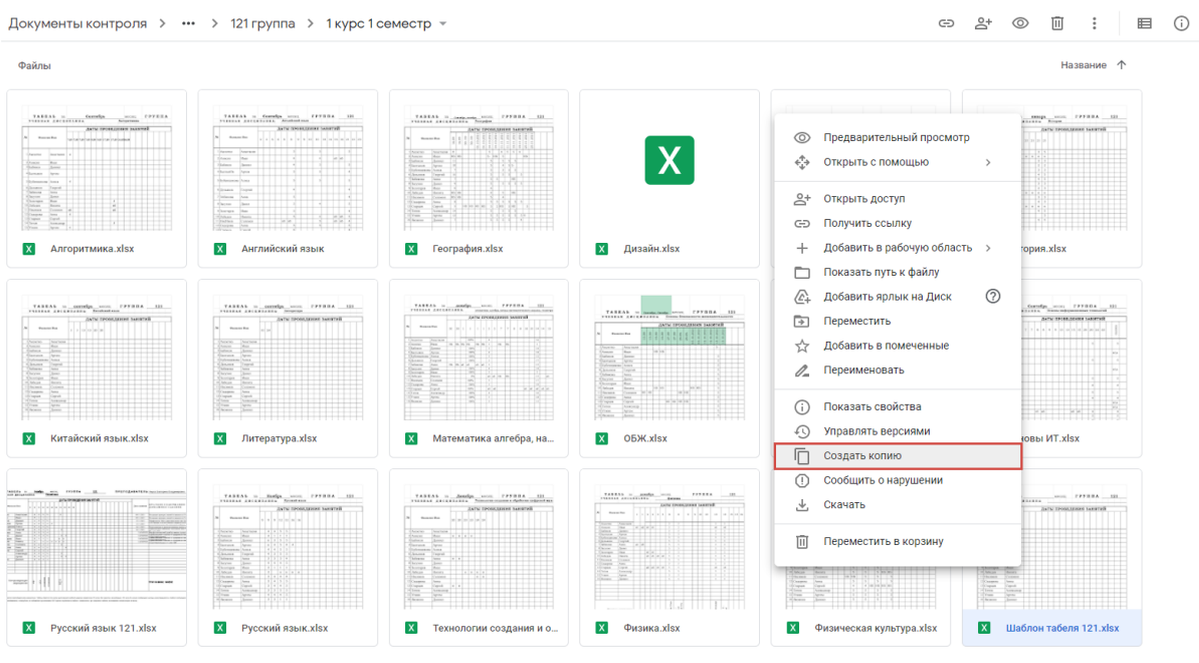
## 1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

- 1.1. Для работы с электронными табелями используйте только корпоративную электронную почту (@cit-psu.ru/@itcollege59.ru, @itcube59.ru).
- 1.2. Для получения корпоративной электронной почты, либо для восстановления доступа к ней обратитесь к Первушину Артёму Сергеевичу в 302 аудиторию (a@cit-psu.ru, <https://vk.com/temachkin>, <https://t.me/temaFirst> )
- 1.3. Для начала работы с электронными табелями авторизуйтесь в корпоративной электронной почте, после, передайте по доступным каналам связи название своей почты Костареву Павлу Дмитриевичу (320 аудитория - учебная часть) для предоставления доступа к табелям, далее зайдите на Google Диск и перейдите в следующую директорию:

Общие диски \ Документы контроля \ Табели

## 2. Рекомендации по ведению электронных таблицей

- 2.1. Табель заполняется преподавателем, перед каждым занятием.
- 2.2. Табель создается преподавателем в начале семестра, с помощью **создания копии шаблона** табеля группы (правый щелчок мыши на файл «Шаблон табеля» → Нажимаем на кнопку «Создать копию» → Переименовываем новую копию своей дисциплиной).
- 2.3. **Допустимые виды наименования дисциплины** «Математика», «Математика 221».
- 2.4. Добавлять дополнительные столбцы и строки в таблицу не нужно, если не хватает ячеек создаем второй лист с данным месяцем и названием, например, «Октябрь - 2», как в самой таблице, так и в названии листа.



### 3. ОФОРМЛЕНИЕ ТАБЕЛЯ

- 3.1. В оформлении «шапки» табеля заполняются: Месяц, группа, ФИО преподавателя, учебная дисциплина. **ОСТАЛЬНОЕ В «ШАПКЕ» МЕНЯТЬ НЕ НУЖНО!**
- 3.2. Фрагменты (Месяц, группа, преподаватель) заполняются шрифтом Bookman Old Style, 16 пт, выравнивание по середине для месяца и группы, выравнивание по левой стороне для ФИО преподавателя.
- 3.3. Фрагмент (учебная дисциплина) заполняется шрифтом Bookman Old Style, 12 пт, выравнивание по левой стороне.
- 3.4. Фамилия, имя и отчество прописываются полностью.

ТАБЕЛЬ за <b>Декабрь</b> месяц <b>ГРУППА 121</b> ПРЕПОДАВАТЕЛЬ: <b>Костарев Павел</b>			
УЧЕБНАЯ ДИСЦИПЛИНА: <b>Технологии создания и обработки цифровой мультимедийной информации</b>			
ДАТЫ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЙ			
№	Фамилия Имя	Дата занятия	КРАТКОЕ СОД. ДОМАШНЕЕ З.
1	Аксютко Анастасия	20.12.2021	Эффект перетекания
2	Анисин Иван	23.12.2021	Эффект перетекания
3	Бабиков Даниил	24.12.2021	
4	Балтыков Артем		
5	Бубенщикова Алиса		
6	Дельянов Георгий		
7	Забикова Анна		
8	Засухин Данил		
9	Золотарев Иван		
10	Лебелев Никита		
11	Нисимов Соломон		
12	Сидорова Анна		

- 3.5. В заполнении основной части табеля и тем занятий, используется шрифт Times New Roman 12 пт.
- 3.6. Столбцы с «Даты проведения занятий» заполняются только одним числом (номером даты дня проведения занятий, без прописи полной даты проведения занятий), они не раскрашиваются, не переворачиваются и т.д. Одно занятие заполняет собой два столбца (один академический час = один столбик). В столбике «Дата занятий» вы прописываете полную дату занятия.
- 3.7. НБ - отметка если студент не явился на занятие (не был / болел). Причину отсутствия устанавливает и фиксирует в специальный журнал куратор группы студентов.

ТАБЕЛЬ за <b>Декабрь</b> месяц <b>ГРУППА 121</b> <b>ПРЕПОДАВАТЕЛЬ: Костарев Павел</b>		ДАТЫ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЙ					Дата занятия	КРАТКОЕ СОДЕРЖАНИЕ ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ
№	Фамилия Имя	20	21	22	23	24		
1	Аксютко Анастасия						20.12.2021	Эффект перетекания
2	Анисин Иван	н	н	н	н		23.12.2021	Эффект перетекания
3	Бабиков Даниил						24.12.2021	
4	Балтыков Артем							
5	Бубенщикова Алёна							
6	Дельянов Георгий							
7	Забикова Анна	н	н					
8	Засухин Даниил							
9	Золотарев Иван							
10	Лебелев Никита		н	н	н	н		
11	Нисимов Соломон				н	н		
12	Сидорова Анна							

3.8. В столбике «КРАТКОЕ СОДЕРЖАНИЕ ЗАНЯТИЯ, ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ», максимально кратко с помощью сокращений прописываем тему занятия и домашнее задание (обозначаем «д\з: что сделать студенту, например «д\з: выполнить в тетради упражнение №1»). Если места не хватило, увеличивать высоту строки **НЕ НАДО**.

Переносим текст, который не влезает на следующую строку, либо просто прописываем в одной ячейке при нажатии на которую откроется полная тема.

3.9. Контрольные точки можете указывать как в конце табеля в оставшихся столбцах, так и в дату проведения занятия, во втором столбике этого дня. Снизу в соответствующей строке также кратко пишете тему, при это **не увеличивая столбец!**

3.10. Табель считается **закрытым**, когда преподаватель прописывает **отведенные часы за месяц**.

3.11. Каждый новый месяц, Вы **СОЗДАЕТЕ В ВАШЕМ ФАЙЛЕ ДУБЛИКАТ ЛИСТА! Внимание! Мы не создаем новый файл Вашей дисциплине, а создаем лист в файле с дисциплиной!** После чего переименовываем лист на название нового месяца и перемещаем его вперед. Очищаете и начинаете вести его заново.

3.12. Если Вы создали лишний файл с табелем, и не можете его удалить сами, добавьте фразу (УДАЛИТЬ)

3D Моделирование .xlsx

файл Правка Вид Вставка Формат Данные Инструменты Справка Последнее изменение: только что

За какой месяц табель

ТАБЕЛЬ за **Сентябрь** месяц ГРУППА 321 ПРЕПОДАВАТЕЛЬ: Костарев Павел Дмитриевич

УЧЕБНАЯ ДИСЦИПЛИНА: 3D Моделирование

ТАБЕЛЬ за ~~УДАЛИТЬ~~ Сентябрь

№	Фамилия Имя	ДАТЫ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЙ												КРАТКОЕ СОДЕРЖАНИЕ ЗАНЯТИЯ, ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ	
		Название дисциплины													
1	Бадартинов Максим														
2	Быков Михаил														
3	Бычков Даниил														
4	Виллсова Екатерина														
5	Добросмыслов Константин														
6	Занько Виктор														
7	Заблецов Даниил														
8	Кондратьев Андрей														
9	Кузьменко Даниил														
10	Биктимиров Никита														
11	Пашкина Елена														
12	Поединок Артём														
13	Субботин Андрей														
14	Тузов Артём														
15	Чернышов Юрий														

Каждый месяц новый лист

ФИО преподавателя (вас)

3.13. Аттестация за месяц НЕ СТАВИТСЯ.

3.14. Если студент отчислен его нужно обязательно удалить из табеля!

3.15. Для удобства сохраните ваши таблицы в «избранное».

3D Моделирование .xlsx

файл Правка Вид Вставка Формат Данные Инструменты Справка Последнее изменение: 8 минут назад

ТАБЕЛЬ за Сентябрь

УЧЕБНАЯ ДИСЦИПЛИНА: 3D Моделирование

ГРУППА 321

ПРЕПОДАВАТЕЛЬ: Костарев Павел Дмитриевич

Нажмите на звезду чтобы добавить в избранное

№	Фамилия Имя	ДАТЫ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЙ												Дата занятия	КРАТКОЕ СОДЕРЖАНИЕ ЗАНЯТИЯ, ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ
1	Бадартинов Максим														
2	Быков Михаил														
3	Бычков Даниил														
4	Виллсова Екатерина														
5	Добросмыслов Константин														
6	Занько Виктор														
7	Заблецов Даниил														
8	Кондратьев Андрей														
9	Кузьменко Даниил														
10	Биктимиров Никита														
11	Пашкина Елена														
12	Поединок Артём														
13	Субботин Андрей														
14	Тузов Артём														
15	Чернышов Юрий														

ЕСЛИ ЕСТЬ КАКИЕ ЛИБО ВОПРОСЫ ПО НАПОЛНЕНИЮ И РАБОТЕ С ТАБЕЛЯМИ ОБРАЩАЙТЕСЬ В УЧЕБНУЮ ЧАСТЬ  
(320 аудитория)