#### СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора

по учебной работе Г.Р. Дымова «<u>дЗ</u>» <u>03</u> 2020г.

1

### ИНСТРУКЦИЯ

#### преподавателю

## по организации дистанционного образовательного процесса посредством платформы GoogleClassroom

# 1. Содержание процесса дистанционного обучения

Дистанционное обучение в колледже – комплекс образовательных услуг, предоставляемых студентам по системе надомного обучения с помощью средств обмена учебной информацией на расстоянии. В настоящее время дистанционное обучение базируется на использовании сети Интернет. При этом в ходе учебного процесса проходит как общение преподавателя со студентом в режиме онлайн, так и выполнение обучающимся заданий, присланных ему в электронном виде, с последующей отправкой результатов преподавателю.

# 2. Соплатформа GoogleClassroom и область ее применения

Настоящей Инструкцией предусмотрена организация дистанционного обучения посредством платформы GoogleClassroom. Данная платформа объединяет полезные сервисы Google, организованные специально для организации учебной деятельности, в формате дистанционного образования.

### При помощи GoogleClassroom вы можете:

создать свой класс/курс;

e6yseans m

ONBREAM TO THE

повте организовать запись обучающихся на курс;

- делиться со студентами необходимым учебным материалом;
- задавать задания для обучающихся;

# Инструкция студенту

Для того, чтобы присоединится к учебному курсу необходимо обязательно иметь адрес электронной почты Gmail.

1. Регистрируемся на электронной почте гугл - <u>https://accounts.google.com/</u> Внимание! При регистрации необходимо указывать реальные имя, фамилию и отчество! В противном случае, преподаватель не сможет оценить результаты вашей работы. Все сданные работы с фейковых аккаунтов засчитаны не будут.

2. Заходим на сервис GoogleClassroom - <u>https://classroom.google.com/</u>

3. Для того, чтобы присоединится к курсу необходимо нажать на «+» в панели меню и выбрать пункт меню - Присоединиться

МДК 02.03 МДК 01.03 Инструм икся МДК 01.03 Инструм З учащихся	Google Класс		+
икси учащихси	С МДК 02.03	МДК 01.03 Инструм	Присоединиться Создать курс
	a 👔	3 учащихся	
	~ 🗅	~	

4. Ввести код курса, высланный преподавателем

<b>B</b>	
введите код курса (е	го можно узнать у
преподавателя).	
Код курса	
Код курса 	
Код курса	
Код курса	

Заходить в курс для получения задания, необходимо по времени расписания пары, сдавать задания необходимо в срок выставленный преподавателем.

Уведомления по обновлениям курсов будет приходить на гугл почту.

Для отображения новостей об обновлениях служит раздел – Лента.

5. Для просмотра заданий необходимо зайти в раздел Задания.

0:18			\$\$0.	all atte	€ 75
仚	Class	sroom.google	e.com/w/N	4	:
≡	3 NC M	<b>ЦК 02.03</b>			
	Лента	Задания	Пользоват	гели	
<u>م</u>	Открыть с	вой профиль		•	
	Введе	ение в 1С дачи: Сегодня			:

Нажать на присланное задание. Ознакомится с заданием, путем нажатия на кнопку – Посмотреть задание.



Выполненное задание необходимо прикрепить, путем нажатия на кнопку Добавить. Как только все выбранные файлы будут прикреплены – нажать на кнопку - Сдать. Если в процессе выполнения работы возникли вопросы, можно оставить комментарий к работе.



В открывшемся окне выбираем файлы с выполненной работой

0:19		\$ \$ <sup>(75</sup> ) \$ \$	)
	classroom.google.o	com/c/N 4	
≡ зис	С МДК 02.03		
Срок сдачи: (	Сегодня		
Введе	ние в 1С	100 баллов	
📃 Наталья	н Никитина 00:11 (I	Изменено: 00:13)	
Добавл	ение файлов с	: Google Диска ×	5
Недавние	Загрузка	Ещё 👻	
	ОКНО		
	— или —		
	Выбрать файлы на уст	тройстве	
Загрузить	Отмена		
	<b>Наталья Никитина</b> Google Документы	- Введени Х	
	+ Добавить или	создать	
0	Сдать		
		•	

После того, как все выбранные файлы добавлены – нажимаем на кнопку – «Сдать».

0:21	* & &	(11) 🧟 (11, 12)
= 31	1С МДК 02.03	
📃 Добав	ить комментарий	
Ознакомится Выслать 2 фа 1. Краткий ко тетради - вст присылаем) 2. Ответить н	а с материалом. айла: онспект в тетрадь. (Делаем фото авляем в документ MS Word, доку на контрольные вопросы в MS Wo	конспекта из умент ord.
Моя ра	бота	Назначено
	<b>Наталья Никитина - Lektsia</b> PDF	a ×
	<b>Наталья Никитина - Введе</b> Google Документы	ни Х
	Заявка на участие во Всеро Word	<sup>oc</sup> ×
	<b>Тезисы к докладу.docx</b> Word	×
	+ Добавить или создать	<b>9</b>

Подтверждение сдачи задания



•

Если после проверки преподаватель вам не выслал файл на обратную доработку, то работа считается сданной.

```
1.2.112 (1)2112.
1.2.112 (1)21
```