

## Формирование планов и протоколов контрольных работ по информатике в системе «Сетевой город. Образование»

1. Способы загрузки плана и протокола контрольной работы в систему «Сетевой город. Образование».
2. Практикум: формирование плана контрольной работы по информатике по теме «Информация и информационные процессы» 7 класс в редакторе электронных таблиц Microsoft Excel с загрузкой в систему «Сетевой город. Образование».

### 1. Способы загрузки плана и протокола контрольной работы в систему «Сетевой город. Образование».

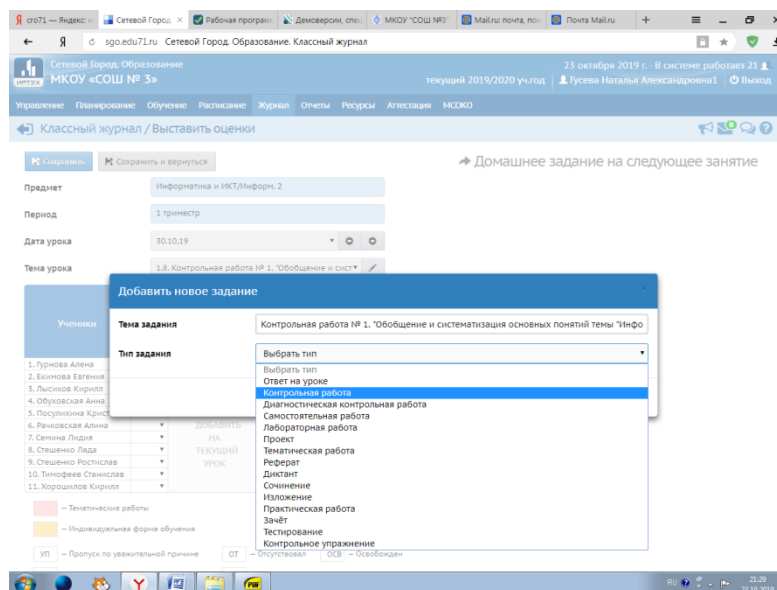
Контрольная работа — это работа, в которой измеряется уровень знаний, навыков, умений или физических возможностей. Используется как средство для установления эффективности осуществления образовательной деятельности.

Сегодня процесс разработки, проведения и анализа контрольной работы облегчен по средствам использования системы «Сетевой город. Образование»

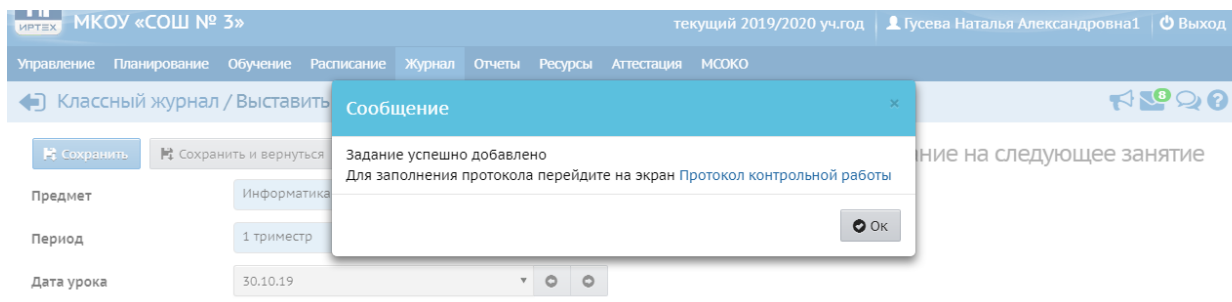
Попробуем разобрать способы загрузки плана контрольной работы на примере контрольной работы по теме «Информация и информационные процессы» автор Л.Л. Босова.

Для начала необходимо определить количество заданий в работе и соотнести каждое задание с КЭС (контролируемый элемент содержания), изученными в данной разделе.

Открываем электронный журнал, выбираем нужную дату и выбираем добавить задание. Из предложенного списка нужно выбрать «Контрольная работа» и нажать кнопку «Добавить».

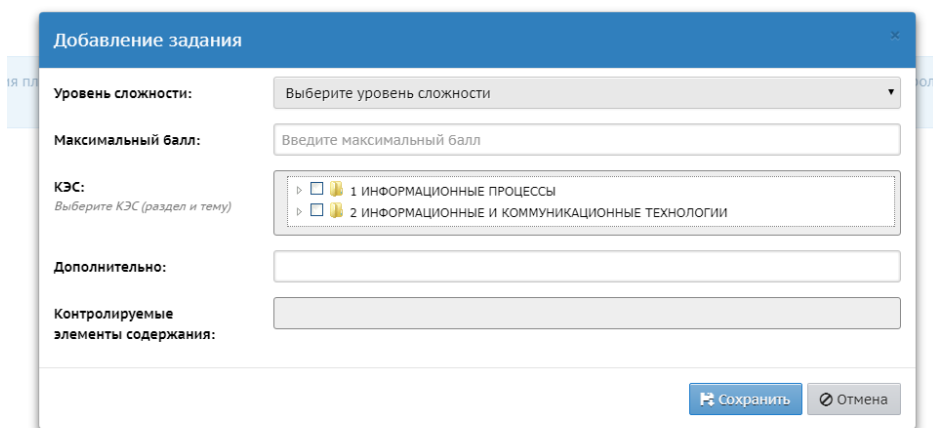


В появившемся окне выбираем «Протокол контрольной работы».

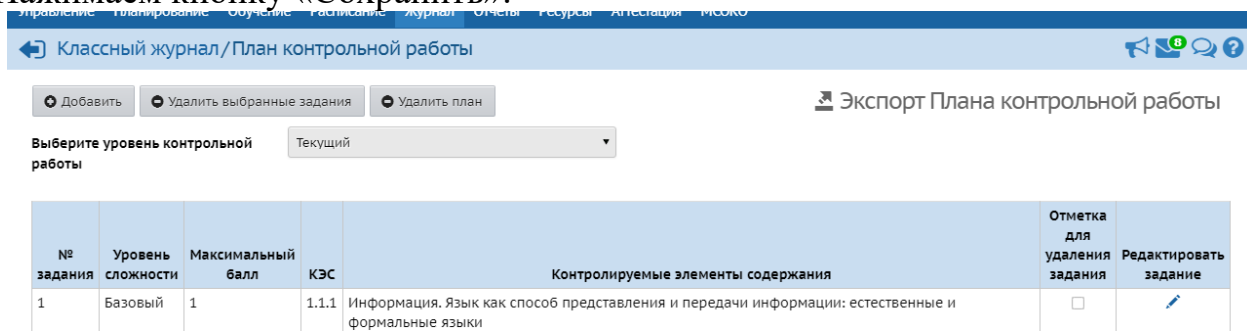


Добавить протокол контрольной работы можно двумя способами:  
**1 способ:**

При нажатии на кнопку «Добавить» открывается окно добавления задания.



Выбираем уровень сложности для первого задания, максимальный балл за правильный ответ и нужный КЭС. Одно задание – один КЭС. Нажимаем кнопку «Сохранить».



Аналогично добавляются все задания контрольной работы.  
 Получаем план контрольной работы.

Если такая же работа будет проводиться в другом классе, план можно выгрузить, нажав кнопку «Экспорт плана контрольной работы», автоматически работа выгружается в «Загрузки».

**2 способ**

Выбрав кнопку «Импорт», можно загрузить заранее созданный план работы в программе Microsoft Excel.

План контрольной работы (7) [Редактирование]

Главная Вставка Разметка страницы Формулы Данные Рецензирование Вид

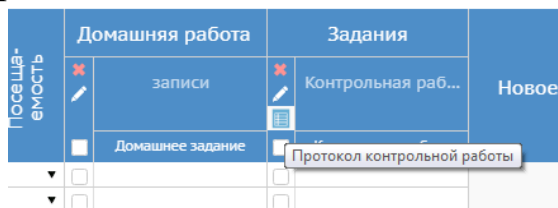
Буфер обмена Шрифт Выравнивание Число

	A	B	C	D	E
1	Предмет ФИПИ	Информатика и ИКТ			
2	Год кодификатора ФИПИ	2019			
3	Уровень аттестации	ОГЭ			
4	Уровень контрольной работы	Текущий			
5	№ задания	Уровень сложности	Максимальный балл	КЭС	Дополнительно
6	1	Базовый	1	1.1.1	
7	2	Базовый	1	1.3.3	
8	3	Базовый	1	1.2.2	
9	4	Повышенный	2	1.2.2	
10	5	Повышенный	2	1.1.1	
11	6	Базовый	1	1.1.3	
12	7	Повышенный	2	1.1.3	
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

The screenshot shows a web portal interface for the school's educational system. A dialog box titled "Импорт плана контрольной работы" (Import plan of control work) is open, with a text field for the import key and "Импорт" and "Отмена" buttons. Below it, a file explorer window is open, showing a folder named "Загрузки" (Downloads) with a list of files, including "План контрольной работы (7)". The taskbar at the bottom shows the system clock as 21:45 on 23.10.2019.

При формировании плана работы, необходимо указать вид контроля: Текущий, Административный и т.д.

После добавления плана, переходим к заполнению протокола работы. Для этого открываем журнал, выбираем нужно нам число и находим кнопку «Протокол контрольной работы».



После добавления протокола необходимо заполнить протокол внесением соответствующих баллов за выполнение каждого задания.

Выставить оценку не выше и не ниже рекомендуемой (желательно).

После этого нажимает кнопку «Сохранить». И возвращаемся в журнал. Анализ работы можно увидеть в разделе МСОКО – Внутришкольный мониторинг – Анализ контрольной работы.

Анализ выглядит так:

Анализ контрольной работы

Уровень: Текущий  
Школа: -  
Предмет: Информатика  
Параллель: 8  
Дата: -

Класс	Итого	%
Протоколы		
Всего учащихся, выполнявших работу		-
Количество учащихся, получ. "4" и "5"		
Оценки за работу:	"5"	
	"4"	
	"3"	
	"2"	

Анализ контрольной работы

№	Задание	Уровень	Коды КЭС	Проверяемые элементы содержания	Всего
Итого:					
				Всего	
Успеваемость				СО	ИРО
Результативность				РЕЗ	ИКО
Оценки выставлены				ОЦ	ИСО
Показатель качества обученности (КО)				КО	ИНО
Показатель успешности				УР	
Задания базового уровня выполнены на				НО	
Задания повышенного уровня выполнены на					
Не освоили стандарт образования					
Ожидаемые результаты					
Оценки за период не подтверждены у					

Рекомендации:

Если контрольная работа заправлена по всем правилам, то анализ будет сформирован автоматически и все остальные отчеты будут сформированы правильно.

**2. Практикум: формирование плана контрольной работы по информатике по теме «Информация и информационные процессы» 7 класс в редакторе электронных таблиц Microsoft Excel с загрузкой в систему «Сетевой город. Образование».**

**Алгоритм загрузки плана контрольной работы, созданного в MS Excel**

1. Разработать план контрольной работы, обозначив КЭС, количество заданий по каждому КЭС, количество баллов за каждое задание и уровень их сложности.
2. Внести план контрольной работы в форму протокола в программе Microsoft Excel.

<b>Предмет ФИПИ</b>	Информатика и ИКТ			
<b>Год кодификатора ФИПИ</b>	2019			
<b>Уровень аттестации</b>	ОГЭ			
<b>Уровень контрольной работы</b>	Текущий			
<b>№ задания</b>	<b>Уровень сложности</b>	<b>Максимальный балл</b>	<b>КЭС</b>	<b>Дополнительно</b>
1	Базовый	1	1.1.1	
2	Базовый	1	1.3.3	
3	Базовый	1	1.2.2	
4	Повышенный	2	1.2.2	
5	Повышенный	2	1.1.1	
6	Базовый	1	1.1.3	
7	Повышенный	2	1.1.3	

3. Сохранить файл
4. Открыть систему «Сетевой город. Образование»
5. Открыть «Классный журнал»
6. Выбрать необходимый класс и нужную дату.
7. Добавить новое задание «Контрольная работа»
8. Перейти к протоколу контрольной работы
9. Выбрать в правом углу кнопку «Импорт»
10. В проводнике выбрать нужный файл  
*План\_контрольной\_работы.xls*
11. Нажать кнопку «Импорт»
12. При необходимости заданий можно отредактировать
13. Перейти в журнал и заполнить протокол контрольной работы.
14. Выставить отметку за работу каждому ученику (желательно рекомендуемую).

Файл *План\_контрольной\_работы.xls* прилагается