Инструкция по заполнению формы МЭ (отчет муниципального образования по итогам муниципального этапа)

Поставка:

- Настоящая инструкция;
- Форма отчета МЭ 15-16 (формат Excel).

Для работы с отчетом рекомендуется использовать программу Excel не ниже версии 2007!

Заполненный форма отчета МЭ 15-16 (формат Excel) представляет собой отчет муниципального образования по итогам муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников. Данный отчет высылается по электронной почте организатору регионального этапа олимпиады в следующем формате:

- Тема письма Отчет Барабинского района (указать район) МЭ
- Заполненная форма отчета МЭ (файл) именуется кодом района (например, имя файла Барабинского района 992.xls)

Состав шаблона:

- Лист Kod;
- Лист Черновик;
- Лист Otchet;
- Листы 5401-5424.

Порядок заполнения

- 1. Листы 5401-5414;
- 2. Лист 5414-1;
- 3. Листы 5415-5424;
- 4. Лист Отчет.

Заполняются только БЕЛЫЕ клетки.

Порядок печати отчета

1. Лист Otchet; (2 страницы, альбомная ориентация). Подпись руководителя управления образованием района и печать на каждой странице.

Описание листов отчета

Лист Kod

Настоящий лист является вспомогательным. Заполнение данного листа НЕ требуется. Данный лист содержит информацию о кодах образовательных организаций (база ЕГЭ) их уставных наименованиях, о кодах муниципальных образований, кодах общеобразовательных предметов и иную вспомогательную информацию. Обращаем ваше внимание, что код города Новосибирска не совпадает с кодом из классификатора ЕГЭ.

Лист защищен от изменений, предназначен только для чтения. Используется как справочник.

Лист Черновик

Настоящий лист не защищен от изменений, может использоваться муниципальным

оператором в качестве черновика при работе с отчетом. Также данный лист предназначен для копирования информации при заполнении столбцов 2,6,9,11,12,15,16 Листов 5401-5424 в целях соблюдения точности их заполнения.

Лист Otchet

Настоящий лист представляет собой сводные отчетные данные по результатам муниципального этапа олимпиады. Необходимо ввести код муниципального образования в ячейку В2 и количество образовательных организаций, принимающих участие на муниципальном этапе олимпиады в ячейку Н5. Все остальные значения вычисляются АВТОМАТИЧЕСКИ на основании результатов участия по каждому общеобразовательному предмету (листы 5401-5424).

Значения, обозначенные красным цветом, требуют отдельного внимания ввиду превышения рекомендуемых параметров (квоты).

Листы 5401-5424

Настоящие листы предназначены для ввода результатов муниципального этапа олимпиады по КАЖДОМУ общеобразовательному предмету.

Столбец 1 - порядковый номер записи, заполняется вручную.

Столбец 2 – предложено два варианта либо школьный этап текущего года, либо муниципальный этап предыдущего года. Поле заполняется вручную.

Столбцы 3-8 – данные об участнике олимпиады. Образец заполнения столбца 8 (Гражданство) смотрите во вкладке Коды!

Столбец 9 – имеются ли у участника олимпиады ограниченные возможности здоровья. Предлагается выбор из двух вариантов: имеются/не имеются. Поле заполняется вручную.

Столбец 10 – класс <u>обучения</u> участника олимпиады. В данный столбец можно вносить только цифры с 5 до 11.

Столбец 11 – обучается ли участник олимпиады в спецклассе. Предлагается выбор из двух вариантов: да/нет. Поле заполняется вручную.

Столбец 12 – выполняет ли участник олимпиады задания, разработанные для более старших классов. Предлагается выбор из двух вариантов: да/нет. Поле заполняется вручную.

Столбец 13 – указывается класс выполняемых заданий для КАЖДОГО участника. Если участник НЕ выполняет задания, разработанные для более старших классов, то класс обучения (графа 10) СОВПАДАЕТ с классом выполняемых заданий (графа 13).

Столбец 14 – количество баллов, набранное участником олимпиады по результатам муниципального этапа по КАЖДОМУ общеобразовательному предмету.

Столбец 15 — место, занятое участником олимпиады по результатам муниципального этапа в соответствии с порядком формирования рейтинга по КАЖДОМУ общеобразовательному предмету.

В Листе 5414 столбцы 14,15 заполняются АВТОМАТИЧЕСКИ при внесении данных в Лист 5414-1!

Столбец 16 — статус участника олимпиады по результатам муниципального этапа по КАЖДОМУ общеобразовательному предмету. Предлагается выбор из трех вариантов: Призер, Победитель, Участник. Поле заполняется вручную.

Столбец 17 – код ОО (образовательной организации), заполняется вручную.

Столбцы 18-19 – код муниципального образования и муниципальное образование, заполняются АВТОМАТИЧЕСКИ при внесении данных в столбец 17. Если в данных полях обнаружите ошибку, то необходимо проверить правильность заполнения кода ОО (столбец 17)!

Все столоцы с 1 по 17 обязательны для заполнения! Заполнять строго с первой белой строки (9-я строка!), запрещено вставлять и удалять строки в процессе заполнения. Обратите внимание, столоцы 2,6,9,11,12,16 заполняются строго из предложенных вариантов, расположенных вверху каждого столоца, и в точности до знака! Лист 5414-1

Настоящий лист является вспомогательным листом для ввода результатов муниципального этапа олимпиады по физической культуре. Серые поля в данном листе

вычисляются АВТОМАТИЧЕСКИ и не требуют заполнения.

Столбец 9 – количество <u>баллов</u>, набранное участником за выполнение теоретического задания (теста) по физической культуре.

Столбцы 10,12,14,16 — место в рейтинге за выполнение соответствующего задания. Заполняются по аналогии со столбцом 15 в Листах 5401-5424 (см. инструкцию на примере ниже).

Столбцы 11,13,15 – <u>время</u>, которое потратил участник на выполнение соответствующего задания.

Столбец 18 — итоговое место в рейтинге по результатам выполнения всех заданий. Поле заполняется на основании значений столбца 17 (сумма мест) по аналогии со столбцом 15 в Листах 5401-5424 (см. инструкцию на примере ниже).

Заполнение Листов 5401-5424 на примерах.

Заполнение столбца 15 на примере Листа 5401

Для правильного заполнения столбца 15 рекомендуется вносить в таблицу участников по КАЖДОМУ общеобразовательному предмету по **классу выполняемых заданий** (сначала 7 класс, затем 8 класс и т.д.).

Далее, места (столбец 15) проставляются в соответствии с порядком формирования рейтинга по КАЖДОМУ общеобразовательному предмету с использованием автофильтра по столбцу 13 и сортировки по набранным баллам (столбец 14) в порядке убывания. Порядок формирования рейтинга по КАЖДОМУ общеобразовательному предмету указан в комментарии к столбцу 15.

Ниже представим описанную последовательность действий на рисунках (Рис 1-10).

Внесем участников по классу выполняемых заданий (столбец 13) следующим образом: сначала 7 класс, затем 8 класс и т.д. до 11 класса, как показано на Рис. 1:

Α	В	С	D	E	F	G	Н		J	K	L	M	N
	_	-	_	P	езуль	таты II (муні	иципального) эта	па Всеросси	иской	олимп	иады ші	кольник	ОВ
Муниципальное образование: Укаж			ажите код образо			1						јелец:	
	Предмет:			Русский язы	К								нг формируется
			Обратите	внимание на з	аполн	ение столбцов	2,6,9,11,12,15,16!!!						Вкл; 9кл; 10-11к
	шк. этап 15/16				M		образец заполнения см. во	имеются		да	да		
	мун. этап 14/15				Ж		вкладке Коды	не имеются		нет	нет		
Nº n/n	Участие по результатам	Фамилия	Имя	Отчество	Пол	Дата рождения	Гражданство	Ограниченные возможности здоровья (имеются/ не имеются)	Класс обучения	Спецклас с (да/нет)	Повыш. уровень слож-ти (да/нет)	Класс выполняе мых заданий	Количество баллов
-	2 ~	3 🔻	4 -	5 -	6 ~	7 -	8 ~	9 -	10 -	11 ~	12 ~	13 🔻	14 🔻
1	шк. этап 15/16	Остапенко	Erop	Сергеевич	M	30.04.2001	Российская Федерация	не имеются	7	нет	нет	7	25
2	шк. этап 15/16	Хлебников	Даниил	Алексеевич	M	04.02.2002	Российская Федерация	не имеются	7	нет	нет	7	14
3	шк. этап 15/16	Бородина	Дарья	Грантовна	Ж	19.01.2001	Российская Федерация	не имеются	7	нет	нет	7	18
4	шк. этап 15/16	Гайдачева	Елена	Александровна	Ж	03.04.2001	Российская Федерация	не имеются	7	нет	нет	7	28
5	шк. этап 15/16	Федоренко	Артем	Станиславович	M	18.08.2001	Российская Федерация	не имеются	7	нет	нет	7	19
6	шк. этап 15/16	Сейфулина	Алиса	Григорьевна	Ж	03.02.2001	Российская Федерация	не имеются	7	нет	нет	7	20
7	шк. этап 15/16	Иваненко	Денис	Александрович	M	16.08.2000	Российская Федерация	не имеются	8	нет	нет	8	35
8	шк. этап 15/16	Заздравных	Валерия	Игоревна	Ж	09.07.2000	Российская Федерация	не имеются	8	нет	нет	8	33
9	шк. этап 15/16	Калинина	Яна	Сергеевна	Ж	15.04.2000	Российская Федерация	не имеются	8	нет	нет	8	15
10	шк. этап 15/16	Балаганский	Павел	Андреевич	M	02.08.1999	Российская Федерация	не имеются	8	нет	нет	8	25
11	шк. этап 15/16	Головков	Александр	Сергеевич	M	20.03.1999	Российская Федерация	не имеются	9	нет	нет	9	36
12	мун. этап 14/15	Ермолич	Анастасия	Николаевна	Ж	09.01.1999	Российская Федерация	не имеются	9	нет	нет	9	18
13	шк. этап 15/16	Кайль	Денис	Владимирович	M	06.12.1999	Российская Федерация	не имеются	9	нет	нет	9	25
14	шк. этап 15/16	Пастухов	Артем	Вячеславович	M	30.01.1998	Российская Федерация	не имеются	10	нет	нет	10	55
15	шк. этап 15/16	Здерев	Иван	Эдуардович	M	17.07.1998	Российская Федерация	не имеются	10	нет	нет	10	17
16	шк. этап 15/16	Ликоченко	Дарья	Евгеньевна	Ж	28.12.1997	Российская Федерация	не имеются	10	нет	нет	10	28
17	шк. этап 15/16	Лыткин	Валентин	Андреевич	M	14.02.1998	Российская Федерация	не имеются	10	нет	нет	10	48
18	шк. этап 15/16	Логинова	Юлия	Сергеевна	Ж	29.05.1997	Российская Федерация	не имеются	11	нет	нет	- 11	53

Рис. 1 Внесение информации об участниках олимпиады по классу выполняемых заданий

Обратите внимание! Если правильно заполнен столбец Код ОО (столбец 17), то данные в столбцах 18, 19 заполнятся АВТОМАТИЧЕСКИ и во всех строках будут одинаковыми (Рис. 2):

E	F	G	H		J	K	L	IVI	N	U	P	Q	R	S
P	Результаты II (муниципального) этапа Всероссийской олимпиады школьников жите код образования! Код предмета: 54													
жите код образ	ования	!						Pana		_		Код п	редмета:	5401
Русский язы	К							Владелец: рейтинг формируется:			Общее колич	чество уча	21	
внимание на заполнение столбцов			2,6,9,11,12,15,16!!!						3кл; 9кл; 10-11к		Победитель			
	M		образец заполнения см. во	имеются		да	да			_	Призер			
	Ж		вкладке Коды	не имеются		нет	нет				Участник			
Отчество	Пол	Дата рождения	Гражданство	Ограниченные возможности здоровья (имеются/ не имеются)		Спецклас с (да/нет)	Повыш. уровень слож-ти (да/нет)	Класс выполняе мых заданий	Количество баллов	Место в рейтинге	Статус	код оо	Код мун. образова ния	Муниципальное образование
5	6 ~	7 -	8	9 -	10 -	11 🔻	12 🔻	13 🔻	14 🔻	15 ▼	16 🔻	17 ₹	18 🕶	19 ▼
Сергеевич	M	30.04.2001	Российская Федерация	не имеются	7	нет	нет	7	25			924023	924	Тогучинский район
Алексеевич	M	04.02.2002	Российская Федерация	не имеются	7	нет	нет	7	14			924024	924	Тогучинский район
Грантовна	Ж	19.01.2001	Российская Федерация	не имеются	7	нет	нет	7	18			924025	924	Тогучинский район
Александровна	Ж	03.04.2001	Российская Федерация	не имеются	7	нет	нет	7	28			924025	924	Тогучинский район
Станиславович	M	18.08.2001	Российская Федерация	не имеются	7	нет	нет	7	19			924023	924	Тогучинский район
Григорьевна	Ж	03.02.2001	Российская Федерация	не имеются	7	нет	нет	7	20			924023	924	Тогучинский район
Александрович	M	16.08.2000	Российская Федерация	не имеются	8	нет	нет	8	35			924009	924	Тогучинский район
Игоревна	Ж	09.07.2000	Российская Федерация	не имеются	8	нет	нет	8	33			924011	924	Тогучинский район
Сергеевна	Ж	15.04.2000	Российская Федерация	не имеются	8	нет	нет	8	15			924022	924	Тогучинский район
Андреевич	M	02.08.1999	Российская Федерация	не имеются	8	нет	нет	8	25			924025	924	Тогучинский район
Сергеевич	M	20.03.1999	Российская Федерация	не имеются	9	нет	нет	9	36			924023	924	Тогучинский район
Николаевна	Ж	09.01.1999	Российская Федерация	не имеются	9	нет	нет	9	18			924022	924	Тогучинский район
Владимирович	M	06.12.1999	Российская Федерация	не имеются	9	нет	нет	9	25			924023	924	Тогучинский район
Вячеславович	M	30.01.1998	Российская Федерация	не имеются	10	нет	нет	10	55			924001	924	Тогучинский район
Эдуардович	M	17.07.1998	Российская Федерация	не имеются	10	нет	нет	10	17			924012	924	Тогучинский район
Евгеньевна	Ж	28.12.1997	Российская Федерация	не имеются	10	нет	нет	10	28			924021	924	Тогучинский район
Андреевич	M	14.02.1998	Российская Федерация	не имеются	10	нет	нет	10	48			924025	924	Тогучинский район
Сергеевна	ж	29.05.1997	Российская Феперация	не имеются	11	нет	нет	11	53			924012	924	Тогучинский район

Рис. 2 Принцип заполнения столбцов 18, 19.

Далее переходим к заполнению столбца 15. Для этого, прежде всего, обратим внимание, каким образом формируется рейтинг по общеобразовательному предмету. Данная информация выведена в качестве подсказки на каждом Листе 5401-5424 в виде примечания (Рис.3):

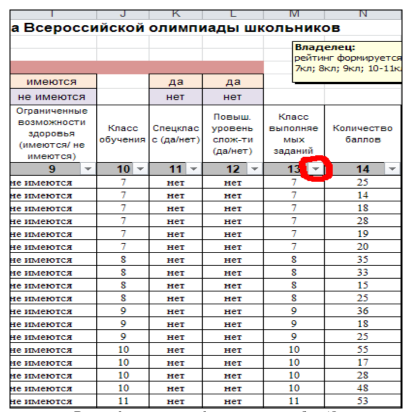
(1 MC. 3).															
D	E	F	G	Н		J	K	L	M	N	0	Р	Q	R	S
				иципального) этаг	та Всеросси	ийской	олимпи	иады шк	ольник	ОВ				_	
Укаж	ките код образо	вания!							Bnan	елец:			Код п	редмета:	
Русский язык										нг формируется	a:	Общее колич	ество уча	стников:	
Обратите внимание на заполнение столбцов				2,6,9,11,12,15,16!!!				7кл; 8кл; 9кл; 10-11кл.			Победитель				
		M		образец заполнения см. во	имеются		да	да		_		Призер			
		Ж		вкладке Коды	не имеются		нет	нет				Участник			
Имя	Отчество	Пол	Дата рождения	Гражданство	Ограниченные возможности здоровья (имеются/ не имеются)	Класс обучения	Спецклас с (да/нет)	Повыш. уровень слож-ти (да/нет)	Класс выполняе мых заданий	Количество баллов	Место в рейтинге	Статус	код оо	Код мун. образова ния	Муниципальное образование
4 -	5 -	6 ~	7	8	9 -	10 -	11 ~	12 ~	13 🔻	14 🔻	15 ~	16	17 ~	18 🔻	19
Erop Co	ергеевич	M	30.04.2001	Российская Федерация	не имеются	7	нет	нет	7	25			924023	924	Тогучинский райс
Даниил А	лексеевич	M	04.02.2002	Российская Федерация	не имеются	7	нет	нет	7	14			924024	924	Тогучинский райс
Дарья Г	рантовна	Ж	19.01.2001	Российская Федерация	не имеются	7	нет	нет	7	18			924025	924	Тогучинский райс
Елена А	лександровна	Ж	03.04.2001		не имеются	7	нет	нет	7	28			924025	924	Тогучинский райс
Артем Ст	таниславович	M	18.08.2001	Российская Федерация	не имеются	7	нет	нет	7	19			924023	924	Тогучинский райс
Алиса Г	ригорьевна	Ж		Российская Федерация	не имеются	7	нет	нет	7	20			924023	924	Тогучинский райс
	лександрович	M	16.08.2000		не имеются	8	нет	нет	8	35			924009	924	Тогучинский райс
Валерия И	Горевна	Ж		Российская Федерация	не имеются	8	нет	нет	8	33			924011	924	Тогучинский райс
Яна С	ергеевна	Ж	15.04.2000	Российская Федерация	не имеются	8	нет	нет	8	15			924022	924	Тогучинский райс
Павел А	Індреевич	M	02.08.1999		не имеются	8	нет	нет	8	25			924025	924	Тогучинский райс
	ергеевич	M		Российская Федерация	не имеются	9	нет	нет	9	36			924023	924	Тогучинский райс
Анастасия Н	иколаевна	Ж		Российская Федерация	не имеются	9	нет	нет	9	18			924022	924	Тогучинский райс
Денис В	ладимирович	M	06.12.1999	Российская Федерация	не имеются	9	нет	нет	9	25			924023	924	Тогучинский райо
Артем В:	ячеславович	M			не имеются	10	нет	нет	10	55			924001	924	Тогучинский райо
Иван Э	дуардович	M			не имеются	10	нет	нет	10	17			924012	924	Тогучинский райо
Дарья Ег	вгеньевна	Ж		Российская Федерация	не имеются	10	нет	нет	10	28			924021	924	Тогучинский райо
Валентин А	Андреевич	M			не имеются	10	нет	нет	10	48			924025	924	Тогучинский райс
Юлия С	ергеевна	Ж	29.05.1997	Российская Федерация	не имеются	11	нет	нет	11	53			924012	924	Тогучинский райо

Рис. З Подсказка формирования рейтинга по общеобразовательному предмету

По русскому языку рейтинг формируется среди 7 классов, 8 классов, 9 классов и 10-11 классов. Следовательно, и место в рейтинге (столбец 15) необходимо заполнять сначала для 7 классов, затем для 8 классов, потом для 9 классов и 10-11 классов.

Сначала заполним столбец 15 для 7 классов, для этого необходимо с помощью автофильтра по столбцу 13 выбрать только участников 7 классов (Рис. 4,5,6). Применяем автофильтр обязательно к столбцу 13, т.к. могут быть участники, выполняющие задания, разработанные для более старших классов, и в рейтинг такие участники должны войти по классу выполняемых заданий!

Вызываем автофильтр, нажимаем на кнопку с треугольником в столбце 13 (Рис. 4):



Вызов функции автофильтра по столбцу 13

Выбираем только участников 7 класса, оставляя галочку только около цифры 7, остальные галочки снимаем и нажимаем кнопку ОК (Рис. 5):

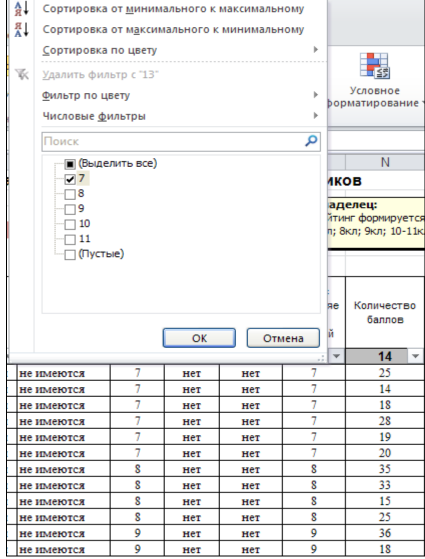


Рис. 5 Выбор участников 7 класса

После проделанных манипуляций в таблице будут видны участники только 7 класса (Рис. 6):

	Α	В	С	D	E	F	G	Н		J	K	L	M	N	0
1	Результаты II (муниципального) этапа Всероссийской олимпиады школьников														
2		Муниципально	е образование:	Ук	ажите код образ	ования	!						Bnan	елец:	_
3	Предмет:				Русский язы	К								нг формируетс	a:
4			_	Обратите	внимание на з	аполн	ение столбцов	2,6,9,11,12,15,16!!!					7кл; 8кл; 9кл; 10-11кл.		
5		шк. этап 15/16				M		образец заполнения см. во	имеются		да	да	_		
6		мун. этап 14/15				Ж		вкладке Коды	не имеются		нет	нет			У
7	Nº n/n	Участие по результатам	Фамилия	Имя	Отчество	Пол	Дата рождения	Гражданство	Ограниченные возможности здоровья (имеются/ не имеются)	Класс обучения	Спецклас с (да/нет)	Повыш. уровень слож-ти (да/нет)	Класс выполняе мых заданий	Количество баллов	Место в рейтинге
8	-	2 -	3	4 -	5 -	6 ~	7 -	8	9 -	10 -	11 -	12 -	13 JT	14 🔻	15 🕶
9	1	шк. этап 15/16	Остапенко	Erop	Сергеевич	M	30.04.2001	Российская Федерация	не имеются	7	нет	нет	7	25	
10	2	шк. этап 15/16	Хлебников	Даниил	Алексеевич	M	04.02.2002	Российская Федерация	не имеются	7	нет	нет	7	14	
11	3	шк. этап 15/16	Бородина	Дарья	Грантовна	Ж	19.01.2001	Российская Федерация	не имеются	7	нет	нет	7	18	
12	4	шк. этап 15/16	Гайдачева	Елена	Александровна	Ж	03.04.2001	Российская Федерация	не имеются	7	нет	нет	7	28	
13	5	шк. этап 15/16	Федоренко	Артем	Станиславович	M	18.08.2001	Российская Федерация	не имеются	7	нет	нет	7	19	
14	6	шк. этап 15/16	Сейфулина	Аписа	Григорьевна	Ж	03.02.2001	Российская Федерация	не имеются	7	нет	нет	7	20	

Рис. 6 Отображение в таблице участников только 7 класса

Далее необходимо применить сортировку в порядке убывания по набранным баллам (столбец № 14). Для этого выделяем мышкой интересующий нас диапазон *строго с первой заполненной строки* и вниз до последней заполненной строки, при этом захватывая *только столбцы с 1 по 17! Столбцы 18,19 выделять не надо (Рис. 7):*



Рис. 7 Порядок выделения диапазона данных для сортировки

На порядок выделения диапазона данных для сортировки обратите особое внимание! При несоблюдении данных правил, либо результаты сортировки будут не верными, либо сортировка работать не будет.

В рассматриваемом примере:

первая заполненная строка – это строка 9, поэтому начинаем выделение с этой строки;

последняя заполненная строка – это строка 14, поэтому заканчиваем выделение, включая эту строку.

И включаем в диапазон выделения только 17 столбцов!

После выделения необходимого для сортировки диапазона, выбираем функцию «Настраиваемая сортировка» в верхнем меню (Рис. 8):

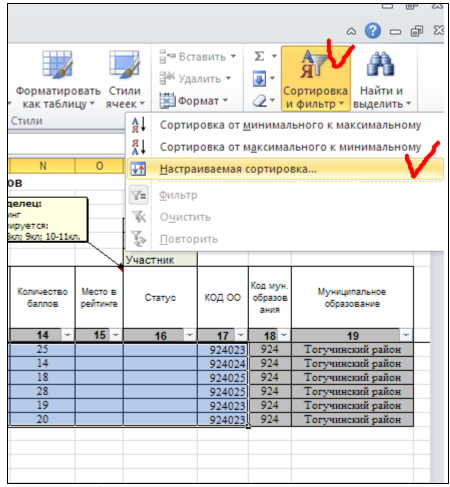


Рис. 8 Вызов функции «Настраиваемая сортировка»

После вызова функции «Настраиваемая сортировка» появится диалоговое окно, в котором необходимо убрать галочку в поле «Мои данные содержат заголовки», применить

сортировку по количеству баллов (столбец 14, или столбец N) в порядке убывания и нажать кнопку ОК (Рис. 9):

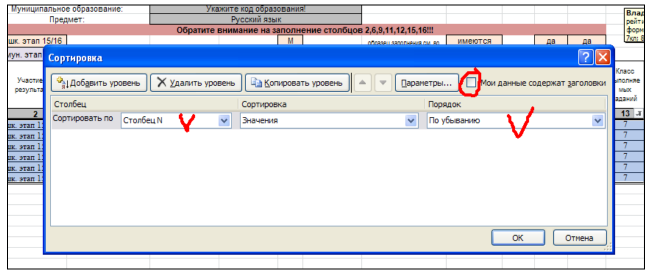


Рис. 9 Выбор параметров для применения функции «Настраиваемая сортировка»

Результатом всех манипуляций будет отображение в таблице всех участников, выполняющих задания за 7 класс в порядке убывания по набранным баллам. После чего можно переходить к расстановке мест в рейтинге (заполнению столбца 15). Обратите внимание, участникам с одинаковым количеством баллов присуждается одинаковое место в рейтинге (Рис. 10)!

M	N	0									
ольников											
рейти	Владелец: рейтинг формируется: 7кл; 8кл; 9кл; 10-11кл.										
Класс выполняе мых заданий	Количество баллов	Место в рейтинге									
13 √	14	w		15	¥						
7	28			1							
7	25		2								
7	20		3								
7	19			4	\langle						
7	19		_								
7	17		5								

Рис. 10 Расстановка мест в рейтинге

Столбец 16 можно заполнять как после расстановки мест в рейтинге, так и при изначальном заполнении таблицы по данным из протоколов жюри.

Для расстановки мест в рейтинге (заполнения столбца 15) для остальных участников, участников олимпиады, необходимо заново проделать все манипуляции, начиная с Рис.3.

В таких предметах как Технология, Физическая культура, где при формировании рейтинга учитывается еще и пол участника, функцию автофильтра необходимо одновременно применять к столбцу 6 и столбцу 13 (при работе с Листом 5414-1 это столбцы 5 и 7)!