

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ  
ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

от 07.02. 2019 г.

№ 166

**Об утверждении шкал определения минимального количества баллов государственного выпускного экзамена, подтверждающих освоение обучающимися образовательных программ основного общего образования, и перевода суммы первичных баллов за экзаменационные работы государственного выпускного экзамена в пятибалльную систему оценивания в Тульской области в 2019 году**

В соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 07.11.2018 № 189/1513 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования», с учетом методических рекомендаций, содержащихся в письме Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 29.12.2018 № 10-987, в целях организации проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования (далее - ГИА-9) в форме государственного выпускного экзамена (далее - ГВЭ) на территории Тульской области в 2019 году приказываю:

1. Утвердить:

1.1. шкалы определения минимального количества баллов ГВЭ (письменная форма), подтверждающих освоение обучающимися образовательных программ основного общего образования, и перевода суммы первичных баллов за экзаменационные работы ГВЭ в пятибалльную систему оценивания в Тульской области в 2019 году (Приложение № 1);

1.2. шкалы определения минимального количества баллов ГВЭ (устная форма), подтверждающих освоение обучающимися образовательных программ основного общего образования, и перевода суммы первичных баллов за экзаменационные работы ГВЭ в пятибалльную систему оценивания в Тульской области в 2019 году (Приложение № 2).

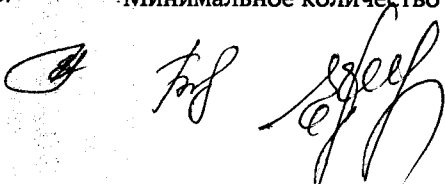
2. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя министра - директора департамента образования министерства образования Тульской области Е.Ю. Пчелину.

**Министр образования  
Тульской области**



**А.А. Шевелева**

Исп. Бычкова Ирина Викторовна,  
ГУ ТО «ЦТНЭЗ и СУО», главный специалист  
Тел. 8(4872) 22-40-41, Irina.Bychkova@tularegion.ru  
Минимальное количество баллов ГВЭ-2019



**Шкалы определения минимального количества баллов ГВЭ  
(письменная форма), подтверждающих освоение обучающимися  
образовательных программ основного общего образования, и перевода  
суммы первичных баллов за экзаменационные работы ГВЭ в  
пятибалльную систему оценивания в Тульской области в 2019 году**

Ответы экзаменуемого на вопросы билета проверяются двумя независимыми экспертами.

Результат за экзаменационную работу определяется, исходя из следующих положений:

если баллы, выставленные двумя экспертами, совпали, то эти баллы являются окончательными;

если установлено несущественное расхождение в баллах, выставленных двумя экспертами, то окончательные баллы определяется как среднее арифметическое баллов двух экспертов с округлением в соответствии с правилами математического округления;

если установлено существенное расхождение в баллах, выставленных двумя экспертами, то назначается дополнительная (третья) проверка.

**1. Русский язык**

**ГВЭ по русскому языку в форме сочинения.**

Особенности сочинения (варианты с литерой «А» (100-е номера) или «С» (300-е номера). Минимально необходимый объем сочинения - 250 слов. Если в сочинении менее 200 слов (в подсчет слов включаются все слова, в том числе служебные), то такая работа считается невыполненной и оценивается 0 баллов.

Особенности сочинения (варианты с литерой «К» - 200-е номера). Минимально необходимый объем сочинения - от 100 слов. Если в сочинении менее 70 слов (в подсчет слов включаются все слова, в том числе служебные), то работа оценивается 0 баллов.

**ГВЭ по русскому языку в форме изложения с творческим заданием.**

Особенности изложения с творческим заданием (варианты с литерой «А» (400-е номера) или «С» (600-е номера). Минимально необходимый объем письменной работы в форме изложения с творческим заданием:

сжатое изложение - от 70 слов. Если в изложении менее 50 слов (в подсчет слов включаются все слова, в том числе служебные), то изложение оценивается 0 баллов;

творческое задание (сочинение) - от 200 слов. Если в сочинении менее

150 слов (в подсчет слов включаются все слова, в том числе служебные), то сочинение оценивается 0 баллов.

Особенности изложения с творческим заданием (варианты с литерой «К» - 500-е номера). Минимально необходимый объем письменной работы в форме изложения с творческим заданием:

сжатое изложение - от 40 слов. Если в изложении менее 30 слов (в подсчет слов включаются все слова, в том числе служебные), то изложение оценивается 0 баллов;

объем подробного изложения не регламентируется.

Максимальный первичный балл за написание сочинения - 17.

Максимальный первичный балл за написание сжатого (или подробного) изложения и творческого задания (сочинения) - 17.

Максимальный первичный балл за написание диктанта - 17.

Существенным расхождением в баллах, выставленных двумя экспертами, является расхождение в 8 и более баллов.

Таблица 1

**Шкала пересчета первичного балла за выполнение экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале**

Отметка по пятибалльной шкале	2	3	4	5
Диапазон первичных баллов	0-4	5-10	11-14	15-17

**2. Математика**

ЭМ с литерой «А» - 100-е номера вариантов, с литерой «С» - 300-е номера вариантов

Максимальный первичный балл за выполнение всей работы - 14.

Существенным считается расхождение в 2 и более балла оценки за выполнение задания с развернутым ответом.

Если расхождение баллов, выставленных двумя экспертами за выполнение одного из заданий 11 или 12, составляет 2 балла, то третий эксперт проверяет только ответы на те задания, которые вызвали существенное расхождение. Если имеется расхождение баллов, выставленных двумя экспертами за выполнение заданий 11 и 12, в сумме 2 или более баллов, то третий эксперт проверяет ответы на оба эти задания.

Таблица 2

**Шкала пересчета первичного балла за выполнение экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичный балл	0-3	4-6	7-9	10-14

**ЭМ с литерой «К» - 200-е номера вариантов**

Максимальный первичный балл за выполнение всех заданий работы – 10.

Таблица 3

**Шкала пересчета первичного балла за выполнение  
экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичный балл	0-2	3-5	6-8	9-10

### **3. Биология**

Максимальный первичный балл за выполнение всех заданий работы – 35.

Существенным считается расхождение в 2 и более балла оценки за выполнение задания с развернутым ответом.

Таблица 4

**Шкала пересчета первичного балла за выполнение  
экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичный балл	0-8	9-17	18-26	27-35

### **4. География**

Максимальный первичный балл за выполнение всех заданий работы – 23.

Существенным считается расхождение в 2 и более балла оценки за выполнение задания с развернутым ответом.

Таблица 5

**Шкала пересчета первичного балла за выполнение  
экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичный балл	0-9	10-14	15-19	20-23

### **5. Информатика и ИКТ**

Максимальный первичный балл за выполнение всех заданий работы – 14.

Существенным считается расхождение в 2 и более балла оценки за выполнение задания с развернутым ответом.

Таблица 6

**Шкала пересчета первичного балла за выполнение  
экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичный балл	0-4	5-8	9-11	12-14

## 6. История

Максимальный первичный балл за выполнение всех заданий работы – 35.

Существенным считается расхождение в 2 и более балла оценки за выполнение задания с развернутым ответом.

Таблица 7

### Шкала пересчета первичного балла за выполнение экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичный балл	0-11	12-19	20-27	28-35

## 7. Литература

Максимальный первичный балл за выполнение всех заданий работы – 28.

При оценке ответа на любое из заданий 1, 2, 4, 5 существенным является расхождение в 3 или более балла. В этом случае третий эксперт проверяет ответ по всем критериям.

При оценке заданий 3 и 6 существенным является расхождение в 4 или более балла. В этом случае третий эксперт проверяет ответ по всем критериям.

Если один из экспертов поставил 0 баллов (или поставил «Х») по первому критерию любого из заданий, а другой эксперт – ненулевое значение, то третий эксперт должен проверить ответ на это задание по всем критериям.

Таблица 8

### Шкала пересчета первичного балла за выполнение экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичный балл	0-5	6-13	14-21	22-28

## 8. Обществознание

Максимальный первичный балл за выполнение всех заданий работы – 28.

Существенным считается расхождение в 2 и более балла оценки за выполнение задания с развернутым ответом.

Таблица 9

### Шкала пересчета первичного балла за выполнение экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичный балл	0-8	9-15	16-21	22-28

## 9. Физика

Максимальный первичный балл за выполнение всех заданий работы - 25.  
Существенным считается расхождение в 2 балла оценки за выполнение задания с развернутым ответом.

Таблица 10

### Шкала пересчета первичного балла за выполнение экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичный балл	0-6	7-13	14-19	20-25

## 10. Химия

Максимальный первичный балл за выполнение всех заданий работы - 17.  
Существенным считается расхождение в 2 балла оценки за выполнение задания с развернутым ответом.

Таблица 11

### Шкала пересчета первичного балла за выполнение экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичный балл	0 - 6	7 - 10	11 - 14	15 - 17

## 11. Иностранные языки

Максимальный первичный балл за выполнение всех заданий работы - 40.  
Существенным считается расхождение в 3 и более балла оценки за выполнение задания с развернутым ответом.

Таблица 12

### Шкала пересчета первичного балла за выполнение экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичный балл	0-10	11-18	19-29	30-40

Министр образования  
Тульской области



А.А. Шевелева

**Шкалы определения минимального количества баллов ГВЭ  
(устная форма), подтверждающих освоение обучающимися  
образовательных программ основного общего образования, и перевода  
суммы первичных баллов за экзаменационные работы ГВЭ в  
пятибалльную систему оценивания в Тульской области в 2019 году**

Ответы экзаменуемого на вопросы билета проверяются двумя независимыми экспертами.

Баллы за ответы участника ГВЭ на вопросы билета определяются, исходя из следующих положений:

если баллы двух экспертов совпали, то полученный балл является окончательным;

если установлено несущественное расхождение в баллах, выставленных двумя экспертами, то окончательный балл определяется как среднее арифметическое баллов двух экспертов с округлением в большую сторону;

если установлено существенное расхождение в баллах, выставленных двумя экспертами, то назначается проверка ответа участника ГВЭ третьим экспертом.

**1. Русский язык.**

Максимальный первичный балл за выполнение всех заданий работы – 17:

- выполнение первого задания – 2 максимальных балла;
- выполнение второго и третьего заданий – 12 максимальных баллов (по 6 максимальных баллов за каждое задание);
- оценка речевого оформления ответа – 3 максимальных балла.

Существенным расхождением в баллах, выставленных двумя экспертами за выполнение всех заданий, является расхождение в 6 и более баллов.

Таблица 1

**Шкала пересчета первичного балла за выполнение  
экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичный балл	0-4	5-10	11-14	15-17



## 2. Математика

Максимальный первичный балл за выполнение всех заданий работы - 10. За выполнение каждого задания максимальный балл - 2 балла.

Если расхождение баллов, выставленных двумя экспертами, составляет 2 и более баллов за ответ на любой из вопросов, то третий эксперт проверяет ответ на этот вопрос.

Существенным считается расхождение в 2 балла оценки за ответ на любой вопрос билета.

Таблица 2

**Шкала пересчета первичного балла за выполнение экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичный балл	0-4	5-6	7-8	9-10

## 3. Биология

Максимальный первичный балл за выполнение всех заданий работы - 10. За ответ на каждый теоретический вопрос максимальный балл - 5.

Существенным считается расхождение в 2 и более балла оценки за ответ на любой вопрос билета.

Если расхождение баллов, выставленных двумя экспертами, составляет 2 и более баллов за ответ на любой из вопросов, то третий эксперт проверяет ответ на этот вопрос.

Таблица 3

**Шкала пересчета первичного балла за выполнение экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичный балл	менее 5	5-6	7-8	9-10

## 4. География

Максимальный первичный балл за выполнение всех заданий работы - 8.

Максимально за теоретические вопросы учащийся может получить по 6 баллов, за практическое задание - 2 балла.

Существенным считается расхождение в 2 и более балла оценки за ответ на любой вопрос билета.

Если расхождение баллов, выставленных двумя экспертами, составляет 2 и более баллов за ответ на любой из вопросов, то третий эксперт проверяет ответ на этот вопрос.

Таблица 4

**Шкала пересчета первичного балла за выполнение  
экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичный балл	менее 3	3-4	5-6	7-8

### 5. Информатика и ИКТ

Максимальный первичный балл за выполнение всех заданий работы – 6. За ответ на теоретический вопрос максимальный балл – 3 балла; за верное выполнение практического задания – 3 балла.

Существенным считается расхождение в 2 и более балла оценки за ответ на любой вопрос билета.

Если расхождение баллов, выставленных двумя экспертами, составляет 2 и более баллов за ответ на любой из вопросов, то третий эксперт проверяет ответ на этот вопрос.

Таблица 5

**Шкала пересчета первичного балла за выполнение  
экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичный балл	менее 2	2-3	4-5	6

### 6. История

Максимальный первичный балл за выполнение всех заданий работы – 6. За ответ на каждый вопрос максимальный балл – 3 балла.

Существенным считается расхождение в 2 и более балла оценки за ответ на любой вопрос билета.

Если расхождение баллов, выставленных двумя экспертами, составляет 2 и более баллов за ответ на любой из вопросов, то третий эксперт проверяет ответ на этот вопрос.

Таблица 6

**Шкала пересчета первичного балла за выполнение  
экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичный балл	0-1	2	3-4	5-6

## 7. Литература

Максимальный первичный балл за выполнение всех заданий работы - 20.  
За ответ на каждый вопрос максимальный балл - 10.

Существенным считается расхождение в 4 и более баллов оценки за ответ на любой вопрос билета.

Если расхождение баллов, выставленных двумя экспертами, и более баллов за ответ на любой из вопросов, то третий эксперт проверяет ответ на этот вопрос.

Таблица 7

**Шкала пересчета первичного балла за выполнение экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичный балл	менее 5	5-11	12-16	17-20

## 8. Обществознание

Максимальный первичный балл за выполнение всех заданий работы - 6.  
За ответ на каждый теоретический вопрос максимальный балл - 3.

Существенным считается расхождение в 2 и более балла оценки за ответ на любой вопрос билета.

Если расхождение баллов, выставленных двумя экспертами, составляет 2 и более баллов за ответ на любой из вопросов, то третий эксперт проверяет ответ на этот вопрос.

Таблица 8

**Шкала пересчета первичного балла за выполнение экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичный балл	0-1	2	3-4	5-6

## 9. Физика

Максимальный первичный балл за выполнение всех заданий работы - 10.  
За ответ на теоретический вопрос максимальный балл - 6 баллов; за верное выполнение практического задания - 4 балла.

Существенным считается расхождение в 2 и более балла оценки за ответ на любой вопрос билета.

Если расхождение баллов, выставленных двумя экспертами, составляет 2 и более баллов за ответ на любой из вопросов, то третий эксперт проверяет ответ на этот вопрос.

Таблица 9

**Шкала пересчета первичного балла за выполнение  
экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале**

<b>Отметка по пятибалльной шкале</b>	<b>«2»</b>	<b>«3»</b>	<b>«4»</b>	<b>«5»</b>
<b>Первичный балл</b>	менее 3	3-4	5-7	8-10

**10. Химия**

Максимальный первичный балл за выполнение всех заданий работы - 7. За ответ на теоретический вопрос максимальный балл - 4 балла; за верное выполнение практического задания - 3 балла.

Существенным считается расхождение в 2 и более баллов за ответ на любой вопрос билета.

Если расхождение баллов, выставленных двумя экспертами, составляет 2 и более баллов за ответ на любой из вопросов, то третий эксперт проверяет ответ на этот вопрос.

Таблица 10

**Шкала пересчета первичного балла за выполнение  
экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале**

<b>Отметка по пятибалльной шкале</b>	<b>«2»</b>	<b>«3»</b>	<b>«4»</b>	<b>«5»</b>
<b>Первичный балл</b>	Менее 2	2-3	4-5	6-7

**11. Иностранные языки**

Максимальный первичный балл за выполнение всех заданий работы - 8. Каждое из заданий оценивается максимально в 4 балла.

Существенным считается расхождение в 2 и более балла оценки за ответ на любой вопрос билета.

Если расхождение баллов, выставленных двумя экспертами, составляет 2 и более баллов за ответ на любой из вопросов, то третий эксперт проверяет ответ на этот вопрос.

Таблица 11

**Шкала пересчета первичного балла за выполнение  
экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале**

<b>Отметка по пятибалльной шкале</b>	<b>«2»</b>	<b>«3»</b>	<b>«4»</b>	<b>«5»</b>
<b>Первичный балл</b>	менее 3	3-4	5-6	7-8

**Министр образования  
Тулской области**



**А.А. Шевелева**