



**ПРИКАЗ**

16.04.2018

г. Казань

**БОЕРЫК**

№ нар-682/18

Об установлении на территории Республики Татарстан в 2018 году минимального количества баллов за выполнение экзаменационных работ для проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших образовательную программу основного общего образования, в форме основного государственного экзамена

В соответствии с пунктом 13 Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25 декабря 2013 г. № 1394 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования», и рекомендациями Федерального института педагогических измерений по использованию и интерпретации результатов выполнения экзаменационных работ для проведения в 2018 году основного государственного экзамена (ОГЭ) п р и к а з ы в а ю:

1. Установить минимальное количество баллов основного государственного экзамена (далее – ОГЭ), свидетельствующее об освоении образовательных программ основного общего образования:

по русскому языку – 15 баллов;

по математике – 8 баллов, набранные в сумме за выполнение заданий модулей «Алгебра» и «Геометрия», при условии, что из них по модулю «Геометрия» получено не менее 2 баллов;

по физике – 10 баллов;

по химии – 9 баллов;

по биологии – 13 баллов;

по географии – 12 баллов;

по обществознанию – 15 баллов;

по истории – 13 баллов;  
по литературе – 12 баллов;  
по информатике и информационно-коммуникационным технологиям – 5 баллов;  
по иностранным языкам (английскому, французскому, немецкому, испанскому) – 29 баллов.

2. Установить шкалы пересчета первичного балла за выполнение экзаменационной работы по учебным предметам ОГЭ в отметку по пятибалльной шкале на территории Республики Татарстан в 2018 году и рекомендуемый минимальный балл для отбора обучающихся в профильные классы средней школы согласно приложению к настоящему приказу.

3. Государственному бюджетному учреждению «Республиканский центр мониторинга качества образования» (А.Р.Мухаметов) при обработке результатов ОГЭ использовать шкалы пересчета первичного балла за выполнение экзаменационной работы по учебным предметам ОГЭ в отметку по пятибалльной шкале, установленные пунктом 2 настоящего приказа.

4. Рекомендовать руководителям муниципальных органов управления образованием Республики Татарстан обеспечить:

ознакомление участников образовательного процесса с настоящим приказом;  
учет общеобразовательными организациями рекомендуемого минимального балла для отбора обучающихся в профильные классы средней школы и выбора профиля обучения.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Премьер-министра  
Республики Татарстан – министр



Р.Т.Бурганов

Приложение к приказу  
Министерства образования  
и науки Республики Татарстан  
от 16.04 2018 г.  
№ 109-662/18

### Шкалы

пересчета первичного балла за выполнение экзаменационной работы по учебным предметам ОГЭ в отметку по пятибалльной шкале на территории Республики Татарстан в 2018 году и рекомендуемый минимальный балл для отбора обучающихся в профильные классы средней школы

### Русский язык

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 39 баллов.

Таблица 1

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

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Общий балл	0-14	15-24	25-33, из них не менее 4 баллов за грамотность (по критериям ГК1-ГК4). Если по критериям ГК1-ГК4 учащийся набрал менее 4 баллов, выставляется отметка «3»	34-39, из них не менее 6 баллов за грамотность (по критериям ГК1-ГК4). Если по критериям ГК1-ГК4 учащийся набрал менее 6 баллов, выставляется отметка «4»

Рекомендуемый минимальный балл для отбора обучающихся в профильные классы средней школы – 25.

### Математика

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 32 балла. Из них – за модуль «Алгебра» – 20 баллов, за модуль «Геометрия» – 12 баллов.

Рекомендуемый минимальный результат выполнения экзаменационной работы, свидетельствующий об освоении Федерального компонента образовательного стандарта в предметной области «Математика», – 8 баллов, набранные в сумме за выполнение заданий обоих модулей, при условии, что из них не менее 2 баллов получено по модулю «Геометрия».

Таблица 2

**Шкала пересчета суммарного балла за выполнение экзаменационной работы в целом в отметку по математике**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный балл за работу в целом	0-7	8-14	15-21	22-32

Рекомендуемый минимальный балл для отбора обучающихся в профильные классы средней школы – 15, из них не менее 5 по геометрии.

**Физика**

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 40 баллов.

Таблица 3

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

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Общий балл	0-9	10-19	20-30	31-40

Рекомендуемый минимальный балл для отбора обучающихся в профильные классы средней школы – 20.

**Химия**

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы (без реального эксперимента), – 34 балла.

Таблица 4

**Шкала пересчета первичного балла за выполнение экзаменационной работы по химии в отметку по пятибалльной шкале (работа без реального эксперимента)**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Общий балл	0-8	9-17	18-26	27-34

Рекомендуемый минимальный балл для отбора обучающихся в профильные классы средней школы – 18.

## Биология

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 46 баллов.

Таблица 5

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

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Общий балл	0-12	13-25	26-36	37-46

Рекомендуемый минимальный балл для отбора обучающихся в профильные классы средней школы – 26.

## География

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 32 балла.

Таблица 6

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

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Общий балл	0-11	12-19	20-26	27-32

Рекомендуемый минимальный балл для отбора обучающихся в профильные классы средней школы – 20.

## Обществознание

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 39 баллов.

Таблица 7

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

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Общий балл	0-14	15-24	25-33	34-39

Рекомендуемый минимальный балл для отбора обучающихся в профильные классы средней школы – 25.

## История

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 44 балла.

Таблица 8

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

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Общий балл	0-12	13-23	24-34	35-44

Рекомендуемый минимальный балл для отбора обучающихся в профильные классы средней школы – 24.

## Литература

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 33 балла.

Таблица 9

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

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Общий балл	0-6	7-13	14-18	19-23

Рекомендуемый минимальный балл для отбора обучающихся в профильные классы средней школы – 14.

## Информатика и ИКТ

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 22 балла.

Таблица 10

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

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Общий балл	0-4	5-11	12-17	18-22

Рекомендуемый минимальный балл для отбора обучающихся в профильные классы средней школы – 12.

## **Иностранный язык (английский, немецкий, французский, испанский)**

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 70 баллов.

Таблица 11

### **Шкала пересчета первичного балла за выполнение экзаменационной работы по иностранному языку (английский, немецкий, французский, испанский) в отметку по пятибалльной шкале**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Общий балл	0-28	29-45	46-58	59-70

Рекомендуемый минимальный балл для отбора обучающихся в профильные классы средней школы – 46.

Лист согласования к документу № под-682/18 от 16.04.2018

Инициатор согласования: Алексеева М.В. Ведущий советник отдела развития информационных технологий и безопасности

Согласование инициировано: 04.04.2018 15:11

Лист согласования			Тип согласования: смешанное		
№	ФИО	Передано на визу	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
Тип согласования: параллельное					
1	Саубанова Л.И.	04.04.2018 - 15:11		Согласовано 04.04.2018 - 15:11	-
2	Назарова Ю.В.	04.04.2018 - 15:11		Согласовано 06.04.2018 - 16:58	-
Тип согласования: параллельное					
3	Федорова Т.Т.	06.04.2018 - 16:58		🔒Согласовано 06.04.2018 - 21:29	-
4	Абдуллин Д.Д.	06.04.2018 - 16:58		Перенаправлено 09.04.2018 - 22:30	-
	<b>Перенаправление(параллельное)</b> Прошу переговорить				
	Назарова Ю.В.	09.04.2018 - 22:20		Согласовано 10.04.2018 - 16:15	-
4.1	Абдуллин Д.Д.	10.04.2018 - 16:15		Согласовано 10.04.2018 - 18:40	-
Тип согласования: последовательное					
5	Габдрахманова Г.З.	10.04.2018 - 18:40		🔒Согласовано 14.04.2018 - 19:34	-
6	Хадиуллин И.Г.	14.04.2018 - 19:36		🔒Согласовано 14.04.2018 - 23:24	-
7	Бурганов Р.Т.	14.04.2018 - 23:14		Подписано собственноручно 16.04.2018 -	-

				14:46 (Галеева Р.В.)	
--	--	--	--	-------------------------	--