



**БАЛЛОВ**

ООО «99 БАЛЛОВ»

ИНН 1655455610 КПП 165501001

ОКТМО 92701000001 ОГРН 1211600024900

Лицензия № Л035-01272-16/00615676

от 08 сентября 2022

420012, РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН,

г.КАЗАНЬ, ул. ВОЛКОВА, д. 59

<https://99ballov.ru> e-mail: [support@99ballov.ru](mailto:support@99ballov.ru)

**Руководителям государственных  
бюджетных общеобразовательных  
учреждений**

Уважаемые руководители!

В связи с Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 02.12.2019 № 649 "Об утверждении Целевой модели цифровой образовательной среды", цифровая образовательная платформа "99 баллов" ООО «99 БАЛЛОВ» ИНН 1655455610; КПП 165501001; ОГРН 1211600024900; Образовательная лицензия: № Л035-01272-16/00615676 от 08 сентября 2022 года, предоставляет открытый доступ к актуальной цифровой информации для самостоятельной подготовки учащихся к Основному Государственному Экзамену/Единому Государственному Экзамену (ОГЭ/ЕГЭ) 8-11-х классов Муниципальных общеобразовательных учреждений.

Открытое обучение предоставляется в виде курсов, состоящих из видео-уроков (в количестве от 1 до 5 по каждой теме). Дополнительный функционал включает в себя: конспекты, тетради, статистику, презентации, пробники, тренажер для подготовки к экзаменам, онлайн-куратора. **Весь предоставляемый функционал в рамках открытого обучения цифровой образовательной платформы "99 баллов" доступен без ограничений и платного контента.**

Список предоставляемых курсов (наименования курсов взяты из базы цифровой образовательной платформы "99 баллов"):

11 класс (ЕГЭ):

Русский язык: "Пунктуация в ЕГЭ по русскому языку";

Обществознание: "Самые важные темы по политике";

Математика (профильная): "Железные баллы по 3 заданиям за 30 минут";

Математик (базовая): "Квадратные уравнения";

Физика: "Электродинамика";

Биология: "Решаем завальные типы задач на биосинтез белка с ЕГЭ-2023";

История: "Вся история России за 3 занятия";

Химия: "Задачи 26-28";

Информатика: "Алгебра логики";  
Английский язык: "Грамматика и лексика";  
Литература: "Сочинения, лирика и лайфхаки -  
всё, что нужно знать для сдачи ЕГЭ по литературе";  
География: "Разбор 28 задания ЕГЭ".

10 класс (ЕГЭ):

Русский язык: "Орфография";  
Обществознание: "13 задание: полномочия государственных органов";  
Математика: "Векторы: задание № 2";  
Физика: "МКТ";  
Биология: "Как решать 27 задачи на биосинтез белка на максимум";  
История: "Как понять сложный XX век?";  
Химия: "Решение задач на максимум";  
Информатика: "Базовые темы ЕГЭ";  
Английский язык: "Устная часть на ЕГЭ 2024";  
Литература: "Вся теория для ЕГЭ".

9 класс (ОГЭ):

Русский язык: "Актуальные темы из ОГЭ по русскому языку";  
Обществознание: "Сложные темы из обществознания";  
Математика: "Сложные темы из ОГЭ по-простому";  
Физика: "Полезное из разделов "Оптика", "Тепловые явления" и "Механика";  
Биология: "Экология. Задание 19-21";  
История: "Завальные темы на ОГЭ по истории";  
Химия: "Математическая химия";  
Информатика: "Математические задачи в информатике";  
Английский: "Английский язык ОГЭ";  
Литература: "База о литературе";  
География: "Базовые темы ОГЭ".

Для получения доступа необходимо пройти по ссылке, выбрать класс и предметы:  
<https://lk.99ballov.ru/courses>

Ссылки с наименования дублированы в Приложении\_1

Утверждено,  
Директором департамента  
регионального развития  
ООО «99 Баллов»



И.Н. Сагайдученко

Открытое обучение предоставляется в виде курсов, состоящих из видео-уроков (в количестве от 1 до 5 по каждой теме). Дополнительный функционал включает в себя: конспекты, тетради, статистику, презентации, пробники, тренажер для подготовки к экзаменам, онлайн-куратора. **Весь предоставляемый функционал в рамках открытого обучения цифровой образовательной платформы "99 баллов" доступен без ограничений и платного контента.**

**Для получения доступа необходимо пройти по ссылке, выбрать класс и предметы:** <https://lk.99ballov.ru/courses>

Подробный разбор каждой из тем:

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1pduEUnYHTZZ6NbqGi-6XZiux5joOBYIf40eIoxmW0ck/edit#gid=226982280>

Список предоставляемых курсов (наименования курсов взяты из базы цифровой образовательной платформы "99 баллов"):

#### 11 класс (ЕГЭ):

Русский язык: "Пунктуация в ЕГЭ по русскому языку";

Обществознание: "Самые важные темы по политике";

Математика (профильная): "Железные баллы по 3 заданиям за 30 минут";

Математик (базовая): "Квадратные уравнения";

Физика: "Электродинамика";

Биология: "Решаем завальные типы задач на биосинтез белка с ЕГЭ-2023";

История: "Вся история России за 3 занятия";

Химия: "Задачи 26-28";

Информатика: "Алгебра логики";

Английский язык: "Грамматика и лексика";

Литература: "Сочинения, лирика и лайфхаки - всё, что нужно знать для сдачи ЕГЭ по литературе";

География: "Разбор 28 задания ЕГЭ".

#### 10 класс (ЕГЭ):

Русский язык: "Орфография";

Обществознание: "13 задание: полномочия государственных органов";

Математика: "Векторы: задание № 2";

Физика: "МКТ";

Биология: "Как решать 27 задачи на биосинтез белка на максимум";

История: "Как понять сложный XX век?";  
Химия: "Решение задач на максимум";  
Информатика: "Базовые темы ЕГЭ";  
Английский язык: "Устная часть на ЕГЭ 2024";  
Литература: "Вся теория для ЕГЭ".

9 класс (ОГЭ):

Русский язык: "Актуальные темы из ОГЭ по русскому языку";  
Обществознание: "Сложные темы из обществознания";  
Математика: "Сложные темы из ОГЭ по-простому";  
Физика: "Полезное из разделов "Оптика", "Тепловые явления" и "Механика";  
Биология: "Экология. Задание 19-21";  
История: "Завальные темы на ОГЭ по истории";  
Химия: "Математическая химия";  
Информатика: "Математические задачи в информатике";  
Английский: "Английский язык ОГЭ";  
Литература: "База о литературе";  
География: "Базовые темы ОГЭ".