



Государственная итоговая аттестация выпускников 9 классов в 2023 году



Обязательная сдача 4-х предметов:

Два обязательных предмета:

- русский язык
- математика

Два предмета по выбору



Приказ Министерства просвещения Российской Федерации
от 05.10.2020 № 546 «Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи
аттестатов об основном общем и среднем общем образовании и их дубликатов»

9 класс

Итоговые отметки в аттестате

Итоговые отметки за 9 класс по учебным предметам «Русский язык», «Математика» и двум учебным предметам, сдаваемым по выбору обучающегося, определяются как **среднее арифметическое годовой и экзаменационной отметок выпускника** и выставляются в аттестат целыми числами в соответствии с правилами математического округления.

В случае если в учебном плане образовательной организации указаны учебные предметы «Алгебра» и «Геометрия», то в графе «Наименование учебных предметов» указывается **учебный предмет «Математика»**, а итоговая отметка за 9 класс по указанному учебному предмету определяется как среднее арифметическое годовых отметок по учебным предметам «Алгебра» и «Геометрия» и экзаменационной отметки выпускника.

Итоговые отметки за 9 класс по другим учебным предметам выставляются на основе годовой отметки выпускника за 9 класс.



Примеры.

Как выставляются итоговые отметки в аттестат, 9 класс

Пример (если предмет не выбран на ОГЭ):

Предмет «Физика»

- 1 четверть 9 класса - «5»,
- 2 четверть 9 класса - «4»,
- 3 четверть 9 класса - «5»,
- 4 четверть 9 класса - «4»

Итоговая отметка = среднему арифметическому четырех четвертных отметок, т.е.
 $(5+4+5+4):4=18:4=4,5$

В аттестат - «5» (выставляется целыми числами по правилам математического округления)

Пример (если освоение программы завершилось в 8 классе):

Предмет «Музыка»

Годовая отметка в 8 классе - «4»

В аттестат об основном общем образовании годовая отметка за 8 класс - «4»

Выставляются отметки по предметам, изучавшимся на уровне основного общего образования

Пример (если предмет выбран на ОГЭ):

Предмет «Химия»

- 1 четверть 9 класса - «4»,
- 2 четверть 9 класса - «3»,
- 3 четверть 9 класса - «3»,
- 4 четверть 9 класса - «3»

Годовая: $(4+3+3+3):4=13:4=3,25$ - «3» - целое число

ОГЭ по химии - «4»

Итоговая отметка по химии = среднему арифметическому годовой и экзаменационной, т.е. $(3+4):2=3,5$

В аттестат - «4» (выставляется целыми числами по правилам математического округления)



Приказ Министерства просвещения Российской Федерации
от 05.10.2020 № 546 «Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи
аттестатов об основном общем и среднем общем образовании и их дубликатов»

9 класс

Аттестат с отличием

Аттестат об основном общем образовании **с отличием** и приложение к нему выдаются выпускникам 9 класса, завершившим обучение по образовательным программам основного общего образования, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию (без учета результатов, полученных при прохождении повторной государственной итоговой аттестации) и имеющим **итоговые отметки «отлично» по всем учебным предметам учебного плана, изучавшимся на уровне основного общего образования.**



ПРИЕМ В 10 КЛАСС

(приказ Министерства образования Калининградской области от 31.12.2013 № 1301/1)

Порядок организации индивидуального отбора обучающихся при приеме либо переводе в государственные и муниципальные образовательные организации для получения основного и среднего общего образования с углубленным изучением отдельных предметов или для профильного обучения

Образовательная организация самостоятельно определяет перечень профильных классов с указанием профильных предметов

- **Преимущественным правом** для зачисления в профильные классы либо в классы с углубленным изучением отдельных предметов по результатам индивидуального отбора пользуются участники отбора, получившие наиболее высокий рейтинг по результатам оценки комиссией его достижений по следующим критериям:

К1 - средний балл аттестата;

К2 - результаты ГИА (9-й класс) по обязательным предметам и профильным предметам или по предметам, соответствующим углубленному изучению в классах с углубленным изучением отдельных предметов;

К3 - результаты школьного, муниципального, регионального, заключительного этапа (этапов) всероссийской **олимпиады школьников**; олимпиад и иных конкурсов, мероприятий, перечни которых ежегодно утверждаются приказами Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Министерства просвещения Российской Федерации;

К4 - портфолио индивидуальных образовательных достижений обучающихся в учебной и внеучебной деятельности за предыдущий (текущий) учебный год



Информационные ресурсы для подготовки выпускников 9 и 11 классов

1. Демонстрации ЕГЭ

<https://fipi.ru/ege/demoversii-specifikacii-kodifikatory>

2. Открытый банк заданий ЕГЭ

<https://fipi.ru/ege/otkrytyy-bank-zadaniy-ege>

3. Демонстрации ОГЭ

<https://fipi.ru/oge/demoversii-specifikacii-kodifikatory>

4. Итоговое сочинение (изложение)

<https://fipi.ru/itogovoe-sochinenie>

5. Открытый банк заданий ОГЭ

<https://fipi.ru/oge/otkrytyy-bank-zadaniy-oge>

6. Итоговое собеседование

<https://fipi.ru/itogovoye-sobesedovaniye>

7. ГВЭ -11

<https://fipi.ru/gve/gve-11>

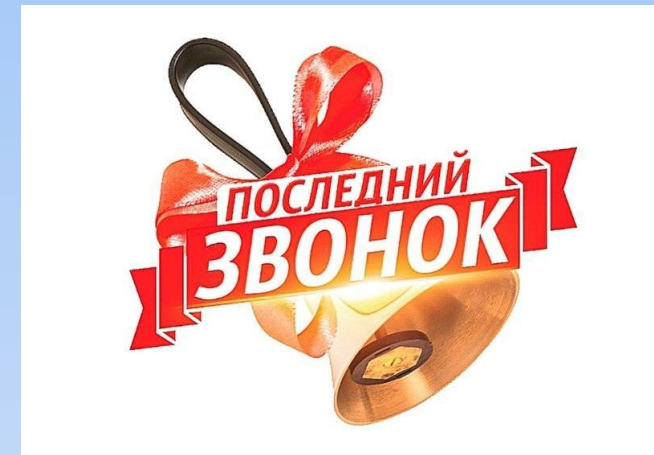
8. ГВЭ-9

<https://fipi.ru/gve/gve-9>

Проведение торжественных церемоний «Последний звонок» и вручения аттестатов в 2023 году

«ПОСЛЕДНИЙ ЗВОНОК»

9, 11-е классы – **23.05.2023г.**



ВРУЧЕНИЕ АТТЕСТАТОВ

о среднем общем образовании – **23.06.2023г.**

об основном общем образовании – **30.06.2023г.**

Основной Государственный Экзамен в 2023 году пройдет в следующие даты:

24 мая – история, физика, биология;

30 мая – обществознание, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), география, химия;

2 июня – иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);

3 июня – иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);

6 июня – русский язык;

9 июня – математика;

14 июня – литература, физика, информатика, география;

17 июня – обществознание, биология, химия.

