



**Порядок проведения
государственной итоговой
аттестации по образовательным
программам основного общего
образования в 2023 году**

Родительское собрание
МАОУ СОШ №9.



НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ



•Итоговое собеседование по русскому языку проводится в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ и Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утверждённым приказом Минпросвещения России и Рособрнадзора от 07.11.2018 г. № 189/1513 (зарегистрирован Минюстом России 10.12.2018, регистрационный № 52 953).

Согласно [Порядку проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования](#) к ГИА допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности, в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план (имеющие годовые отметки по всем учебным предметам учебного плана за класс не ниже удовлетворительных), а также имеющие результат «зачет» **за итоговое собеседование по русскому языку.**

Порядок проведения ГИА-9

2022/2023



Обязательные предметы:

русский язык

математика

2 предмета по выбору

(физика, химия, биология, история,
география, информатика и ИКТ,
иностранные языки, обществознание,
литература)

**Аттестат = успешные результаты ГИА
по четырем учебным предметам**



Экзамены по выбору
выпускник определяет **самостоятельно.**

Заявление о выборе экзаменов и их количестве,
подписанное родителями (законными представителями),
подаёт выпускник самостоятельно
до 1 марта 2023 года

Расписание ОГЭ в 2023 году

Основной период

24 мая (среда)	история, физика, биология
30 мая (вторник)	Обществознание, информатика и ИКТ, география, химия
2 июня (пятница) или 3 июня (суббота)	иностраннные языки
6 июня (вторник)	русский язык
9 июня (пятница)	математика
14 июня (среда)	литература, физика, информатика и ИКТ, география
17 июня (суббота)	обществознание, биология, химия

Резервные дни

26 июня (понедельник)	русский язык
27 июня (вторник)	по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);
28 июня (среда)	математика
29 июня (четверг)	по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)
30 июня (пятница)	по всем учебным предметам
1 июля (суббота)	по всем учебным предметам

Дополнительный период

4 сентября (понедельник)	математика
7 сентября (четверг)	русский язык
12 сентября (вторник)	история, биология, физика, география
15 сентября (пятница)	обществознание, химия, информатика и ИКТ, литература, иностранные языки



***О подготовке
к проведению
итогового устного
собеседования
по русскому языку в
9 классе в 2023 году***

ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Итоговое собеседование - **условие допуска** к ГИА по образовательным программам основного общего образования (**зачёт/незачёт**).

The logo for 'Зачёт' (Zachet) is displayed in a white rectangular box. The word 'Зачёт' is written in a bold, green, sans-serif font. The letter 'ё' is stylized, with a small square box around it, tilted slightly to the right.

Срок действия итогового собеседования как допуска к ГИА – **бессрочно**.

ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Для участия в итоговом собеседовании по русскому языку в 2023 году необходимо:

**Подать заявление в своей
школе не позднее 25 января
2023 года.**

ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

**Пройти итоговое
собеседование в своей школе
8 февраля 2023 года.**

**Узнать результат в своей
школе через 5 дней после
проведения итогового
собеседования.**

Общие сведения о проведении итогового собеседования по русскому языку для обучающихся 9-х классов

Сроки проведения итогового собеседования:

- ✓ **8 февраля 2023 года**
(основной день)
- ✓ **15 марта и 15 мая 2022**
года (резервные сроки)

ИС
проводится
в один день



ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Повторно допускаются к итоговому собеседованию по русскому языку в дополнительные сроки в текущем учебном году следующие обучающиеся, экстерны:

- получившие по итоговому собеседованию неудовлетворительный результат («незачёт»);
- не явившиеся на итоговое собеседование по уважительным причинам (болезнь или иные обстоятельства), подтвержденным **документально**;
- не завершившие итоговое собеседование по уважительным причинам (болезнь или иные обстоятельства), подтвержденным **документально**.

Что необходимо знать об итоговом собеседовании по русскому языку?



Итоговое собеседование:

- ✓ начинается в **9.00**
- ✓ продолжительность ИС для каждого участника составляет **15 минут**;
- ✓ для участников с ОВЗ продолжительность увеличивается на **30 минут (45 минут)**



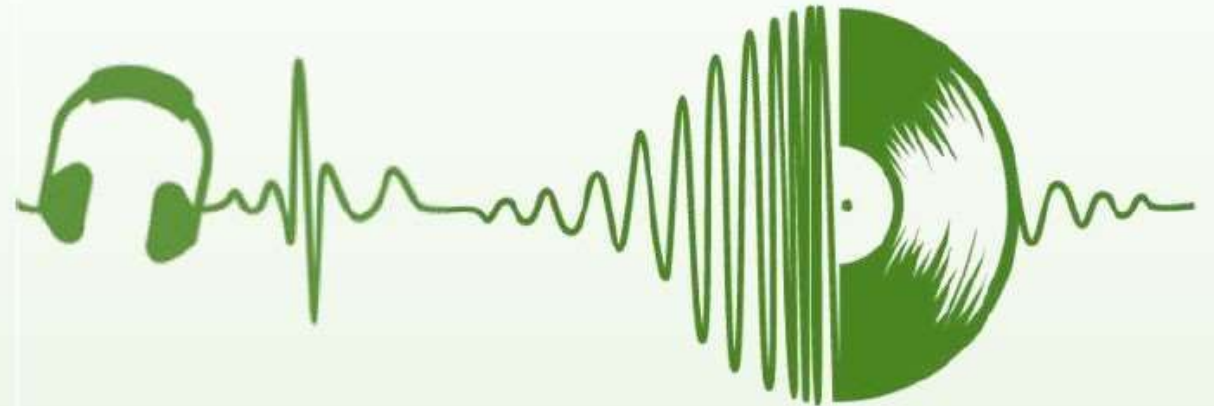
Что необходимо знать об итоговом собеседовании по русскому языку?



Итоговое собеседование включает в себя:
чтение текста вслух, пересказ текста с включением приведённого высказывания, монологическое высказывание и диалог по выбранной теме (из трех предложенных)

Внимание!

Во время итогового собеседования ведется аудиозапись ответа



Структура КИМ итогового собеседования

КИМ состоит из двух частей, включающих в себя **4 задания** базового уровня сложности с развёрнутым ответом.

№	Содержание задания	Максимальный балл
1	Чтение вслух текста	2
2	Подробный пересказ прочитанного текста с включением приведённого высказывания	5
3	Тематическое монологическое высказывание (с выбором одного из трех предложенных вариантов беседы)	3
4	Участие в диалоге (на одну из трех тем на выбор)	2
Соблюдение норм современного русского литературного языка при ответе		8
ИТОГО		20

ЗАДАНИЕ 1.

Чтение текста

Вам, конечно, знаком человек, изображённый на этой фотографии. Это Юрий Алексеевич Гагарин (1934–1968) – первый космонавт. Выразительно прочитайте текст о Ю.А. Гагарине вслух

2 минуты
на подготовку



Текст для задания 1

Кандидаты в первый отряд космонавтов набирались среди военных лётчиков-истребителей по решению С.П. Королёва, считавшего, что именно эти лётчики уже имеют опыт перегрузок, стрессовых ситуаций и перепадов давления. Их было 20 молодых лётчиков, которых готовили к первому полёту в космос. Юрий Гагарин был одним из них.

Когда началась подготовка, никто не мог даже предположить, кому из них предстоит открыть дорогу к звёздам. Надёжный, сильный и доброжелательный, Юрий никому не завидовал, никого не считал лучше или хуже себя. Он легко брал на себя инициативу, работал упорно и с удовольствием.

12 апреля 1961 года в 9 часов 7 минут по московскому времени с космодрома Байконур стартовал космический корабль "Восток" с пилотом-космонавтом Юрием Алексеевичем Гагариным на борту. Вскоре весь мир увидел кадры кинохроники, ставшие историей: подготовка к полёту, спокойное и сосредоточенное лицо Юрия Гагарина перед шагом в неизвестность, его знаменитое "Поехали!".

Смелость и бесстрашие простого русского парня с широкой улыбкой покорили всё человечество. Продолжительность полёта Гагарина равнялась 108 минутам. Всего 108 минут. Но не количество минут определяет вклад в историю освоения космоса. Юрий Гагарин был первым и останется им навсегда!

Задание 2. Пересказ текста

Полёт Юрия Гагарина по околоземной орбите стал возможен благодаря усилиям Сергея Павловича Королёва – выдающегося конструктора и учёного, работавшего в области ракетной и ракетно-космической техники. Именно он создал первый пилотируемый космический корабль "Восток-1", доставивший Гагарина на орбиту. **Перескажите** прочитанный Вами текст, включив в пересказ слова С.П. Королёва о Юрии Гагарине:

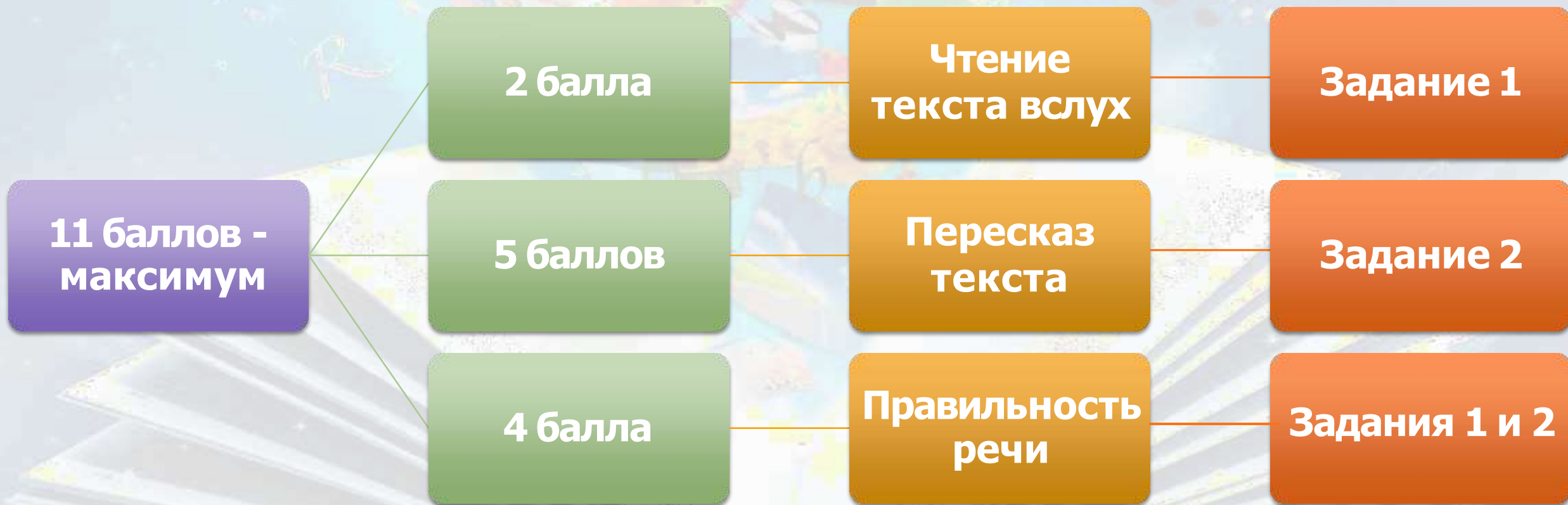
"Он открыл людям Земли дорогу в неизвестный мир. Но только ли это? Думается, Гагарин сделал нечто большее – он дал людям веру в их собственные силы, в их возможности, дал силу идти увереннее, смелее..."

Подумайте, где лучше использовать слова С.П. Королёва в пересказе. Вы можете использовать любые способы цитирования



**1 минута
на подготовку**

Общий балл за выполнение заданий 1 и 2



ЗАДАНИЕ 3. Монологическое высказывание

Выберите
одну из тем
для беседы

1 минута
на подготовку



Темы для монолога

Тема 1

- Праздник.
Описание фотографии

Тема 2

- Поход (экскурсия), который запомнился больше всего.
Повествование на основе жизненного опыта

Тема 3

- Всегда ли нужно следовать моде?
Рассуждение по вопросу

Карточка поможет ученику рассказать о празднике

Задание

- Опишите фотографию

Не забудь описать

- Место и время проведения праздника
- Событие, которому посвящён праздник
- Присутствующих на празднике
- Общую атмосферу праздника и настроение участников



**3 минуты
на монолог**



Карточка поможет ученику рассказать о походе

Задание

- Расскажите о том, как Вы ходили в поход (на экскурсию)

Не забудьте рассказать

- Куда и когда Вы ходили в поход или на экскурсию
- С кем ходили в поход или на экскурсию
- Как готовились к походу или экскурсии
- Почему Вам запомнился этот поход или экскурсия



**3 минуты
на монолог**

Карточка поможет ученику высказаться о моде

Задание

- Всегда ли нужно следовать моде?

Не забудьте ответить на вопросы

- Что значит следовать моде?
- Для Вас важно следовать моде и почему?
- Следовать моде можно только в одежде?
- Как Вы понимаете выражение "хороший вкус"?



**3 минуты
на монолог**

Задание 4. Диалог

Во время беседы Вам будут заданы вопросы по выбранной Вами теме беседы:

- праздник;
- поход;
- мода.

Пожалуйста, давайте полные ответы на вопросы, заданные собеседником-экзаменатором



**0 минут
на подготовку**



**3 минуты
на диалог**

Диалог "Праздник":

ТЕМА 1. ПРАЗДНИК

Задание ученикам: опишите фотографию.

Расскажите:

- когда проходит праздник;
- чему он посвящен;
- кто принимает участие в празднике;
- опишите присутствующих и их настроение.



Диалог "Праздник": вопросы экзаменатора

1

- Какие праздники Вам нравятся больше и почему: домашние, школьные, в кругу друзей?

2

- Когда можно сказать, что праздник удался?

3

- Вы больше любите праздник или подготовку к нему? Почему?

Диалог "Поход":

ТЕМА 2. ПОХОД ИЛИ ЭКСКУРСИЯ

Задание ученикам: расскажите о том, как вы ходили в поход или на экскурсию.

Ответьте:

- куда и когда вы ходили в поход;
- с кем вы ходили в поход (с одноклассниками, друзьями, с родителями);
- как вы готовились к походу (экскурсии);
- почему вам запомнился этот поход (экскурсия).

Диалог "Поход": вопросы экзаменатора

1

- Чем полезны походы и экскурсии?

2

- Что бы Вы порекомендовали Вашим сверстникам, которые собираются впервые отправиться в поход или на экскурсию?

3

- Что самое важное в походе или экскурсии?

Диалог "Мода":

ТЕМА 3. МОДА

Задание ученикам: ответьте на вопрос «Всегда ли нужно следовать моде?»

Ответьте:

- Что значит следовать моде? Для вас важно следовать моде и почему?
- Следовать моде можно только в одежде? Как еще?
- Как вы понимаете выражение «хороший вкус»?
- Слова «модный» и «современный» обозначают одно и то же?

Диалог "Мода": вопросы экзаменатора

1

- Что означает, по Вашему мнению, слово "модный"?

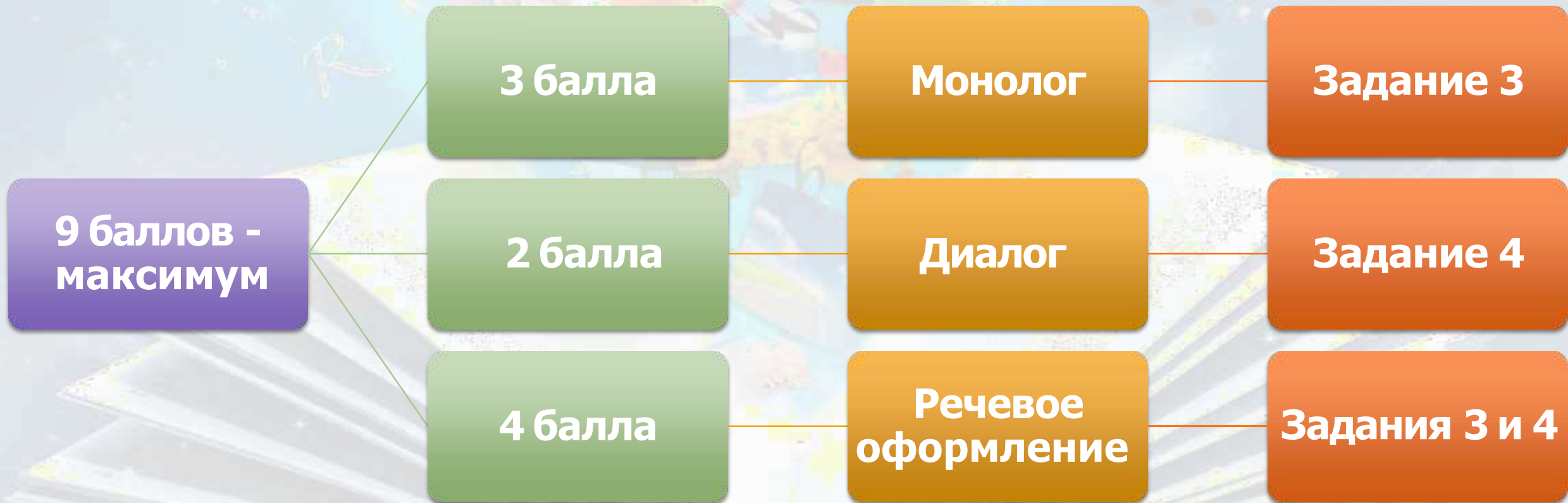
2

- Вы слушаете чужие советы? Чьи советы для Вас особенно важны?

3

- Приведите пример отрицательного влияния моды

Общий балл за выполнение заданий 3 и 4





О нас ▾

ЕГЭ и ГВЭ-11 ▾

ОГЭ и ГВЭ-9 ▾

Поиск документов

Мероприятия ▾

Профобразование

Главная » ОГЭ и ГВЭ-9 » Демоверсии, спецификации, кодификаторы

Нормативно-правовые документы

Демоверсии, спецификации, кодификаторы

Для предметных комиссий субъектов РФ

Аналитические и методические материалы

Для выпускников

ГВЭ-9

Открытый банк заданий ОГЭ

Тренировочные сборники для учащихся с ОВЗ

Демоверсии, спецификации, кодификаторы

В данном разделе представлены документы, определяющие содержание контрольных измерительных материалов основного государственного экзамена:

- кодификаторы элементов содержания и требований к уровню подготовки обучающихся, освоивших основные общеобразовательные программы основного общего образования;

- спецификации контрольных измерительных материалов для проведения основного государственного экзамена по общеобразовательным предметам обучающихся, освоивших основные общеобразовательные программы основного общего образования;

- демонстрационные варианты контрольных измерительных материалов для проведения основного государственного экзамена по общеобразовательным предметам обучающихся, освоивших основные общеобразовательные программы основного общего образования.

Для работы с файлами необходимо убедиться в наличии программы для просмотра и печати документов формата PDF.

Демоверсии, спецификации, кодификаторы ОГЭ 2019 год

РУССКИЙ ЯЗЫК (1.6 Mb)

ФИЗИКА (2.1 Mb)

ХИМИЯ (2.2 Mb)

ИСТОРИЯ (3.2 Mb)

РУССКИЙ ЯЗЫК - итоговое собеседование (2.3 Mb)

АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК (2.8 Mb)


ФРАНЦУЗСКИЙ ЯЗЫК (2.3 Mb)

НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК (2.4 Mb)

ИСПАНСКИЙ ЯЗЫК (2.8 Mb)

АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК (аудирование) (13.7 Mb)

ФРАНЦУЗСКИЙ ЯЗЫК (аудирование) (13.5 Mb)

 Версия для слабовидящих

Итоговое сочинение

Открытый банк заданий ЕГЭ

Открытый банк заданий ОГЭ

Открытый банк оценочных средств по русскому языку

ПЕРЕГОВОРНАЯ





Оценивание по системе

«зачет – незачет» :

**для получения «зачета» необходимо
набрать 10 и более баллов**

Общие сведения о проведении итогового собеседования по русскому языку для обучающихся 9-х классов

**КИМы ИС будут получены не позднее 8.00
часов (по местному времени):**

✓ от РЦОИ

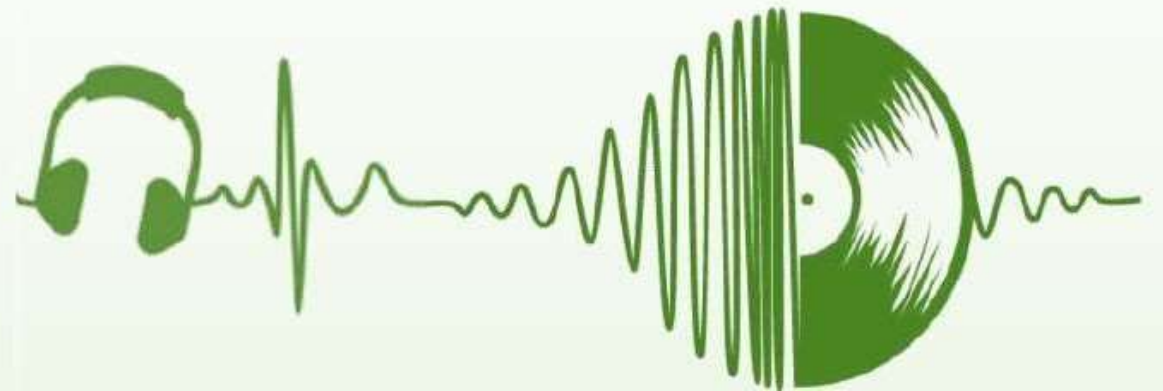


ОСОБЕННОСТИ ИТОГОВОГО СОБЕСЕДОВАНИЯ - 2023

- ❑ Печать КИМ производится в чёрно-белом формате
- ❑ Выполнение задания №2 предполагает не краткий, а подробный пересказ текста
- ❑ Изменение максимального балла (20) и уточнения в критериях

Внимание!

Во время итогового собеседования ведётся аудиозапись ответа



ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- **Во время проведения участникам и организаторам итогового собеседования запрещено иметь при себе:** средства связи, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации.

Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования



ППЭ оборудуются стационарными и переносными металлоискателями, средствами видеонаблюдения



Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования



Во время экзамена обучающиеся должны соблюдать установленный порядок проведения экзамена и следовать указаниям организаторов.

Во время экзамена обучающиеся не должны общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории.

Запрещённые для использования на экзамене материалы



Спасибо за внимание!



Удачи на итоговом собеседовании!