

# ИНФОРМИРОВАНИЕ ПО ГИА 2024

**Порядок проведения государственной итоговой  
аттестации  
по образовательным программам основного общего  
образования в 2024 году**

# Нормативные документы ГИА-9

- **Совместный приказ Минобрнауки РФ и Рособрнадзора от 4 апреля 2023 года № 232/551 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования»**
- **Приказ Министерства просвещения РФ от 05.10.2020 №546 « Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем образовании и их дубликатов»**
- **Приказ Министерства образования СО от 16.10.2023 № 1865 «Об утверждении перечня профильных предметов»**
- **Постановление Правительства Саратовской области № 313-П от 29.05.2014 « Об утверждении Положения об организации индивидуального отбора..( с изменениями от 28.02.2019)**
- **Порядок организации индивидуального отбора обучающихся при приеме либо переводе в МАОУ Гимназия N1 для профильного обучения**

# Структура Порядка проведения ГИА-9

---

**I Общие положения**

**II Формы проведения ГИА и участники ГИА**

**III Итоговое собеседование по русскому языку**

**IV Организация проведения ГИА**

**V Проведение ГИА**

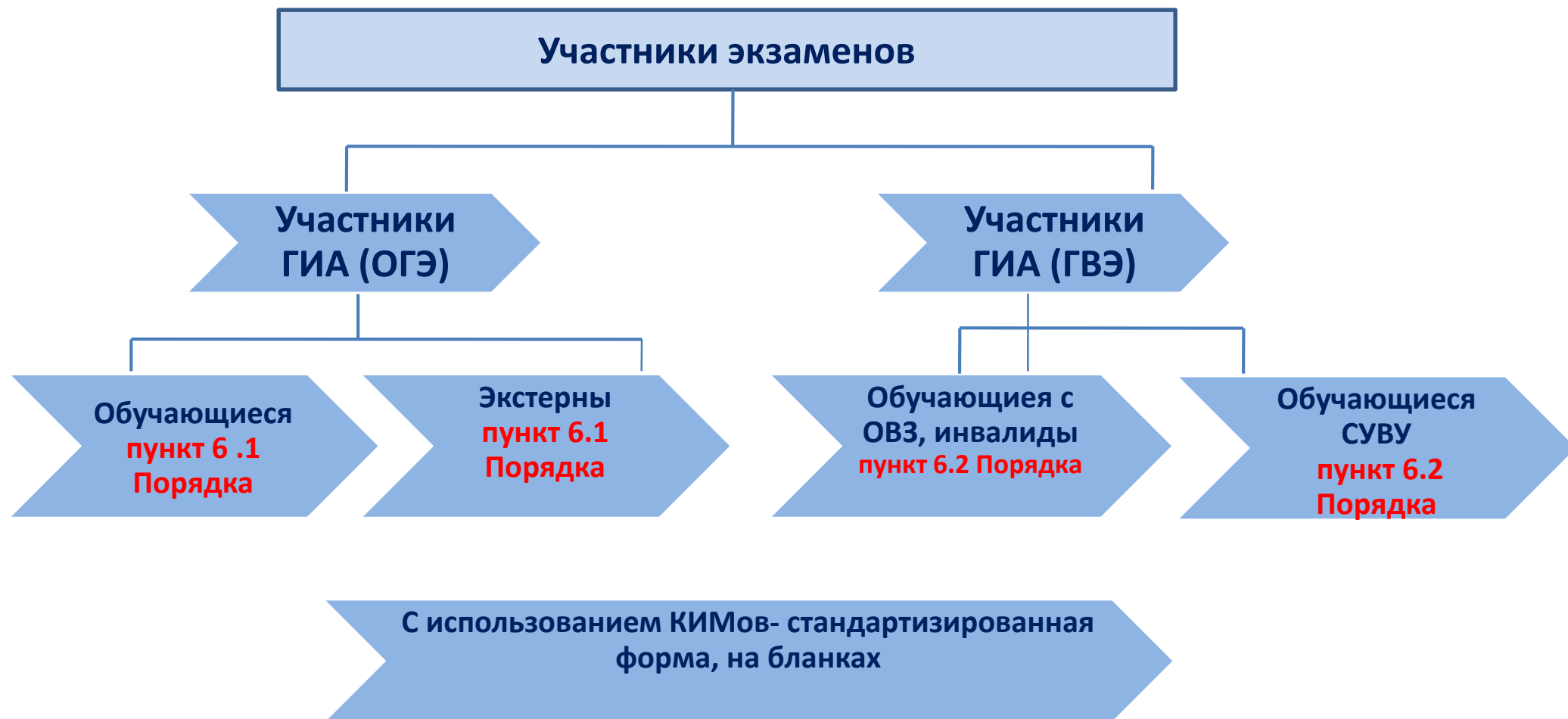
**VI Обработка, проверка экзаменационных работ участников экзаменов, и их оценивание**

**VII Утверждение, изменение и (или) аннулирование результатов ГИА**

**VIII Оценка результатов ГИА**

**IX Прием и рассмотрение апелляций**

# Участники экзаменов



# Государственная итоговая аттестация

## Обязательные экзамены

русский язык

математика

## экзамены по выбору по двум учебным предметам

физика

история

химия

биология

литература

география

обществознание

иностранные языки

информатика и ИКТ

**Количество обязательных экзаменов в IX классах - 4.**

## Перечень профильных предметов по выбору для поступления в 10 класс (от 16.10.2023)

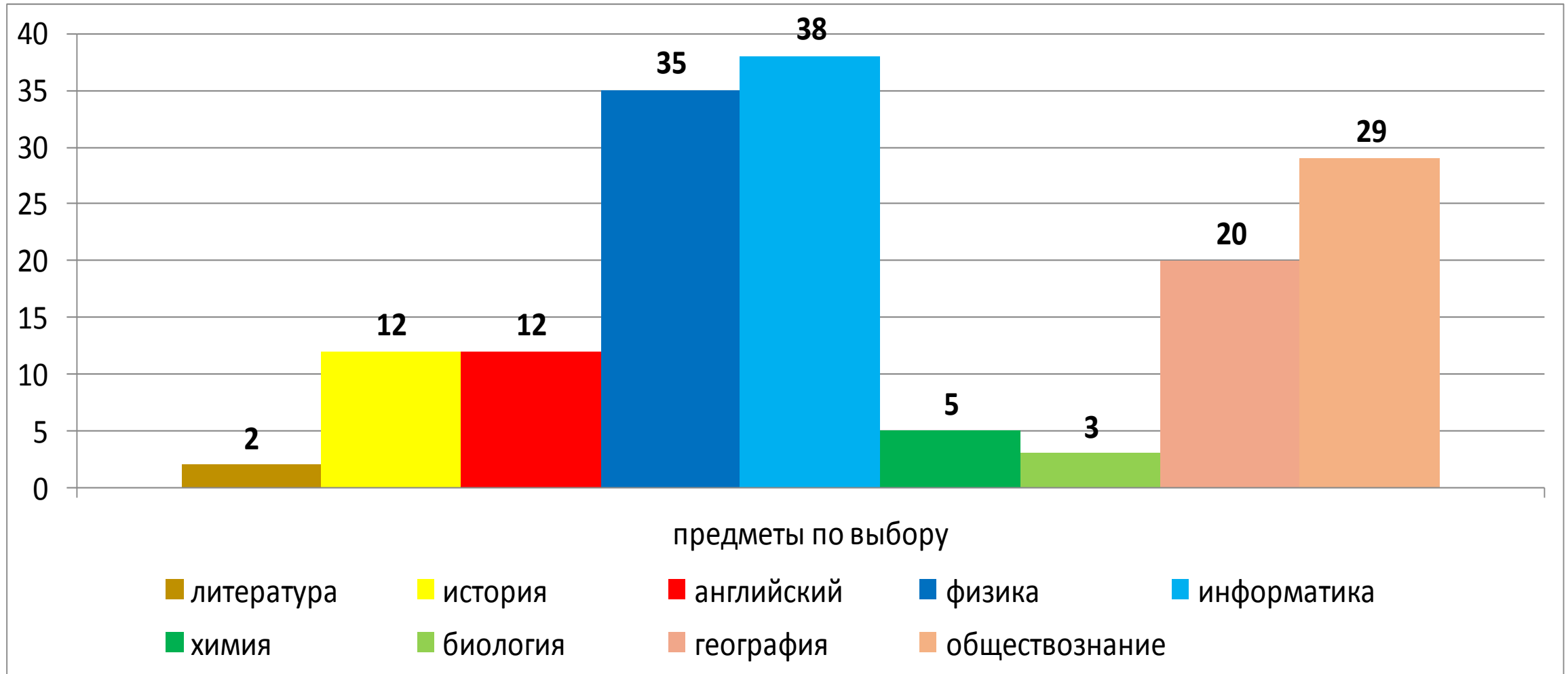
ПРОФИЛЬ	Предметы для ГИА
Гуманитарный	Иностранный язык, литература, история, обществознание
Социально-экономический	Обществознание, география, информатика, математика
Технологический	Информатика, физика, математика
Естественно-научный	химия, биология, физика
Универсальный	История, литература, иностранный язык, биология, обществознание, география, информатика и ИКТ, физика, химия, математика, русский язык

# Сроки регистрации участников

Категория участников	Выпускники текущего года, включая экстернов
Сроки регистрации	<b>До 1 марта</b>
Место регистрации	Образовательные организации

**Последний день -28.02.**

# Предварительный выбор предметов ОГЭ 2024





## Допуск до ГИА

*К ГИА допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план (имеющие годовые отметки по всем учебным предметам учебного плана за IX класс не ниже удовлетворительных) и имеющие «зачет» за итоговое собеседование по русскому языку.*

Решение о допуске к итоговой аттестации принимается педагогическим советом 25 мая

ГИА в форме  
ОГЭ

ГИА в форме  
ГВЭ

# Сроки проведения итогового собеседования.

- **Основной этап 14.02.2024**
- Дополнительные сроки:
  - 13.03.2024
  - 15.04.2024

Место проведения ОО



аудиозапись

Демоверсия на сайте ФГБНУ «ФИПИ» в разделе ОГЭ [www.fipi.ru](http://www.fipi.ru)

## КИМ-4 задания:

- чтение текста вслух;
- пересказ текста с привлечением дополнительной информации;
- монологическое высказывание по одной из выбранных тем;
- диалог с экзаменатором-собеседником.

Действия обучающихся	Время
<b>Выполнение заданий КИМ</b>	<b>15 мин.</b>
<b>1. Чтение текста</b>	
Подготовка к чтению вслух	2 мин.
Чтение текста про себя	
Чтение текста вслух	2 мин.
Подготовка к пересказу текста	1 мин.
<b>2. Выполнение задания по тексту</b>	<b>3 мин.</b>
<b>3. Предложить обучающемуся выбрать вариант беседы и выдать соответствующую карточку с планом монологического ответа</b>	
<b>3.1. Монолог</b>	
Подготовка к ответу	1 мин.
Ответ по плану выбранного варианта	3 мин.
<b>3.2. Беседа с участником</b>	
Отвечает на вопросы	3 мин.

Русский язык, 9 класс Демонстрационный вариант 2018 г. - 3-12

Нагрузку по выполнению заданий

Итоговое собеседование по русскому языку состоит из четырех заданий.

Задания 1 и 2 выполняются с использованием одного текста.

Задание 1 – чтение вслух небольшого текста. Время на подготовку – 2 минуты.

В задании 2 предлагается пересказать прочитанный текст, дополнив его высказыванием. Время на подготовку – 1 минута.

Задания 3 и 4 не связаны с текстом, который Вы читали и пересказывали, выполняйте задания 1 и 2.

Вы можете выбрать одну тему для монолога и диалога.

В задании 3 предлагается выбрать одну из трех предложенных вариантов беседы: описание фотографии, повествование на основе личного опыта, рассуждение по одной из сформулированных проблем.

Время на подготовку – 1 минута.

В задании 4 Вы можете поучаствовать в беседе по теме.

Русский язык, 9 класс Демонстрационный вариант 2018 г. - 4-12



Выделите!

Для выполнения задания 1 и 2 используйте один и тот же текст.

1 Задание 1. Чтение текста.

Вы, конечно, знаете человека, изображенный на этой фотографии. Это Юрий Алексеевич Гагарин (1918-1968) – первый космонавт. Выразительно прочитайте текст о Юрии Алексеевиче Гагарине вслух.

У Вас есть 2 минуты на подготовку.

Русский язык, 9 класс Демонстрационный вариант 2018 г. - 3-12

2 Пересказ текста.

Перескажите прочитанный Вами текст вслухом в пересказ слова С.П. Королька, выделенные конструктора в учебном, Ю.А. Гагарина.

«Он открыл людям Далеки даров и величайший мир. Не только на Земле? Далекие, Гагарин? Он был не только даром – он был даром миру и из собственного слова, и из космического, дал свой ответ: мир, мир...»

Подумайте, как лучше использовать слова С.П. Королька в пересказе. Вы можете использовать любые способы цитирования.

У Вас есть 1 минута на подготовку.


Выделите!

Русский язык, 9 класс Демонстрационный вариант 2018 г. - 4-12

Короткая беседа собеседования

Тема 1. Праздник.

Опишите фотографию.



отряд космонавтов избиралась среди военных и решено Сергея Павловича Королька, летчика уже много раз перелетавшим, стрелковым орденом. На борту 10 космонавтов, которых в космос Юрий Гагарин был одним из них.

Пока никто не мог даже предположить, кому из даров и великим Гагарин, первый в мире, в космосе, никто не замечал, никого не считал лучше, а Гагарин на себя вышеставил, работал упорно

в 9 часов 7 минут по московскому времени отстал космический корабль «Восток» с спланированными Гагарина на борту. Вскоре весь мир как, ставшие историей, подготовка к полету, первое лицо Юрия Гагарина перелет вылетел итос «Восток».

первое путешествие Гагарина в космос. Продолжительность полета Гагарина равнялась минут. Но по количеству минут он считается вылетел Юрия Гагарина был первым и останется на

(177 слово)

Русский язык, 9 класс Демонстрационный вариант 2018 г. - 7-12

Тема 3. Мода.

Всегда ли нужно следовать моде?

Напишите два ответа на вопросы:

- Что значит следовать моде?
- Да! Вы когда-нибудь следовали моде и почему?
- Следовать моде можно только в одежде?
- Как Вы понимаете выражение «спортивный вкус»?

4 Задание 4. Диалог.

Во время беседы Вам будут заданы вопросы по выбранной Вами теме беседы. Пожалуйста, давайте полные ответы на вопросы, заданные собеседником-экзаменатором.

Русский язык, 9 класс Демонстрационный вариант 2018 г. - 8-12

Праздники

Короткая беседа собеседования

Тема 1. Праздник.

Опишите фотографию.

1) Какое праздник Вам нравится больше и почему (дополните, пожалуйста, название праздника и дату праздника)?

2) Когда можно сказать, что праздник удался?

3) Вы больше любите праздники или подготовку к ним и почему?

Короткая беседа собеседования

Тема 2. Пляж (искусство)

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

1) Что по Вашему мнению, является походом (искусство)?

2) Что бы Вы порекомендовали Вашим одноклассникам, которые собираются отправиться в поход (на искусстве)?

3) Что, по Вашему мнению, самое важное в походе (на искусстве)?

Короткая беседа собеседования

Тема 3. Мода.

Всегда ли нужно следовать моде?

1) Что означает по Вашему мнению, слово «идеальность»?

2) Вы считаете чужие советы? Что советам для Вас особенно важны?

3) Приведите пример ситуационного влияния моды.

моды, конечно, походить праздник; искусство участников.

и моды в поход (на искусстве).

(на искусстве); искусство); искусство); искусство).

Федеральное агентство по образованию в сфере образования в сфере Российской Федерации

# Критерии оценивания

№	Вид задания	Макс. балл	Примечание
1	<b>Чтение текста вслух.</b>	2	
2	<b>Подробный* пересказа текста с включением приведённого высказывания</b>	5	Микротемы/факт/цитирование
	Критерии оценивания правильности речи за выполнение заданий 1 и 2 *	4	Если участник итогового собеседования не приступал к выполнению задания 2, то по критериям оценивания правильности речи за выполнение заданий 1 и 2 ставится не более двух баллов
	<b>Итого за 1 и 2 задание</b>	<b>11</b>	
3	<b>Монологическое высказывание</b>	3	Приведено <b><u>не менее 10 фраз</u></b> по теме высказывания.
4	<b>Диалог</b>	2	
	Критерии оценивания правильности речи за выполнение заданий 3 и 4	4	Если участник итогового собеседования не приступал к выполнению задания 3, то по критериям оценивания правильности речи за выполнение заданий 3 и 4 (P2) ставится не более двух баллов
	<b>Итого за 3 и 4 задание</b>	<b>9</b>	
	<b>Общий балл</b>	<b>20</b>	

**Участник итогового собеседования получает зачёт в случае, если за выполнение всей работы он набрал 10 или более баллов.**



Оценивается по системе **зачет/незачет**

**Ознакомление с результатами в течении 10 дней**

# Техническое оснащение ППЭ

## *ППЭ должен быть оборудован*



стационарными или ручными металлодетекторами



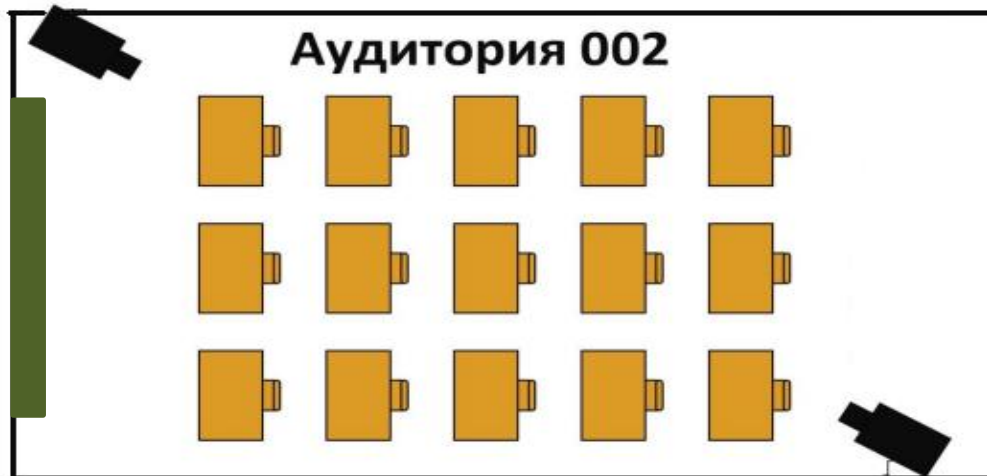
средствами подавления сигналов мобильной связи  
*(по решению ОИВ)*



системой видеонаблюдения онлайн или системой видеонаблюдения офлайн *(ПАК и камеры располагаются в аудиториях проведения и штабе)*



# Организация видеонаблюдения в аудитории







До входа в пункт проведения экзаменов  
(входом в ППЭ считается место прохождения  
участниками через металлодетектор)

должны располагаться помещения

для хранения личных вещей участников ГИА и работников ППЭ (организаторов ППЭ, ассистентов, медицинских работников) во время проведения экзамена, которое оснащено оборудованием, обеспечивающим сохранность личных вещей



# Правила для участников ОГЭ

- **Изменение рабочего места не допускается.**
- Экзамен сдается обучающимися **самостоятельно**, без помощи посторонних лиц.
- Во время экзамена обучающиеся **не общаются друг с другом, свободно не перемещаются по аудитории.** Во время экзамена обучающиеся выходят из аудитории и перемещаются по ППЭ в сопровождении одного из организаторов.
- В день проведения экзамена в ППЭ **запрещается:**

**иметь при себе средства связи, электронно-вычислительную технику, фото, аудио и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации** (за исключением тех средств, перечень которых определяется Минобрнауки России по учебным предметам<sup>16</sup>, и специальных технических средств (для лиц, указанных в пункте 34 настоящего Порядка);

**Лица, допустившие нарушения удаляются с экзамена.**



# Ответственность за нарушение порядка проведения ГИА

Федеральный закон от 30 декабря 2001 г. № 195  
«Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях»



Статья 19.30. Нарушение требований к ведению образовательной деятельности и организации образовательного процесса:

4. Умышленное искажение результатов государственной итоговой аттестации и предусмотренных законодательством об образовании олимпиад школьников, а равно нарушение установленного законодательством об образовании порядка проведения государственной итоговой аттестации — влечет наложение административного штрафа

на граждан в размере от трех тысяч до пяти тысяч рублей;

на должностных лиц — от двадцати тысяч до сорока тысяч рублей;

на юридических лиц — от пятидесяти тысяч до двухсот тысяч рублей.

## Продолжительность проведения ГИА (ОГЭ)

Устанавливается продолжительность экзаменов, информация размещается на сайте РОСОБРНАДЗОРА: [v.ru](http://v.ru)

01	Русский язык	3 ч. 55 мин. (235 мин.)
02	Математика	3 ч. 55 мин. (235 мин.)
03	Физика	3 ч. (180 мин.)
04	Химия	3 ч. (180 мин.)
05	Информатика и ИКТ	2 ч.30 мин. (150 мин.)
06	Биология	2ч. 30 мин (150 мин)
07	История	3 ч. (180 мин.)
08	География	2 ч.30 мин. (150 мин.)
09	Английский язык письменный / устный	2 ч. (120 мин.)/15 мин
10	Немецкий язык письменный / устный	.
11	Французский язык письменный / устный	.
12	Обществознание	3 ч. (180 мин.)
18	Литература	3 ч. 55 мин. (235 мин.)

## Результаты ГИА в 9кл

- Результаты ГИА признаются удовлетворительными в случае, если обучающийся по сдаваемым учебным предметам набрал минимальное количество баллов, определенное органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации
- Обучающимся, не прошедшим ГИА или получившим на ГИА неудовлетворительные результаты более чем по двум учебным предметам, либо получившим повторно неудовлетворительный результат по одному или двум учебным предметам на ГИА в резервные сроки, предоставляется право пройти ГИА по соответствующим учебным предметам в дополнительные сроки, но не ранее 1 сентября текущего года

# Выставление итоговых отметок в аттестат

- 9 класс: по русскому языку, двум предметам по выбору

годовая	экзаменационная	Итоговая
5	5	5
5	4	5
4	5	5
5	3	4

- По математике

Годовая по алгебре	Годовая по геометрии	Годовая по вероятности	Экзамен по математике	итоговая
5	4	4	5	5
5	4	4	4	4

- По остальным предметам – на основании годовой
- 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 **и имеющим итоговые отметки "отлично" по всем учебным предметам учебного плана**, изучавшимся на уровне основного общего образования.

# Периоды проведения ОГЭ

Этап	Периоды
Досрочный	с 22 апреля по 17 мая 2024 года
Основной	с 24 мая по 1 июля 2024 года
Дополнительный	с 2 по 13 сентября 2024 года

# Проект расписания ГИА 9 (2023г.)

**24 мая** – история, физика, биология;

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

**2 июня** – иностранные языки (английский);

**3 июня** – иностранные языки (английский);

**6 июня – русский язык;**

**9 июня – математика;**

**14 июня** – литература, физика, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), география;

**17 июня** – обществознание, биология, химия.

# Индивидуальный отбор

- **Процедура индивидуального отбора в класс (классы) профильного обучения**, в том числе на основе индивидуальных учебных планов, в Гимназии включает следующие этапы:
- Составляется ранжированный список кандидатов на **основе итоговой суммы баллов, складывающейся из суммы первичных баллов, полученных по результатам государственной итоговой аттестации по двум профильным предметам, и баллов за индивидуальные образовательные достижения учащихся по профильным предметам;**
- Определяется список претендентов, рекомендованных к зачислению в каждый профильный класс (группу) на основании их ранжированного списка и до заполнения установленного количества мест по каждому профилю отдельно - не позднее 25 июля текущего года.
- Не позднее 30 июля текущего календарного года работником Гимназии, назначенным ответственным за прием и регистрацию документов, производится прием заявлений от кандидатов рекомендованных к зачислению в 10 профильный класс, и подлинников аттестатов об основном общем образовании.
- Не позднее 1 августа текущего года издается приказ директора о зачислении учащихся в 10-й класс профильного обучения.

# Контрольные мероприятия

- **октябрь** –тренировочные работы по математике
- **22 ноября РПР по математике ( 1 этап) – в ОО**
- **11-22.12.2023**- зимняя сессия
- **14 февраля 2024 Итоговое собеседование по русскому языку (допуск к ГИА)**
- **Февраль-март** -диагностические работы по русскому языку и математике
- **Март- защита проекта**
- **22,23 марта 2024** предметы по выбору
- **20 Марта - РПР по математике на ППЭ ( 2 этап)- в ППЭ**
- **Май** -итоговые кр (русский язык, математика)



# 22 ноября РПР по математике ( 1 этап) – в ОО

- получение независимой оценки состояния изучения учебного предмета «Математика» обучающимися IX классов общеобразовательных организаций;
- определение уровня готовности обучающихся к ГИА по

образовательным программам основного общего образования по учебному предмету «Математика»;

- I этап – в учреждениях, в которых участники осваивают

образовательные программы основного общего образования;

- II этап – в пунктах проведения РПР (далее – ППР), определенных органами управления образованием.

*Проведение РПР начинается:  
на I этапе - со второго урока  
по расписанию учреждения;  
на II этапе – в 10.00 часов по  
местному времени*

# Технология проведения РПР

- В кабинете организуются места для участников РПР из расчета по одному участнику за одним рабочим местом, но не более 15 рабочих мест.
- В кабинетах и Штабе используется видеонаблюдение в режиме оффлайн.
- Участникам РПР запрещается иметь при себе средства связи, электронно-вычислительную технику, фото, аудио и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации.

## **Время выполнения работы:**

- I этап – 90 минут;
- II этап- 3ч.55 минут

Участникам экзамена разрешается использовать:  
непрограммируемый калькулятор (для каждого участника) с возможностью вычисления тригонометрических функций;  
линейку, не содержащую справочной информации;  
выдаваемые вместе с КИМ справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования.

**Телефон "горячей линии" по вопросам  
государственной итоговой аттестации по  
образовательным программам основного общего и  
среднего общего образования:**

- в Министерстве образования Саратовской области –  
8(8452) 49-19-65,
- в Комитете образования – 8 (8453) 44-36-60  
Бузова Светлана Викторовна
- **В Гимназии 44-31-80**  
**( 8-927-152-36-19) Вилкова Елена Юрьевна)**

