

### Расписание звонков

	1	смена	
	2д, 4, 5, 66	, 9,10,11 классы	
Номер урока	Начало	Окончание	Перемена
1	8:00	8:40	10 мин
2	8:50	9:30	10 мин
3	9:40	10:20	10 мин
4	10:30	11:10	10 мин
5	11:20	12:00	10 мин
6	12:10	12:50	10 мин
7	13:00	13:40	

## График питания учащихся

Время	Категория учащихся
	1 смена
8:30	учащиеся льготных категорий (завтрак)
11:00	9,10,11 классы
11:50	учащиеся льготных категорий (обед)



## Годовой календарный график

9, 10, 11	классы
Осенние к	аникулы
25.10-04	l.11
Зимние ка	никулы
31.12-1	1.01.
Весенние к	аникулы
28.03-0	05.04

# **Летние каникулы**27.05 – 31.08

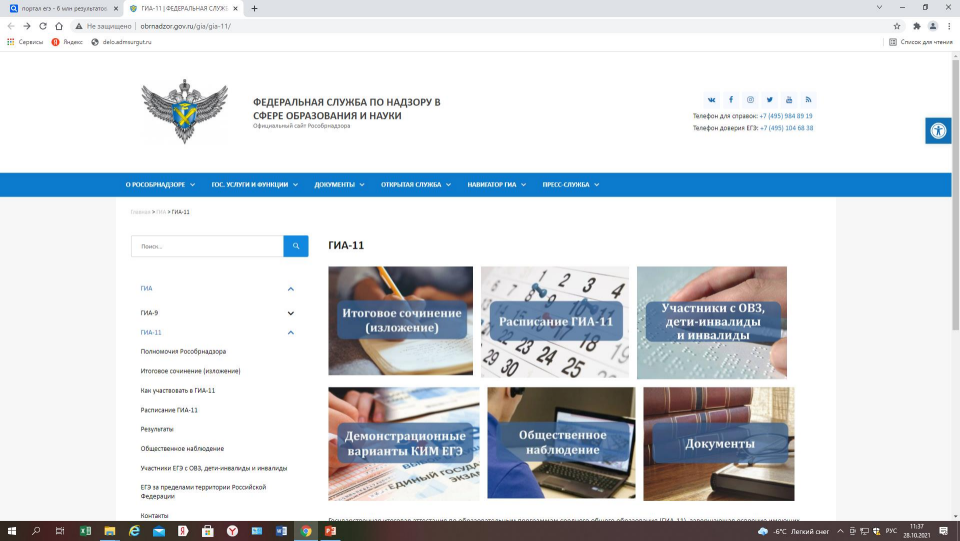
Промежуточная аттестация

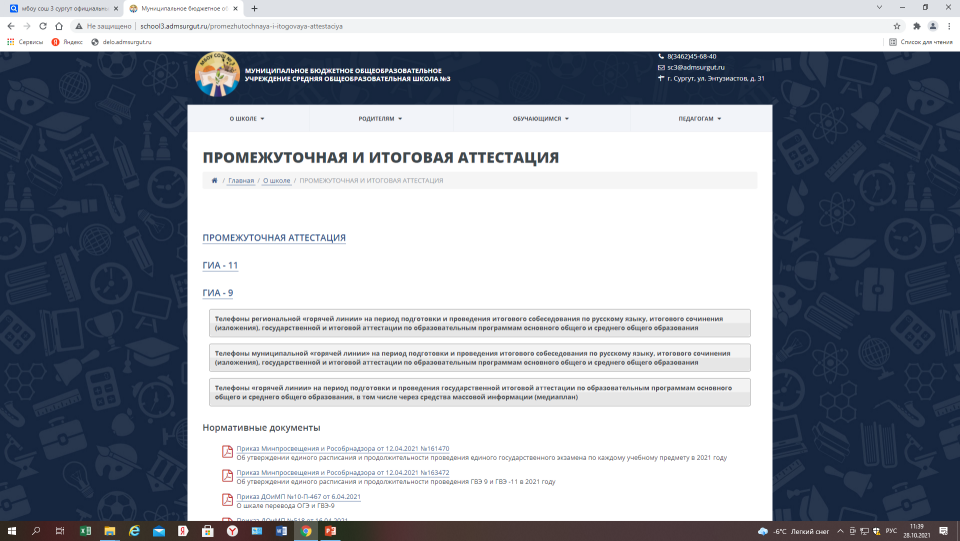
13 апреля 2026 года- 22 мая 2026 года

# Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 3

# ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРОГРАММАМ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«OГЭ - 2026»





Приказ Минпросвещения России и Рособрнадзора от 04.04.2023 № 232/551 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования":

«К государственной итоговой аттестации 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 каждый год обучения по образовательным программам основного общего образования не ниже удовлетворительных), а также имеющие результат "зачет" за итоговое собеседование

# Приказ Минпросвещения России и Рособрнадзора от 04.04.2023 № 232/551 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования":

#### «ГИА проводится:

- а) в форме **основного государственного экзамена (далее ОГЭ)** с использованием контрольных измерительных материалов, представляющих собой комплексы заданий стандартизированной формы (далее КИМ);
- б) в форме государственного выпускного экзамена (далее ГВЭ) с использованием текстов, тем, заданий, билетов для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, для обучающихся детей-инвалидов и инвалидов, осваивающих образовательные программы среднего общего образования»

#### особенности огэ

- единое расписание; единые правила проведения;
- использование заданий стандартизированной формы (КИМ);
- использование специальных бланков для оформления ответов на задания;
- проведение письменно на русском языке (за исключением ОГЭ по иностранным языкам).

#### СДАЧА ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ЭКЗАМЕНОВ В ФОРМАТЕ ОГЭ

Обязательными для всех выпускников образовательных организаций текущего года являются ОГЭ по русскому языку и математике и два экзамена выпускник выбирает.

Положительные результаты ГИА по русскому языку и математике и двух экзаменов по выбору являются основанием для выдачи выпускнику аттестата об основном общем образовании.

#### ЭКЗАМЕНЫ ПО ВЫБОРУ

Обществознание;

химия;

биология;

физика;

информатика и ИКТ;

история;

литература;

география;

иностранные языки

#### НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

Право на пересдачу в резервные есть у тех, кто:

- -не сдал один или два экзамена
- -пропустил или не смог завершить экзамен по уважительной причине
- -подавал апелляцию о нарушении порядка проведения ОГЭ, и ее удовлетворили.

Если выпускник не сдал экзамен повторно или не сдал более 2-х предметов, ему предоставляется право пройти аттестацию ещё раз в дополнительные сроки.

Однако уже не ранее 1 сентября текущего года.

#### АТТЕСТАТ ОБ ОСНОВНОМ ОБЩЕМ ОБРАЗОВАНИИ

Итоговые отметки определяются как среднее арифметическое четвертных отметок и промежуточной аттестации обучающегося за 9 класс и выставляются в аттестат целыми числами в соответствии с правилами математического округления.

Кроме 4 отметок за экзамены. По тем предметам выставляется отметка равная среднему арифметическому годовой и экзаменнационной отметки.

Аттестат особого образца вручается выпускникам, прошедшим государственную итоговую аттестацию, имеющим все итоговые отметки «отлично»

#### ПУНКТ ПРОВЕДЕНИЯ ЭКЗАМЕНА ОГЭ

Вход участников ГИА в ППЭ с 09.00

Вход в ППЭ обозначен стационарным металлоискателем. В случае использования переносных металлоискателей входом в ППЭ определяется место проведения работ с использованием указанных металлоискателей, все аудитории оборудованы видеонаблюдением

**Место для хранения личных вещей** участников ГИА до входа в ППЭ

**Член ГЭК контролирует организацию входа** участников ОГЭ в ППЭ В случае проведения **ОГЭ по иностранным языкам** с включенным разделом «Говорение» **черновики** не выдаются

**Отдельные инструкции для участника ОГЭ** по устной части ОГЭ по иностранному языку и по печати КИМ в ППЭ

Организаторы проверяют комплектность оставленных **на рабочем столе** участником ОГЭ экзаменационных материалов и черновиков **при выходе из аудитории** 

Печать КИМ осуществляется в аудитории в присутствии участников ОГЭ. Время выхода из аудитории фиксируется в специальной ведомости.



#### Во время экзамена запрещается:

Наличие и использование средств связи, электронно-вычислительной техники, фото, аудио и видеоаппаратуру, справочных материалов, письменных заметок и иных средств хранения и передачи информации.

- Вынос из аудиторий и ППЭ КИМ в бумажном и электронном виде, их фотографирование.
- Разговоры, вставания с мест, пересаживания.
- Обмен любыми материалами и предметами, оказание содействия другим участникам.
- Пользование справочными материалами кроме тех, которые находятся в КИМ.
- Хождение по ППЭ во время экзамена без сопровождения.
- ❖ Пользование указанными материалами и средствами запрещено как в аудитории, так и во всем ППЭ на протяжении всего экзамена.
- Примечание. При нарушении настоящих требований и отказе в их соблюдении организаторы совместно с уполномоченным представителем ГЭК вправе удалить участника с экзамена с внесением записи в протокол проведения экзамена в аудитории с указанием причины удаления. На бланках проставляется метка о факте удаления с экзамена.

#### РАЗРЕШЕНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ





- ✓ Математика линейка
- ✓ География линейка, атласы, непрограммируемый калькулятор
- ✓ Физика линейка, непрограммируемый калькулятор
- **✓** Химия **непрограммируемый калькулятор**

#### Участник ГИА имеет право подать апелляцию в письменной форме:

- ✓ о нарушении установленного порядка проведения ОГЭ по соответствующему учебному предмету (в день проведения экзамена по соответствующему учебному предмету, не покидая ППЭ);
- ✓ о несогласии с результатами ОГЭ (в течение двух рабочих дней после официального дня объявления результатов ГИА по соответствующему учебному предмету).

#### Не рассматриваются апелляции по вопросам:

- содержания и структуры заданий по учебным предметам,
- оценивания результатов выполнения заданий экзаменационной работы с кратким ответом;
- нарушения участником ГИА требований, установленных Порядком;
- неправильного оформления экзаменационной работы.

#### РАСПИСАНИЕ ОГЭ

3 периода сдачи ОГЭ

Досрочный период (март-апрель) Основной период (май-июль)

Дополнительный период (сентябрь)

# РАСПИСАНИЕ ОГЭ 2025 (основной период)

- 21 мая иностранные языки (письменная часть);
- 22 мая иностранные языки (устная часть);
- 26 мая биология, информатика, обществознание, химия;
- 29 мая география, история, физика, химия;
- 3 июня математика;
- 6 июня география, информатика, обществознание;
- 9 июня русский язык;
- 16 июня биология, информатика, литература, физика.

#### РАСПИСАНИЕ ОГЭ 2025 (резервные дни)

- 26 июня русский язык;
- 27 июня по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);
- 28 июня по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);
- 30 июня математика;
- 1 июля по всем учебным предметам;
- 2 июля по всем учебным предметам;

#### РАСПИСАНИЕ ОГЭ 2025 (дополнительный период)

- 2 сентября (вторник) математика;
- 5 сентября (пятница) русский язык;
- 9 сентября (вторник) биология, география, история, физика;
- 12 сентября (пятница) иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский), информатика, литература, обществознание,
- химия.
- 17,18,19,22, 23 сентября-резервные дни

#### Перевод баллов в отметки

Минимальное количество первичных баллов по учебным предметам : ОТМЕТКА «УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНО»

```
«русский язык» – 15 первичных баллов;
«математика» — 8 первичных баллов, не менее 2 баллов из 8
получено за выполнение заданий по геометрии;
«физика» — 11 первичных баллов;
((химия)) - 10 первичных баллов;
«биология» — 13 первичных баллов;
«география» –12 первичных баллов;
«обществознание» – 14 первичных баллов;
«история» — 11 первичных баллов;
\langle\langleлитература\rangle\rangle – 16 первичных баллов;
«информатика» — 5 первичных баллов;
«иностранные языки – 29 первичных баллов.
```

## Итоговое собеседование по русскому языку

#### Итоговое собеседование по русскому языку

Итоговое собеседование по русскому языку (далее ИС-9) как условие допуска к государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования (далее – ГИА-9) в 2025-2026 учебном году проводится для обучающихся IX классов.

ИС-9 проводится **11 февраля 2026 года** в образовательных организациях по текстам, темам и заданиям, сформированным по часовым поясам Рособрнадзором.

Дополнительные сроки: 11 марта и 20 апреля

Продолжительность проведения ИС-9 для каждого участника итогового собеседования составляет в среднем **15 минут**. Для участников ИС-9 с ОВЗ, детей-инвалидов и инвалидов продолжительность проведения собеседования увеличивается на 30 минут.

#### Итоговое собеседование по русскому языку

В случае получения неудовлетворительного результата («незачет») за итоговое собеседование участник вправе пересдать итоговое собеседование в текущем учебном году, но не более двух раз и только в дополнительные сроки, предусмотренные расписанием проведения итогового собеседования.

Повторно допускаются к итоговому собеседованию в дополнительные сроки в текущем учебном году следующие участники:

- получившие по итоговому собеседованию неудовлетворительный результат («незачет»);
- 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.

Действие результата итогового собеседования как допуска к ГИА – бессрочно.

Итоговое собеседование является допуском к государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования.

Общее количество баллов за выполнение всей работы – 20.

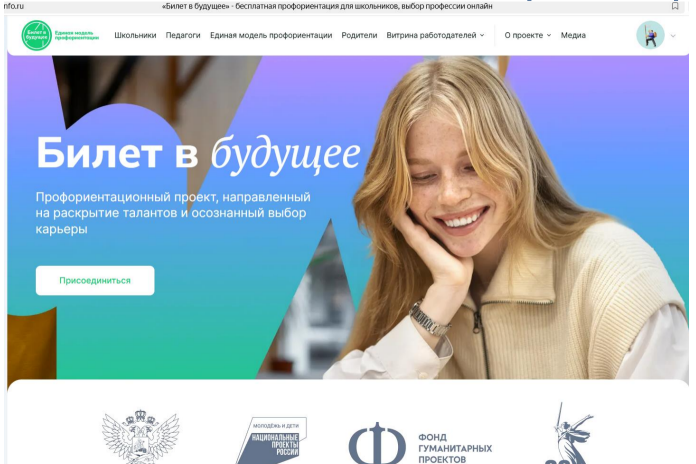
Участник итогового собеседования получает зачёт в случае, если за выполнение всей работы он набрал 10 или более баллов.

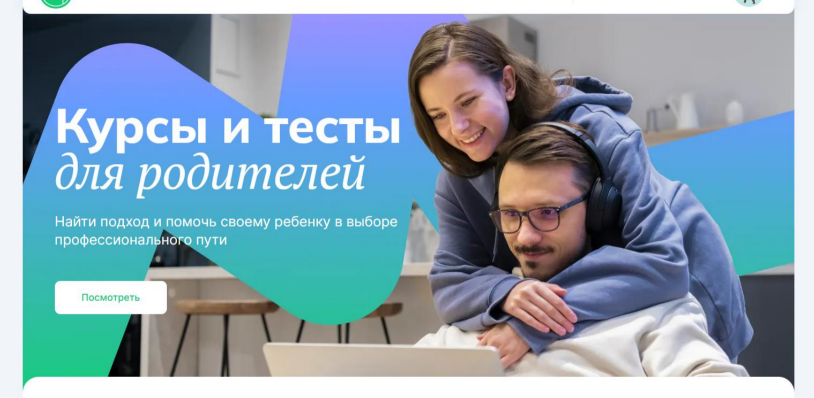
На проведение итогового собеседования с одним участником итогового собеседования отводится примерно 15-16 минут.

## Четыре задания для собеседования

Nº	Содержание задания	Время	Время
		на подготовку	на ответ
1	Прочитать вслух текст	2 минуты	2 минуты
2	Пересказать текст из задания 1 и дополнить	1 минута	3 минуты
	его высказыванием		
3	Выбрать один вариант монолога:	1 минута	3 минуты
	<ul><li>– описать фотографию;</li></ul>		
	– подготовить повествование на основе жизненного опыта;		
	– подготовить рассуждение по проблеме		
4	Поучаствовать в диалоге по теме предыдущего задания	0 минут	3 минуты

### ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОРИЕНТАЦИЯ УЧАЩИХСЯ «Билет в будущее» - бесплатная проформентация для школьников, выбор профессии онлайн













# Предварительный выбор экзаменов на ГИА-2026 в 9 классах

Класс	Русский язык	Математ ика	История	Обществ	Литер	Физика	Химия	Биолог	Англ. язык	Географ	Информат ика
9A	29	29	0	8	1	4	3	5	1	10	13
9Б	28	28	0	4	0	0	1	1	2	17	21
9B	27	27	1	9	2	3	4	5	5	17	6
9Γ	26	26	1	8	0	1	6	9	0	11	16
9д	27	27	0	11	0	0	3	7	2	15	16
9e	28	28	1	4	0	0	2	8	2	20	19
Итого	165	165	3	44	3	8	19	35	12	90	91

График проведения консультаций в 9 классах по учебным предметам в МБОУ СОШ № 3 на 2025-2026 учебный год Класс Учебный предмет Учитель День недели Время Кабинет Форма

Химия

ОБ3Р

41 9 (девушки) Технология

9(юноши)

38 9абвгде

39 40

Биология

География

Технология

Физическая культура

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Mann mediana	_		
1	9a	Русский язык	Ускова М. А.	суббота	8.509.30	403	очно
2	9a	Литература	Ускова М. А.	суббота	9.4010.20	403	онго
3	9a	Родная литература /родной язык	Ускова М. А.	суббота	11.00-11.40	403	онго
4	96	Русский язык	Валишина Э Ф.	понедельник	13.00-13.40	403	онго
5	96	Литература	Валишина Э.Ф	понедельник	13.00-13.40	403	очно
6	96	Родная литература /родной язык	Валишина Э.Ф	понедельник	13.50-14.30	403	онго
7	9 <sub>E</sub>	Русский язык	Салихова А.С	суббота	8.509.30	401	онго
8	9 <sub>E</sub>	Литература	Салихова А.С	суббота	9.4010.20	401	онго
9	9 <sub>E</sub>	Родная литература /родной язык	Салихова А.С	суббота	11.00-11.40	401	онго
10	9r	Русский язык	Ускова М. А.	суббота	8.509.30	403	онго
11	9r	Литература	Ускова М. А.	суббота	9.4010.20	403	онго
12	9r	Родная литература /родной язык	Ускова М. А.	суббота	11.00-11.40	403	онго
13	9д	Русский язык	Салихова А.С	суббота	8.509.30	401	онно
14	9д	Литература	Салихова А.С	суббота	9.4010.20	401	онно
15	9д	Родная литература /родной язык	Салихова А.С	суббота	11.00-11.40	401	очно
16	9e	Русский язык	Лысцова Л.С.	вторник	14.00-14.40	404	очно
17	9e	Литература	Лысцова Л.С.	вторник	14.00-14.40	404	очно
18	9e	Родная литература /родной язык	Лысцова Л.С.	вторник	14.00-14.40	404	очно
19	9 классы	Английский язык	Пивоварова Р.Р.	суббота	9:00-9:40	410	очно
20	9	Английский язык	Михонина Ю.О.	пятница	14:40-15:20	310	очно
21	9a,6	Алгебра	Луценко Е.С.	вторник	14.00-14.40	306	очно
22	9a,6	Геометрия	Луценко Е.С.	вторник	14.50-15.30	306	очно
23	9a,6	Вероятность и статистика	Луценко Е.С.	суббота	9.40-10.20	306	очно
24	9₽	Алгебра	Рабцун Л.В.	суббота	11:00-11:50	306	очно
23 24 25	9 <sub>E</sub>	Геометрия	Рабцун Л.В.	суббота	11:00-11:50	306	очно
26	9₽	Вероятность и статистика	Рабцун Л.В.	суббота	11:00-11:50	306	очно
27	9г,д,е	Алгебра	Саперова О.А.	суббота	8.50-9.30	304	очно
28		Геометрия	Саперова О.А.	суббота	9.35-10.15	304	очно
29	9г,д,е	Вероятность и статистика	Саперова О.А.	суббота	9.35-10.15	304	очно
30		Информатика	Христоева Д.Р.	суббота	12.50-13.30	213	очно
31		Информатика	Христоева Д.Р.	суббота	12.10-12.50	213	очно
32		Информатика	Халитова А.И.	среда	14.00-14.40	214	очно
33		История	Мкртумян Е.В.	Суббота	10:00-11:00	411	очно
34		Обществознание	Мкртумян Е.В.	Суббота	9:00-10:00	411	очно
35	9 классы	Физика	Агалец С.Г.	Среда	14:00-14:40	308	очно

Среда

Суббота

вторник, четверг

Понедельник

Среда

Среда

понедельник

16.00-16.40

12.00-13.00

14:00-14:40

13.00-13.40

13:00-13:40

14.00-14.40

14:50-15:30

408

406

405

305

312

105

112

очно

очно

очно

очно

очно

очно

очно

Кондратова Н. В.

Петренко Е.Н.

Авдеева Ю.В

Попенко В.В.

Вересов С.Ю.

Волкова Е.В.

Махмудов М .Р