



Повестка собрания:

1. Итоговое собеседование в 9 классах.
2. Мониторинг качества репетиционных экзаменов.
3. Выбор экзаменов обучающимися.
4. Нормативно-правовое регулирование проведения государственной итоговой аттестации в форме ОГЭ за курс основного общего образования.
5. Порядок проведения Государственной итоговой аттестации:
 - о допуске к экзаменам;
 - предметы для экзаменов по выбору;
 - сроки сдачи экзаменов;
 - сроки и порядок ознакомления с результатами экзаменов;
 - критерии оценивания на выпускных экзаменах;
 - перечень запрещенных и допустимых средств в пункте проведения экзамена;
 - процедуры завершения экзамена по уважительной причине и удаления с экзамена;
 - работа апелляционной комиссии;
 - особенности проведения экзаменов ГИА -9 по отдельным учебным предметам.

Нормативно- правовая база

-Закон от **29.12.2012 г. №273-ФЗ** (ст. 53,19,30)
«Об образовании в РФ»

-Приказ Минпросвещения России, Рособнадзора № 232/551 от 04.04.2023 г. «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования»

-Приказ Рособнадзора № 871 от 11.08.2022 г. «Об утверждении Порядка разработки, использования и хранения контрольных измерительных материалов при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования и Порядка разработки, использования и хранения контрольных измерительных материалов при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования»

Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам

основного общего образования

(с 01 сентября 2023 года)

ОПРЕДЕЛЯЕТ

```
graph TD; A[ОПРЕДЕЛЯЕТ] --> B[Формы]; A --> C[Участников]; A --> D[Сроки]; A --> E[Организацию];
```

Формы

Участников

Сроки

Организацию

ОГЭ-2024



**К прохождению ГИА
допускаются учащиеся, не
имеющие академической
задолженности по всем
предметам и имеющие допуск
по итоговому собеседованию
по русскому языку**

Итоговое собеседование

В февраля 2024 года состоится итоговое собеседование по учебному предмету «русский язык».

Результаты собеседования **будут** **влиять на допуск** учащихся к ГИА-9 в **2024** году.

Основной срок: 14 февраля 2024 г.

Дополнительные сроки: 13 марта 2024 г,
15 апреля 2024 г

Порядок проведения ИС- 9 классов

Процедура проведения ИС

1. Выпускник приходит на ИС за 30 мин. до начала экзамена
2. Начало экзамена определено графиком.
3. На проведение итогового собеседования с одним участником отводится примерно 15-16 минут

ОРГАНИЗАЦИЯ ИС-9

Время начало ИС

(обучающиеся приходят
на 30 минут раньше)

9В-09.00

9Г-10.00

9А-11.00

9Б-12.00

9Д-13.00

Кабинеты

405-ожидания ИС (классный руководитель)

401

402

403

410

411

412

413

аудитория проведения ИС

Организатор-собеседник

Эксперт

На экзамены необходимо взять с собой:

- документ, удостоверяющий личность
- гелиевую ручку с черными яркими чернилами, оставляющую заметный след. Лучше иметь с собой запасную ручку

Модель итогового устного собеседования по русскому языку

**10
баллов**

Необходимо набрать,
чтобы
получить "зачет"

20 баллов

Максимальное
количество
за собеседование



**15
минут**

**выпускник 9 класса
вправе готовиться
и отвечать**

Итоговое собеседование

- Итоговое собеседование по русскому языку направлено на проверку навыков спонтанной речи – **на подготовку участнику будет даваться 1-2 минуты.**

Модель собеседования включает следующие типы заданий:

- 1) **чтение текста вслух;**
- 2) **пересказ текста с привлечением дополнительной информации;**
- 3) **монологическое высказывание по одной из выбранных тем;**
- 4) **диалог с экзаменатором-собеседником.**

Все тексты для чтения, которые будут предложены участникам собеседования, - это тексты о выдающихся людях России.

Инструкция по выполнению заданий

Устное собеседование по русскому языку состоит из четырёх заданий.

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.

В задании 3 предлагается выбрать один из трёх предложенных вариантов беседы: описание фотографии, повествование на основе жизненного опыта, рассуждение по одной из сформулированных проблем. Время на подготовку – 1 минута.

В задании 4 Вам предстоит поучаствовать в беседе по теме предыдущего задания.

Общее время Вашего ответа (включая время на подготовку) – 15 минут.

Всё время ответа ведётся аудио- и видеозапись.

Постарайтесь полностью выполнить поставленные задачи, старайтесь говорить ясно и чётко, не отходить от темы и следовать предложенному плану ответа. Так Вы сможете набрать наибольшее количество баллов.

Желаем успеха!

1

Задание 1. Чтение текста.

Вам, конечно, знаком человек, изображённый на этой фотографии. Это Юрий Алексеевич Гагарин (1934–1968) – первый космонавт.

Выразительно прочитайте текст о Юрии Алексеевиче Гагарине вслух.



У Вас есть 2 минуты на подготовку.



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!

(176 слов)

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.



У Вас есть 1 минута на подготовку.

3

Задание 3. Монологическое высказывание.

Выберите одну из предложенных тем беседы.



Тема 1. Праздник (на основе описания фотографии).



Тема 2. Поход (экскурсия), который запомнился мне больше всего (повествование на основе жизненного опыта).



Тема 3. Всегда ли нужно следовать моде? (рассуждение по поставленному вопросу)



У Вас есть 1 минута на подготовку.
Ваше высказывание должно занимать не более 3 минут.

Карточки участника собеседования**Тема 1. Праздник**

Опишите фотографию.

**Не забудьте описать**

- место и время проведения праздника;
- событие, которому, по Вашему мнению, посвящён праздник;
- присутствующих на празднике;
- общую атмосферу праздника и настроение участников.

**Тема 2. Поход (экскурсия)**

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

Не забудьте рассказать,

- куда и когда Вы ходили в поход (на экскурсию);
- с кем Вы ходили в поход (на экскурсию);
- как Вы готовились к походу (экскурсии);
- почему Вам запомнился этот поход (экскурсия).



Тема 3. Мода



Всегда ли нужно следовать моде?

Не забудьте дать ответы 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»?

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.

Приложения



Карточка собеседника-экзаменатора

Тема 1. Праздник



Опишите фотографию.

- 1) Какие праздники Вам нравятся больше и почему (домашние, школьные, праздники в кругу друзей)?
- 2) Когда можно сказать, что праздник удался?
- 3) Вы больше любите праздник или подготовку к нему? Почему?



Карточка собеседника-экзаменатора

Тема 2. Поход (экскурсия)



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

- 1) Чем, по Вашему мнению, полезны походы (экскурсии)?
- 2) Что бы Вы порекомендовали Вашим сверстникам, которые собираются впервые отправиться в поход (на экскурсию)?
- 3) Что, по Вашему мнению, самое важное в походе (на экскурсию)?



Карточка собеседника-экзаменатора

Тема 3. Мода



Всегда ли нужно следовать моде?

- 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.



О нас ▾

ЕГЭ и ГВЭ-11 ▾

ОГЭ и ГВЭ-9 ▾

Поиск документов

Мероприятия ▾

Профобразование

Анонсы

Курсы повышения квалификации для экспертов региональных предметных комиссий
ФИПИ опубликовал график дистанционных курсов повышения квалификации для экспертов региональных предметных комиссий на период октябрь 2017 г. - апрель 2018 г.

Курсы повышения квалификации по оценке образовательных достижений

Опубликован график дистанционных курсов повышения квалификации по программе «Система оценки образовательных достижений в условиях введения ФГОС основного и среднего общего образования» в период октябрь 2017 - апрель 2018 г.



Новости

30.10.2017

Вебинары по итоговому собеседованию по русскому языку

В период 23-27 октября ФИПИ провел серию вебинаров по вопросам устной части ГИА по русскому языку.

19.10.2017

Директор ФИПИ приняла участие во всероссийском совещании с руководителями РЦОИ

18-20 октября 2017 года в Москве проходит всероссийское совещание с руководителями и специалистами региональных центров обработки информации «Основные направления развития технологии проведения государственной итоговой аттестации в 2018 году», проводимое Рособрнадзором совместно с ФГБУ "ФЦТ".

16.10.2017

Методические рекомендации по организации и проведению итогового сочинения (изложения)

На сайте ФИПИ опубликованы [методические материалы](#), рекомендуемые к использованию при организации и проведении итогового сочинения (изложения) в 2017-2018 учебном году.

05.10.2017

С Днем учителя!

Коллектив ФГБНУ "ФИПИ" поздравляет всех коллег - педагогов с профессиональным праздником!

Итоговое сочинение

Открытый банк заданий
ЕГЭ

Открытый банк заданий
ОГЭ

Открытый банк
оценочных средств по
русскому языку (II-IX)

Цитата дня

*Чтобы обучить другого,
требуется больше ума,
чем чтобы научиться
самому.*

Мишель де Монтень

Участники государственной итоговой аттестации

Решение о допуске к государственной итоговой аттестации принимается педагогическим советом образовательной организации и оформляется распорядительным актом образовательной организации **не позднее 25 мая** текущего года.



Г И А в 2024 году

Экзамены по выбору

выпускник определяет самостоятельно.

Заявление о выборе экзаменов и их количестве, подписанное родителями

(законными представителями),

подаёт выпускник самостоятельно

не позднее 1 марта 2024 года

Порядок проведения ГИА-9

2023/2024

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**

Количество выпускников 9-х классов выбравших учебные предметы для прохождения ГИА :

№	Предметы	Количество учащихся					Всего
		9а	9б	9в	9г	9д	
1	БИОЛОГИЯ	4	8	7	3	6	28
2	ГЕОГРАФИЯ	11	13	7	14	3	48
3	ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ	15	11	7	9	17	59
4	ФИЗИКА	0	1	4	3	2	10
5	ХИМИЯ	5	6	3	1	7	22
6	ИНФОРМАТИКА	15	18	13	19	15	80
7	ИСТОРИЯ	1	1	0	1	1	4
8	ЛИТЕРАТУРА	2	1	0	1	2	6
9	АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК	4	1	3	0	3	11

* Расписание индивидуальных занятий и консультаций по подготовке к ОГЭ и ГВЭ

№	Предмет	Дни недели	Время	Кабинет	Учитель
1	русский язык 9В	вторник	14:05	310	Шипилина О.В.
2	русский язык 9Г	вторник	14.05-14.45	213	Казанцева Р.А.
3	география	среда	14:00-15.35	305	Шадрина Т.Н.
4	английский язык	четверг	14:00	411	Зарипова Л.Г.
5	английский язык -9А,9В	понедельник	14:00-15.30	309	Чеберяк Е.В.
9	английский язык-9Д	понедельник	14:00-15.30	309	Коноваленко О.В.
10	Информатика-9А,9Д	вторник	14.00- 14.40	216	Кадачегова И.В.
11	Информатика-9В,9Г	вторник	15.00-15.40	216	Кадачегова И.В.
12	Информатика-9Б	вторник	16.00-16.40	216	Кадачегова И.В.
13	биология	четверг	14.50-15.30	402	Часовских Е.А.
14	биология	четверг	15.40-16.20	402	Часовских Е.А.
15	Физика	четверг	14.00-14.40	211	Григорьева А.В.
16	русский язык-9Д	пятница	13.15	301	Батаева В.Н.
	русский язык-9А		14.05	301	Батаева В.Н.
	русский язык-9Б		15.55	301	Батаева В.Н.
17	обществознание	понедельник	15.20-16.00	407	Удальцова ТН
18	обществознание	четверг	16.00-16.40	407	Удальцова ТН
19	математика -9В	четверг	14.05-14.45	411	Грибова С.А.
20	математика	понедельник	13.55-14.35	405	Филипченкова Н.А.
21	математика	вторник	15.40-16.20	405	Филипченкова Н.А
22	математика	среда	14.50-15.30	405	Филипченкова Н.А
23	математика	пятница	14.00-14.40	405	Филипченкова Н.А
24	математика	суббота	11.30-12.10-13.20	405	Филипченкова Н.А
25	химия	вторник	14.00-14.40	307	Тимербулатова Л.Ф.
26	химия	четверг	14.00-15.00	307	Тимербулатова Л.Ф..

Особенности проведения экзаменов ГИА-9 по отдельным учебным предметам

Учебный предмет	Продолжительность экзамена	Разрешенные дополнительные материалы и оборудование
Русский язык	235 минут (3 часа 55 минут)	Орфографические словари. Аппаратура, которая может обеспечить качественное воспроизведение аудиозаписей с компакт-диска (формат аудиозаписи –mp3).
Математика	235 минут (3 часа 55 минут)	На каждого участника экзамена: Справочные материалы, содержащие таблицу квадратов двузначных чисел, основные формулы по алгебре и геометрии. Разрешается на экзамене использовать линейку , непрограммируемый калькулятор

Особенности проведения экзаменов ГИА-9 по отдельным учебным предметам

Учебный предмет	Продолжительность экзамена	Разрешенные дополнительные материалы и оборудование
История	180 минут (3 часа)	Не используются.
Обществознание	180 минут (3 часа)	Не используются.

Особенности проведения экзаменов ГИА-9 по отдельным учебным предметам

Учебный предмет	Продолжительность экзамена	Разрешенные дополнительные материалы и оборудование
Литература	235 минут (3 часа 55 минут)	Книги с текстами художественных произведений и сборники лирики, в которых не должно быть вступительных статей и комментариев Пользование личными текстами художественных произведений и сборниками лирики участникам ОГЭ запрещено.
Физика	180 минут (3 часа)	Инструкция по правилам безопасности. На каждого участника экзамена: Непрограммируемый калькулятор.

Особенности проведения экзаменов ГИА-9 по отдельным учебным предметам

Учебный предмет	Продолжительность экзамена	Разрешенные дополнительные материалы и оборудование
Химия	180 минут (3 часа)	<ul style="list-style-type: none">- Инструкция по правилам безопасности (для каждой аудитории).На каждого участника экзамена:<ul style="list-style-type: none">- «Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева»;- Таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде;- Электрохимический ряд напряжений металлов (ИК участника ОГЭ).- Непрограммируемый калькулятор.
Биология	180 минут (3 часа)	<p>На каждого участника экзамена:</p> <ul style="list-style-type: none">- линейка;- карандаш;- непрограммируемый калькулятор.

Особенности проведения экзаменов ГИА-9 по отдельным учебным предметам

Учебный предмет	Продолжительность экзамена	Разрешенные дополнительные материалы и оборудование
География	120 минут (2 часа)	На каждого участника экзамена: <ul style="list-style-type: none">- географические атласы для 7, 8 и 9 классов- непрограммируемый калькулятор;- линейка.
Информатика и ИКТ	150 минут (2 часа 30 минут)	<ul style="list-style-type: none">- Инструкция по правилам безопасности (для каждой аудитории);- 1 резервный компьютер. На каждого участника экзамена: <ul style="list-style-type: none">- Компьютер. Для выполнения задания 19 необходима программа для работы с электронными таблицами. На компьютере должны быть установлены знакомые участникам экзамена программы.

Особенности проведения экзаменов ГИА-9 по отдельным учебным предметам

Учебный предмет	Продолжительность экзамена	Разрешенные дополнительные материалы и оборудование
Иностранный язык	120 минут (2 часа на выполнение письменной части работы) + 6 минут (на устный ответ). Общее время на проведение экзамена не должно превышать 360 минут (6 часов)	<ul style="list-style-type: none">- Инструкция по правилам безопасности (для каждой аудитории);- Компьютер <p>В аудитории для проведения письменной части экзамена необходимо установить звуковоспроизводящее устройство (компьютер с колонками), обеспечивающее качественное воспроизведение аудиозаписи в формате MP3.</p>

Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования

Накануне экзамена выпускник получает у администрации своего образовательного учреждения **уведомление на экзамен**, в котором указаны предмет ОГЭ, адрес, дата и время начала экзамена, код образовательного учреждения и иная информация.

В ППЭ (пункт приема экзамена) выпускников текущего года сопровождают представители от МБОУ СОШ №3 (классные руководители)

МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ

- Распоряжением Рособрнадзора устанавливается минимальное количество баллов по всем предметам ОГЭ-2024, подтверждающее освоение участниками экзаменов основных общеобразовательных программ основного общего образования в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.

НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

- Если выпускник текущего года получает результат ниже минимального количества баллов по двум предметам, то он может пересдать эти экзамены в этом же году. Сделать это можно в резервные дни в текущем году, которые устанавливаются приказом Министерства просвещения Российской Федерации.

НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

- Если выпускник текущего года получает результаты, ниже минимального количества баллов по трём предметам, он сможет пересдать ОГЭ в сентябре.
- Если он не пересдал в сентябре, то он остаётся на повторный год обучения.

Прибытие в ППЭ

- Все участники ОГЭ должны явиться в ППЭ в день и время, указанные в пропуске, имея при себе:
- **документ**, удостоверяющий личность (свидетельство о рождении не является таким документом);
- гелевую или капиллярную ручку с **черными чернилами**;
- дополнительные устройства и материалы, которые можно использовать по отдельным предметам.

УЧАСТНИКИ ОГЭ



- Внимательно прослушать инструктаж, проводимый организаторами в аудитории.
- Получить от организаторов КИМы и черновики.

Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования

В ППЭ выпускник обязан предоставить **паспорт**

С собой иметь **черную гелевую ручку**, дополнительные устройства и материалы, используемые по отдельным предметам, в соответствии с перечнем.





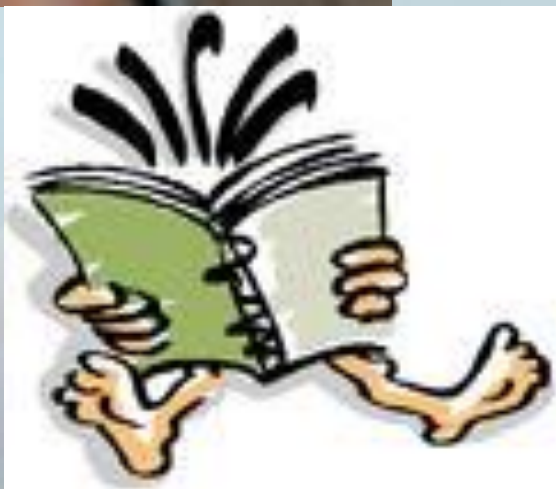
► ПШЭ оборудуются стационарными и переносными металлоискателями, средствами видеонаблюдения;



ВО ВРЕМЯ ОГЭ ЗАПРЕЩАЮТСЯ:



- Разговоры.
- Вставания с мест.
- Пересаживания.
- Обмен любыми материалами и предметами.
- Пользование мобильными телефонами и иными средствами связи, любыми электронно-вычислительными устройствами.
- Пользование справочными материалами кроме тех, которые указаны Рособрнадзором.
- Хождение по ППЭ во время экзамена без сопровождения.



УДАЛЕНИЕ С ОГЭ

- **При нарушении правил и отказе в их соблюдении организаторы совместно с уполномоченным представителем ГЭК вправе удалить участника ОГЭ с экзамена с внесением записи в протокол проведения экзамена в аудитории с указанием причины удаления. На бланках и в пропуске проставляется метка о факте удаления с экзамена.**

Проверка экзаменационных работ участников государственной итоговой аттестации и их оценивание

- ❖ Проверка экзаменационных работ участников **ОГЭ** будет осуществляться экспертами предметных комиссий централизованно (по аналогии ЕГЭ)

Подача апелляций

□ О нарушении установленного порядка проведения ОГЭ – в день экзамена после сдачи бланков ОГЭ до выхода их ППЭ.

□ О несогласии с выставленными баллами по ОГЭ – в течение двух рабочих дней после официального объявления результатов экзамена и ознакомления с ними.

До повторной сдачи ОГЭ в текущем году не допускаются

Участники ОГЭ, **не явившиеся** на экзамен без уважительной причины;

Участники ОГЭ, результаты которых были отменены ГЭК, в связи с выявлением фактов **нарушения участником** ОГЭ установленного порядка проведения ОГЭ.

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

- Итоговые отметки за 9 класс по русскому языку и математике 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.
- Итоговые отметки за 9 класс по **другим** учебным предметам выставляются на основе **годовой** отметки выпускника за 9 класс.

- 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.



Департамент образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа - Югры



Продолжение образования после прохождения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования

Среднее общее образование

Обучающиеся, не освоившие основной образовательной программы начального общего и (или) основного общего образования, не допускаются к обучению на следующих уровнях общего образования

Лицам, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию, выдаются документы об образовании.

Документом, подтверждающим получение общего образования, является аттестат об основном общем образовании.

(п. 3, 6 статьи 60 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ)

Для зачисления в профильный 10-й класс обучающемуся необходимо пройти ГИА по четырем обязательным учебным предметам,

преодолев минимальное количество баллов:

русский язык – 31 (максим – 39)

математика – 18, 19- физмат (максим – 32)

физика – 30(максим -40)

химия – 23 (максим – 34)

биология – 33 (максим - 46)

география - 24 (максим – 32),

обществознание – 30 (максим – 39)

история – 32 (максим – 44)

литература – 15 (максим – 23)

информатика – 15 (максим – 22)

При приеме обучающиеся проходят индивидуальный отбор

(Постановление Правительства ХМАО-Югры от 09.08.2013 № 303-п)

Профессиональное образование

К освоению образовательных программ среднего профессионального образования допускаются лица, имеющие образование не ниже основного общего. Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования.

(п. 2, 3 статьи 68 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ)

Прием на обучение по программам профессионального образования проводится на общедоступной основе, по личному заявлению. В случае если численность поступающих превышает количество мест прием на обучение осуществляется на основе конкурса аттестатов. При приеме на обучение по некоторым специальностям проводятся вступительные испытания

(п. 3 статья 55 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ;

пп. 20, 29, 43 приказа Минобра от 23.01.2014 № 36)

ТЕЛЕФОНЫ « ГОРЯЧЕЙ ЛИНИИ »

№	ФИО специалиста	Должность специалистов	Курируемые вопросы	Телефоны
1.	Фомина Наталья Владимировна	Начальник отдела общего образования, инспектирования и оценки качества образования	1.Обеспечение проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования. 2.Обеспечение проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования. 3.Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования.	8 (3463) 23-11-88
2	Базыльникова Ольга Юрьевна	Главный специалист отдела общего образования, инспектирования и оценки качества образования	1 .Обеспечение проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования. 2.Обеспечение проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования. 3.Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования.	8 (3463) 23-48-46
3.	Исламова Марина Николаевна	Специалист-эксперт отдела общего образования, инспектирования и оценки качества образования	1.Обеспечение проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования. 2.Обеспечение проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования. 3.Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования.	8 (3463) 23-48-46
4	Иванова Елена Леонидовна	Главный специалист отдела общего образования, инспектирования и оценки качества образования	1.Вопросы организации и проведения итогового сочинения (изложения). 2.Обеспечение проведения ГИА по образовательным программам среднего общего образования.	8 (3463) 23-48-46

МБОУ "СОШ №3 имени А.А.Ивасенко"

[Подробнее](#)



Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «средняя общеобразовательная школа №3 имени Ивасенко Анатолия Антоновича» расположено в двух зданиях. Первое здание находится в 10 микрорайоне, в нем осуществляется дошкольное и начальное образование. Второе здание находится в 9 микрорайоне, в нем осуществляется начальное, общее и среднее образование.



В 2022 наши выпускники поступили в СурГУ, ХМГМА, ТГМУ, ТГУ, ПГУПС, УГНТУ, УргЭУ

Есть предложения по организации учебного процесса или знаете, как сделать школу лучше?

[Написать о проблеме](#)



госуслуги
Решаем вместе

- ссылка на новый сайт школы <https://shkola3nefteyugansk-r86.gosweb.gosuslugi.ru/>