



Я Выбираю!

**О подготовке к государственной итоговой
аттестации по программам основного
общего образования в 2025 году**

**Виноградченко Наталья Николаевна,
заместитель директора**

по вопросам ГИА-9, ГИА-11



**1 марта –
последний день подачи заявлений
для участия
в ОГЭ 2025 года**

Регистрация на ОГЭ

- Подача заявления на ГИА-9 в форме основного государственного экзамена (ОГЭ) (для детей-инвалидов или детей с ограниченными возможностями здоровья - в форме государственного выпускного экзамена (ГВЭ)) осуществляется до 1 марта 2025 г.
- Место регистрации: БОУ г.Омска «Средняя общеобразовательная школа №106»
- Заявления подаются участниками ГИА лично или их родителями (законными представителями) на основании документов, удостоверяющих личность

Обучающиеся дети-инвалиды, дети с ОВЗ

- Обучающиеся с ОВЗ при подаче заявления предъявляют заверенную надлежащим образом копию рекомендаций ПМПК, а дети-инвалиды и инвалиды – оригинал или заверенную в установленном порядке копию справки, подтверждающей инвалидность,
- Обучающиеся с ОВЗ имеют право на выбор формы экзамена ОГЭ или ГВЭ, выбранную форму экзамена участники указывают в заявлении.
- При выборе ГВЭ по русскому языку участники с ОВЗ, дети-инвалиды и инвалиды должны указать диктант, изложение или сочинение (в соответствии с рекомендациями ПМПК, если таковые имеются).

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ГИА

- ГИА-9 включает в себя:
 - обязательные экзамены:** по русскому языку и математике:
 - экзамены по выбору:** физика, химия, биология, литература, география, история, обществознание, иностранные языки (английский, французский, немецкий и испанский языки), информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)
- Для участников ГИА с ограниченными возможностями здоровья, участников ГИА – детей-инвалидов и инвалидов ГИА по их желанию проводится только по обязательным учебным предметам (русскому языку и математике).

Внимание!

- После 1 марта 2025 года заявление об участии в ОГЭ (об изменении перечня сдаваемых экзаменов) подается в Государственную экзаменационную комиссию Омской области (ГЭК). Положительное решение об изменении перечня сдаваемых экзаменов принимается ГЭК только при наличии у заявителя уважительных причин (болезни или иных обстоятельств, подтвержденных документально) не позднее, чем за две недели до начала экзаменов.

Участники ГИА-9

- Согласно п. 7 Порядка проведения ГИА-9 к ГИА допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности (имеющие по всем предметам за 9 класс оценки не ниже удовлетворительных), а также имеющие результат «зачёт» за итоговое собеседование
- Итоговое собеседование проводится для обучающихся во вторую среду февраля – в 2025 году 12 февраля
- Для участия в итоговом собеседовании обучающиеся подают заявления в образовательные организации, в которых осваивают образовательные программы основного общего образования, не позднее чем за две недели до начала проведения итогового собеседования.

Итоговое собеседование в дополнительные сроки проводится 12 марта, 21 апреля 2025 г.

- В случае получения неудовлетворительного результата «незачет» за итоговое собеседование,
- в случае неявки на итоговое собеседование по уважительным причинам (болезнь или иные обстоятельства), подтвержденным документально,
- в случае не завершения итогового собеседования по уважительным причинам.

Итоговое собеседование

- Для участия в итоговом собеседовании по русскому языку не позднее чем за две недели до начала его проведения необходимо подать заявление в образовательные организации, в которых обучающиеся осваивают образовательные программы. Заявления об участии в итоговом собеседовании подаются обучающимися лично при предъявлении документов, удостоверяющих личность, или их родителями (законными представителями) при предъявлении документов, удостоверяющих личность, или уполномоченными лицами или при предъявлении документов, удостоверяющих личность и доверенности.
- Обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья, экстерны с ограниченными возможностями здоровья при подаче заявления об участии в итоговом собеседовании предъявляют оригинал или надлежащим образом заверенную копию рекомендаций ПМПК, а обучающиеся – дети-инвалиды и инвалиды, экстерны - дети-инвалиды и инвалиды - оригинал или надлежащим образом заверенную копию справки, подтверждающей инвалидность.

Итоговое собеседование

- Во время проведения итогового собеседования участникам итогового собеседования запрещается иметь при себе средства связи, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации. Участники, допустившие нарушение указанных требований, удаляются с итогового собеседования.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ГИА

- ОГЭ, ГВЭ проводятся в пунктах приема экзаменов (ППЭ), утвержденных министерством образования Омской области.
- Рособрнадзором разработаны методические рекомендации по проведению государственной итоговой аттестации в формах ОГЭ и ГВЭ
- Федеральным институтом педагогических измерений по заданию Рособрнадзора разработаны задания для ГИА 9 и размещены в открытом доступе в сети Интернет на сайте ФИПИ.

Информационная безопасность

ЗАПРЕЩАЕТСЯ

Иметь при себе и использовать средства связи, электронно-вычислительную технику, фото, аудио и видеоаппаратуру, и иные средства передачи информации.

Категорически запрещается:

- * выносить из аудиторий и ППЭ экзаменационные материалы на бумажных или электронных носителях;
- * фотографировать КИМ и бланки ответов экзаменационных работ;
- * передавать информацию третьим лицам.



Расписание ОГЭ в 2025 г.

Основной период

- 21 мая — иностранные языки;
 - 22 мая — иностранные языки;
 - 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 в 2025 г.

- **Основной период**

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;

Дополнительный период сентябрьские сроки

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.

Продолжительность ОГЭ по предметам

- математика, русский язык, литература - 3 часа 55 минут (235 минут);
- физика, обществознание, история, химия — 3 часа (180 минут);
- информатика, география, биология — 2 часа 30 минут (150 минут);
- иностранный язык (английский, французский, немецкий, испанский) (кроме раздела «Говорение») — 2 часа (120 минут);
- иностранный язык (английский, французский, немецкий, испанский) (раздел «Говорение») — 15 минут.

Средства, разрешенные к использованию на ОГЭ

по биологии – линейка, не содержащая справочной информации, непрограммируемый калькулятор,

по географии – линейка; непрограммируемый калькулятор; географические атласы для 7-9 классов ;

по литературе – орфографический словарь; полные тексты художественных произведений, а также сборники лирики;

по математике – линейка; непрограммируемый калькулятор; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования;

по русскому языку – орфографический словарь;

по физике – линейка; непрограммируемый калькулятор;

по химии – непрограммируемый калькулятор; Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева; таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимический ряд напряжений металлов.

В день проведения ОГЭ на средствах обучения и воспитания не допускается делать пометки, относящиеся к содержанию заданий КИМ по учебным предметам.

Внимание!

- Географические атласы для 7-9 классов ;
- Орфографические словари;
- Справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования;
- Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева; таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимический ряд напряжений металлов.

ПЕРЕЧИСЛЕННЫЕ НА ЭТОМ СЛАЙДЕ

средства обучения и воспитания будут доставлены в Пункт проведения экзамена централизованно

ВСЕ ОСТАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА УЧАСТНИКИ ЭКЗАМЕНА ПРИНОСЯТ С СОБОЙ

ТЕКСТЫ художественных произведений доставляются участником (родителями) самостоятельно заранее

Таблица по переводу баллов за ОГЭ в школьную оценку

Предмет	«2»	«3»	«4»	«5»
Русский язык	0-14	15-22	23-28	29-33
Математика*	0-7	8-14	15-21	22-31
Обществознание	0-13	14-23	24-31	32-37
Иностранные языки	0-28	29-45	46-57	58-68
Физика	0-10	11-22	23-34	35-45
Химия	0-9	10-20	21-30	31-40
Биология	0-12	13-25	26-37	38-48
География	0-11	12-18	19-25	26-31
История	0-10	11-20	21-29	30-37
Литература	0-9	10-17	18-24	25-29
Информатика и ИКТ	0-4	5-10	11-15	16-19

Важно!

- Внимательно изучите сайты образовательных организаций среднего профессионального образования, если выпускник собирается поступать по окончании 9 класса в колледж. В разделе «Абитуриенту» вы получите всю актуальную информацию, в том числе узнаете, какие дополнительные вступительные испытания могут быть для зачисления на отдельные специальности.

Бюджетное профессиональное образовательное учреждение Омской области Омский колледж профессиональных технологий

📍 644073, г. Омск, ул. Дианова д. 33
☎ +7(3812)730611 (приемная комиссия),
+7(3812)665080; (многоканальный)
✉ post@omkpt.omskportal.ru



Введите запрос...



ГЛАВНАЯ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ О КОЛЛЕДЖЕ СТРУКТУРА НОВОСТИ ОТДЕЛЕНИЯ АБИТУРИЕНТАМ СТУДЕНТАМ КОНТАКТЫ



РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР
РАЗВИТИЯ ДВИЖЕНИЯ
“АБИЛИМПИКС”



РЕСУРСНЫЙ УЧЕБНО -
МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР

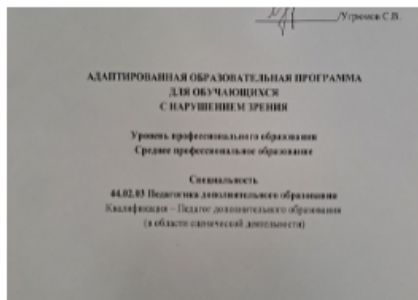


- Приемная комиссия
- Нормативные документы
- Локальные акты
- Перечень специальностей
- Документы для поступающих
- Вступительные испытания**
- Списки поступающих
- Дни открытых дверей

Информационный вестник с 04 декабря по 08 декабря 2023 года [сотрудникам](#)
Информационный вестник с 04 декабря по 08 декабря 2023 года [студентам](#)

Последние новости

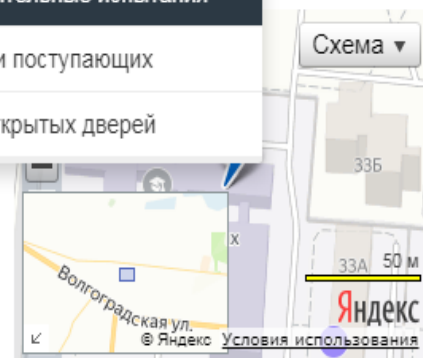
Все новости



Адаптированные образовательные программы для обучающихся с инвалидностью, с ограниченными возможностями здоровья

📅 7 дек | Новости ЦИПО

С каждым годом в нашем колледже обучается все больше и больше студентов с инвалидностью, с ограниченными возможностями здоровья; в этом году у нас учится 110 таких студентов.



📍 Адрес: 644073, г. Омск, ул. Дианова д. 33
☎ Телефон: +7(3812)730611 (приемная комиссия), +7(3812)665080; (многоканальный)
✉ E-mail: post@omkpt.omskportal.ru

Вступительные испытания

Вступительные испытания в БПОУ ОКПТ В 2023 г.

Приемная комиссия
Нормативные документы
Локальные акты
Перечень специальностей
Документы для поступающих
Вступительные испытания
Списки поступающих
Дни открытых дверей

Отделение	Код специальности	Специальность	Вступительные испытания
Педагогическое отделение	44.02.03	Педагогика дополнительного образования в области физкультурно-оздоровительной деятельности	Общефизическая подготовка Бег 1000м (юноши) Бег 500м (девушки) Бег 60м
	49.02.01	Физическая культура	Прыжок в длину с места Подтягивание на перекладине (юноши)
	49.02.02	Адаптивная физическая культура	Сгибание разгибание рук в упоре лежа (девушки)
	44.02.03	Педагогика дополнительного образования в области сценической деятельности	Прослушивание Самопрезентация Чтение прозы, стихотворения (по выбору) Произвольное демонстрация творческих способностей
Отделение сервиса	42.02.01	Реклама	Рисунок Натюрморт выполненный карандашом с натуры
	43.02.16	Туризм и гостеприимство	-

ВАЖНО!

- Для обучающихся, планирующих продолжить обучение по программам среднего общего образования, необходимо выбрать для ОГЭ те предметы, которые будут изучаться на углубленном уровне в 10-11 классах.
- В Федеральном институте педагогических измерений разработали рекомендации, в соответствии с которыми школы могут принять выпускников 9 классов в профильные 10 классы.
- Эксперты установили минимальные баллы экзамена по различным предметам, с которыми школьники могут претендовать на поступление в классы естественнонаучного, экономического, физико-математического и других профилей.

ВАЖНО!

- Напомним, что обязательными для всех 9-классников экзамены являются русский язык и математика. Выбор остальных предметов зависит от профиля класса.
- Минимальный балл по русскому языку для отбора школьников в профильные классы средней школы — 26.
- Математика: 18 баллов в естественнонаучный класс (из них не менее 6 по геометрии), 18 баллов в экономический класс (из них не менее 5 по геометрии), 19 баллов в физико-математический класс (из них не менее 7 по геометрии)

Минимальные баллы для поступления в профильные классы по предметам «по выбору»

- Физика: 31 балл
- Химия: 27 баллов
- Биология: 33 балла
- География: 23 балла
- Обществознание: 29 баллов
- История: 26 баллов
- Литература: 32 балла
- Информатика: 14 баллов
- Иностранные языки: 55 баллов

ПОЛОЖЕНИЕ О профильном классе в БОУ г. Омска «Средняя общеобразовательная школа № 106»

Организация учебного процесса в профильных классах

- На углубленном уровне изучаются не менее 2 учебных предметов. На выбор обучающимся представляются не менее 3-4 элективных курсов.
- Выбор профилей осуществляется на основании интересов и потребностей обучающихся, их родителей.
- В случае комплектования одного 10 класса организуется обучение универсального профиля с изучением на профильном уровне 3 предметов.
- Режим обучения в профильных классах - шестидневная учебная неделя.
- По профильным предметам проводится промежуточная аттестация, защита индивидуального проекта по окончании каждого учебного года.
- По завершении программы элективного курса учащиеся получают оценку «освоено», «не освоено».

ПОЛОЖЕНИЕ О профильном классе в БОУ г. Омска «Средняя общеобразовательная школа № 106»

2.5. В соответствии с ФГОС СОО образовательная организация обеспечивает реализацию учебного(ых) плана(ов) одного или нескольких профилей обучения:

- естественно-научного
- гуманитарного
- социально-экономического
- технологического
- универсального

2.6. Выбор профилей образовательной организацией для обучения в профильных классах осуществляется на основании интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей) и в соответствии с имеющимся кадровым, учебно-методическим и ресурсным обеспечением школы.

2.7. В случае комплектования одного профильного класса может быть взят за основу реализации ФГОС СОО учебный план универсального профиля для формирования индивидуальных учебных планов, с целью обеспечения индивидуальных потребностей обучающихся. Возможно формирование одного учебного плана для одного обучающегося; либо одного учебного плана для группы обучающихся, при совпадении индивидуальных учебных планов, при этом рекомендуемая наполняемость группы не менее 8 человек.

Выбор дальнейшего пути обучения – это серьезный шаг!

Возможные профили обучения по ФГОС СОО

- Социально-экономический профиль (география, экономика, математика)
- Гуманитарный профиль (ин.яз, история, право)
- Естественно-научный (математика , химия, биология)
- Технологический (математика, информатика, физика)
- Универсальный профиль (от 2 предметов на углубленном уровне)

Важно!

- При наборе в 10-е профильные классы 30 человек формируется 1 класс универсального профиля. Обучение в данном случае осуществляется по индивидуальным учебным планам, в основу которых положены групповые учебные планы.
- По итогам опроса поступающих в 10 класс формируются группы с изучением на углубленном уровне тех предметов, которые были выбраны большинством обучающихся (в опросах участвуют и родители). Если мнения разделяются, то формируются 2 группы. Традиционно для изучения на углубленном уровне выбирают историю / обществознание, математику, физику / информатику.
- Предметы выбранные меньшинством также учитываются при формировании учебного плана. На их освоение в дополнительно отводятся часы на элективные курсы и часы внеурочной деятельности в объеме, достаточном для подготовки к ЕГЭ и поступлению в вуз, в том числе используются возможности сетевого обучения с СОШ №4.

По предварительному опросу (октябрь-ноябрь 2024 г.)

- $4 + 10 + 9 + 9 = 32$ выпускника 9-классов планируют дальнейшее обучение в 10 классе СОШ №106
- $4 + 1 + 0 + 0 = 5$ выпускников планируют дальнейшее обучение в 10 классе других СОШ (гимназий, лицеев) г. Омска
- 74 человека – в колледжах г. Омска

Важно!

- Не все обучающиеся определились с точным выбором предметов.
- Некоторые делают ошибочный выбор: получив разъяснение о том, что на углубленном уровне не предусмотрено изучение «Русского языка», все же его выбирают в своих анкетах.
- «Математика» включает 3 предмета («Алгебру», «Геометрию», «Вероятность и статистику»). Ошибочно выбирают «Математику» и, например, «Геометрию».
- Все ошибки и неточности могут привести к тому, что перевес в 2-3 предмета будет случайным, не соответствующим действительному положению дел. И именно он будет положен в основу формирования учебного плана для 10 класса на 2025/2026 учебный год. А 1 сентября 2025 года изменить учебный план будет невозможно!!!
- В январе 2025 г. будет проведено **повторное анкетирование выпускников с участием родителей**. Ваши обдуманые ответы помогут наиболее точно учесть интересы обучающихся, родителей / законных представителей при формировании учебного плана профильных классов среднего общего образования на 2025-2026 учебный год.

**Подробно
с информацией по ГИА-2025 рекомендуем
ознакомиться на официальных сайтах:**

- Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки – <http://obrnadzor.gov.ru/>;
- Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный институт педагогических измерений» – <https://fipi.ru/>;
- Министерства образования Омской области – <http://mobr.omskportal.ru/>;
- Казенного учреждения Омской области «Региональный информационно-аналитический центр системы образования» – <http://obr55.ru/>, <https://ege55.ru/>.

Спасибо за внимание!

Вопросы по содержанию материалов собрания можно
задать в комментариях

**В подготовке презентации использованы
информационно-методические материалы
Регионального информационно-аналитического
центра Министерства образования Омской области**