**Правила заполнения бланков ОГЭ в 2024 году**

В целях обеспечения единых условий для всех участников ГИА-9 при проведении и обработке результатов используются унифицированные экзаменационные материалы.

Для ОГЭ экзаменационные материалы состоят из:

1. Контрольных измерительных материалов (далее — КИМ), представляющих собой комплексы заданий стандартизированной формы;

2. Бланка ответов № 1, предназначенного для регистрации участника ГИА-9 и внесения кратких ответов;

3. Бланка ответов № 2, предназначенного для внесения развернутых ответов.

При недостатке места для ответов на основном Бланке ответов № 2 участник ОГЭ должен продолжить записи на дополнительном Бланке ответов № 2, выдаваемом организатором в аудитории по требованию участника ОГЭ в случае, когда в области ответов основного бланка ответов № 2 не осталось места. При этом организаторы фиксируют связь номеров основного и дополнительного бланков ответов в специальных полях бланков.

4. Дополнительного бланка ответов №2

**Скачайте для себя бланки ответов ОГЭ  по всем предметам и потренируйтесь их заполнять!**

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет** | **Скачать бланки** |
| Математика | [matematika-blanki-oge](http://ucthat-v-skole.ru/zagruzki/blanki-oge/mat.pdf) |
| Бланк ответов №2 (для всех предметов) | [blank-otvetov-№2](http://ucthat-v-skole.ru/zagruzki/blanki-oge/bl_2.pdf) |
| Дополнительный бланк ответов №2 | [dop-blank-otvetov-№2](http://ucthat-v-skole.ru/zagruzki/blanki-oge/bl_dop_2.pdf) |
| Русский язык | [russkii-yazik](http://ucthat-v-skole.ru/zagruzki/blanki-oge/rus.pdf) |
| Обществознание | [obchstvoznanie](http://ucthat-v-skole.ru/zagruzki/blanki-oge/obck.pdf) |
| Литература | [literatura-blank](http://ucthat-v-skole.ru/zagruzki/blanki-oge/lit.pdf) |
| История | [istoria-blanki](http://ucthat-v-skole.ru/zagruzki/blanki-oge/ist.pdf) |
| Информатика | [informatika](http://ucthat-v-skole.ru/zagruzki/blanki-oge/inf.pdf) |
| География | [geografia](http://ucthat-v-skole.ru/zagruzki/blanki-oge/geo.pdf) |
| Физика | [fizika-blanki](http://ucthat-v-skole.ru/zagruzki/blanki-oge/fiz.pdf) |
| Дополнительный бланк ответов№2 физика | [dopolnitelnii-fizika](http://ucthat-v-skole.ru/zagruzki/blanki-oge/bl_dop_2_fiz.pdf) |
| Биология | [biologia](http://ucthat-v-skole.ru/zagruzki/blanki-oge/bio.pdf) |
| Химия | [himia-blanki](http://ucthat-v-skole.ru/zagruzki/blanki-oge/xim.pdf) |
| Химия с экспериментом |  |
| Английский | [angl-blank](http://ucthat-v-skole.ru/zagruzki/blanki-oge/ang.pdf) |
| Английский устный | [angl-ustn](http://ucthat-v-skole.ru/zagruzki/blanki-oge/ang_us.pdf) |
| Немецкий | [nemeckii](http://ucthat-v-skole.ru/zagruzki/blanki-oge/ger.pdf) |
| Немецкий устный | [nemeckii-ustn](http://ucthat-v-skole.ru/zagruzki/blanki-oge/ger_us.pdf) |
| Испанский | [ispanskii](http://ucthat-v-skole.ru/zagruzki/blanki-oge/isp.pdf) |
| Испанский устный | [ispanskii-ustn](http://ucthat-v-skole.ru/zagruzki/blanki-oge/isp_us.pdf) |
| Французский | [francuzskii](http://ucthat-v-skole.ru/zagruzki/blanki-oge/fr.pdf) |
| Французский устный | [francuzskii-ustn](http://ucthat-v-skole.ru/zagruzki/blanki-oge/fr_us.pdf) |
| Правила заполнения бланков ОГЭ | [скачать](http://ucthat-v-skole.ru/zagruzki/blanki-oge/pravila-blank-oge.pdf) |

Бланки ГИА-9 являются машиночитаемыми формами, подлежащими автоматизированной обработке аппаратно-программным комплексом. В процессе автоматизированной обработки бланков внесенная в поля бланков информация посредством программных средств преобразуется в текст.

При небрежном заполнении бланков при автоматизированной обработке символы могут быть искажены.

**Правила заполнения бланков ОГЭ**

Общая часть

Участники ОГЭ выполняют экзаменационные работы на бланках ответов № 1, бланках ответов № 2 и дополнительных бланках ответов № 2, правил заполнения которых приведены ниже. При заполнении бланков ОГЭ необходимо ТОЧНО соблюдать правила заполнения бланков, так как информация, внесенная в бланки, сканируется и обрабатывается с использованием специальных аппаратно-программных средств.

Все бланки ОГЭ заполняются яркими черными чернилами. Допускается использование гелевой, капиллярной или перьевой ручек. В случае отсутствия у участника ОГЭ указанных ручек необходимо заменить на ручку, соответствующую данным правилам. Знак«Х»(«крестик») в полях бланка ответов № 1(верхняя часть бланка) не должен быть слишком толстым.

Если ручка оставляет слишком толстую линию, то вместо крестика в поле нужно провести только одну диагональ квадрата (любую). Участник ОГЭ должен изображать каждую цифру и букву во всех заполняемых полях бланка ответов № 1, бланка ответов № 2 (верхняя часть) и дополнительного бланка ответов № 2 (верхняя часть) тщательно копируя образец ее написания из строки с образцами написания символов (см. рис. 6), расположенными в верхней части бланка ответов № 1.

Небрежное написание символов может привести к тому, что при автоматизированной обработке символ может быть распознан неверно.

Каждое поле в бланках заполняется, начиная с первой позиции, в том числе и поля для записи фамилии, имени и отчества участника ОГЭ.

Если участник ОГЭ не имеет информации для заполнения какого-то конкретного поля, то поле остается пустым (не делать прочерков). При записи ответов в бланке ответов № 1 (средняя часть) ОБЯЗАТЕЛЬНО строго следовать инструкциям по выполнению работы (к группе заданий и/или отдельным заданиям), указанным в КИМ.

На бланках ответов № 2 и дополнительном бланке ответов № 2 не должно быть записей в ответе участника ОГЭ, содержащих информацию о его личности. Например, ФИО, школа, название населенного пункта и т.д.