Модель № 2

по учету результатов итогового сочинения в выпускных классах наряду с результатами ЕГЭ

при приеме в вузы

|  |  |
| --- | --- |
| В рамках какой процедуры проводить сочинение? | В рамках ЕГЭ по русскому языку(с 2019 г. – по единому предмету во ФГОС «Русский язык и литература») |
| Основные положения модели | **2014-2019 гг.:**в рамках ЕГЭ **по русскому языку (часть С)** (вместо 150 слов объем сочинения 450 слов на литературную или общекультурную тему; время экзамена увеличивается с 3 до 4,5 ч).ЕГЭ по русскому языку постепенно переходит только на уровень 9 класса.**2019-2024 гг.:**в ЕГЭ по единому предмету «Русский язык и литература» сдается сочинение;ЕГЭ по русскому языку сдается только в 9 классе;переход на компьютерную форму написания и сдачи сочиненияс отключённой проверкой орфографии и пунктуации.**После 2024 г. (перспектива):**итоговое сочинение по предмету «русский язык и литература + устная защита письменного проекта (возможно, онлайн)**Оценка результатов сочинения и учет вузами:**1 этап - оценка за сочинение – 23 балла по 100-балльной (как и сейчас).2 этап (в 9 классе сдают ГИА, вбирающий часть нынешнего ЕГЭ, а в 11 классе – сочинение в ЕГЭ):Вузы суммируют и учитывают результаты ЕГЭ (125 баллов):25 баллов в ГИА-9 по русскому языку;50 баллов – оценка по русскому языку в сочинении в ГИА-11;50 баллов – оценка по литературе в сочинении в ГИА-11 |
| Плюсы модели | Введение сочинения в рамках ГИА позволяет, используя схему и технологию проведения ЕГЭ, проводить данный экзаменцентрализованно, с федерального уровня;не требуется внесения изменений в 273-ФЗ;постепенный переход к измененной схеме проведения ЕГЭ позволит планомерно подготовиться к экзамену выпускникам и учителям |
| Риски | Сжатый срок для подготовки выпускников 2014/15 уч. года к сочинению (как к экзамену в рамках ЕГЭ);увеличение времени на проведение экзамена на 1 этапе; рост количества выпускников, не получивших аттестат;рост нагрузки на Рособрнадзор и субъекты РФ в рамках сжатого расписания ЕГЭ (дополнительная централизованная проверка сочинения и обработка его результатов, введение в ФИС ГИА и приема) |