**Вопрос-ответ**

**"Родителям  о  ЕГЭ"**

**1. Что такое ЕГЭ?**

     С 2009 года единый государственный экзамен (ЕГЭ) является основной формой итоговой государственной аттестации в школе для всех выпускников школ Российской Федерации. Также ЕГЭ должны будут сдать закончившие российские школы иностранные граждане, лица без гражданства, беженцы и вынужденные переселенцы.

**2. Какие предметы нужно сдавать?**

Обязательными для всех выпускников являются экзамены ЕГЭ по русскому языку и математике. Если выпускник намерен продолжить образование в высшем учебном заведении, то он должен сдать предметы по выбору в форме ЕГЭ. Выбор должен быть основан на Перечне вступительных испытаний в образовательные учреждения высшего профессионального образования, имеющие государственную аккредитацию, который объявляет вуз.

**3. Что такое ГИА в 9 классах?**

ГИА выпускников 9 классов - это государственная (итоговая) аттестация учащихся, освоивших образовательные программы основного общего образования, которая представляет собой новую форму организации экзаменов с использованием заданий стандартизированной формы. Их выполнение позволяет установить уровень освоения федерального государственного стандарта основного общего образования.

**4. Чем ЕГЭ лучше традиционных экзаменов?**

ЕГЭ использует задания стандартизированной формы и единую процедуру проведения экзамена, что позволяет оценивать знания и способности ученика более объективно, чем традиционные виды экзаменов.
Теперь все получили единые и понятные правила сдачи ЕГЭ и поступления в ссузы или вузы. Процесс зачисления в вузы стал публичным, что нанесло весомый удар по коррупции при поступлении в вузы (по данным экспертов Государственного университета - Высшей школы экономики в 2005 году "теневые вложения" составляли около 10 миллиардов рублей).

**5. Можно ли отказаться от участия в ЕГЭ?**

     Некоторые категории выпускников, в том числе и выпускники с ограниченными возможностями здоровья, вправе выбрать форму государственной аттестации, то есть они могут сдавать выпускные экзамены в традиционной форме или в форме ЕГЭ. При этом допускается сочетание разных форм государственной итоговой аттестации.

 **6. Не слишком ли сложен ЕГЭ?**

Экзаменационные материалы ЕГЭ - КИМ - содержат задания разного уровня сложности. Они разработаны с учетом возможности проверить практические навыки выпускника, а также учитывают профиль и уровень обучения.
Тестовый метод измерения знаний не предполагает, чтобы решались все задания. Даже отличники решают только 70-80% заданий.
Поскольку заданий много, то риск несправедливой оценки из-за "несчастливого билетика" резко сокращается. Не надо бояться ЕГЭ, надо обязательно потренироваться на примерах.

**7. Какие бывают задания?**

- задания с выбором одного ответа из нескольких предложенных вариантов;

- задания с кратким ответом в виде последовательности символов без записи хода их выполнения;

- задания с развернутым ответом в виде полного обоснованного решения, примера, теоретического положения, аргументированной позиции, мнения, отношения или сочинения.

 **9. Кто и как проверяет ответы на задания ЕГЭ?**

Ответы на задания типа "А" (выбор из вариантов) и типа "В" (краткие свободные ответы) проверяются компьютером, ответы на задания типа "С" (развернутые свободные ответы) проверяются независимыми экспертами.
Вначале работают два независимых друг от друга эксперта из числа местных преподавателей, назначенных для этой работы местной государственной экзаменационной комиссией (ГЭК). Проверив работу, эксперт проставляет в специальный машиночитаемый протокол уникальный локальный номер бланка и оценки за каждый ответ на задание.
После этого информация автоматически вводится в компьютер, и соответствующие файлы пересылаются в Москву по защищенным каналам связи в ФЦТ. При расхождении оценок двух экспертов назначается третий. В ФЦТ происходит автоматический подсчет баллов для каждого учащегося и сохранение результатов в сводной общероссийской базе данных.

**10. Я заметил, что штрих-коды на всех бланках, выданных мне, разные?**

Штрих-коды бланков индивидуального экзаменационного пакета не должны совпадать, это одно из средств информационной защиты.