

Протокол родительского собрания обучающихся 9-1, 9-2 классов

от 27.04.2015

Ход собрания:

1. Нормативные документы:

- 1.1. Закон Российской Федерации № 273-ФЗ от 29.12.2012. «Об образовании в Российской Федерации»;
- 1.2. Циклограмма работы по подготовке к ГИА обучающихся IX классов в Невском районе в 2014/2015 учебном году.
- 1.3. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.12.2013 г. №1394 «[Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования](#)».
- 1.4. Распоряжение Комитета по образованию от 29.08.2014 г. №3692р «Об утверждении расписания проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в резервные дни в Санкт-Петербурге в 2014 году»
- 1.5. Распоряжение Комитета по образованию Санкт-Петербурга от 26.08.2014 №3627-р «Об утверждении плана мероприятий по подготовке к проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования в Санкт-Петербурге в 2015 году».
- 1.6. Приказ Минобрнауки России от 16.01.2015 №10 «О внесении изменений в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.12.2013 №1394».
- 1.7. Приказ Минобрнауки России от 03.02.2015 №46 «Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения основного государственного экзамена по каждому учебному предмету, перечня средств обучения и воспитания, используемых при его проведении в 2015 году».
- 1.8. Распоряжение администрации Невского района Санкт-Петербурга от 26.02.2015 №327-р «О подготовке к проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в Невском районе Санкт-Петербурга в 2015 году».
- 1.9. <http://www.ege.edu.ru/> - Официальный информационный портал единого государственного экзамена.
- 1.10. <http://gia.edu.ru/> - Официальный информационный портал государственной итоговой аттестации (9 класс).
- 1.11. <http://fipi.ru/> - Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки ФГБНУ «Федеральный институт педагогических измерений».

2. Порядок проведения итоговой аттестации

ОГЭ – 2015 (основной государственный экзамен)

Государственная итоговая аттестация выпускников общеобразовательных учреждений в форме ОГЭ проходит по десяти предметам:

математика, русский язык (обязательные предметы);

литература, физика, химия, биология, география, история, обществознание, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский), информатика и ИКТ (предметы по выбору обучающихся).

Результаты ОГЭ признаются общеобразовательными учреждениями в качестве результатов государственной (итоговой) аттестации.

Сроки проведения ГИА:

Единое для всех расписание ОГЭ и продолжительность экзаменов по предмету ежегодно устанавливает приказ Росособнадзора.

Основные сроки проведения ОГЭ – май-июнь.

В ОГЭ можно участвовать досрочно в апреле и в дополнительные сроки в июле (участникам, имеющим на это право).

Для участия в ОГЭ в основные сроки и досрочно необходимо подать заявление до 1 февраля.

Для участия в ОГЭ в дополнительные сроки необходимо подать заявление до 5 июля.

С 2013-2014 учебного года во всех ППЭ устанавливаются **металлоискатели**, а в кабинетах, где принимаются экзамены, **видеокамеры**. Возможна организация прямой трансляции экзамена в сети интернет для общественных организаций, которые должны зарегистрироваться в центральном ГЭК. Если происходит **сбой работы видеонаблюдения** в той или иной аудитории, то **все работы обучающихся данной аудитории будут аннулированы и дан дополнительный день сдачи экзамена.**

Правила поведения обучающихся на ОГЭ в ППЭ

На столе у обучающегося во время экзамена должны быть:

- паспорт;
- пропуск;
- гелевая ручка с черной пастой.

Запрещается:

- **пользование мобильными телефонами (удаление без права пересдачи!!!)**
- разговоры, вставание с мест, пересаживания, обмен любыми материалами и предметами;
- использование корректирующей жидкости;
- пользование средствами связи, электронно-вычислительной техникой (непрограммируемый калькулятор можно использовать на физике, химии, географии);
- сокрытие КИМ или их части при сдаче работы;

- пользование справочными материалами кроме тех, которые указаны в тексте КИМ;
- хождение по ППЭ во время экзамена без сопровождения.

При нарушении требований или отказе их выполнять организаторы вправе удалить обучающегося с экзамена.

Обучающийся может подать апелляции о нарушении установленного порядка проведения ОГЭ в день сдачи ОГЭ уполномоченному представителю ГЭК до момента выхода из ППЭ. Для этого необходимо после сдачи бланков обратиться к организатору и заполнить соответствующую форму.

С результатами экзамена обучающийся сможет ознакомиться по месту регистрации на ОГЭ.

Апелляцию о несогласии с выставленными баллами можно подавать в течение двух рабочих дней со дня объявления результатов. Апелляция подается в образовательное учреждение, в котором обучающийся допущен к государственной итоговой аттестации.

Результаты ОГЭ:

Выполненная экзаменационная работа оценивается в первичных баллах.

Для объективной оценки уровня подготовленности участника ОГЭ по сравнению с другими участниками экзамена применяется специальная методика шкалирования результатов ОГЭ.

По каждому предмету ОГЭ комиссией по шкалированию Рособрнадзора ежегодно устанавливается минимальное количество баллов, преодоление которого подтверждает освоение основных общеобразовательных программ.

Место и время объявления индивидуальных результатов ОГЭ определяют региональные органы управления образованием: в основные сроки – не позднее 3 рабочих дней со дня установления Рособрнадзором минимального количества баллов по соответствующему предмету; в дополнительные сроки – не позднее 3 рабочих дней со дня утверждения результатов ГЭК региона.

Если участник не согласен с результатами ОГЭ, он может подать апелляцию в течение 2 рабочих дней после официального объявления результатов в апелляционную комиссию своего ОУ или в центральную апелляционную комиссию.

Неудовлетворительный результат:

- Если участник ОГЭ получит результат ниже минимального количества баллов по предметам по выбору, снова сдать ОГЭ можно будет только в следующем году.

- Если выпускник текущего года получит результат ниже минимального количества баллов по одному из обязательных предметов (русский язык или математика), то он может пересдать этот экзамен. Сделать это можно в специальные дополнительные дни в текущем году, которые устанавливаются приказом Рособрнадзора.

- Если выпускник текущего года получит результаты ниже минимального количества баллов и по русскому языку, и по математике, он сможет пересдать ОГЭ только в следующем году. При этом девятиклассник остается на второй год обучения в этом же

образовательном учреждении или в любом другом по выбору обучающегося и его родителя (законного представителя).

Свидетельство о результатах ГИА:

Свидетельство о результатах ОГЭ выдаваться не будут.

Результаты вносятся в единую базу ОГЭ, к которой будет доступ всем зарегистрированным средним учебным учреждениям.

Регистрация на основной этап проведения ОГЭ - 2015 проводится до 1 февраля 2015 года

Участники ГИА:

- Выпускники 9-х классов, освоившие основные общеобразовательные программы основного общего образования, подают заявление на сдачу ОГЭ в общеобразовательные учреждения, в которых они осваивали основные общеобразовательные программы основного общего образования.
Дополнительной регистрации на предметы по выбору не производится!
Последний день регистрации 31.01.2015.

Расписание консультаций по подготовке учащихся к ЕГЭ

класс	предмет	дата, время	Ф.И.О. учителя	№ кабинета
9-1 9-2`	Англ. язык	Четверг (14.20-15.00)	Бочнева И.Г. Завадская Я.В. Хейгвуд Н.П.	35
9-1, 9-2	Русский язык	Пятница (с 16.00)	Некрасова О.Н.	14
9-1, 9-2	Математика	Понедельник (с 15.00)	Носова Н.В.	47
9-2	Химия	Среда с 16.00	Грищенко М.В.	Каб. химии
9-2	Обществознание	Вторник с 16.30	Шевченко Г.Ф.	45

3. Психологическая готовность к ОГЭ обучающихся и их родителей.

В экзаменационную пору всегда присутствует психологическое напряжение. Стресс при этом – абсолютно нормальная реакция организма.

Легкие эмоциональные всплески полезны, они положительно сказываются на работоспособности и усиливают умственную деятельность. Но излишнее эмоциональное напряжение, зачастую, оказывает обратное действие.

Причиной этого является, в первую очередь, личное отношение к событию. Поэтому важно формирование адекватного отношения к ситуации. Оно поможет выпускникам разумно распределить силы для подготовки и сдачи экзамена, а родителям – оказать своему ребенку правильную помощь.

Экзамены - лишь одно из жизненных испытаний, многих из которых еще предстоит пройти. Не придавайте событию слишком высокую важность, чтобы не увеличивать волнение.

При правильном подходе экзамены могут служить средством самоутверждения и повышением личностной самооценки.

Заранее поставьте перед собой цель, которая Вам по силам. Никто не может всегда быть совершенным. Пусть достижения не всегда совпадают с идеалом, зато они Ваши личные.

Не стоит бояться ошибок. Известно, что не ошибается тот, кто ничего не делает.

Люди, настроенные на успех, добиваются в жизни гораздо больше, чем те, кто старается избегать неудач.

Будьте уверены: каждому, кто учился в школе, по силам сдать выпускные экзамены в любой форме. Все задания составлены на основе школьной программы. Подготовившись должным образом, Вы обязательно сдадите экзамен.

Некоторые полезные приемы:

- ✓ Перед началом работы нужно сосредоточиться – расслабиться и успокоиться. Расслабленная сосредоточенность гораздо эффективнее, чем напряженное, скованное внимание.
- ✓ Заблаговременное ознакомление с правилами и процедурой экзамена снимет эффект неожиданности на экзамене. Тренировка в решении заданий поможет ориентироваться в разных типах заданий, рассчитывать время.
- ✓ Подготовка к экзамену требует достаточно много времени, но она не должна занимать абсолютно все время. Внимание и концентрация ослабевают, если долго заниматься однообразной работой. Меняйте умственную деятельность на двигательную. Не бойтесь отвлекаться от подготовки на прогулки и любимое хобби, чтобы избежать переутомления, но и не затягивайте перемену! Оптимально делать 10-15 минутные перерывы после 40-50 минут занятий.
- ✓ Для активной работы мозга требуется много жидкости, поэтому полезно больше пить простую или минеральную воду, зеленый чай. А о полноценном питании можно прочитать в разделе «Советы родителям».
- ✓ Соблюдайте режим сна и отдыха. При усиленных умственных нагрузках стоит увеличить время сна на час.

Рекомендации по заучиванию материала:

- ✓ Главное – распределение повторений во времени.
- ✓ Повторять рекомендуется сразу в течение 15-20 минут, через 8-9 часов и через 24 часа.
- ✓ Полезно повторять материал за 15-20 минут до сна и утром, на свежую голову. При каждом повторении нужно осмысливать ошибки и обращать внимание на более трудные места.
- ✓ Повторение будет эффективным, если воспроизводить материал своими словами близко к тексту. Обращения к тексту лучше делать, если вспомнить материал не удастся в течение 2-3 минут.
- ✓ Чтобы перевести информацию в долговременную память, нужно делать повторения спустя сутки, двое и так далее, постепенно увеличивая временные интервалы между повторениями. Такой способ обеспечит запоминание надолго.

ПОЛЕЗНЫЕ ССЫЛКИ:

ege.edu.ru - портал информационной поддержки ОГЭ

Правила проведения, Типы заданий, ОГЭ, Федеральный банк тестовых заданий, Нормативные документы, Постановления правительства РФ, Инструктивно-методические документы, Шкалы переводов баллов в оценки, Варианты ОГЭ, КИМы.

ege.spb.ru –ОГЭ Санкт-Петербурга

Портал информационной поддержки ОГЭ Санкт-Петербурга.

Федеральный институт педагогических измерений

Федеральный институт педагогических измерений завершил доработку проектов документов, регламентирующих разработку КИМ ОГЭ 2015года по биологии, географии, иностранным языкам, истории , литературе, обществознанию, русскому языку, физике, химии, математике.

Онлайн тесты ГИА

Сайт онлайн тестов ОГЭ 2014-2015. Если вы хотите проверить свои знания и против тесты ОГЭ в пробном варианте, предлагается всем желающим абсолютно бесплатно пройти любой, из имеющих тестов.

Демоверсии ГИА

Демонстрационные задания с 2006 по текущий год.

Демо-КИМы

Страница загрузки демонстрационных версий контрольно-измерительных материалов для проверки качества предметной обученности.

www.scholl593.ru – сайт ГБОУ школа № 593