

## Родительское собрание в 9 классе

Тема: « Подготовка учащихся 9 класса к ОГЭ»

Цель: познакомить родителей с организацией подготовки и проведения ОГЭ.

Задачи:

1. Познакомить с Положением о порядке проведения ОГЭ
2. Информировать родителей о процедуре проведения экзамена.
3. Формирование адекватного реалистичного мнения родителей о ГИА.

Организация собрания: Собрание проводится классным руководителем с привлечением завуча школы и педагогов, по предметам которых сдаются экзамены.

Оборудование: памятки для родителей (Приложение №1).

### Ход собрания

#### 1. Вступительное слово классного руководителя:

Для ваших детей, да и для вас, наступает ответственная пора - сдача первых государственных экзаменов. «**Экзамен**» в переводе с латинского – «испытание».

В школьной реальности экзамен - это оценка конечного результата, анализ соответствия уровня развития выпускников образовательному стандарту. Он показывает, насколько выпускник обладает теми компетенциями (и не только образовательными), которые обеспечат его успешность на следующем возрастном этапе.

#### • *Что такое основной государственный экзамен (ОГЭ)?*

*Основной государственный экзамен (ОГЭ)* - это относительно новая форма проведения выпускных экзаменов в 9-м классе школы. Экзамен проводится в виде тестирования на специальных бланках, похожих на бланки ЕГЭ.

#### • *Участники ОГЭ обязаны сдать не менее 4 экзаменов:*

- по русскому языку и математике (обязательные предметы);
- два экзамена по выбору выпускника из перечня предметов (см. ниже).

#### • *К ОГЭ выпускников 9-х классов допускаются:*

- выпускники 9-х классов ОУ РФ, имеющие годовые отметки по всем общеобразовательным предметам учебного плана за 9 класс не ниже удовлетворительных

Иностранные граждане, обучающиеся в ОУ РФ в соответствии с договором, лица без гражданства, беженцы и вынужденные переселенцы, обучающиеся в ОУ РФ, допускаются к ГИА выпускников 9 классов в том же порядке, что и остальные выпускники 9 классов ОУ РФ.

**При этом в наступающем учебном году для получения аттестата необходимо успешное прохождение ОГЭ-9 всех 4 предметов.**

В 2023-2024 уч. году основанием получения аттестата станет успешное сдача ГИА-9 по 4 учебным предметам – обязательным и по выбору.

В 2023-2024 учебном году в случае получения неудовлетворительных результатов можно будет пересдать экзамен не более чем по двум учебным предметам (из числа обязательных и предметов по выбору).

Обучающиеся, не прошедшие ГИА-9 или получившие неудовлетворительные результаты более чем по двум предметам или повторно не сдавшие один из экзаменов в дополнительные сроки, смогут пересдать экзамены не ранее 1 сентября 2024года

## 1. Допуск к ОГЭ

К ОГЭ допускаются:

- выпускники, имеющие годовые отметки по всем общеобразовательным предметам учебного плана за 9 класс не ниже удовлетворительных
- ОГЭ по всем общеобразовательным предметам (за исключением иностранных языков) проводится на русском языке.

## 2. Какие предметы сдаются в ходе ОГЭ

Выпускники 9-х классов обязаны сдать четыре предмета: два обязательных экзамена, русский язык и математика, и два предмета по выбору!

Учащиеся могут выбрать к сдаче следующие предметы:

- литература
- физика
- химия
- биология
- география
- история
- обществознание
- иностранные языки
- информатика и ИКТ

**В дополнительные сроки, но не позднее начала следующего учебного года могут сдавать:**

- выпускники, пропустившие ОГЭ по уважительной причине;
- обучающиеся за рубежом;
- получившие неудовлетворительную оценку.

Прибытие на пункт ППЭ в день экзамена в 9.00. Регистрация учащихся в пункте ППЭ 9.30, начало экзамена в 10.00.

## 4. Как оцениваются результаты ОГЭ?

По каждому предмету устанавливается шкала оценивания результатов выполнения экзаменационных работ в баллах и шкала пересчета первичного балла за выполнение экзаменационной работы в отметку по 5-балльной шкала\*

**ПРИЕМ И РАССМОТРЕНИЕ АПЕЛЛЯЦИЙ**

В каких случаях можно подать апелляцию  
**Участник ГИА имеет право подать апелляции:**  
- о нарушении установленного порядка проведения ГИА по учебному предмету - **в день экзамена после сдачи бланков ОГЭ до выхода из ППЭ**  
- о несогласии с выставленными баллами - **в течение 2 РАБОЧИХ дней после официального объявления результатов экзамена и ознакомления с ними участника ОГЭ**  
**Не принимаются апелляции:**  
- по вопросам содержания и структуры заданий по учебным предметам  
- в связи с нарушением самим участником ГИА правил проведения экзамена или правил заполнения бланков

**Апелляция о нарушении установленного порядка проведения ГИА**  
**Действия участника ГИА:**

- по окончании экзамена не выходя из ППЭ получить от организатора в аудитории форму (два экземпляра), по которой составляется апелляция  
- составить апелляцию в **2 экземплярах**  
- передать оба экземпляра уполномоченному представителю ГЭК, который обязан принять и удостоверить их своей подписью, один экземпляр отдать участнику ГИА, другой передать в конфликтную комиссию  
- получить информацию о времени и месте рассмотрения апелляции конфликтной комиссией.

Для проверки изложенных в апелляции сведений о нарушении установленного порядка проведения ГИА уполномоченным представителем ГЭК создается комиссия и организуется проведение проверки.

В состав комиссии могут включаться руководитель ППЭ, организаторы, общественные наблюдатели, медицинские работники и представители правоохранительных органов. Результаты проверки оформляются в форме заключения комиссии. Апелляция и заключение комиссии о результатах проверки в тот же день передаются уполномоченным представителем ГЭК в конфликтную комиссию.

Конфликтная комиссия рассматривает апелляцию о нарушении установленного порядка проведения ГИА не более 2-х рабочих дней и выносит одно из решений:

- отклонение апелляции;
- удовлетворение апелляции.

В случае удовлетворения апелляции результат аттестации участника аннулируется, и участнику предоставляется возможность сдать экзамен по данному предмету в другой день, предусмотренный расписанием проведения ОГЭ, ГВЭ.

**Апелляция о несогласии с результатами ГИА**  
Апелляция о несогласии с результатами ГИА подается в течение 2-х рабочих дней после официального объявления индивидуальных результатов экзамена и ознакомления с ними участника ГИА.

Выпускники текущего года могут подать апелляцию о несогласии с выставленными баллами в образовательное учреждение, в котором они были допущены в установленном порядке к государственной (итоговой) аттестации, иные участники ГИА — в ППЭ.

**Действия участника ГИА:**

- получить по месту регистрации на экзамен или у ответственного секретаря конфликтной комиссии форму (в двух экземплярах), по которой составляется апелляция;
- составить апелляцию **в 2-х экземплярах**;
- передать оба экземпляра вышеуказанным лицам (которые обязаны принять и удостоверить их своей подписью, один экземпляр отдать участнику ГИА, другой передать в конфликтную комиссию);
- получить информацию о времени и месте рассмотрения апелляции;
- прийти на процедуру рассмотрения апелляций в конфликтную комиссию, имея при себе паспорт и пропуск с печатью «Бланки ОГЭ сданы» (или штампом ППЭ).

## **Процедура рассмотрения жалобы**

После подачи заявления участник ОГЭ в назначенный день должен явиться на место проведения апелляции и дождаться своей очереди на рассмотрение дела. Процедура проходит в присутствии экзаменуемого, при этом он должен предъявить членам комиссии свой паспорт, а также документ, подтверждающий факт сдачи им экзамена, по которому будет рассматриваться дело.

Если апеллянт не достиг восемнадцатилетнего возраста, вместе с ним на процедуре могут присутствовать его родители (законные представители), которые должны иметь при себе паспорта. Законные представители (опекуны, усыновители, попечители, а также лица, осуществляющие патронаж совершеннолетнего дееспособного лица, который по состоянию здоровья не может осуществлять свои права) должны иметь при себе также другие документы, подтверждающие их полномочия.

По желанию участника ГИА его апелляция может быть рассмотрена без его присутствия. Конфликтная комиссия рассматривает апелляцию о несогласии с выставленными баллами не более 4-х рабочих дней с момента ее подачи участником ГИА.

**Апелляция преследует цель выявить несоответствие ответов экзаменуемого с ответами, которые были считаны компьютером.**

Такие сбои происходят очень редко и возможны только в тех случаях, когда экзаменуемый при написании ответа на задание оформил соответствующий вариант слишком слабо или неярко. Подобные ошибки обычно можно наблюдать при перепроверке частей А и В. При повторном рассмотрении части С целью комиссии является выявление реальных ошибок, которые были допущены экспертами при проверке работы. В ходе рассмотрения дела заявителю предоставляется копия бланков с его ответами по ОГЭ. Далее член комиссии совместно с ним просматривает весь экзаменационный материал на наличие ошибок. Если при рассмотрении апелляции возникают споры по оценке какой-либо части задания, представитель конфликтной группы может привлечь к процедуре дополнительного компетентного члена комиссии. Повторная проверка всех работ должна осуществляться на основании установленных критериев оценки, и если выявляются несоответствия, то комиссия выносит решение о пересчете баллов за рассматриваемый экзамен.

## **Результаты рассмотрения апелляции и возможные решения**

- отклонение апелляции и сохранение выставленных баллов;

- удовлетворение апелляции и выставление других баллов.

## **Внимание!**

1. По результатам рассмотрения апелляции количество выставленных баллов может быть изменено как в сторону увеличения, так и в сторону уменьшения!
  - При увеличении баллов комиссия отправляет свой вердикт в центр тестирования, представители которого производят пересчет баллов на основании внесенных корректив.
  - Уменьшение баллов возможно в случае, когда члены комиссии в ходе повторного рассмотрения работы по ОГЭ обнаруживают дополнительные ошибки, что ведет к уменьшению отметки.
2. Экзаменационная работа перепроверяется полностью.
3. Черновики, использованные на экзамене, в качестве материалов апелляции не рассматриваются.
4. За сам факт подачи апелляции количество баллов не может быть уменьшено.

## **2. Игра с заданиями о процедуре и правилах ОГЭ.**

### *I. Задание:*

Чем нельзя пользоваться на экзамене?

1. Гелевой черной ручкой.
2. Тестовым материалом (КИМ).
3. Мобильным телефоном.

### *II. Задание:*

1. Какое минимальное и максимальное количество баллов по русскому языку (15 и 33 баллов).
2. Какими средствами обучения можно воспользоваться при сдаче экзамена по русскому языку? (разрешатся пользоваться орфографическим словарем)
3. Какими средствами обучения можно воспользоваться при сдаче экзамена по математике?  
(Линейка, справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики)
4. Кто допускается к сдаче ГИА повторно в текущем учебном году?
  - получившие на ГИА неудовлетворительный результат по двум учебным предметам;
  - не явившихся на экзамены по уважительным причинам (подтверждается документально);
  - не завершившие выполнение экзаменационной работы по уважительным причинам (подтверждается документально);
  - результаты которых были аннулированы в случае выявления фактов нарушений .
5. Какова продолжительность экзаменов по русскому языку, математике, обществознанию?
6. Как выставляются итоговые отметки за 9 класс по экзаменационным предметам?

(Итоговые отметки за 9 класс по русскому языку и математике определяются как среднее арифметическое *годовой и экзаменационной* отметок выпускника и выставляются в аттестат целыми числами в соответствии с правилами математического округления. *Итоговые оценки по другим учебным предметам выставляется на основе годовой отметки выпускника за 9 класс*).

7. «Сейчас в течение пяти минут вам нужно вспомнить, придумать, записать как можно больше предложений и идей о том, как родители могут помочь своим детям готовиться к экзаменам. Не оценивайте реалистичность этих идей и не критикуйте их. Ваша задача – просто «накидать» их как можно больше».

Затем проводится обсуждение итогов «мозгового штурма» и составляется список наиболее реалистичных из предложенных способов.

### **Советы и рекомендации родителям**

*Не секрет, что успешность сдачи экзамена во многом зависит от настроения и отношения к этому родителей. Чтобы помочь детям как можно лучше подготовиться к экзаменам, попробуйте выполнить несколько советов:*

- *Не тревожьтесь о количестве баллов, которые ребенок получит на экзамене, и не критикуйте ребенка после экзамена. Внушайте ребенку мысль, что количество баллов не является совершенным измерением его возможностей.*
- *Не повышайте тревожность ребенка накануне экзаменов - это может отрицательно сказаться на результате тестирования. Ребенку всегда передается волнение родителей, и если взрослые в ответственный момент могут справиться со своими эмоциями, то ребенок в силу возрастных особенностей может эмоционально "сорваться".*
- *Подбадривайте детей, хвалите их за то, что они делают хорошо.*
- *Повышайте их уверенность в себе, так как чем больше ребенок боится неудачи, тем более вероятности допущения ошибок.*
- *Наблюдайте за самочувствием ребенка, никто, кроме Вас, не сможет вовремя заметить и предотвратить ухудшение состояния ребенка, связанное с переутомлением.*
- *Контролируйте режим подготовки ребенка, не допускайте перегрузок, объясните ему, что он обязательно должен чередовать занятия с отдыхом.*
- *Обеспечьте дома удобное место для занятий, проследите, чтобы никто из домашних не мешал.*
- *Обратите внимание на питание ребенка: во время интенсивного умственного напряжения ему необходима питательная и разнообразная пища и сбалансированный комплекс витаминов. Такие продукты, как рыба, творог, орехи, курага и т.д. стимулируют работу головного мозга.*
- *Помогите детям распределить темы подготовки по дням.*
- *Ознакомьте ребенка с методикой подготовки к экзаменам. Не имеет смысла зубрить весь фактический материал, достаточно просмотреть ключевые моменты и уловить смысл и логику материала. Очень полезно делать краткие схематические выписки и таблицы, упорядочивая изучаемый материал по плану. Если он не умеет, покажите ему, как это делается на практике. Основные формулы и определения можно выписать на листочках и повесить над письменным столом, над кроватью, в столовой и т.д.*
- *Подготовьте различные варианты тестовых заданий по предмету (сейчас существует множество различных сборников тестовых заданий). Большое значение имеет тренаж ребенка именно по тестированию, ведь эта форма отличается от привычных ему письменных и устных экзаменов.*
- *Заранее во время тренировки по тестовым заданиям приучайте ребенка ориентироваться во времени и уметь его распределять. Тогда у ребенка будет навык умения концентрироваться на протяжении всего тестирования, что придаст ему спокойствие и снимет излишнюю тревожность. Если ребенок не носит часов, обязательно дайте ему часы на экзамен.*
- *Ученик должен отдохнуть и как следует выспаться.*
- *Посоветуйте детям во время экзамена обратить внимание на следующее: пробежать глазами весь тест, чтобы увидеть, какого типа задания в нем содержатся, это поможет настроиться на работу; внимательно прочитать вопрос до конца и понять его смысл (характерная ошибка во время тестирования, не дочитав до конца, по первым словам уже предполагают, ответ и торопятся его вписать); если*

не знаешь ответа на вопрос или не уверен, пропусти его и отметь, чтобы потом к нему вернуться; если не смог в течение отведенного времени ответить на вопрос, есть смысл положиться на свою интуицию и указать наиболее вероятный вариант.

• И помните: **самое главное** - это снизить напряжение и тревожность ребенка и обеспечить подходящие условия для занятий.

### Подведение итогов собрания, рефлексия.

Проект постановления родительского собрания:

1. Принять к сведению полученную информацию.
2. Осуществлять контроль над детьми по систематическому посещению дополнительных занятий по подготовке к экзаменам согласно графику.
3. Учесть рекомендации и советы классного руководителя и завуча школы при подготовке к экзаменам.

### Расписания проведения ОГЭ и ГВЭ-9 в 2024 году

Дата	ОГЭ	ГВЭ-9
<b>Досрочный период</b>		
23 апреля (вт)	математика	математика
26 апреля (пт)	русский язык	русский язык
3 мая (пт)	информатика, литература, обществознание, химия	информатика, литература, обществознание, химия
7 мая (вт)	биология, география, иностранные языки, история, физика	биология, география, иностранные языки, история, физика
13 мая (пн)	<i>резерв: математика</i>	<i>резерв: математика</i>
14 мая (вт)	<i>резерв: информатика, литература, обществознание, химия</i>	<i>резерв: информатика, литература, обществознание, химия</i>
15 мая (ср)	<i>резерв: биология, география, иностранные языки, история, физика</i>	<i>резерв: биология, география, иностранные языки, история, физика</i>
16 мая (чт)	<i>резерв: русский язык</i>	<i>резерв: русский язык</i>
18 мая (сб)	<i>резерв: по всем учебным предметам</i>	<i>резерв: по всем учебным предметам</i>
<b>Основной период</b>		
21 мая (вт)	иностраннeые языки	
22 мая (ср)	иностраннeые языки	иностраннeые языки
27 мая (пн)	биология, обществознание, химия, информатика	биология, обществознание, химия, информатика
30 мая (чт)	география, история, физика, химия	география, история, физика, химия
3 июня (пн)	русский язык	русский язык
6 июня (чт)	математика	математика
10 июня (пн)	география, информатика, обществознание	география, информатика, обществознание
14 июня (пт)	биология, информатика, литература, физика	биология, информатика, литература, физика
24 июня (пн)	<i>резерв: русский язык</i>	<i>резерв: русский язык</i>
25 июня (вт)	<i>резерв: по всем учебным предметам (за исключением русского языка и математики)</i>	<i>резерв: по всем учебным предметам (за исключением русского языка и математики)</i>
26 июня (ср)	<i>резерв: по всем учебным предметам (за исключением русского языка и математики)</i>	<i>резерв: по всем учебным предметам (за исключением русского языка и математики)</i>
27 июня (чт)	<i>резерв: математика</i>	<i>резерв: математика</i>
1 июля (пн)	<i>резерв: по всем учебным предметам</i>	<i>резерв: по всем учебным предметам</i>
2 июля (вт)	<i>резерв: по всем учебным предметам</i>	<i>резерв: по всем учебным предметам</i>
<b>Дополнительный период</b>		
3 сентября (вт)	математика	математика
6 сентября (пт)	русский язык	русский язык
10 сентября (вт)	биология, география, история, физика	биология, география, история, физика
13 сентября (пт)	иностраннeые языки, информатика, литература, обществознание, химия	иностраннeые языки, информатика, литература, обществознание, химия
18 сентября (ср)	<i>резерв: русский язык</i>	<i>резерв: русский язык</i>
19 сентября (чт)	<i>резерв: математика</i>	<i>резерв: математика</i>
20 сентября (пт)	<i>резерв: по всем учебным предметам (за исключением русского языка и математики)</i>	<i>резерв: по всем учебным предметам (за исключением русского языка и математики)</i>
23 сентября (пн)	<i>резерв: по всем учебным предметам (за исключением русского языка и математики)</i>	<i>резерв: по всем учебным предметам (за исключением русского языка и математики)</i>
24 сентября (вт)	<i>резерв: по всем учебным предметам</i>	<i>резерв: по всем учебным предметам</i>