

### **Как эффективно организовать свое время на ЕГЭ**

Для успешного решения заданий по любому предмету (в особенности, по точным наукам) следует использовать правило «движения по спирали». Но еще до освоения этого метода необходимо прорепетировать решения, участвуя в тестовом ЕГЭ. Это возможно на наших курсах подготовки. Благодаря пробным попыткам вы научитесь «чувствовать время», не тратя сил понапрасну.

Следует знать, что на решение заданий из группы А непозволительно отдавать больше 1 часа вашего внимания. Второй час необходимо всецело посвятить заданиям В и в последний завершить задания С.

### **Как использовать метод «движения по спирали»?**

Суть подхода заключается в возвращении к более сложным вопросам в ходе решения. Получив разрешение организаторов, просмотрите весь перечень заданий. Отметьте для себя самые простые в каждой из групп. Затем впишите известные вам с ходу ответы в бланке А. На одно задание не тратьте более трех минут. Превысили лимит? Вернетесь к этому вопросу позже.

В группе письменных ответов также найдутся известные вам примеры. Приступайте к ним после легких задачек из первой группы. Только после первого забега обратите внимание на задания С. И если пока они кажутся вам слишком трудоемкими, отложите их решение на второй и третий час ЕГЭ.

Далее возвращаетесь к нерешенным задачам типа А и продолжаете движение по спирали до тех пор, пока не останутся самые сложные вопросы. К ним обратитесь в последний час тестирования.

### **Как набрать проходной балл?**

Если, просмотрев задания, чувствуете себя неуверенно, не падайте духом.

Набрать проходной балл можно и в такой затруднительной ситуации. Вам нужно решить максимальное количество примеров из части А (а лучше – их все), 7-8 заданий из группы В и только потом заняться С-вопросами.

Так вы не будете переживать из-за сложности теста. А когда разберетесь с более легкими задачками, и пугавшие ранее примеры могут показаться вполне решаемыми.