

Это надо знать: алгоритм выбора предметов для сдачи ОГЭ

В 10 классе

Выберите желаемый профиль обучения в своей или любой другой школе

Определите перечень учебных предметов, соответствующих выбранному профилю

Определитесь, где продолжать обучение

В колледже (техникуме)

Выберите желаемую специальность из перечня специальностей на портале «Российское образование» <http://www.edu.ru/abitur/act.17/index.php>

Определите список колледжей (техникумов), где есть выбранная специальность и ознакомьтесь с условиями поступления. **Помните, что при зачислении в колледж учитывается средний балл аттестата!**

Определите перечень учебных предметов, соответствующих выбранной специальности

Для получения школьного аттестата необходимо сдать **4 экзамена*** в форме ОГЭ:

2 обязательных учебных предмета: математика и русский язык

2 учебных предмета по выбору:

физика, химия, биология, география, литература, иностранный язык, история, обществознание, информатика и ИКТ

Посещайте дополнительные занятия (факультативы) по выбранным учебным предметам

Изучайте проекты демоверсий, спецификаций, кодификаторов КИМ на сайте ФИПИ <http://www.fipi.ru/oge-i-gve-9/demoversii-specifikacii-kodifikatory>

Тренируйтесь в открытом банке заданий ОГЭ на официальном сайте ФИПИ <http://www.fipi.ru/content/otkrytyy-bank-zadaniy-oge>

* Для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся детей-инвалидов и инвалидов количество сдаваемых экзаменов по их желанию сокращается до двух обязательных экзаменов по русскому языку и математике