

Навигатор подготовки к КЕГЭ «Информатика»

1. Видеоконсультация по подготовке к ЕГЭ по информатике и ИКТ-2021
<https://youtu.be/9qXxaNSf3Og>
2. Документы, определяющие структуру и содержание контрольных измерительных материалов единого государственного экзамена 2021 года
 - Демонстрационный вариант
 - Кодификатор
 - Спецификация<https://fipi.ru/ege/demoversii-specifikacii-kodifikatory#!/tab/151883967-5>
3. Открытый банк тестовых заданий ФИПИ по Информатике и ИКТ
<http://os.fipi.ru/tasks/5/a>
4. Методические рекомендации для учителей, подготовленные на основе анализа типичных ошибок участников ЕГЭ 2020 года по ИНФОРМАТИКЕ и ИКТ ФИПИ
http://doc.fipi.ru/ege/analiticheskie-i-metodicheskie-materialy/2020/Informatika_mr_2020.pdf
5. Методические рекомендации обучающимся по организации индивидуальной подготовки к ЕГЭ 2020 года
<http://doc.fipi.ru/o-nas/novosti/metod-rekomendatsii-dlya-vypusnikov-po-sam-podgotovke-k-ekzamenam-2020/informatika-ege.pdf>
6. Навигатор самостоятельной подготовки к ЕГЭ ФИПИ
<https://fipi.ru/navigator-podgotovki/navigator-ege#inf>
7. Дорожная карта по подготовке к ЕГЭ-2021 ГБУ ДПО «СПбЦОКОиИТ»
8. Подготовка к ЕГЭ 2020 видео-лекции канал СПб ЦОКОиИТ
<https://www.youtube.com/playlist?list=PL8348540LFZ5qcXG38Y4PocjlvymWGMSF>
9. Подготовка к ЕГЭ 2021 видео-лекции канал СПб ЦОКОиИТ
10. Сайт К. Полякова раздел «ЕГЭ по информатике 2021»
<https://www.kpolyakov.spb.ru/school/ege.htm>
11. Тренажер для подготовки к компьютерному ЕГЭ
<https://www.kpolyakov.spb.ru/school/ege/kege/start.htm>

Рекомендации обучающимся по организации индивидуальной подготовки к ЕГЭ по информатике и ИКТ в компьютерной форме.

Для успешной подготовки к экзамену учащимся рекомендуется составить индивидуальный план подготовки, учитывающий текущий уровень освоения учебного материала. С этой целью ученику предлагается выполнить следующие действия:

1. Решить демонстрационный вариант КИМ этого года для того, чтобы выявить собственные пробелы в знаниях, темы, вызвавшие затруднения, зафиксировать исходный уровень подготовки.
2. Заполнить индивидуальный план подготовки к экзамену и следовать ему.

3. Для заданий, вызвавших затруднения, ошибки, используя МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ обучающимся по организации индивидуальной подготовки к ЕГЭ 2020 года, определить, что проверяется в этом тематическом блоке. Обратит внимание на типичные ошибки и рекомендации по их предотвращению.
4. В графе “Необходимо изучить/повторить/прорешать” записать темы для повторения (номера параграфов по учебнику и/или другие планируемые источники, номера заданий, которые надо решить). Рекомендуется использовать материалы данного документа.
5. При повторении каждой темы сначала выполнять задания по линиям, не менее чем по три-четыре задания каждого типа, встречающегося в линии, затем выполнять задания группами, относящимися к данной теме. Для этого можно использовать задания открытого банка ФИПИ, задания с сайта К. Полякова, сборники для подготовки к ЕГЭ. После того как ошибки в выполнении заданий по данной теме сведены к минимуму, можно переходить к проработке следующей темы.
6. После завершения повторения всех тем следует прорешать ещё как минимум один вариант КИМ и сравнить результаты с п. 1. Также, снова следует выявить темы и линии заданий, вызвавшие затруднения, и дополнительно их проработать.