

1. Какого из представленных критериев профилирования отсутствует в Civil 3D? Профилирование на относительное расстояние по горизонтали
2. Какие параметры устанавливаются для критерия профилирования откос до относительной отметки: Относительная высота, откос выемки/насыпи
3. Какие параметры устанавливаются для критерия профилирования откос до поверхности: Поверхность, откос выемки/насыпи
4. Какие параметры устанавливаются для критерия профилирования откос до фиксированной отметки: Отметка, откос выемки/насыпи
5. Какие параметры устанавливаются для критерия профилирования откос на расстояние: Расстояние, откос выемки/насыпи
6. Назовите линию, которая формируется при пересечении проектного откоса с целевой поверхностью Линия выхода на поверхность
7. Выберите корректное обозначение откоса: "1:2 ; 2:1"
8. Выберите корректное обозначение уклона: "45% 450 промилле"
9. Какой объект Civil 3D используется для определения контура строительного объекта на проектной высоте: Характерная линия
10. Укажите неверный способ создания характерной линии: По объектам профилирования
11. Верно ли утверждение о том, что при автоматизированном уравнивании объемов выемки и насыпи земляных работ происходит изменение проектных отметок проектируемых объектов Верно
12. Верно ли утверждение о том, что при автоматизированном уравнивании объемов выемки и насыпи земляных работ происходит изменение проектных откосов проектируемых объектов Неверно
13. Когда говорят об интеллектуальности объектов проектирования в Civil 3D подразумевают, что Все объекты хранят информацию о себе, взаимосвязаны друг с другом и изменение одного отражается на остальных

14.Какие линейные объекты невозможно проектировать в Civil 3D:

Линии электропередач

15.Какое утверждение о метках является неверным: Перед началом проектирования объекта необходимо расставить его метки

16.Какая вкладка области инструментов является содержимым файла Civil 3D Навигатор

17."К какому интеллектуальному объекту относится данное определение? Это набор характерных линий, для которых геометрия, местоположение и отметки высот вычисляются программой Civil 3D на основе параметров проектирования, уже примененных к некоторой характерной линии."

Объект профилирования

18."Согласны ли вы с мнением? Площадка не связана с определенным географическим положением, и несколько площадок могут быть расположены в одной и той же территории. Площадка представляет собой контейнер для связанных объектов проектирования, таких как трассы, участки, объекты профилирования." Полностью согласен

19.Вам поручили создать проект планировки территории поселка. Какое программное обеспечение наилучшим образом подойдет для этого: Civil 3D

20.Вам поручили создать проект типового дома на территории поселка. Какое программное обеспечение наилучшим образом подойдет для этого: Revit

21.Укажите (внутренний) формат файлов Civil 3D DWG

22.Верно ли утверждение о том, что наличие стилей объектов Civil 3D зависит от шаблона файла DWG? Верно

23.Определите термин, к которому относится определение: это линии, используемые для представления топографии рельефа или изменения отметок высот на земной поверхности горизонтали

24.Если требуется создать профиль поверхности по трассе, то: Трасса должна быть помещена вне площадки

25.Верно ли утверждение о том, что: быстрый профиль не сохраняется в файле? Верно

26.Верно ли утверждение о том, что: профиль поверхности, созданный по трассе не сохраняется в файле? Неверно

27.Если требуется создать полосу отвода для дороги, то необходимо: Трассу дороги и участок поместить на одной площадке

28.Если на плане города, подготовленного в Civil 3D, требуется одновременно показать границы земельных участков и территориальных зон города, то: Они должны находиться на разных площадках

29.Если на территории города необходимо зарезервировать полосу отвода для железной дороги средствами Civil 3D, то ее трасса и городские участки должны: Находиться на одной площадке

30.Какой параметр для регулирования размеров участков отсутствует в Civil 3D? Минимальная высота

31.На какой вкладке панели инструментов находится содержимое файла Civil 3D Навигатор

32.Какое рабочее пространство Civil 3D неверно Civil 3D Editing

33.Определите термин, к которому относится определение: это многоцелевое окно, которое используется для отображения и/или изменения различных типов информации, оно работает, отображая вкладку для информации, которую вы или программа запросили. Область инструментов (Toolspace)

34.Что могут означать цифры: -0.03, -0.17, 0, +0.04 и подобные в верхней части Вида профиля? Разницу между проектными отметками и отметками рельефа в данных точках

35.Выберите параметры критерия проектирования проектных откосов рекреационной зоны согласно Требованиям, к проекту цель- поверхность, откос выемки, откос насыпи

36.Укажите величину проектного откоса рекреационно зоны в промилле
200

37.Укажите глубину пруда (мм) в соответствии с Требованиями к проекту коттеджного поселка 3000

38.Выберите параметры критерия проектирования проектных откосов пруда рекреационной зоны согласно Требованиям к проекту цель- относительная отметка, откос