

O’zbekiston Respublikasi xalq ta’limi vazirligi Navoiy viloyati Qiziltepa tuman xalq ta’limi bo’limiga qarashli 30- umumiy o’rta ta’lim maktab 11-SINF

*fanidan*

**11-sinf**

**Informatika va axborot texnologiyalari fanidan testlar**

**I chorak**

101.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Kompyuter ekranida paydo bo’ladigan tasvirlar qaysi qurilma yordamida yaratiladi |
| Video karta To’g’ri javob |
| Monitor |
| Videoprotsessor |
| Displey |

102.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Minitor so’zining ma’nosini tiping |
| Kuzatish, nazorat To’g’ri javob |
| Tasvilamoq |
| Grafik qurilma |
| Ekran |

103.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Displey ekranidagi satrlar va ustunlar kesishgan joy qanday ataladi? |
| Piksel To’g’ri javob |
| Yacheyka |
| Vector |
| To’g’ri javob yo’q |

104.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Asosiy ranglar ko’rsatilgan qatorni toping. |
| Qizil, yashil, ko’k To’g’ri javob |
| Qizil sariq ko’k |
| Ko’k, sariq, yashil |
| Qizil, sariq, yashil |

105.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Kompyuter grafikasi nimaning tasvirini yaratishga qarab necha turga bo’linadi? |
| 3 To’g’ri javob |
| 4 |
| 2 |
| 5 |

106.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Yaratish usuliga ko’ra kompyuter grafikasi necha turga bo’linadi va qaysilar? |
| 2 ga 2D va 3D To’g’ri javob |
| 2 ga 3D va 4D |
| 3 ga 2D, 3D va 4D |
| To’g’ri javob yo’q |

107.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Qog’ozga chop etiladigan xujjatlar qaysi guruhga mansub |
| 2D To’g’ri javob |
| 3D |
| 4D |
| 5D |

108.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Virtual so’zining ma]nosi qanday? |
| Xayoliy To’g’ri javob |
| Hayotiy |
| Kelajak |
| Real |

109.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Ikki o’lchamli kompyuter grafikasi necha turga bilinadi? |
| 3 To’g’ri javob |
| 2 |
| 4 |
| 5 |

110.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-2

|  |
| --- |
| Lotin tilidan kirib kelgan bo’lib” xaskash, omoch” degan ma’noni anglatuvchi so’z qaysi? |
| rastr To’g’ri javob |
| Vector |
| Fractal |
| Piksel |

111.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-2

|  |
| --- |
| Rastrli tasvirning o’lchami nima? |
| Ustunlar va satrlar soni To’g’ri javob |
| Ustunlar soni |
| Satrlar soni |
| Uzunlik birligi |

112.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-2

|  |
| --- |
| Rastr zichligi nimada o’lchanadi? |
| dpi To’g’ri javob |
| Dyum |
| Xolst |
| Bayt |

113.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Rastrli grafikaning kamchiligini toping |
| Uni saqlash uchun kata xotira kerak To’g’ri javob |
| Sifatsiz |
| Ishlash qiyin |
| Kata xotira kerak |

114.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Vektor grafikasining kamchiligi nimada? |
| Fotosuuratlarni saqlashni iliji yo’q To’g’ri javob |
| Sifatsiz |
| Ishlash qiyin |
| Kata xotira kerak |

115.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Lug’aviy ma’nosi maydalangan, bo’lib chiqilgan degan so’z qaysi? |
| fraktal To’g’ri javob |
| Vector rastr |
| Piksel |
| Rastr |

116.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Fractal atamasi fanga qacho kirib kelgan? |
| 1975 yil To’g’ri javob |
| 1976 yil |
| 1875 yil |
| 1876 yil |

117.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Eng keng tarqalgan grafika qaysi? |
| rastr To’g’ri javob |
| Vector |
| Fractal |
| Barchasi to’g’ri |

118.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Fotoshop dasturi qaysi kompaniya tomonidan yaratilgan |
| adobe To’g’ri javob |
| Microsoft |
| Pentium |
| Macintosh |

119.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Fotoshopning ilk versiyasi qaysi yilda yaratilgan |
| 1990 To’g’ri javob |
| 1991 |
| 1989 |
| 1992 |

120.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-2

|  |
| --- |
| Fotoshop dasturining eng yangi versiyasi qanday nomlanadi? |
| Adobe fotoshop CC 2018 To’g’ri javob |
| Adobe fotoshop CS 2018 |
| Adobe fotoshop CC 2017 |
| Adobefotoshop CS 2017 |

121.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Photoshopning uskunalar panelida qancha uskuna mavjud |
| 70 tadan ortiq To’g’ri javob |
| 70 ta |
| 70 tadan kam |
| 65 ta |

122.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-2

|  |
| --- |
| Photoshopda nechta menu bor |
| 11 ta To’g’ri javob |
| 10 ta |
| 9 ta |
| 8 ta |

123.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-3

|  |
| --- |
| Photoshopning uskunakar panelida nechta tugma bor? |
| 23 ta To’g’ri javob |
| 24 ta |
| 20 ta |
| 21 ta |

124.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-2

|  |
| --- |
| Rassomlarning bo’yoqni aralashtirish ushun ishlatadigan taxtachasi qanday ataladi? |
| palitra To’g’ri javob |
| Navigator |
| Gistagramme |
| To’g’ri javob yo’q |

125.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-2

|  |
| --- |
| Masshtabni o’zgartirish imkonini beruvchi palitra qaysi? |
| navigator To’g’ri javob |
| Gistagramme |
| Info |
| Istiriya |

**II chorak**

101.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Ctrl klavishi va sichqonchaning o’ng tugmasi birgalikda bosish natijasida nima sodir bo’ladi? |
| Masshtab kattalashadi To’g’ri javob |
| Masshtab kichiklashadi |
| Hechqanday o’zgarish sodir bo’lmaydi |
| To’g’ri javob yo’q |

102.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-2

|  |
| --- |
| Alt tugmasini bosib turgan holda sichqonchani bossak ….. bo’ladi |
| Masshtab kichrayadi To’g’ri javob |
| Masshtab kattalashadi |
| Hechqanday o’zgarish sodir bo’lmaydi |
| To’g’ri javob yo’q |

103.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-2

|  |
| --- |
| Yangi tasvir yaratish uchun qanday klavishlar borgakikda bosiladi? |
| Ctrl+N To’g’ri javob |
| Ctrl+S |
| Alt+N |
| Alt+S |

104.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-3

|  |
| --- |
| Mavjud tasvirlarni ochish uchun qaysi klavishlar birga bosiladi? |
| Ctrl+O To’g’ri javob |
| Ctrl+S |
| Ctrl+N |
| Alt+O |

105.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-2

|  |
| --- |
| Photoshop dasturida qilingan ishlarni saqlash qanday amalga oshiriladi? |
| Ctrl+S To’g’ri javob |
| Ctrl+N |
| Ctrl+O |
| Alt+S |

106.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-3

|  |
| --- |
| Photoshop dasturiga qilingan ishlarni yangi nom bilan saqlash qanday amalga oshiriladi? |
| Ctrl+shift+S To’g’ri javob |
| Ctrl+S |
| Shift+S |
| Alt+shift+S |

107.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Rastrli tascir jumlasidan olingan grafik formatlardan biri bu ….. nuqtalar o’rniga mos so’zni toping |
| bmp To’g’ri javob |
| Gif |
| Tif |
| Jpej |

108.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-3

|  |
| --- |
| Tasvirlarni almashtirish formati jumlasidan olingan, bir faylda bir nechta tasvirni saqlay oladigan format qaysi? |
| Gif To’g’ri javob |
| Jpeg |
| Bmp |
| Tiff |

109.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-3

|  |
| --- |
| Tasvirni ajratib olish qaysi klavish yordamida bajariladi? |
| Ctrl+A To’g’ri javob |
| Ctrl+S |
| Ctrl+ O |
| Ctrl+D |

110.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-3

|  |
| --- |
| Ajratilgan tasvirlarni bkor qilish uchun qaysi qo’shtugmalar bosiladi? |
| Ctrl+D To’g’ri javob |
| Ctrl+A |
| Ctrl+ O |
| Ctrl+N |

111.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-2

|  |
| --- |
| Ajratib olingan tasvirdan nusxa olish qanday amalga oshiriladi? |
| Ctrl+C To’g’ri javob |
| Ctrl+ V |
| Ctrl+ N |
| Ctrl+O |

112.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Nusxalangan tasvirlarni tasviga qo’shish qanday amalga oshiriladi? |
| Ctrl+V To’g’ri javob |
| Ctrl+ C |
| Ctrl+N |
| Ctrl+O |

113.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-3

|  |
| --- |
| Qaysi uskuna yordamida tasvirlarni chegarasida fandan keskin ajralib turgan obyektlarni ajratib olishda foydalaniladi? |
| Мгнитное лссо To’g’ri javob |
| График лассо |
| Лассо |
| Прямолинийное лассо |

114.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-2

|  |
| --- |
| Photoshopda sehrli tayoqchani tanlash uchu klavyaturadagi qaysi qo’sh tugmalar bosiladi? |
| Ctrl+W To’g’ri javob |
| B |
| C |
| D |

115.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-2

|  |
| --- |
| Surat olish nuqtasidan tasvirning ko’rinishi nima deb ataladi? |
| perspektiva To’g’ri javob |
| Ko’rinish |
| Tasvir |
| Bo’sh nuqta |

116.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-2

|  |
| --- |
| Erkin shakl o’zgartirishlar qaysi klavishlar yordamida amalga oshiriladi? |
| Ctrl+T To’g’ri javob |
| Ctrl+S |
| Ctrl+ N |
| Ctrl+O |

117.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Photoshopda bir vaqtning o’zida vechta qatlam bilan ishlash mumkin? |
| 50 dan ortiq To’g’ri javob |
| 65 ta |
| 10 dan ortiq |
| 25 ta |

118.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-2

|  |
| --- |
| Qizil yashil va ko’k ranglar qo’shilishidan hosil bo’lgan tizim nomi qanday? |
| RGB To’g’ri javob |
| SMYK |
| HSB |
| To’g’ri javob yo’q |

119.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Rang turi rang to’yinganligi, rang yorqinligi so’zlaridan olingan tizim nomi |
| HSB To’g’ri javob |
| RGB |
| SMYK |
| To’g’ri javob yo’q |

120.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Iliq ranglar qatorini toping |
| Qizg’ish, qovoqrang, sarg’ish, sariq To’g’ri javob |
| Sariq,ko’k, havorang yasil |
| Binafsha, yashil, ko’k |
| Barcha javoblar to’g’ri |

121.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Sovuq ranglar qatirini toping |
| Ko’k, yashil, binafsha, havorang To’g’ri javob |
| Sariq,ko’k, havorang yasil |
| Binafsha, yashil, ko’k |
| Barcha javoblar to’g’ri |

122.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-2

|  |
| --- |
| Apparatlarda bog’liq bo’lmagan ranglarni qamrab olishi eng kata bo’lgan tizim qanday nomlanadi? |
| Lab To’g’ri javob |
| Lightless |
| Плитра |
| Ubem |

123.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| RGB va SMYK ranglar tizimida nechta kanal bor |
| cheksiz To’g’ri javob |
| 20 ta |
| 30 ta |
| 10 ta |

124.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Photoshopda кисть карандаш ва линия yordamida qanday ish amalga ohiriladi. |
| chizish To’g’ri javob |
| Bo’yash |
| Kesib olish |
| O’chirish |

125.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-2

|  |
| --- |
| Кисть (mo’qalam) uskunasini tanlaganimizda tayyor mo’yqalamlarni tanlash uchun qaysi belgiga murojaat qilamiz |
| A To’g’ri javob |
| E |
| G |
| D |

**III Chorak**

101.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-2

|  |
| --- |
| Кисть (mo’qalam) uskunasini tanlaganimizda mo’yqalam diametrini va ko’rinishini tanlash uchun qaysi belgiga murojaat qilamiz |
| B To’g’ri javob |
| A |
| E |
| G |

102.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-2

|  |
| --- |
| Кисть (mo’qalam) uskunasini tanlaganimizda mo’yqalam palitrasini ekranga chiqarish uchun qaysi belgiga murojaat qilamiz |
| C To’g’ri javob |
| A |
| D |
| H |

103.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-2

|  |
| --- |
| Кисть (mo’qalam) uskunasini tanlaganimizda rasmdagi va mo’yqalam ranglarini aralashtirih tartibini tanlash uchun qaysi belgiga murojaat qilamiz |
| D To’g’ri javob |
| E |
| A |
| B |

104.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Кисть (mo’qalam) uskunasini tanlaganimizda tanlash mo’yqalamda chizilgan tasvirning shaffofligini uchun qaysi belgiga murojaat qilamiz |
| E To’g’ri javob |
| G |
| H |
| C |

105.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Кисть (mo’qalam) uskunasini tanlaganimizda bo’yoqni surkash tartibidan purkash tartibiga o’tkazish uchun qaysi belgiga murojaat qilamiz |
| H To’g’ri javob |
| G |
| E |
| D |

106.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-2

|  |
| --- |
| Tasvirlarga vector grafika elementlarini loylash uchun qaysi uskuna mavjud? |
| перо To’g’ri javob |
| Кисть |
| Карандаш |
| Линия |

107.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Photoshopda geometrik shakllarni tasvirga joylash uchun nechta uskuna mavjud? |
| 6 ta To’g’ri javob |
| 7 ta |
| 5 ta |
| 8 ta |

108.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Chegaralari to’g’ri yoki egri chiziqli bo’lgan geometric shakl yaratiladigan uskuna qaysi? |
| Пера To’g’ri javob |
| Свободние перо |
| Перо+ |
| Перо- |

109.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Photoshopda chegaralari ixtiyoriy bo’lgan shakl yaratiladigan uskuna qaysi? |
| Свободние перо To’g’ri javob |
| Угол |
| Пеоо+ |
| Перо- |

110.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-2

|  |
| --- |
| Photoshopda qayn uskuna yaratilgan shakl chegarasida yangi tayanch nuqta qo’shadi. |
| Перо + To’g’ri javob |
| Перо- |
| Угол |
| Перо |

111.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Photoshopda qayn uskuna tasvirdagi mavjud tayanch nuqta olib tashlaydi. |
| пероғ To’g’ri javob |
| Перо+ |
| Угол |
| Перо |

112.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Photoshopda egri chiziqda burchak hosil qilish da ishlatiladigan uskuna |
| угол To’g’ri javob |
| Перо+ |
| Перо- |
| Перо |

113.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-3

|  |
| --- |
| Photoshopda tasvirga matn kiritishni tugallash uchun qaysi tugmadan foydalaniladi? |
| Ctrl+enter To’g’ri javob |
| Ctrl+ end |
| Ctrl+esk |
| Ctrl+F |

114.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-3

|  |
| --- |
| Photoshopda matnni bezash uchun qanday palitradan foydalaniladi? |
| Стули To’g’ri javob |
| Эффекти |
| Символь |
| Абзац |

115.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| …… - bu HTML fayl kengaytmasida ega bo’lgan gipermatnli fayldir. Nuqtalar orniga mos so’zni toping |
| Web sahifa To’g’ri javob |
| Web sayt |
| Web dizayn |
| Brauzer |

116.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| ….-bu bir nechta Web sahifalarni kompyuter tarmog’ida bitta manzilda birlashtirgan fayllar to’plamidir |
| Web sayt To’g’ri javob |
| Web sahifa |
| Domen |
| WWW |

117.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| …. Bu bror bir serverda joylashgan saytda olib boradigan manzildir |
| domen To’g’ri javob |
| Hosting |
| Web sayt |
| Web dizayn |

118.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| ….-bu Web sayt uchun joy uchun ajratib beruvchi xizmat turidir |
| Hosting To’g’ri javob |
| Domen |
| Web dizayn |
| Web sayt |

119.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| …..bu yaratilgan Web saytlarda texnik ishlov berish va axborotlarni tazimli ravishda shakllantirish |
| Web dizayn To’g’ri javob |
| Hosting |
| Domen |
| Web sayt |

120.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| O’zbekiston Respublikasi xalq ta’limi vazirligining Web saytini tiping |
| uzedu.uz To’g’ri javob |
| gov.uz |
| natlib.uz |
| ziyinet.uz |

121.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Web sayt yaratishni qanday usullarda amalga oshirish mumkin |
| Statir, dinamik To’g’ri javob |
| Static |
| Dinamik |
| Turli usullarda |

122.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-3

|  |
| --- |
| Java Skript da arifmetik amallardan math tabs(a) funksiyasining vazifasini ayting |
| A sonning modulini hisoblaydi To’g’ri javob |
| A sonning darajasini hisoblaydi |
| A sondan kvadrat ildiz chiqaradi |
| Sinni kvadratga oshiradi |

123.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-3

|  |
| --- |
| Java Skript da arifmetik amallardan math pow (a,b) funksiyaning vazifasini toping |
| A sonining b darajasini hisoblaydi To’g’ri javob |
| A sonning modulini hisoblaydi |
| A sonning darajasini hisoblaydi |
| A sondan kvadrat ildiz chiqaradi |

124.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-3

|  |
| --- |
| Java Skript da arifmetik amallardan math sqrt (a) funksiyaning vazifasini toping |
| A sondan kvadrat ildiz chiqaradi To’g’ri javob |
| A sonining b darajasini hisoblaydi |
| A sonning modulini hisoblaydi |
| A sonning darajasini hisoblaydi |

125.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-3

|  |
| --- |
| Java Skript da arifmetik amallardan math cos (a) funksiyaning vazifasini toping |
| A sonining cosinusini hisoblaydi To’g’ri javob |
| A sonining b darajasini hisoblaydi |
| A sonning modulini hisoblaydi |
| A sonning darajasini hisoblaydi |

**IV Chorak**

101.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Macromedia Flash 8 dasturining jihoz panelining selection Tool(V) jihozining vazifasini toping |
| Bir nechta shakl va belgilarni belgilashda foydalaniladi To’g’ri javob |
| Obyektni o’zgartirishda foydalaniladi |
| To’g’ri chiziq chizishda foydalaniladi |
| Rangni o’zgartirishda foydalaniladi |

102.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Macromedia flesh 8 dasturining jihoz panelining Free transform Tool(F) jihozining vazifasini toping |
| Obyektni o’zgartirishda foydalaniladi To’g’ri javob |
| Bir nechta shakl va belgilarni belgilashda foydalaniladi |
| To’g’ri chiziq chizishda foydalaniladi |
| Rangni o’zgartirishda foydalaniladi |

103.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-3

|  |
| --- |
| Macromedia flesh 8 dasturining jihoz panelining Fill transform Tool(Q) jihozining vazifasini toping |
| Rangni o’zgartirishda foydalaniladi To’g’ri javob |
| Bir nechta shakl va belgilarni belgilashda foydalaniladi |
| To’g’ri chiziq chizishda foydalaniladi |
| Obyektni o’zgartirishda foydalaniladi |

104.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-3

|  |
| --- |
| Macromedia flesh 8 dasturining jihoz panelining Line Tool(N) jihozining vazifasini toping |
| To’g’ri chiziq chizishda foydalaniladi To’g’ri javob |
| Rangni o’zgartirishda foydalaniladi |
| Bir nechta shakl va belgilarni belgilashda foydalaniladi |
| Obyektni o’zgartirishda foydalaniladi |

105.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-3

|  |
| --- |
| Macromedia flesh 8 dasturining jihoz panelining Pen Tool(P) jihozining vazifasini toping |
| Har xil shakllarni chizishda foydalaniladi To’g’ri javob |
| To’g’ri chiziq chizishda foydalaniladi |
| Rangni o’zgartirishda foydalaniladi |
| Bir nechta shakl va belgilarni belgilashda foydalaniladi |

106.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-3

|  |
| --- |
| Macromedia flesh 8 dasturining jihoz panelining TextTool(T) jihozining vazifasini toping |
| Matn yozishda foydalaniladi To’g’ri javob |
| To’g’ri chiziq chizishda foydalaniladi |
| Rangni o’zgartirishda foydalaniladi |
| Bir nechta shakl va belgilarni belgilashda foydalaniladi |

107.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M.

Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-2

|  |
| --- |
| Macromedia flesh 8 dasturining jihoz panelining Oval Tool(O) jihozining vazifasini toping |
| Aylana va ellips chizishda foydalaniladi To’g’ri javob |
| To’g’ri chiziq chizishda foydalaniladi |
| Rangni o’zgartirishda foydalaniladi |
| Bir nechta shakl va belgilarni belgilashda foydalaniladi |

108.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-2

|  |
| --- |
| Macromedia flesh 8 dasturining jihoz panelining Pesil Tool jihozining vazifasini toping |
| Rasmga har xil shakllar chizishda foydalaniladi To’g’ri javob |
| To’g’ri chiziq chizishda foydalaniladi |
| Rangni o’zgartirishda foydalaniladi |
| Bir nechta shakl va belgilarni belgilashda foydalaniladi |

109.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-2

|  |
| --- |
| Macromedia flesh 8 dasturida yaratilgan web sahifalarga tayyor rasmlarni joylashtirish uchun qaysi qo’sh tugmalardan foydalaniladi? |
| Ctrl+R To’g’ri javob |
| Ctrl+L |
| Ctrl+U |
| Ctrl+H |

110.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Web-sahifalar orasida bog’lanish o’rnatilgan faylni qanday kengaytma bilan saqlash kerak? |
| .exe To’g’ri javob |
| .xls |
| .http |
| .uz |

111.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| ……. –bu ma’lumotlarni o’g’irlash ,yo’qotish ,soxtalashtirish,ruhsatsiz foydalanishva ko’paytirishning oldini olishga yo’naltirilgan tadbirlar majmuasidir . Nuqtalar o’rniga mos so’zni qo’ying. |
| Axborotni muhofazalash To’g’ri javob |
| Axborot xavfsizligi |
| Ma’lumotlarni ochish |
| Barchasi to’g’ri |

112.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| ……. – bu foydalanish talablari asosida ma’lumotlarning yashirinligi,yaxlitligi va foydalanuvchanligini ta’minlashdir. Nuqtalar o’rniga mos so’zni qo’ying. |
| Axborot xavfsizligi To’g’ri javob |
| Axborotni muhofazalash |
| Ma’lumotlarni ochish |
| Barchasi to’g’ri |

113.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| ……. – bu tasodifan yoki xusumatli harakatlar natijasida begona shaxsga axborotning mazmunini ruhsatsiz oshkor etishdir. Nuqtalar o’rniga mos so’zni qo’ying. |
| Ma’lumotlarni ochish To’g’ri javob |
| Axborot xavfsizligi |
| Axborotni muhofazalash |
| Barchasi to’g’ri |

114.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| ….. – foydalanuvchining tizimga o’zini tanitish jarayonidir .Nuqtalar o’rniga mos so’zni qo’ying. |
| Identifikatsiya To’g’ri javob |
| Autentifikatsiya |
| Autorizatsiya |
| Klassifikatsiya |

115.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| …… - foydalanuvchining to’g’riligi tekshiriladi va uning tizimda faoliyat olib borishida mumkin yoki mumkin emasligi belgilanadi . Nuqtalar o’rniga mos so’zni qo’ying. |
| Autentifikatsiya To’g’ri javob |
| Identifikatsiya |
| Autorizatsiya |
| Klassifikatsiya |

116.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| ……. – bu foydalanuvchiga tizim tomonidan berilgan huquqlar majmuasidir. Nuqtalar o’rniga mos so’zni qo’ying. |
| Autorizatsiya To’g’ri javob |
| Autentifikatsiya |
| Identifikatsiya |
| Klassifikatsiya |

117.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| Axborot xavfsizligini ta’minlashning eng soda va eng samarali usullaridan biri qaysi javobda berilgan? |
| Fayllarni ko’rinmas holatga keltirish To’g’ri javob |
| Antivirus dastur o’rnatish |
| Fayllarni arxivlash |
| Barchasi to’g’ri |

118.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-2

|  |
| --- |
| Qaysi fan ma’lumotlarni himoya qilishni asrlar davomida yig’ilgan manbalari va usullariga xos qonuniyatlarini o’rganadi? |
| Kriptologiya To’g’ri javob |
| Konstantizm |
| Kriptotahlil |
| Kriptografiya |

119.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-2

|  |
| --- |
| Yagona interaktiv davlat xizmatlari portalining domenini toping. |
| my.gov.uz To’g’ri javob |
| edu.uz |
| accd. Uz |
| Ziyonet.uz |

120.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| O’z –o’zini ko’paytirib dasturning va xotiraning tizimli sahifaga kira oluvchi boshlang’ich dasturi qaysi? |
| Virus To’g’ri javob |
| Antivirus |
| Spam |
| Fishing |

121.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-2

|  |
| --- |
| Antiviruslar necha turga bo’linadi? |
| 4 To’g’ri javob |
| 3 |
| 2 |
| 5 |

122.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| ……. – dasturlar oldindan ma’lum bo’lgan virus belgilarini tahlil qilish orqali virus borligi ma’lumotini chiqaradi . Nuqtalar o’rniga mos so’zni qo’ying. |
| Detektor To’g’ri javob |
| Doktor |
| Revizor |
| Filtr |

123.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| ……. – dasturlar shubhali harakatlarni tekshirib boradi va eng boshlang’ich holatida ya’ni ko’payishga ulgurmayaniqlaydi. Nuqtalar o’rniga mos so’zni qo’ying. |
| Filtr To’g’ri javob |
| Doktor |
| Revizor |
| Detektor |

124.Fan: Informatika va axborot texnologiyalari.N.Tayloqov, A.Ahmedov,M. Pardayeva,A.Abdug’aniyev,U.Mirsanov,qiyinchilik darajasi-1

|  |
| --- |
| ……. – dasturlar viruslarni topibgina qolmay, undan kompyuter dasturlarini xalos qiladi. Nuqtalar o’rniga mos so’zni qo’ying. |
| Doctor To’g’ri javob |
| Revizor |
| Detektor |
| Filtr |

Ushbu informatika fanidan tuzilgan test varianti O‘zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2017-yil 6- apreldagi 187-son qarori bilan tasdiqlangan umumiy o‘rta ta’limning davlat ta’lim standarti hamda umumiy o‘rta ta’limning 11- sinf – Informatika va AT fani bo‘yicha malaka talablari asosida tuzilgan bo‘lib, Test tuzishda Davlat Ta`lim Standartlariga mos bo`lgan 11- sinf Informatika darsligidan, mavzulashtirilgan testlardan foydalanilgan. O`quvchilardan monitoring olish uchun barcha talablarga javob beradi.

Test savollari DTS asosida tuzilgan.

Metodbirlashma rahbari: H. Sharipova.

A’zolari:

Fizika informatika fani o’qituvchisi: J.Saidov

S. Norova

Matematika fani o’qituvchisi: U. Jo’rayeva