

**Ахуй засалч мэргэжлээр мэргэжлийн үйл ажиллагаа эрхлэх зөвшөөрөл олгох
шалгалтын жишиг сорил**

1.Нэг сонголттой тест (Зөвхөн 1 хариулт зөв байх) Энэ хэлбэрийн сорил нь А, В, С, D, E гэсэн дугаартай бөгөөд Зөвхөн 1 зөв хариуг сонгоно.

2.Олон сонголттой тест (Хэдэн ч хариулт зөв байж болох)

1, 2, 3 дугаар хариултууд зөв бол (A.)

1, 2, 3, 4 дугаар хариултууд зөв бол (B.)

2 ба 4 дугаар хариултууд зөв бол (C.)

Зөвхөн 4-р хариулт зөв бол (D.)

Бүх хариулт зөв бол (E.)

3.Шалтгаан хамаарлын тест (Заагдсан тестүүдийн үнэн зөв хийгээд тэдгээрийн шалтгаан хамаарлыг тодорхойлно.)

Зөв, Зөв, Зөв (A.)

Зөв, Зөв, Буруу (B.)

Зөв, Буруу, Буруу (C.)

Буруу, Зөв, Буруу (D.)

Буруу, Буруу, Буруу (E.)

/1./ Хүний хөдөлмөрт нөлөөлөх орчны ангилалд дараах хэлбэрүүд орно.

A. Төрсөн нутаг

B. Хүрээлэн буй байгаль

C. Улс орны хөгжил

D. Найз нөхдийн холбоо

E. Ар гэрийн боломж

1. Үнэн

2. Худал

A. A1B1C1D1E1

B. A2B2C2D2E2

C. A1B2C1D1E1

D. A2B1C2D2E2

E. A1B2C2D1E2

/2./ Ажил хөдөлмөрийг эмчилгээний зорилгод ашигладаг газрыг хэн анх байгуулсан бэ?

A. Жорж Бартон

B. Адолф Мэйер

C. Хэрбэрт Холл

D. Уильям Дантон

E. Элеанор Слагл

/3./ Аль нь хөдөлмөр засалчын хийдэггүй ажил вэ?

A. Машин жолоодох чадварт үнэлгээ хийх

B. Өвчтөнийг оношлох

C. Спинт/чиг хийх

D. Суга таягны өндөр намыг тохируулах

E. Мөнгө санхүүгээ зохицуулах чадварт сургах

/4./ Хөдөлмөр гэж хүмүүсийн өдөр бүр хийдэг ижил дасал болсон хэлнэ.

A. хөдөлгөөнийг

B. асуудлуудыг

C. жирийн зүйлсийг

D. үзэгдлүүдийг

E. харилцааг

/5./ Уялдуулан сонгоно уу.

A. Хүн өөрийн хүч чадал, амьдралынхаа цаг хугацааг зориулж байдаг аливаа үйлдлийг хөдөлмөр гэнэ.

B. Гар хурууны ямар нэг хөдөлгөөнийг тодорхой цаг хугацаанд олон давтамжтайгаар хийхийг хөдөлмөр гэнэ.

C. Өдөрт зүгээр суухгүй ямар нэг юм хийж оролдохыг хөдөлмөр гэнэ.

D. Өдөрт юу ч хийхгүй зүгээр суух нь хөдөлмөрийн нэг хэлбэр юм.

E. Цай уухыг хөдөлмөр гэнэ.

1. Үнэн

2. Худал

A. A1B1C1D1E1

B. A2B2C2D2E2

C. A1B2C1D1E1

D. A2B1C2D2E2

E. A1B2C2D1E2

/6./ Дараах хөдөлмөрүүдийн аль нь бүтээлч хөдөлмөрт тооцогдох вэ?

A. тоо бодох

B. сурч боловсрох

C. Компьютерт юм бичих

D. ном унших

E. эссэ бичих

/7./ Хөдөлмөр засал хэзээ үүссэн бэ?

A. 200 гаруй жилийн өмнө.

B. 100 орчим жилийн өмнө.

C. Дэлхийн 2-р дайны дараа.

D. 1960-аад онд,

E. 2014 онд.

/8./ Хөдөлмөр заслын философийн үндсийг хэн анх боловсруулсан бэ?

A. Жорж Бартон

B. Адолф Мэйер

C. Хэрбэрт Холл

D. Уильям Дантон

E. Сюзан Трэси

/9./ Хөдөлмөр гэж аливаа хувь хүний бодит байдал болон нийгмийн орчинд, тодорхой цаг хугацааны хүрээнд явагдах, тухайн зохицсон утга төгөлдөр ажил, үйл, хөдлөл, өдөр тутмын ажиллагааг хэлнэ.

A. Улс орны ахуй соёлд

B. хувь хүний сонирхолд

C. үйлчлүүлэгчийн хүсэлд

D. цаг үеийн нөхцөл байдалд

E. нийгмийн харьцаанд

/10./ Хөдөлмөр засалчдад зориулсан анхны сургуулийг хэн байгуулсан бэ?

A. Жорж Бартон

B. Адолф Мэйер

C. Хэрбэрт Холл

D. Уильям Дантон

E. Элеанор Слагл

/11./ Дараах жагсаалтаас бүтээлч хөдөлмөрийг сонгоно уу

1. Оройн хоол бэлтгэх

2. Мөнгөө зөв зарцуулах

3. Тэтгэвэрт гарахад бэлдэж төлөвлөх

4. Сургуульд сурах

5. Гэр бүлийн гишүүнээ асрах

/12./ Дараах жагсаалтаас бүтээлч хөдөлмөрийг нэрлэнэ үү.

1. Гэрээ авч явах

2. Бусдыг асрах

3. Сурч боловсрох

4. Ажил эрхлэх

5. Хоол хийх

/13./ Хөдөлмөр гэж юу вэ?

1. Шавар зуурах

2. Шүдээ угаах
 3. Хоол хийх
 4. Хүүхдээ асрах
 5. Унтаж амрах
- /14./ Хөдөлмөр заслын анхны сургуулийг байгуулсан хүмүүсийг нэрлэнэ үү
1. Сюзан Трэси
 2. Жорж Бартон
 3. Уильям Дантон
 4. Элеонер Слагл
 5. Филип Пайнэл
- /15./ Дараах хүмүүсээс хэн хэн нь хөдөлмөр заслын үндэслэгчдийн тоонд ордог вэ?
1. Гари Кейлхофнер
 2. Адолф Мэйер
 3. Самуэл Тюк
 4. Уильям Дантон
 5. Филип Пайнэл
- /16./ Хөдөлмөрийн юуг судлахад хэн, юу, хаана, хэзээ, яаж, яагаад гэдэг асуултуудыг ашигладаг вэ?
1. Гүйцэтгэл
 2. Мөн чанар
 3. Чадамж
 4. Тэнцвэрт байдал
 5. Хүртээмж
- /17./ Түүх судлахын ач тус юунд орших вэ?
1. Мэргэжлээ ойлгож, эрэгцүүлэхэд
 2. Мэргэжлийн онцлог, уялдаа холбоо, бодит дүр төрхийг ойлгох
 3. Бахархал, урам зориг, хүрсэн амжилтаа тэмдэглэх
 4. Өнөө үед тулгарч буй асуудалд хандах чиглэлээ тодорхойлоход
 5. Сайн мэргэжилтэн болоход
- /18./ Сэргээн засах багийн гишүүдийг олно уу
1. Их эмч
 2. Хөдөлмөр засалч
 3. Хөдөлгөөн засалч
 4. Асрагч
 5. Бүгд
- /19./ Хамгийн олон хөдөлмөр засалчтай улсыг нэрлэнэ үү?
1. Америк
 2. Япон
 3. Герман
 4. Хятад
 5. Энэтхэг
- /20./ Өдөр тутмын үйл ажиллагаандаа оролцох боломжийг хүмүүст олгох нь хөдөлмөр заслын гол зорилго учир үйлчлүүлэгчийн хийх шаардлагатай байгаа хөдөлмөрийг чаддаг болтол нь дасгал хөдөлгөөн хийлгэнэ.
- /21./ Ямар ухагдхуунууд аль асуултанд хариу өгөх вэ? Харгалзуулна уу
- А. Үр дүнгийн ухагдхуунууд
 - В. Хийх үйлдэхийн ухагдхуунууд
 - С. Арга барил, хэрэгслийн ухагдхуунууд
1. Хүн бол хөдөлмөрлөгч юм гэсэн үзлийн цаана ямар санаа, итгэл үнэмшил оршдог вэ?
 2. Хөдөлмөр заслын зорилго, үр дүн нь юу вэ?
 3. Хөдөлмөр засал эмчилгээнд ямар арга барилыг яагаад хэрэглэх нь ашигтай байдгийг ямар ухагдхуунууд тайлбарладаг вэ?
 4. Хөдөлмөр засалч яагаад хүний амьдралд оролцож, ямар өөрчлөлтөд хүргэдэг вэ?

5. Хөдөлмөр засалч үйлчлүүлэгчтэйгээ хамтарч зорилгодоо хүрэхийн тулд юу шаардлагатай вэ?

6. Өөрчлөлт гарахад хүргэдэг энэхүү мэргэжил яаж ажилладаг вэ?

A. A1, A6, B5, C4, B3, C2

B. A2, B1, B6, C5, A4, C3

C. A3, B2, C1, C6, A5, B4

D. A4, B3, C2, A1, B6, C5

E. A5, B4, C3, A2, B1, C6

/22./ Механик парадигмын үед юуг чухалчилж үздэг вэ?

A. Хүн юм хийж чадах эсэх нь мэдрэлийн, яс булчингийн, дотоод сэтгэлийн тогтолцоонуудаас шалтгаална.

B. Мэдрэлийн, яс булчингийн, дотоод сэтгэлийн гэх мэт биеийн дотоод бүтцийг ойлгож мэдэх нь үйл ажиллагааны үндсэн чиглэл юм.

C. Зорилготой үйлдэл хийх нь булчингийн чадлыг сайжруулж мэдрэлийн тогтолцоонд нөлөөлнө

D. Хүн, орчин, хөдөлмөрийн харилцан хамааралт үйлдлийг үндсэн чиглэлээ болгоно.

E. Эмчилгээний харилцааг чухалчилж үзнэ.

/23./ Кава буюу “Гол” загварт юуг хэрхэн дүрсэлдэг вэ?

A. Хүний амьдрал, бүхий л хөдөлмөрийг голын усаар дүрсэлдэг.

B. Бодит болон нийгмийн орчин, нөхцөл байдлыг голын эргээр дүрсэлдэг.

C. Хүний амьдралд саад учруулж үйл ажиллагаа, чадварын алдагдалд хүргэж буй зүйлсийг хад чулуугаар дүрсэлдэг.

D. Тухайн хүний нөөц бололцоо, давуу талыг хөвж буй модоор дүрсэлдэг.

E. Гэр бүл, хамт олныг голын ёроолын элс шавраар дүрсэлдэг

/24./ Хөдөлмөр заслын дараах загваруудын алинд нь “хөдөлмөрийн гүйцэтгэл” гэсэн ухагдхуун гардаг вэ?

A. ОTRF

B. MOHO

C. Kawa

D. PEO

E. OTIPM

/25./ Хөдөлмөр засалд хэрэглэгддэг, шууд ажиглаад хэмжиж болдог ухагдхууныг заана уу?

A. Ур чадвар

B. Хөдөлмөрийн гүйцэтгэл

C. Үений далайц

D. Сайн сайхан байдал

E. Мэдрэхүйн хүлээн авах чадвар

/26./ “Хүн – Орчин – Хөдөлмөр” загварын тохирлуудыг нэрлэнэ үү.

A. Хүн – Орчин – Хөдөлмөр, Орчин – Хүн – Хөдөлмөр

B. Хүн – Орчин, Хүн – Хөдөлмөр

C. Хөдөлмөр – Хүн – Орчин, Хөдөлмөр – Орчин – Хүн

D. Орчин – Хөдөлмөр

E. Хүн – Орчин – Хөдөлмөр, Хөдөлмөрийн гүйцэтгэл

/27./ Арга барил, хэрэгслийн ухагдхууныг заана уу

A. Өдөр тутмын амьдралын үйл ажиллагаа

B. Ур чадвар

C. Сэдэл

D. Хүсэл эрмэлзэл

E. Зуршил

/28./ Та орчин үеийн парадигмаар ажиллах бол аль аргыг сонгох вэ?

A. Эрхтэн тогтолцооны бүтцийн өөрчлөлтөд анхаарснаар үйл ажиллагааны гүйцэтгэлийг сэргээж болно

B. Мэдрэл хөдөлгөөний, яс булчингийн, дотоод сэтгэцийн гэх мэт үйлчлүүлэгчийн хүчин зүйлсийг анхааран ажиллана

C. Олон дахин давтан хийснээр чадвар алдагдлыг засаж болно

D. Эрүүл мэндийн байдлыг сайжруулахын тулд хөдөлмөрийг ашиглана

- Е. Гар урлал болон бусад үйлдлийг хийх үеийн хөдөлгөөнд дүн шинжилгээ хийнэ.
- /29./ Механик парадигмын мөн чанар юу вэ?
- А. Хүн юм хийж чадах эсэх нь мэдрэлийн, яс булчингийн, дотоод сэтгэлийн тогтолцоонуудаас шалтгаална.
- В. Мэдрэлийн, яс булчингийн, дотоод сэтгэлийн гэх мэт биеийн дотоод бүтцийг ойлгож мэдэх нь үйл ажиллагааны үндсэн чиглэл юм.
- С. Эрүүл мэнд, сайн сайхан байдалд хөдөлмөр гол байр эзэлнэ.
- Д. Хүн, орчин, хөдөлмөрийн харилцан хамааралт үйлдлийг үндсэн чиглэлээ болгоно.
- Е. Эмчилгээний харилцааг чухалчилж үзнэ.
- /30./ Хөдөлмөр заслын дараах загваруудын алинд нь “хөдөлмөрийн дасан зохицол” гэсэн ухагдхуун гардаг вэ?
- А. ОTRF
- В. PEO
- С. Kawa
- Д. MOHO
- Е. OTIRM
- /31./ Механик парадигмын үнэт зүйлсийг нэрлэнэ үү
- А. Хөдөлмөр хийх байдлаар амьдралдаа оролцох гэсэн үйлчлүүлэгчийн хүслийг дэмжих
- В. Идэвхтэй, утга учир агуулсан зорилготой хөдөлмөрийн ач холбогдол
- С. Эмчилгээний харилцааны ач холбогдол
- Д. Хийж буй хөдөлгөөнд ажиглалт хийж дүн шинжилгээ хийх
- Е. Амьдралын тэнцвэртэй байдал
- /32./ Хүний идэвхи санаачилга, ажлын зохион байгуулалт, үр бүтээмжид нөлөөлөх хүрээлэн буй бодит, нийгмийн, соёлын, эдийн засгийн болон улс төрийн хүчин зүйлүүдийг юу гэж нэрлэх вэ?
- А. Гадаад хүчин зүйл
- В. Соёлын онцлог
- С. Хөдөлмөр засал
- Д. Орчин
- Е. Нөхцөл байдал
- /33./ Парадигм гэж юу вэ?
- А. Харах өнцөг
- В. Онолын тойм
- С. Өөрчлөлт шинэчлэлт
- Д. Арга барил
- Е. Суурь зааварчилгаа
- /34./ Өдөр тутмын амьдралын гол үйл ажиллагаанууд аль нь вэ?
1. Усанд орох, бие засах, хувцаслах, идэх, шилжилт хөдөлгөөн
 2. Хувцаслах, идэх, шүршүүрт орох, хувийн ариун цэвэр, бие засах
 3. Шилжилт хөдөлгөөн, хооллох, хувцаслах, усанд орох, сахал хусах
 4. Хувцаслах, хооллох, усанд орох, хувийн ариун цэвэр сахих, бие засах
 5. Бие засах, усанд орох, шилжилт хөдөлгөөн, үс самнах, идэх
- /35./ Арга барил, хэрэгслийн ухагдхууныг заана уу
1. Өдөр тутмын амьдралын үйл ажиллагаа
 2. Тоглоом
 3. Чөлөөт цаг
 4. Хүсэл эрмэлзэл
 5. Зуршил
- /36./ Үр дүнгийн ухагдхууныг заанауу
1. Дасан зохицох
 2. Хөдөлмөрийн тэнцвэр
 3. Бие даасан байдал
 4. Чадамж
 5. Зорилготой үйлдэл
- /37./ Парадигмын бүрэлдхүүн хэсгүүдийг нэрлэнэ үү
1. Тухайн салбарын үйлчилгээний мөн чанар

2. Тухайн салбарын үйлчилгээний үндсэн чиглэл
3. Тухайн салбарын үйлчилгээний чухалчилж үздэг үнэт зүйлс
4. Тухайн салбарын үйлчилгээний онолын үндэс
5. Тухайн салбарын үйлчилгээний онцлог ялгаа

/38./ Өдөр тутмын амьдралын үйл ажиллагаа гэдэг нь ямар шинжлэх ухаанд хэрэглэгддэг ухагдхуун бэ?

1. Анагаах ухаан
2. Сэргээн засах
3. Ортопеди
4. Хөдөлмөр засал
5. Хөдөлгөөн засал

/39./ Үйлчилгээний үндсэн чиглэл гэж юу вэ?

1. Энэ үйлчилгээ яагаад хэрэгтэй болохыг
2. Ямар асуудалд чиглэж ажилладгийг
3. Асуудлыг хэрхэн шийдвэрлэдгийг
4. Үйлчилгээ үзүүлэх арга замыг
5. Үйлчилгээний чиглэлийг

/40./ Сонсголын анализаторыг хэрхэн ангилах вэ?

- A. Дуу дамжуулах, хүлээн авах төвийн хэсэг гэж ангилна*
- B. Гадна чих, дунд чих, дотор чих гэж ангилна
- C. Их тархины тал бөмбөлгийн духны атираа, зулайн арын доод атираа гэж ангилна
- D. Сонсголын рецептор, сонсгол тэнцвэрийн мэдрэл, сонсголын анхдагч анализатор хийх төв
- E. Дууны доргионыг хүлээн авах, механик цочруулыг цахилгаан цочруулд хувиргах

/41./ Дараах хос мэдрэлийн мэдрэлжүүлэх хэсгийг зөв харгалзуул.

1. N. trigeminus
 2. N. facialis
 3. N. hypoglossus
 4. N. glossopharyngeus
 5. N. vagus
- A. Хэлний гол хэсгийг мэдрэлжүүлнэ
 - B. Хэлний үзүүр хэсгийг мэдрэлжүүлнэ
 - C. Хэлний доорх булчинг мэдрэлжүүлнэ
 - D. Хэлний уг хэсгийг мэдрэлжүүлнэ
 - E. Залгиур хоолойн булчин салстыг мэдрэлжүүлнэ

A. 1-A, 2-B, 3-C, 4-E, 5-D

B. 1-B, 2-C, 3-D, 4-A, 5-E

C. 1-C, 2-A, 3-E, 4-B, 5-E

D. 1-D, 2-E, 3-B, 4-C, 5-A

E. 1-E, 2-D, 3-A, 4-D, 5-C

/42./ 0-6 сартай хүүхдийн харилцааны эмгэг байдлыг сонгоно уу.

- A. Нэрийг нь дуудахад эргэж харах
- B. Инээх, шулганах, уйлах
- C. Богино үетэй авиа хэлнэ
- D. Нэг зүйлд сонирхон ажиглах
- E. Орчиндоо харьцаа сул, нэг зүйлд тогтож харж чадахгүй анхаарул суларна

/43./ Амны хөндийд хоол боловсрох үе шатыг гавал тархины ямар мэдрэлжүүлэлт хариуцдаг вэ?

- A. V хос мэдрэл
- B. IX хос мэдрэл
- C. XI хос мэдрэл
- D. XII хос мэдрэл
- E. III хос мэдрэл

/44./ Эрүүл хүүхдийн хэл ярианы онцлогийг зөв харгалзуулна уу.

1. 0-3 сар
2. 3-6 сар

- 3. 6-9 сар
- 4. 9-12 сар
- 5. 12-18 сар

- A. Өөртэй нь ярихад инээнэ, өөрт таагүй байдлаа уйлж илэрхийлнэ
- B. Нэрийг нь дуудаж буй зүгрүү харна, аливаа зүйлийг сонирхон удаан харна
- C. Том хүнтэй харилцаж тоглоно, мама, баба зэрэг дуу авиа гаргаж хүнтэй харилцана
- D. Өөрийн сэтгэл хөдлөлөө үйл хөдлөлөөр илэрхийлнэ, аав ээж гэдэг үгийг хэлнэ
- E. Сайнуу, баяртай зэрэг үгийг хэлнэ, өөрийн хүслийг үгээр илэрхийлж эхэлнэ, том хүн өөрийнх нь хүссэн зүйлийг хийж чадна гэдгийг илүү ойлгоно

- A. 1-A, 2-B, 3-C, 4-D, 5-E
- B. 1-B, 2-C, 3-D, 4-A, 5-E
- C. 1-C, 2-A, 3-E, 4-B, 5-E
- D. 1-D, 2-E, 3-B, 4-C, 5-A
- E. 1-E, 2-D, 3-A, 4-D, 5-C

/45./ *M. orbicularis oris* булчингийн дунд хэсгийн агшилтаа ямар хөдөлгөөн хийгдэх вэ?

- A. Уруул жимийнэ
- B. Уруул цорвойно
- C. Амны өнцөг дээш татагдна
- D. Жавьжийг шүдэнд наана
- E. Амны өнцөг доош татагдна

/46./ 0-1 сартай хүүхдийн харилцааны эмгэг байдлыг сонгоно уу.

- A. Эргэн тойрноос сонирхож харах
- B. Дуу гарсан зүгрүү толгойгоо эргүүлэх, инээх
- C. Өөртэй нь харилцахад инээх баярлах
- D. Хэрэгцээгээ хангахын тулд уйлах
- E. Хариу үйлдэл үзүүлэх чадвах сул, орчиндоо харилцах, сэрэл бага, шалтгаангүй уйлах их*

/47./ Нүүрний өнгөц мэдрэхүйг ямар мэдрэлжүүлэлт хариуцах вэ?

- A. *N. facialis*
- B. *N. trigeminus*
- C. *N. olfactorius*
- D. *N. hypoglossus*
- E. *N. palatopharyngeus*

/48./ Ямар хэлбэрийн хэлгүйдэл хамгийн тавилан муутай, хүнд хэлбэрийх вэ?

- A. Broca's aphasia
- B. Werniken's aphasia
- C. Их тархины тал бөмбөлгийн гэмтлийн үед
- D. Ойлгохын хэлгүйдэл
- E. Утгын хэлгүйдэл

/49./ Залгих үйл алдагдлын үнэлгээнд хамаарахыг сонгоно уу?

- 1. Аспирац болох урьчилсан нөхцөл байгааг үнэлэх
- 2. Биеийн ерөнхий үзлэг
- 3. Ларингоскопи
- 4. Хооллох байдалд үнэлгээ өгөх
- 5. Соронзон үелзүүрт томографи

/50./ Зажлалтанд оролцдог булчингуудыг сонгоно уу?

- 1. *M. masseter*
- 2. *m. temporalis*
- 3. *m. pterigoideus lateralis*
- 4. *m. pterigoideus*
- 5. *m. risorius*

/51./ Хэлгүйдлийн эмчилгээний багт орох мэргэжилтнүүдийг сонгоно уу.

- 1. Сэргээн засахын эмч
- 2. Хэл засалч
- 3. Сэтгэл засалч
- 4. Нийгмийн ажилтан

5. Сэтгэлзүйч
- /52./ Сонсголын дуу дамжуулах хэсгийн эмгэгийг үед ямар шинж илрэх вэ?
1. Чанга хэлсэн үгийг алдахгүй зөв сонсно
 2. Намуухан ярихал сонсохгүй
 3. Ясан дамжуулалт хэвийн
 4. Өгч буй дууг чангалах тусам сонсох чадвар сайжирна
 5. Агаарын болон ясан дамжуулалтын зөрүү их
- /53./ Сонсох үйл явц хэдэн үе шаттай вэ?
1. Суурь түвшин
 2. Сэрэх түвшин
 3. Сэтгэн бодох түвшин
 4. Хариу үйлдэл хийх
 5. Хариу үйлдлийг илэрхийлэх
- /54./ Сонсгол алдагдлын шалтгааныг сонгоно уу.
1. Төрөхийн хүндрэл
 2. Генийн гажиг
 3. Дунд чихний үрэвсэл
 4. Сэтгэл гутрал
 5. Гэмтэл
- /55./ Залгих үйлийн ангилалыг сонгоно уу?
1. Аманд орохоос өмнөх үе шат
 2. Аманд орсны дараах үе шат
 3. Залгиурын үе
 4. Улаан хоолойн үе
 5. Улаан хоолой ходоодны үе
- /56./ Хэлгүйдлийн эмчилгээний багт орох мэргэжилтнүүдийг сонгоно уу.
1. Сэргээн засахын эмч
 2. Хэл засалч
 3. Сэтгэл засалч
 4. Эрчимт эмчилгээний эмч
 5. Зүүний эмч
- /57./ N. facialis гэмтлийн үед хэл ярианы бэрхшээл үүсэхүү ?
1. Үүснэ учир нь хэлний урд хэсгийг мэдрэлжүүлнэ
 2. Үүснэ нүүрний булчинд сул саажил үүснэ
 3. Үүснэ учир нь нүүрний булчингийн хатингаршил үүснэ
 4. Үүснэ учир нь 7-р хос мэдрэл нь нүүрний хөдөлгөөний мэдрэлийн салаагаар хөдөлгөөний мэдрэлийг хангана
 5. Үүсэхгүй учир нь зөвхөн нүүрний мэдрэхүйн сэрлийг дамжуулах үүрэгтэй
- /58./ Хэл ярианы бие даасан эмгэгийн үед илрэх шинжүүдийг сонгоно уу.
1. Ээрэх, гацах
 2. Залгих үйл ажиллагааны алдагдалтай
 3. Дультрах
 4. Яриа түргэсэх
 5. Гал хөлийн саатай
- /59./ Хэлгүйдэл гэдэг ойлголтод хамаарах тодорхойлолтыг сонго.
1. Ярихад бэрхшээлтэй байх
 2. Уншихад бэрхшээлтэй байх
 3. Бичихэд бэрхшээлтэй байх
 4. Ойлгоход бэрхшээлтэй байх
 5. Өөрийгөө илэрхийлэхэд бэрхшээлтэй байх
- /60./ Залгих үйл ажиллагааны амны хөндийн үе шатанд алдагдал үүссэн бол ямар шинж тэмдэг илрэх вэ?
1. Хоол аманд тогтохгүй эргэж гарна
 2. Дуу хоолой өөрчлөгднө
 3. Залгисны дараа аманд хоол үлднэ
 4. Зажилхад бэрхшээлтэй байна

5. Хэлний саажилт үүснэ

/61./ Цус харвалтын дараа их тархины духны атирааны арын хэсэгт гэмтэл учирснаас ойлгохын хэлгүйдэл үүснэ.

/62./ Цус харвалтын дараа амаар хоолоход хамар, амаар хоол эргэж гарах шинж илэрдэг учир нь n. olfactorius гэмтсэн байж болно.

/63./ Сонсголын эмгэгтэй хүүхдэд хэл ярианы бэрхшээл үүсдэг. Учир нь сонсох мэдрэхүй нь хэл яриа хөгжих үндэс юм.

/64./ ICF ангилалын бүрэлдэхүүнд хамаарагдах бие махбодын бүтцэд юуг хамруулах вэ?

- A. Өвчний төрх байдлын бүтэц
- B. Эрхтэн болоод анатомийн бүтэц*
- C. Эрхтэн болоод физиологийн үйл ажиллагаа
- D. Үйл ажиллагааны мэдэгдэхүйц өөрчлөлт
- E. Үйл ажиллагааны бууралт

/65./ Захын судсан дахь хүчилтөрөгчийн (SpO₂) хэвийн агууламжийн хэмжээг сонгоно уу?

- A. 90%
- B. 91%
- C. 98%
- D. 100%
- E. 96%

/66./ Олон улсын үйл ажиллагааны ангилалыг зөв харгалзуулна уу.

- A. Орчны хүчин зүйл
 - B. Хувь хүний хүчин зүйл
 - C. Биеийн бүтэц үйл ажиллагааны ангилал
 - D. Идэвхи
 - E. Оролцоо
1. Орон сууцны 3 давхарт амьдардаг
 2. 32 настай, ганц бие
 3. 4 толгойт булчингийн хүч суларсан
 4. Алхахад бэрхшээлтэй
 5. Хөл бөмбөг тоглох боломжгүй

- A. A1 B2 C3 D4 E5
- B. B1 C2 D3 E4 A5
- C. C1 D2 E3 A4 B5
- D. D1 E2 A3 B4 C5
- E. E1 A2 B3 C4 D5

/67./ Шатаар өгсөж буухад бэрхшээл үүсэхийг ICF-н аль бүрэлдэхүүн хэсэгт хамруулан авч үзэх вэ?

- A. Хувь хүний хүчин зүйл
- B. Идэвхи оролцоо
- C. Бүтэц үйл ажиллагаа
- D. Орчны хүчин зүйл
- E. Нийгмийн хүчин зүйл

/68./ Асуултын хэлбэрүүдийг хэд ангилдаг вэ?

- A. 2
- B. 6
- C. 4
- D. 5
- E. 3

/69./ Ярилцлагын аргыг бүтцээр нь юу гэж ангилдаг вэ?

1. Зохион байгуулалттай
2. Хагас зохион байгуулалттай
3. Зохион байгуулалтгүй

4. Бүтэн зохион байгуулалтай
5. Бусдын тусламжтэй зохион байгуулалттай
- /70./ Ярилцлагыг төрлөөр нь юу гэж ангилдаг вэ?
1. Эхний ярилцлага
2. Мэдээлэл цуглуулах ярилцлага
3. Үнэлгээний ярилцлага
4. Дахин үнэлэх ярилцлага
5. Ойртох ярилцлага
- /71./ Тэргэнцэр дээр их биеэр урагшлахын тулд ямар үйлдэл хийх хэрэгтэй вэ?
A. Урагш бөхийнө
B. Арагш гэдийнэ
C. Баруун тийш хазайна
D. Займчих хөдөлгөөн хийнэ
E. Зүүн тийш хазайна
- /72./ Хөдөлмөрийн хэрэгсэл, багажтай харилцах өдөр тутмын үйл ажиллагаа (IADL)-г сонгоно уу
A. Хоол хийх
B. Нүүр угаах
C. Хувцас өмсөх
D. Алхах
E. Шатаар өгсөх
- /73./ Өдөр тутмын үйл ажиллагааны үнэлгээний аргуудаас тохирох үнэлгээний аргуудыг зөв харгалзуулна уу?
1. ADL
2. IADL
A. Усанд орох
B. Хооллох
C. Хувцаслах
D. Бэлгийн амьдралд оролцох
E. Дэлгүүрээс худалдан авалт хийх
- A. 1 A,B,C, 2 D, E
B. 1 A,C, 2 B,D, E
C. 1 B,C,D 2 A, E
D. 1 A, B, C, D 2 E
E. 1 B, C, 2 A, D, E
- /74./ Нугасны гэмтэлтэй үйлчлүүлэгчийг хажуу тийш шилжүүлэхдээ цээжин биеийг хэдэн аргаар шилжүүлдэг вэ?
A. 1
B. 2
C. 4
D. 3
E. 5
- /75./ 20 настай эрэгтэй, хүзүүний нугаламын гэмтэлтэй үеийн далайц, хөдөлгөөн хязгаарлагдсан, булчингийн хүч нэмэгдэх боломжгүй. ОО-д бие засахдаа гарны байрлал, туслах хэрэгслийн тусламжтай ус татах хэрэгслийг зурагт харуулсан байна. Занколлигийн (Zancolli) ангилалаар үлдсэн үйл ажиллагаагаар аль түвшинд оруулах вэ?
A. C6A
B. C6B3
C. C6B2
D. C6B1
E. C7A
- /76./ Нугасны гэмтэлтэй үйлчлүүлэгчийг эргүүлэхдээ гарыг нь хэрхэн байрлуулах вэ?
A. Биеийн дагуу
B. Нэг гарыг гуян доор
C. Эмгэгтэй талын гарын тохойн үеэр нугалан цээжин дээр байрлуулж эрүүл гараар тохойн хэсгээс барина

D. Эрүүл гарыг 450 холдуулж

E. Эрүүл талын гарын тохойн үеэр нугалан цээжин дээр байрлуулж эрүүл гараар тохойн хэсгээс барина

/77./ Өдөр тутмын үйл ажиллагааг үнэлдэг ерөнхий төрлүүдийг зөв тогтооно уу?

1. Биеэ бүрэн даасан
 2. Туслах хэрэгслийн тусламжтай биеэ бүрэн даасан
 3. Багажийн тусламжтай хараат- хяналттай
 4. Бусдын хараат- Тусламж ихээр шаардлагатай
 5. Бүрэн бусдын хараат
- A. 0%
B. 25%
C. 100%
D. Тусламж шаардлагагүй
E. Тусламж шаардлагагүй

A. 1E, 2C, 3D, 4B, 5A

B. 1C, 2E, 3D, 4B, 5A

C. 1E, 2D, 3C, 4B, 5A

D. 1E, 2C, 3B, 4D, 5A

E. 1D, 2E, 3C, 4B, 5A

/78./ Гар угаахад засалч үйлчлүүлэгчийн хаана дэмжлэг өгөх хэрэгтэй вэ?

1. Эмгэгтэй талын тохойг тулж зогсоно
2. Эмгэгтэй талын өвдөгний үений ар талд
3. Эмгэгтэй талын тавхайн ард
4. Эмгэгтэй талын тавхайн урд тал
5. Эмгэгтэй талын өвдөгний үений урд тал

/79./ ADL-д хамаарах үйл ажиллагаануудыг сонгоно уу?

1. Хувцаслах
2. Хооллох
3. Ариун цэвэр сахих
4. Хоол бэлтгэх
5. Санхүүгийн менежмент хийх

/80./ 100* налуутай тэргэнцэрлүү шилжүүлэхдээ юуг анхаарах хэрэгтэй вэ?

1. Өвдөгний үеийг 2 өвдгөөрөө түгжих
2. Эрүүл талын мөрийг тулах
3. Эмгэгтэй талын гарыг эрүүл талын гараар бариулж түгжинэ
4. ОТ өвдөгний үеэр бага зэрэг сууж нуруугаа хамгаална
5. Хоёр гараа аарцагны 2 талд байрлуулна

/81./ ADL-г ямар 3 бүлэг болгож хуваадаг вэ?

1. Чадах ADL
2. Чадаж буй ADL
3. Зорилтот ADL
4. Шаардлагатай ADL
5. Чадахгүй ADL

/82./ Харвалттай үйлчлүүлэгчийн хувцаслах зөв дарааллыг сонгоно уу?

1. Эрүүл гараар эмгэгтэй талын ханцуйг эхлээд хумина
2. Эмгэгтэй талын ханцуйнаас эхэлж өмсөнө
3. Ханцуйг тохойн үенээс дээш татна
4. Эрүүл талын ханцуйг өмсөнө
5. Цамцыг доошлуулна

/83./ Харвалттай үйлчлүүлэгчийг эргүүлэхдээ хөдөлмөр засалч өөрийн биед гэмтэл авахгүй байх үүднээс юуг анхаарах хэрэгтэй вэ?

1. Нуруу тэгш байх
2. Гарыг тохойн үеэр тэнийлгэж түгжиж өгөх
3. Өвдөгний үеэр доош сууна
4. Өвдөгний үеэр нугалж орон дээр тулна
5. Түнхний үеэр бага зэрэг нугална

/84./ Үйлчлүүлэгчийн гэрийг үнэлэх нь ач холбогдол бага байдаг. Учир нь асран хамгаалагч болон үйлчлүүлэгчид эмчилгээний явцад хөдөлмөр засалч хангалттай зөвлөгөө өгдөг.

/85./ 10 настай эрэгтэй, тархины саатай. 4 мөчний булчингийн чангаралтай, толгойгоо даадаг, гарны тусламжтай суудаг. Тэргэнцэрийн дасгал богино хугацаагаар хийдэг. Энэ хүүхэд GMFCS (gross motor function classification system) ангилалын аль түвшинд хамаарагдах вэ?

- A. Түвшин I
- B. Түвшин II
- C. Түвшин III
- D. Түвшин IV
- E. Түвшин V

/86./ 8. Цусны сахар багасалт яагаад үүсдэг вэ?

- A. Инсулины хэмжээ бага байснаас
- B. Эхний 3 хоногт сайн хөхөөгүйгээс
- C. Жин бага төрснөөс
- D. Бор өөх их бий болсноос
- E. Физиологийн онцлог учраас

/87./ 18 сартай хүүхдийн гүйцэд хийх хөдөлгөөнийг нэрлэнэ үү.

- A. 1 хөл дээр зогсож, 3 дугуйт унаж чадна
- B. Гүйнэ, шатаар алхана, өөрөө хооллоно
- C. Мөлхөнө, юм түшээд зогсоно
- D. Хүний гараас бариад алхаж явна
- E. Үсэрч харайна, 1 хөл дээр 10 секунд зогсоно

/88./ Тархины саажлын шалтгаанд аль нь орохгүй вэ?

- A. TORCH халдвар
- B. 2 нас хүртэлх гэмтэл
- C. 2 нас хүртэлх тархины халдвар
- D. Өөх тосны солилцооны давшингүй явцтай эмгэг
- E. Удамшилын шалтгаан

/89./ Хүүхэд хэдэн сартайгаас толгойгоо дааж эхлэх вэ?

- A. 4 сар
- B. 2 сар
- C. 3 сар
- D. 5 сар
- E. 6 сар

/90./ Ханыг цайвар өнгөтэй байлгадаг шалтгаан юу вэ?

- A. Тайвшруулах
- B. Анхаарал төвлөрүүлэх
- C. Эмчлэх
- D. Таатай орчин бүрдүүлэх
- E. Хараа сайжруулах

/91./ Аль үнэлгээ нь хүүхдийн чадвар алдалтын тодорхойлдог вэ?

- A. CARS (childhood autism rating scale)
- B. DAM
- C. GMFM
- D. MMPI
- E. PEDI

/92./ Хүүхдийн биеийн жинг олдог томъёог настай харгалзуулна уу?

- 1.3-12 сар
- 2.1-6 нас
- 3.7-12 нас
- A. Биеийн жин=(Нас (сар))/2+9
- B. Биеийн жин="Нас " ("жил")"7+8" /2
- C. Биеийн жин = Нас (жил) 2+8
- A. 1A ,2C, 3B
- B. 1C ,2A, 3B
- C. 1B ,2C, 3A

D. 1A ,2B, 3C

E. 1C ,2B, 3A

/93./ Аль нь Дауны хам шинжийг зөв ойлголт вэ?

A. Олон тооны трисомуд 21 дараагийн байрлалд шилжсэн

B. Хожуу насанд төрж байгаа хүүхдүүд

C. Хэл ярианы эмгэг өөрчлөлт асуудалгүй

D. булчингийн тон их

E. Ихэвчлэн хөвгүүдэд тохиолдоно

/94./ Хүүхдийн атгах рефлексийн шинжийг нэрлэнэ үү.

A. Амаа ангайж, цочруулын зүг эргэнэ

B. Алганд хүрэхэд, хурууг нугалж, атгана

C. Толгой бөхийхөд гар нугарч, хөл тэнийнэ, гэдийлгэхэд хөл нугарч, гар тэнийнэ

D. Нүүр харсан талын гар хөл тэнийж, эсрэг талын гар хөл нугална

E. Мөрөөр холдуулж, тохой хурууг тэнийлгэнэ

/95./ Умай дахь амьдралын үеийг юу гэж ангилдаг вэ?

1. Зигот

2. Үр хөврөлийн

3. Ургийн

4. Эктотерм

5. Ураг бүрэлдэх

/96./ Тархины саажилттай хүүхдийн алхааны зогсоо байрлалд (stance phase) түнхний тэнийлгэх хөдөлгөөн буурах нь ямар нөлөөллийг үүсгэх вэ?

1. Түнхний ойртуулах хэлбэрийн контрактур үүсгэх

2. Түнхний нугалах хэлбэрийн контрактур үүсгэх

3. Өвдөгний нугалах хөдөлгөөнийг бууруулах

4. Өвдөгний тэнийлгэх хөдөлгөөнийг бууруулах

5. Түнхний тэнийлгэх хэлбэрийн контрактур үүсгэх

/97./ Чөлөөт цагаараа тоглож хөгжилдөх нь ямар ач холбогдолтой вэ?

1. Бие махбодыг хөгжүүлэх

2. Бусадтай харилцахад сургана

3. Бусдын сэтгэл хөдлөлийг ойлгоно

4. Цагийг зугаатай өнгөрүүлэх

5. Орчноо танин мэдэх

/98./ 2-3 сар хүртэлх насны хүүхдийн хөгжлийн мөчлөгийг сонгоно уу?

1. Доош харсан байрлалаас цээжийг өргөх

2. Доош харсан байрлалаас дээш эргэж харах

3. Дээш харсан байрлалд ATNR рефлекс үүсэх

4. Дээш харсан байрлалаас хөлийг жийх

5. Дээш харсан байрлалаас хажуу талруу эргэх

/99./ Тархины саажилттай хүүхдэд түнхээр ойртуулах хөдөлгөөн ихсэх нь ямар нөлөөллийг үүсгэх вэ?

1. Хайч хэлбэрийн алхааг үүсгэх

2. Түнхээр ойртуулах хэлбэрийн контрактур үүсгэх

3. Алхааны явцад хөлийн өвдөг шүргэлцэн саад болох

4. Алхаанд нэг хөлийн тавхай нөгөө хөлийн тавхайн урд тавигдах

5. Мотор хяналт алдагдах

/100./ Хугарлын дараагаар гипстэй үед тухайн булчинг хатигаршуулахгүйн тулд хийгдэх дасгал?

A. Изокинетик

B. Изометрик

C. Изотоник

D. Координаци

E. Концентрик агшилт

/101./ Дараах булчингийн гүйцэтгэх үүргийг харгалзуулна уу.

A. Трапец булчингийн дээд салаа

B. Далны доорх булчин

- C. Жижиг бөөрөнхий (teres minor) булчин
- D. Хонин сүүлт булчингийн дунд салаа
- E. Трапец булчингийн доод салаа
 - 1. Мөрний үеэр гадагш эргүүлэгч
 - 2. Дал дээш өргөх
 - 3. Мөрний үеэр дотогш эргүүлэгч
 - 4. Мөрний үеэр холдуулагч
 - 5. Дал буулгах

A. A1 B2 C3 D5 E4

B. A2 B3 C1 D4 E5

C. A3 B4 C5 D2 E1

D. A4 B5 C2 D1 E3

E. A5 B1 C4 D3 E2

/102./ Булчингийн тонус юуны дүнд үүсэх вэ?

A. Үений нугалах хөдөлгөөн

B. Үений холдуулах хөдөлгөөн

C. Сунгах рефлекс

D. Изотоник агшилт

E. Үений тэнийлгэх хөдөлгөөн

/103./ Дараах үенүүдээс аль нь биеийг сулласан үед 10 градусын супинацийг хийх вэ?

A. Проксимал шуу богтос

B. Шуу бугалга

C. Дистал шуу богтос

D. Алга яс шуу

E. Алга яс богтос

/104./ Хүзүүний муруйлтын (wry neck) шалтгаан аль нь вэ?

A. Хөхлөг сэртэн эгэм хооронд холбосон булчингийн чангарал

B. Хөхлөг сэртэн эгэм хооронд холбосон булчингийн сулрал

C. Трапец булчингийн доод дунд салааны чангарал

D. Трапец булчингийн дээд салааны чангарал

E. Трапец булчингийн дээд салааны сулрал

/105./ Хөлдүү мөрний шинж бүхий өвчтөнд юуны түрүүнд ямар хөдөлгөөний далайцыг сэргээх вэ?

A. Мөрний үеэр холдуулах

B. Мөрний үеэр ойртуулах

C. Мөрний үеэр гадагш эргүүлэх

D. Мөрний үеэр тэнийлгэх

E. Мөрний үеэр дотогш эргүүлэх

/106./ Булчингийн уртын хэмжээ ихсэж хийгдэх агшилтыг сонгоно уу.

A. Концентрик

B. Экцентрик

C. Изометрик

D. Изотоник

E. Изокинетик

/107./ Бугалга ясны том төвгөр нь хаана тэмтрэгдэх вэ?

A. Акромион сэртэнгийн гадна гадаргуугаас доошлоход

B. Акромион сэртэнгийн хойд гадаргуугаас доошлоход

C. Акромион сэртэнгийн урд гадаргуугаас доошлоход

D. Эгэмний бугалга ясны холбоосын хэсэгт

E. Эвэр хошуу сэртэнгийн гадна гадаргууд

/108./ Богтос бугалга ясны үенд ямар хөдөлгөөний улмаас хаалттай байрлал үүсэх вэ?

A. Тэнийлгэх

B. Нугалах

C. Пронаци

D. Супинаци

E. Татагдах хөдөлгөөн

- /109./ Дараах булчингийн эхлэл, төгсгөлийг уялдуулна уу
- А. Бөөрөнхий том (teres major) булчингийн эхлэл
 - В. Бөөрөнхий жижиг (teres minor) төгсгөл
 - С. Далны хуудас (subscapularis) булчингийн эхлэл
 - D. Далны хамрын доод (infraspinatus) булчингийн эхлэл
 - E. Далны хамрын дээд (supraspinatus) булчингийн эхлэл
1. Бугалга ясны том төвгөр
 2. Далны доод өнцөг орчим
 3. Далны хавирга талын гадаргуу
 4. Хамрын дээд хонхор
 5. Хамрын доод хонхор
- A. A1 B2 C3 D4 E5
 - B. A2 B3 C4 D5 E1
 - C. A3 B4 C5 D1 E2
 - D. A1 B2 C3 D5 E4
 - E. A5 B4 C1 D2 E3
- /110./ Тархины саажилттай хүүхдийн тавхай унжих шалтгаан аль нь вэ?
- А. Гуяны арын булчингийн чангарал
 - В. Гуяны урд булчингийн чангарал
 - С. Шилбэний эрээн булчингийн чангарал
 - D. Шилбэний эрээн булчингийн сулрал
 - E. Шилбэний эрээн булчингийн богиносолт
- /111./ Дээд мөчний тэнийлгэх хэлбэрийн синергитик хөдөлгөөнийг сонгоно уу?
1. Дал унжсан
 2. Протракц хийгдсэн
 3. Мөрөөр дотогш эргэсэн
 4. Тохойгоор тэнийсэн
 5. Эрхий хуруугаар ойртуулсан
- /112./ Теннис тохойн үрэвслийн үед дараах шинжүүд илрэнэ?
1. Гар тэнийлгэгч булчингийн шөрмөсөнд үрэвсэл үүсэх
 2. Тохойн гадна ёрвонд дегенератив өөрчлөлт үүсэх
 3. Ямар нэгэн зүйлийг атгахад бэрхшээлтэй байх
 4. Шууны хүч буурах
 5. Бугуйгаар тэнийлгэгч булчинд жижиг хэмжээний урагдал үүсэх
- /113./ Шууны сарвууг нугалагч (flexor carpi radialis) булчингийн хатуурлын үед үүсэх хөдөлгөөнийг бууралтыг сонгоно уу.
1. Шуу ясруу (radius deviation) хазайх хазайлт буурах
 2. Богтос ясруу (ulnar deviation) хазайх хазайлт буурах
 3. Хуруу нугалах хөдөлгөөн буурах
 4. Бугуйн тэнийлгэх хөдөлгөөн буурах
 5. Бугуйн нугалах хөдөлгөөн буурах
- /114./ Алчуур мушгихад ямар хөдөлгөөнүүд оролцох вэ?
1. Бугуй тэнийлгэх, нугалах
 2. Шуу пронаци, супинаци
 3. Тохой нугалах
 4. Мөр нугалах
 5. Мөр тэнийлгэх
- /115./ Дээд мөчний нугалах хэлбэрийн синергитик хөдөлгөөнийг сонгоно уу?
1. Дал өргөгдсөн
 2. Дал ретракц хийгдсэн
 3. Тохой нугалсан
 4. Бугуй нугалсан
 5. Шуугаар супинаци хийгдсэн
- /116./ С3 мэдрэлийн түвшингийн дерматомыг сонгоно уу?
1. Хонин сүүлт булчин
 2. Хүзүү

3. Мөр
4. Чамархай
5. Цээж

/117./ 2 толгойт булчингийн эхлэл төгсгөлийн цэгүүдийг сонгоно уу.

1. Далны тогооны дээд хэсэг
2. Эвэр хошуу сэртэн (coracoids process)
3. Шуу ясны төвгөр (tuberosity of radius)
4. Далны тогооны доод
5. Богтос яс (ulna)

/118./ C5 мэдрэлийн түвшингийн миотомыг сонгоно уу?

1. Далны хамрын дээд булчин
2. Далны хамрын доод булчин
3. Хонин сүүлт булчин
4. 2 толгойт булчин
5. 3 толгойт булчин

/119./ Үсээ самнахад ямар хөдөлгөөнүүд оролцох вэ?

1. Бугуй тэнийлгэх, нугалах
2. Шуу пронаци
3. Тохой нугалах
4. Мөр нугалах, гадагш эргүүлэх
5. Мөр холдуулах

/120./ Мөрний үений хаалттай байрлалыг сонгоно уу?

1. Ойруулах
2. Холдуулах
3. Дотогш эргүүлэх
4. Гадагш эргүүлэх
5. Нугалах

/121./ Аливаа эмгэгийн үед булчингийн хүчний дасгалыг изометрик хэлбэрийн дасгалаар эхлэх учраас изометрик дасгалын үед булчингийн урт өөрчлөгддөг.

/122./ Синергитик хөдөлгөөн нь мэдрэлийн эмгэгийн үед үүсэх учраас дээд мөчний нугалах хэлбэрийн синергитик хөдөлгөөний үед мөрөөр ойртуулах хөдөлгөөн хийгддэг.

/123./ Хүзүүгээр зүүн тийш эргүүлэх хөдөлгөөн хийхэд баруун талын m.sternocleidomastoid агших учраас баруун тийш эргүүлэхэд баруун талын m.sternocleidomastoid агшихгүй.

/124./ Паркинсон өвчний дараах шинж тэмдэгүүдээс аль нь тархи судасны паркинсон вэ?

- A. Хөдөлгөөнгүй
- B. Агшилттай
- C. Завсарлагатай салганалт
- D. Пирамидын замын эмгэг
- E. Миерсонгийн чимээ

/125./ Үйлчлүүлэгч Жанчивт хөдөлмөр засалч эхлээд ямар тусламж үзүүлж болох вэ?

- A. Усанд оруулах
- B. Хөлийн иллэг хийх
- C. Оймс өмсөгч хэрэглэхийг зааж зөвлөх
- D. Тэргэнцэр тохируулж өгөх
- E. Гэрийн үнэлгээ хийх

/126./ Протезын алхааны хүндрэл, шалтгааныг тохируулна уу.

1. Өсгий газар хүрэх (heel strike) фазын дараа өвдөгний нугалах хөдөлгөөн хязгаарлагдах
2. Stance фазын үед өвдөг хэт тэнийх
3. Өсгийг газраас хөндийрүүлэх фаз хязгаарлагдах
4. Шилбэ ясны урд хэсэгт ачаалал ирэх
5. Stance фазын төгсгөлд өлмий унжих

- A. Өсгийн хэсэг хэт зөөлөн байх
- B. Өсгий жийх хэлбэр давамгайлсан байх
- C. Өсгий хэт хатуу байх
- D. Өлмий хэт ээтийлгэх хэлбэртэй байх
- E. Хөлний доод хэсэг хэт зөөлөн байх

A. A1 B2 C3 D4 E5

B. A1 B2 C3 E4 D5

C. A1 B2 E3 D4 C5

D. A1 C2 D3 E4 B5

E. A1 D2 E3 C4 B5

/127./ Өрцний үйл ажиллагааг сегментийн аль түвшин хариуцах вэ?

A. C6

B. C1

C. C3, C4, C5

D. C5

E. C7

/128./ Чихрийн шижингийн улмаас хараагүй болсон үйлчлүүлэгчид хөдөлмөр засалч ямар тусламж үзүүлэх вэ?

A. Алдагдсан чадварыг нөхөн орлуулах арга барилуудыг зааж сургана

B. Гадуур гарахад нь тэргэнцрээр үйлчилнэ

C. Өдөр тутмын хоолоо бэлтгэх, хооллоход нь тусална

D. Хувийн ариун цэвэр сахихад нь тусална

E. Нийгмийн харилцааг сайжруулах техник хэрэгслээр хангана

/129./ Дараах булчингуудаас алийг нь хэвтээ байрлалд үзэх вэ?

A. Гуяны арын 2 толгойт булчин (Biceps brachi)

B. Багана нурууны 2 талын булчин (Semispinalis)

C. Урд шүдэт булчин (Serratus anterior)

D. Дагзны урд шулуун булчин (Rectus capitis anterior)

E. Хонин сүүлт булчин (Deltoid)

/130./ Дараах нугасны гэмтлийн түвшинг тохируулна уу.

1. Түнх нугалах

A. L2 түвшинд

2. Өвдөг тэнийлгэгч

B. L3 түвшинд

3. Тавхай ээтийлгэгч

C. L4 түвшинд

4. Эрхий хуруу ээтийлгэгч

D. L5 түвшинд

5. Тавхай тэнийлгэгч

E. S1 түвшинд

A. A1 B2 D3 E4 C5

B. A1 D2 C3 B4 E5

C. A1 E2 C3 D4 B5

D. A1 B2 C3 D4 E5

E. A1 C2 D3 E4 B5

/131./ Алганы ороомог хэлбэрийн чигийг ямар эмгэгийн үед хэрэглэх вэ?

A. Хүзүү мөр-гарны хам шинж

B. Тохойны сувгийн хам шинж

C. Гадна булчингийн хам шинж

D. сарвууны сувгийн хам шинж

E. Дотогш эргүүлэх булчингийн хам шинж

/132./ Чихрийн шижин өвчний хэв шинж-2 –ын онцлог юу вэ?

A. Вирусын болон аутоиммуны шалтгаанаар нойр булчирхайн бета эсийн гэмтэл үүсч инсулины туйлын дутагдалд хүргэдэг эмгэг юм.

B. Дотоод шүүрлийн болон бусад шалтгааны улмаас хоёрдогч буюу шинж тэмдгийн байдлаар илэрдэг чихрийн шижинг хэлнэ.

C. Инсулины шүүрэл багасах болон инсулин дааврын үйлдэл алдагдсанаас цусан дахь глюкозын хэмжээ ихэсч улмаар их уух, их шээх хам шинжээр илэрдэг бодисын солилцооны эмгэг юм.

D. Удамшлын болон амьдралын буруу хэв маягаас шалтгаалан инсулины шүүрлийн алдагдал болж улмаар инсулины харьцангуй дутагдалд хүргэдэг эмгэг юм.

Е. Цусны глюкозын хэмжээ ихсэх,артерийн даралт ихсэлт, цусан дахь өөх тосны харьцаа алдагдах зэрэг хам шинжүүдээр илрэх бодисын солилцооны эмгэг юм.

/133./ Дээд мөчдийн тайралтын сэргээн засахын үе шатыг уялдуулна уу.

- | | |
|---------------------------------------|------------|
| 1. Ампутаци хийлгэхийн өмнөх зөвлөгөө | A. 1-р үе |
| 2. Ампутаци хийлгэсний дараах хурц үе | B. 2-р үе |
| 3. Протезийн өмнөх үеийн бэлтгэл | C. 3-р үе |
| 4. Протез зүүх бэлтгэл, дасгал | D. 4 –р үе |
| 5. Удаан хугацааны эмчилгээ | E. 5-р үе |

A. A1 B2 D3 E4 C5

B. A1 B2 C3 D4 E5

C. A1 B2 C3 E4 D5

D. A1 B2 D3 C4 E5

E. A1 C2 B3 E4 D5

/134./ Монгол хүмүүсийн насны ангиллыг харгалзуулна уу

A. Хижээл нас 1. 61-72 нас

B. Өтөл нас 2. 25-36 нас

C. Залуу нас 3. 13-24 нас

D. Өсвөр нас 4. 37-48 нас

E. Идэр нас 5. 49-60 нас

A. A4, B1, C3, D2, E5

B. A5, B1, C2, D3, E4

C. A5, B1, C3, D2, E4

D. A1, B5, C3, D2, E4

E. A5, B1, C4, D3, E2

/135./ GMFCS III түвшинд байгаа тархины саажилттай 2-4 насны хүүхдийн хийж чадах үйлдлийг сонгоно уу

A. Тогтвортой сууж чадна

B. Суух үед түнхний үеэр дотогш эргүүлсэн байрлалтай сууна

C. Суух үед түнхний үеэр гадагш эргүүлсэн байрлалтай сууна

D. Суугаа байрлалаас юм барьж чадна

E. Суугаа байрлалаас юм түшиж босох

/136./ 57 настай эрэгтэй, таламусын хэсэгт цус алдалтын харвалт өгсөн. Үзлэгээр өнгөц болон гүний мэдрэхүй алдагдагдсан. Хөдөлгөөний саажилт илрээгүй. Доорх хариултуудаас аль нь үйлчлүүлэгчид өгөх буруу мэдээлэл вэ?

A. Нүдээ нээлттэй тэнцвэрийн дасгал

B. Дасгал хөдөлгөөнийг удаанаар алгуур хийх

C. Дасгалын нэг удаа хийхдээ 15 минутаас ихгүй, цөөн тоогоор хийх

D. Саатай талын гарны хөдөлгөөнийг тусгаарлах хэрэгслээр хамгаалах

E. Бичих дасгал хийж байх үед бичгийн хэрэгсэл болон бичгийн хэвний хоорондын хамаарлыг ажиглана

/137./ Аль нь тархмал хатуурлын зөв хариулт вэ?

A. Ихэвчлэн эрэгтэйчүүд

B. Эргэн сэдэрдэг

C. Биед гэмтэл үүсгэдэг.

D. 60 орчим насанд ихэвчлэн илэрнэ

E. Ухтофийн шинж ажиглагдана

/138./ GMFCS II түвшинд байгаа тархины саажилттай 4-6 насны хүүхдийн хийж чадах үйлдлийг сонгоно уу

A. Тогтвортой сууж чадна

B. Суугаа байдлаас босч зогсож чадна

C. Гадаа алхаж чадна

D. Суугаа байрлалаас тоглоомоор тоглох

E. Гүйж чадна

/139./ Нугасны гэмтлийн түвшингийн ангилалыг сонгоно уу?

1. Гэмтлийн түвшин ууцны S4-S5. Мэдрэхүй болон хөдөлгөөний үйл ажиллагаа бүрэн алдагдсан.

2. Гэмтлийн түвшин ууцны S4-S5, болон мэдрэлжүүлэлтийн түвшингээс доош хөдөлгөөний үйл ажиллагаа алдагдсан, мэдрэхүйн үйл ажиллагаа хэвийн.

3. Хөдөлгөөний үйл алдагдаагүй. Мэдрэлжүүлэлтийн түвшингээс доош булчингийн хүч нь 3 болон түүнээс доош, хөдөлгөөний далайц бүрэн

4. Хөдөлгөөний үйл алдагдаагүй: Мэдрэлжүүлэлтийн түвшингээс доош булчингийн хүч нь 3 болон түүнээс дээш

5. Мэдрэл болон нугасны гэмтэлтэй хэдий боловч хөдөлгөөний болон мэдрэхүйн үйл ажиллагаа хэвийн.

/140./ Чихрийн шижинтэй хүмүүст хөдөлмөр засалч ямар үйлчилгээ үзүүлэх вэ?

1. Цусан дахь глюкозын хэмжээг хянах
2. Хоолны дэглэмд хяналт тавих
3. Биеийн ариун цэврийг сахиулах
4. Өдөр тутмын үйл ажиллагаандаа оролцох боломжийг олгох
5. Дасгал зааж өгч хөдөлгөөний идэвхтэй болгох

/141./ Чихрийн шижингийн үеийн том судасны хүндрэлүүдийг нэрлэнэ үү

1. Сохрох
2. Бөөрний дутагдалд орох
3. Хөл тайруулах
4. Цус харвалт
5. Элэгний цирроз

/142./ Төрөх үед хүүхдийн эгэм хугарахад ямар шинж илрэх вэ?

- A. Мөрний үенд цус хурна
- B. Хугархайд шаржигнах чимээ гарна
- C. Цусан хангамжийн өөрчлөлт гарна
- D. Мөчинд саа үүснэ
- E. Өлгийдөхөд өвдөлт мэдэрч шалтгаангүйгээр уйлна.

/143./ Мөрний үений мултрал үүсэхэд бүтэцтэй холбоотой шалгааныг сонгоно уу.

- A. Спортын гэмтэл их тохиолддог
- B. Далны тогоо бугалганы толгойноос том
- C. Бугалга ясны толгойтой харьцуулахад далны үений тогоо жижиг
- D. Бүх чиглэлд өргөн хүрээний далайцаар хөдөлдөг
- E. Их биеэс товойж гарсан хэсэг тул гадны нөлөөлд их өртдөг

/144./ Мөрний мултралын үеийн нөхөн сэргээх эмчилгээний зарчим

1. Эхний 7 хоног
2. 2 дахь долоо хоног
3. 3 дахь долоо хоног
4. 4 дэх долоо хоног
5. 5 дахь долоо хоног

A. Хүйтэн жин ихээр тавьна.

B. Халууны эмчилгээнүүд, гар сарвуу, тохойн үений идэвхитэй хөдөлгөөний дасгал

C. Кодманы дасгал

D. Боолтыг авч идэвхитэй дасгал хөдөлгөөныг хийлгэнэ.

E. Дахин мултралаас урьдчилан сэргийлж спортын дасгалуудыг хориглоно

A. 1.A 2.B 3.C 4.D 5.E

B. 1.E 2.B 3.C 4.D 5.A

C. 1.A 2.D 3.C 4.B 5.E

D. 1.E 2.B 3.C 4.A 5.C

E. 1.A 2.B 3.E 4.C 5.D

/145./ Ортопедийн шинжлэх ухаан юуг судалдаг вэ?

- A. Булчин шөрмөсний тогтолцоог
- B. Яс шөрмөсний тогтолцоог
- C. Яс булчингийн тогтолцоог
- D. Мэдрэл булчингийн тогтолцоог
- E. Шөрмөс холбоосын тогтолцоог

/146./ Үений мултралын дотроос хамгийн элбэг хамгийн үе аль нь вэ?

A. Тохойн үе

- B. Мөрний үе
- C. Шагайн үе
- D. Эрүүний үе
- E. Түнхний үе

/147./ Бинтэн боолтыг хийхдээ анхаарах ёстой хэсгийг сонгоно уу.

- A. Өвчтөнөө боолт хийхэд тохиромжтой байдлаар суулгах юмуу хэвтүүлээд боолтоо хийнэ.
- B. Боолтоо хөдөлгөөнгүй тогтвортой байлгахын тулд боолт хийж байгаа үед үе мөчийг физиологийн тайван байрлалд булчинг сул байлгаж бооно.
- C. Тохойн үеийг боохдоо гарын шууг тохойн үеэнд тэгш өнцөг үүсэхээр нугална.
- D. Өвдөгний үеийг боохдоо өвдгийг хагас нугалсан байдалд байлгана.
- E. Бүгд зөв

/148./ Коллес хугарлын үед шуу, богтосны рентген зургийг уншихдаа зайлшгүй харах хэмжээсүүдийг зөв уялдуулна уу.

1. Шуу ясны толгойн налуу өнцөг
 2. Шуу, богтосны сэртэн хоорондын зай
 3. Шуу богтосны өндөр хоорондын зай
 4. Шуу богтосны нам хэсгийн хоорондын зай
 5. Шуу ясны хажуу өнцгөөс авсан алга руу чиглэсэн налуу өнцөг
- A. 8-10 мм
 - B. 23 хэм
 - C. ± 2
 - D. 9-12 мм
 - E. 11 хэм

- A. 1.B 2.A 3.D 4.E 5.C
- B. 1.B 2.A 3.D 4.C 5.E
- C. 1.A 2.B 3.C 4.D 5.E
- D. 1.A 2.C 3.B 4.E 5.D
- E. 1.B 2.C 3.D 4.E 5.A

/149./ Гэмтлийн дараа олонтаа тохиолддог мултралыг нэрлэнэ үү?

- A. Мөрний үе
- B. Эрүүний үе
- C. Түнхний үе
- D. Тохойн үе
- E. Шагайн үе

/150./ Коллесийн хугарлын зонхилох шалтгааныг сонгоно уу.

- A. Гарын алгаар тулж унахад үүснэ
- B. Гараа алдалж унахад үүснэ
- C. Гараа дотогш нугалж унахад үүснэ
- D. Гарын алганы араар тулж унахад үүснэ
- E. Тохойн үеэр тулж унахад үүснэ

/151./ Мөрний урагш мултралыг оруулах аргуудыг зөв уялдуулна уу.

1. Кохерийн арга, гиппократын арга, стимсоны арга
 2. Де Палмагийн арга
 3. Хөндлөн татах арга
- A. Арагш мултрал
 - B. Доошоо мултрал
 - C. Урагш мултрал
- A. 1.C 2.A 3.B
 - B. 1.A 2.B 3.C
 - C. 1.A 2.B 3.C
 - D. 1.C 2.B 3.A
 - E. 1.A 2.C 3.B

/152./ Тохойн үений мултрал нь нийт мултралуудын дотроос тохиолдлоороо хэддүгээр байранд ордог вэ?

- A. 1-р байр
- B. 3-р байр

- C. 2-р байр
- D. 4-р байр
- E. 5-р байр

/153./ Шагайн үений зөөлөн эдийн гэмтлийн үед үзүүлэх анхны тусламжид тохирохгүйг сонгоно уу.

- A. Хөдөлгөөнгүй байлгах
- B. Хүйтэн жин тавих
- C. Даралттай боолт
- D. Зүрхний түвшнөөс өндөрлөх
- E. Сэргээн засах

/154./ Эгэмний ясны хугарлын дараах шинж тэмдэгт тохирохгүйг сонгоно уу.

- A. Өвдөлт
- B. Мөрөөр чөлөөтэй хөдлөнө
- C. Ясны хавирах чимээ
- D. Эмгэг хөдөлгөөн
- E. Мөр богиноссон

/155./ Чангалуур боолт тавих хугацааг заана уу?

- A. Зун 2 цаг, өвөл 1 цаг
- B. Зун 1 цаг, өвөлд 2 цаг
- C. Өвөл зунд адилхан 2 цаг
- D. Зун 1,5 цаг өвөл 30 мин
- E. Жилийн аль ч улиралд 30 мин

/156./ Шагайн үений булгаралын үед илрэх шинж тэмдэг аль нь вэ?

- A. Өвдөлт
- B. Хавдалт
- C. Алхаа гишгээний өөрчлөлт:
- D. Арьсан дорх цус шүүрэлт
- E. Бүгд зөв

/157./ Шуу ясны хугарлуудыг хэдэн хэмд аль хугарал үүсэхийг зөв тохируулна уу.

1. Галецийн хугарал
 2. Коллес хугарал
 3. Сарвууны ясны хугарал
 4. Смитийн хугарал
 5. Завь хэлбэрийн ясны хугарал
- A. 0~40°
 - B. 90°-с дээш
 - C. 40~90°
 - D. 90°-с дээш
 - E. 40~90°

- A. 1.A 2.C 3.B 4.E 5.D
- B. 1.C 2.A 3.B 4.E 5.D
- C. 1.D 2.C 3.B 4.E 5.A
- D. 1.E 2.C 3.B 4.A 5.D
- E. 1.B 2.C 3.A 4.E 5.D

/158./ Мөрний мултралын дараа зонхилон тохиолддог мэдрэлийн судлын гэмтлийг сонгоно уу.

- A. Шууны мэдрэл
- B. Богтосны мэдрэл
- C. Суганы хонхрын мэдрэл
- D. Дунд мэдрэл
- E. Далны хамрын доод мэдрэл

/159./ Гэмтлийн дараах мөрний мултралын үед илрэх шинж тэмгээс тохирохгүйг сонгоно уу.

A. Мөрний үе ойролцоогоор 30°гадагш тахийж, улмаар бугалганы шугам бага зэрэг гадагш эргэж, биед ойртсон байдалтай байна.

B. Хонины сүүл булчин багасч, далны том сэртэн өнцөг гарган товойно.

C. Далны том сэртэнгийн доод хэсэг хоосорно. (бугалганы толгойн байрлалын гажиг)

D. Бага зэрэг гадагш тахийсан бугалгыг цээж рүү ойртуулаад гараа холдуулахад буцаад хэвэндээ орно

E. Бага зэрэг гадагш тахийсан бугалгыг цээж рүү ойртуулж, холдуулахад чөлөөтэй хөдөлнө
/160./ Мөрний үений мултралын үед ямар боолтын хэлбэрийг сонговол тохиромжтой вэ?

- A. Ороох хэлбэрийн боолт
- B. Тариан түрүү хэлбэрийн боолт
- C. Наймын тоо хэлбэрийн боолт
- D. Холдуулах хэлбэрийн боолт
- E. Ойртуулах хэлбэрийн боолт

/161./ Мөрний мултралын бариа засал хийж оруулсны дараа хэдэн долоо хоног бэхэлгээ боолттой байх вэ?

- A. 1 долоо хоног
- B. 1-2 долоо хоног
- C. 2-3 долоо хоног
- D. 3-4 долоо хоног
- E. 4-5 долоо хоног

/162./ Эгэм яс хугарахад гарах хүндрэл

- A. Суганы артери гэмтэх
- B. Мөрний сүлжээ гэмтэх
- C. Гүрээний артери дарагдах
- D. Тэнэгч мэдрэл дарагдах
- E. N.radialis гэмтэх

/163./ Мөрний мултралын үед илрэх шинж тэмдгийг дурьдана уу?

- 1. Эмгэг хөдөлгөөн
- 2. Пүрштэй юм шиг эсэргүүцэлтэй
- 3. Ясны хавиралдах чимээ мэдрэгдэнэ
- 4. Булчин хатингаршина
- 5. Ясны хугарлын үзүүр ил гарна

/164./ Шагайн үений хугарал мултрал үүсэх механизмыг нэрлэнэ үү?

- 1. Өндрөөс унах
- 2. Хальтарч унах
- 3. Машинд дайруулах
- 4. Шагайны үеэр эвгүй гишгэх
- 5. Мориноос унах

/165./ Мөрний мултралын байрлалын ангилал?

- 1. Дээшээ урагшаа
- 2. Дээшээ арагшаа
- 3. Доошоо урагшаа
- 4. Доошоо арагшаа
- 5. Мөрний үе 4 чиглэлд мултрах

/166./ Хугарамтгай хэсгийн хугарлын үед гарах хүндрэл?

- 1. Хуурамч үе үүсэх
- 2. Хугарлын завсар зөөлөн эд хавчигдах
- 3. Идээт үрэвсэл
- 4. Зудекийн хаван
- 5. Контрактур

/167./ Ясны бороололт удаашрах хүчин зүйл нь

- 1. Хугарал бүрэн эвлэрээгүй байх
- 2. Хугарлын үзүүр хөдөлгөөнтэй бэхлэгдэх
- 3. Архаг суурь өвчтэй байх
- 4. Хэт өндөр настай байх
- 5. Хорт зуршилтай байх

/168./ Хугарамтгай хэсгийн хугаралт ямар хүмүүс ихэвчлэн өртөх вэ?

- 1. Биеийн хүчний хүнд ажил хийдэг
- 2. Хүүхэд, хөгшид
- 3. Ясны сийрэгжилт бүхий хүмүүс

4. Цэвэршлийн насны эмэгтэйчүүд
 5. Ямарч хүмүүс өртдөг
- /169./ Гэмтэл согогийн практикт үзлэг хийх өвөрмөц аргуудыг сонгоно уу?
1. Туузан метрээр
 2. Өнцөг хэмжигчээр
 3. 0-5 баллын хүчээр үзнэ
 4. Тэмтэрч тогших арга
 5. Чагнах арга
- /170./ Мөрний мултралын үед илрэх шинж тэмдгийг дурьдана уу?
1. Эмгэг хөдөлгөөн
 2. Ясны хавиралдах чимээ мэдрэгдэнэ
 3. Булчин хатингаршина
 4. Пүрштэй юм шиг эсэргүүцэлтэй
 5. Ясны хугарлын үзүүр ил гарна
- /171./ Шилбэ ясны хугарлын үед илрэх үндсэн шинжүүд?
1. Мөчдийн хэлбэр алдагдах
 2. Хаван их үүсэх
 3. Ил хугарал байх нь их
 4. Хэсэг газрын өвчин эмзэглэл их байх
 5. Мөчдийн тулгуур алдагдана
- /172./ Шуу ясны чөмөг хэсгийн хугаралд ямар хугарлууд багтах вэ?
1. Смитийн хугарал
 2. Монтеджийн хугарал
 3. Дюптеринийн хугарал
 4. Галлецийн хугарал
 5. Колессын хугарал
- /173./ Мөрний мултралын үед гарах өвөрмөц шинж
1. Өвдөнө
 2. Хавдана
 3. Үйл ажиллагаа алдагдана
 4. Хоосон тогооны шинж үүснэ
 5. Эмгэг хөдөлгөөнтэй байна.
- /174./ Атгаалын дээд булууны ангилал?
1. Анатомийн хүзүүний
 2. Жинс хүзүүний
 3. Мэс заслын хүзүүний
 4. Эргүүлэг дайрсан
 5. Суурийн хэсгийн
- /175./ Мөрний мултралыг ямар аргаг оруулах вэ?
1. Кохерын арга
 2. Джанелидзегийн арга
 3. Гиппократын арга
 4. Илизаровын арга
 5. Монгол арга
- /176./ Олон хавирга хугарсан үед 3 н цэгт хориг хийж эмчилдэг
1. Вагосимпатик хориг
 2. Хугарлын засвар
 3. Нурууны нугалмын сэртэнгийн 2 талд
 4. Мөрний сүлжээнд
 5. Нугас орчмын зөөлөн эдэд /Перидураль/
- /177./ Хугарамтгай хэсгийн хугарлын зөв хэлбэрийг сонгоно уу?
1. Бенетийн хугарал
 2. Колесын хугарал
 3. Роландын хугарал
 4. Смитийн хугарал
 5. Дюпитрины хугарал

/178./ Хавирга хаагуураа ихэнх тохиолдолд хугардаг вэ?

1. Дээд хэсгээрээ
2. Дунд хэсгээрээ
3. Доод хэсгээрээ эгэмний шугамаар
4. Доод хэсгээрээ суганы арын шугамаар
5. Дунд хэсгээрээ далны шугамаар

/179./ Дезо маягийн боллтыг ямар гэмтлийн үед хийдэг вэ?

1. Олон хавирга хугарах
2. Мөрний мултрал оруулсны дараа
3. Эгэмний хугарал
4. Бугалганы анатомийн хүзүүний зэрөөгүй хугарал
5. Бугалганы чөмөгт хэсгийн хугарал

/180./ Ясны бороожилт үүсэхэд нөлөөлөх үндсэн хүчин зүйл?

1. Өндөр настай байх
2. Хугарлыг бүрэн эвлүүлээгүй байх
3. Архаг суурь өвчин
4. Чиг боолтыг буруу хийх
5. Хорт зуршил

/181./ Ясны ил хугарлын үед газар дээрх үзүүлэх анхны тусламж?

1. Шархыг цэвэрлэж анхны цэгцлэлт хийнэ
2. Шархыг цэвэрлэж ариун боолт хийнэ
3. Хугарлыг эвлүүлж засч чиг тавина
4. Шарханд анхдагч цэгцлэлт хийж, ясны татлага хийнэ
5. Шарх ба хугарлыг нэгэн зэрэг цэгцлэн хагалгаанд бэлтгэнэ

/182./ Үений мултралын үед гарах үндсэн өвөрмөц шинж тэмдгүүдийг нэрлэ?

1. Хавдах
2. Хоосон тогооны шинж
3. Хэлбэр дүрс алдагдах
4. Пүрш маягийн хөдөлгөөн хийх
5. Үйл ажиллагаа нь алдагдах

/183./ Мөрний үе нь хамгийн их мултардаг үе бөгөөд бугалганы толгой, далны тогооны хонхор хоёрын харьцаа алдагдсан байдагтай холбоотой юм.

/184./ Эгэмний яс нь гадны шууд бус хүчний нөлөөнөөс үүсэх нь их байдаг бөгөөд хүүхдийн яс бүрэн гүйцэд бэхжээгүй байдаг тул хугарал нь эдгэхдээ хурдан.

/185./ Мөрний үений урагш мултралын үед мөрний үе ойролцоогоор 30°гадагш тахийж, улмаар бугалганы шугам бага зэрэг гадагш эргэж, биед ойртсон байдалтай, хонин сүүл булчин багасч, далны том сэртэн өнцөг гарган товойн гардаг учраас кохерийн аргыг ашиглан бариа засал хийх шаардлагатай.

/186./ Эрхий хурууны мултралыг таньж оношлоход хялбар байдаг бөгөөд мултралын үед эрхий хуруу угийн үеэрээ арагшаа сууж, нэгдүгээр үеэрээ урагш нугарсан байна.

/187./ Бугалганы мэс заслын хүзүүний хугарлын үед дотуур цус алдалтын улмаас хонины сүүл булчин хавдах ба бугалганы дээд болон цээжний хэсгээр хөхрөлт үүснэ.

/188./ Цэр хуримтлагдсан үед гадагшлуулах зорилго бүхий амьсгалын эрхтний сэргээн засах эмчилгээг сонгоно уу?

- A. Ханиалгах дасгал
- B. Амьсгалах дасгал
- C. Хөдөлгөөнт дасгал
- D. Физик эмчилгээ
- E. Өрцний дасгал

/189./ Саажилтын хэлбэрийг (Klippel, 1997; Kelly et al, 1997.) эзлэх хувьтай нь уялдуулан сонгоно уу.

- A. Тромбо
- B. Эмболи
- C. Лакунар
- D. Тархин дотор цус харвах
- E. Аалзавчин дор цус харвах

- 1. 35%
- 2. 30%
- 3. 20%
- 4. 10%
- 5. 5%

- A. A1 B2 C3 D4 E5
- B. A2 B3 C4 D5 E1
- C. A3 B4 C5 D1 E2
- D. A4 B5 C1 D2 E3
- E. A5 B1 C2 D3 E4

/190./ Цэр гаргах эмчилгээний аргыг сонгоно уу?

- A. Зөгийн балны татлага, бариа, тогших
- B. Тогших, доргиох, ханиалгах
- C. Сэгсрэх, доргиох, ханиалгах
- D. Зөгийн балны татлага, тогших, сэгсрэх
- E. Тогших, доргиох, сэгсрэх

/191./ Өвчтөний сэтгэл санааны байдал, оюуны чадварыг үнэлэн, өвчтөн болоод гэр бүлийнхэнд нь зөвлөгөө өгөх, шаардлагатай бол сэтгэцийн эмчилгээг хэн хийдэг вэ?

- A. Хөдөлгөөн засалч
- B. Сэтгэцийн эмч
- C. Хэл засалч
- D. Мэдрэлийн эмч
- E. Сэргээн засахын эмч

/192./ Далайцаараа гүйцэд хөдөлсөнөөр хүн өөрийн хүссэн, зорилгот хөдөлгөөнийг хийх чадвартай болгодог дасгалыг нэрлэнэ үү?

- A. Усан доторх дасгал
- B. Үений далайцын дасгал
- C. Булчингийн хүч хөгжүүлэх дасгал
- D. Уян хатны сунгалтын дасгал
- E. Аэробек дасгал

/193./ Ямар өвчний үед амьсгалын дасгалыг хийж болох вэ?

- A. Хүнд хэлбэрийн уушигны хаван
- B. Төрөлхийн зүрхний дутагдал
- C. Архаг бронхит
- D. Уушигны эмболи
- E. Пневмоторакс

/194./ 36. Ханиалгах дасгалыг хийхийн өмнө ямар дасгал хийж сурсан байх ёстой вэ?

- A. Өрцний дасгал
- B. Амьсгалын дасгал
- C. Ханиалгах дасгал
- D. Цээж тэлэх дасгал
- E. Хийн дасгал

/195./ 5. Хоол зүйч эмч ямар зөвлөгөөг өгдөг вэ?

- A. Өвчтөнд зохистой хоолыг зөвлөж өгөх
- B. Өвчтний хооллох явцыг үнэлж, хянах
- C. Хоол тэжээлийн байдалд үнэлгээ өгч, биеийн байдалд нь тохирсон бүтэц, илчлэг бүхий хоолыг зөвлөж өгөх
- D. Өвчтний ар гэрийнхэнд хоол хийх талаар зөвлөгөө өгөх
- E. Хоолны илчлэг чанарыг тооцож, зөвлөгөө өгөх

/196./ Дараах үений хөдөлгөөнийг үений далайцтай уялдуулна уу.

- A. Өвдөг нугалах
- B. Өвдөг тэнийлгэх
- C. Шагай нугалах
- D. Шагай тэнийлгэх
- E. Тавхай дотогш эргүүлэх

1. 0-135

2. 0

3. 0-20

4. 0-50

5. 0-35

A. A1 B2 C3 D4 E5

B. A2 B3 C4 D5 E1

C. A3 B4 C5 D1 E2

D. A4 B5 C1 D2 E3

E. A5 B1 C2 D3 E4

/197./ Амьсгалын дасгалын дүнд өрц амьсгалд идэвхитэй оролцон амьсгалахад зарцуулагдах энерги багасч, . . . -ийн хангамж ихсэж, хийн солилцоо нэмэгдэж, өвчтний ачаалал тэсвэрлэх чадавхи дээшилдэг

A. O₂

B. CO₂

C. NO₂

D. SO₂

E. O

/198./ Далайц багатай, гарны нарийн хөдөлгөөний үйл ажиллагааны чадварыг үнэлж, өвчтөнийг өдөр тутмын үйл ажиллагааны чадварт сургах үүрэгтэй. Түүнчлэн гар болон хүзүүний үений хөдөлгөөний далайцийг нэмэгдүүлэх, тэдгээрийн булчингийн хүч, тэсвэр, координацийг хөгжүүлэх дасгал хийлгэхээс гадна гарны ортез, протезыг өвчтөнд тохируулж, хэрэглэхэд хэн зааж, сургах вэ?

A. Хөдөлгөөн засалч

B. Хөдөлмөр засалч

C. Хэл засалч

D. Сувилагч

E. Сэргээн засахын эмч

/199./ Сэргээн засах эмчилгээ ямар зарчмаар ажиллах вэ

A. Багаар ажиллах

B. Эмч өвчтөнг эмчлэх

C. Сувилагч эмчилгээг хийх

D. Амбулаториор эмчлэх

E. Физик эмчилгээ хийх

/200./ Паркинсоны эмгэгийн үндсэн шинж тэмдгүүдийн харьцаа үйлчлүүлэгч бүрт харилцан адилгүй байдаг УЧРААС эмнэлзүйн зонхилон өвөрмөц гурван явцаар явагдана.

/201./ Амьсгалын дасгал хийх зорилгыг зөв сонгоно уу?

A. Амьсгалын булчингийн хүч тэдгээрийн хөдөлгөөнийг багасгах

B. Нүүрс хүчлийн хангамжийг сайжруулах

C. Унтуулах

D. Өвчтний амьдралын хэвийн үйл ажиллагааны чадавхийг сайжруулах

E. Амьсгалын хэлбэрийг засах

/202./ Сэргээн засах эмчилгээг ямар зорилгоор хийдэг вэ?

A. Өвчин, эмгэгийг эмчлэх

B. Гэмтэлээс сэргийлэх

C. Хүндрэлүүдээс урьдчилан сэргийлэх, эмчлэх

D. Үйл ажиллагааны чадварыг сайжруулах, тогтворжуулах

E. Үйл ажиллагааны чадварыг бууруулах

/203./ Дараах үений хөдөлгөөнийг үений далайцтай уялдуулна уу.

- A. Тохой нугалах
- B. Тохой тэнийлгэх
- C. Бугуй нугалах
- D. Бугуй тэнийлгэх
- E. Бугуй гадагшлуулах

1. 0-150

2. 0

3. 0-80

4. 0-70

5. 0-30

A. A1 B2 C3 D4 E5

B. A2 B3 C4 D5 E1

C. A3 B4 C5 D1 E2

D. A4 B5 C1 D2 E3

E. A5 B1 C2 D3 E4

/204./ Тогтмол гүйдлийн эмчилгээнд аль нь орох вэ?

A. Электрофорез эмчилгээ

B. Электросон эмчилгээ

C. Дианамик эмчилгээ

D. Электростимуляци эмчилгээ

E. Бернарын гүйдлийн эмчилгээ

/205./ Амьсгалын дасгал хийхэд юуг анхаарах вэ?

A. Амьсгалын дасгалыг хүйтэн орчинд хийнэ

B. Амьсгалыг удаан гаргана

C. Амьсгалахад бүх булчинг оролцуулна

D. Амьсгалын хэт хүчтэй гаргаж болохгүй

E. Амьсгалыг хүчтэй гаргана

/206./ Олон үеийг хамарсан хөдөлгөөн хязгаарлах эмчилгээнд хэвтрийн дэглэмийг ямар хугацаанд сахих вэ?

A. 7 хоног

B. 14 хоног

C. 21 хоног

D. 28 хоног

E. 45 хоног

/207./ Хүчилтөрөгчийн хангамжыг сайжруулах эмчилгээг сонгоно уу?

A. Дианамик эмчилгээ

B. Франклизац эмчилгээ

C. УВЧ эмчилгээ

D. Электрофорез эмчилгээ

E. Амплипульс эмчилгээ

/208./ Гадны эсэргүүцлийн эсрэг булчин статик болон динамик агшилт хийж буй идэвхитэй дасгалыг нэрлэнэ үү?

A. Усан доторх дасгал

B. Үений далайцын дасгал

C. Булчингийн хүч хөгжүүлэх дасгал

D. Уян хатны сунгалтын дасгал

E. Аэробек дасгал

/209./ Дулааны эмчилгээнд аль нь орох вэ?

A. Рашаан эмчилгээ

B. Тосон эмчилгээ

C. Усан эмчилгээ

D. Солюкс эмчилгээ

E. Гэрэл эмчилгээ

/210./ Алдагдсан чадварыг үнэлэн, явах чадварыг заан, эзэмшүүлж, хөл болон цээжний хөдөлгөөний далайцийг нэмэгдүүлэх тэдгээрийн хүч, тэсвэр, координацийг хөгжүүлэх дасгал хийлгэхээс гадна физик эмчилгээний багаж төхөөрөмжийг хэн ажиллуулдаг вэ?

- A. Хөдөлгөөн засалч
- B. Хөдөлмөр засалч
- C. Хэл засалч
- D. Сувилагч
- E. Сэргээн засахын эмч

/211./ Мөрний үений хөдөлгөөнийг үений далайцтай уялдуулна уу.

- A. Нугалах
- B. Тэнийлгэх
- C. Холдуулах
- D. Ойртуулах
- E. Гадагшлуулах

- 1. 0-180
- 2. 0-60
- 3. 0-180
- 4. 0-45
- 5. 0-90

- A. A1 B2 C3 D4 E5
- B. A2 B3 C4 D5 E1
- C. A3 B4 C5 D1 E2
- D. A4 B5 C1 D2 E3
- E. A5 B1 C2 D3 E4

/212./ Контрактураас урьдчилан сэргийлэхийн тулд дараах арга хэмжээг авна

- 1. Зөв хэвтүүлэх /ор, гудас тохирсон байх ба ивээс, сплинт хэрэглэх/
- 2. Үений хөдөлгөөний далайцын дасгал /өдөрт 1-2 удаа *
- 3. Эрт хөдөлгөх, явуулах
- 4. Хэвтрийн дэглэм баримтлах
- 5. Дасгал хөдөлгөөн хийлгэх

/213./ Үений өвчний үед ямар төрлийн дасгал хийх вэ?

- 1. Идэвхигүй
- 2. Идэвхитэй болон хүчний
- 3. Тэсвэр хөгжүүлэх
- 4. Сунгалтын
- 5. Усан эмчилгээ

/214./ Үений далайцын дасгалыг ямар чиглэлээр хийх вэ?

- 1. Холдуулах
- 2. Тэнийлгэх
- 3. Ойртуулах
- 4. Нугалах
- 5. Гадагш болон дотогш эргүүлэх

/215./ Цэр гаргах байрлал-эмчилгээний ач холбогдолыг дурдана уу?

- 1. Цагаан ба гуурсан хоолойн бөглөрөлийг арилгаж, цэвэр байлгах
- 2. Гуурсан хоолой ба гуурсанцарт байгаа цэрийг шингэлэх
- 3. Амьсгалын эрхтний цочмог халдвараас сэргийлэх
- 4. Уушигны багтаамжыг сайжруулах
- 5. Зүрхний үйл ажиллагааг сайжруулах

/216./ Гэрэл эмчилгээнд аль нь орох вэ?

- 1. Нил улаан гэрлийн эмчилгээ
- 2. Энгийн гэрлийн эмчилгээ хронотерапи
- 3. Хэт ягаан гэрлийн эмчилгээ
- 4. Лазерийн туяаны эмчилгээ
- 5. Фотодинамик эмчилгээ

/217./ Сэргээн засах эмчилгээний багийн гишүүдийг уялдуулна уу.

- 1. Сэргээн засах эмчилгээний эмч

2. Хөдөлгөөн засалч
3. Ахуй засалч
4. Хэл, согог засалч
5. Нийгмийн ажилтан

/218./ Үе ямар тэнхлэгээр хөдөлдөг вэ?

1. Хөндлөн
2. Босоо
3. Хавтгай
4. Хэвтээ
5. Шулуун

/219./ Сэргээн засах эмчилгээний зорилгыг тодорхойлно уу

1. Өөртөө үйлчлэх чадварыг дээшлүүлж, хөгжүүлэх, сургах
2. Хүндрэлүүдээс сэргийлэх
3. Бие засах аргыг зааж, сургах
4. Сэтгэл санааны байдалд үнэлгээ өгөх, эмчлэх, нийгмийн харилцаанд ороход туслах
5. Бие даасан, бусдын хараат бус болгох

/220./ Ханиалгах дасгалыг ямар зорилгоор хийдэг вэ?

1. Уушигны багтаамжыг сайжруулах
2. Зүрхний үйл ажиллагааг сайжруулах
3. Цээжний булчинг хөгжүүлэх
4. Цэр хуримтлагдсан үед гадагшлуулах
5. Хэвлийн булчин сул үед чангалах

/221./ Хөдөлгөөн хязгаарлагдах хэлбэрийг сонгоно уу?

1. Үений
2. Зөөлөн эдийн
3. Булчингийн
4. Ясны
5. Арьсны

/222./ Амьсгалын дасгал хийхэд юуг хориглох вэ?

1. Ядарсан үед амьсгалын дасгал хийх*
2. Амьсгалыг хэт хурдан гаргах*
3. Сатураци бага байгаа үед*
4. Амьсгалыг хэт удаан гаргах*
5. Сатураци их үед

/223./ Аль түвшний гэмтлийн үед 3 толгойт булчин, хурууны нугалах болон тэнийлгэх булчингийн үйл ажиллагаа хадгалагдаж шилжих, хөдөлгөөн хийхэд хялбар болох вэ?

1. C7
2. C8
3. T1
4. C1
5. T7

/224./ Нурууны гэмтэлийн үед татлага эмчилгээний анхаарах зүйлийг сонгоно уу

1. Бөөрний дутагдал
2. Мэдрэлийн өвчин
3. Амьсгалын эрхтэний эмгэг
4. Шохойжилтын хэмжээ том*
5. Зүрхний өвчин

/225./ Үе хамгаалах техникт аль нь орох вэ?

1. Нэг байрлалд удаан хугацаагаар байхаас зайлсхийх
2. Үрэвсэж, гэмтсэн үен дээр хамгийн бага даралт очихоор зөв байршлыг сонгох
3. Ажил, хөдөлгөөн хийхдээ хамгийн хүчтэй том үеүүдийг ашиглах
4. Үе болгон анатоми болон үйл ажиллагааны тэнхлэгээр тогтвортой байх
5. Тохирсон туслах хэрэгсэл хэрэглэх шаардлагатай

/226./ Аль түвшний гэмтлийн үед цээжний булчин суларч, суух үеийн тэнцвэр муудаж хавирга хоорондын хэвлийн булчин сулран өрцний амьсгал муу байдаг вэ?

1. C1-C5

2. T2-T4
3. C3-C7
4. T3-T5
5. T1-T7

/227./ 96. Амьсгалын дасгалын дүнд өрц амьсгалд идэвхитэй оролцдог. Учир нь амьсгалахад зарцуулагдах энерги багасч, O₂-ийн хангамж ихсэж, өвчтний ачаалал тэсвэрлэх чадавхи дээшилдэг

/228./ C7-T12-ын түвшинд гэмтэхэд доод мөчдийн хос саа үүсэх бөөгөөд мэдрэхүй дамжих хэвшинжээр алдагдан, шээс хаагдана

/229./ Саажилттай хүний биеийн тэнцвэр алдагдах, саажилттай талын булчин чангарах болон суларсан байдаг. Учир нь хэвийн алхаж чадахгүй

/230./ Чадвар дутуу өвчтөний тоог бууруулах зорилгоор хийгддэг эмчилгээний арга юм. Иймээс нэгэнт чадвар алдалттай болсон өвчтөний тухайн байдалд нь дасан зохицох чадварыг дээшлүүлэн нийгмийн идэвхтэй харьцаанд оролцуулахад чиглэгддэг

/231./ Үйлчлүүлэгч өөрийн ярианд хяналт тавих чадваргүй, ярьсан зүйл нь ойлгомжгүй тохирохгүй үг хэллэг хэрэглэнэ. Хэл ярианы ямар өөрчлөлт вэ?

- A. Ярихын хэлгүйдэл
- B. Уншихгүйдэл
- C. Ойлгохын хэлгүйдэл
- D. Нэрлэхийн хэлгүйдэл
- E. Бичихгүйдэл

/232./ Ухаан алдалтын зэргийг үнэлэх Глазлогийн хэмжүүрт ямар үзүүлэлт орохгүй вэ?

- A. Нүдээ нээх идэвх
- B. Команд гүйцэтгэх байдал, хөдөлгөөн
- C. Хэл яриа асуултанд хариулах байдал
- D. Хүүхэн харааны гэрлийн урвал
- E. Дуудахад нүдээ нээнэ

/233./ Үйлчлүүлэгчийн шилбэний эрээн булчинг гараараа дарахад хөлийн эрхий хуруу гэдийх хөдөлгөөн хийнэ. Хэний эмгэг рефлексийн шинж вэ?

- A. Россолимо рефлекс
- B. Бабинскийн рефлекс
- C. Шефферийн рефлекс
- D. Гордоны рефлекс
- E. Оппенгеймийн рефлекс

/234./ Толгой хүчтэй өвдөөд, бөөлжөөд намдсан. Хурц гэрэл, будагны үнэрт сэдэрдэг. Унтаад сэрэхэд өвдөлт намддаг. Ямар өвчний шинж илэрч байна вэ?

- A. Гавлын дотоод даралт ихсэх хамшинж
- B. Мэнэнгийн хамшинж
- C. Мигрений хамшинж
- D. Булчин чангарлын толгой өвдөлт
- E. Уналт таталтын хамшинж

/235./ Салст бүрхүүлийн рефлекс аль хамаарах вэ?

- A. Нүдний эвэрлэгийн рефлекс
- B. Шуу сарвууны рефлекс
- C. Хушганы рефлекс
- D. Хэвлийн дээд рефлекс
- E. Боривны рефлекс

/236./ Үйлчлүүлэгчийн рентген зурагт нугасны тодорхой хэсэгт голомтот үхжил, цус харвалт үүсч, нугасны шокын байдалд орсон байна. Ямар оношийг сэциглэж байна вэ?

- A. Нугасны гэмтлийн цус харвалт
- B. Нугасны бүрхэвчийн цус харвалт

- C. Нугасны бяцрал
- D. Нугасны доргилт
- E. Нугасны дарагдал

/237./ Үйлчлүүлэгчийн алганы дунд хэсэгт тогшиход II-V хуруу нугарах хөдөлгөөн хийнэ. Хэний эмгэг рефлексийн шинж вэ?

- A. Оппенгеймийн рефлекс
- B. Жуковскийн рефлекс
- C. Шефферийн рефлекс
- D. Хоффманы рефлекс
- E. Бехтеревийн рефлекс

/238./ 12 хос мэдрэхүйг уялдуулан зөв сонгоно уу?

1. II хос

2. V хос

3. VII хос

4. IX хос

5. III хос

A. Нүд хөдөлгөгч мэдрүүл

B. Нүүрний мэдрүүл

C. Гурвалсан мэдрүүл

D. Харааны мэдрүүл

E. Хэлзалгиурын мэдрүүл

A. 1B 2D 3A 4C 5E

B. 1A 2B 3E 4D 5C

C. 1D 2C 3B 4E 5A

D. 1C 2A 3D 4B 5E

E. 1E 2B 3A 4C 5D

/239./ Уналт таталтын статус ямар шинж тэмдэг илэрдэг вэ?

A. Уналт таталтын байдал арилах

B. Уналт таталтын байдалтай байх

C. Уналт таталт сүүлын 1 жилд давтан 3 удаа

D. Уналт таталтын байдал тасралтгүй үргэлжлэх

E. Уналт таталт өдөрт 1 удаа

/240./ Үйлчлүүлэгчийн хөлийн хурууны өндгөн дээр мэдрэлийн алхаар тогшиход хөлийн хуруунууд нугарах хөдөлгөөн хийнэ. Хэний эмгэг рефлексийн шинж вэ?

A. Оппенгеймийн рефлекс

B. Бабинскийн рефлекс

C. Шефферийн рефлекс

D. Гордоны рефлекс

E. Россолимо рефлекс

/241./ Үйлчлүүлэгч нуруугаар хүчтэй өвдөнө. Өвдөлт явах, зогсоход нэмэгдэж, нурууны булчин чангарсан. Хөлөө жийж сууж чадахгүй тохиолдолд нэн түрүүнд шаардлагатай шинжилгээг сонгоно уу?

A. Бүсэлхий хатгалт хийх

B. Нурууны рентген зураг авах

C. Шээсний ерөнхий шинжилгээ

D. Нугасны КТГ

E. Цусны дэлгэрэнгүй шинжилгээ

/242./ Хөдөлгөөний алдагдлыг зөв уялдуулан сонгоно уу?

1. Хөдөлгөөн хязгаарлагдахыг

2. Хөдөлгөөн бүрэн алдагдахыг

3. Хөдөлгөөний доод нейрон гэмтэхэд

4. Хөдөлгөөний дээд нейрон гэмтэхэд

5. Хөдөлгөөний 2 нейрон дамжуулах замын аль нэгэн хэсэг гэмтэхэд

A. Саажил

B. Төвийн хөшүүн саа

C. Булчингийн саа

D. Захын сул саа

E. Саа

A. 1E 2A 3D 4B 5C

B. 1B 2A 3C 4D 5E

C. 1D 2C 3E 4B 5A

D. 1C 2E 3B 4A 5D

E. 1A 2D 3A 4C 5B

/243./ Гурвалсан мэдрэлийн өвдөлтийн үед илэрдэггүй шинжийг нэрлэнэ үү?

1. Эрүү рүүдамжиж өвдөх

2. Хатгаж цоргиж төөнөсөн маягтай хүчтэй өвдөх

3. Үе үе дахиж хөдлөх маягаар

4. Дагз хүзүүний булчин чангарч өвдөх

5. Хацар, ам завж рүү дамжиж өвдөх

/244./ Бүсэлхий ууцны мэдрэлийн ёзоор дарагдалын үед илрэх шинж тэмдгүүд

1. Бүсэлхий, доод мөч, суудлын мэдрэлийн ширхэгийн дагуу өвдөх

2. Өвдөлтийн эсрэг байрлалд байснаас мурийх/сколоз/ шинж илрэх

3. Үйлчлүүлэгчид Ласега, Нери, Дежерини шинж илрэх

4. Яс хальсны, шөрмөсний рефлексүүд буурах

5. Өнгөц мэдрэхүй буурах

/245./ Гавлын дотоод даралт ихэсгэх шалтгааныг нэрлэнэ үү?

1. Тархины хавдар

2. Тархины буглаа

3. Тархи усжих

4. Цусан хураа

5. Гавлын доторх эзэлхүүнт процесс ихсэх

/246./ Өнгөц рефлексүүдийг нэрлэнэ үү?

1. Хошногоны

2. Хушганы

3. Хэвлийн доод

4. Хэвлийн дээд

5. Нүдний салстын

/247./ Цээжээр өвдөх өвдөлтийн байрлалын шинжийг нэрлэнэ үү?

1. Өвдөлт дал хооронд байрлах

2. Хавирга хооронд дарахад эмзэглэлтэй

3. Хавирга руу дамжиж өвдөх

4. Өвдөлт хорсож эвгүй оргиж мэдэгдэнэ

5. Ханиах найтаахад сэдэрнэ

/248./ Үйлчлүүлэгчийн хэл хатингаршсан, зөөлөн тагнай унжсан, залгиурын рефлекс суларсан, хахаж цацна, уусан шингэн хамраар гарна хамшинжийн оношийн гэмтлийн голомтыг заана уу?

1. Псевдобульбар хамшинж

2. Бульбар хамшинж

3. IX, X, XII мэдрэлийн бөөм

4. IX, X, XII хос мэдрэлийн ёзоор

5. IX, X мэдрэлийн бөөм

/249./ Уналт таталтай үйлчлүүлэгчид илрэх ерөнхий шинжүүдийг тоочно уу?

1. Чангарсан таталт илрэх

2. Чичирхийлсэн таталт илрэх

3. Ухаан алдагдах

4. Ёр дохио илрэх

5. Хүүхэн хараа өргөссөн байна

/250./ Комын ерөнхий шинжийг нэрлэнэ үү?

1. Гадаад цочруул зогсмогц эргэж унтаа байдалтай болох

2. Гүн ухаан алдсан байна

3. Үйлчлүүлэгчийн нүд аниастай байх

4. Гадны цочруулд ямарч хариу урвал өгөхгүй

5. Орон зай, хувийн баримжаа алдагдах
- /251./ Төвийн чангарсан саа нь эмнэлзүйн ямар үндсэн шинжээр илрэх вэ?
1. Булчингийн хүчдэл ихсэх
 2. Шөрмөсний рефлекс ихсэх
 3. Эмгэг рефлекс ихсэх
 4. Мэдрэл булчингийн цахилгаан сэрэхүй өөрчлөгдөх
 5. Булчин чангарлын шинж
- /252./ Тархинд цус харвах харвалтын зонхилох шалтгааныг нэрлэнэ үү?
1. Атеросклерозын шалтгаант
 2. Тархины судасны цүлхэнгийн шалтгаант
 3. Чихрийн шижингийн ангиопатийн шалтгаант
 4. Тархины судасны гажгийн шалтгаант
 5. Нурууны артерийн тахирлалтын шалтгаант
- /253./ Бага тархины гэмтлийн шинжүүдийг нэрлэнэ үү?
1. Нүдний алимны чичирхийлэл
 2. элгий /Дизартри
 3. Бичлэгийн өөрчлөлт /Мегалографи
 4. Булчингийн гипотон
 5. Үйлдэлгүйдэл
- /254./ Паркинсон өвчний үеийн оношийн шалгуурыг дурьдана уу?
1. Хөдөлгөөний тогтворгүйдэл
 2. Өвчний явц алгуур даамжрах
 3. Тайван байдлын шалгуур
 4. L Dopa бүлгийн бэлдмэлд үр дүнгүй байх
 5. Бага тархины таталтын шинж
- /255./ Толгойн анхдагч өвдөлтийн хэлбэрүүдийг нэрлэнэ үү?
1. Толгойн багцлах өвдөлт
 2. Мигрень
 3. Толгойн хүчдэлийн өвдөлт
 4. Үрэвслийн шалтгаант толгой өвдөлт
 5. Гэмтлийн шалтгаант толгой өвдөлт
- /256./ Толгойн өвдөлт өвчнийг сэдрээхгүй хүчин зүйлсийг тоочино уу?
1. Сарын тэмдэг ирэх үед
 2. Архи уух, стресс
 3. Шөнө сэрүүн байх
 4. Нарны хурц гэрэл
 5. Эм хэрэглэх
- /257./ Нугасны бүсэлхийн хэсгийн миелит үед дараах шинжүүд аль нь илрэх вэ?
1. Булчингийн тонус чангарана
 2. Хөлд сул хос саа
 3. Рефлексүүд өөрчлөгдөхгүй
 4. Шээс задгайрна
 5. Дамжих хэв шинжээр алдагдана
- /258./ Менингитийн эмгэг нь халдварын үүсгэгч нян мэдрэлийн ширхгээр тунгалалгын замаар үүсдэг УЧРААС тархины бүрхэвч ховдлын судсан хэлхээг цочроодог.
- /259./ Ангиографийн шинжилгээ нь аалзавчийн доорх цус харвалт алтан стандарт УЧИР нь аалзавчийн доорх цус хуралдах нь олон шалтгаантай.
- /260./ Паркинсоны эмгэгийн үндсэн шинж тэмдгүүдийн харьцаа үйлчлүүлэгч бүрт харилцан адилгүй байдаг УЧРААС эмнэлзүйн зонхилон өвөрмөц гурван явцаар явагдана.

Сорилын зөв хариулт

1-A, 2-A, 3-B, 4-C, 5-E, 6-B, 7-B, 8-B, 9-A, 10-E, 11-E, 12-B, 13-E, 14-D, 15-C, 16-B, 17-B, 18-A, 19-A, 20-C, 21-B, 22-C, 23-B, 24-D, 25-C, 26-C, 27-A, 28-D, 29-A, 30-D, 31-D, 32-D, 33-A, 34-D, 35-A, 36-B, 37-A, 38-E, 39-D, 40-A, 41-A, 42-E, 43-A, 44-A, 45-A, 46-E, 47-B, 48-C, 49-E, 50-B, 51-E, 52-B, 53-A, 54-A, 55-B, 56-E, 57-B, 58-D, 59-E, 60-D, 61-C, 62-B, 63-C, 64-B, 65-C, 66-A, 67-B, 68-C, 69-A, 70-A, 71-B, 72-E, 73-D, 74-B, 75-B, 76-B, 77-E, 78-C, 79-B, 80-E, 81-A, 82-E, 83-C, 84-E, 85-D, 86-A, 87-B, 88-D, 89-C, 90-A, 91-C, 92-A, 93-B, 94-B, 95-A, 96-C, 97-A, 98-B, 99-E, 100-B, 101-B, 102-C, 103-C, 104-A, 105-C, 106-B, 107-A, 108-A, 109-D, 110-E, 111-E, 112-E, 113-C, 114-B, 115-E, 116-C, 117-A, 118-B, 119-E, 120-C, 121-C, 122-C, 123-C, 124-D, 125-E, 126-A, 127-C, 128-A, 129-D, 130-D, 131-B, 132-D, 133-B, 134-E, 135-B, 136-A, 137-E, 138-D, 139-E, 140-D, 141-D, 142-E, 143-C, 144-A, 145-C, 146-B, 147-E, 148-B, 149-A, 150-A, 151-A, 152-C, 153-E, 154-B, 155-A, 156-E, 157-A, 158-C, 159-E, 160-B, 161-D, 162-B, 163-C, 164-C, 165-E, 166-C, 167-E, 168-C, 169-A, 170-D, 171-E, 172-C, 173-D, 174-A, 175-A, 176-A, 177-C, 178-D, 179-C, 180-E, 181-A, 182-E, 183-A, 184-A, 185-A, 186-A, 187-A, 188-A, 189-A, 190-B, 191-B, 192-B, 193-C, 194-A, 195-C, 196-A, 197-A, 198-B, 199-A, 200-A, 201-D, 202-D, 203-A, 204-A, 205-D, 206-D, 207-B, 208-C, 209-B, 210-A, 211-A, 212-A, 213-E, 214-E, 215-A, 216-E, 217-A, 218-A, 219-E, 220-D, 221-A, 222-B, 223-A, 224-D, 225-E, 226-C, 227-A, 228-C, 229-A, 230-A, 231-C, 232-C, 233-D, 234-C, 235-A, 236-C, 237-B, 238-C, 239-D, 240-E, 241-D, 242-A, 243-D, 244-E, 245-E, 246-E, 247-D, 248-D, 249-B, 250-B, 251-A, 252-C, 253-B, 254-A, 255-A, 256-C, 257-C, 258-A, 259-A, 260-A,