

1. Identificación da programación

Centro educativo

Código	Centro	Concello	Ano académico
15023466	Lamas de Abade	Santiago de Compostela	2017/2018

Ciclo formativo

Código da familia profesional	Familia profesional	Código do ciclo formativo	Ciclo formativo	Grao	Réxime
SAN	Sanidade	CSSAN02	Próteses dentais	Ciclos formativos de grao superior	Réxime de proba libre

Módulo profesional e unidades formativas de menor duración (*)

Código MP/UF	Nome	Curso	Sesións semanais	Horas anuais	Sesións anuais
MP0856	Aparellos de ortodoncia e férulas oclusais	2017/2018	0	266	0
MP0856_12	Diagnóstico e materiais en ortodoncia	2017/2018	0	92	0
MP0856_22	Elaboración de aparellos de ortodoncia e férulas oclusais	2017/2018	0	174	0

(*) No caso de que o módulo profesional estea organizado en unidades formativas de menor duración

Profesorado responsable

Profesorado asignado ao módulo	JOAQUINA DOMÍNGUEZ TRABA, ANA MARÍA CAMPOS GÓMEZ (Subst.)
Outro profesorado	ANA MARÍA CAMPOS GÓMEZ

Estado: Pendente de supervisión inspector



2. Resultados de aprendizaxe e criterios de avaliación

2.1. Primeira parte da proba

2.1.1. Resultados de aprendizaxe do currículo que se tratan

Resultados de aprendizaxe do currículo
(MP0856_12) RA1 - Identifica as anomalías dentofaciais, tendo en conta a relación das características dos aparellos de ortodoncia e as férulas coa prescrición facultativa.
(MP0856_22) RA1 - Elabora aparellos de ortodoncia e férulas oclusais removibles, para o que selecciona técnicas de polimerización e acabado final.
(MP0856_12) RA2 - Simula no modelo as expectativas previstas no tratamento proposto, identificando parámetros e realizando medidas e axustes.
(MP0856_22) RA2 - Elabora aparellos removibles de ortodoncia, para o que selecciona aditamentos segundo a prescrición facultativa.
(MP0856_12) RA3 - Selecciona equipamentos e materiais en relación co seu proceso de elaboración, para o que recoñece as súas características.
(MP0856_22) RA3 - Elabora aparellos fixos e aparellos extraorais, seleccionando aditamentos segundo a prescrición facultativa.
(MP0856_22) RA4 - Elabora férulas oclusais, con interpretación da prescrición facultativa
(MP0856_22) RA5 - Cumpre as normas de prevención de riscos laborais e de protección ambiental, e identifica os riscos asociados, así como as medidas e os equipamentos para os previr.

2.1.2. Criterios de avaliación que se aplicarán para a verificación da consecución dos resultados de aprendizaxe por parte do alumnado

Criterios de avaliación do currículo
(MP0856_12) CA1.1 Interpretouse a prescrición facultativa e a súa terminoloxía.
(MP0856_22) CA1.1 Describiuse a utilidade, as vantaxes e as desvantaxes dos aparellos removibles fronte aos aparellos fixos.
(MP0856_12) CA1.2 Detalláronse as malposicións dentarias.
(MP0856_22) CA1.2 Identificáronse os compoñentes do aparello removible segundo a placa prescrita.
(MP0856_22) CA1.3 Describíronse as características, as funcións e os tipos dos elementos retentivos, estabilizadores e activadores da placa.
(MP0856_12) CA1.3 Describíronse as maloclusións dentarias e as súas clasificacións.
(MP0856_12) CA1.4 Describíronse parafuncións e hábitos anómalos.
(MP0856_22) CA1.4 Elaboráronse os elementos retentivos, estabilizadores e activadores da placa.
(MP0856_22) CA1.5 Colocáronse os elementos retentivos, estabilizadores e activadores no modelo.
(MP0856_12) CA1.5 Identificáronse os sistemas de forza que permiten o control do movemento dentario.
(MP0856_12) CA1.6 Relacionáronse os sistemas de forza cos cambios biolóxicos que se producen no periodonto e demais estruturas dentarias.
(MP0856_22) CA1.6 Elaborouse a base acrílica segundo as técnicas de elaboración.
(MP0856_22) CA1.7 Describíronse os movementos máis frecuentes realizados no tratamento con placas removibles.
(MP0856_12) CA1.7 Clasificáronse os aparellos de ortodoncia e férulas oclusais.
(MP0856_22) CA1.8 Realizouse o acondicionamento do produto segundo criterios e normativa técnico-sanitaria.



Criterios de avaliación do currículo

(MP0856_22) CA2.1 Diferenciouse placa removible pasiva e activa.

(MP0856_12) CA2.1 Recoñecéronse os métodos de diagnóstico por imaxe aplicados no diagnóstico en ortodoncia.

(MP0856_22) CA2.2 Cortáronse as papilas interdentarias no modelo e marcouse a posición das puntas de frecha e a anchura da ponte dun gancho de Adams.

(MP0856_12) CA2.2 Relacionáronse puntos, liñas e ángulos cefalométricos coa malposición e a maloclusión dentaria.

(MP0856_22) CA2.3 Adaptáronse as retencións do gancho por lingual, pero sen que toque a mucosa, para que poida entrar a resina por debaixo.

(MP0856_12) CA2.3 Descríbironse as técnicas de elaboración dos modelos de traballo e dos modelos diagnósticos.

(MP0856_12) CA2.4 Descríbironse técnicas e materiais para a duplicación de modelos.

(MP0856_22) CA2.4 Pegáronse os ganchos, o arco vestibular e demais aditamentos á placa antes de botar o separador.

(MP0856_12) CA2.5 Montáronse os modelos no articulador a partir de rexistros intraorais e extraorais.

(MP0856_22) CA2.5 Identificáronse os elementos activos dunha placa removible, elaborado placas de expansión con elementos activos e parafusos de diferente acción.

(MP0856_12) CA2.6 Relacionáronse as características morfolóxicas de cada arcada coas anomalías dentarias e as relacións intermaxilares.

(MP0856_22) CA2.6 Seleccionáronse os compoñentes dos aparellos funcionais.

(MP0856_12) CA2.7 Valorouse o tamaño de maxilares e pezas dentarias.

(MP0856_22) CA2.7 Acondicionouse o produto segundo normativa técnico-sanitaria establecida.

(MP0856_12) CA2.8 Realizouse a montaxe diagnóstica de predeterminación.

(MP0856_22) CA2.8 Axustouse a realización do aparello ao tempo establecido.

(MP0856_22) CA3.1 Descríbironse os tipos e as aplicacións dos aparellos fixos e extraorais.

(MP0856_12) CA3.1 Descríbironse as características de arames e preformas metálicas.

(MP0856_12) CA3.2 Seleccionouse o tipo de soldadura en función dos materiais e das esixencias da unión.

(MP0856_22) CA3.2 Confeccionáronse bandas.

(MP0856_12) CA3.3 Identificáronse características das resinas acrílicas e outros tipos de plásticos.

(MP0856_22) CA3.3 Respectáronse as medidas prescritas na elaboración.

(MP0856_12) CA3.4 Clasificáronse os parafusos segundo a súa aplicación nas placas de ortodoncia.

(MP0856_22) CA3.4 Relacionáronse as técnicas de elaboración co tipo de aparello.

(MP0856_22) CA3.5 Soldáronse os elementos do aparello á banda.

(MP0856_12) CA3.5 Relacionáronse os instrumentos coa confección de bandas, ligaduras e manipulación de arames.

(MP0856_22) CA3.6 Comproboouse o axuste do aparello e a idoneidade do aparello no modelo.



Criterios de avaliación do currículo
(MP0856_12) CA3.6 Aplicouse o protocolo de colocación de equipamentos, instrumentos e materiais para unha sistemática de traballo secuenciada.
(MP0856_22) CA3.7 Acondicionouse o produto segundo normativa técnico-sanitaria establecida.
(MP0856_22) CA3.8 Realizouse o proceso produtivo con precisión, orde e método.
(MP0856_22) CA4.1 Descríbíronse os tipos e a utilidade das férulas oclusais.
(MP0856_22) CA4.2 Descríbíronse as técnicas e os materiais para a duplicación do modelo.
(MP0856_22) CA4.3 Realizáronse os alivios, a marcaxe e o deseño, e valorouse a incorporación de elementos retentivos metálicos.
(MP0856_22) CA4.4 Elaboráronse férulas oclusais con resina acrílica.
(MP0856_22) CA4.5 Elaboráronse férulas oclusais con aparello termomoldeado ao baleiro.
(MP0856_22) CA4.6 Realizouse o axuste oclusal no articulador.
(MP0856_22) CA4.7 Realizouse a talla selectiva.
(MP0856_22) CA4.8 Acondicionouse o produto segundo a normativa técnico-sanitaria establecida.
(MP0856_22) CA4.9 Valorouse a orde e a limpeza durante as fases do proceso e na presentación do produto.
(MP0856_22) CA5.1 Identificáronse os riscos e o nivel de perigo que supón a manipulación dos materiais, o instrumental e os aparellos do taller.
(MP0856_22) CA5.2 Descríbíronse as medidas de seguridade e de protección persoal e colectiva que cumpra adoptar na execución de operacións na área da prótese dental.
(MP0856_22) CA5.3 Identificáronse as causas máis frecuentes de accidentes na manipulación de materiais, instrumental e equipamentos de traballo.
(MP0856_22) CA5.4 Valoráronse a orde e a limpeza das instalacións e dos equipamentos como primeiro factor de prevención de riscos.
(MP0856_22) CA5.5 Clasificáronse os residuos xerados para a súa retirada selectiva.
(MP0856_22) CA5.6 Cumpriuse a normativa de prevención de riscos laborais e de protección ambiental nas operacións realizadas.

2.2. Segunda parte da proba

2.2.1. Resultados de aprendizaxe do currículo que se tratan

Resultados de aprendizaxe do currículo
(MP0856_12) RA1 - Identifica as anomalías dentofaciais, tendo en conta a relación das características dos aparellos de ortodoncia e as férulas coa prescrición facultativa.
(MP0856_22) RA1 - Elabora aparellos de ortodoncia e férulas oclusais removibles, para o que selecciona técnicas de polimerización e acabado final.
(MP0856_12) RA2 - Simula no modelo as expectativas previstas no tratamento proposto, identificando parámetros e realizando medidas e axustes.
(MP0856_22) RA2 - Elabora aparellos removibles de ortodoncia, para o que selecciona aditamentos segundo a prescrición facultativa.
(MP0856_12) RA3 - Selecciona equipamentos e materiais en relación co seu proceso de elaboración, para o que recoñece as súas características.
(MP0856_22) RA3 - Elabora aparellos fixos e aparellos extraorais, seleccionando aditamentos segundo a prescrición facultativa.
(MP0856_22) RA4 - Elabora férulas oclusais, con interpretación da prescrición facultativa



Resultados de aprendizaxe do currículo

(MP0856_22) RA5 - Cumpre as normas de prevención de riscos laborais e de protección ambiental, e identifica os riscos asociados, así como as medidas e os equipamentos para os previr.

2.2.2. Criterios de avaliación que se aplicarán para a verificación da consecución dos resultados de aprendizaxe por parte do alumnado

Criterios de avaliación do currículo

(MP0856_12) CA1.1 Interpretouse a prescrición facultativa e a súa terminoloxía.

(MP0856_22) CA1.2 Identificáronse os compoñentes do aparello removible segundo a placa prescrita.

(MP0856_12) CA1.2 Detalláronse as malposicións dentarias.

(MP0856_12) CA1.3 Descríronse as maloclusións dentarias e as súas clasificacións.

(MP0856_22) CA1.3 Descríronse as características, as funcións e os tipos dos elementos retentivos, estabilizadores e activadores da placa.

(MP0856_12) CA1.4 Descríronse parafuncións e hábitos anómalos.

(MP0856_22) CA1.4 Elaboráronse os elementos retentivos, estabilizadores e activadores da placa.

(MP0856_12) CA1.5 Identificáronse os sistemas de forza que permiten o control do movemento dentario.

(MP0856_22) CA1.5 Colocáronse os elementos retentivos, estabilizadores e activadores no modelo.

(MP0856_22) CA1.6 Elaborouse a base acrílica segundo as técnicas de elaboración.

(MP0856_12) CA1.7 Clasificáronse os aparellos de ortodoncia e férulas oclusais.

(MP0856_22) CA1.8 Realizouse o acondicionamento do produto segundo criterios e normativa técnico-sanitaria.

(MP0856_22) CA2.1 Diferenciouse placa removible pasiva e activa.

(MP0856_22) CA2.2 Cortáronse as papilas interdentarias no modelo e marcouse a posición das puntas de frecha e a anchura da ponte dun gancho de Adams.

(MP0856_12) CA2.2 Relacionáronse puntos, liñas e ángulos cefalométricos coa malposición e a maloclusión dentaria.

(MP0856_12) CA2.3 Descríronse as técnicas de elaboración dos modelos de traballo e dos modelos diagnósticos.

(MP0856_22) CA2.3 Adaptáronse as retencións do gancho por lingual, pero sen que toque a mucosa, para que poida entrar a resina por debaixo.

(MP0856_22) CA2.4 Pegáronse os ganchos, o arco vestibular e demais aditamentos á placa antes de botar o separador.

(MP0856_12) CA2.5 Montáronse os modelos no articulador a partir de rexistros intraorais e extraorais.

(MP0856_22) CA2.5 Identificáronse os elementos activos dunha placa removible, elaborado placas de expansión con elementos activos e parafusos de diferente acción.

(MP0856_22) CA2.6 Seleccionáronse os compoñentes dos aparellos funcionais.

(MP0856_12) CA2.6 Relacionáronse as características morfolóxicas de cada arcada coas anomalías dentarias e as relacións intermaxilares.

(MP0856_22) CA2.7 Acondicionouse o produto segundo normativa técnico-sanitaria establecida.



Criterios de avaliación do currículo
(MP0856_12) CA2.7 Valorouse o tamaño de maxilares e pezas dentarias.
(MP0856_22) CA2.8 Axustouse a realización do aparello ao tempo establecido.
(MP0856_12) CA2.8 Realizouse a montaxe diagnóstica de predeterminación.
(MP0856_22) CA3.1 Descríbíronse os tipos e as aplicacións dos aparellos fixos e extraorais.
(MP0856_22) CA3.2 Confeccionáronse bandas.
(MP0856_12) CA3.2 Selecionouse o tipo de soldadura en función dos materiais e das esixencias da unión.
(MP0856_12) CA3.4 Clasificáronse os parafusos segundo a súa aplicación nas placas de ortodoncia.
(MP0856_22) CA3.4 Relacionáronse as técnicas de elaboración co tipo de aparello.
(MP0856_22) CA3.5 Soldáronse os elementos do aparello á banda.
(MP0856_12) CA3.5 Relacionáronse os instrumentos coa confección de bandas, ligaduras e manipulación de arames.
(MP0856_22) CA3.6 Comprobose o axuste do aparello e a idoneidade do aparello no modelo.
(MP0856_12) CA3.6 Aplicouse o protocolo de colocación de equipamentos, instrumentos e materiais para unha sistemática de traballo secuenciada.
(MP0856_22) CA3.7 Acondicionouse o produto segundo normativa técnico-sanitaria establecida.
(MP0856_22) CA3.8 Realizouse o proceso produtivo con precisión, orde e método.
(MP0856_22) CA4.1 Descríbíronse os tipos e a utilidade das férulas oclusais.
(MP0856_22) CA4.2 Descríbíronse as técnicas e os materiais para a duplicación do modelo.
(MP0856_22) CA4.3 Realizáronse os alivios, a marcaxe e o deseño, e valorouse a incorporación de elementos retentivos metálicos.
(MP0856_22) CA4.4 Elaboráronse férulas oclusais con resina acrílica.
(MP0856_22) CA4.5 Elaboráronse férulas oclusais con aparello termomoldeado ao baleiro.
(MP0856_22) CA4.6 Realizouse o axuste oclusal no articulador.
(MP0856_22) CA4.7 Realizouse a talla selectiva.
(MP0856_22) CA4.8 Acondicionouse o produto segundo a normativa técnico-sanitaria establecida.
(MP0856_22) CA4.9 Valorouse a orde e a limpeza durante as fases do proceso e na presentación do produto.
(MP0856_22) CA5.1 Identificáronse os riscos e o nivel de perigo que supón a manipulación dos materiais, o instrumental e os aparellos do taller.
(MP0856_22) CA5.2 Descríbíronse as medidas de seguridade e de protección persoal e colectiva que cumpra adoptar na execución de operacións na área da prótese dental.
(MP0856_22) CA5.3 Identificáronse as causas máis frecuentes de accidentes na manipulación de materiais, instrumental e equipamentos de traballo.
(MP0856_22) CA5.4 Valoráronse a orde e a limpeza das instalacións e dos equipamentos como primeiro factor de prevención de riscos.



Criterios de avaliación do currículo

(MP0856_22) CA5.5 Clasificáronse os residuos xerados para a súa retirada selectiva.

(MP0856_22) CA5.6 Cumpriuse a normativa de prevención de riscos laborais e de protección ambiental nas operacións realizadas.

3. Mínimos exixibles para alcanzar a avaliación positiva e os criterios de cualificación

Recollidos no DECRETO 217/2012, do 11 de outubro, polo que se establece o currículo do ciclo formativo de grao superior correspondente ao título de técnico superior en Próteses Dentais (DOG nº219, 16 de novembro de 2012):

1. Interpreta a prescrición facultativa e a súa terminoloxía.
2. Detalla as malposicións dentarias.
3. Describe as maloclusións dentarias e as súas clasificacións.
4. Describe parafuncións e hábitos anómalos.
5. Identifica os sistemas de forza que permiten o control do movemento dentario.
6. Relaciona os sistemas de forza cos cambios biolóxicos que se producen no periodonto e demais estruturas dentarias.
7. Clasifica os aparellos de ortodoncia e férulas oclusais.
8. Recoñe os métodos de diagnóstico por imaxe aplicados no diagnóstico en ortodoncia.
9. Relaciona puntos, liñas e ángulos cefalométricos coa malposición e a maloclusión dentaria.
10. Describe as técnicas de elaboración dos modelos de traballo e dos modelos diagnósticos.
11. Describe técnicas e materiais para a duplicación de modelos.
12. Monta os modelos no articulador a partir de rexistros intraorais e extraorais.
13. Relaciona as características morfolóxicas de cada arcada coas anomalías dentarias e as relacións intermaxilares.
14. Valora o tamaño de maxilares e pezas dentarias.
15. Realiza a montaxe diagnóstica de predeterminación.
16. Describe as características de arames e preformas metálicas.
17. Selecciona o tipo de soldadura en función dos materiais e das exixencias da unión.
18. Identifica características das resinas acrílicas e outros tipos de plásticos.
19. Clasifica os parafusos segundo a súa aplicación nas placas de ortodoncia.
20. Relaciona os instrumentos coa confección de bandas, ligaduras e manipulación de arames.
21. Aplica o protocolo de colocación de equipamentos, instrumentos e materiais para unha sistemática de traballo secuenciada.
22. Describe a utilidade, as vantaxes e as desvantaxes dos aparellos removibles fronte aos aparellos fixos.
23. Identifica os compoñentes do aparello removible segundo a placa prescrita.
24. Describe as características, as funcións e os tipos dos elementos retentivos, estabilizadores e activadores da placa.
25. Elabora os elementos retentivos, estabilizadores e activadores da placa.
26. Coloca os elementos retentivos, estabilizadores e activadores no modelo.
27. Elabora a base acrílica segundo as técnicas de elaboración.
28. Describe os movementos máis frecuentes realizados no tratamento con placas removibles.
29. Realiza o acondicionamento do produto segundo criterios e normativa técnico-sanitaria.
30. Diferencia placa removible pasiva e activa.
31. Corta as papilas interdentarias no modelo e marca a posición das puntas de frecha e a anchura da ponte dun gancho de Adams.
32. Adapta as retencións do gancho por lingual, pero sen que toque a mucosa, para que poida entrar a resina por debaixo.
33. Pega os ganchos, o arco vestibular e demais aditamentos á placa antes de botar o separador.
34. Identifica os elementos activos dunha placa removible, e elaboráronse placas de expansión con elementos activos e parafusos de diferente acción.
35. Selecciona os compoñentes dos aparellos funcionais.



36. Acondiciona o produto segundo normativa técnico-sanitaria establecida.
37. Axusta a realización do aparello ao tempo establecido.
40. Describe os tipos e as aplicacións dos aparellos fixos e extraorais.
41. Confecciona bandas.
42. Respecta as medidas prescritas na elaboración.
43. Relaciona as técnicas de elaboración co tipo de aparello.
44. Solda os elementos do aparello á banda.
45. Comproba o axuste do aparello e a idoneidade do aparello no modelo.
46. Acondiciona o produto segundo normativa técnico-sanitaria establecida.
47. Realiza o proceso produtivo con precisión, orde e método.
48. Describe os tipos e a utilidade das férulas oclusais.
49. Describe as técnicas e os materiais para a duplicación do modelo.
50. Realiza os alivios, a marcaxe e o deseño, e valorouse a incorporación de elementos retentivos metálicos.
51. Elabora férulas oclusais con resina acrílica.
52. Elabora férulas oclusais con aparello termomoldeado ao baleiro.
53. Realiza o axuste oclusal no articulador.
54. Realiza a talla selectiva.
55. Acondiciona o produto segundo a normativa técnico-sanitaria establecida.
56. Valora a orde e a limpeza durante as fases do proceso e na presentación do produto.
57. Identifica os riscos e o nivel de perigo que supón a manipulación dos materiais, o instrumental e os aparellos do taller.
58. Describe as medidas de seguridade e de protección persoal e colectiva que cumpra adoptar na execución de operacións na área da prótese dental.
59. Identifica as causas máis frecuentes de accidentes na manipulación de materiais, instrumental e equipamentos de traballo.
60. Valora a orde e a limpeza das instalacións e dos equipamentos como primeiro factor de prevención de riscos.
61. Clasifica os residuos xerados para a súa retirada selectiva.
62. Cumpre a normativa de prevención de riscos laborais e de protección ambiental nas operacións realizadas.

Criterios de cualificación:

- Primeira parte da proba: para superala, é necesario resolver correctamente o 60% da proba, unha vez descontadas as preguntas incorrectas, equivalente a un 5.
- Segunda parte da proba: para superala, é necesario resolver correctamente o 60% da proba, equivalente a un 5.
- Será necesario superar a primeira parte da proba para poder presentarse á segunda parte da proba.
- Cando non se supere a proba práctica, non se fará media, é dicir, será necesario superar ámbalas dúas probas para poder aprobar o módulo profesional.
- A cualificación do módulo profesional será a media aritmética das cualificacións obtidas en ámbalas dúas probas sempre que estean aprobadas.

4. Características da proba e instrumentos para o seu desenvolvemento

4.a) Primeira parte da proba

Tipo de proba:

Resolución dun cuestionario de preguntas teóricas elaboradas a partir dos contidos do módulo e tendo en conta os resultados de aprendizaxe indicados no currículo.

Características da proba:



- Preguntas tipo test de elección múltiple (4 posibles respostas, das cais pode haber varias correctas). Para considerar a pregunta correcta deben estar marcadas todas as opcións correctas.
- Estas preguntas valoraranse con un punto en caso de ser correctas. Por cada 3 respostas erróneas anularase unha correcta. As preguntas sen contestar non serán contabilizadas.
- Ao ter que ser cifras enteiras (sen decimais) e comprendidas do 1 ao 10, haberá que redondear o resultado obtido á unidade máis próxima.

Duración da primeira parte da proba: 2 horas.

Instrución xerais:

- Infórmase que unha vez comezada a proba ninguén poderá acceder á aula, polo que se rógase máxima puntualidade.
- Será necesaria a identificación mediante o DNI ou pasaporte, que durante o exame permanecera sobre a mesa para a verificación por parte do profesorado.
- Para o acceso á aula onde se realizarán as probas, deberán apagarse todos os dispositivos electrónicos, incluído o teléfono móbil. O uso destes dispositivos durante a proba será obxecto de expulsión.
- Unha vez comezada a proba, non poderá abandonar a aula ata pasados trinta minutos.
- Sobre a mesa, soamente o material necesario e indicado para a realización dos exercicios e o DNI.
- Uso de bolígrafo azul ou negro. Non está permitido o uso de lapis para marcar as respostas.
- As preguntas de reserva serán contestadas na mesma forma que o resto de preguntas. So se cualificarán no caso de que se produza a anulación de algunha pregunta, tantas como preguntas anuladas seguindo a orde numérica.
- Ante calquera dúbida ou consulta, non abandonar o asento, levantar a man e será atendido polo profesorado.
- Se necesita un certificado de asistencia, solicítello ao profesorado.
- Queda totalmente prohibido sacar da aula o exercicio. Os exercicios deberán ser entregados completos ao profesorado o mesmo que calquera outro papel que se autorice utilizar.
- Material para a proba: bolígrafo azul ou negro.

*Nota: -Os membros de avaliación, poderán excluír de calquera parte da proba, dun determinado módulo profesional, as persoas aspirantes que leven a cabo calquera actuación de tipo fraudulento ou incumpran as normas de prevención, protección e seguridade, sempre que poidan implicar algún tipo de risco para si mesmas, para o resto do grupo ou para as instalacións, durante a realización das probas. Neste caso, o profesor ou a profesora do módulo profesional cualificará esa parte da proba do módulo cun cero.

4.b) Segunda parte da proba

Características da proba.

Consistirá na realización dunha proba práctica coa elaboración dun aparello ortodóncico cós seus elementos e dunha férula, atendendo ós criterios de avaliación recollidos no currículo e relacionados coa unidade didáctica 2 ; dita proba puntuarase de 0-10 puntos.

A proba terá unha duración de 2 horas.

O alumnado deberá traer bata, fresas para resina (unha para devastado, unha de fisura e unha de corte), gafas e unha espátula tipo Lecron.

Instrución xerais:

1-Rógase a máxima puntualidad e infórmase que unha vez comezada a proba, ninguén poderá acceder á aula.

2-Será necesaria a identificación mediante o DNI ou pasaporte, que deberá estar en todo momento sobre a mesa para a verificación por parte do profesorado.



3-Para o acceso á aula onde se realizarán as probas deberán apagarse todos os dispositivos electrónicos, incluído o teléfono móbil. O uso destes dispositivos durante a proba será obxecto de expulsión.

4-Unha vez comezada a proba, non poderá abandonar a aula ata pasados trinta minutos.

5-Sobre a mesa, soamente o material necesario e indicado para a realización da proba.

6-Ante calquera dúbida ou consulta, non abandonar o asento, levantar a man e será atendido polo profesorado.

7-Se necesita un certificado de asistencia, solicíteo á comisión.

*Nota: -Os membros de avaliación, poderán excluír de calquera parte da proba, dun determinado módulo profesional, as persoas aspirantes que leven a cabo calquera actuación de tipo fraudulento ou incumpran as normas de prevención, protección e seguridade, sempre que poidan implicar algún tipo de risco para si mesmas, para o resto do grupo ou para as instalacións, durante a realización das probas. Neste caso, o profesor ou a profesora do módulo profesional cualificará esa parte da proba do módulo cun cero.