

РАБОЧАЯ ТЕТРАДЬ

ПО АНАТОМИИ ЗУБОВ

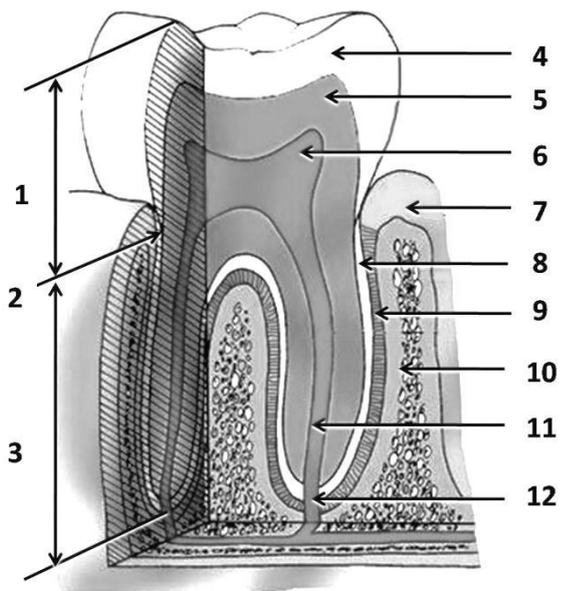
Студент ____ курса ____ группы

(ФИО)

Преподаватель

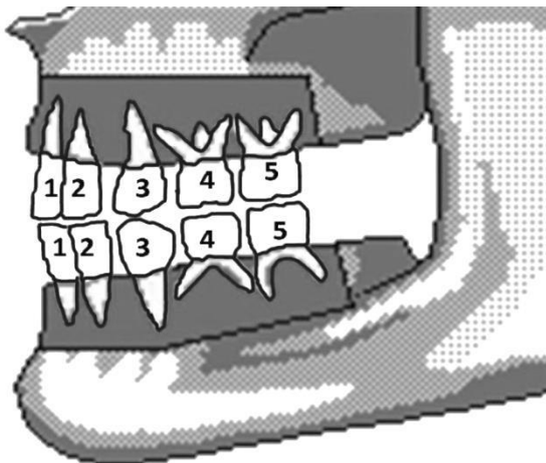
(ФИО)

_____ уч. год



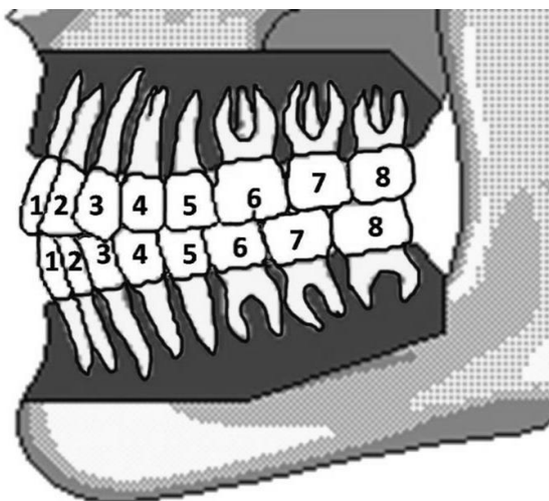
Задание № 1. Укажите части зуба, строение зуба и зубочелюстного сегмента

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____



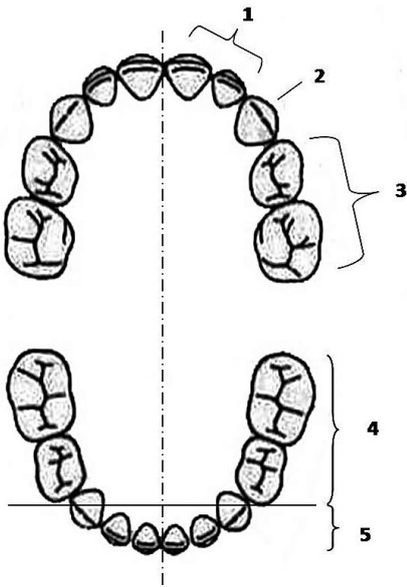
Задание № 2. Укажите названия временных зубов

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____



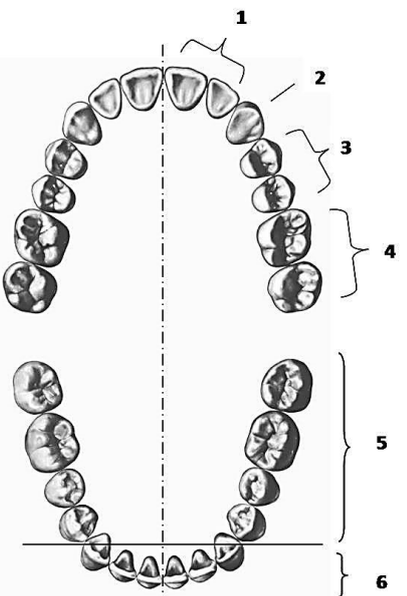
Задание № 3. Укажите названия постоянных зубов

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____



Задание № 4. Укажите группы временных зубов в зависимости от формы коронок, выполняемой функции и положения в зубной дуге

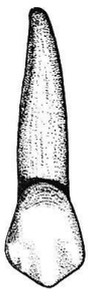
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____



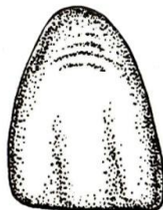
Задание № 5. Укажите группы постоянных зубов в зависимости от формы коронок, выполняемой функции и положения в зубной дуге

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____

Задание № 6. Нарисуйте и укажите признаки зубов (а, б, в)



а



б



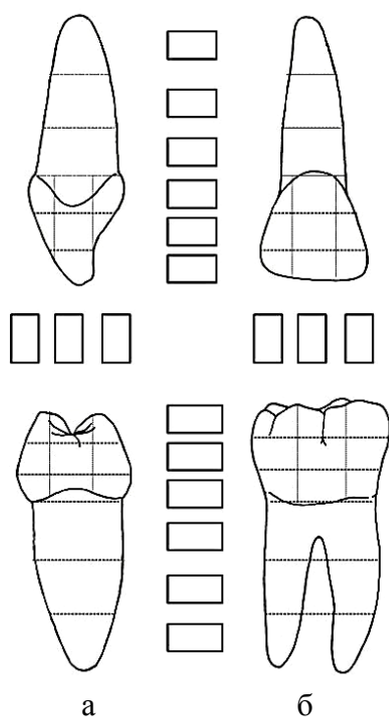
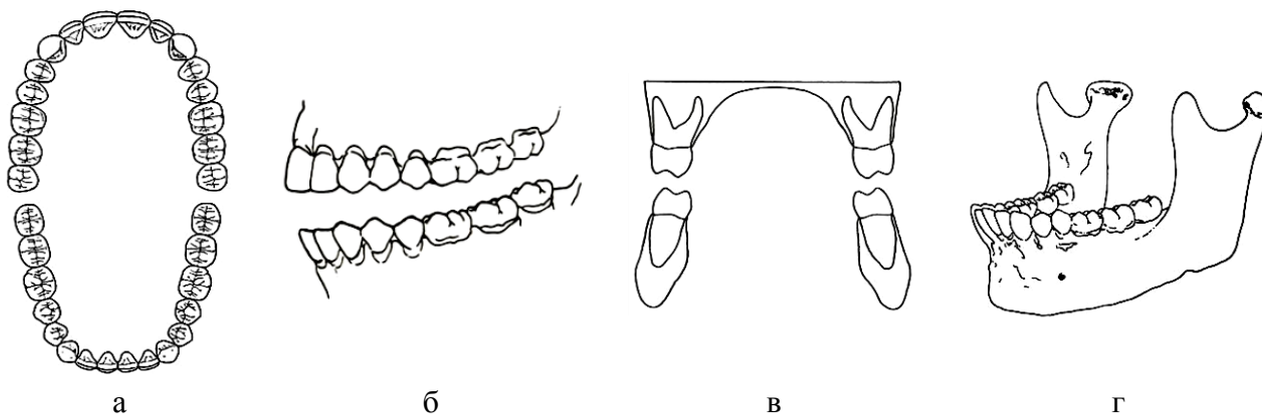
в

а — _____

б — _____

в — _____

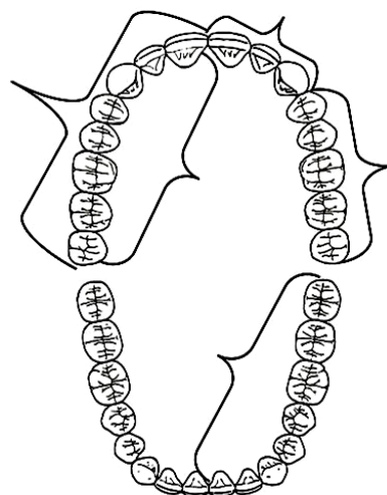
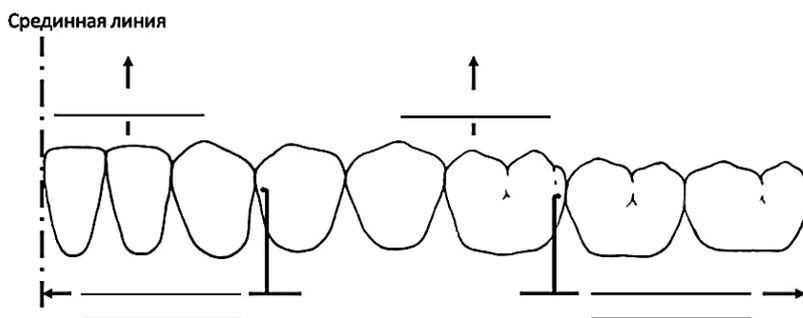
Задание № 8. Нарисуйте формы зубных дуг верхней и нижней челюстей (а), сагиттальную окклюзионную кривую Шпее (б), трансверзальную окклюзионную кривую Уилсона (в) и компенсаторную окклюзионную кривизну (сферу) Монсона (г)



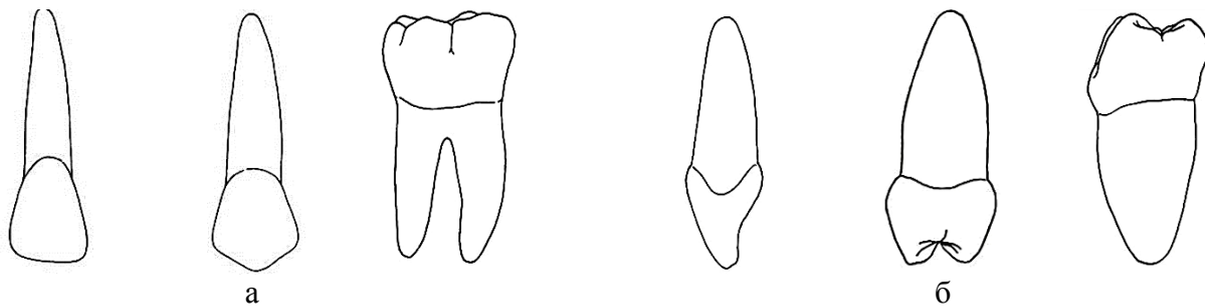
Задание № 9. Укажите цифрами подразделение корней и коронок зубов на трети с аппроксимальной поверхности (а) и вестибулярной поверхностью (б)

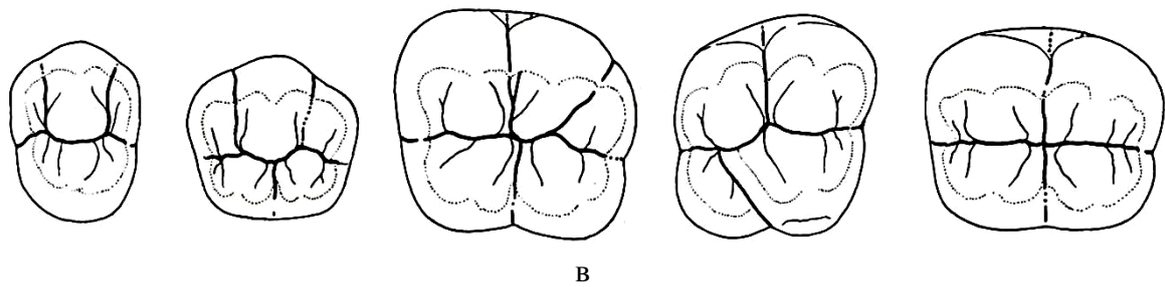
1. Апикальная треть корня
2. Средняя треть корня
3. Цервикальная треть корня
4. Цервикальная треть коронки
5. Срединная треть коронки
6. Инцизальная треть коронки
7. Окклюзионная треть коронки
8. Мезиальная треть коронки
9. Дистальная треть коронки
10. Вестибулярная треть коронки
11. Лингвальная треть коронки

Задание № 10. Укажите поверхности коронок зубов

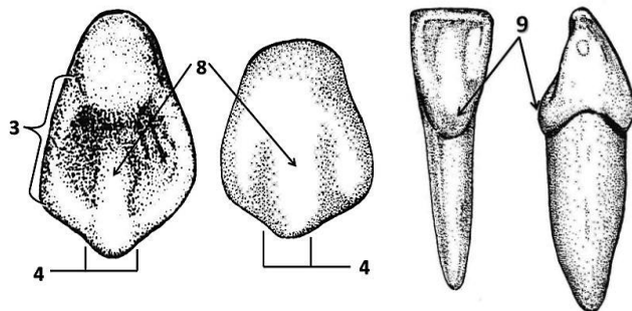
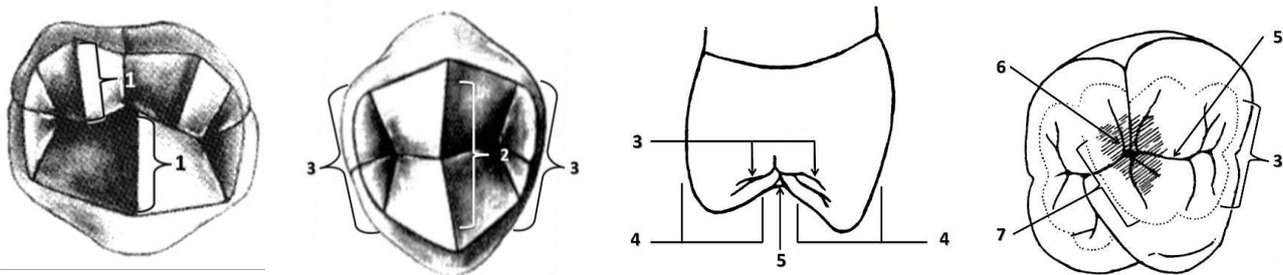


Задание № 11. Нарисуйте и укажите формы вестибулярных (а), аппроксимальных (б) и окклюзионных (в) поверхностей зубов





Задание № 12. Укажите элементы рельефа коронок зубов



1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____

Задания № 13–26. Нарисуйте поверхности и сечения зубов 1.1–4.7.

В заданиях каждый зуб представлен с вестибулярной, лингвальной, окклюзальной (инцизальной) и аппроксимальных поверхностях. Принадлежность аппроксимальных поверхностей обозначена буквами: D — дистальная, М — мезиальная (рис. 1).

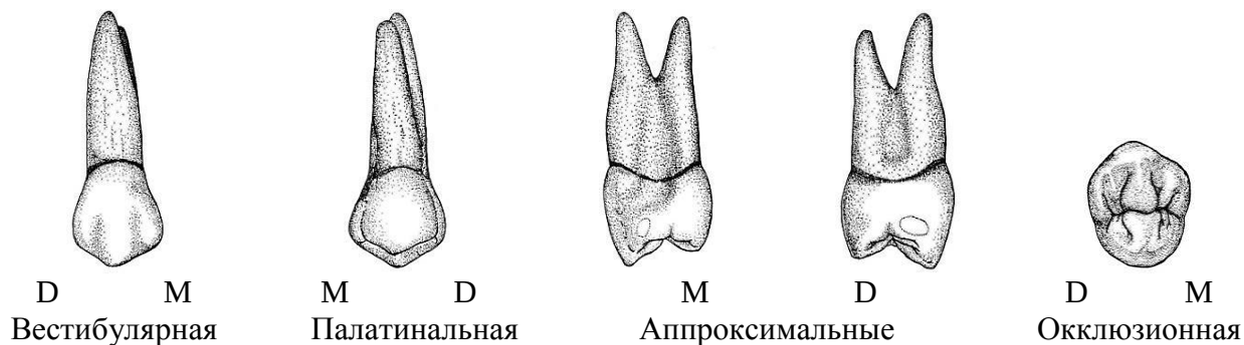


Рис. 1. Пример изображения поверхностей зубов

Для отображения топографии полостей зубов и корневых каналов рисунки зубов представлены в мезиодистальной, дистомезиальной, вестибулолоральной, оральновестибулярной, цервикальной и срединной сечениях (рис. 2).



Рис. 2. Примеры сечений зубов

Для отображения топографии корневых каналов многокорневых зубах сечения представлены в мезиодистальном и вестибулооральном направлениях (рис. 3).

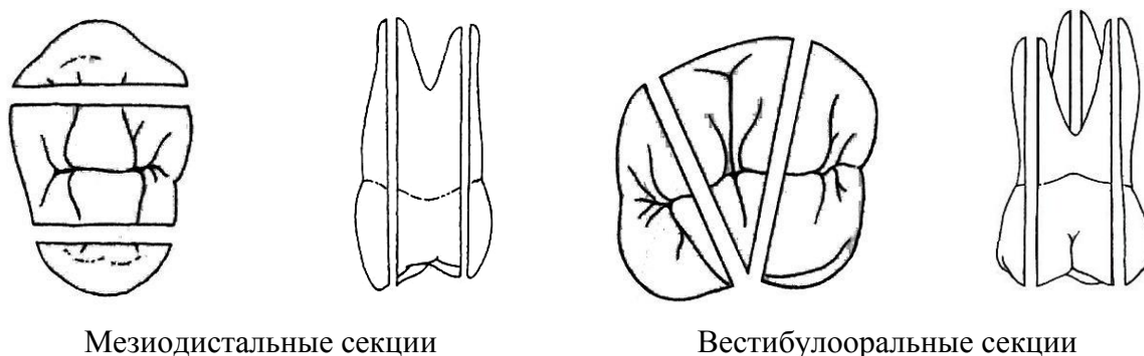


Рис. 3. Примеры сечений многокорневых зубов

Для выполнения задания используйте черный карандаш. Не следует использовать фломастеры, чернильные или капиллярные авторучки.

Рисунок поверхностей и секций зуба 1.1.

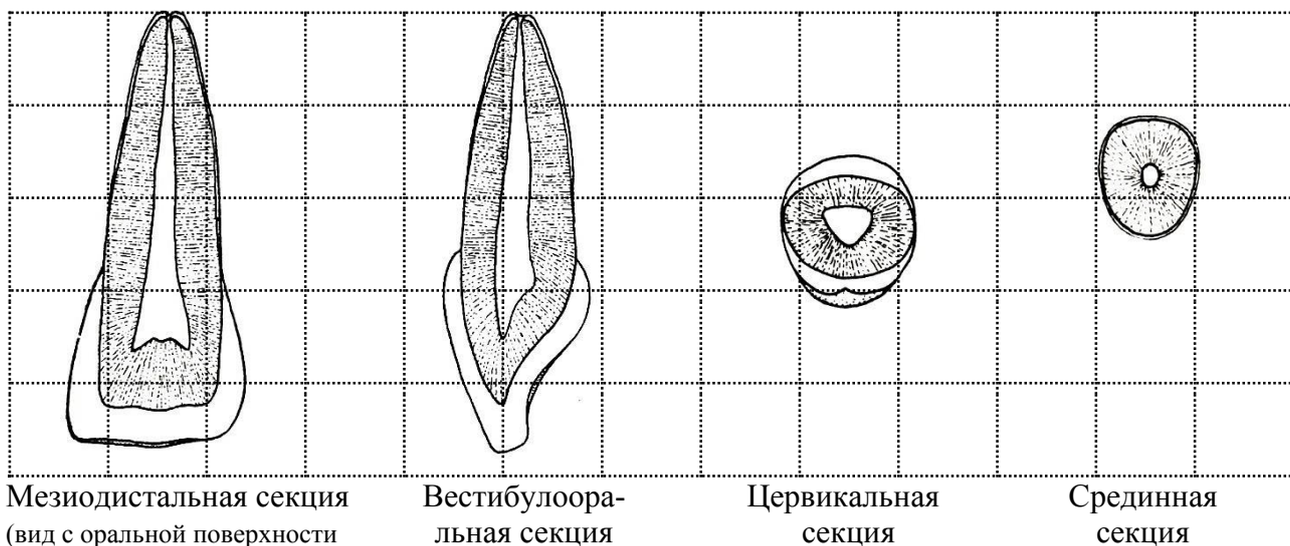
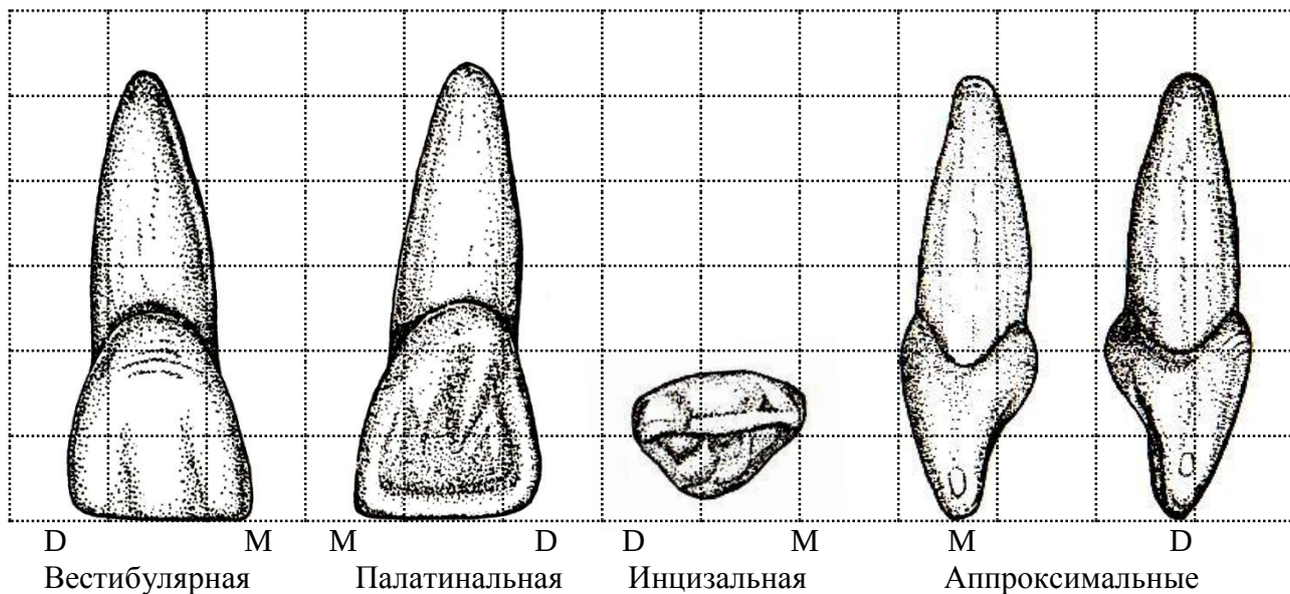
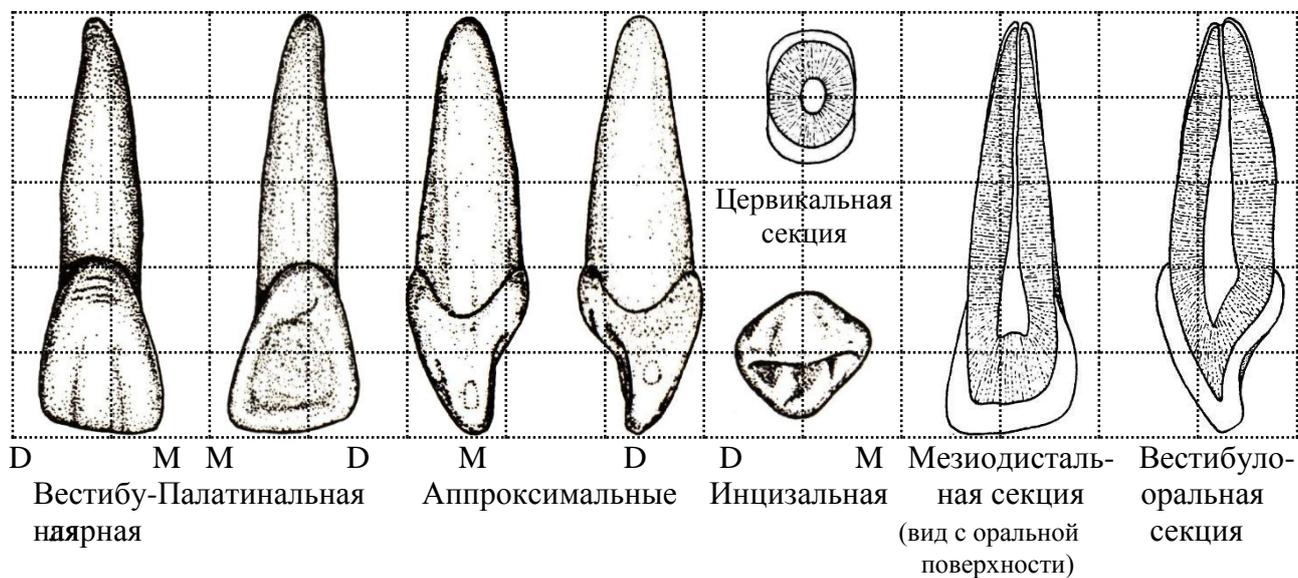
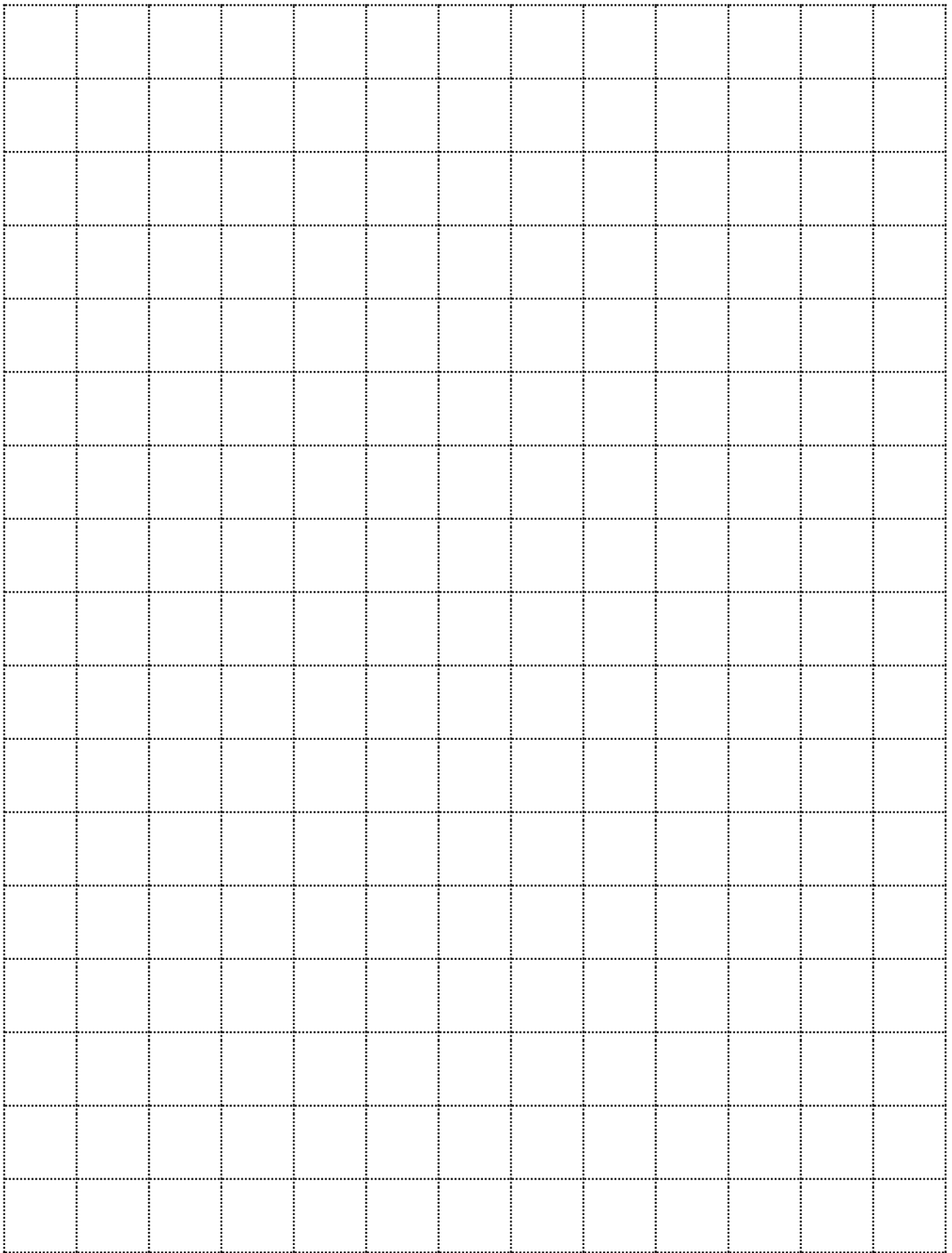


Рисунок поверхностей и секций зуба 1.2





Задание № 13

Рисунок поверхностей и секций зуба 4.1

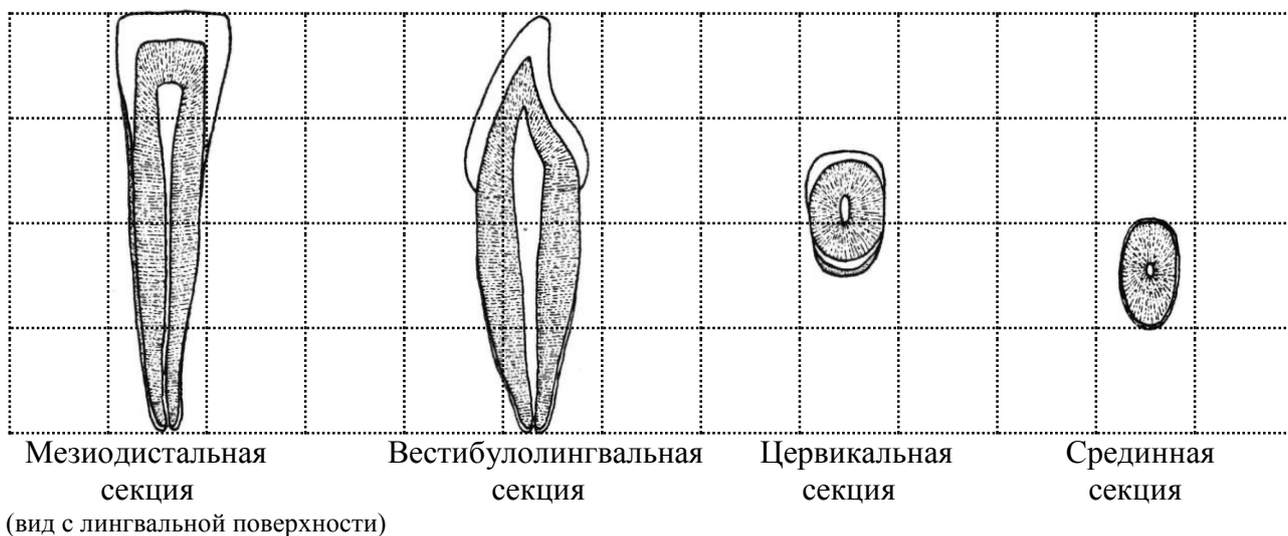
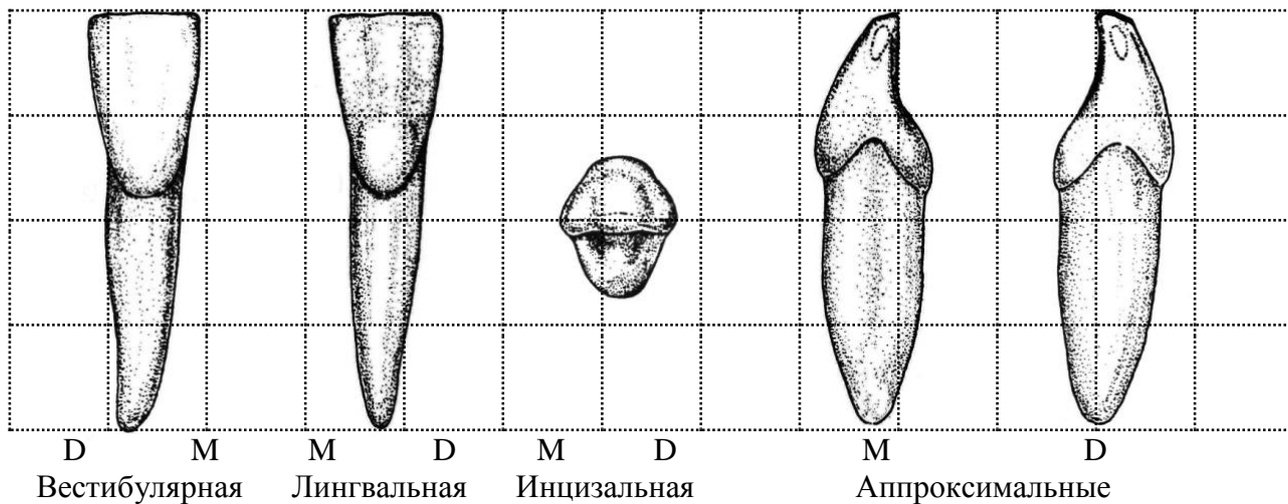
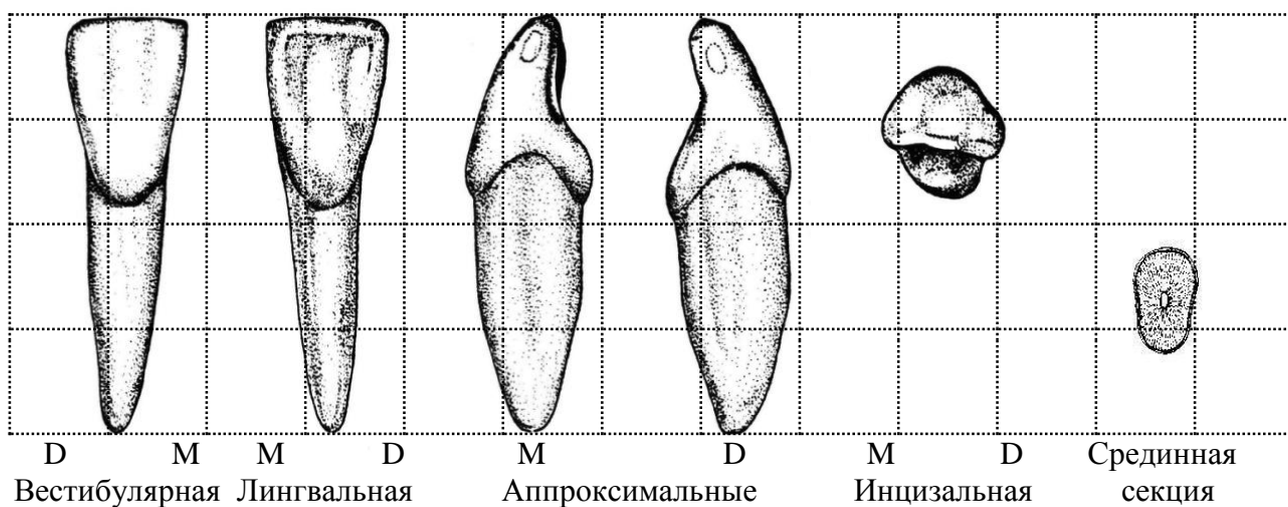
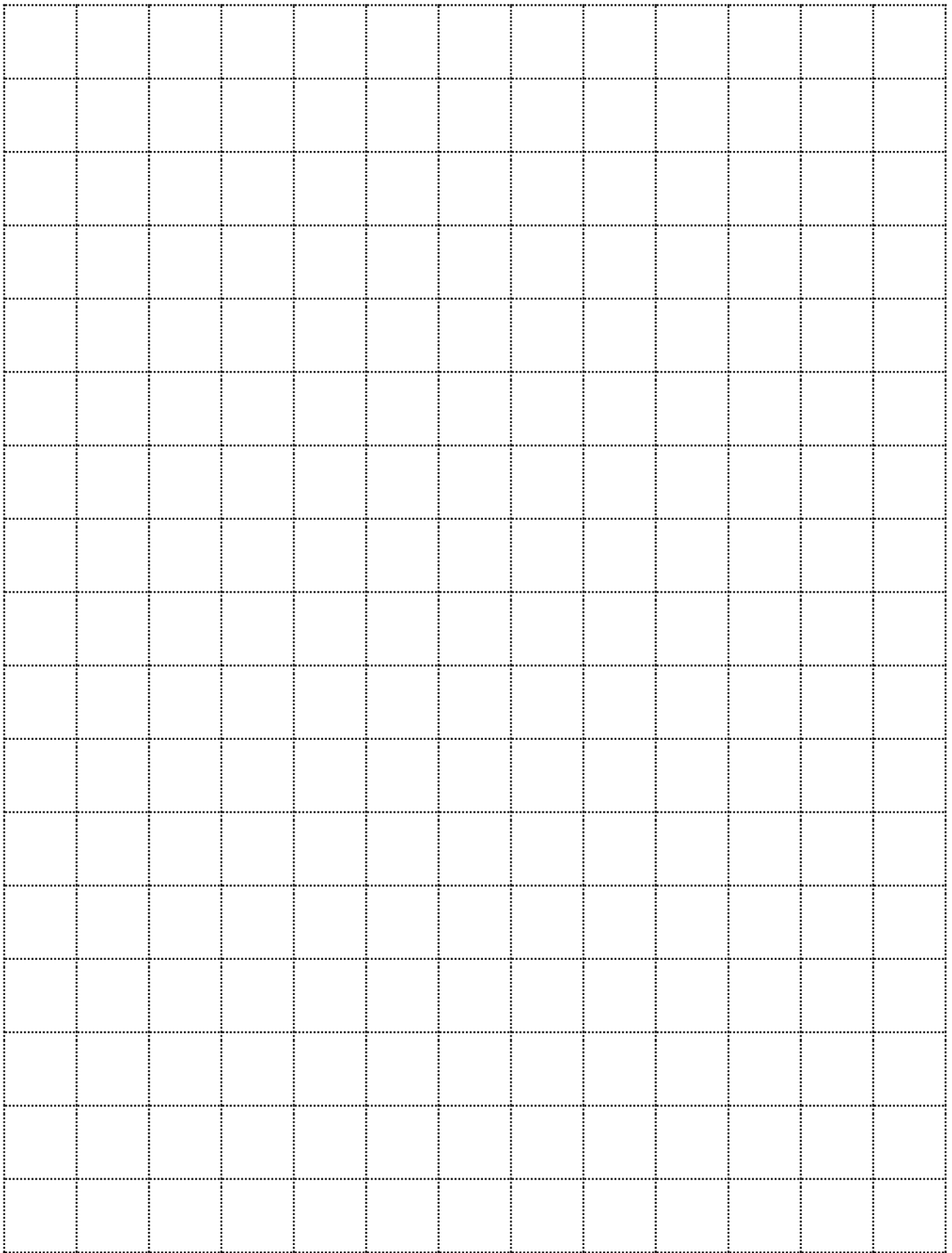


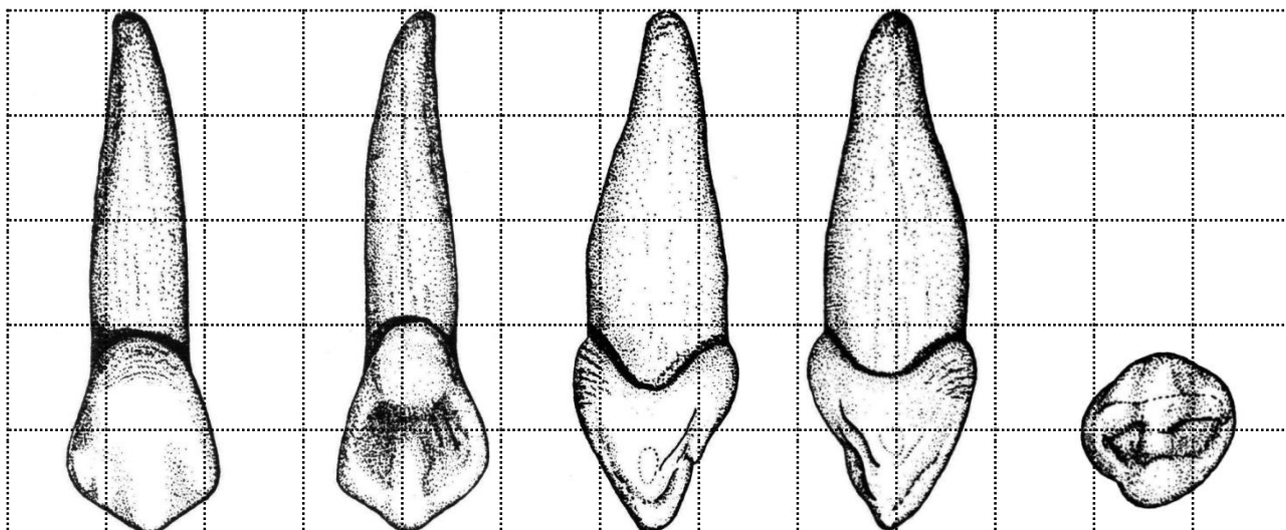
Рисунок поверхностей и секций зуба 4.2





Задание № 14

Рисунок поверхностей и секций зуба 1.3

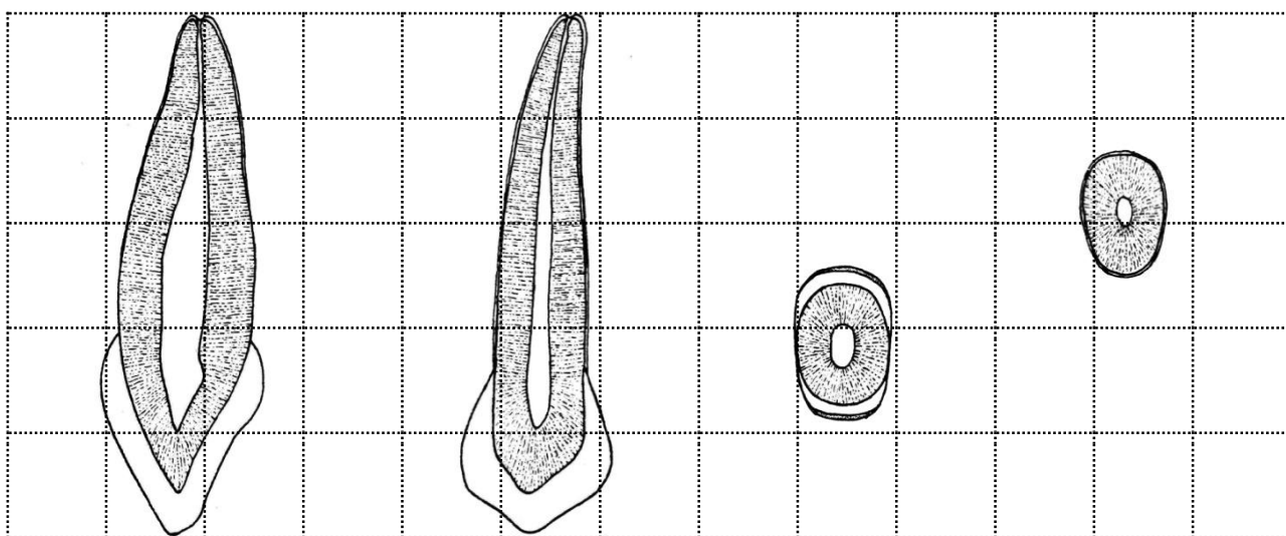


D M
Вестибулярная

M D
Палатинальная

M D
Аппроксимальные

D M
Инцизальная

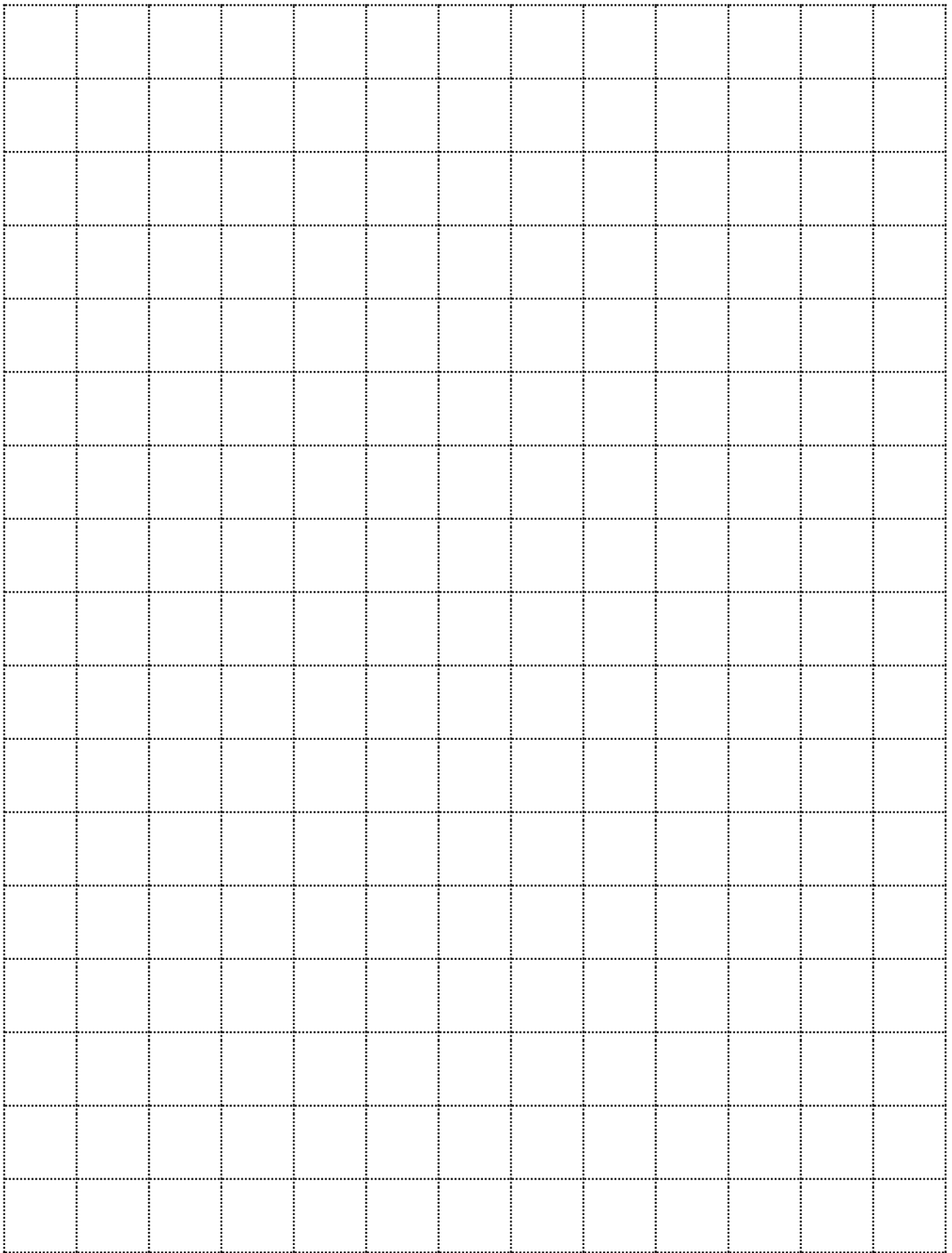


Вестибулооральная
секция

Мезиодистальная
секция
(вид с оральной поверхности)

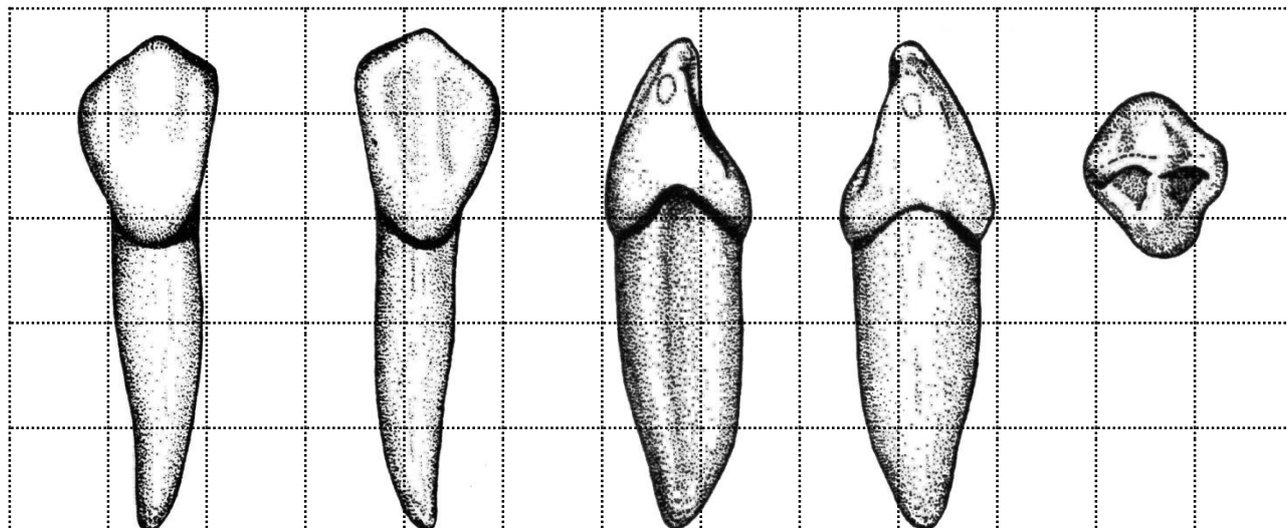
Цервикальная
секция

Срединная
секция



Задание № 15

Рисунок поверхностей и секций зуба 4.3

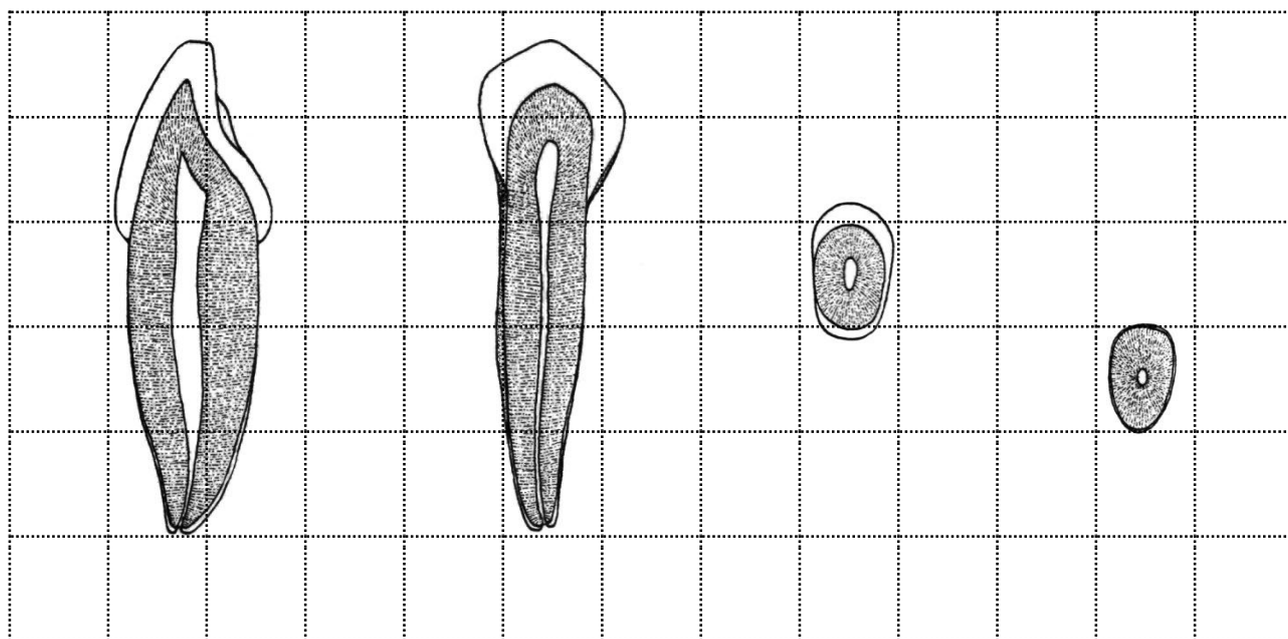


D M
Вестибулярная

M D
Лингвальная

M D
Аппроксимальные

M D
Инцизальная

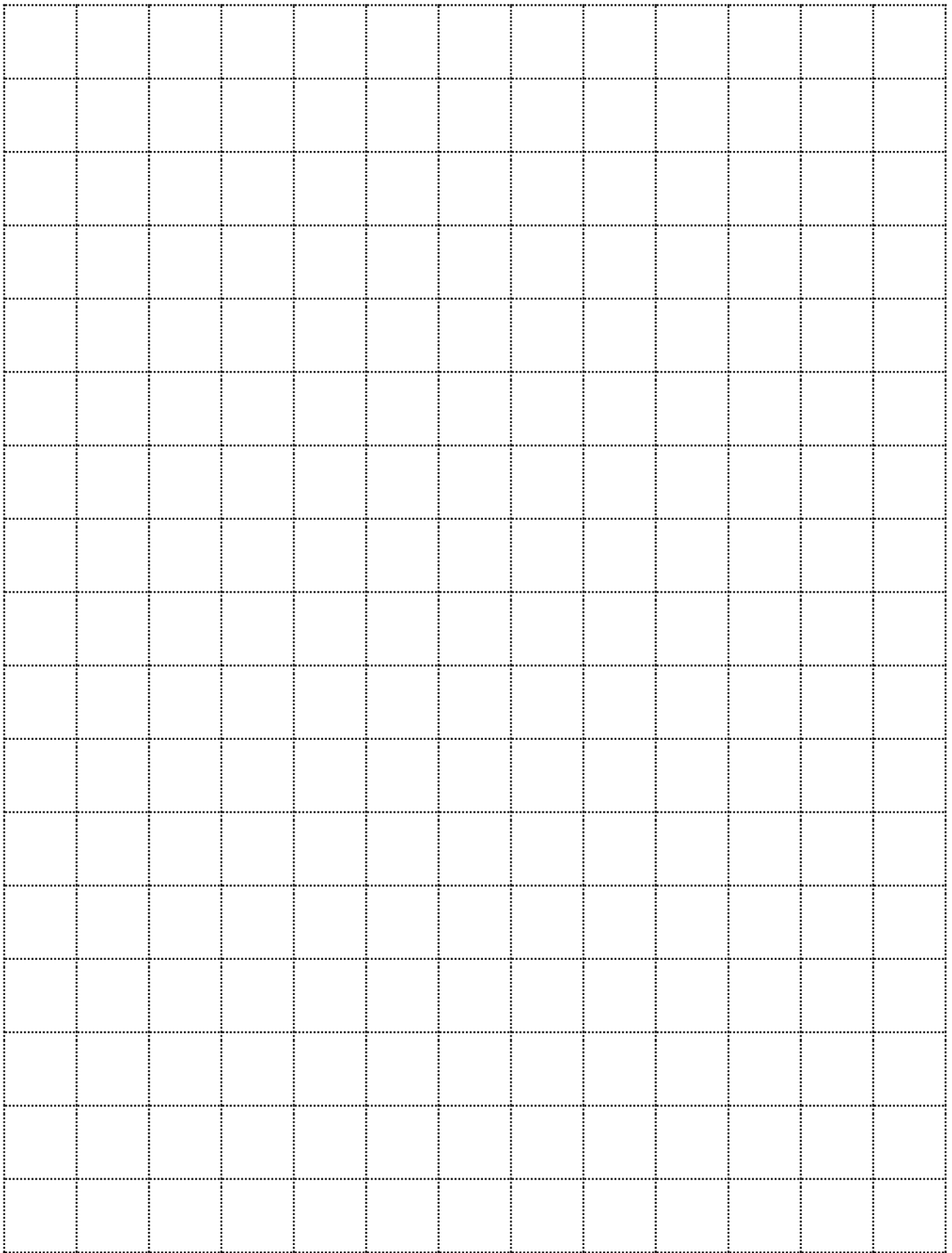


Вестибулолингвальная
секция

Мезиодистальная
секция
(вид с лингвальной поверхности)

Цервикальная
секция

Срединная
секция



Задание № 16

Рисунок поверхностей и секций зуба 1.4 («расщепленная» форма корней)

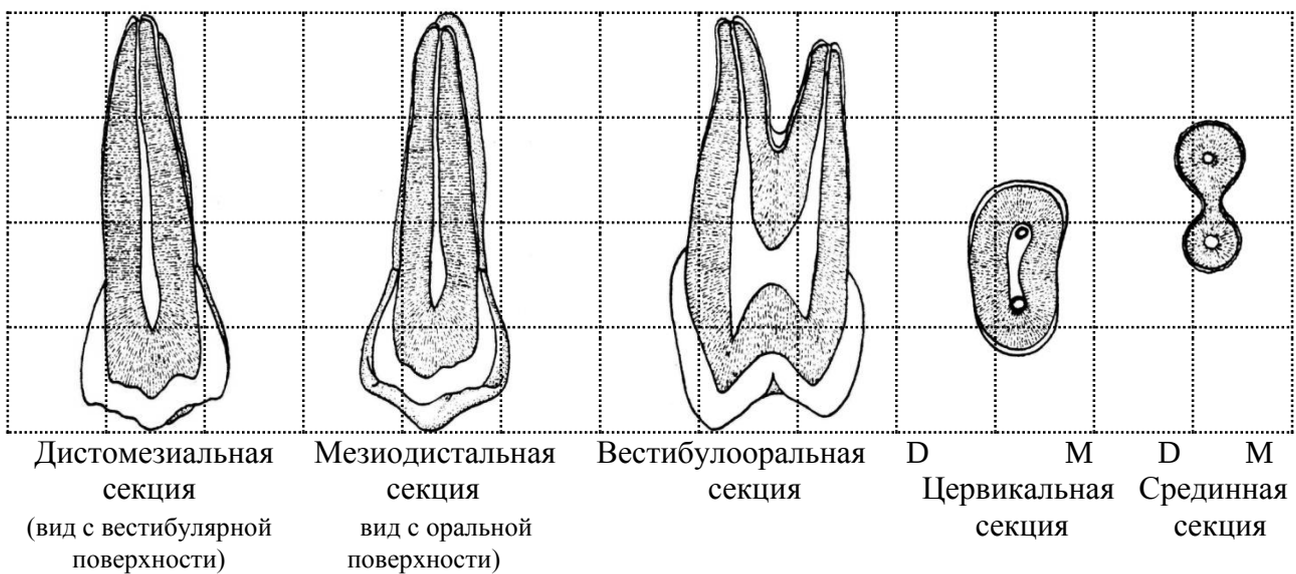
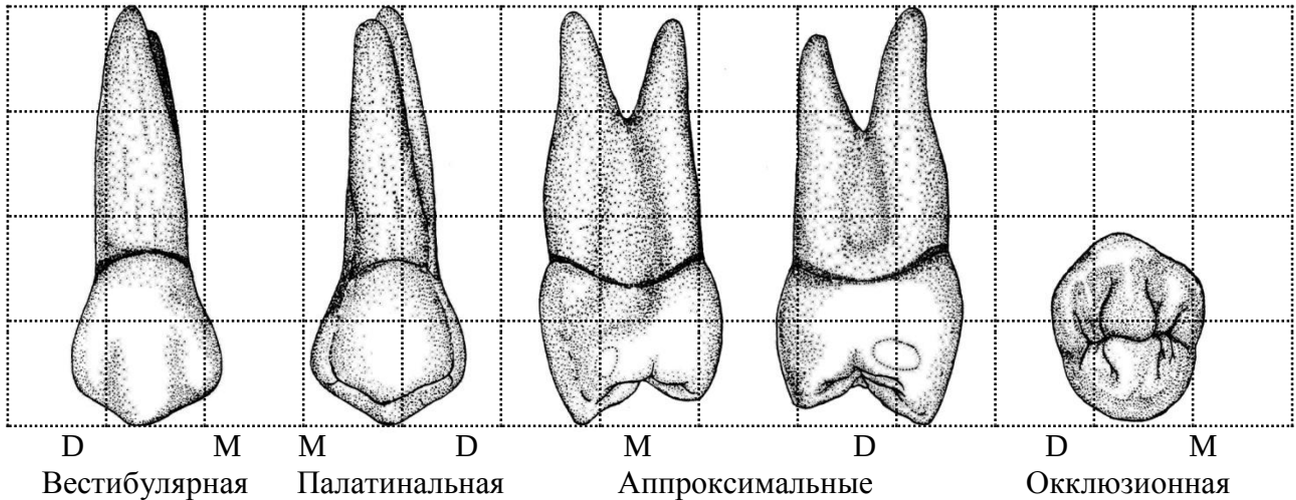
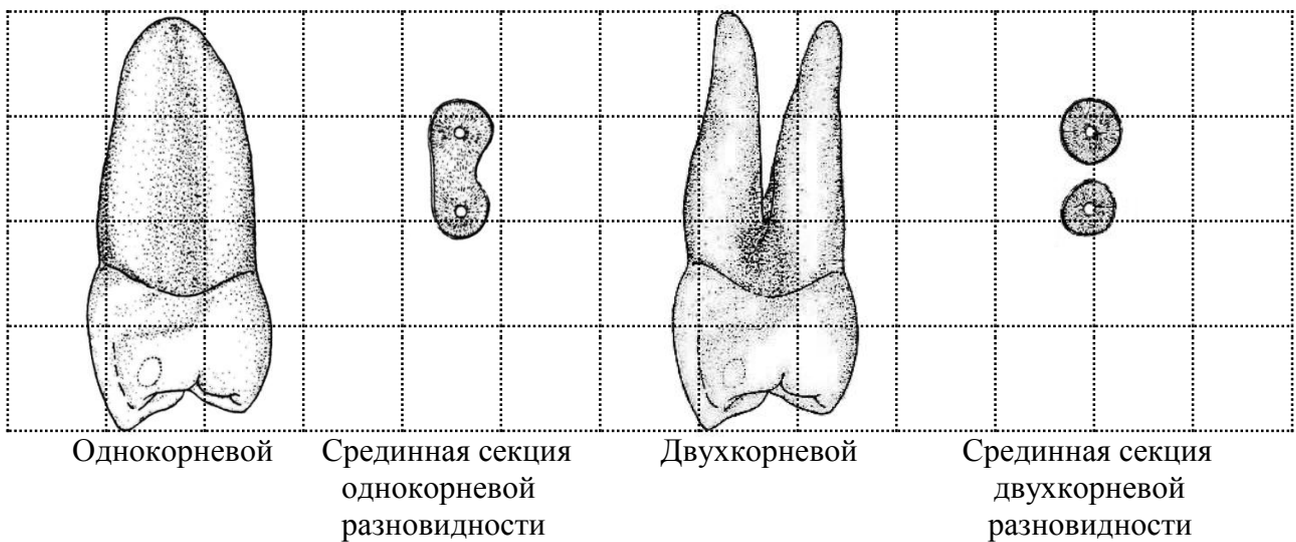
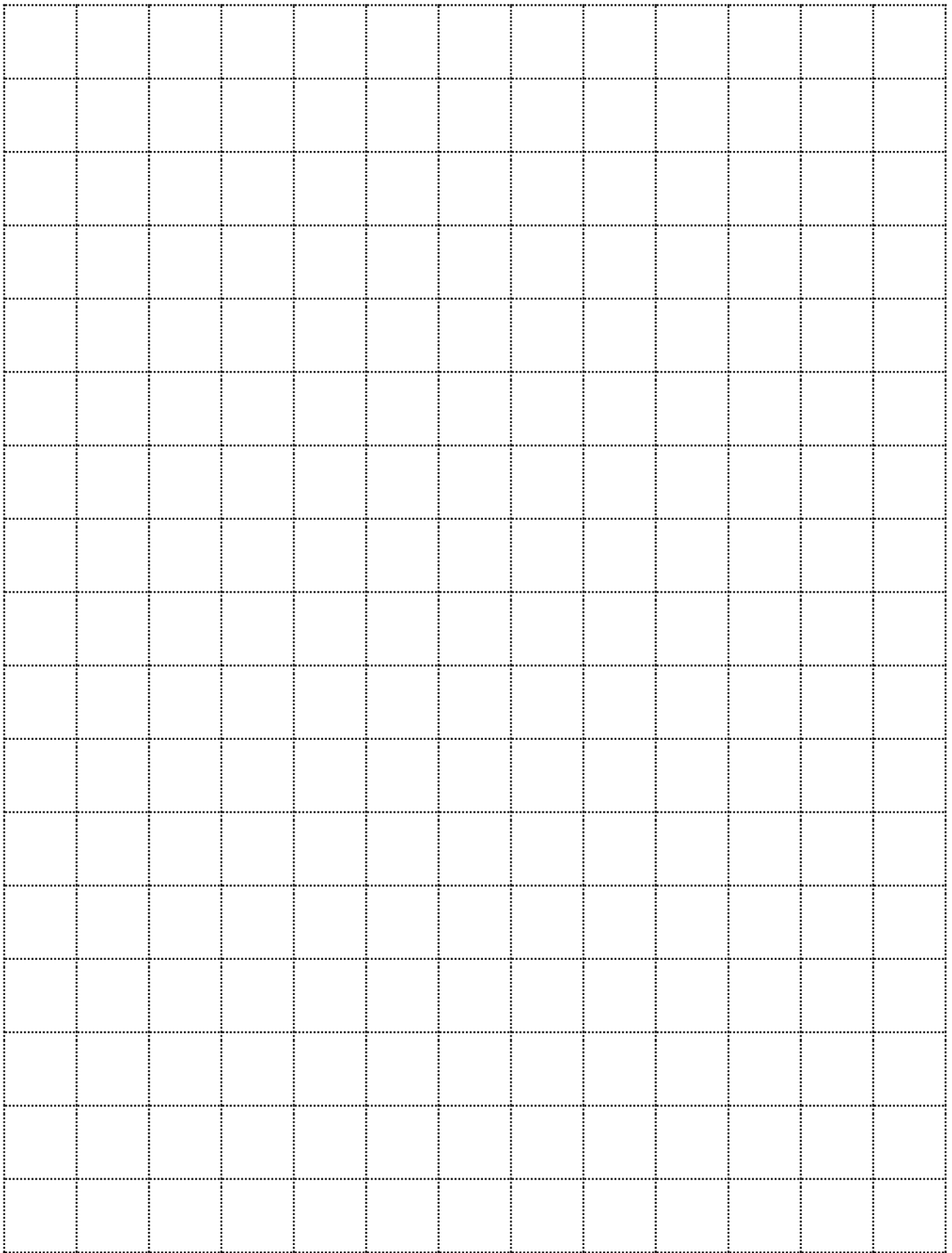


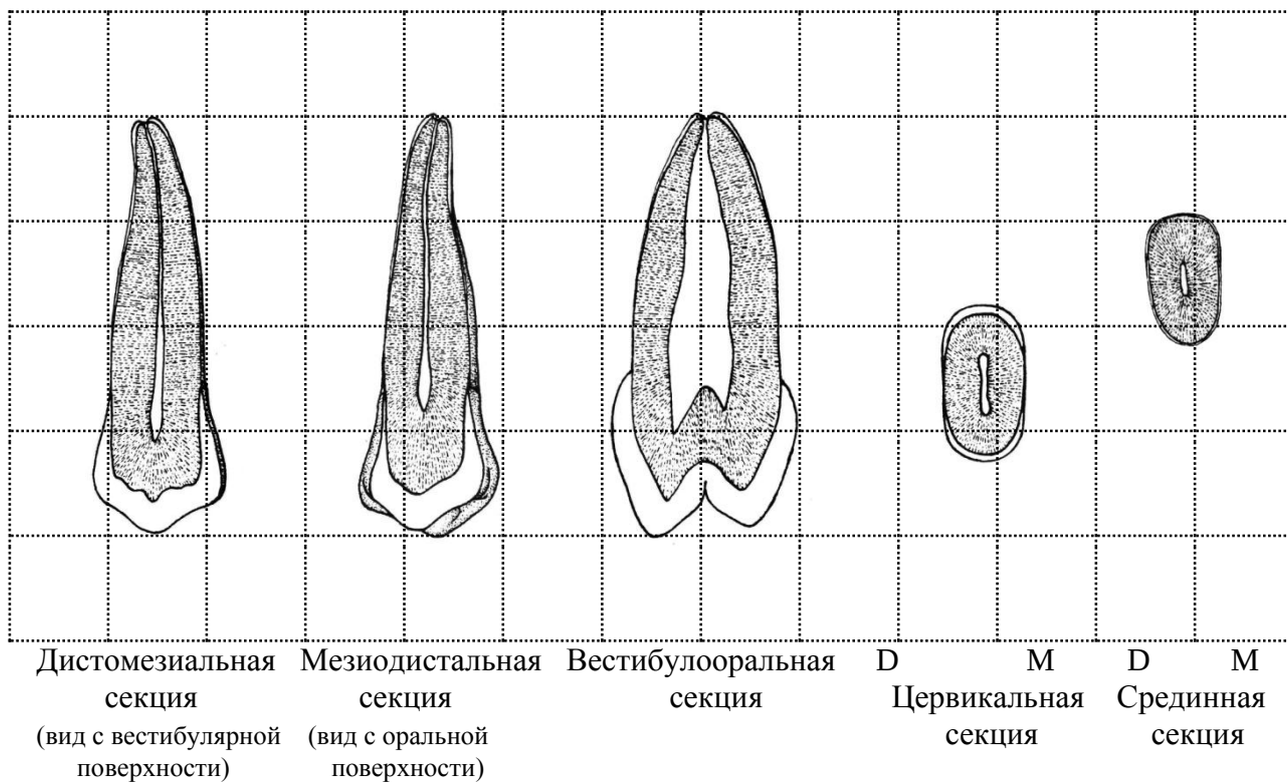
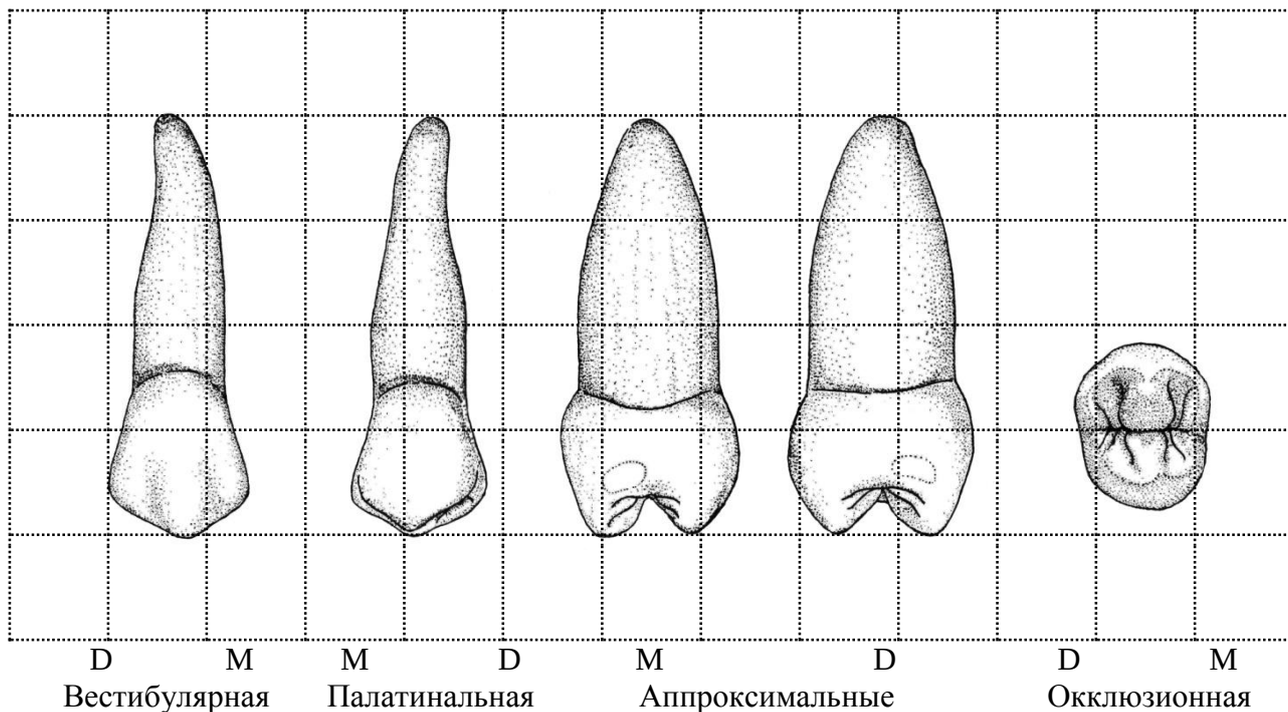
Рисунок разновидностей корней и секций зуба 1.4

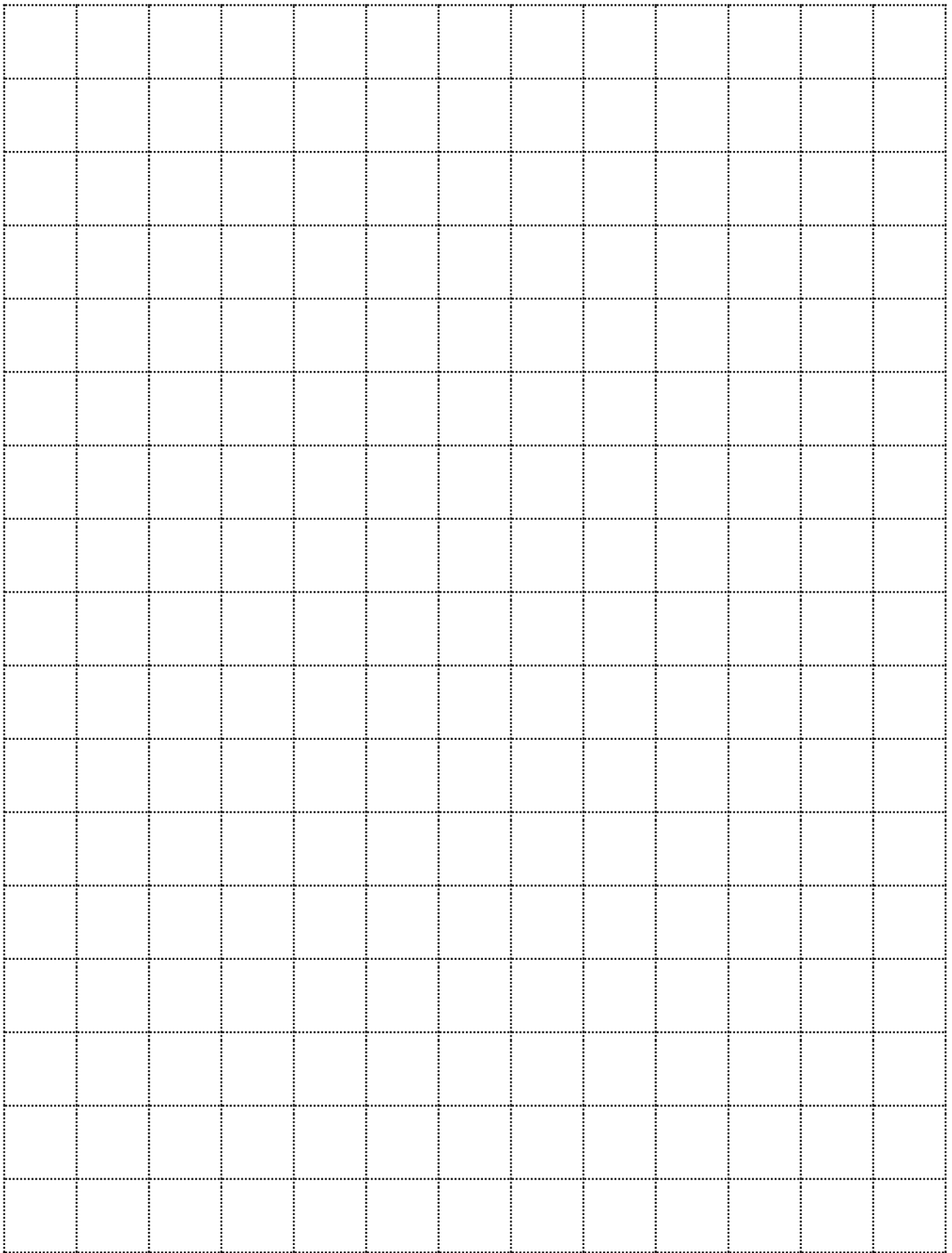




Задание № 17

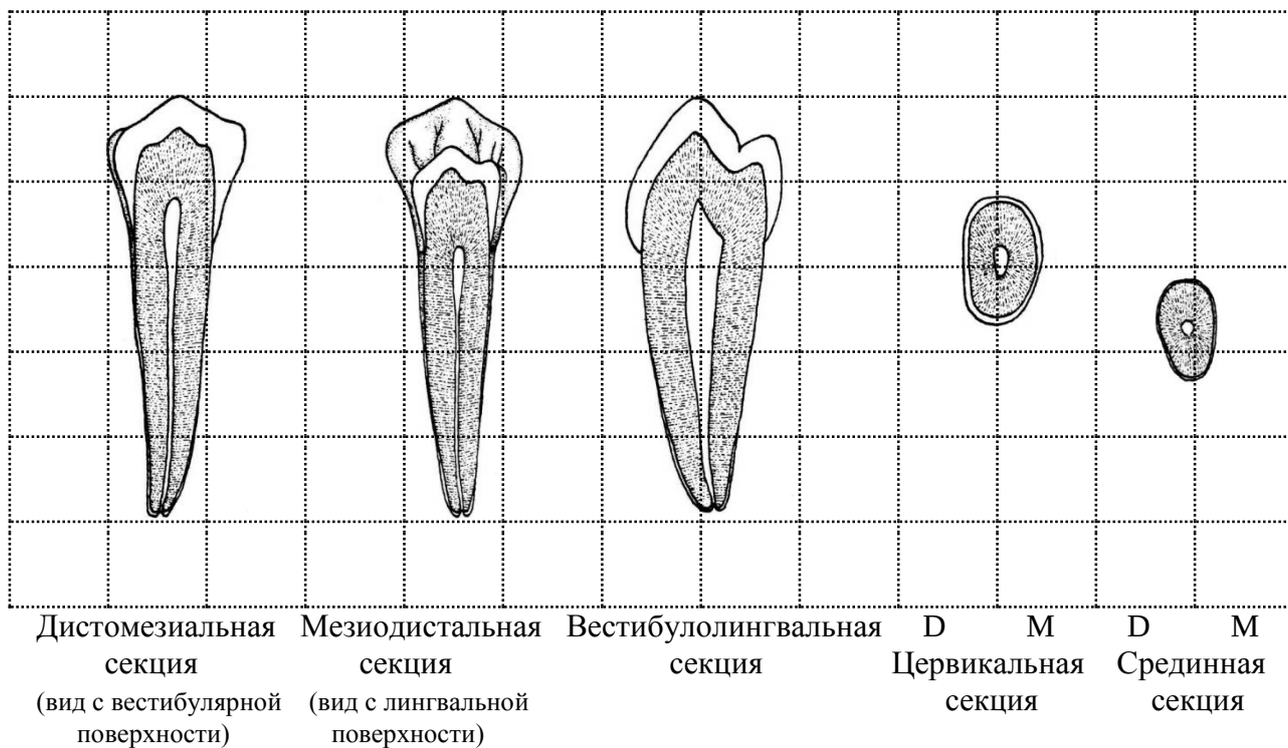
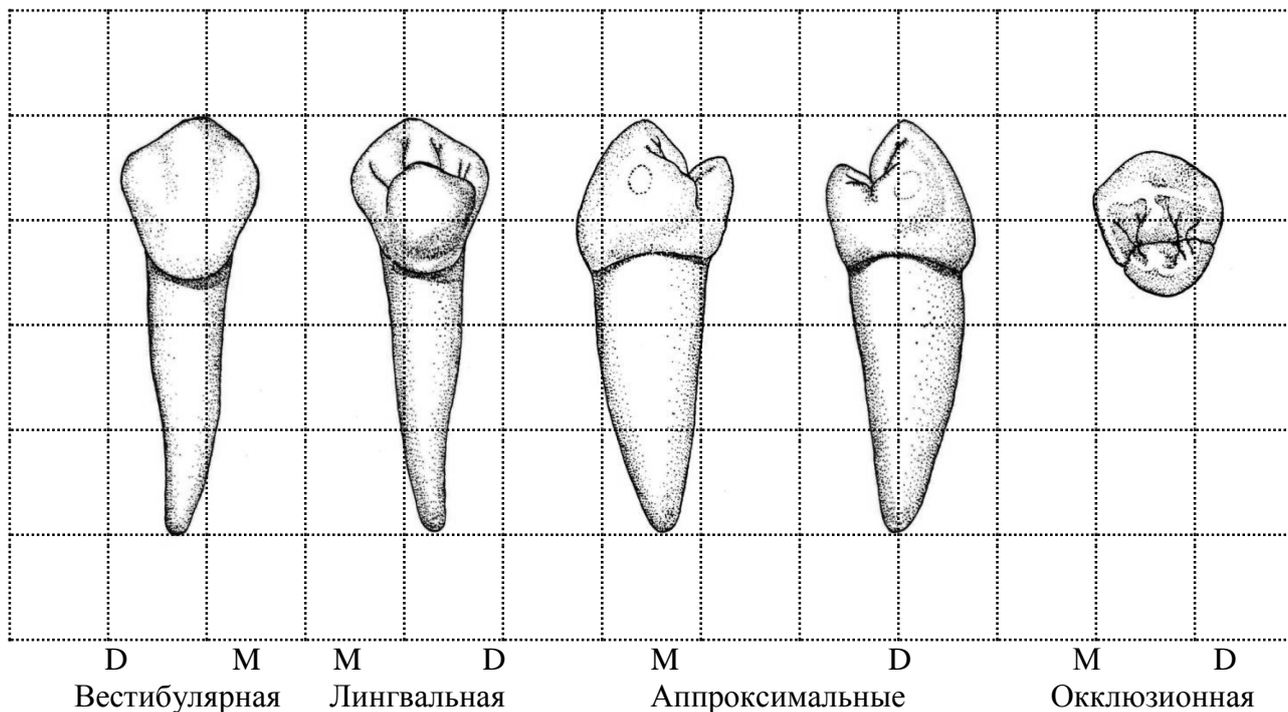
Рисунок поверхностей и секций зуба 1.5

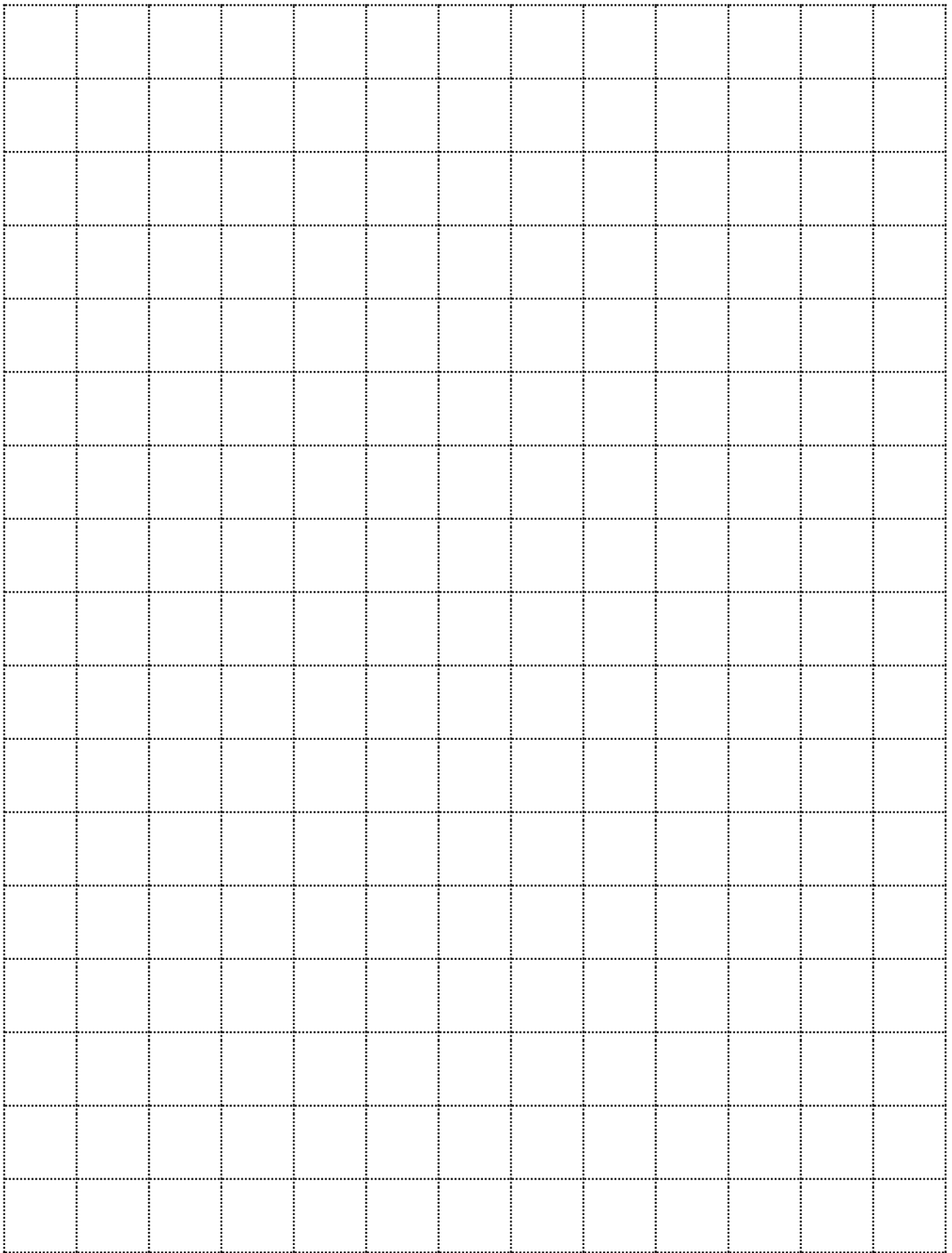




Задание № 18

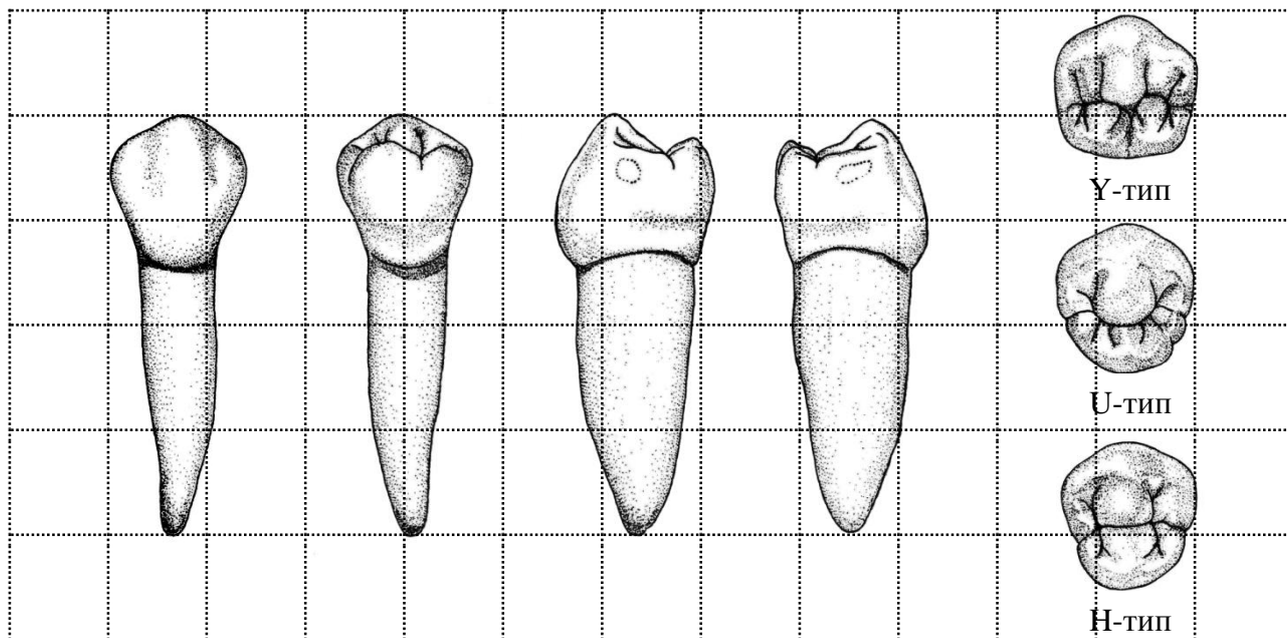
Рисунок поверхностей и секций зуба 4.4





Задание № 19

Рисунок поверхностей и секций зуба 4.5

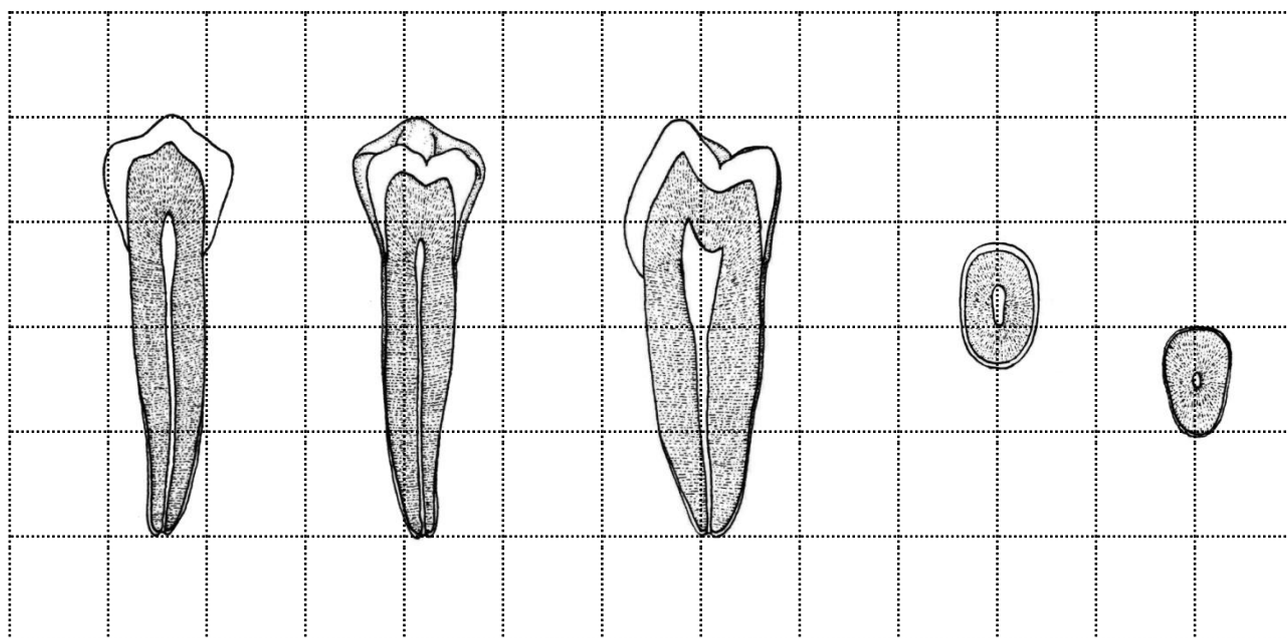


D M
Вестибулярная

M D
Лингвальная

M D
Аппроксимальные

M D
Окклюзионная



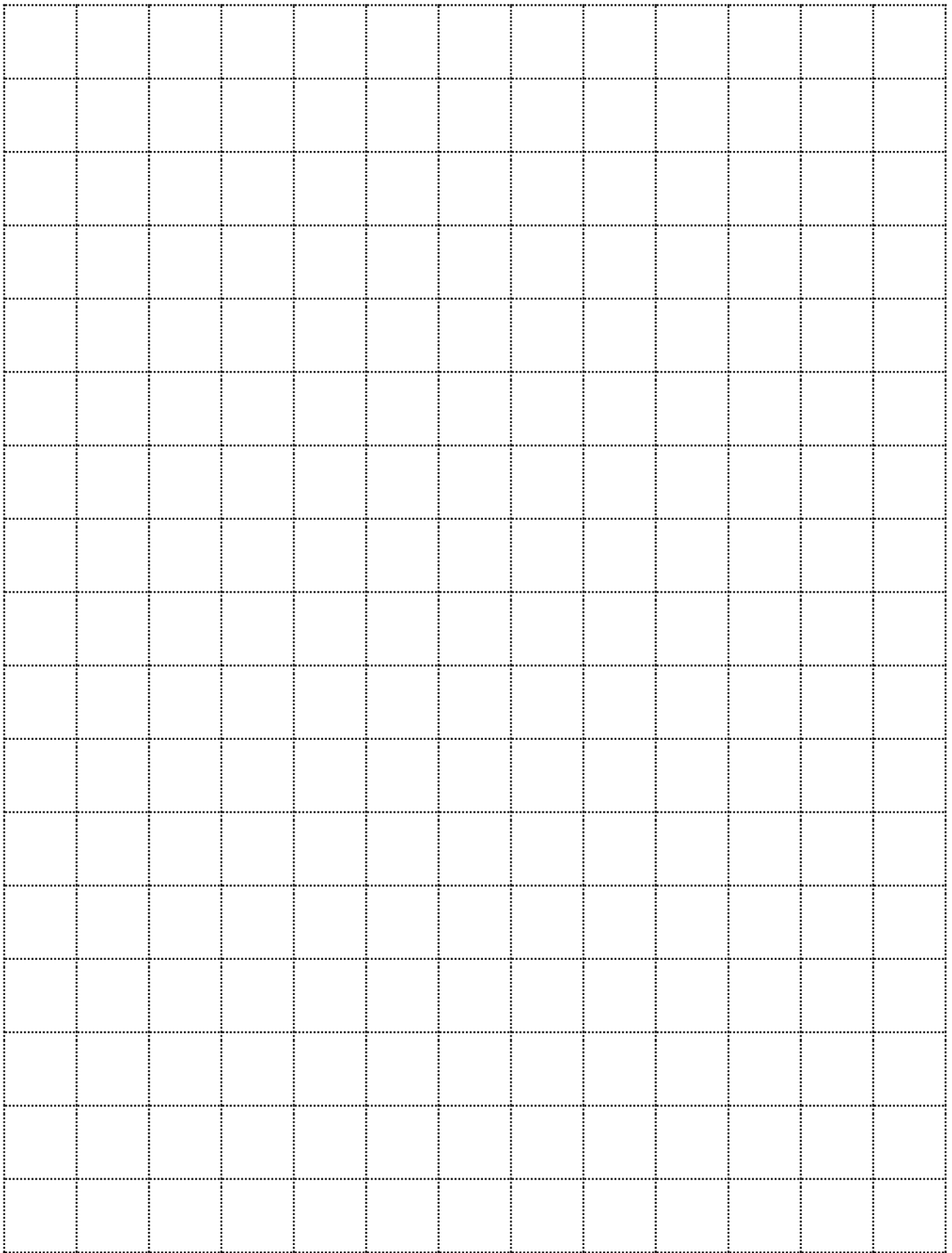
Дистомезиальная
секция
(вид с вестибулярной
поверхности)

Мезиодистальная
секция
(вид с лингвальной
поверхности)

Вестибулолингвальная
секция

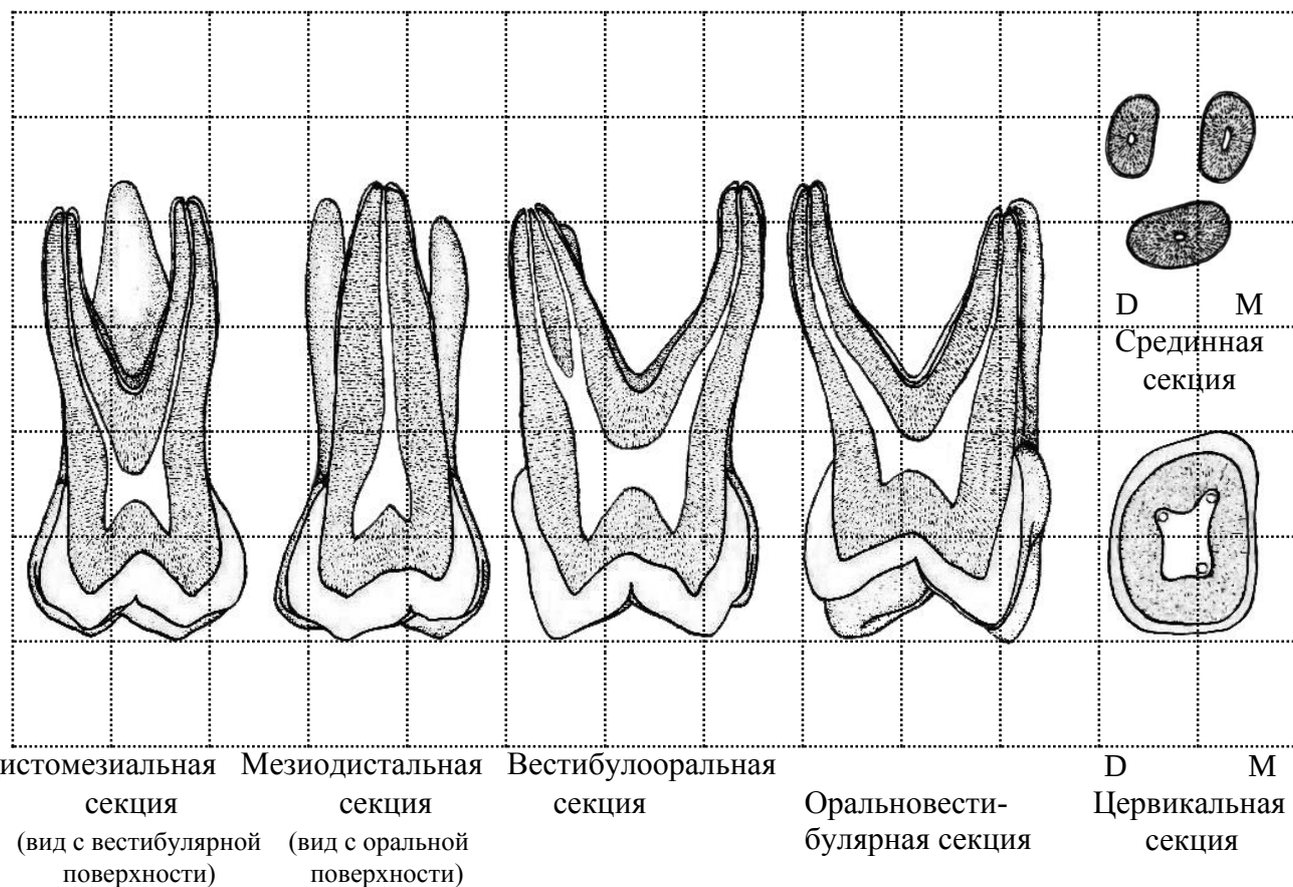
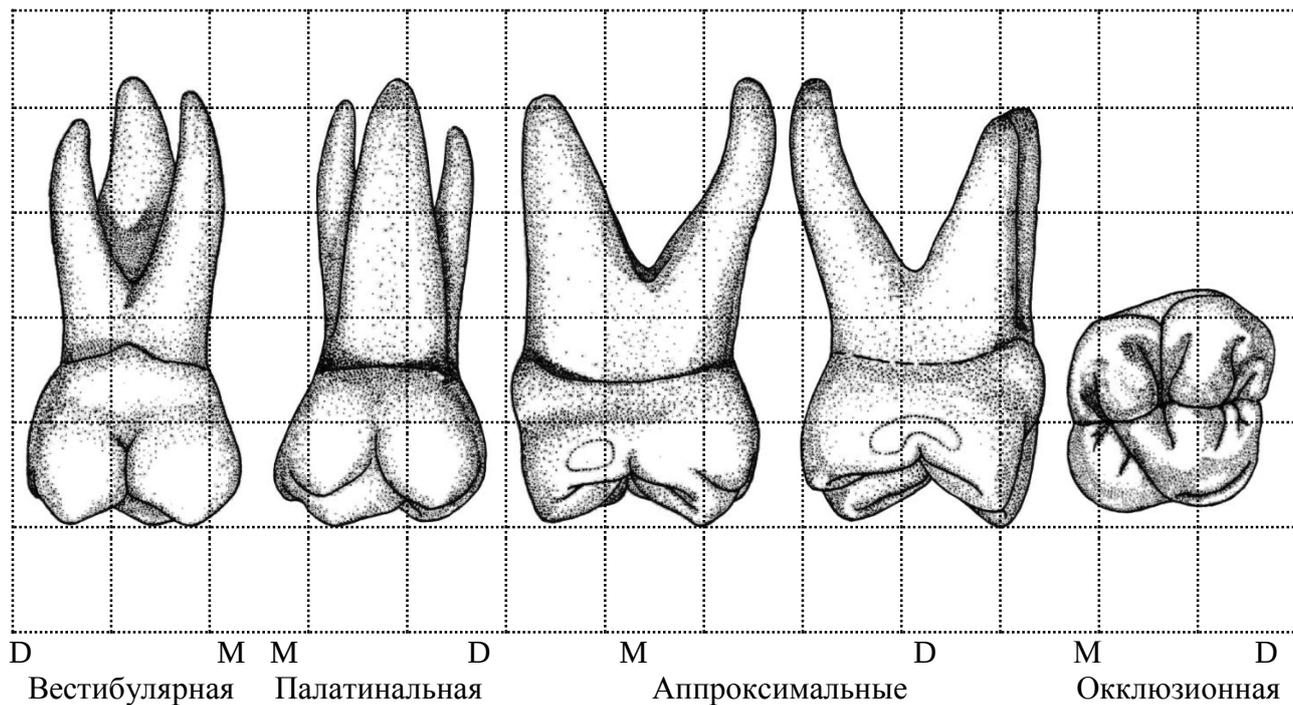
D M
Цервикальная
секция

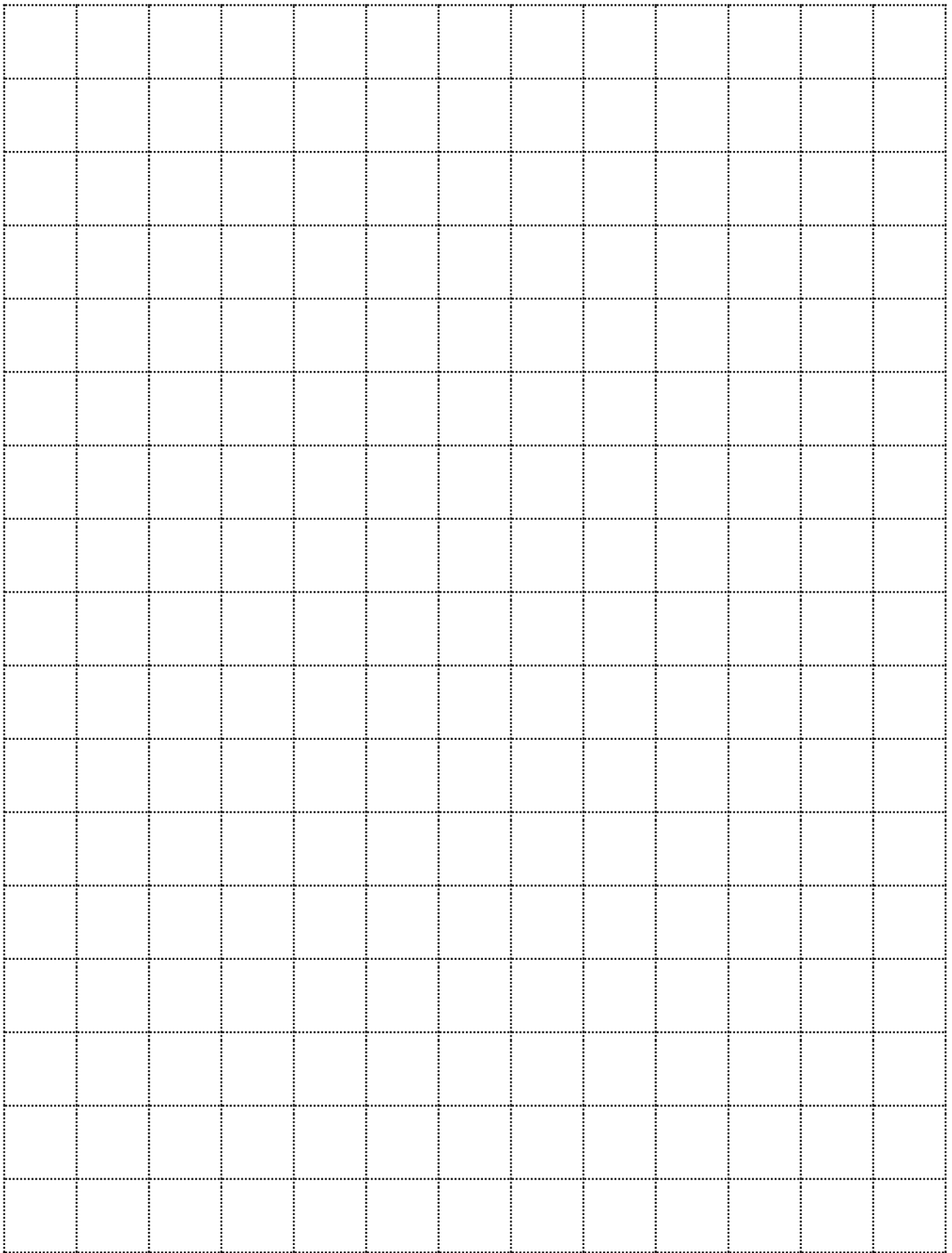
D M
Срединная
секция



Задание № 20

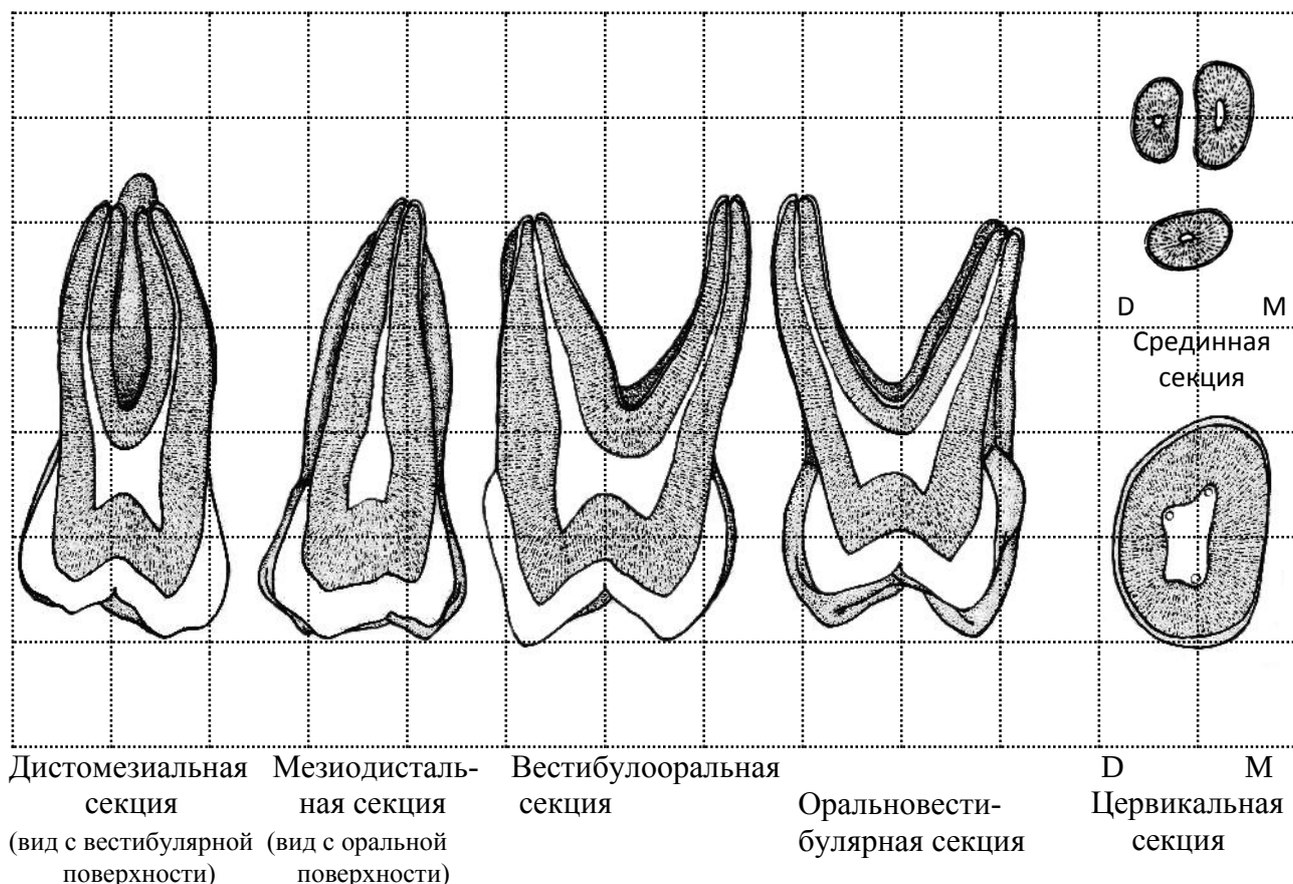
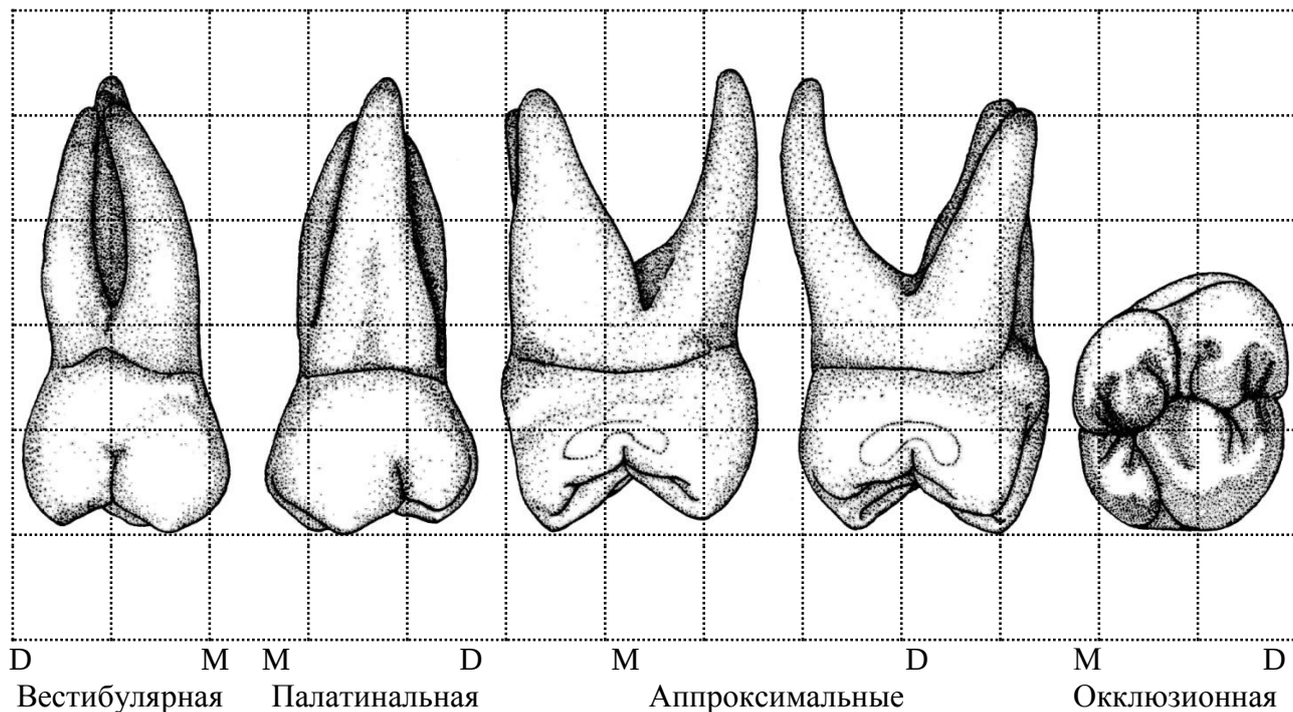
Рисунок поверхностей и секций зуба 1.6

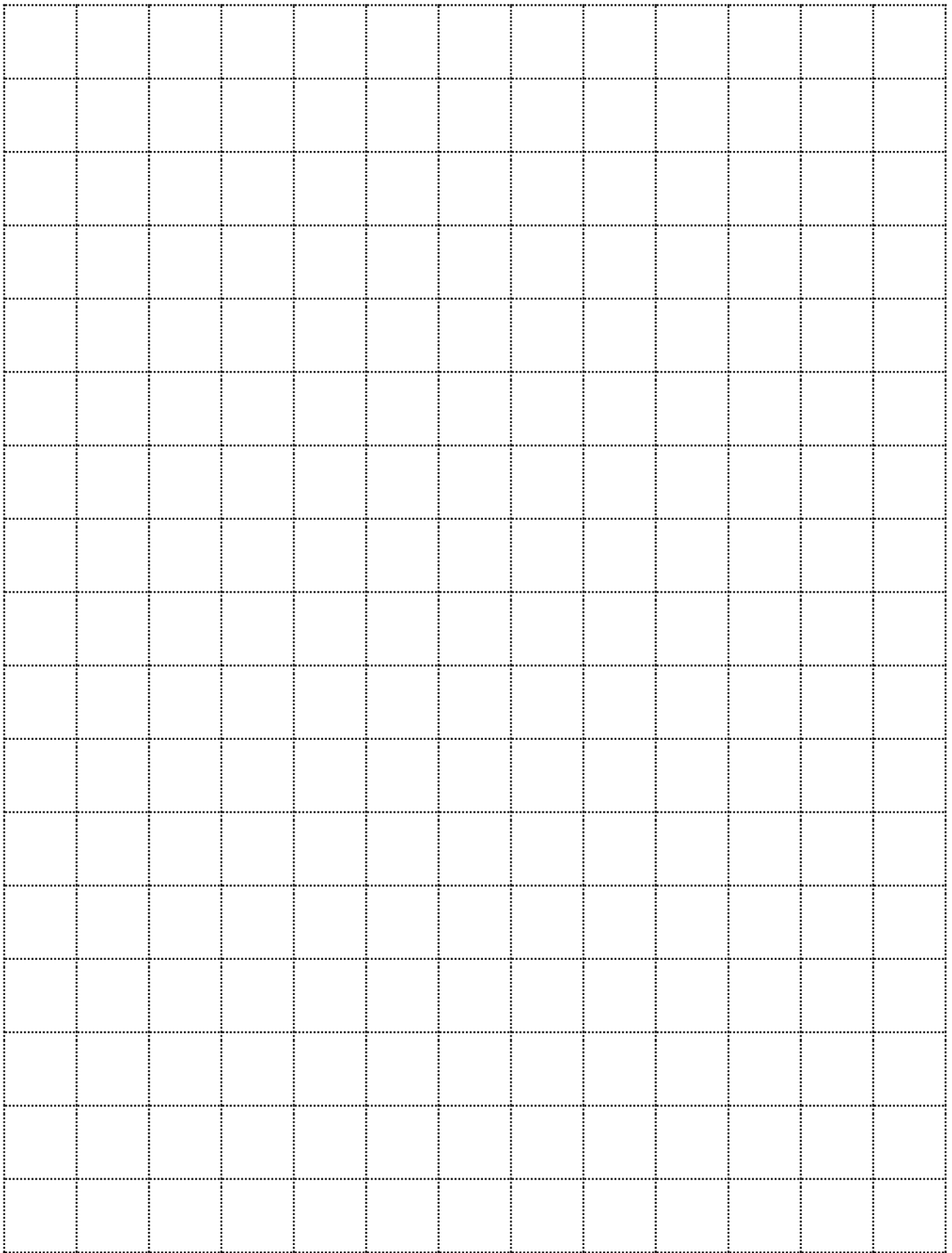




Задание № 21

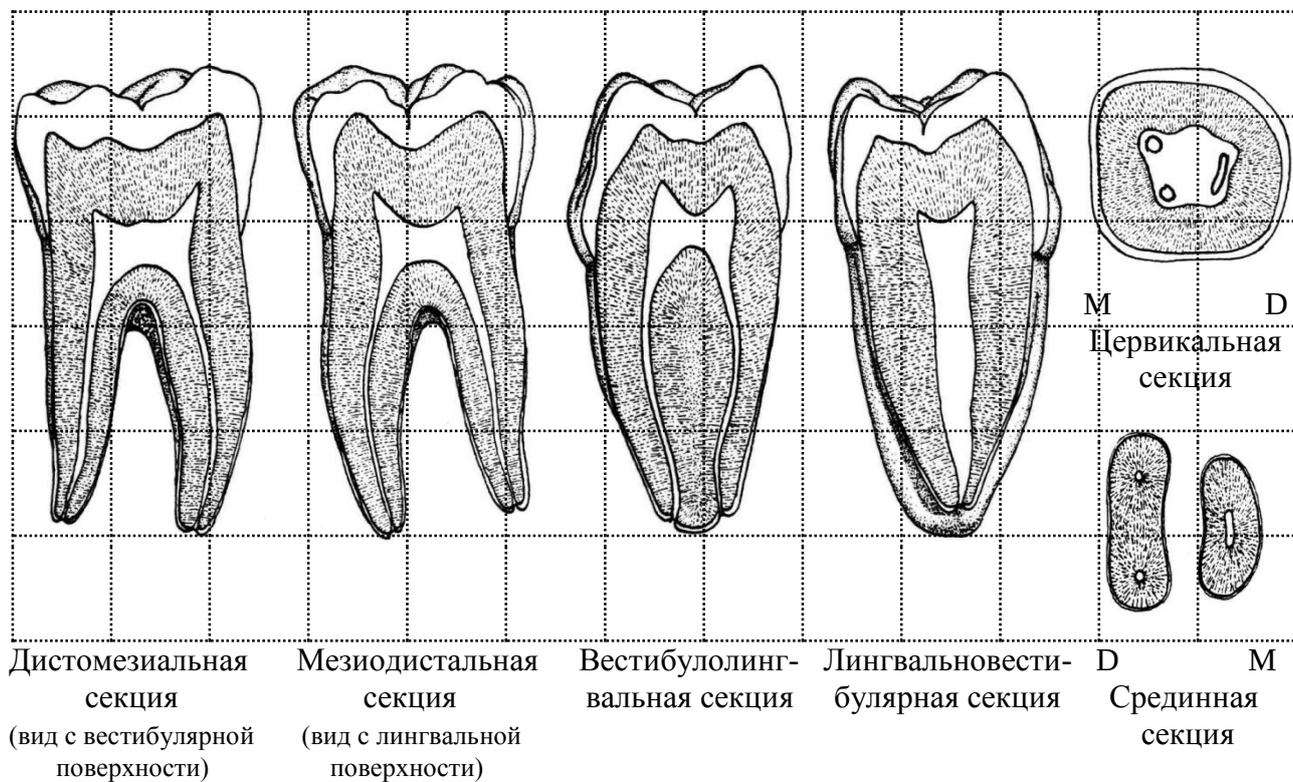
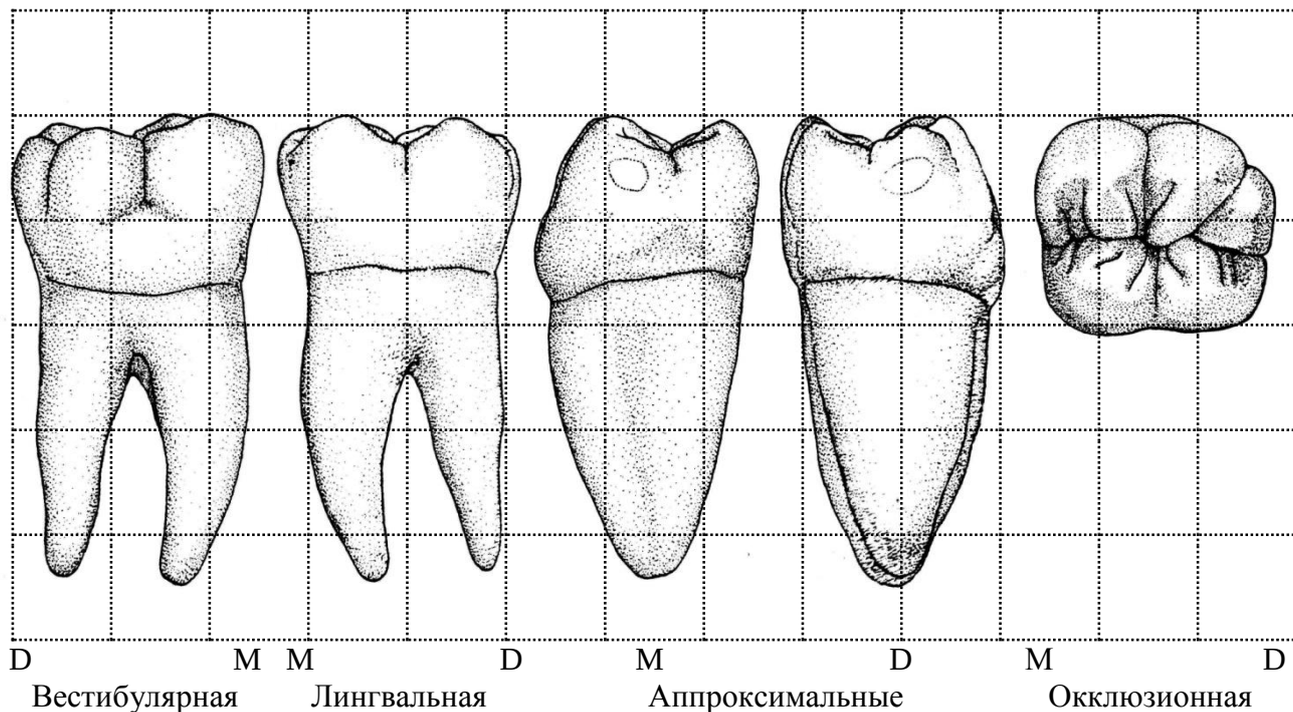
Рисунок поверхностей и секций зуба 1.7

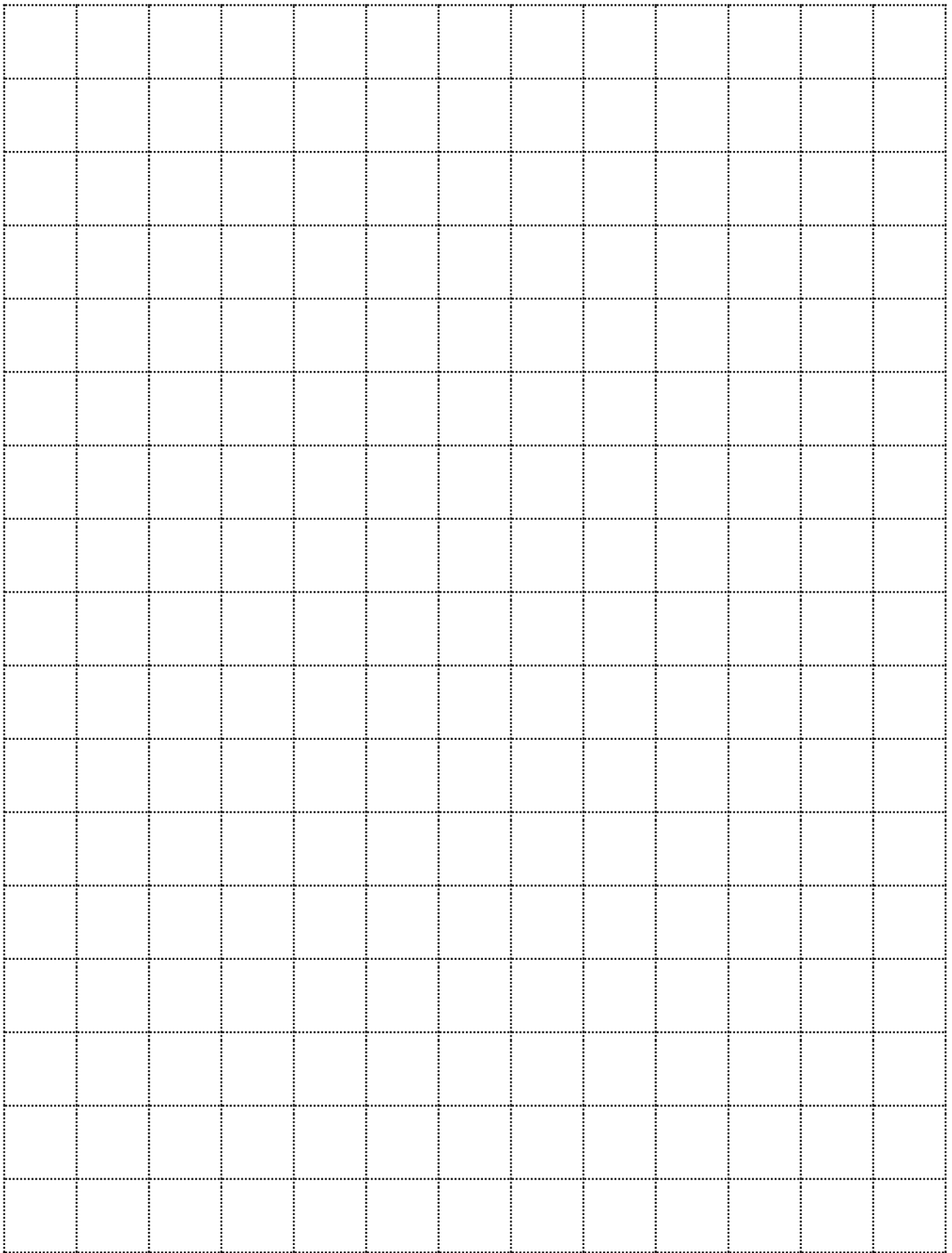




Задание № 22

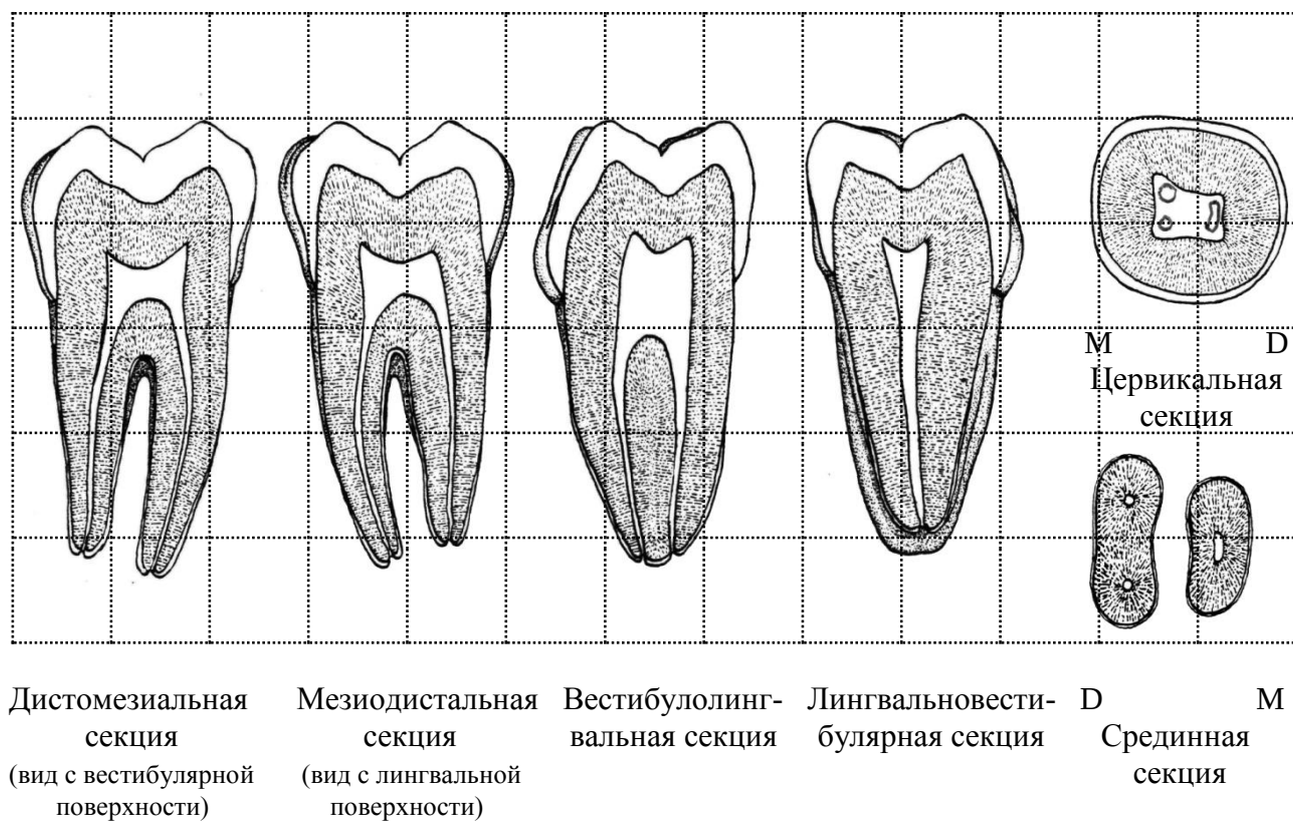
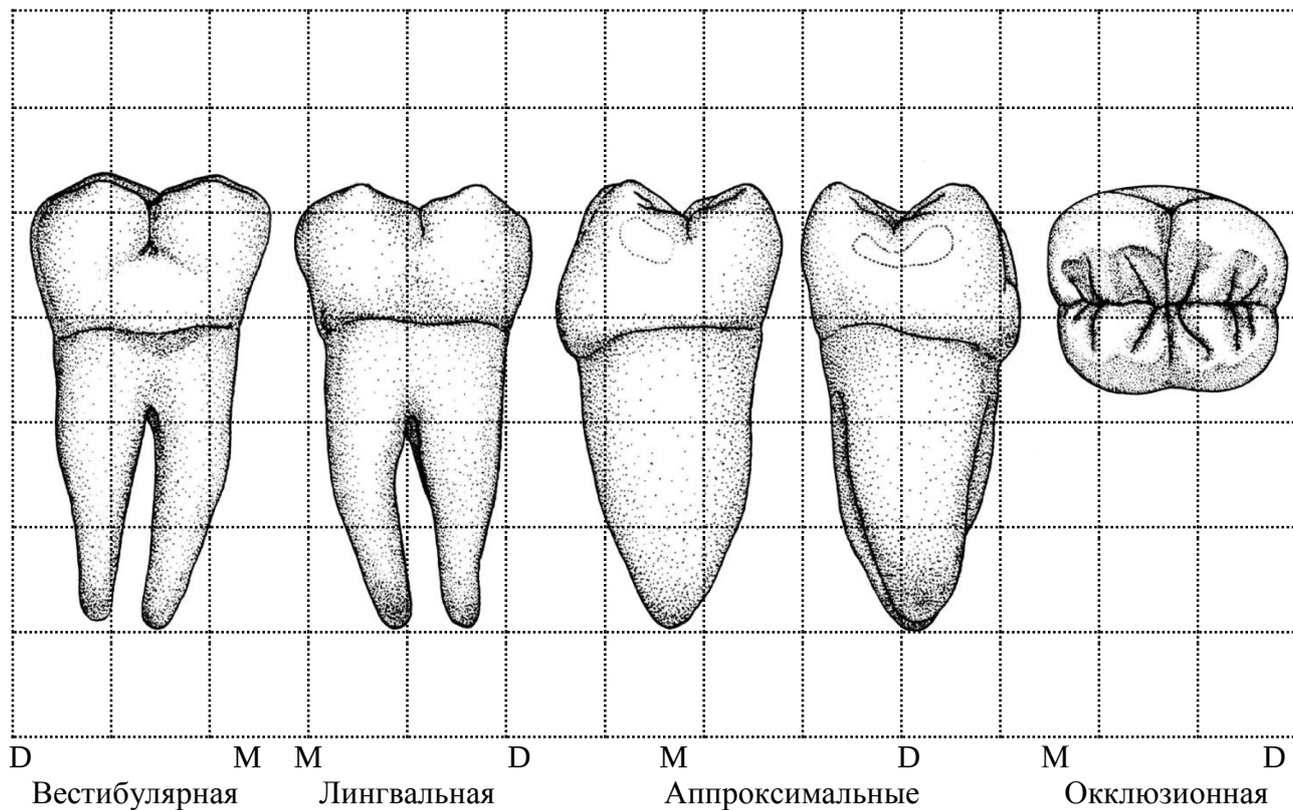
Рисунок поверхностей и секций зуба 4.6

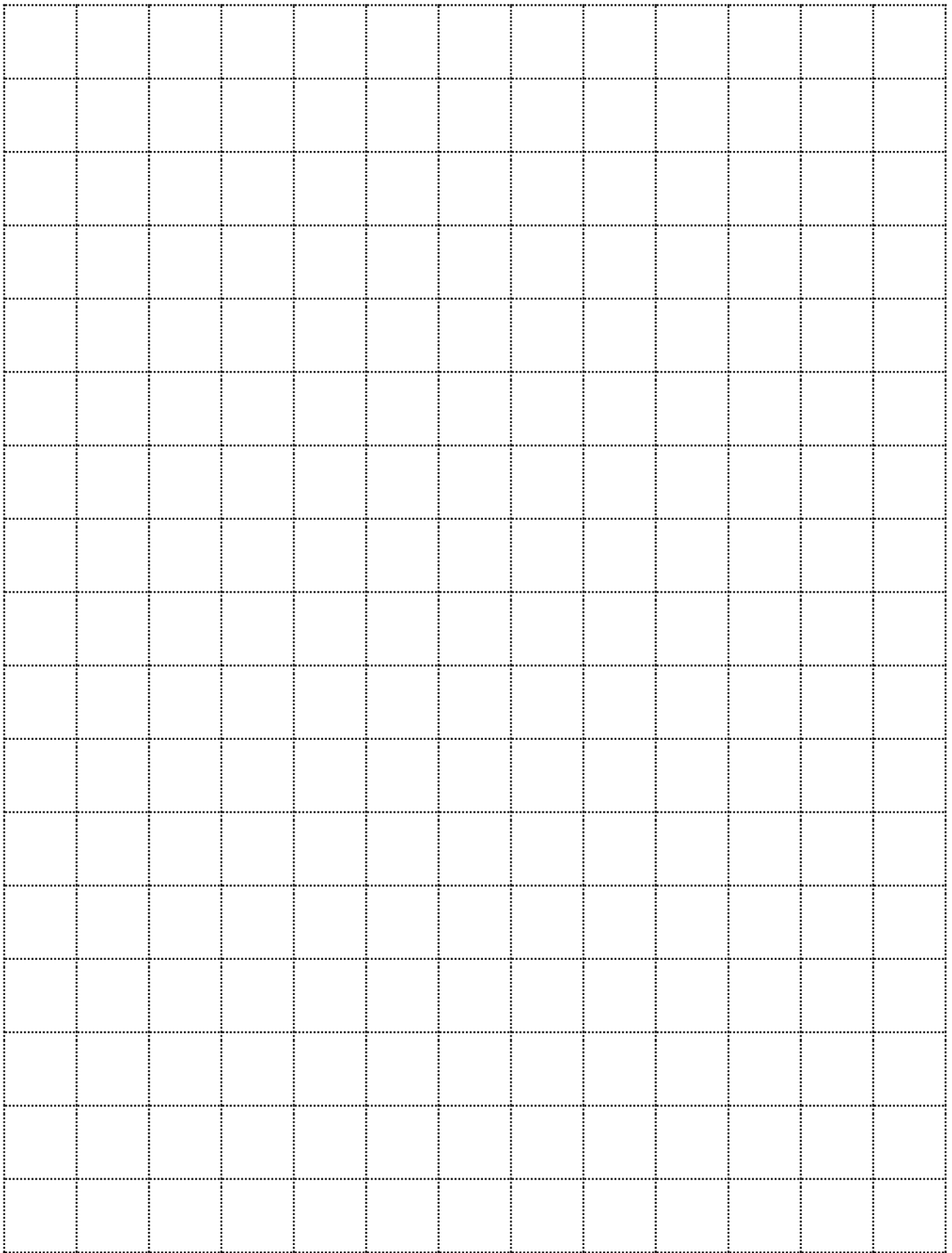




Задание № 23

Рисунок поверхностей и секций зуба 4.7





Задание № 24