

ОСНОВЫ СЕЛЕКЦИИ

СЕЛЕКЦИЯ РАСТЕНИЙ

Выполнил ученик 10 класса Амян Миша.

ЦЕНТРЫ ПРОИСХОЖДЕНИЯ КУЛЬТУРНЫХ РАСТЕНИЙ Н. И. ВАВИЛОВА

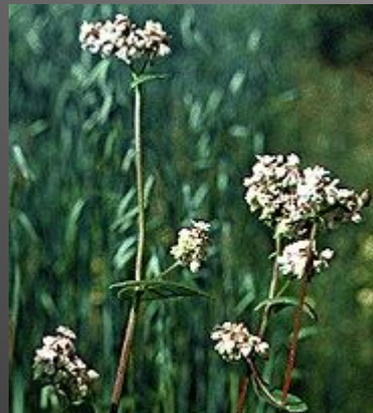
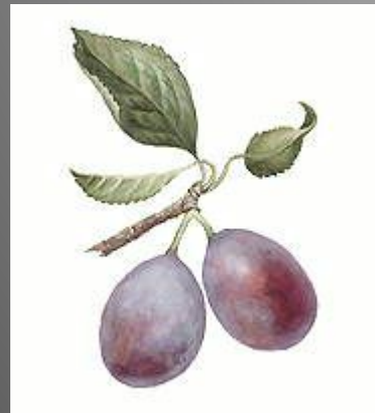


Н. И. ВАВИЛОВ

1. Индийский (Южноазиатский) центр включает в себя полуостров Индостан, Южный Китай, Юго-Восточную Азию. Этот центр – родина риса, citrusовых, огурцов, баклажанов, сахарного тростника и многих других культурных растений.



2.Китайский (Восточноазиатский) центр включает в себя Центральный и Восточный Китай , Карею , Японию. В этом центре были окультурены человеком просо, соя , гречиха, редька, вишня, слива.



3. Среднеазиатский центр охватывает страны Средней Азии, Иран, Афганистан, Северо-Западную Индию. Это родина мягких сортов пшеницы, гороха, бобов, льна, конопли, чеснока, моркови, груши, абрикоса.



4. Переднеазиатский центр расположен в Турции и странах Закавказья. В этом районе были окультурены рожь, ячмень, роза, инжир.



5. Средиземноморский центр включает в себя европейские, африканские и азиатские страны, расположенные по берегам Средиземного моря. Здесь родина капусты, маслин, петрушки, сахарной свеклы, клевера.



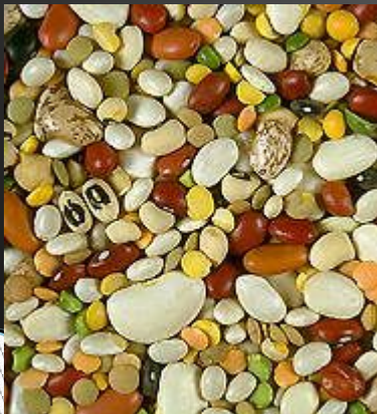
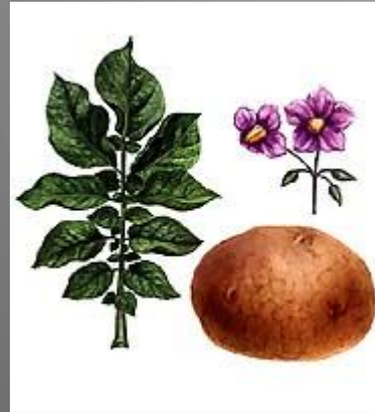
6. Абиссинский центр расположен в небольшом районе современной Эфиопии и на южном побережье Аравийского полуострова. Этот центр – родина твердых пшеницы, серого, бананов. По – видимому, из всех центров древнего земледелия Абиссинский центр является самым древним.



7. Центральноамериканский центр – это Мексика, острова Карибского моря и часть стран Центральной Америки. Здесь родина кукурузы, тыквы, хлопчатника, табака, красного перца.



8. Южноамериканский центр охватывает западное побережье Южной Америки. Это родина картофеля, ананаса, хинного дерева, томатов, фасоли.



СЕЛЕКЦИЯ МИКРООРГАНИЗМОВ

