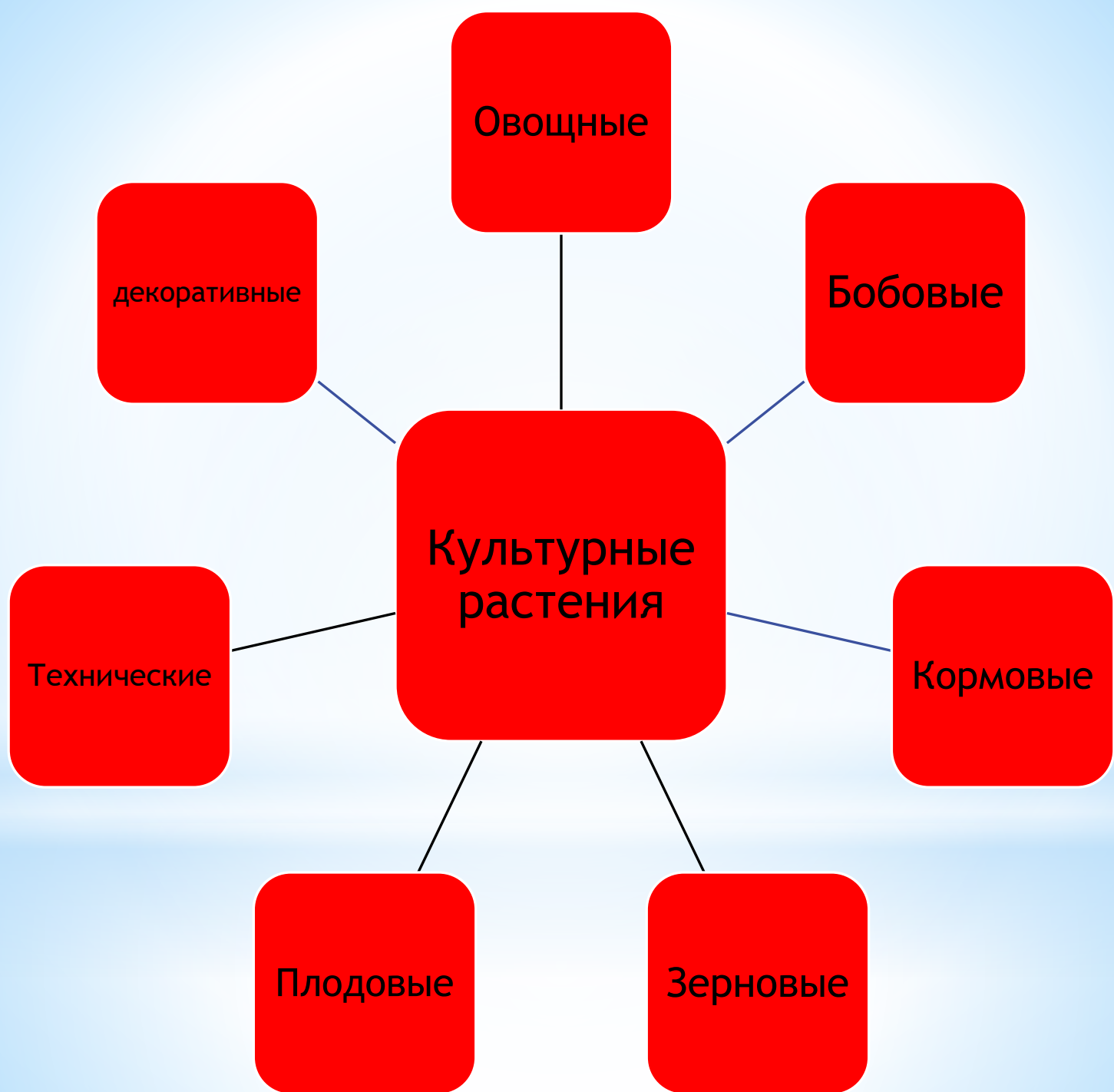




**Культурные растения –
это растения, которые человек сам
высаживает, ухаживает за всходами,
собирает урожай, использует в пищу.**



**Овощные культуры –
однолетние или многолетние
травянистые растения, сочные
мясистые части которых**



Томаты

Томат сегодня — одна из самых популярных культур благодаря своим ценным питательным и диетическим качествам, большому разнообразию сортов, высокой отзывчивости на применяемые приёмы выращивания. Его возделывают в открытом грунте, под плёночными укрытиями, в теплицах, парниках, на балконах, лоджиях и даже в комнатах на подоконниках.



Картофе ль

Выращивание картофеля как сельскохозяйственной культуры распространено во многих странах. Кроме непосредственного употребления клубней картофеля в пищу, из них также получают крахмал, производят чипсы и т. п. продукты.



Огурец ПОСЕВНОЙ

В огурце имеются эфирные масла и органические кислоты. Огурец богат полезными для организма ферментами, которые играют важную роль в обмене веществ. Их употребляют свежими, а также в соленом и маринованном виде. Огурец на 95% состоит из воды, близкой по своему составу к дистиллированной.





**Зерновые культуры - важнейшая группа
возделываемых растений, дающих
зерно, основной продукт питания
человека, сырьё для многих отраслей
промышленности и корма для
сельскохозяйственных животных**

Пшеница

Получаемая из зёрен пшеницы мука идёт на выпекание хлеба, изготовление макаронных и кондитерских изделий. Пшеница также используется как кормовая культура, входит в некоторые рецепты приготовления пива и водки.



Овес

Зерно овса обыкновенного используют для выработки крупы, муки, толокна, овсяного кофе. Овсяная крупа среди других видов круп занимает одно из первых мест по питательности. Овсяную муку применяют в кондитерском производстве, для выпечки блинов и т. д. Расплющенные зёрна овса — основной компонент мюсли.

Зерно овса используют как сырьё для выработки комбикормов и как концентрированный корм для животных. Возделывают овёс на зелёный корм, как в чистом виде, так и в смеси с бобовыми культурами, чаще с викой, горохом и чиндой. Овсяную солому используют как грубый корм и как сырьё для комбикормовой промышленности.



Рис

Существует множество блюд на основе риса, самые известные из которых плов, ризотто и паэлья. В Японии из него делают лепёшки «моти» и особые сладости для чайной церемонии.

Из рисовой соломы производят рисовую бумагу, картон, плетёные изделия.





Бобовые культуры — семена бобовых растений, употребляемые в пищу . К ним относятся: горох, фасоль, чечевица, соя, бобы, вика, маис, чина, нут).

Горох

Горох разваривается и используется для супов и вторых блюд. Свежий горох используют в салатах.



Фасоль

Семена фасоли и зелёные стручки используют в пищу. Большинство разновидностей ядовито в сыром виде.





Плодовые культуры - группа культурных растений, возделываемых в основном. для получения фруктов, ягод и орехов

Яблоня

Плоды употребляют в свежем виде и в виде сухофруктов; они пригодны также для различных видов переработки: получения соков, компотов, киселей и плодового вина, сидра, приготовления варенья, а благодаря содержанию пектина — джемов, повидла, желе и мусса.



Груша

В груше содержится огромное количество полезных веществ - клетчатка, сахароза, глюкоза, фруктоза, каротин, фолиевая кислота, марганец, железо и тд.



Грецкий орех

Зрелые орехи являются продуктом питания и высокоактивным лекарственным средством. По калорийности они в два раза превышают пшеничный хлеб высшего сорта.





Технические культуры – дают сырье для различных отраслей промышленности.

Подсолнеч ник

Основное применение
масличного
подсолнечника —
получение
подсолнечного масла,
которое затем
употребляется для
приготовления пищи и
для технических
нужд.



Хлопчатн

ИК

Хлопок является важнейшим сырьём в текстильной промышленности. В медицине применяется для изготовления ваты, перевязочного материала и коллодия.





Декоративные растения — растения, обыкновенно и большей частью выращиваемые для оформления садов, парков, скверов и других участков городских и сельских

Роза

По красоте и продолжительности цветения, приятному и нежному аромату роза занимает первое место среди декоративных растений.



Астра

Астра - название рода однолетних, двулетних и многолетних травянистых растений и полукустарников. На территории России растут около 20 видов астр.

