


Можжевельни


к

Подготовила
ученица 6 класса б
ГБОУ СОШ № 3
Города
Севастополя
Комарова
Елизавета

A close-up photograph of a juniper branch. The branch is covered in dense, green, needle-like leaves. Several small, round, blue berries are clustered together on the branch. The background is slightly blurred, showing more of the same plant.

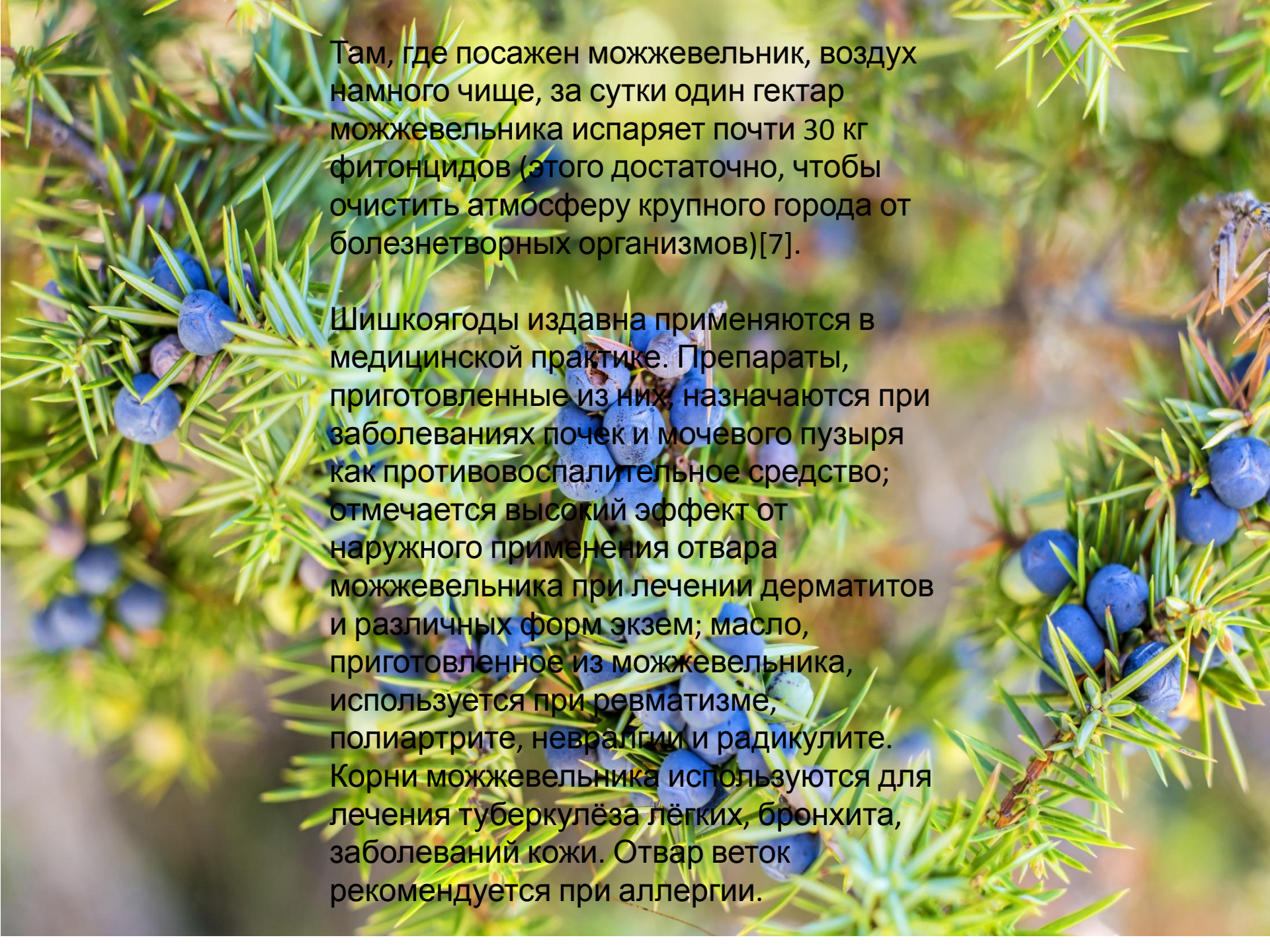
Можжевельники бывают разных видов. Вот один из них:

Можжевельник обыкновенный – невысокое вечнозеленое хвойное дерево либо кустарник, высотой от 5 до 10 метров. В максимально благоприятных условиях растение может достигать 12 метров, при диаметре ствола – 0,2 метра. Плотная крона у деревьев может иметь конусовидную, а у кустарников яйцевидную форму.



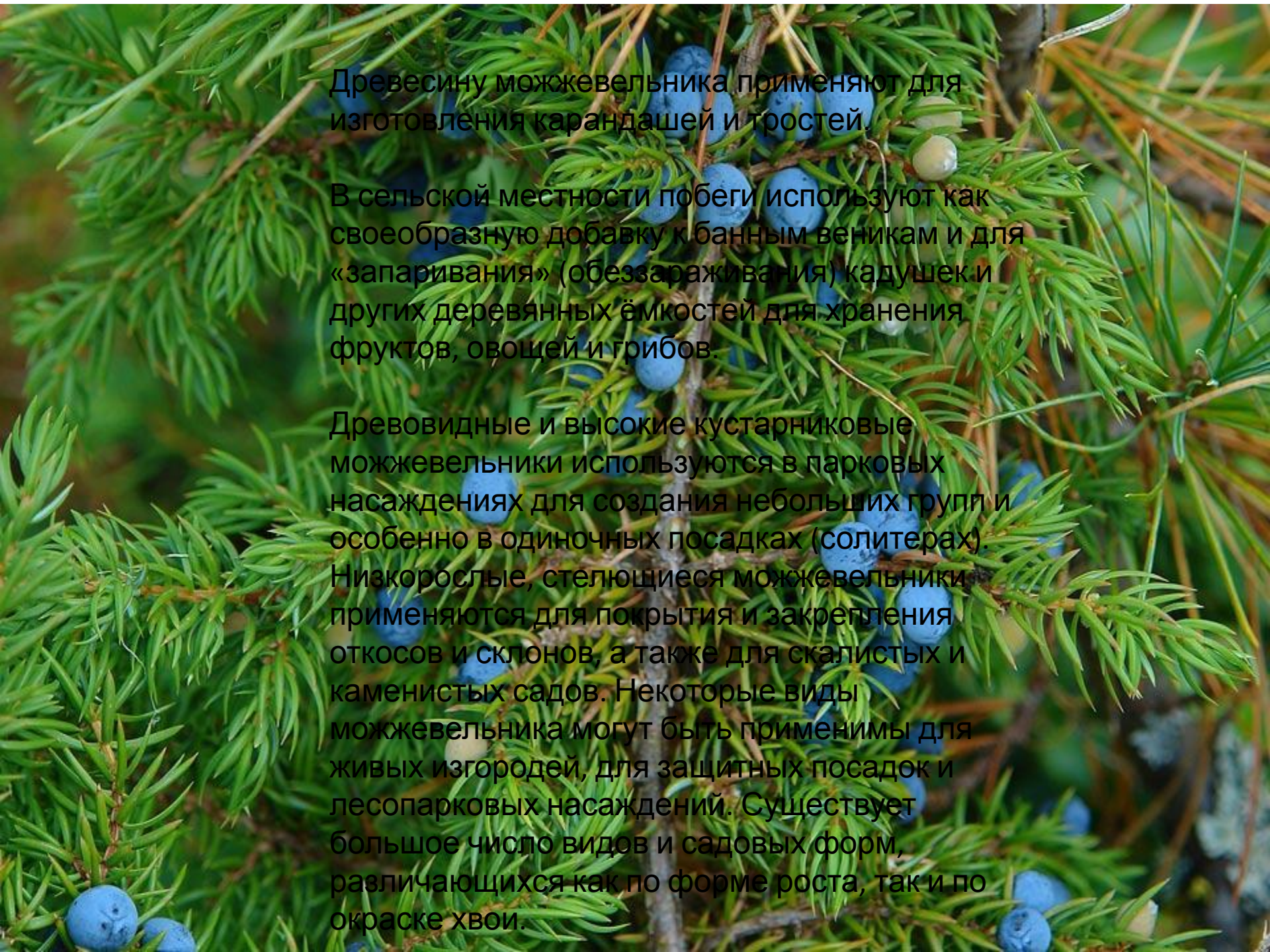
Можжевельник (лат. *Juniperus*) — род вечнозелёных хвойных кустарников и деревьев семейства Кипарисовые .

Можжевельник обыкновенный известен также под названием верес[1]. Тюркское название различных видов крупных древовидных можжевельников, перешедшее в научную литературу.

A close-up photograph of a juniper branch. The branch is covered in sharp, green, needle-like leaves. Several clusters of small, round, blue berries are visible, some in sharp focus and others blurred in the background. The lighting is bright, highlighting the texture of the needles and the color of the berries.

Там, где посажен можжевельник, воздух намного чище, за сутки один гектар можжевельника испаряет почти 30 кг фитонцидов (этого достаточно, чтобы очистить атмосферу крупного города от болезнетворных организмов)[7].


Шишкоягоды издавна применяются в медицинской практике. Препараты, приготовленные из них, назначаются при заболеваниях почек и мочевого пузыря как противовоспалительное средство; отмечается высокий эффект от наружного применения отвара можжевельника при лечении дерматитов и различных форм экзем; масло, приготовленное из можжевельника, используется при ревматизме, полиартрите, невралгии и радикулите. Корни можжевельника используются для лечения туберкулёза лёгких, бронхита, заболеваний кожи. Отвар веток рекомендуется при аллергии.

A close-up photograph of a juniper branch. The branch is covered in dense, vibrant green, needle-like leaves. Interspersed among the foliage are several small, round, blue berries, some of which appear slightly translucent. The background is softly blurred, showing more of the same plant and some brown, dried needles.

Древесину можжевельника применяют для изготовления карандашей и тростей.

В сельской местности побеги используют как своеобразную добавку к баннам веникам и для «запаривания» (обеззараживания) кадучек и других деревянных ёмкостей для хранения фруктов, овощей и грибов.

Древовидные и высокие кустарниковые можжевельники используются в парковых насаждениях для создания небольших групп и особенно в одиночных посадках (солитерах). Низкорослые, стелющиеся можжевельники применяются для покрытия и закрепления откосов и склонов, а также для скалистых и каменистых садов. Некоторые виды можжевельника могут быть применимы для живых изгородей, для защитных посадок и лесопарковых насаждений. Существует большое число видов и садовых форм, различающихся как по форме роста, так и по окраске хвои.



Стих про Можжевельник

Можжевельник – терпкий запах
Он его накопит в лапах
Оборви его немножко.
А потом свари с картошкой.
Нет, не то, его ты лучше
К мясу жарить положи
Посоли и поперчи.

**СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ!**

