



Растения Кемеровской области

Дюньдик С.В.
учитель начальных классов
МАОУ «СОШ №112 с углубленным
изучением информатики»



Растения хвойных и лиственных лесов



По склонам горных хребтов и речным долинам раскинулись тёмнохвойные леса, в которых господствуют пихта сибирская, осина, растут кедр сибирский, ель сибирская, берёза бородавчатая, кустарники. Кроны хвойных деревьев образуют сплошной зелёный шатёр.

Растения хвойных и лиственных



Здесь встречается много полей с высокими травами: борщевиком сибирским, борцом высоким. Такие леса называют черневой тайгой.

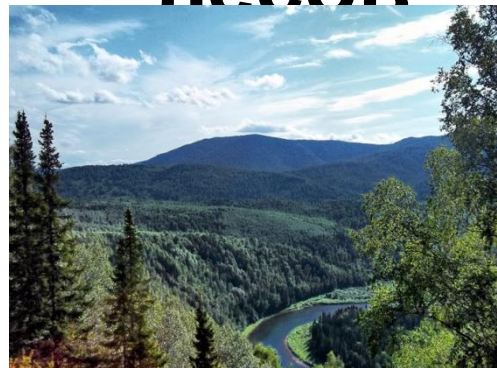
Большие пространства на севере области занимает равнинная тайга. Её растительность состоит из кедрачей, ельников, пихтарников. Сыро и мрачно под пологом хвойных деревьев. Почва, в основном, покрыта моховым ковром. Вдоль речных долин распространены светлые сосновые боры.

Растения хвойных и лиственных лесов



По вырубкам и гарям много березняков и осинников, разнообразных кустарников и трав. Богаты таёжные леса орехами, ягодами и грибами. Основными древесными породами лиственных лесов являются осины и берёза бородавчатая.

Растения хвойно-широколиственных лесов



Удивителен растительный мир Горной Шории. Среди черневой тайги сохранились представители древнейшей растительности лесов Сибири: липа сибирская и более 20 видов травянистых растений, таких как подлесник европейский, подмаренник душистый, копытень европейский, чистец лесной.

Растения хвойно-широколиственных лесов



Липа сибирская образует небольшие лесные массивы в долине реки Кондомы и её притоков, названные «Кузедеевским липовым островом».

Растения хвойно-широколиственных лесов



Под лесным пологом растут рябина сибирская, карагана древовидная, смородина красная. Распространён густой травяной покров обычно высокими травами.

Растения лесостепей и степей



Значительную территорию области на севере и в пределах Кузнецкой котловины занимают лесостепи. Они состоят из берёзовых, берёзово-осиновых колков и участков луговых степей.

Растения лесостепей и степей



Под пологом деревьев растут боярышник кроваво-красный, карагана кустарниковая, жимолость татарская.

Растения лесостепей и степей



Здесь распространены купальница азиатская и горицвет весенний, ветреница лесная и синеголовник плосколистный, типчак и сныть обыкновенная.

Растения гор



Поднимаясь по склонам гор, черневая тайга сменяется высокогорной кедро-пихтовой тайгой. Кедр сибирский, пихта сибирская, берёза бородавчатая являются её основными деревьями. Выше, в горах, растут небольшими группами низкорослые пихты и кедры с флагообразной кроной.

Растения гор



Богаты они разными травами: баданом толстолистным, горечавкой холодной, водосбором сибирским. Особенно выделяются низкорослые кустарники берёзы карликовой, ивы сизой, можжевельника сибирского.

Растения пресных водоёмов



Берега многих озёр области густо поросли прибрежной растительностью: камышом озёрным, рогозом широколистным, тростником обыкновенным и другими растениями. Нарядный вид приобретают озёра во время цветения водных растений.

Растения пресных водоёмов



Среди крупных зелёных листьев сверкают белые звёзды кувшинки белоснежной. Горят жёлтые светильники кубышки жёлтой.

Растения лугов



На лугах растут только травянистые растения: лекарственные, корм для животных и просто красивы своими цветами.

Разнообразна растительность суходольных лугов: мятлик луговой, тимофеевка луговая, костер безостый.

Растения лугов



На хорошо увлажнённых землях пойменных лугов растут влаголюбивые травы. Здесь можно встретить клевер луговой, тысячелистник обыкновенный, герань луговую. По склонам гор в таёжных лесах расположены небольшие участки лесных лугов.

Растения полей



Основные сельскохозяйственные угодья расположены в Кузнецкой котловине и северо-восточной части области. Здесь возделываются поля, обустроиваются сенокосы и пастбища.

Растения полей



Большие площади занимают посевы зерновых культур: пшеницы яровой, ржи озимой, ячменя, овса, гречихи. Выращивают на полях овощи и картофель, а так же для животноводства кормовые культуры: кукурузу на силос, корнеплоды, однолетние и многолетние травы.

Растения садов



Большой опыт накоплен по разведению садов в Кемеровской области. Благодаря селекционным работам выведены местные зимостойкие сорта плодовых и ягодных культур, саженцы которых выращивают в плодовых питомниках области.

Растения садов



Из ягодных культур распространены облепиха крушиновидная, смородина чёрная и красная, малина, крыжовник, вишня войлочная, земляника садовая.