



Автор: Угрюмова Галина Васильевна

Предмет: География

Класс: 9 класс

Раздел: Атмосфера

Тема: Климатические ресурсы Казахстана

Цели	9.3.2.3 Оценивать климатические ресурсы Казахстана .Определяет климатическое состояние и климатические ресурсы Казахстана, оценивает их.
Языковые цели	Фразы, необходимые для диалога/письма: Распределение агроклиматических ресурсов зависит от... На севере вегетационный период длится... , на юге вегетационный период длится... Климатические условия Казахстана... Лексика и терминология, относящаяся к предмету: Агроклиматический ресурс, климатические условия, вегетационный период
Межпредметные связи	Биология – изученные термины по теме «Вегетационный период растений »

Ход урока

Этапы урока	Запланированная деятельность на уроке	Ресурсы
Актуальность темы (0-3)	«Мозговой штурм» Дайте определение термину климатический ресурс? Учитель выслушивает мнение учащихся. Выводит на доске определение термина, учащиеся записывают его в тетрадь.	Презентация Слайд 1
Постановка цели (3-5)	Учитель показывает тему урока и цели обучения на доске.	Презентация Слайд 2-3
Осваивание нового материала (5-27)	<p>«Мозговой штурм» Что такое агроклиматические ресурсы? Учащиеся делятся идеями с одноклассниками и учителем Возможные ответы: температура, осадки. Учитель показывает определение на доске, учащиеся записывают его в тетрадь.</p> <p>Работа в парах: Учащиеся получают материал для изучения агроклиматических ресурсов. Используя текст, учащиеся заполняют таблицу. Учащиеся оценивают работы друг друга по следующим критериям: -Правильно указанная средняя температура -Правильно указанный вегетационный период -Верно заполненная таблица о выращиваемых растениях</p> <p>Работа группой: дается индивидуальное задание. Для обсуждения дается 5-6 минут времени. . Какой сезон является вегетационным периодом в северных и южных регионах Казахстана? Объясните причину.</p> <p>Дескрипторы: -Определяет вегетационный период -Объясняет причину 2 Какой регион Казахстана является наиболее благоприятным для развития земледелия? Как развивают земледелие в засушливых регионах? Дескрипторы: -Называет регион Казахстана -Объясняет, как можно развить земледелие в засушливых регионах 3 Как климатические условия страны дают возможность выделения государственных субсидий на развитие сельского хозяйства? Подтвердите собственные аргументы.</p> <p>Дескрипторы: -Описывает возможность выделения субсидий -Приводит доказательства Презентация работ, оценивание друг друга по дескрипторам. Учитель резюмирует презентованные работы. В случае необходимости дает обратную связь. Дополняет ответы учащихся.</p>	Агроклиматические ресурсы Длительность вегетационного периода https://bilimland.kz/kk/courses/geografiya-kk/qazaqstan-tabihatynyn-fizikalyyq-geografialyq-sipattamasy/lesson/agroklimattyq-resurstar-vegetacziyalyyq-merzimning-uzaqtyhy Физическая география Казахстана Бейсенова Э.,Карпеков Қ., 2012 Саморепетитор авт. Популях Л.Н.

Этапы урока	Запланированная деятельность на уроке	Ресурсы
Закрепление нового материала (27-35)	<p>Географический диктант</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Среднегодовое количество осадков в Казахстане (130-1600 мм) 2. Место с наибольшим количеством осадков в Казахстане (Западный Алтай) 3. Общее количество осадков в северо-восточной части Аральского моря... (Западная часть озера Балхаш) составляет (100 мм) 4. С севера на юг и с севера на восток количество осадков в равнинной и холмистой местности... (уменьшается) 5. В северных районах Казахстана ... (70-80%) осадков выпадает в теплое время года... (июнь). 6. На севере Казахстана толщина снежного покрова достигает... (20-30 см), а на юге... (10-15 см) 7. Отношение среднегодового количества осадков к коэффициенту испарения, называется... (коэффициент влажности) 8. Среднее количество дней со снежным покровом на юге...(40-60 дней), а на севере... (125-165 дней). <p>Взаимооценивание. Учитель показывает ответы на доске.</p>	Слайд 9
Рефлексия (35-40)	<p>Рефлексия учащихся, обратная связь.</p> <p>Для меня было легко ...</p> <p>Мне было сложно...</p>	Слайд 10