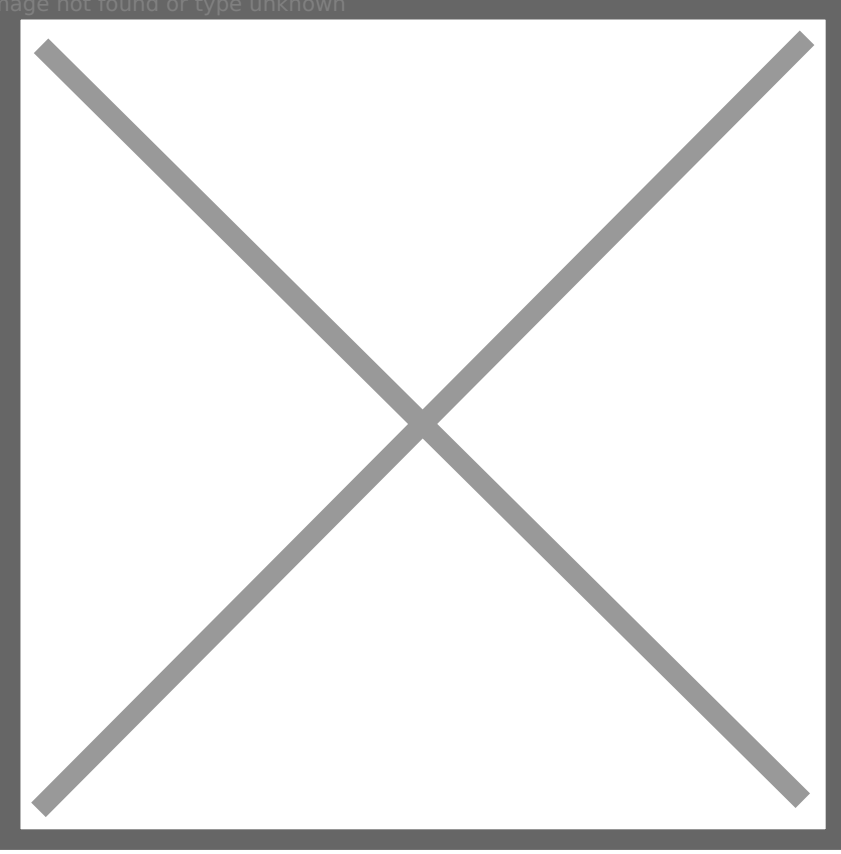


Автор: Сарина Жанар Жайлыбаевна
Пән: Жаратылыштану
Сынып: 4-сынып
Бөлім: Мен - зерттеушімін
Тақырып: Тұқым қалай түзіледі

Оқу мақсаттары (оқу бағдарламасына сілтемеу):	4.2.1.2 өсімдіктің тіршілік циклін сипаттау; 4.2.1.3 тозандану нәтижесінде тұқымның түзілуін сипаттау; 4.2.1.6 өсімдіктерді қорғау жолдарын ұсыну
Сабактың мақсаты:	Барлық оқушылар: Өсімдіктің мүшелерін, олардың атқаратын қызметін біледі. Жергілікті өсімдіктерді атайды, өсімдік түрлерінің өзара үқастығы мен айырмашылығын анықтайады. Өсімдіктің фотосинтез үпроцесінде оттек бөлінетін біледі. Көптеген оқушылар: Өз өлкесіндегі табиғат бірлестіктерін сипаттап, тіршілік ортасына қарай өсімдіктерді салыстыра алады, қоршаған орта жағдайына өсімдіктің бейімделуін түсіндіре алады. Кейбір оқушылар: Адамның өсімдіктің саналуандығына әсерін, Қызыл кітаптың өсімдіктерді қорғаудағы рөлін түсінеді.
Тілдік мақсаттар:	Оқытудың тілдік мақсаты Оқушылар -өсімдіктің тіршілік циклін сипаттайты; -өсімдіктердің таралу жолдарын атайды, сипаттайты; -өсімдіктерді қорғау туралы өз ұсынысын түсіндіріп, әнгімелейді. Пәндік лексика және терминология Тұқым, өскін, ересек өсімдік, солу; Көшет, ересек өсімдік. Таралу, жануарлар, адам, жел, су арқылы, өздігінен таралу. Диалог/жазу үшін пайдалы фразалар сериясы Талқылау сұрақтары: Талқылау сұрақтары: Өсімдік қалай пайда болады? Әрі қарай ол қалай өсе бастайды? Өскін мен ересек өсімдікті салыстырыңыз. Үқастығы мен айырмашылығын табыңыз. Өсімдіктердің қалай қорғауға болады? Жануарлар өсімдіктің таралуына қалай көмектеседі?
Күтілетін нәтиже:	Талқылау сұрақтары: Өсімдік қалай пайда болады? Әрі қарай ол қалай өсе бастайды? Өскін мен ересек өсімдікті салыстырыңыз. Үқастығы мен айырмашылығын табыңыз. Өсімдіктердің қалай қорғауға болады? Жануарлар өсімдіктің таралуына қалай көмектеседі?
Бағалау критерийлері:	Оқушылар өсімдіктің тіршілік циклін зерттейді, тұқым қалай таралатынын түсінеді, тозандану нәтижесінде тұқымның түзілуін сипаттайты. Төменгі және жоғары сатыдағы өсімдіктердің айырмашылықтарын түсінеді. Өсімдіктерді қорғау жолын ұсынады.
Құндылықтарды дарыту:	Оқушыларды бір-біріне деген құрмет көрсетуіне тәрбиелеу.
АКТ-ны қолдану дағдылары:	Интернет-ресурстар, дереккордан және интернеттен сабакқа қатысты ақпаратты іздеу
Пәнаралық байланыс:	Математика, дүниетану, әдебиеттік оқу, көркем еңбек
Бастапқы білім:	Өсімдіктің мүшелерін, олардың атқаратын қызметін біледі. Жергілікті өсімдіктерді атайды, өсімдік түрлерінің өзара үқастығы мен айырмашылығын анықтайады. Өсімдіктің фотосинтез үпроцесінде оттек бөлінетін біледі. Өз өлкесіндегі табиғат бірлестіктерін сипаттап, тіршілік ортасына қарай өсімдіктерді салыстыра алады, қоршаған орта жағдайына өсімдіктің бейімделуін түсіндіре алады. Адамның

Сабак барысы

Сабак кезеңдері	Жоспарланған іс-әрекет	Ресурстар
-----------------	------------------------	-----------

Сабақтың басы	<p>2-топ «Көк кәмпитеттер» Жаңа топ құру Психологиялық ахуал қалыптастыру.«Мен ақылды баламын» әр бала өздерінің жақсы қасиеттерін атап, қалай өсіпкеле жатқандарын айтады. Мыс: Мен Балнұр, балдай тәтті үйдің еркесімін. МенАсқар, барлығынан біліміммен барлығынан асып түссем деймін т.б. «Бір сөзбен»әдісі барысында оқушылар берілген сөздердің ішінен бүгінгі сабақтағыжағдайын сипаттайтын үш сөзді таңдайды. (куаныш, немқұрайлылық, шабыт, зерігу, сенімсіздік, сенімділік, рахаттану, аландай) Жаңа топ құру. Себетпенконфет әкелу. Оқушыларға себеттен конфет алуларын сұраймын. Конфеттіңтүрлеріне қарай 3 топқа бөлініп отырады. 1-топ «Сары кәмпитеттер» 3-топ «Қызыл кәмпитеттер» Жұмыс ережесін келісу Алдыңғы білімді еске түсіру (ұжымда) КБ: Отshaшу арқылы бір-бірін бағалау. Оқу мақсатын таныстыру Қызығушылықты ояту Күтілетін нәтижені анықтау Тозаңқап Сызбаға қара. Гүлдің қандайбөліктері көрсетілген? Тозаңқаптың ішінде не болады? Тозаң не үшін қажет деп ойлайсың?</p>
Сабақтың ортасы	<p>Ширату тапсырмасы. (Т) «Бірін-бірі оқыту» «Үйрете отырып үйренемін» әдісі бойынша жүргізіледі. Дескрипторы: тозаңдану үдерісімен танысасады; • тозаңданудың өсімдік үшін маңызын түсінеді</p>
Сабақтың соңы	<p>Image not found or type unknown</p>  <p>Өсімдік тіршілігіндегі маңызды үдерістің бірі – тозаңдану. Гүлдің тозаңы тозаңқаптың ішінде жетіледі. Ол жетілген кезде тозаңқап ашылады да, тозаң сыртқа шашылады. Шашылған тозаң гүлдің ортасында орналасқан жатынға түседі. Тозаңның жатынға түсін өсімдіктің тозаңдануы дейді. Тозаңдану жүргеннен кейін өсімдік гүлінің орнында жеміс дамиды және түқым түзіледі. Өсімдіктің тозаңдануына түрлі бунақденелілер, тіпті жел мен су да қатысады. Кейде қоршаған ортаниң қолайсыз әсері өсімдіктің тозаңдануына кедергі келтіреді. Сен білесің бе? Гүлдердің кейбірі белгілі бір бунақденелі арқылы ғана тозаңданады. Мысалы, бедені түкті ара мен балара ғана тозаңдандырады</p>

Рефлексия

Image not found or type unknown

