



**Автор:** Молдабекова Дина Карлыбаевна

**Пән:** Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар/Информатика

**Сынып:** 9-класс

**Бөлім:** Ақпаратпен жұмыс

**Тақырып:** Құжаттармен жұмыс

Оқу мақсаттары (оқу бағдарламасына сілтемеу):	9.1.3.1- бұлтты технологияларды қолдана отырып, құжаттармен бірлесе жұмыс істеуді үйімдастыру.
Сабактың мақсаты:	Барлық оқушылар: Бұлтты технологияларды қолдана біледі, құжатпен жұмыс жасай алады. Көпшілік оқушылар: Бұлтты технологияларды қолданып, құжаттармен бірлесе жұмыс істеуді үйімдастыру. Кейбір оқушылар: Бұлтты технологияның тиімді жақтарын пайдалана отырып, оларды мақсатына қарай шығармашылық деңгейде қолданады.
Тілдік мақсаттар:	Тақырыпқа байланысты термин сөздерді оқу, жазу. Бұлттық технологиялар – облачные технологии- Cloud technology Жеке бұлттар – частное облако – private cloud Ортақ бұлттар- общие облака - public cloud Қоғамдық бұлттар – общественные облака - community cloud Арапас бұлттар – смешанные облака - hybrid cloud Есептік жазба - аккаунт – account Диалогтар үшін қолданылатын тіркестер: 1. Бұлттық технологиялардың қандай түрлері бар? 2. Бұлттық технологияның қандай пайдасы бар? 3. Қандай бұлттық технологияның ресурстар қызметін білесіздер?
Күтілетін нәтиже:	Бұлтты технологияларды қолдана отырып, құжаттармен бірлесе жұмыс істеуді үйімдастыру
Бағалау критерийлері:	
Құндылықтарды дарыту:	
АКТ-ны қолдану дағдылары:	
Пәнаралық байланыс:	ағылшын, қазақ тілі, орыс тілі
Бастапқы білім:	

### Сабак барысы

Сабак кезеңдері	Жоспарланған іс-әрекет	Ресурстар
Сабактың басы	<p>1. «Мозайка» әдісі арқылы төрт топқа бөлінеді. Бұлт түрлері арқылы топқа бөлудегі мақсатым: тиімді қарым-қатынас арқылы қолайлы орта құру. Бұлт түрлері суретке бөлшектелген үlestірме қағаздары түрінде таратылады. Бөлшектерді құрап, толық суретке сәйкес топқа бөлінеді. (бұлт түрлері бейнеленген сурет беттерінде төрт түрлі сөздер жазылады: жеке бұлт, ортақ бұлт, қоғамдық бұлт, арапас бұлт) I топ: Жеке бұлт II топ: Ортақ бұлт III топ: Қоғамдық бұлт IV топ: Арапас бұлт</p> <p>2. «Ашық микрофон» әдісі Мақсаты: өткен тақырып бойынша сұрақтарға жауап беру, оқушыларды шапшаңдыққа, ойын жинақтауға тәрбиелу. Нұсқау: үй тапсырмасын қорытындылау үшін «Ашық микрофон» сұрақтарына жауап беру. 1. Ақпараттың қасиеттерін атаңыз? 2. Ақпаратты оның қасиеттері арқылы бағаланыңыз? 3. Компьютерді ұзақ уақыт бойы қолдануға байланысты қауіптерге мысал келтіріңіз? Қалыптастыруышы бағалау: Смайлектер арқылы бағаланады. 3. «Миға шабуыл» әдісі арқылы жаңа сабактың мақсатын анықтау. - Ақпаратты қалай сақтаймыз? - Ақпаратты сақтаудың қандай тиімді жолдарын білесіздер?</p>	

<b>Сабақкезеңдері</b>	<b>Жоспарланған іс-әрекет</b>	<b>Ресурстар</b>
Сабақтың ортасы	<p>Тапсырма 1 Мәтінмен жұмыс «Кейс- стади» әдісі (жеке, жұптық, топтық)          Мақсаты: Нақты болған немесе ойдан шығарған жағдаятты талдау, болжау. 1-қадам. Оқулықтағы тақырыппен жеке танысып, маңызды мәліметті түртіп алады. - құжаттармен бірлескен жұмыс жасау үшін бұлттық технологияны және оның тиімділігін анықтайды. Мысалы: 1. Бұлттық технология 2. Бұлт моделі 3. Бұлттық технологияның тиімділігі 2-қадам. Топта талқылайды: - Бұлттық технологияның түрлерін біледі және құжаттармен бірлескен жұмыс жасауды жүзеге асыруды талқылайды. 3-қадам. Басқа топтармен бөліседі. Бағалау критерийі Дескрипторлар Бұлттық технологияларды қолдана біледі, құжаттармен жұмыс жасайлады. - Бұлттық технологияларды қолданады. - Бұлттық технологияларды қолданады, құжаттармен бірлесе жұмыс жасай алады. - Бұлттық технологияның тиімді жақтарын пайдалана отырып, оларды мақсатына қарай шығармашылық деңгейде қолданады Қалыптастыруши бағалау: «Бір ауыз сөз» әдісі. (топтық бағалау) Тапсырма 2. «Ойлан-жұптар» әдісі бойынша деңгейлік тапсырмалар орындау. (Ұжымдық жұмыс, практикалық жұмыс) А деңгейі. Сәйкестендіру. Арасынан бұлттар Қоғамдық бұлттар Ортақ бұлттар Жеке бұлттар В деңгейі. Google drive қызметін пайдалана отырып, «Мениң мектебім» қапшығын жасап, жүктеніз. С деңгейі. Бұлттық технологияларды қолдана отырып, олардың құжаттармен бірлескен жұмыстағы байланысын анықтаңыз. Бағалау критерийі Дескрипторлар Бұлттық технологияның тиімділігін және құжаттармен бірлескен жұмыс істей алады. -Бұлттық технологияның түрлерін анықтай алады. - Google drive қызметін пайдалана отырып, «Мениң мектебім» қапшығын жасайды, жүктейді. - Бұлттық технологияларды қолдана отырып, олардың құжаттармен бірлескен жұмыстағы байланысын анықтаңыз. Қалыптастыруши бағалау: моноблок, планшет, үялы телефон суреттері арқылы бағалау. Тапсырма 3. Ой толғау үшін «Синквейн» әдісін қолдану Бұлттық технологияның мүмкіндіктерін «Бұлттық технология» тақырыбында синквейн құру арқылы көлтіріңіз. Нұсқаулық 1) Бірінші қатарға бір сөзден тақырып жазылады (зат есім түрінде) 2) Екінші қатарға тақырыпты екі сөзден көлтіру (екі сын есім түрінде) 3) Үшінші қатарға үш сөзден осы тақырып бойынша іс-әрекет жазылады (етістік, көсемше) 4) Төртінші қатарға төрт сөзден тұратын осы тақырыпқа қатысты сөйлем немесе сөз тіркесі. 5) Соңғы қатарға тақырып мәнін сипаттайтын бір сөзден тұратын синоним (метафора жазылады) Бағалау критерийі Дескрипторлар Бұлттық технологияның мүмкіндіктерін шығармашылық деңгейде қолданады - Бұлттық технологияның түрлерін біледі. - Бұлттық технологияны өндеп, сақтау арқылы қызметін анықтай алды. -Бұлттық технологияның мүмкіншіліктері мен тиімділігін біледі. - Синквейн әдісіндегі тірек сөздер пайдаланады. Қалыптастыруши бағалау: моноблок, планшет, үялы телефон суреттері арқылы бағалау.</p>	
Сабақтың соңы	«Аяқталмаған сөйлем» Оқушылар өздеріне жақын сейлемді таңдал, айтылған ойды жалғастырады: -Бұгінгі сабакта мені қуантқан .... - Мениң түсінгенім .... - Бүгін маған .... сәті түсті. - .... қындық тудырды. - Қызықты болғаны ... - Сабактан соң маған .... келді. - Бұгінгі сабакта мен .... түсіндім, .... білдім, .... жасай алдым. Үйге тапсырма: «Мениң отбасым» тақырыбында презентация әзірлең Google drive-қа жүктеп, сақтаңыз.	
Рефлексия	Блог ағашы	
Құжаттармен жұмыс	Ой толғау үшін «Синквейн» әдісін арқылы «Бұлттық технологияның» мүмкіндіктерін шығармашылық деңгейде қолданады.	