|  |
| --- |
| **ОЖСБ-ға қатысушылардың жадынамасы****9 сынып****(компьютерлік тестілеу әдісі)** |
| **Орта білімдегі оқу жетістіктерін сырттай бағалау*** **Оқу жетістіктерін сырттай бағалау (ОЖСБ)** - білім беру ұйымдарынан тәуелсіз оқушылардың оқу жетістіктеріне мониторинг жүргізудің бір түрі.
* 2015 жылы ОЖСБ орта білім беру ұйымдарында негізгі білім беру деңгейіне (9 сынып) өткізіледі.
* ОЖСБ нәтижелерін мониторингтік зерттеулер жүргізетін ұйымдар пайдаланады.
* ОЖСБ өткізілетін орта білім беру ұйымдарының тізімін ҚР Білім және ғылым министрлігі (ҚР БҒМ) анықтайды.
* ОЖСБ білім беру ұйымдарының базасында өткізіледі.
* Өткізу мерзімін ҚР БҒМ анықтайды.
* ОЖСБ *кешенді тестілеу* формасында:
* арнайы бланкілерде (жауап парақтарында),
* **компьютерлік тестілеу әдісімен өткізіледі.**
* ОЖСБ-ның өткізілу ережелерінің сақталуын Білім саласындағы бақылау Департаменттері мен тестілеу өткізілетін білім беру ұйымдарына жіберілетін Министрлік өкілдері бақылайды.
* ОЖСБ барысында аппеляция қарастырылмаған. Тестілеу материалдарында қате тапсырмалар және техникалық қателіктер анықталған жағдайда Министрлік өкіліне хабарлау қажет.
* ОЖСБ нәтижелері Ұлттық бірыңғай тестілеу өткізу пункттерінде (ҰБТӨП) өңделеді.
* ОЖСБ нәтижесі әрбір дұрыс жауап үшін 1 балмен бағаланады.
 | **ОЖСБ пәндері, тапсырмалары*** ОЖСБ 4 пән бойынша өткізіледі, міндетті пән – **қазақ тілі** (сонымен қоса, орыс тілінде оқытатын мектептердегі қазақ тілі), **қалған 3 пәннің** тізімі ҚР БҒМ-мен белгіленеді.
* ОЖСБ тест тапсырмаларының мазмұны жалпы білім беретін оқу бағдарламаларына сәйкес келеді.
* ОЖСБ-да берілген бес жауаптың біреуі дұрыс тест тапсырмалары қолданылады.
* Әр пән бойынша тест тапсырмаларының саны – **20**, барлығы **80** тапсырма.

**Тестілеу кезіндегі оқушының ережесі****Оқушыға рұқсат етілмейді:*** тестілеу бағдарламасын рұқсатсыз ашуға;
* тестілеу барысында басқа оқушымен орын ауыстыруға (компьютермен);
* калькуляторды, анықтамалық әдебиеттерді (Менделеев және тұздардың ерігіштігі таблицасынан басқасын), электрондық жазба кітапшаларын, байланыс құралдарын пайдалануға;
* қасындағы оқушылармен сөйлесуге және көшіруге, сондай-ақ шпаргалка және басқа анықтамалықтарды қолдануға;
* рұқсатсыз аудиториядан шығуға.
 | **Компьютерлік тестілеуді жүргізудің ережесі*** Тізім бойынша тестілеу пәнін таңдау барлық тестіленуші үшін бірдей.
* Әрбір пәнге **30** минут беріледі. Әрбір **30** минуттан кейін **10** минуттық үзіліске шығарылады. Осы уақытта бағдарлама автоматты түрде тоқтатылады.
* Үзіліске берілген уақыт тестілеудің таза уақыты болып есептелмейді.
* Үзілістен кейін оқушы компьютер сыныбындағы кез-келген компьютерге отыра алады. Рұқсаттамадағы пароль мен тестілеу коды қайтадан енгізіледі.

*(келесі бетте «Компьютер бағдарламасымен жұмыс істеу реті» берілген)* |
|  |  |  |

|  |
| --- |
| **АЖО «Тестіленуші» компьютерлік бағдарламасымен жұмыс істеу реті**  |
| **Қадамдар** | **Бағдарлама интерфейсінің белгілері** | **Іс-әрекеттер** |
| **I. Бағдарламаны қосу** |  | * Тестіленушілер тізімінен өз аты-жөніңізді таңдайсыз.
* «Тестілеуді бастау» тетігіне басыңыз.
 |
| **II. Парольді енгізу** |  | * Тестіленушінің рұқсаттамасындағы **парольді** енгізу терезесі ашылады.

**Назар аударыңыз!** Әрбір тестіленуші үшін **пароль жеке**! |
| **III. Тестілеу кодын енгізу** |  | * Жеке **парольді** енгізгеннен кейін **тестілеу кодын** енгізесіз**.**

**Назар аударыңыз!** **Тестілеу коды** барлық тестіленушілер үшін **ортақ** және оны мектеп бойынша жауапты адам береді! |
| **IV. Тестілеу формасымен жұмыс** |  | * Пароль мен тестілеу коды дұрыс енгізілген жағдайда тестілеу формасы ашылады!
* Сұрақты таңдайсыз және жауабын белгілейсіз.
* Жұмыс терезесінің оң жақ бұрышында «**Әрбір пән үшін бөлінген уақыт**» көрсетіледі;
* Тестілеу басталғаннан кейін уақыт автоматты түрде қосылады;
* Төменгі навигация панелінде белгіленген сұрақтар көрінеді.
 |
| **V. Жұмысты аяқтау** |  |  | * «X» тетігіне бассаңыз Сіз тестілеуді аяқтайсыз.
* «Назар аударыңыз» терезесі шығады.
* Егер барлық жауаптарды белгілемеген болсаңыз, тестілеуді аяқтайтыныңызды растайтын хабарлама шығады.
 |
|  | * Тестілеуді аяқтайтындығыңызға сенімді болсаңыз, онда екі санның қосындысын шығару операциясын орындайсыз.

**Тестілеуді аяқтағаннан кейін қайтадан бағдарламаны ашу мүмкін емес екендігін ұмытпаңыз!** |