

КАТО	Акмолинская область/Степногорск Г.А./Заводская п.а./п.Заводской
Мектеп	Заводской орта мектебі
Сынып	11 А
Оқушының аты-жөні	Толегенов Нурболат Русланұлы
Тестілеу күні	12.05.2017
Қалыптастыру күні	25.05.2017 11:17:10



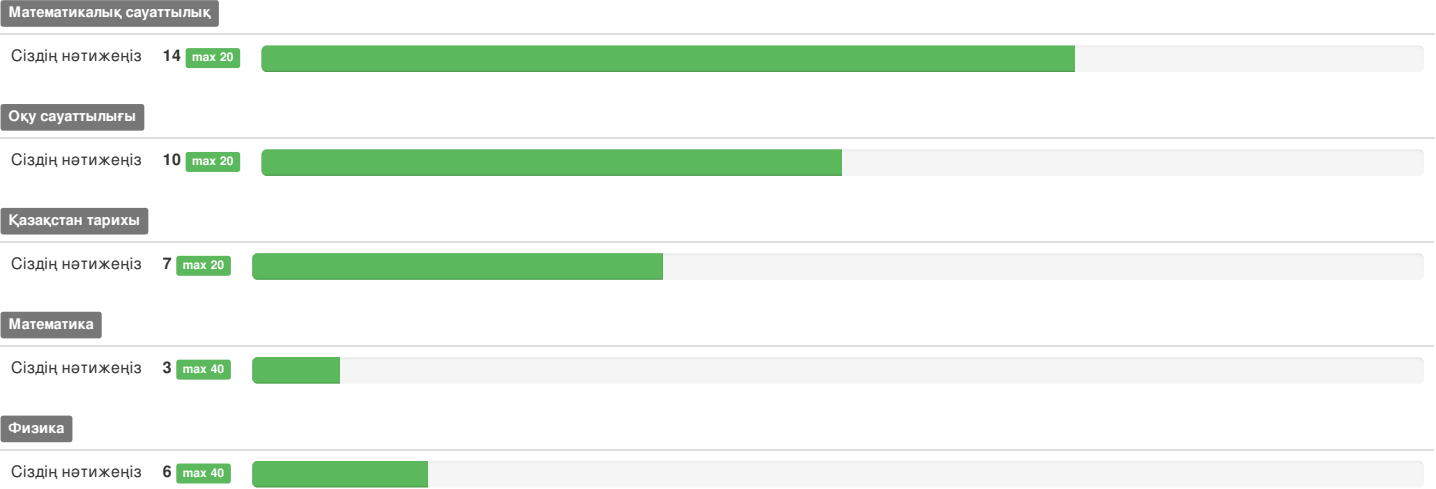
1. Сіздің нәтижелеріңіз

Пәні	Математикалық сауаттылық	Оқу сауаттылығы	Қазақстан тарихы	Математика	Физика
Балл	14	10	7	3	6
Жалпы балл	40				

2. Сіздің дұрыс және бұрыс жауаптарыңыз (1 - дұрыс жауап, 0 - бұрыс жауап)

	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Математикалық сауаттылық	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1										
Оқу сауаттылығы	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1										
Қазақстан тарихы	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0										
Математика	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Физика	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0

2. Нәтижеңіз бойынша салыстырмалы диаграмма



3. Қайталауға ұсынылатын тақырыптар (Тақырыптар «/» белгісімен бөлінген)

Математикалық сауаттылық	Сандық талқылау: аралас есептер / Өзгерістер мен тәуелділіктер: синтезге арналған тапсырмалар / Анықсыздық: анализге арналған тапсырмалар / Анықсыздық: қолдануға арналған тапсырмалар / Сандық талқылау: қолдануға арналған тапсырмалар
Оқу сауаттылығы	сөз / сөз / сөз / сөз
Қазақстан тарихы	Қазақстан территориясы Қола дәуірінің ерекшеліктері / XIV-XV ғғ. Қазақстан мәдениеті. / Қасым хан тұсындағы Қазақ хандығы / Қазақстан территориясы мыстытас ғасырында (энеолит) / жылдардағы Қазақстан мәдениеті: өдебиет, өнер, театр, кино, бейнелеу өнері және оның қайраткерлері, мәдениет саласындағы кеңестік идеология. / XX ғ. басындағы Қазақстандағы саяси жағдай. / Қазақстан Ұлы Отан соғысы жылдарында және қазақтардың Ұлы Отан соғысына қатысуы. / XVII ғ. соңы мен XVIII бірінші ширегіндегі қазақ-жоңғар соғысы. Қазақ халқының жоңғар шапқыншылығына қарсы күресі. / Моңғолдардың Қазақстан аумағын жаулап алуы. / Қазақ кеңес мемлекеттілігінің құрылуы / Қазақстанның өлемдік қауымдастыққа енуі және өлем елдермен байланысы. Саясаттағы көп векторлық және стратегиялық одақтастық
Математика	Тригонометриялық өрнектерді тепе-тең түрлендіру / Квадрат түбірі бар өрнектерді ықшамдау / Тригонометриялық теңсіздіктер / Аралас теңсіздіктер / Көрсеткіштік функцияның мәндерінің облысы / Функцияның графигіне жүргізілген жанаманың теңдеуі. Жанаманың абсцисса осімен жасайтын бұрышы / Көпмүшені ортақ көбейткішті жақша сыртына шығару арқылы жіктеу. Топтау тәсілі. Көпмүшелерді тепе-тең түрлендіру / Біреуден артық модуль таңбасы бар теңдеулер / Қозғалысқа берілген есептер / $y=ax^2$, $y=ax^3$ түріндегі функция / Векторларды планиметрия есептерінде қолдану.Кесідінің ұзындығы, кесіндіні берілген қатынаста бөлу. Кесідінің ортасы. Түзудің теңдеуі. Шеңбердің теңдеуі. / Толымсыз квадрат теңдеулер / $y=kx+b$ түріндегі функция / Көрсеткіштік теңсіздіктер / Екі теңдеуі де көрсеткіштік болатын теңдеулер жүйесі / Бұрыштардың градусық және радиандық өлшемі. Синустың, косинустың, тангенстің және котангенстің бұрыштарының мәндері / Туындыларды табу формулалары және туынды табу ережелері / Бір айналымы бар бөлшек-рационал теңсіздіктер жүйесі / Функцияның экстремум нүктелері / Аралас есептер / Тригонометриялық функциялар / Арифметикалық прогрессия. Арифметикалық прогрессияның n-ші мүшесінің формуласы / Қарапайым көрсеткіштік теңсіздіктер / Призманың элементтерін табуға арналған есептер / Интегралдау. Геометриялық және физикалық есептерде анықталған интегралдың қолданылуы

Физика

Электромагниттік индукция құбылысы. Электромагниттік индукция заңы. Магнит ағыны. Ленц ережесі. / Салыстырмалы теория элементтері. / Газдардағы изопроцестер. / Еркін және еріксіз тербелістер. Гармониялық тербелістер. Тербеліс периоды, жиілігі, амплитудасы, фазасы. / Математикалық және серіппелі маятниктердің тербелісі. / Молекулалы-кинетикалық теорияның негізгі қағидалары және тәжірибелік негіздемелері. Броундық қозғалыс. / Электр өрісі. Электр өрісінің кернеулігі. / Электр өрісінің потенциалы. Потенциалдар айырмасы. Электр өрісінде электр зарядының орын ауыстыру кезіндегі жұмыс. / Қолдануға арналған тапсырмалар / Жарық. Жарық жылдамдығы. Жарықтың таралуы. / Тұрақты токтың жұмысы мен қуаты. Джоуль – Ленц заңы. / Түзу сызықты бірқалыпты қозғалыс. Жылдамдық. Орташа жылдамдық. / Синтезге арналған тапсырмалар / Табиғаттағы күштер (серпімділік күші, үйкеліс күші). / Электр заряды. Электр зарядының сақталу заңы. / Дененің массасы. Инерттілік. Заттың тығыздығы. Ньютонның заңдары. / Фотоэффект. Фотоэффект теориясы. Фотоэффектіні қолдану. / Атомның құрылысы. Резерфорд тәжірибелері. Бордың кванттық постулаттары. / Жай механизмдер. Рычагтың тепе-теңдік шарты. Күш моменті. ПӘК. / Электр тогы. Ток күші. Кернеу. Кедергі. Тізбек бөлігі үшін Ом заңы. / Айнымалы электр тогы. Айнымалы ток тізбегіндегі актив, индуктивтілік және сыйымдылық кедергі. / Жарықтың шағылу және сыну заңдары. Жазық айна.

Сынама тестен өткендеріңізге Алғыс білдіреміз!

Оқуда жақсы нәтижеге жету үшін жоғарыдағы көрсетілген тақырыптарды қайталаңыз.

☎ 3560 📞 +7 (727) 356 00 28 ✉ info@ustudy.kz 🌐 www.ustudy.kz