



«Бекітемін»
Ж. Қизатов атындағы
№ 23 мектептің директоры:
Б. Дүйсенбаев
_____ 2021 ж

Жаңартылған білім мазмұны бағдарламасы бойынша
физика пәнінен жиынтық бағалау өткізудің
ЖОСПАРЫ

2021-2022 оқу жылы

Пәні: Физика

Сыныбы: 7А,Б,В,Г,Д,Е,Ж

№	Тоқсандағы апталар	Жиынтық бағалау рәсімдерінің атауы (бөлім бойынша жиынтық бағалаудың тақырыптары)	Апта	Бағалауды өткізу формасы	Жиынтық бағалау рәсімдерінің орындау ұзақтығы	Мерзімі
I-тоқсан						
1	8	«Физика – табиғат туралы ғылым» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	1	Тапсырма	15-20 минут	8/09
2	8	«Физикалық шамалар мен өлшеулер» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	3	Тапсырма	15-20 минут	20/09
3	8	«Кинематика негіздері. Механикалық қозғалыс» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	7	Тапсырма	15-20 минут	13/10
4	8	I-тоқсан бойынша жиынтық бағалау	8	Тапсырма	40 минут	20/10
II-тоқсан						
1	8	«Тығыздық» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	3	Тапсырма	15-20 минут	24/11
2	8	«Денелердің өзара әрекеттесуі» бөлім бойынша жиынтық бағалау	7	Тапсырма	15-20 минут	20/12
3	8	II-тоқсан бойынша жиынтық бағалау	8	Тапсырма	40 минут	27/12
III-тоқсан						
1	10	«Қысым» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	6	Тапсырма	15-20 минут	14/02
2	10	«Жұмыс және қуат» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	8	Тапсырма	15-20 минут	28/02
3	10	III-тоқсан бойынша жиынтық бағалау	10	Тапсырма	40 минут	14/03
IV-тоқсан						

1	8	«Энергия» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	2	Тапсырма	15-20 минут	11/04
2	8	«Күш моменті» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	6	Тапсырма	15-20 минут	4/05
3	8	«Жер және Ғарыш» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	7	Тапсырма	15-20 минут	11/05
4	8	IV-тоқсан бойынша жиынтық бағалау	8	Тапсырма	15-20 минут	18/05

Пәні: Физика

Сыныбы: 8 А,Б,В,Г,Д,Е

№	Тоқсандағы апталар	Жиынтық бағалау рәсімдерінің атауы (бөлім бойынша жиынтық бағалаудың тақырыптары)	Апта	Бағалауды өткізу формасы	Жиынтық бағалау рәсімдерінің орындау ұзақтығы	Мерзімі
I-тоқсан						
1	8	«Жылу құбылыстары» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	5	Тапсырма	15-20 минут	24/09
2	8	«Агрегаттық күйлер» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	7	Тапсырма	15-20 минут	15/10
4	8	I-тоқсан бойынша жиынтық бағалау	8	Тапсырма	40 минут	21/10
II-тоқсан						
1	8	«Термодинамика негіздері» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	5	Тапсырма	15-20 минут	10/12
2	8	«Электростатика негіздері» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	7	Тапсырма	15-20 минут	23/12
3	8	II-тоқсан бойынша жиынтық бағалау	7	Тапсырма	40 минут	24/12
III-тоқсан						
1	10	«Тұрақты электр тогы» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	7	Тапсырма	15-20 минут	24/02
2	10	«Электромагниттік құбылыстар» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	9	Тапсырма	15-20 минут	10/03
3	10	III-тоқсан бойынша жиынтық бағалау	10	Тапсырма	40 минут	17/03
IV-тоқсан						
1	8	«Жарық құбылыстары» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	7	Тапсырма	15-20 минут	12/05
2	8	IV-тоқсан бойынша жиынтық бағалау	8	Тапсырма	40 минут	19/05

Пәні: Физика

Сыныбы: 9 А,Б,В,Г,Д,Е

№	Тоқсандағы апталар	Жиынтық бағалау рәсімдерінің атауы (бөлім бойынша жиынтық бағалаудың тақырыптары)	Апта	Бағалауды өткізу формасы	Жиынтық бағалау рәсімдерінің орындау ұзақтығы	Мерзімі
I-тоқсан						
1	9	«Кинематика негіздері» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	4	Тапсырма	15-20 минут	27/09
2	9	«Астрономия негіздері» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	7	Тапсырма	15-20 минут	14/10
4	9	I-тоқсан бойынша жиынтық бағалау	9	Тапсырма	40 минут	28/10
II-тоқсан						
1	8	«Динамика негіздері» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	6	Тапсырма	15-20 минут	13/12
2	8	II-тоқсан бойынша жиынтық бағалау	7	Тапсырма	40 минут	23/12
III-тоқсан						
1	10	«Сақталу заңдары» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	3	Тапсырма	15-20 минут	27/01
2	10	«Тербелістер және толқындар» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	7	Тапсырма	15-20 минут	24/02
3	10	III-тоқсан бойынша жиынтық бағалау	9	Тапсырма	40 минут	14/03
IV-тоқсан						
1	8	«Атом құрылысы. Атомдық құбылыстар» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	3	Тапсырма	15-20 минут	14/04
2	8	«Атом ядросы» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	5	Тапсырма	15-20 минут	25/04
3	8	«Әлемнің қазіргі физикалық бейнесі» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	7	Тапсырма	15-20 минут	12/05
4	8	IV-тоқсан бойынша жиынтық бағалау	8	Тапсырма	40 минут	16/05

Пәні: Физика

Сыныбы: 10А,Г ЖМБ

№	Тоқсандағы апталар	Жиынтық бағалау рәсімдерінің атауы (бөлім бойынша жиынтық бағалаудың тақырыптары)	Апта	Бағалауды өткізу формасы	Жиынтық бағалау рәсімдерінің орындау ұзақтығы	Мерзімі
I-тоқсан						
1	9	«Кинематика» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	4	Тапсырма	15-20 минут	23/09
2	9	«Динамика» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	5	Тапсырма	15-20 минут	7/10
3	9	«Статика», «Сақталу заңдары» және «Сұйықтар мен газдардың механикасы» бөлімдері бойынша жиынтық бағалау	7	Тапсырма	15-20 минут	18/10
4	9	I-тоқсан бойынша жиынтық бағалау	9	Тапсырма	40 минут	28/10
II-тоқсан						
1	8	«Молекулалық- кинетикалық теория негіздері» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	4	Тапсырма	15-20 минут	2/12
2	8	«Газ заңдары» және «Термодинамика» бөлімдері бойынша жиынтық бағалау	5	Тапсырма	15-20 минут	9/12
3	8	«Сұйық және қатты денелер» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	6	Тапсырма	15-20 минут	13/12
4	8	II-тоқсан бойынша жиынтық бағалау	7	Тапсырма	40 минут	23/12
III-тоқсан						

1	10	«Электростатика» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	3	Тапсырма	15-20 минут	27/01
2	10	«Тұрақты ток» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	6	Тапсырма	15-20 минут	17/02
3	10	«Әртүрлі ортадағы электр тогы» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	8	Тапсырма	15-20 минут	3/03
4	10	III-тоқсан бойынша жиынтық бағалау	9	Тапсырма	40 минут	16/03
IV-тоқсан						
1	8	«Магнит өрісі» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	3	Тапсырма	15-20 минут	14/04
2	8	«Электромагниттік индукция» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	4	Тапсырма	15-20 минут	21/04
3	8	IV-тоқсан бойынша жиынтық бағалау	8	Тапсырма	40 минут	19/05

Пәні: Физика

Сыныбы: 10 Б,В ЖМБ

№	Тоқсандағы апталар	Жиынтық бағалау рәсімдерінің атауы (бөлім бойынша жиынтық бағалаудың тақырыптары)	Апта	Бағалауды өткізу формасы	Жиынтық бағалау рәсімдерінің орындау ұзақтығы	Мерзімі
I-тоқсан						
1	9	«Кинематика» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	4	Тапсырма	15-20 минут	29/09
2	9	«Динамика» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	5	Тапсырма	15-20 минут	6/10
3	9	«Статика», «Сақталу заңдары» және «Сұйықтар мен газдардың механикасы» бөлімдері бойынша жиынтық бағалау	7	Тапсырма	15-20 минут	18/10
4	9	I-тоқсан бойынша жиынтық бағалау	9	Тапсырма	40 минут	25/10
II-тоқсан						
1	8	«Молекулалық- кинетикалық теория негіздері» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	4	Тапсырма	15-20 минут	29/11
2	8	«Газ заңдары» және «Термодинамика» бөлімдері бойынша жиынтық бағалау	5	Тапсырма	15-20 минут	8/12
3	8	«Сұйық және қатты денелер» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	6	Тапсырма	15-20 минут	13/12
4	8	II-тоқсан бойынша жиынтық бағалау	7	Тапсырма	40 минут	22/12

III-тоқсан						
1	10	«Электростатика» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	3	Тапсырма	15-20 минут	26/01
2	10	«Тұрақты ток» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	6	Тапсырма	15-20 минут	16/02
3	10	«Әртүрлі ортадағы электр тогы» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	8	Тапсырма	15-20 минут	2/03
4	10	III-тоқсан бойынша жиынтық бағалау	9	Тапсырма	40 минут	14/03
IV-тоқсан						
1	8	«Магнит өрісі» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	3	Тапсырма	15-20 минут	13/04
2	8	«Электромагниттік индукция» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	4	Тапсырма	15-20 минут	25/04
3	8	IV-тоқсан бойынша жиынтық бағалау	8	Тапсырма	40 минут	18/05

Пәні: Физика

Сыныбы: 11 -сынып ЖМБ

№	Тоқсандағы апталар	Жиынтық бағалау рәсімдерінің атауы (бөлім бойынша жиынтық бағалаудың тақырыптары)	Апта	Бағалауды өткізу формасы	Жиынтық бағалау рәсімдерінің орындау ұзақтығы	Мерзімі
I-тоқсан						
1	9	«Механикалық тербелістер» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	4	Тапсырма	15-20 минут	24/09
2	9	«Электромагниттік тербелістер» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	5	Тапсырма	15-20 минут	1/10
3	9	«Айнымалы ток» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	7	Тапсырма	15-20 минут	15/10
4	9	I-тоқсан бойынша жиынтық бағалау	9	Тапсырма	40 минут	28/10
II-тоқсан						
1	8	«Толқындық қозғалыс» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	4	Тапсырма	15-20 минут	3/12
2	8	«Электромагниттік толқындар» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	5	Тапсырма	15-20 минут	10/12
3	8	«Толқындық оптика» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	6	Тапсырма	15-20 минут	23/12
4	8	II-тоқсан бойынша жиынтық бағалау	7	Тапсырма	40 минут	24/12
III-тоқсан						

1	10	«Геометриялық оптика» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	3	Тапсырма	15-20 минут	28/01
2	10	«Салыстырмалы теорияның элементтері» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	6	Тапсырма	15-20 минут	18/02
3	10	«Атомдық және кванттық физика» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	8	Тапсырма	15-20 минут	4/03
4	10	III-тоқсан бойынша жиынтық бағалау	9	Тапсырма	40 минут	17/03
IV-тоқсан						
1	8	«Космология» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	3	Тапсырма	15-20 минут	21/04
2	8	«Физикалық практикум» бөлімі бойынша жиынтық бағалау	4	Тапсырма	15-20 минут	29/04
3	8	IV-тоқсан бойынша жиынтық бағалау	8	Тапсырма	40 минут	20/05