**2 Дәріс бойынша тест сұрақтары.**

**Интерактивті SMART-технологиясының дидактикалық мәні мен оқу үрдісінде қолдану тәжірибесі**

**1. SMART-технологияда кездесетін негізгі мәселелердің бірі қандай?**
а) Оқыту құралдарының дәстүрлі әдістермен қатар қолданылуы
b) Оқушылардың интернетке қосыла алмауы
c) SMART тақталардың тым қымбат болуы
d) Мұғалімдерге арналған арнайы курстардың жоқтығы

**2. SMART-технологияның басты дидактикалық мәні қандай?**
а) Оқушылардың белсенділігін арттыру және интерактивтілік енгізу
b) Тек дәстүрлі әдістермен сабақ жүргізу
c) Сабақ барысында тек видео қолдану
d) Тек физика пәніне арналған құралдар пайдалану

**3. SMART тақталар білім беру үдерісінде не үшін қолданылады?**
а) Оқушылардың визуалды қабылдауын жақсарту үшін
b) Тек презентация жасау үшін
c) Мұғалімнің жұмысын жеңілдету үшін
d) Тек қашықтықтан оқыту үшін

**4. SMART-технологияларды физика сабағында қолданудың басты артықшылығы қандай?**
а) Физикалық заңдарды визуализациялау және модельдеу мүмкіндігі
b) Тек теориялық материалдарды оқыту
c) Сабақ уақытын қысқарту
d) Барлық оқушыларға бірдей тапсырмалар беру

**5. SMART-білім берудің маңызды принциптерінің бірі қандай?**
а) Ақпаратты нақты уақыт режимінде қолдану
b) Тек интерактивті құрылғыларды пайдалану
c) Тек оқулықтарға сүйену
d) Оқытуда дәстүрлі әдістерді сақтау

**6. Интерактивті тақтаның негізгі артықшылығы неде?**
а) Оқушылардың зейінін толық аударып, сабаққа қатысуын қамтамасыз ету
b) Тек мультимедиялық материалдарды көрсету
c) Тек жоғары сыныптарға арналған құрал
d) Тек презентация жасау үшін қолданылады

**7. SMART технологияларын қолдану қандай нәтижелер береді?**
а) Оқушылардың белсенділігі мен пәнге деген қызығушылығын арттыру
b) Оқушылардың тест нәтижелерін төмендету
c) Тек мультимедиялық материалдарды қолдану
d) Тек жоғары сыныптарға арналған тапсырмалар

**8. SMART технологиясы арқылы қандай дидактикалық мақсаттарға жетуге болады?**
а) Күрделі құбылыстарды визуалды түрде көрсету
b) Тек мәтіндік материалдарды оқу
c) Сабақ уақытының қысқаруы
d) Оқушылардың тек өз бетімен жұмыс істеуі

**9. SMART-технологияларын қолданудың тағы бір артықшылығы неде?**
а) Оқушылардың жеке оқу траекторияларын жасау мүмкіндігі
b) Тек топтық жұмысқа бағытталған
c) Тек дәстүрлі әдістерге негізделген
d) Оқушылардың сабаққа қатысуын қадағалау

**10. Интерактивті SMART тақтасы не үшін қолданылады?**
а) Оқушыларға визуалды материалдарды көрсету және тәжірибе жасау
b) Тек интерактивті тапсырмаларды тексеру
c) Тек математикалық есептерді шешу
d) Тек онлайн сабақтар үшін

Барлық сұрақтардың дұрыс жауаптар - а)