

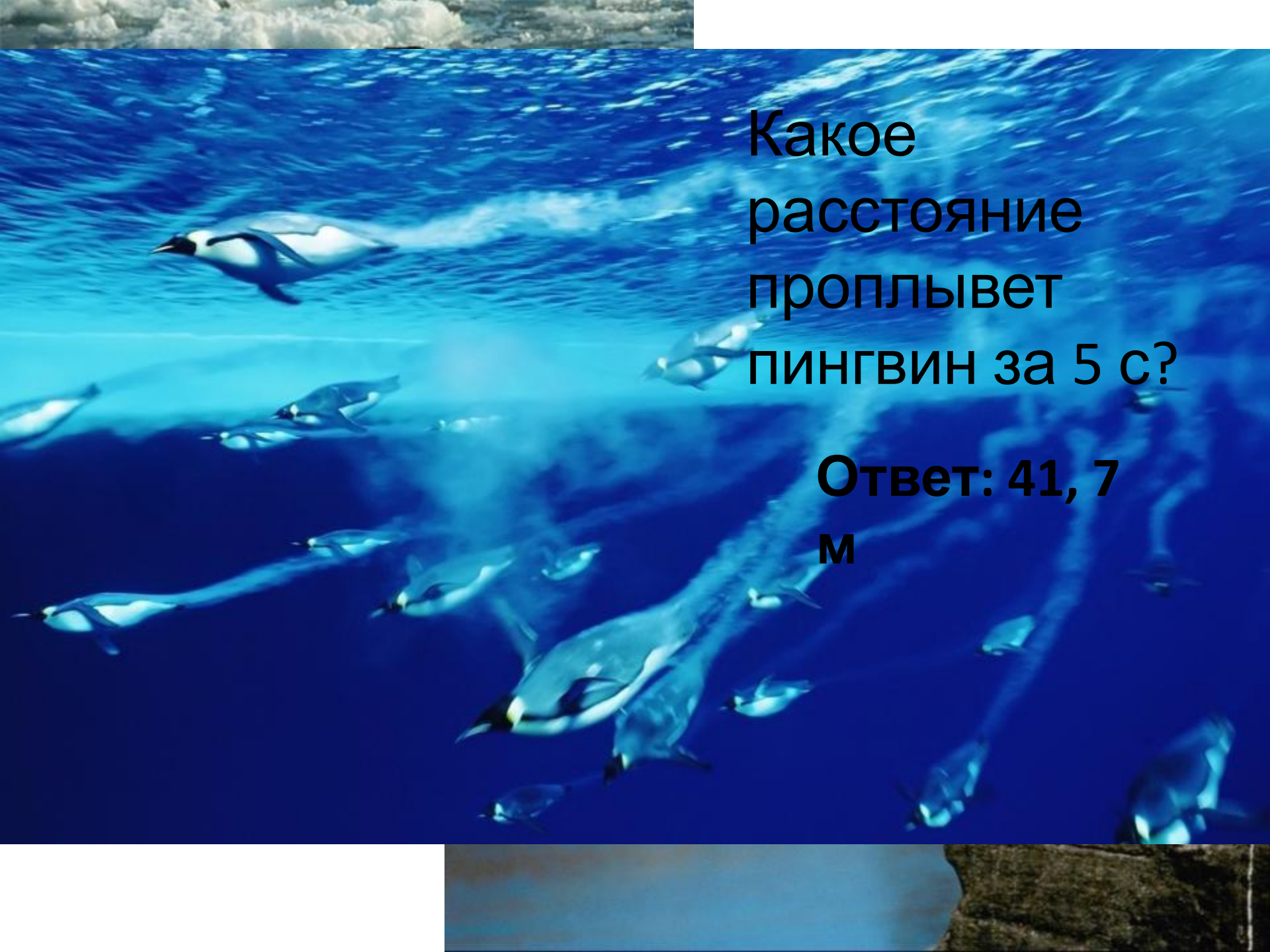
**ПОВТОРИТЕЛЬНО-
ОБОБЩАЮЩИЙ
УРОК
ЗА КУРС 7 КЛАССА**

**ФИЗИЧЕСКИЕ
ВЕЛИЧИНЫ**

**скорост
ь**

путь

время


A large group of penguins, likely King penguins, are swimming in clear blue water. The penguins are seen from an underwater perspective, moving in various directions. The water is bright blue and clear, with some light rays visible. The penguins have white heads and necks, and dark bodies. One penguin is prominently featured in the upper left, swimming towards the right. The rest of the group is scattered throughout the frame, some closer and some further away.

Какое
расстояние
проплывет
пингвин за 5 с?

**Ответ: 41, 7
м**



Ураганы, мощные тропические грозы налетают обычно поздним летом или ранней осенью. Они берут начало над теплым океаном в районе экватора, когда теплый воздух, насыщенный влагой, поднимается над огромными областями и формирует вихри облаков. Ураганы приносят тысячи тонн дождя и сильнейший ветер

A dramatic landscape with a dark, stormy sky and a bright lightning bolt striking the ground over a field. The sky is filled with heavy, dark clouds, and a bright lightning bolt is visible striking the ground. The foreground is a green field, and the middle ground is a brown field. The overall scene is dramatic and intense.

**За какое время
пронесется ураган с
максимальной
скоростью от
Краснодара до Ейска,
если расстояние между
ними 200 км?**

**Ответ: 37,5
МИН**

JSC

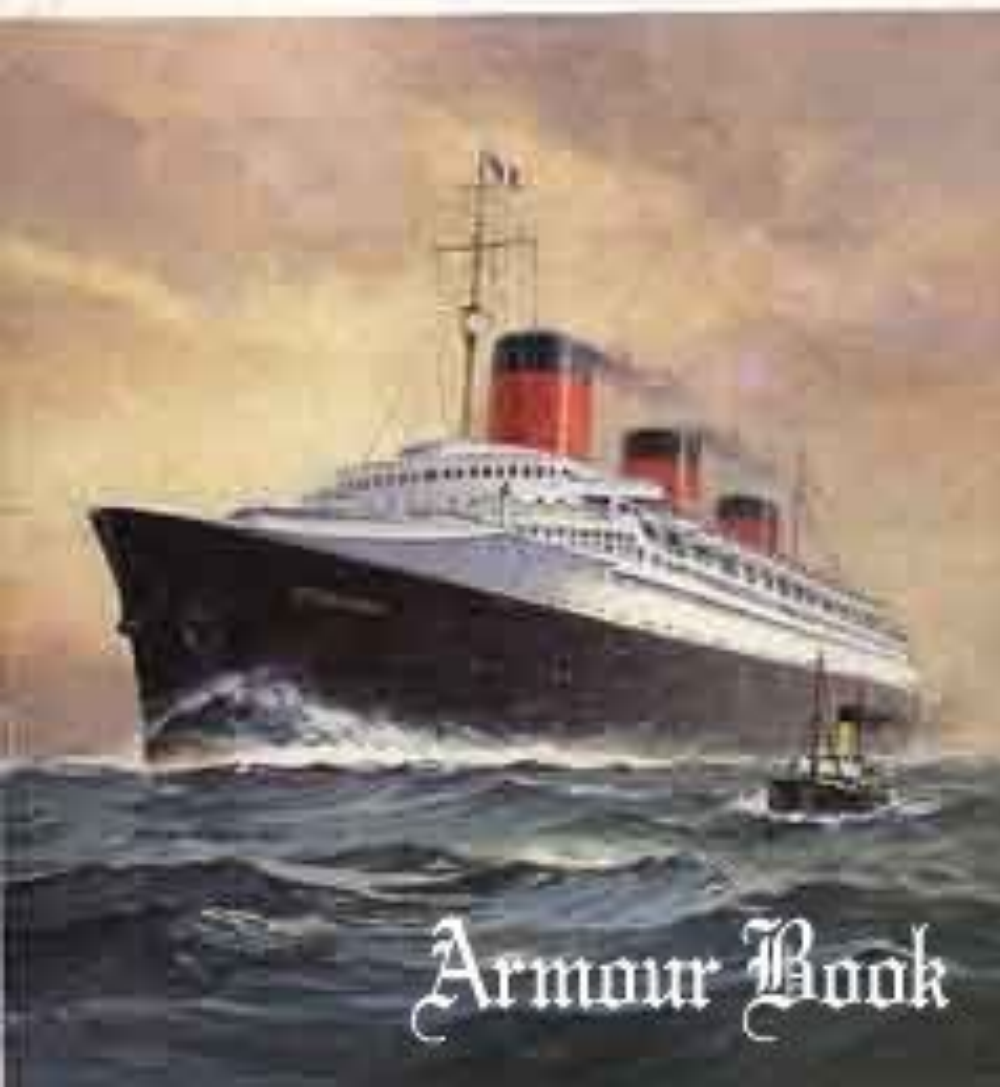
NR 48

MIKROFLOTA

SUPERTRANSATLANTYK

NORMANDIE

MODEL KARTONOWY W SKALI 1:400



Armour Book

В первой половине 20 в. за приз «Голубая лента Атлантики» соревновались между собой такие пассажирские лайнеры, как «Нормандия» (Франция), «Куин Элизабет» (Великобритания) и др. Последним владел этим призом лайнер «Юнайтед Стейтс», пересекший Атлантический океан за 3 сут 10 ч 40 мин.

С какой
средней
скоростью
двигался
лайнер
«Юнайтед
Стейтс», если,
пересекая
Атлантику, он
преодолевал
3 000 км?

Ответ: 36
км/ч



“US” вводят в Севастопольскую бухту
Фото Виталия Костриченко



Летать по-настоящему пингвины не умеют, зато быстро передвигаются в воде, работая крыльями как веслами. Под водой пингвины развивают скорость до 30 км/ч.