



**ЗОЛОТОЕ  
СЕЧЕНИЕ**

ФОНД ПОДДЕРЖКИ  
ТАЛАНТЛИВЫХ ДЕТЕЙ  
И МОЛОДЕЖИ

# Разбор заданий школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по географии. 7 класс

## 2024/2025 учебного года в Свердловской области

Разработчик –  
Скок Наталия Васильевна, к.г.н., доцент, доцент  
кафедры географии, методики географического  
образования и туризма, УрГПУ

**ВС{ }Ш**

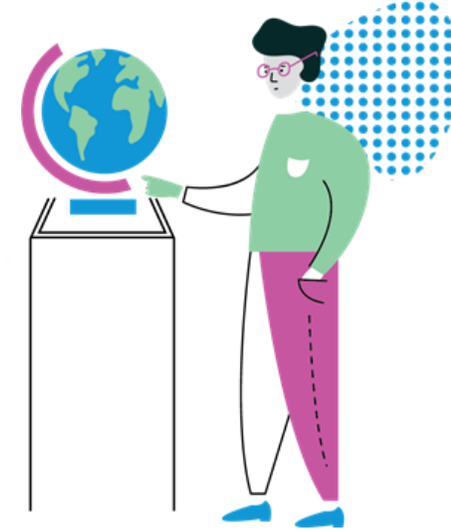
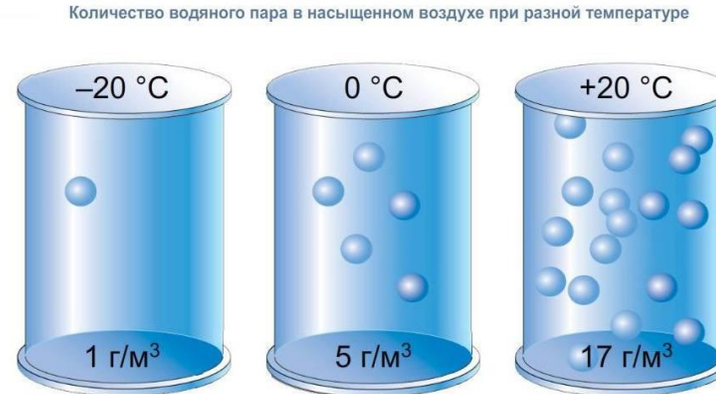


# Задания на проверку географических знаний

5. Укажите, при какой температуре в воздухе может содержаться наибольшее количество водяного пара. (1 балл)

- А) -20
- Б) 0
- В) +10
- Г) +20

*Чем выше температура воздуха, тем больше водяного пара он может вместить.*



9. Укажите, на сколько мм рт. ст. понизится атмосферное давление при подъеме на 42 метра. (1 балл)

- А) на 2 мм рт. ст.
- Б) на 30 мм рт. ст.
- В) на 15 мм рт. ст.
- Г) на 4 мм рт. ст.

*Атмосферное давление понижается на 1 мм при подъеме на 10,5 м.  
 $42/10,5=4$  мм рт.ст.*

# Группа заданий на географический кругозор и эрудицию

13. Выберите спутниковый снимок, на котором изображена дельта реки. (2 балла)

А)



Дельта  
реки

Б)



Долина  
реки

В)



Устье  
реки

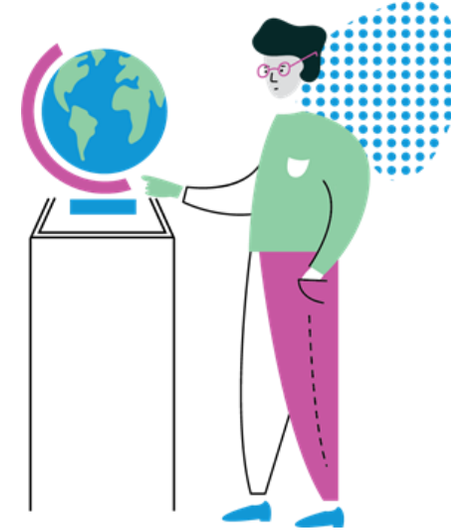
Г)



Фьорды

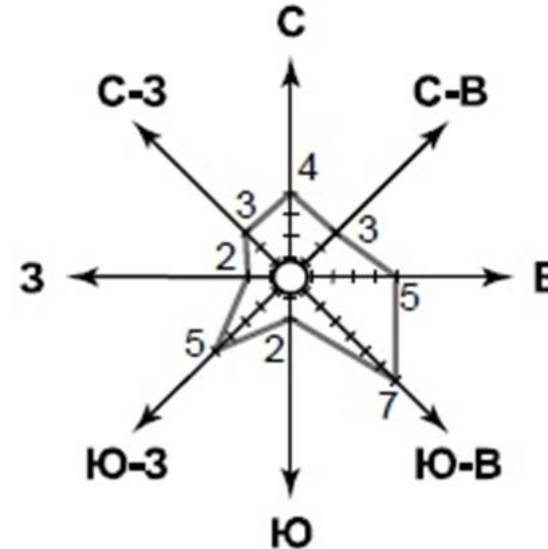


# Группа заданий на проверку функциональной грамотности



12. На метеорологической станции одного из городов были проведены наблюдения за направлением ветра. По итогам этих наблюдений построили розу ветров. Рассмотрите розу ветров. Укажите, в каком направлении дует чаще всего ветер. (1 балл)

- А) Северо-западном
- Б) Юго-восточном
- В) Юго-западном
- Г) Северо-восточном



Направление ветра — сторона (точка) горизонта, откуда дует ветер. Самый повторяющийся ветер — юго-восточный — дует в северо-западном направлении

# Задание на установление последовательности



17. Для мелководных озёр с пологими берегами можно выделить ряд поясов, закономерно сменяющихся от берегов к центру озера. На рисунке представлена схема зарастания озера по Н.В. Сукачеву. Соотнесите нумерацию на рисунке с названием поясов. (4 балла)

- А) Пояс широколиственных рдестов и лилий
- Б) Пояс зелёных водорослей
- В) Пояс камышей и тростников
- Г) Пояс малых осок

Ответ: 1Г2В3А4Б

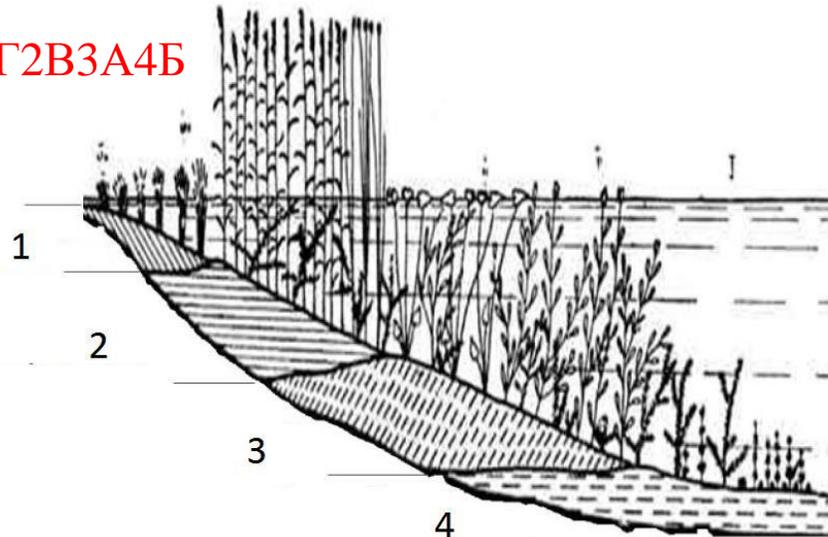
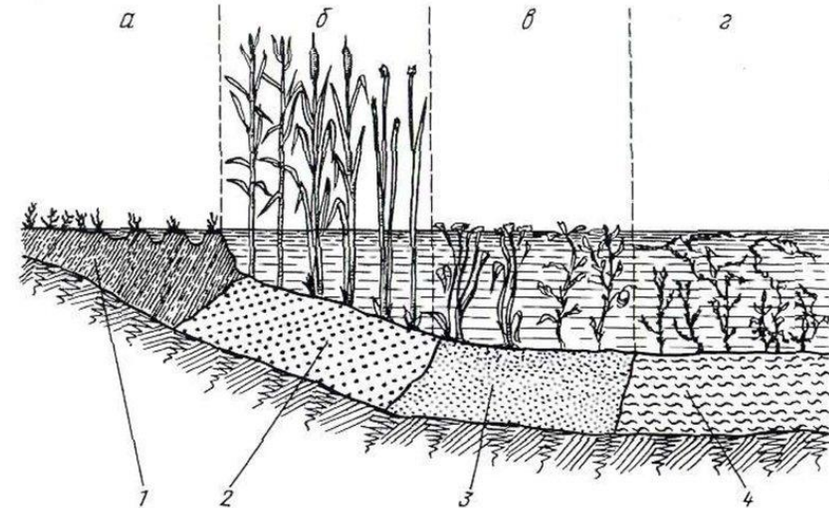


Схема зарастания прудов:  
а – осоки; б – тростник, рогоз, камыш; в – кувшинки, рдесты; г – роголистник; 1 – осоковый торф; 2 – тростниковый торф; 3 – торф; 4 – ил

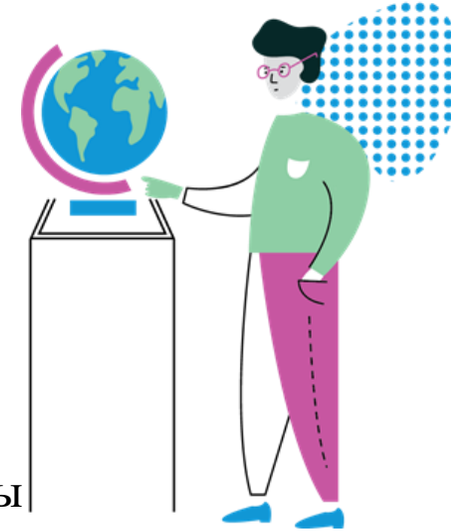


# Задание на проверку краеведческих знаний

Скалы –останцы (Чёртово городище, Азов-гора)



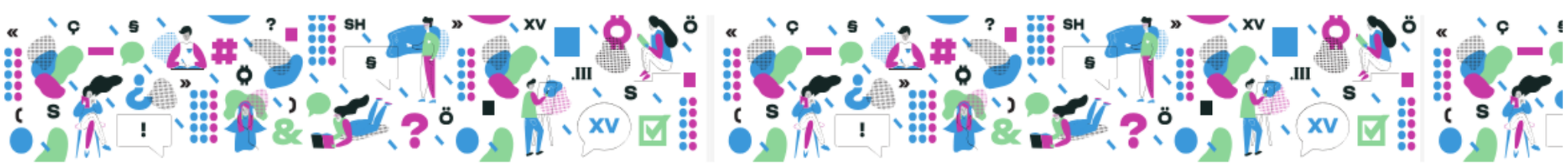
Карстовые пещеры (пещера «Дружба», Смоленская)



Гидрологические памятники природы



Тальков камень



# Спасибо за внимание!

