

Анализ стартовых работ по географии в 5х классах Петроградского района

2025-2026 уч.г.

Соловьев Константин Александрович,
методист ИМЦ Петроградского района Санкт-Петербурга,
учитель ГБОУ Гимназии № 67 Петроградского района
Санкт-Петербурга

Стартовая работа – диагностическая работа.

Цель вводной
диагностики: выявление
уровня универсальных
учебных действий (УУД)
учащихся на раннем этапе
изучения географии.

Время
тестирования: 20 минут

Примерной программы основного общего образования по географии как инвариантной (обязательной) части учебного курса

Рабочей программы. Предметная линия учебников «Полярная звезда». 5-9 классы. Под редакцией В.В. Николиной, А.И. Алексеева, Е.К. Липкиной.

География. 5-6 классы: учебник для общеобразовательных организаций / А. И.Алексеев, В.В.Николина, Е.К. Липкина и др. – М.: Просвещение, 2023.



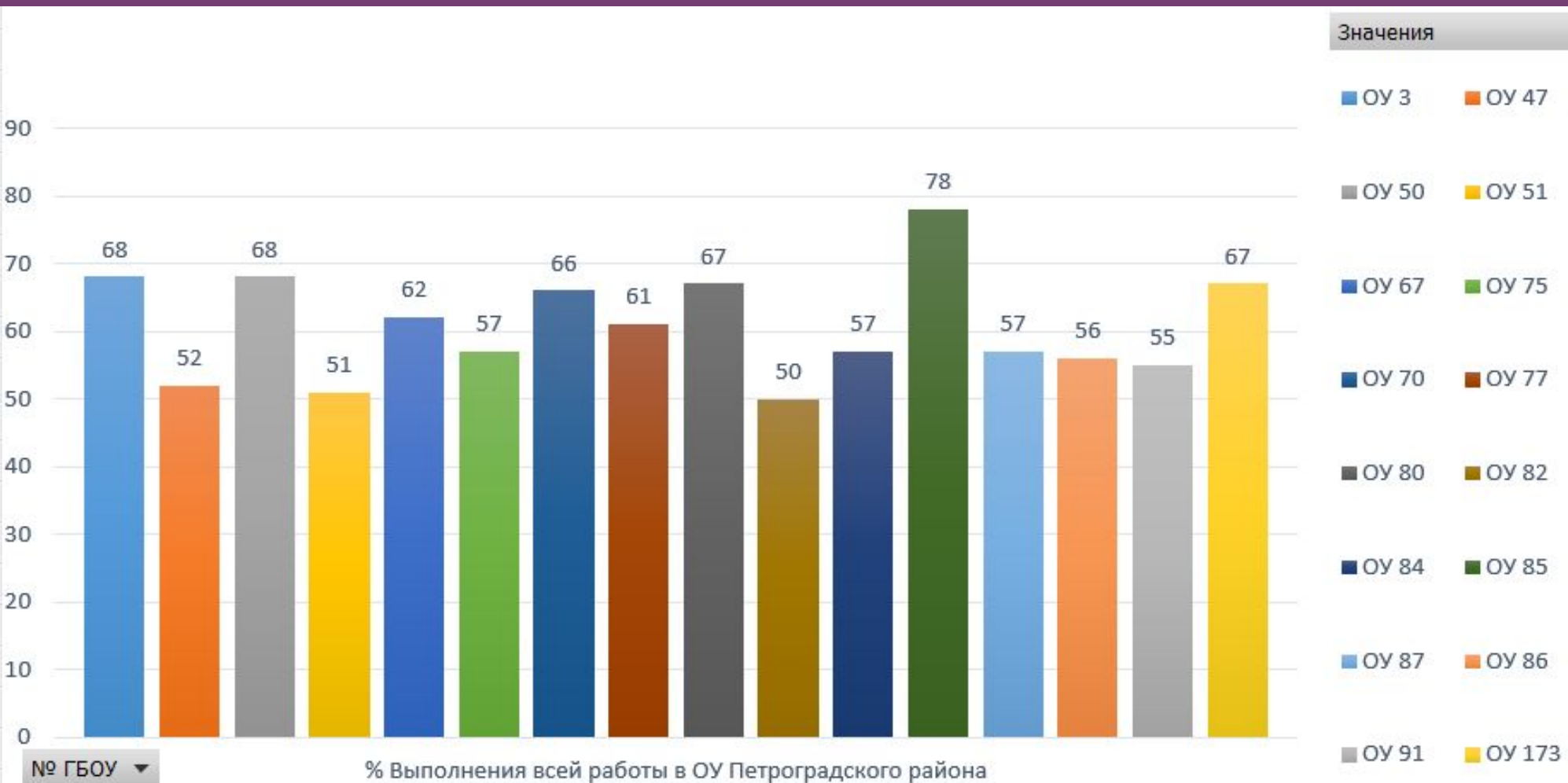
Составлена на основе:

Страшная таблица с кучей данных:

№ ГБОУ	Количество писавших работу	Ср. балл по школе	Средняя отметка за работу	Отметка за 4 кл (ср. знач.)	% Выполнения всей работы	№ Задания с наибольшим % выполнения	№ Задания с наименьшим % выполнения
3	30	3,4	3,8	3,7	68	2	7
47	73	3	3,2	4,3	52	2	7
50	38	3,5	4,1	4	68	3	8
51	77	2,9	3,3	4,4	51	4	8
67	50	3,2	3,7	4,1	62	4	6
70	81	3,8	4	4,5	66	2	7
75	35	3,1	3,4	4,3	57	4	7,8
77	50	3,1	3,6	3,9	61	2,4	7
80	91	3,7	3,5	4,3	67	4	8
82	53	3	3	4,7	50	2	7
84	51	3	3,4	4	57	2	7
85	51	4	4,2	4,2	78	1	8
86	49	3,5	3,6	3,9	56	4	7
87	28	2,1	3,3	4,2	57	5	8
91	48	3,2	3,4	4,6	55	5	7
173	18	3,6	3,6	3,9	67	2	6
99	100	3,3	4,3	4,2	79	1	6

Итоговые данные

- Работу выполняли 17 ОУ.
- Количество писавших работу – 923 учащихся.



Менее 60% выполнения работы в ОУ: 47, 51, 75, 82, 84, 86, 87, 91.

ОУ 99

79

Средняя отметку за работу – 3,6



**Максимальный
балл в ОУ:**

50

70

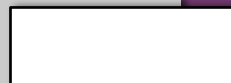
85

**Минимальный
балл за работу в
ОУ:**

82

47

51 и 87



№ ГБОУ	Средняя отметка за работу	Отметка за 4 кл (ср.знач.)
3	3,8	3,7
47	3,2	4,3
50	4,1	4
51	3,3	4,4
67	3,7	4,1
70	4	4,5
75	3,4	4,3
77	3,6	3,9
80	3,5	4,3
82	3	4,7
84	3,4	4
85	4,2	4,2
86	3,6	3,9
87	3,3	4,2
91	3,4	4,6
173	3,6	3,9
99	4,3	4,2

























**Соотношение между
отметкой за работу и
отметкой за 4 класс Окр.
мир**

№ Задания с наибольшим % выполнения

• Задание 2.

2

На интернет-сайтах погоды можно встретить подобные таблицы. Изучи прогноз погоды на трое суток.

	Вторник, 27 мая				Среда, 28 мая				Четверг, 29 мая			
	Ночь	Утро	День	Вечер	Ночь	Утро	День	Вечер	Ночь	Утро	День	Вечер
Облачность и атмосферные осадки												
Температура воздуха, °C	21	23	23	22	21	24	24	23	21	24	24	23
Направление ветра												
	С	С	С	С	СВ	СВ	СВ	СВ	В	В	ЮВ	Ю
Влажность воздуха, %	79	71	67	65	74	68	73	76	76	66	60	82

Выбери верные утверждения об ожидаемой погоде на эти трое суток и запиши в строку ответа их номера.

- 1) В среду температура воздуха не превысит 21 °C.
- 2) Во вторник будет дуть северный ветер.
- 3) Влажность воздуха не изменится с вечера вторника до утра среды.
- 4) На протяжении всех трёх суток будет преобладать переменная облачность.

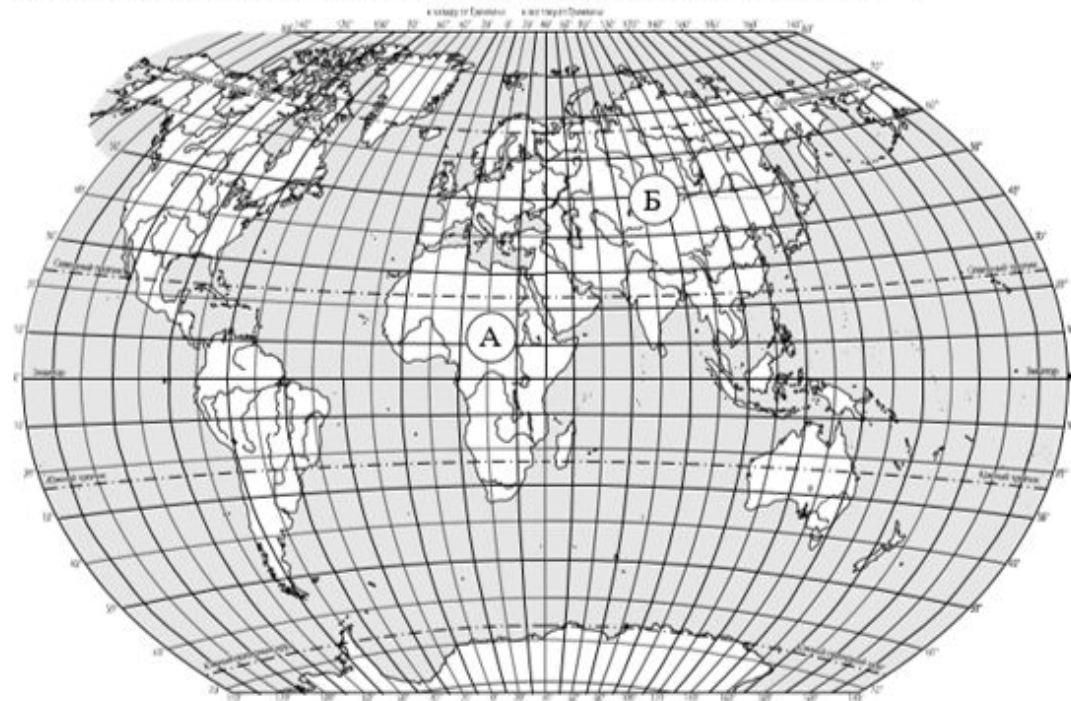
Ответ: _____

№ Задания с наибольшим % выполнения

• Задание 4.

3

Рассмотри карту мира. На ней буквами А и Б отмечены два материка.



Запиши название каждого материка в отведённое для этого поле.

Название материка А:

Название материка Б:

4

Какой из выбранных тобой материков является наибольшим по площади?

Ответ: _____

- 7) Рассмотрите фрагмент карты. На нём буквами А и Б отмечены две природные зоны. Запишите название каждой природной зоны в отведённое для этого.



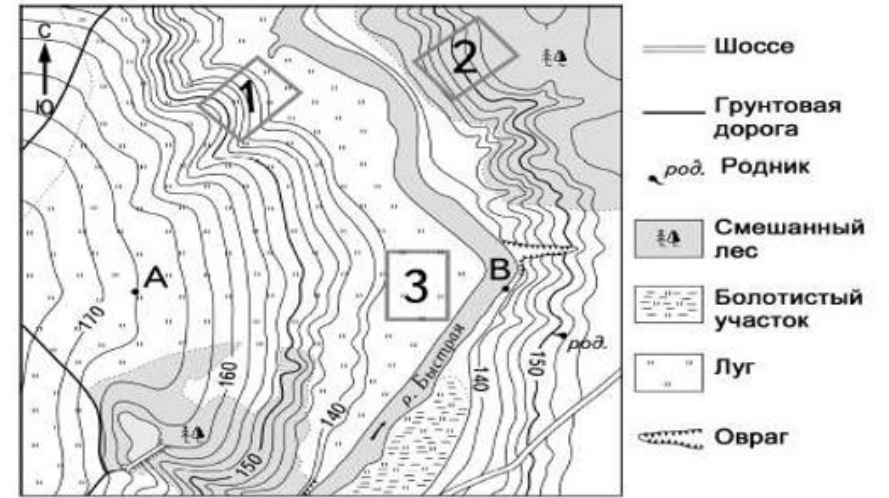
Ответ:



	А	В
Природная зона		



- 8) Школьники выбирают место для катания на санках с крутой горки. Определите, какой из участков, обозначенных на карте цифрами 1, 2 и 3, больше всего подходит для этого и почему?



Масштаб 1:10 000

В 1 см 100 м

100 0 100 200

Горизонтали проведены через 2,5 метра

СДАДГИА.РФ



Ответ:

№ Задания с наименьшим % выполнения: 7 и 8.

