

# **Московская олимпиада школьников. География. 9 класс. Отборочный этап, 2025/26**

10 дек 2025 г., 10:00 — 17 дек 2025 г., 23:59

**№ 1, вариант 1**

5 баллов

Укажите порты, расположенные на берегу описываемого моря, омывающего берега России:

«Море, солёность верхнего слоя воды которого меняется в широких пределах – от 10 и до 34 %, а его средняя глубина превышает 100 м. Впадающие в него крупные реки имеют сложный режим питания, но характеризуются весенним половодьем».

Александровск-Сахалинский

Амдерма

Анадырь

Батуми

Ванино

Диксон

Корсаков

Мариуполь

Невельск

Провидения

Таганрог

Ялта

К бассейну какого из океанов относится искомый объект?

океан, занимающий 3 место по средней глубине

океан, в бассейне которого располагается самое солёное море

океан с наибольшей долей акватории в пределах подводной окраины материков



океан, лидирующий по средней глубине

**№ 1, вариант 2**

5 баллов

Укажите порты, расположенные на берегу описываемого моря, омывающего берега России:

*«От открытой части океана это море отделено цепочкой островов и глубоководным желобом. Его средняя глубина моря превышает 1600 м, а солёность верхнего слоя воды меняется в диапазоне от 28 и до 34 %. У рек, впадающих в это море, наибольший сток отмечается в летнее время».*



Анадырь



Баку



Белгород-Днестровский



Вентспилс



Диксон



Клайпеда



Махачкала



Певек



Провидения



Таганрог



Тикси



Туапсе

К бассейну какого из океанов относится искомый объект?



оcean с наибольшей средней солёностью поверхностных вод



оcean, занимающий 2 место по средней глубине



оcean с наибольшей долей акваторий, имеющих глубины до 200 м



## оcean, лидирующий по максимальной глубине

### № 2, вариант 1

3 балла

Найдите соответствие между названиями химико-лесных баз и их характеристиками:

Имеются большие запасы разнообразных природных ресурсов: топливных (нефти и природного газа, угля), лесных (запасы древесины на корню), а также горно-химического сырья (соли)

Северо-Европейская

Здесь находятся большие запасы солей, серы, нефти и природного газа, а также лесных ресурсов. Благоприятствует развитию базы наличие гидротехнических сооружений, преобразующих энергию потока и дающих дешёвую электроэнергию

Сибирская

Эта база обеспечивает значительную часть производства продукции химической промышленности нашей страны. Из горно-химического сырья имеются месторождения поваренной соли и фосфоритов. Здесь производят фосфорные и сложные удобрения, химические волокна, пластмассы и лакокрасочные материалы

Урало-Поволжская

База располагает обширными запасами горно-химического сырья и древесных ресурсов. На её территории имеются также значительные запасы топливно-энергетических ресурсов. На основе добываемого здесь сырья и получаемого из него концентратов производятся наиболее высококачественные фосфорные удобрения. Эта база имеет широкую специализацию на продукции лесной промышленности

Центральная

**№ 2, вариант 2**

3 балла

Найдите соответствие между названиями химико-лесных баз и их характеристиками:

Эта база в основном ввозит химическое сырьё, но на её территории имеются месторождения поваренной соли и фосфоритов. Здесь производят азотные и фосфорные удобрения, химические волокна, синтетический каучук и переработку полимеров

Северо-Европейская

База имеет выгодное транспортно-географическое положение, обеспечена значительными запасами леса, топливно-энергетических и водных ресурсов. Здесь производят бумагу, целлюлозу, пиломатериалы, древесные плиты, азотные и фосфорные удобрения, однако общий вклад базы в производство химической продукции на уровне страны не столь велик

Сибирская

Здесь находятся большие запасы горно-химического и нефтегазового сырья, а также водных и лесных ресурсов. Проблемы, обусловленные состоянием окружающей среды, осложняют дальнейшее развитие базы

Урало-Поволжская

В пределах базы располагаются крупнейшие в нашей стране предприятия, на которых древесина проходит все стадии обработки. Соответственно, эти предприятия производят самую разнообразную продукцию лесной промышленности (пиломатериалы, картон и бумагу, канифоль, скрипидар и другую продукцию). Из горно-химического сырья значительны запасы поваренной соли

Центральная

**№ 3, вариант 1**

5 баллов

Расставьте указанные объекты по возрасту земной коры (от молодых к древним):

Расставьте в верной последовательности -----

остров Беринга

остров Вайгач

остров Комсомолец

полуостров Рыбачий

Чукотский полуостров

**№ 3, вариант 2**

4 балла

Расставьте указанные объекты по возрасту земной коры (от молодых к древним):

Расставьте в верной последовательности -----

остров Большевик

остров Врангеля

остров Медный

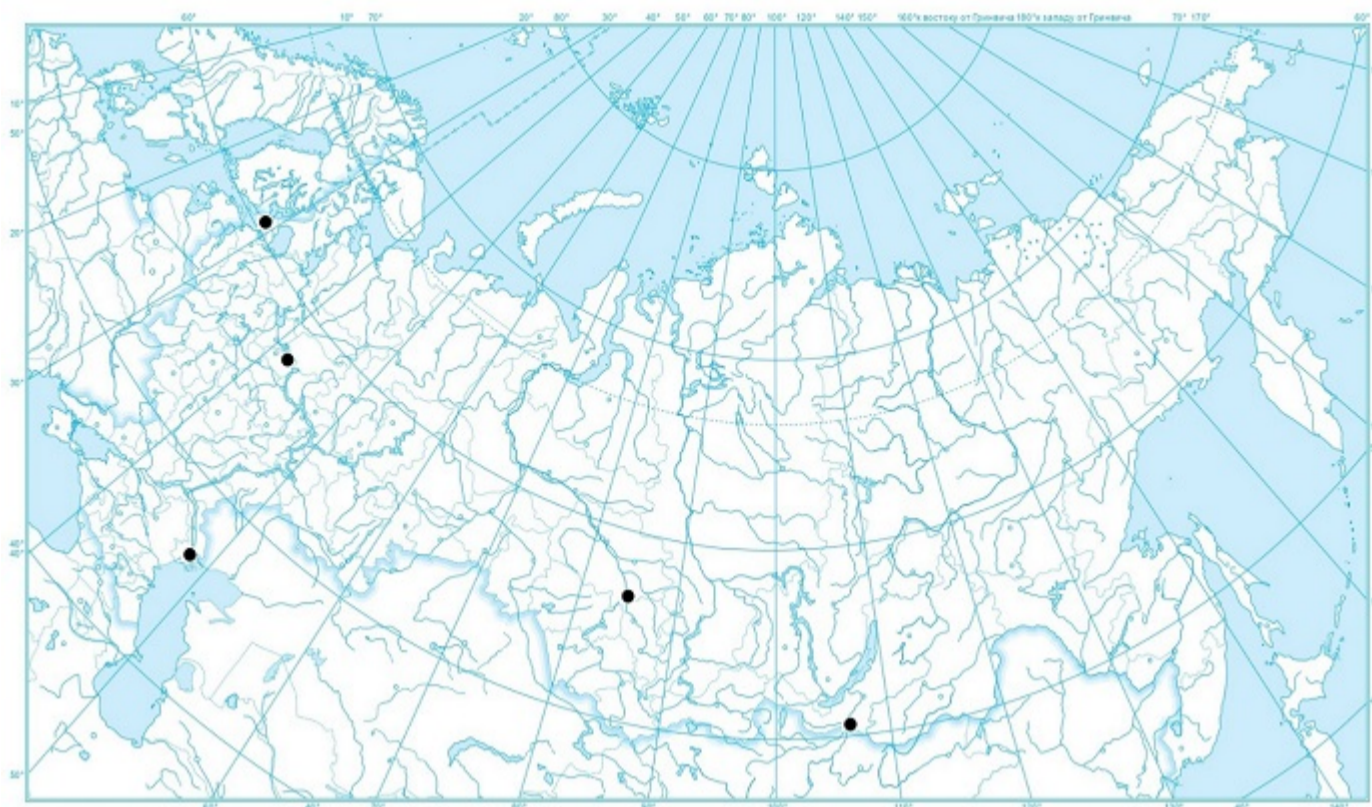
остров Рудольфа

полуостров Рыбачий

**№ 4, вариант 1**

3 балла

Что общего между всеми указанными на рисунке населёнными пунктами?



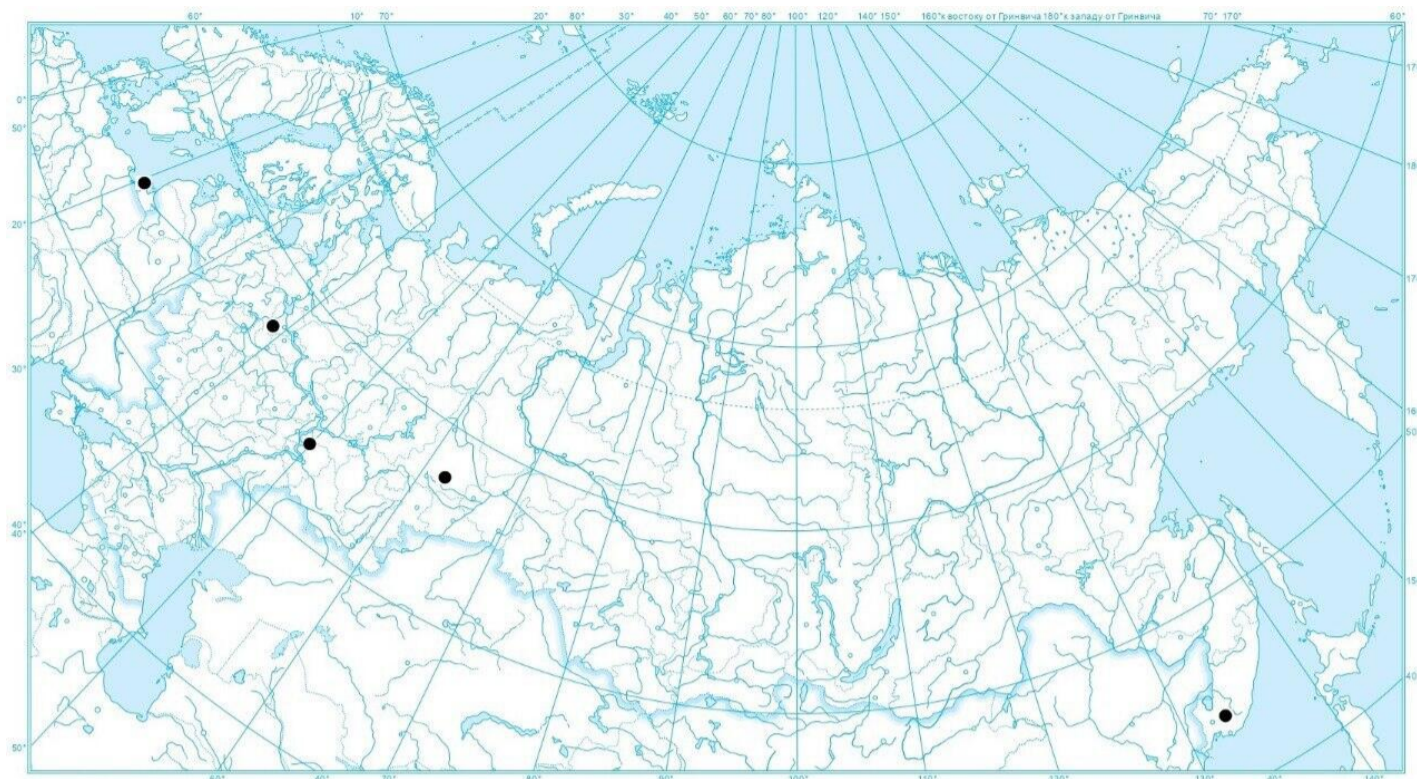
- Все они находятся в зоне вечной многолетней мерзлоты
- Во всех поселениях средняя многолетняя температура самого жаркого месяца превышает 20°C
- На территории всех поселений имеются действующие участки внутренних водных путей с регулярной сезонной перевозкой пассажиров
- Все поселения – центры стекольной и фарфорофаянсовой промышленности
- Все они входят в перечень исторических поселений России
- На гербах всех поселений изображены растения или животные
- Все эти поселения не меняли своего названия за последние 150 лет
- Все они относятся к официально утверждённому перечню моногородов России
- Все эти поселения по людности превышают 100 тысяч жителей
- Каждый из этих поселений находится в «своей» часовой зоне

- Не далее 50 км от центра каждого из указанных поселений имеется российский действующий (на 2025 г.) аэропорт гражданской авиации
- Все они по дате своего основания имеют возраст более 500 лет (на 2025 г.)
- Более 90 % жителей каждого из поселений составляют русские
- Все эти поселения по людности занимают в «своём» субъекте Федерации первое, второе или третье место
- Не далее 5 км от центра каждого из поселений работает ТЭС (либо ТЭЦ)

**№ 4, вариант 2**

3 балла

Что общего между всеми указанными на рисунке населёнными пунктами?



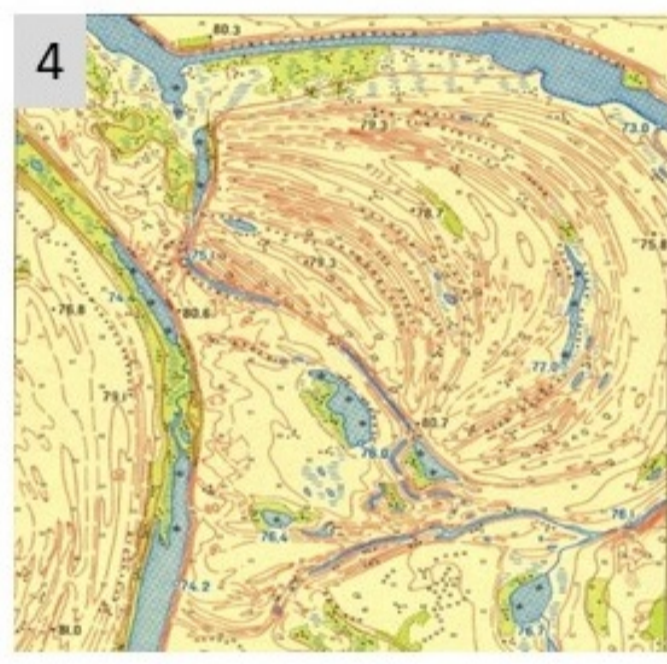
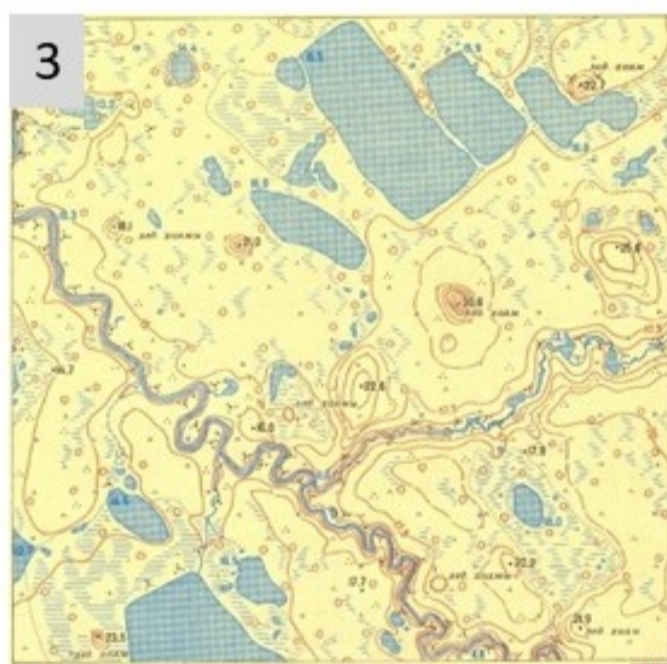
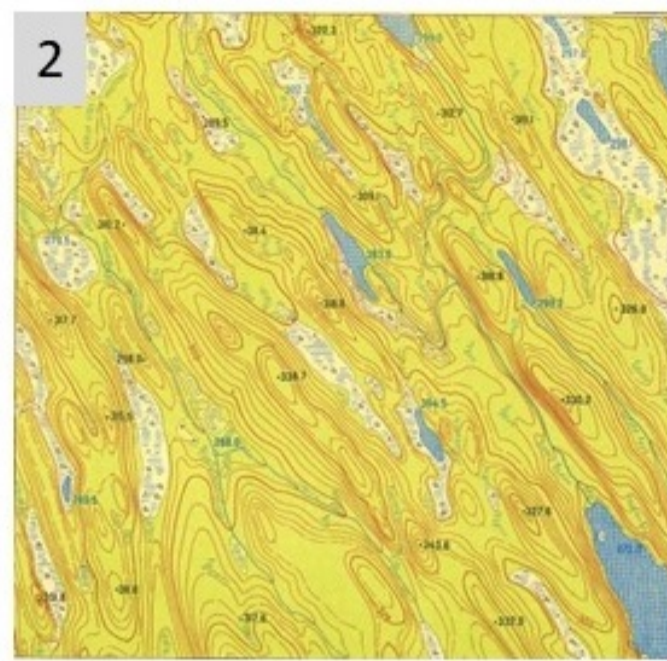
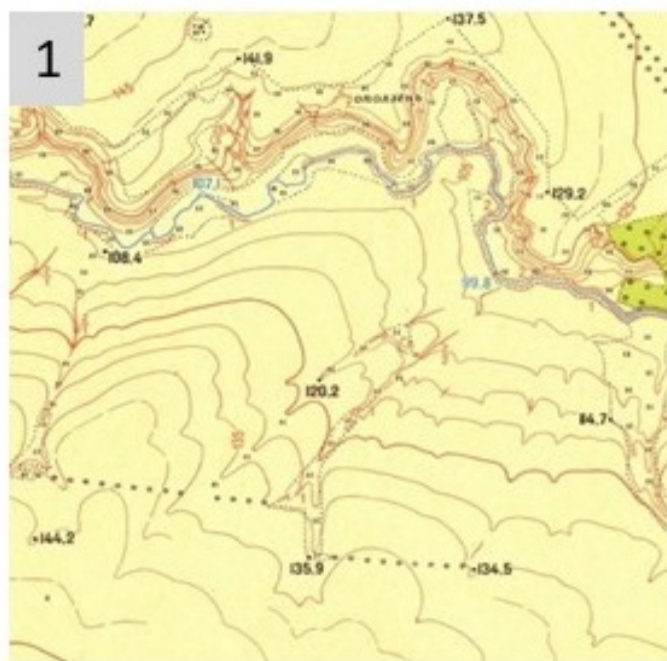
- Все они находятся в зоне вечной многолетней мерзлоты
- Во всех поселениях средняя многолетняя температура самого жаркого месяца превышает 20°C
- На территории всех поселений имеются действующие участки внутренних водных путей с регулярной сезонной перевозкой пассажиров
- Все поселения – центры стекольной и фарфорофаянсовой промышленности
- Все они входят в перечень исторических поселений России
- На гербах всех поселений изображены растения или животные
- Все эти поселения не меняли своего названия за последние 150 лет
- Все они относятся к официально утверждённому перечню моногородов России
- Все эти поселения по людности превышают 100 тысяч жителей
- Каждый из этих поселений находится в «своей» часовой зоне

- Не далее 50 км от центра каждого из указанных поселений имеется российский действующий (на 2025 г.) аэропорт гражданской авиации
- Все они по дате своего основания имеют возраст более 500 лет (на 2025 г.)
- Более 90 % жителей каждого из поселений составляют русские
- Все эти поселения по людности занимают в «своём» субъекте Федерации первое, второе или третье место
- Не далее 5 км от центра каждого из поселений работает ТЭС (либо ТЭЦ)

**№ 5, вариант 1**

5 баллов

На каком из рисунков изображены следующие формы рельефа: *балки и овраги; булгунняхи; котловины старичных озёр; сельги?* Найдите соответствие.



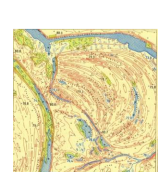
балки и овраги



булгунняхи



котловины старичных озёр



сельги

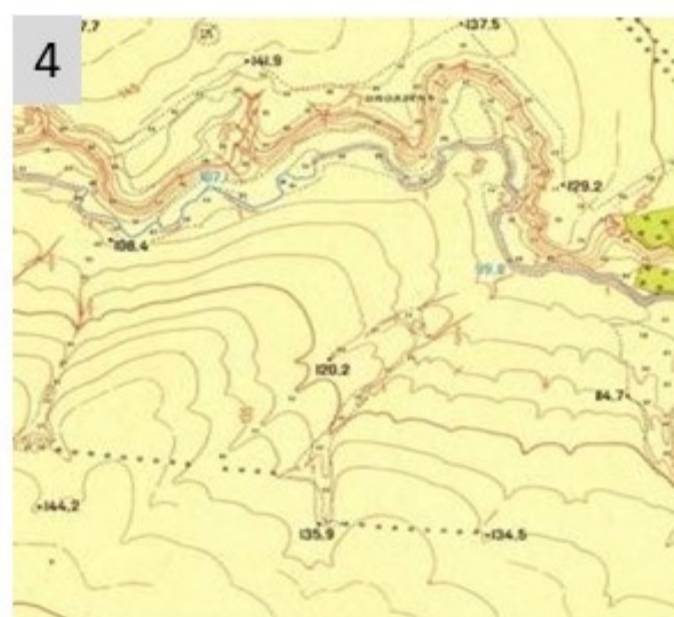
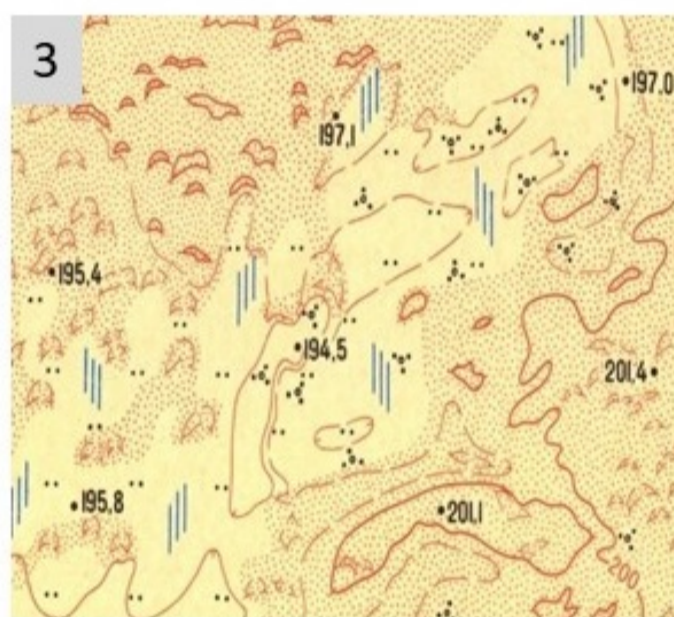
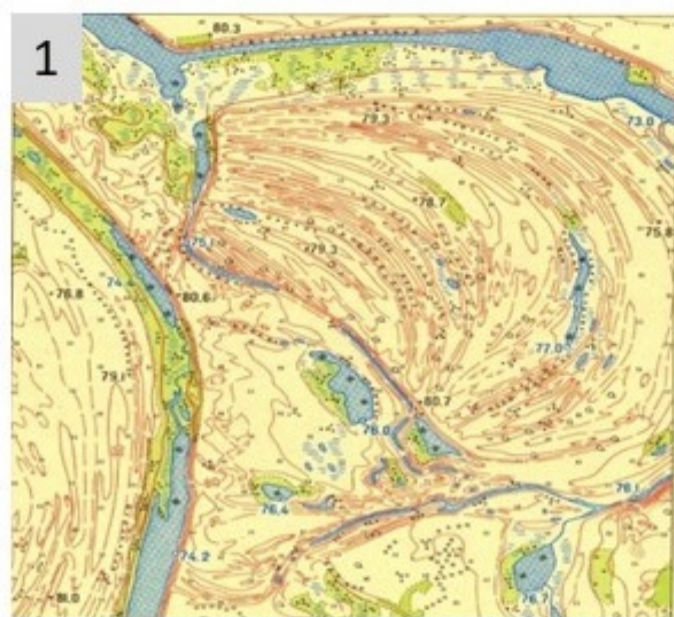
Какой из представленных рисунков ландшафта наиболее характерен для Северо-Сибирской низменности?  
Укажите его номер.

Число

## № 5, вариант 2

5 баллов

На каком из рисунков изображены следующие формы рельефа: *балки и овраги; барханы; озы и камы; котловины старичных озёр?* Найдите соответствие.



балки и овраги



## барханы



озы и камы



## котловины старицких озёр

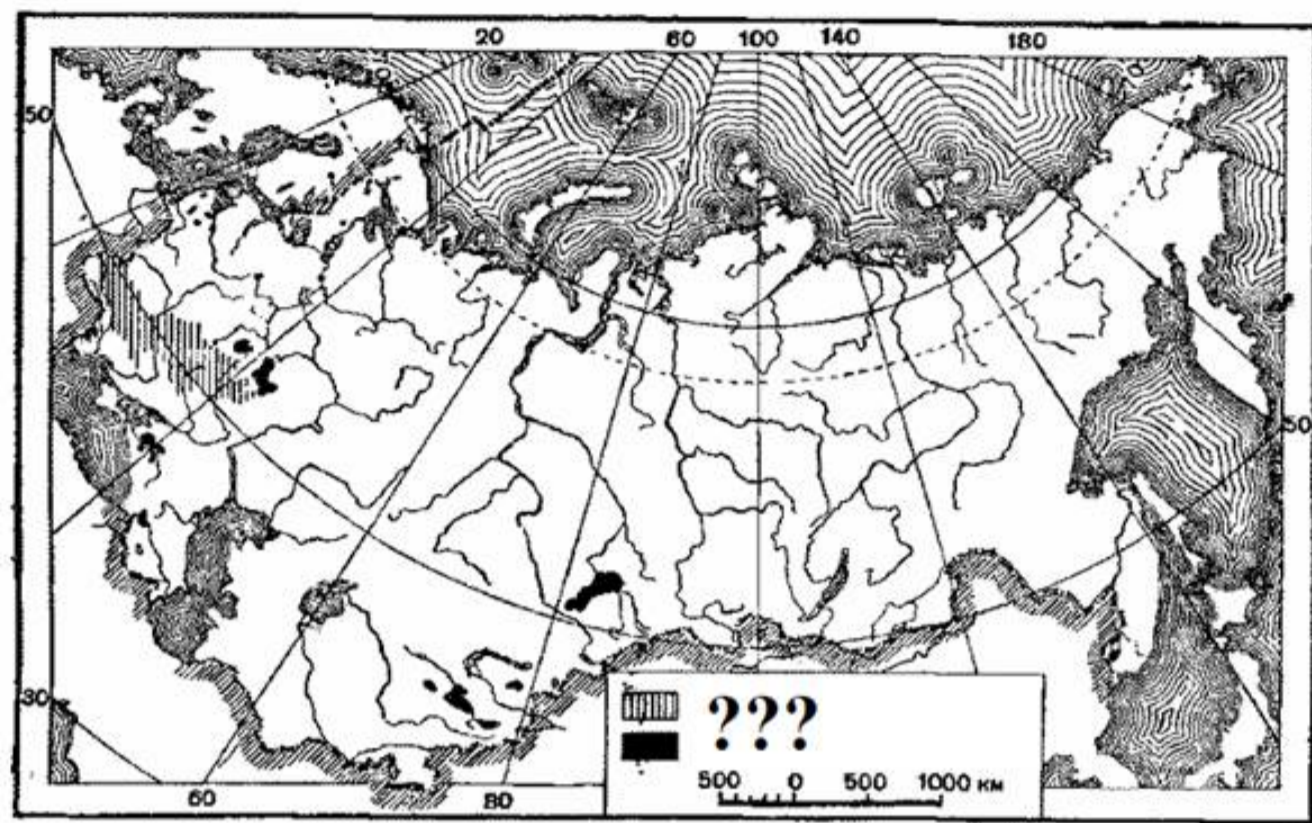
Какой из представленных рисунков ландшафта наиболее характерен для Среднерусской возвышенности? В качестве ответа укажите его номер.

Число

**№ 6, вариант 1**

1 балл

В одном из учебников по географии СССР начала 1950-х гг. приведена карта посевов этой сельскохозяйственной культуры. Обратите внимание, что оба вида штриховки соответствуют одной и той же культуре.



Укажите эту сельскохозяйственную культуру:

лён-долгунец

овёс

озимая пшеница

рис

рожь

сахарная свёкла

соя

табак

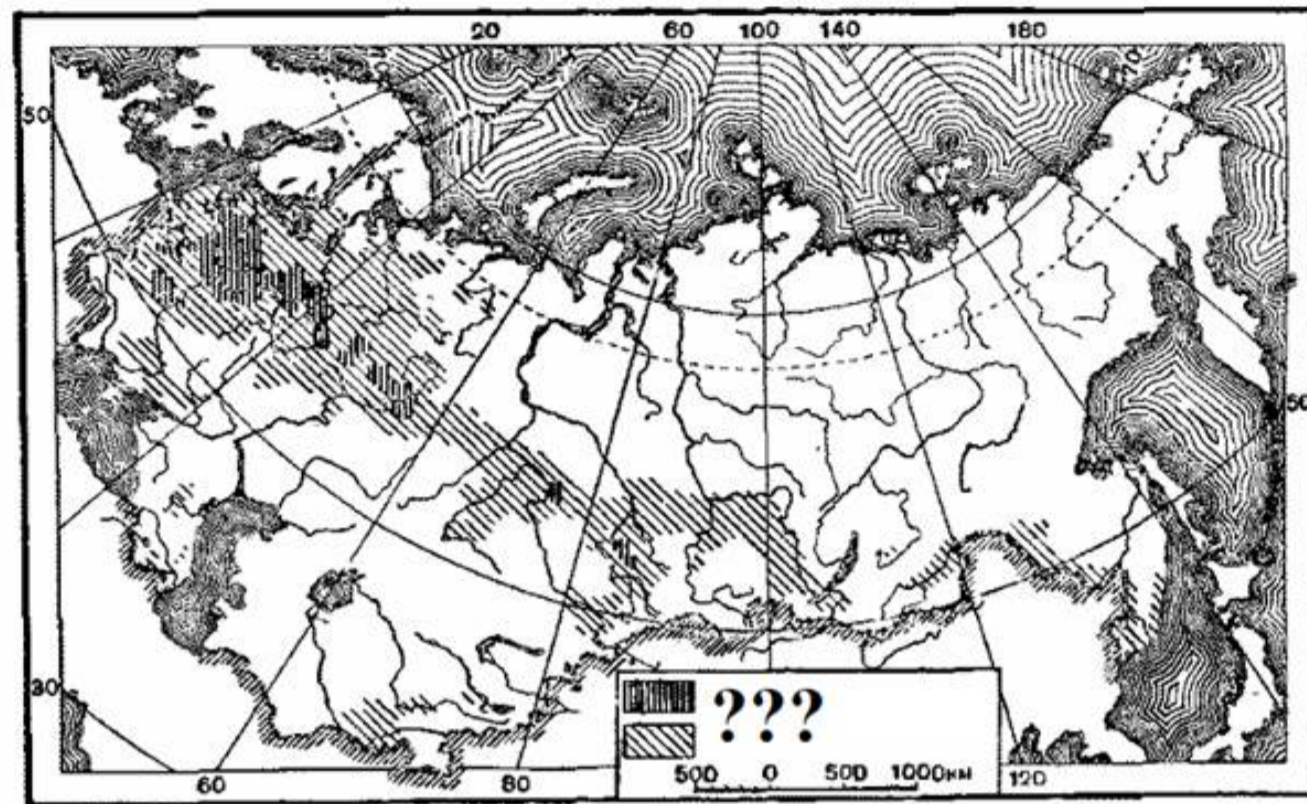
чечевица

яровая пшеница

№ 6, вариант 2

1 балл

В одном из учебников по географии СССР начала 1950-х гг. приведена карта посевов этой сельскохозяйственной культуры. Обратите внимание, что оба вида штриховки соответствуют одной и той же культуре.



Укажите эту сельскохозяйственную культуру:

гречиха

лён (долгунец, кудряш)

озимая пшеница

рис

рожь

соя

табак

чай

чечевица

яровая пшеница

**№ 7, вариант 1**

2 балла

Какие из газовых месторождений приурочены к структурам древней платформы?

**Бованенковское**

**Заполярное**

**Ковыктинское**

**Ленинградское**

**Лунское**

**Уренгойское**

**Юрубчено-Тохомское**

**Южно-Русское**

**Ямбургское**

**№ 7, вариант 2**

2 балла

Какие из газовых месторождений приурочены к структурам древней платформы?

Заполярное

Ковыктинское

Круzenштерновское

Лунское

Медвежье

Уренгойское

Харасавэйское

Чаяндинское

Юрубчено-Тохомское

**№ 8, вариант 1**

2 балла

Укажите коренные малочисленные народы, проживающие в бассейне крупной реки, для которой не характерно весеннее половодье из-за малоснежных зим, но типичны дождевые паводки, наблюдающиеся в летнее время:

**долганы**

**кеты**

**нанайцы**

**ненцы**

**орочи**

**селькупы**

**тофалары**

**шорцы**

**эвены**

**якуты**

**№ 8, вариант 2**

2 балла

Укажите коренные малочисленные народы, проживающие в бассейне крупной реки со значительным гидроэнергетическим потенциалом, сток которой формируется в 4-х разных климатических областях:

**кеты**

**нанайцы**

**негидальцы**

**ороки**

**саамы**

**селькупы**

**телеуты**

**удэгейцы**

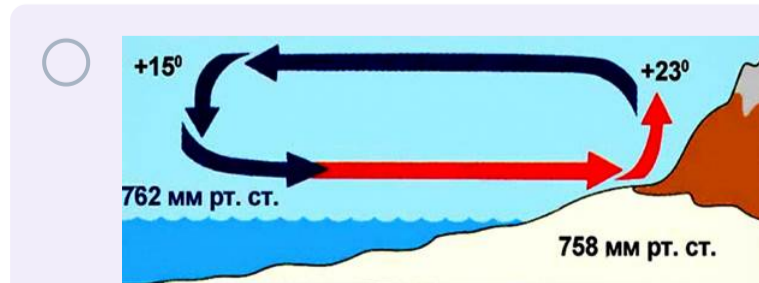
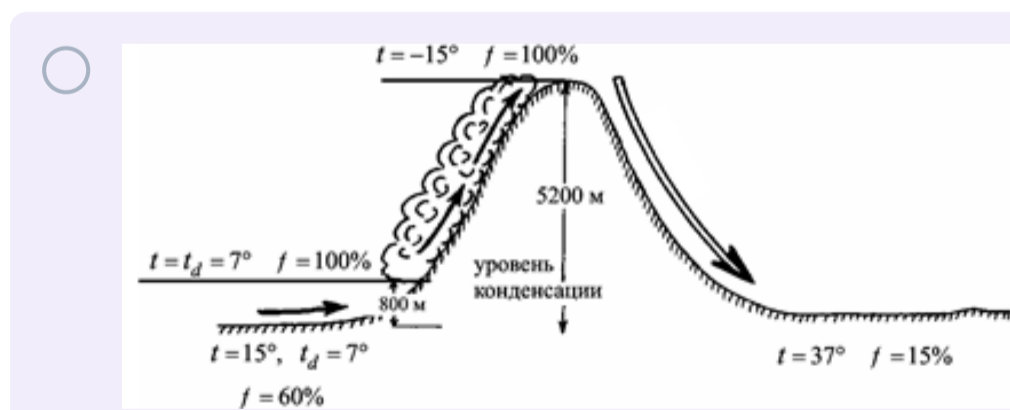
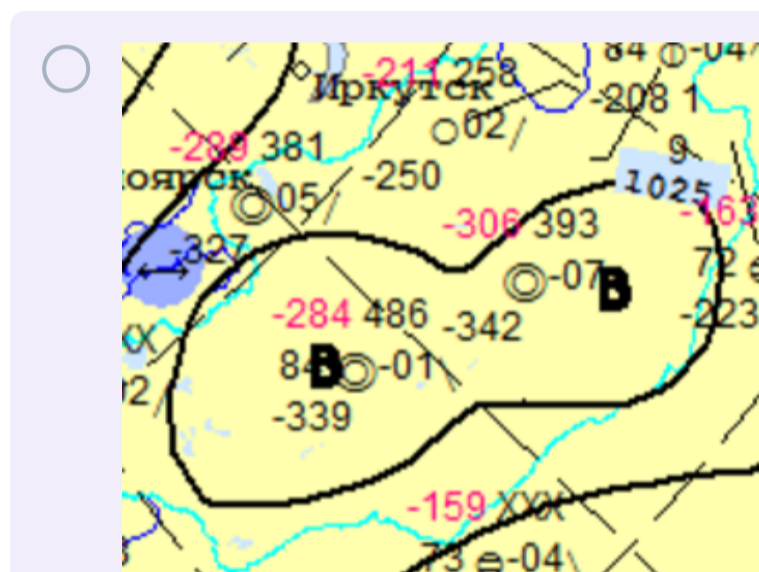
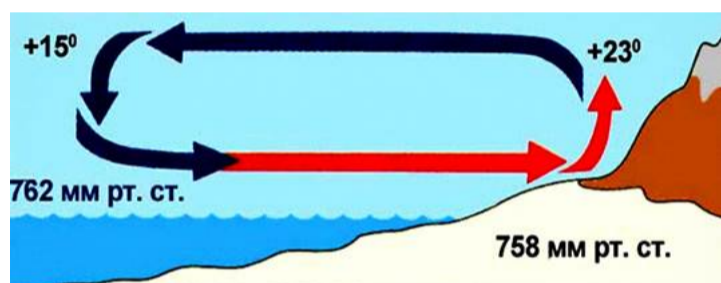
**эвены**

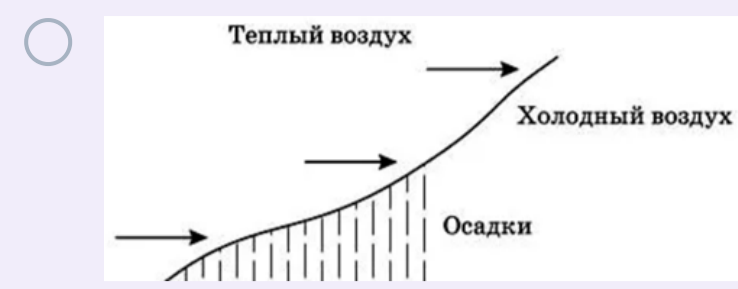
**якуты**

№ 9, вариант 1

4 балла

Укажите схему синоптического явления, для которого характерны эти признаки погоды:





Как называется это погодное явление?

Антициклон

Бора

Гололёд

Температурная инверсия

Тёплый фронт

Тропический циклон

Фён

Фронт окклюзии

Эль-Ниньо

Амурская область

Астраханская область

Калининградская область

Курганская область

Оренбургская область

Псковская область

Республика Бурятия

Республика Тыва



Свердловская область

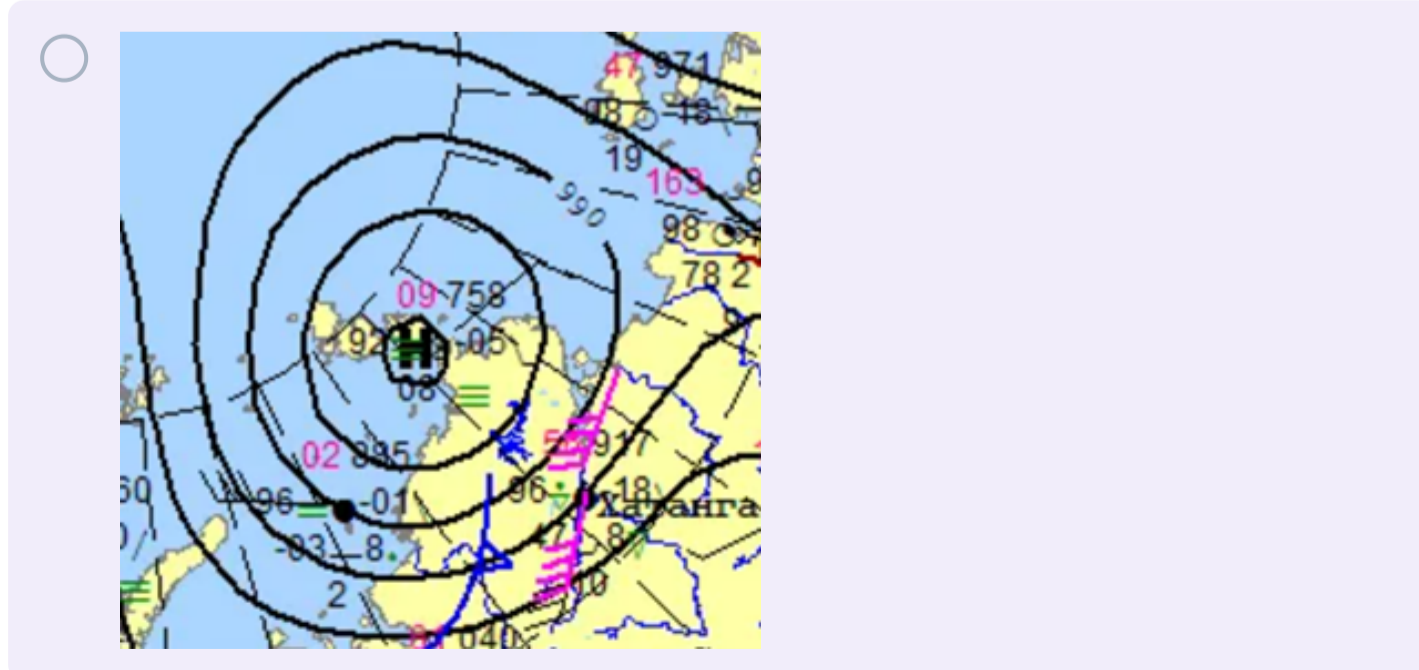
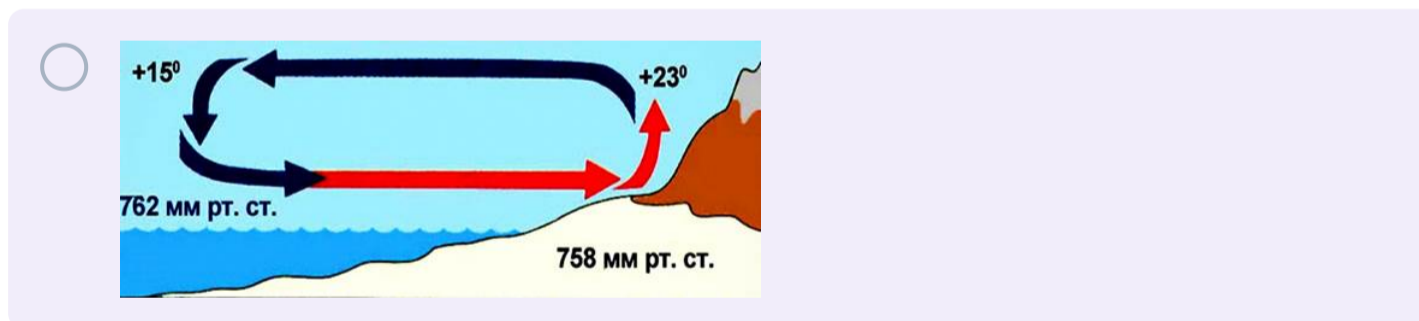
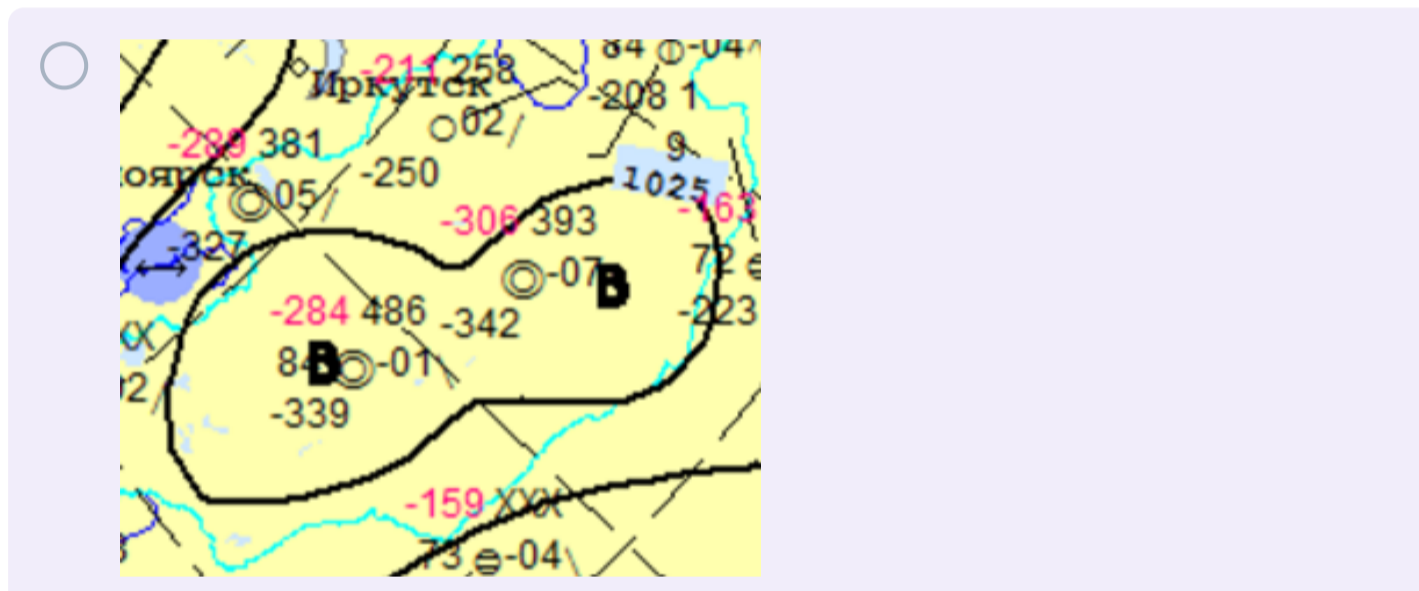


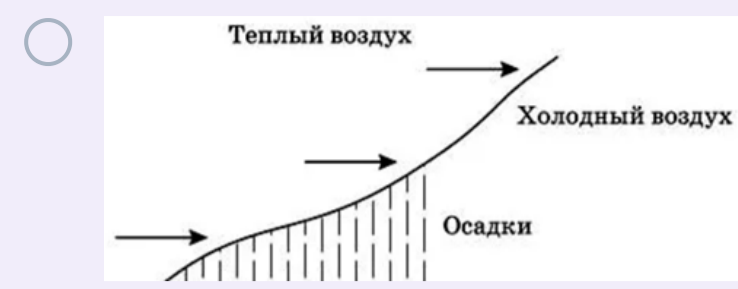
Томская область

№ 9, вариант 2

4 балла

Укажите схему синоптического явления, для которого характерны эти признаки погоды:





Как называется это погодное явление?

Аntициклон

Глория

Изморось

Ла-Ниня

Температурная инверсия

Тёплый фронт

Фронт окклюзии

Холодный фронт

Циклон

Укажите субъекты РФ, для зимней погоды которых наиболее типично это явление:

Вологодская область

г. Севастополь

Краснодарский край

Ленинградская область

Новосибирская область

Орловская область

Республика Карелия

Республика Хакасия

Тамбовская область

Ярославская область

**№ 10, вариант 1**

3 балла

Какие из приведённых утверждений характерны для самого нижнего слоя атмосферы?

главное значение слоя – защита жизни на Земле от ультрафиолетовой радиации

здесь летают спутники Земли

здесь содержится 80 % всей массы атмосферы

называют «сферой рассеивания»

образуются перламутровые облака

образуются серебристые облака

расположен слой заряженных частиц

содержит почти весь водяной пар атмосферы

состоит в основном из водорода и гелия

температура воздуха с высотой растет

температура воздуха с высотой уменьшается

**№ 10, вариант 2**

3 балла

Какие из приведённых утверждений характерны для слоя атмосферы, расположенного над тропосферой до высоты 50 – 55 км?

главное значение слоя – защита жизни на Земле от ультрафиолетовой радиации

здесь летают спутники Земли

здесь содержится 80 % всей массы атмосферы

называют «сферой рассеивания»

образуются перламутровые облака

образуются серебристые облака

расположен слой заряженных частиц

содержит почти весь водяной пар атмосферы

состоит в основном из водорода и гелия

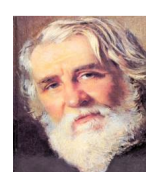
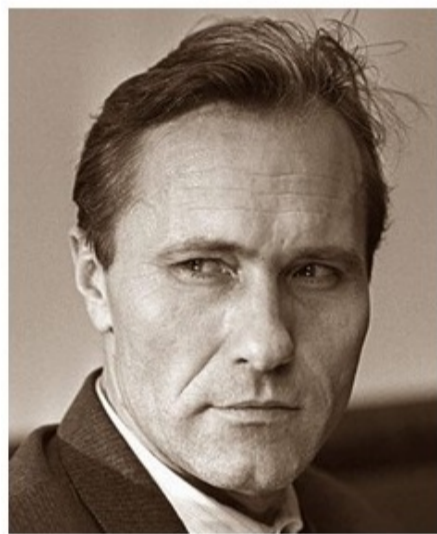
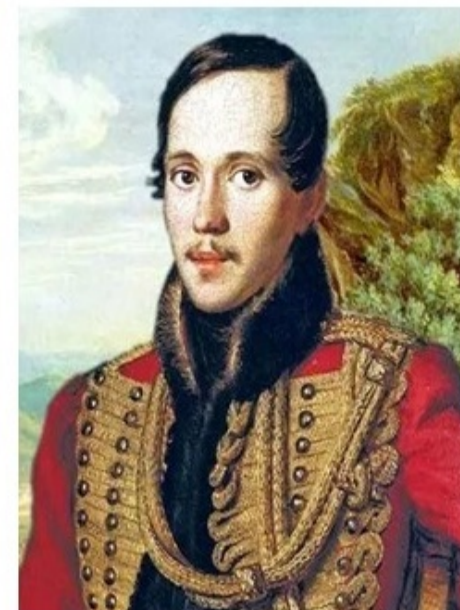
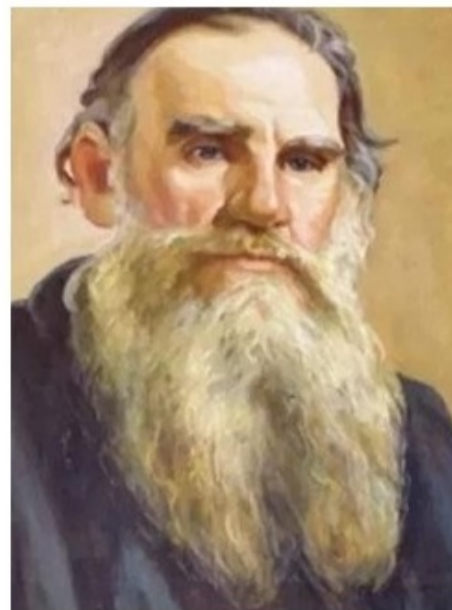
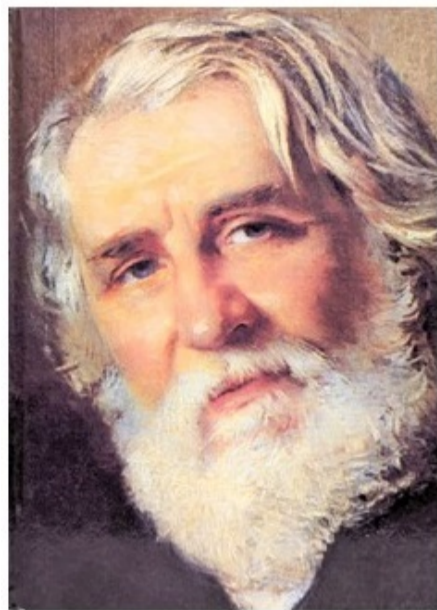
температура воздуха с высотой растет

температура воздуха с высотой уменьшается

**№ 11, вариант 1**

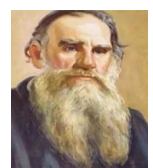
6 баллов

Соотнеси изображения (рисунки, фотографии) поэтов и писателей с местами размещения музеев / усадеб (см. карту), в которых они созданы и посвящены им.



A

Б



В



Г



Д



Е



З



И

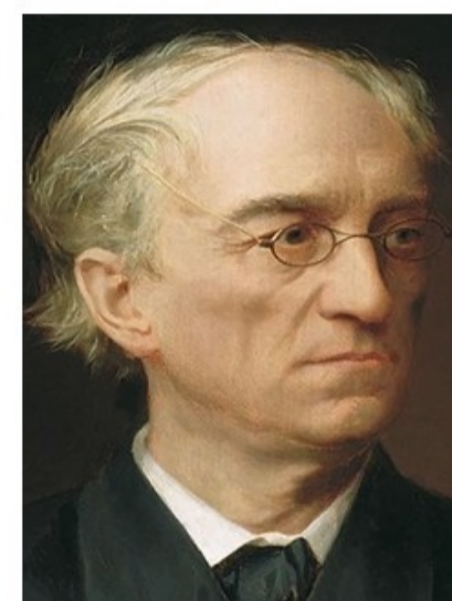
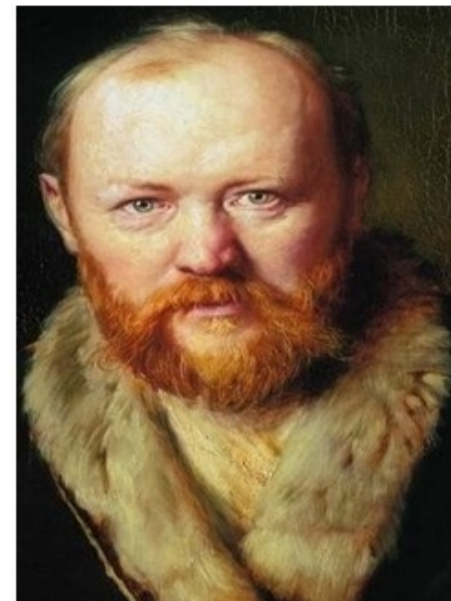
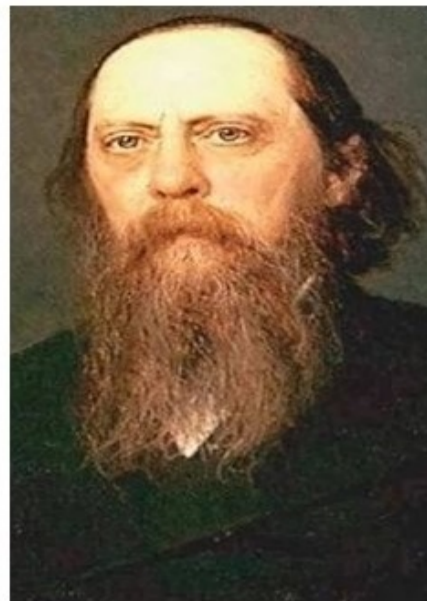


К

**№ 11, вариант 2**

6 баллов

Соотнеси изображения (рисунки, фотографии) поэтов и писателей с местами размещения музеев / усадеб (см. карту), в которых они созданы и посвящены им.



А

Б



В



Г



Д



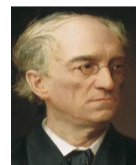
Е



Ж



З



И



К