

**Олимпиада по школьному краеведению среди 6-7 классов
в г.Слободском Кировской области
Конкурс «Природа и история Кировской области»
Дата олимпиады 20 марта 2021 года**

Фамилия

Имя

Отчество

Школа _____ класс

Учитель (учителя) по предмету олимпиады

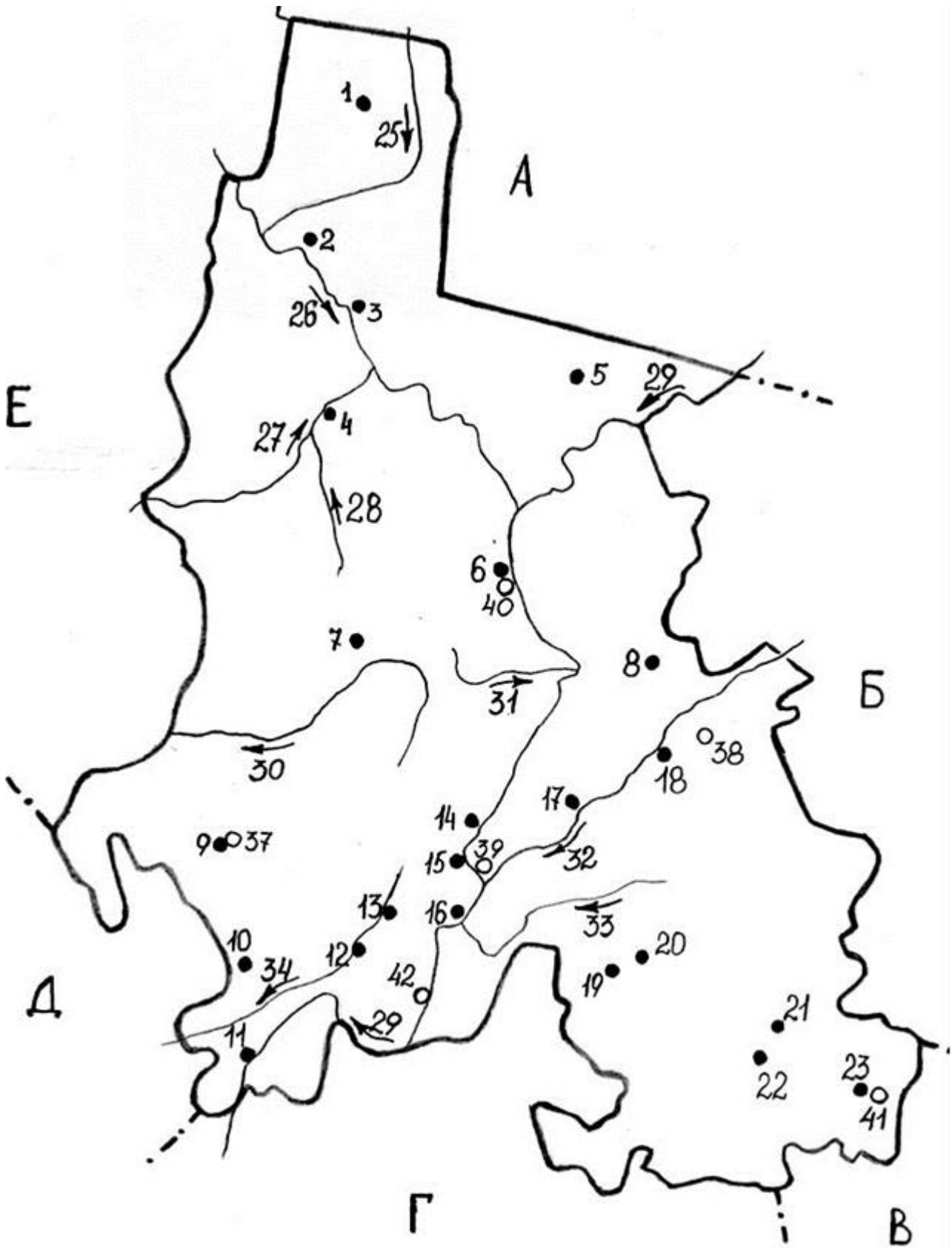
В прошлом году я учился (лась) в той школе, что и сейчас: (да, нет)

В образовательной организации имеется письменное согласие родителей (законных представителей) несовершеннолетних на обработку персональных данных участников олимпиады

«География»

Задание № 1. На контурной карте Слободского района (Приложение №1) нанесены различные объекты с присвоенными им номерами. Поставьте соответствующие номера в список заданных объектов.

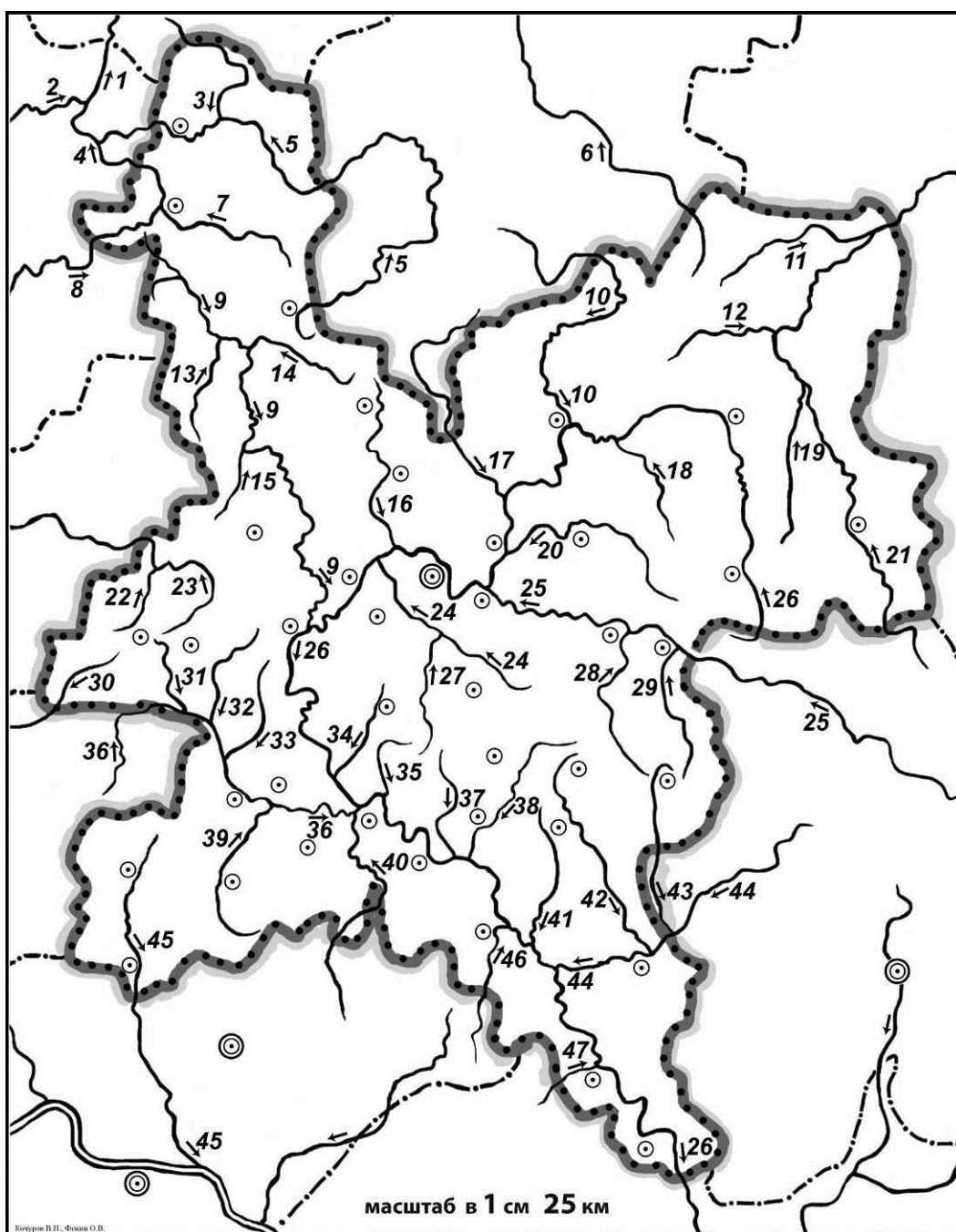
№	Географический объект	Номер (буква) на карте
	Населенные пункты	
1.	Село Шестаково	
2.	Село Карино	
3.	Посёлок Вахруши	
4.	Посёлок Октябрьский	
5.	Село Совье	
	Памятники природы	
6.	Тарасовский ключ	
7.	Осокоревая роща	
8.	Место произрастания махровой черёмухи	
9.	Чирковское местонахождение пермской фауны	
10.	Лукинская кедровая роща	
	Соседние районы	
11.	Юрьянский район	
12.	Нагорский район	
13.	Зуевский район	



Задание № 2. Заполните таблицу, указав известные вам правые притоки первого порядка реки Вятки, обозначенные на карте (Приложение №2) под номерами. Напишите названия населённых пунктов, расположенных недалеко от устьев этих рек и являющихся районными центрами (если есть).

№ на карте	Название реки	Районный центр




Приложение № 2. Реки Кировской области



Задание № 3.

На спутниковых снимках представлены озёра, являющиеся памятниками природы Кировской области: Холуново, Чваниха и Лежнинское.

Подпишите их. Чем объясняется характерная форма каждого из этих озёр?

1. озеро	2. озеро	3. озеро
		

Раздел «Геология»

Задание № 1. Это полезное ископаемое встречается практически во всех районах Кировской области, однако основные запасы сосредоточены в центре, на севере и северо-востоке. Используется как местное топливо и удобрение.

Назовите его. С каким интразональным типом растительности связаны его запасы?

Задание № 2. Определите по фотографии образцы минералов, горных пород и окаменелостей.

1		5	
2		6	
3		7	
4		8	



Раздел «Животный мир»

Задание № 1. В тёплые дни лета или начала осени возле водоёмов и на лугах можно наблюдать этих животных, отличающихся своеобразным и запоминающимся полётом. Интересно, что многие виды этого отряда имеют немного странные или даже смешные названия: **лютка невеста, красотка девушка, бабка бронзовая, дедка желтоногий, стрелка красивенькая, коромысло синее, тонкохвост изящный, сжатобрюх чёрный** и др.

О каких животных идёт речь? В чём заключается их положительное значение для человека и почему их обитание в рыбоводческих хозяйствах с нерестовыми и выростными прудами нежелательно?





Задание № 2. Это небольшое и весьма распространённое животное является самым мелким представителем хищных млекопитающих не только в Кировской области, но и на Земле в целом. Несмотря на свои небольшие размеры, оно отличается ловкостью и проворностью, быстро бегает, хорошо лазает и плавает, отличается большой смелостью и агрессивностью. В сельской местности часто селится возле человека, и иногда наносит вред, нападая на домашнюю птицу и молодых кроликов.





Однако польза, приносимая этим животным, многократно перекрывает некоторые негативные моменты такого соседства.

Назовите это животное. В чём заключается его польза для сельскохозяйственной деятельности?

Задание № 3. Многие весьма справедливо считают, что яркоокрашенное и многоцветное оперение более характерно для птиц южных тропических стран. Однако и у нас встречается немало птиц с яркой и запоминающейся внешностью.

Назовите птиц, обитающих в Кировской области, изображённых на фото.

	
1.	2.
	
3.	4.

	
5.	6.
	
7.	8.

Раздел «Растительный мир»

Задание № 1. Объясните, почему в нашей области были распространены такие народные промыслы как плетение корзин и изготовление домашней посуды из дерева. Из каких материалов изготовлены изделия на фотографиях и как они называются?



1 _____



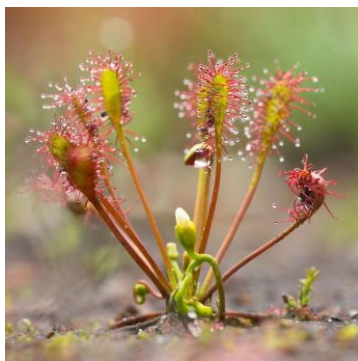
2 _____



3 _____



4 _____



Задание №2. Изредка на болотах в нашей области можно встретить маленькое растение. Как называется данное растение? В чём особенность этого растения?



Задание № 3. Пользуясь описанием, определите, какие хвойные деревья нашей области изображены на рисунках. Напишите, под каким номером, какое дерево изображено.



1 _____



2 _____



3 _____

1. Дерево с широко-раскидистой кроной. Ветки толстые, отходят от ствола под тупым углом. Хвоя только на концах веток.
2. Дерево с широко-пирамидальной кроной. Верхушка слегка притупленная. Хвоя густо покрывает ветви почти от самого основания.
3. Дерево с узко-пирамидальной кроной, верхушка острая. Хвоя густая.

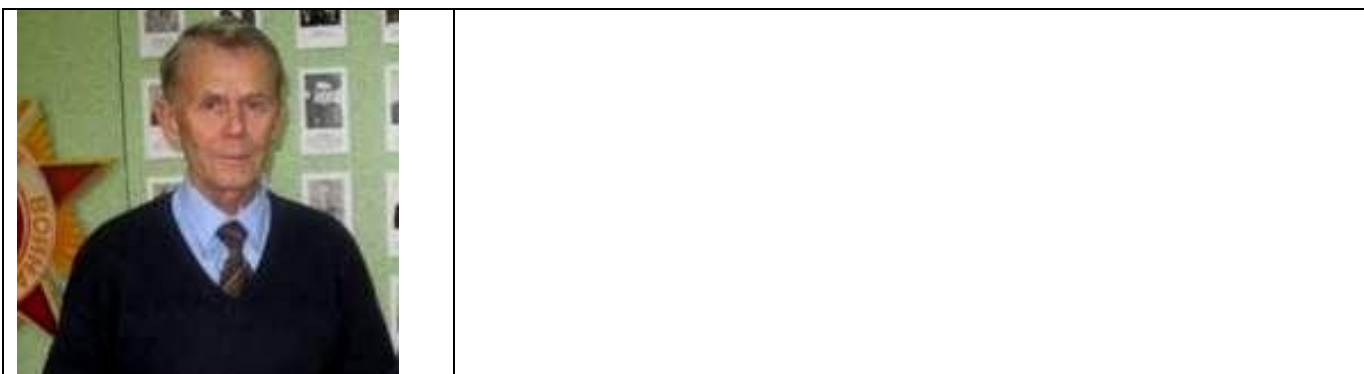
Раздел «История Кировской области»

Задание № 1. Специалист в области судового, реакторного и космического материаловедения, доктор технических наук, профессор, академик Российской и Международной инженерных академий. Автор свыше 150 патентов и авторских свидетельств на изобретения. О его изобретениях, применяемых в космической технике, говорили: «Мировой уровень новизны». Родился в г.Слободском.

Напишите фамилию, имя, отчество нашего земляка.

В какой ещё области деятельности он достиг высоких результатов?

Какое мероприятие, связанное с именем нашего земляка, ежегодно организуется в г.Слободском с 2014 года.



Задание № 2. Какие объекты города Слободского связаны с темой космоса?

Задание № 3. Соотнесите представленные ниже изображения известных людей Кировской области с определенной сферой деятельности.

А – наука

Б – космонавтика

В – спорт

Данные занесите в таблицу (поставьте в ячейку под портретом букву сферы деятельности).

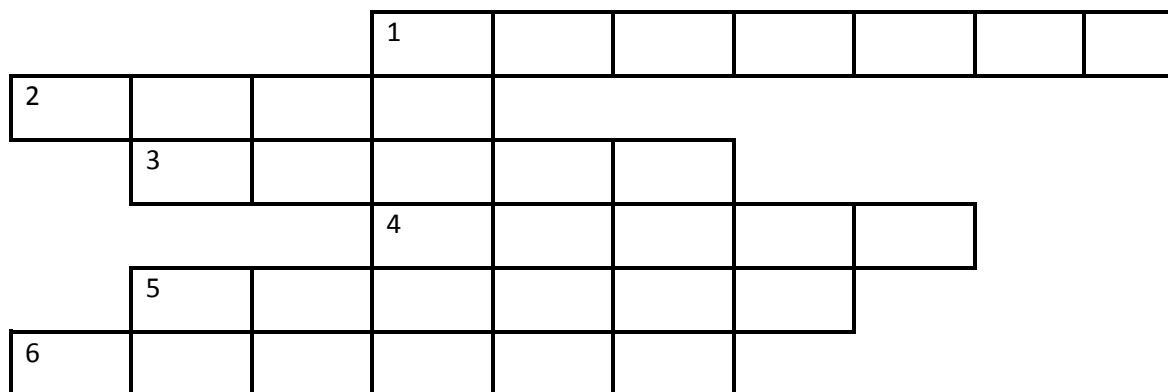
В. П. Савиных	Б.П. Константинов	А. Н. Мальцев

Задание № 4. Найдите ошибки в тексте (подчеркните и исправьте):

Виталий Савиных был рожден 7 марта 1940 года в селе Берёзкины Оричевского района Кировского края. Вырос В. Савиных в семье учителей. Окончив среднюю школу в г. Кирове, 17-летний юноша поступил в железнодорожный техникум...

С 1978 по 1987 годы Савиных в отряде космонавтов. После пяти полетов в космос в 1988 году его выбрали ректором МИИГАиКа.

Задание № 5. Разгадайте кроссворд «Предметы крестьянского быта»



По горизонтали:

1. Посуда из металла, в которой варили пищу в печи.
2. Ручное сельскохозяйственное орудие для заготовки сена.
3. Посуда для хранения сыпучих и жидких продуктов.
4. Приспособление, с помощью которого хозяйка вынимала горшки из печи.
5. Праздничное полотенце.
6. Место в избе, где обычно спали деревенские дети.

По вертикали:

1. Плетеная чаша-форма для каравая.