



Надежда  
ВРОПОЛЬ

Бешлагир  
ГРАЧЕВСКИЙ РАЙОН

Высоцкое

Сергиевское

Калиновское

# РАБОЧАЯ ТЕТРАДЬ ПО ГЕОГРАФИИ АНДРОПОВСКОГО РАЙОНА

ШПАКОВСКИЙ  
РАЙОН

АЛЕКСАНДРОВСКИЙ  
РАЙОН

АНДРОПОВСКИЙ  
РАЙОН

Круглолесское

Султан

688 г. Брыж

Водораздел

Крымгиреевское

673 г. Уклен

Казинка

Курсавка

Куршава

Нагутское

БЕЕВСКИЙ РАЙОН

Воровсколеская

Солуно-Дмитриевское

852 г. Толстая

Составители: Крапивко Д.А.  
Крапивко Л.А.

КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА

МИНЕРАЛОВОДСКИЙ  
РАЙОН

ЧЕРКЕССК

Кубанское

БСК

**ТЕМА: «Географическое положение Андроповского района»**

1. Район образовался \_\_\_\_\_

2. Площадь района  $S$  \_\_\_\_\_

3. Численность населения района  $N =$  \_\_\_\_\_

4. Район находится в \_\_\_\_\_ части

Ставропольского края.

5. Андроповский район граничит с районами:

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

и республикой

6. Какие транспортные магистрали пересекают район: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_.

7. Каковы особенности экономико – географического положения района? \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

8. Назовите районы края, начинающиеся с буквы А:

1. Андроповский

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

***ЭТО ИНТЕРЕСНО!***

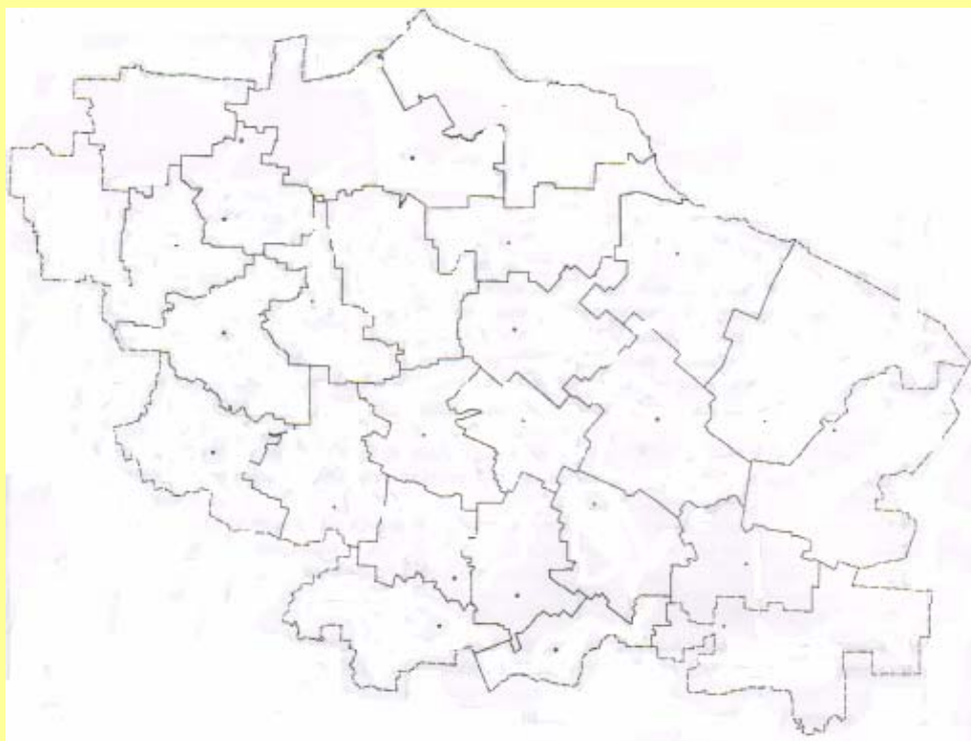
S края = 66,3 тыс км<sup>2</sup>

S Бельгии = 30 тыс км<sup>2</sup>

S Швейцарии = 41 тыс км<sup>2</sup>

S Северокумского района = 4644 км<sup>2</sup>

S Кировского района = 1386 км<sup>2</sup>



**ТЕМА: «Рельеф и геологическое строение Андроповского района»**

1. Рельеф это - \_\_\_\_\_

2. Основные формы рельефа - \_\_\_\_\_

3. Рельеф Андроповского района - \_\_\_\_\_

4. В основании рельефа Ставропольского края лежит \_\_\_\_\_ плита.

5. Подпишите на контуре названия основных форм рельефа Андроповского района:

I. \_\_\_\_\_ котловина;

II. \_\_\_\_\_ высоты;

III. \_\_\_\_\_ массив;

IV. Гора \_\_\_\_\_.

6. Оползни это - \_\_\_\_\_

7. Землетрясения это - \_\_\_\_\_

8. Где и какие формы рельефа возникли в результате деятельности ветра, воды, суточных колебаний температур? \_\_\_\_\_

9. Назовите геолого - геоморфологические памятники природы Андроповского района:



**ТЕМА: «Полезные ископаемые Андроповского района»**

1. Недра – это \_\_\_\_\_

---

2. Минеральные ресурсы это – \_\_\_\_\_

---

3. Используя учебник «География Андроповского района»

заполните таблицу:

Название месторождения	Полезные ископаемые	Расположение месторождения	Хозяйственное значение
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			

4. Главное богатство района \_\_\_\_\_

---

5. Нанести на контур 3 месторождения полезных ископаемых.



**ТЕМА: «Климат Андроповского района»**

1. Климатом называется - \_\_\_\_\_

2. Климат той или иной местности зависит от многих факторов. Главные из них:

I. \_\_\_\_\_ ;

II. \_\_\_\_\_ ;

III. \_\_\_\_\_ ;

IV. \_\_\_\_\_ ;

V. \_\_\_\_\_ .

3. Средние температуры в районе составляют: В июле \_\_\_\_\_<sup>0</sup>, в январе \_\_\_\_\_<sup>0</sup>. Максимальная температура в районе летом достигает \_\_\_\_\_<sup>0</sup>, минимальная \_\_\_\_\_<sup>0</sup>.

4. Погодой называют: \_\_\_\_\_

5. Ежегодно в крае и районе случаются неблагоприятные погодные явления и атмосферные процессы, которые влекут за собой вредные, иногда и опасные последствия. Наиболее часты из них такие, как \_\_\_\_\_

6. На контуре покажите направления ветров в зимнее и летнее время. Дайте оценку агроклиматических ресурсов района.



**ТЕМА: «Внутренние воды Андроповского района»**

1. Главное богатство Ставропольского края и Андроповского района \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_ месторождение минеральной воды является аналогом известных минеральных вод «Ессентуки №17 и №14».

3. Главная река района \_\_\_\_\_

4. Река \_\_\_\_\_ левый приток реки Кумы.

5. В 2 -х километрах на северо - востоке от села Алексеевское находится озеро \_\_\_\_\_.

Район озера богат солями: поваренной, глауберовой и магниевыми.

6. Водохранилище \_\_\_\_\_ находится на западе Андроповского района.

7. Реки района принадлежат бассейну \_\_\_\_\_ океана и \_\_\_\_\_ стока.

8. На контуре обозначьте гидрологические объекты.

9. На границе Андроповского района и КЧР находится \_\_\_\_\_ водохранилище.

10. В 1957 году началось строительство мощного гидротехнического сооружения \_\_\_\_\_

Водами \_\_\_\_\_ орошаются земли двенадцати районов края.

**ЭТО ИНТЕРЕСНО!**

1. Самая длинная река края – Калаус (436 км).
2. Самое большое озеро – Маныч – Гудило ( $s=360 \text{ км}^2$ ).
3. Самый глубокий водоем – Сенгилеевское водохранилище (38 м).
4. Самое большое по площади водохранилище – Чограйское.



**ТЕМА: «Почвы Андроповского района»**

1. Почва это \_\_\_\_\_

2. Основателем научного почвоведения является выдающийся русский ученый \_\_\_\_\_

3. Заполните схему «Факторы почвообразования»:

I	_____	;
II	_____	;
III	_____	;
IV	_____	;
V	_____	;
VI	_____	;
VII	_____	.

4. В почвенном покрове района преобладают \_\_\_\_\_ обыкновенные.

5. Среди обыкновенных \_\_\_\_\_ встречаются \_\_\_\_\_ развитые на третичных глинах и залегающие в комплексе с \_\_\_\_\_

6. На Прикалаусских и Воровсколесских высотах встречаются \_\_\_\_\_ почвы.

7. Главный «враг» почвы- \_\_\_\_\_

8. Что такое мелиорация? \_\_\_\_\_

9. На контур нанесите зоны черноземов обыкновенных и солонцов.



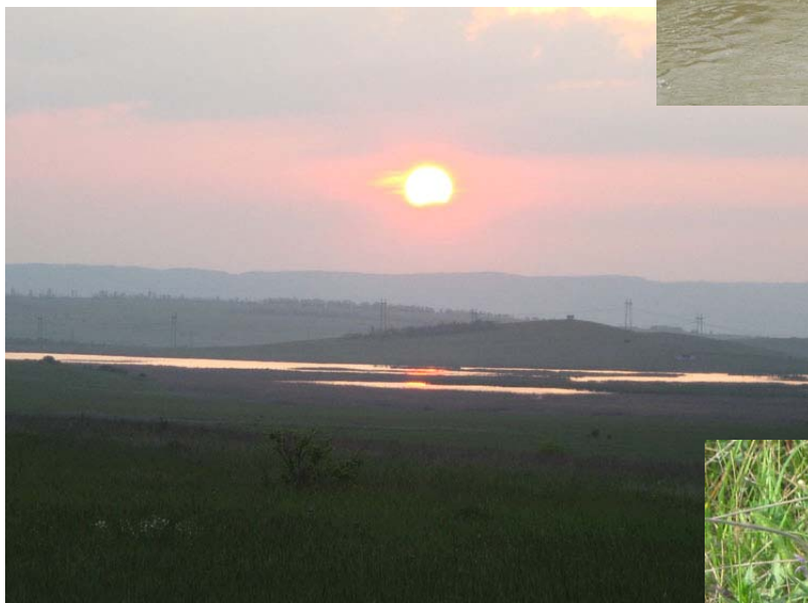
# Маленькая родина - наш родной район...



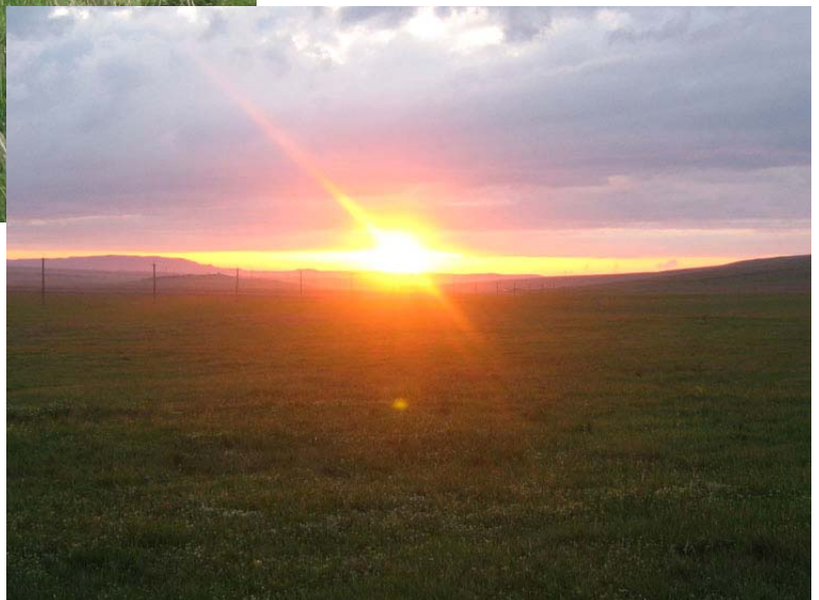
# География Андроповского района



# География Андроповского района



География Андроповского района



# ЛИТЕРАТУРА

1. Бутенко Н.И., Савельева В.В. Шальнев В.А.  
«Физическая география Ставропольского края»,  
Ставрополь, 2000 г.
2. Савельева В.В. Румынина Н.С., Годзевич Б.Л, Шальнев  
В.А. «Физическая география Ставропольского края»,  
Ставрополь, 2003 г.
3. Крапивко Д.А. «География Андроповского района»,  
Москва, 2002 г.