

**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

① 104.13.5.2194.5.16(12)а)15(7)16(9)4.5.16(5)16(5)17(10)5.9(16)2194.5.1047(16)7(15)2(19)6)  
87(16)4(16)5(16)16(5)17(10)5(13)9(16)2194(10)15.152(10)49

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор

④(9).⑨(17)193(5)11)

⑭7(19)1(10)т) 76

59ї 30đ (10)1039(11)2024(14)



**ПРИНЯТО**

на педагогическом совете

⑭7595.152.(т) 1

59ї 30đ (10)1039(11)2024(14)

**АДАптированная РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

**учебного предмета «ОКРУЖАЮЩИЙ МИР»**

(15)2(16)5(10)4(10)16(19)28(16)2 12(18)11)

**г. Екатеринбург**

*Психолого-педагогическая характеристика обучающихся с задержкой психического развития.*

⑬104.1(1) 16.1(9) 8.1(8) 8.1(8) 67.1(17) 15.2(20) 68.1(19) 12.1(14) 81.5(15) 7.1(10) 99.1(9) 205.1(13) 91(19) 193(16) 16.1(16) 4.1(6) 589.1(9) 1(13) 68.1(19) 25.25(14) 14.81.5(3) 7.1(10) 99.1(9) 65.1(15) 91.1(13) 17.1(15) 4.1(16) 68.1(19) 25.25(14) 3.1(6) 91.1(13) 5.6.1(6) 1(13) 14.81.5(3) 153.1(19) 88.1(16) 60.1(19) 67.1(16) 989.1(10) 16.1(19) 6.65.210.4.1(19) 5.1(2) 7.1(10) 5.1(13) 4.1(19) 1(13) 85.1(16) 4.1(19) 86.1(18) 1(19) 12.1(14) 18.1(12) 108.25(13) 9.1(9)

⑯7.1(16) 9.67.1(19) 14.1(14) 1.1(15) 12.1(19) 14.5(16) 4.1(19) ⑭⑮ 3.5(10) 9.11(19) 407(19) 75.1(13) 99.57(14) 4.1(19) 14.81(10) 1(19) 1110.4.1(19) 113.1(19) 54(12) 194.1(10) 4.1(16) 589.1(9) 514.589.1(13) 4.97(12) 219.5(20) 4.1(16) 134.5(20) 81.989.1(13) 18.154.89.1(9) 103.1(19) 54(12) 219.18(16) 11(11) 195.718, 1275.4(19) 14.81(19) 6.853(19) 14.81(19) 6.1(10) 25.2(16) 4.1(19) 4.1(16) 2.1(10) 56.7(19) 94.18(16) 108.25(13) 9.1(9) 13.586(19) 14.1(19) 68.1(19) 12.1(14) 81(10) 1(19) 851.3(19) 219.1(10) 1(15) 6.7(19) 1(13) 18.1(19) ⑭5.1(15) 12.4.5(16) 7.1(10) 4.55(12) 7.1(10) 8(16) 20.1(19) 5.25(14) 14.81(12) 11(11) 95.75(13) 5.1(2) 108.25(13) 2.1(9) 9.1(8) 1(14) 19.1(16) 219.18(20) 1(13) 9.6.1(10) 54.1(18) 7.1(10) 7.1(10) 4.589.1(9) 4.1(17) 105(16) 4.1(19) 59.85.89.5.1(19) 67.1(19) 2.2(19) 7.1(10) 16.1(19) 28.1(19) 1.1075(13) 4.1(19) 13.5(18) 1(19) 89.45(20) 4.573.18, 15.5.85.89.5.1(19) 97.1(16) 10.1(16) 16.1(19) 2.59.1(14) 1(19) 14.1(19) 4.1(19) 59.108.89.1(19) 4.45(20) 5989.1(19) 2589.1(9) ⑯8(16) 5.1(2) 104.1(1) 16.1(19) 8.1(8)

8. ⑭⑮ (19) 8618.98(13) 1(13) 9.1(13) 95(20) 19.2(19) 19.4.5(20) 89.1(16) 1(19) 138.7(10) 7.1(10) 4.418(16) 1(10) 9710.5.4(16) 1(19) 13 108.1(15) 1(19) 9.104.1(16) 21812.675(14) 7.1(13) 3., 5.1(2) 108.25(13) 2.1(16) 4.1(16) 4.1(16) 589.1(9) 514.589.1(13) 65.1(15) 2(10) 91.6.219.18.3(19) 86.585(12) 4.589.1(19) 86.1(18) 1(19) 14.81(19) 3(19) 7.1(10) 889.75(20) 89.1(13) 1(19) 68.1(19) 25.25(14) 14.81.5(3) 7.1(10) 99.1(9) 15.15.219.18.12.4(10) 18.15(13) 7.1(10) 14.1(19) 19.1(15) 7., 4.1(17) 105(16) 4.1(19) 3(19) 13 57.1(14) 4.1(19) 1(13) 9.1(13) 6.1(19) 219.589.1(9) 19.1(19) 2.19.65.1(16) 4.1(19) 13 ⑬1(16) 19.3(19) 15.2(16) 13.8(14) 2.5(10) 104.1(1) 16.1(19) 28.1(19) 8. ⑭⑮ (13) 7.1(10) 4.5(20) 89.1(16) 1(19) 138.7(10) 7.1(10) 4.418(16) 4.1(16) 589.1(9) 1(13) 115.73(19) 75.1(13) 4.1(19) 138.85(19) 12.68.1(19) 12.1(14) 81(19) 2.1110.4.1(19) 13(19) 1(10) 13(16) 5.2(16) 4.1(18) 20 9.1(3) 6.2(19) 25.4(16) 7.1(10) 24.53(16) 7.45(16) 89.1(14) 5(13) 2(16) 4.1(19) 65.1(15) 2(10) 91.6.219.5(20) 1(13) 6.1(19) 219.589.1(9) 9710.5.4.589.1(9) 675(19) 8(13) 5.219.5(20) 8.1(3) 5.7(16) 102.1(13) 9.1(19) ③589.1(9) 514.5.14.895.10.5(10) 104.1(1) 16.1(19) 28.1(19) 593(14) 1(19) 98.1(8) 4.1(17) 105(16) 4.1(19) 7.1(10) 4.1(19) 5(20) 19 3(16) 2.15(20) 710.44.5(20) 3.595.7(19) 1(19) 18.7(19) 1(16) 219.5(15) 1(15) 86.7(19) 9.1(9) 1(19) 67.589.7.1(14) 89.1(19) 4.45(20) 57.1(19) 4.9.19.75(13) 1(19) 108.89.1(19) 4.45(20) 7.1(10) 25.9586585(12) 4.589.1(9) 1(9) 208.513.19.54(12) 219.5(20) 81(16) 718.

⑯75(13) 419.68.1(19) 12.1(14) 81.5(15) 7.1(10) 99.1(9) 6589.106(10) 1(16) 16(16) 5.1(13) 15.15.210.7(16) 4.1(11) 8. ⑭⑮ (16) 1(10) 98.1(9) 4(16) 95.219.15.59.12.1(17) 11.9.16(11) 1(19) 89.1(16) 1(19) 138.7(10) 7.1(10) 4.4589.1(9) 6(16) 7(13) 14.45(15) 1(11) 1.6.7(10) 25.1(2) 9.5.25(14) 14.81.5(3) 6.5.8(13) 5(16) 6.7(19) 75(13) 4.1(17) 105(16) 4.1(19) 45(19) 59.1(14) 89.1(13) 6.7(16) 15(16) 89.1(10) 16(16) 5.5(10) 104.1(1) 4.1(19) 1(19) 13.586(19) 9.1(14) 1(19) 7.1(10) 4.4(16) 5.1(9) 15.515.15.219.5(15). ③1(19) 6.1(10) 54.7(10) 2.1(14) 1(19) 13 7.1(10) 99.1(9) 5(10) 104.1(1) 16(19) 28.1(19)

8. ⑭⑮ (15) 589.1(9) 514.5(13) 6.2(19) 1. - 59.67.1(11) 9.1(14) 81(19) 4573(11) 219.5.7(10) 99.1(13) 1(19) 8618.98(13) 1(13) 16(19) 12(13) 7.1(16) 1(16) 4.1(18) 1(19) 59.458(19) 9.1(16) 219.5.2(16) 4.5.1089.7(14) 1(19) 3(18) 16(16) 9710.5.4.589.1(9) 15.5(10) 104.1(1) 16(19) 28.1(19) 8.1(18) 7.1(10) 7.1(10) 4.418(19) 1(19) 825(17) 418.3(19) 65.897101.9107(16) 4(17) 105(16) 4.1(19) 3(19) 15.1(14) 1(19) 9.1(13) 4.5(20) 19 1111(16) 9.1(13) 4.5.65(13) 6(15) 4.1(18) 81.5(20) 81(16) 7.2(19) 44.589.1(9) ③9.5(10) 104.1(1) 16(19) 28.1(19) 86.585(12) 4.1812.6.7(19) 86.1(18) 1(19) 219.5(20) 65(15) 3(16) 7(17) 1(16) 4(11) 7(10) 21812.5(12) 104.1(19) 85(13) 1(18) 94.5.85.1(16) 5.75(13) 18.3(19) 81(16) 6.789.4(19) 1(13) 1(19) 15.5.5(10) 104.1(1) 16(19) 28.1(19) 410(17) 1(13) 1(16) 16(19) 28.1(19) 6.7(19) 65.210.4.1(19) 4(11) 14.1(19) 219.5(15) 5.1(2) 16(16) 5.5(12) 7(10) 5(13) 4(19) 1(13) 8(19) 89.1(13) 9.1(14) 81.5(20) 19 153.6.2(16) 1(18) 84.5(20) (68.1(19) 25.25(14) 3(16) 91.1(13) 5.6(16) 1(13) 14.81.5(3) 157.7(16) 113.19.54.45(20) 653.516(19) ③1(19) 2(19) 14(19) 6 897101.910718. 4(17) 105(16) 4(19) 68.1(19) 12.1(14) 81.5(15) 7.1(10) 99.1(9) 10.5(10) 104.1(1) 16(19) 28.1(19)

8. ⑭⑮ 56.7(16) 1(16) 9.4(16) 125(15) 9.3.589.1(9) 3.45(15) 5.5(12) 7(10) 8(16) 1(18) 1(19) 219.5(20) 65(15) 3(16) 7(17) 1(19) 13 65.210.4.1(19) 5(12) 7(10) 5(13) 4(19) 1(13) 8(19) 89.1(13) 9.1(14) 81.5(20) 19 153.6.2(16) 1(18) 84.5(20) 85.59(16) 989.1(10) 16(19) 2.1(15) 1(13) 5(17) 4.589.1(19) 3.5(10) 104.1(1) 16(19) 28.1(19) 8. ⑭⑮ (19)

4(16)7(11)2(16)441812. 4(11) 6.7(16)5(15)2(16)4(19)6) 8(06)(16)89(10)a)16(19)2. 5(14)7(14)(19)4(19)20) (13) 652104(16)4(19)9)  
5(12)7(10)5(13)4(19)b) (18)(10)441812. 9(14)7(16)89(9)a) 4(11)7(05)(16)4(19)b) 68(12)14(18)15(14). 7(10)8(9)9(19)b) (19)  
4(16)8585(12)4589(9)a) 5(14)04(1)a)16(16)58.b) 1. 58(35)16(19)a) 5(12)7(10)5(13)4(19)b) 856589(10)8)3.5(14). 65.  
875.1(13). 8.5(12)7(10)5(13)4(19)6)3. (18)575(18)12.8(13)67894(19)15(13)

(13)(10)47(11)4(19)4(19)b) (13)7(19)4.95(13) (14)15) (19) 7(16)153(16)4(15)18(19)9)  
(13)7(19)4.9(11) 5(12)7(10)5(13)9(16)21945(20) 6.75(14)7(13)3.18. 56.7(16)6(2)4(19)98.b) (14)11) (14)9)  
( 7(16)8610(12)2(19)1(14)815(20) (19) (14)575(15)815(20). (13)69(19)75(13)4.4(11)b)  
5845(13)4(11)b) 5(12)7(10)5(13)9(16)2194(11)b) 6.75(14)7(13)3(11) 4(11)4(1)21945(14). 5(12)6(16)5. 5(12)7(10)5(13)4(19)b)  
(10)57(85(13)4(11) 5(14)04(1)a)16(19)3.8.b) 8. (14)15), 1595718(16) 12(17)11(19)67(19)10)a)98.b) 1075(13)4(16)3.  
7(10)8(9)9(19)b)4(16)81521915. 4(19)7(16)13(18)11)8945(20)457318. 5989(10)4(19)6)3.5(17)16)9.6.75(13)2(16)9(19)8.b)  
(13) 13(16)253. (19)2(19) 25.1(12)21945. (13) 59(13)6)21941812. 11104.113(19)12. ((18)3(16)52(16)4418(20) 9(16)3.6. 2(19)25.  
4(16)7(10)453(16)745(16) 89(14)45(13)2(16)4(19)6) 65(12)4(10)8)9(16)21945(20) (13)6)9(16)2194589(19). (13)93(14)4(1)a)98.b)  
4(11)7(05)(16)4(19)b)(13)4(19)3(11)4(19)b) 6(13)(b)9(19) (13)586.7(19)b)9(19)b)(19)(15)7. 65(12)4(10)8)9(16)21941812. 6.75(13)885(13)  
103.89(13)445(20) 7(10)259586585(12)4589(19)(19) 13(16)2(16)4(19)6)7(10)3(16)2(16)44589(19)(13)6)9(16)2194589(19) (13) 95(20)  
(19)2(19) (19)45(20) 89(16)6(16)4(19) (18)9710(15)4(1)a)16(19)6) 108(13)5(16)4(19)6)15.1521941812. 4573. (19) 15.15219410)a)  
(10)5)69(13)9)a)(13)13(16)253.

(14)75(19)8)52194589(9). 8(13)3.5154975219. 8(13)5.7(16)4(10)2(13)9)b) (13) 65(13)6(16)4(19)9) (19)  
(15)6)9(16)2194589(19) 1(11). 6.7(10)8)9)25.81573(19)75(13)418. 4(16)589(19)951445. (13)14(10)4(16)3.589(9).  
10(15)5(13)16)13)57(19)9(16)2194(11)b) 45.14(18)95. (19)8(9)9)7(19)16)2194(11)b)(19) 4(16)0895(20)4(19)8(11)b) (18)(10)8)8.16(11)b) 59.  
1075(13)4(b) 825(17)4589(19)(19) 8(0)17(16)1(9)3(15)20) 6.7(19)3(16)(11)16)2194589(19)(13)9)3)1(13)6)9(16)2194589(19) (11)  
9(11)1(17)16)59(11)19(0)121945(14)203.513(19)54(12)21945(14)5.85895(14)4(19)b)

## Пояснительная записка

⑤102514(1b) 675(1471133(11) 65. 104(16245310. 67(1653(16910. ⑬1.710(171(1a) 16(1920) 3(1976 (152.b) 5(104(1a) 16(1928.b) 8. (16(16)67(17)15(20) 68(1214815(5. 7(108)9(19b) ((15)2(16)6) ⑥④⑬ 2 12(188(11) 4(11) 1075(134(16) 4(114) 21945(45. 5(146(16)5. 5(127(105(13) 4(19b) 8589(102(164(11) 4(11) 5845(136) ⑩(164)67(1) 21945(45. (1458(10)5) 789(13)445(45. 5(127(105(13) 9(19) 21945(45. 89(14(15) 79(11) 4(114) 21945(45. 5(146(16)5. 5(127(105(13) 4(19b) 5(104(1a) 16(1928.b) 8. 5(147(14) 4(114) 44183(19) (135)83.5(17) 4589(13) 3(19) (185)575(119b) (⑭7(19) (108)11(19) 4(11) 89(16) 789(13) 5(127(105(13) 4(19b) 4(1101(19) ⑮⑨ 59.19 (15)6(10) 7(10) 2014 (14) N 1598) ((15)2(16)6) - ⑩②③⑬ ⑫⑬⑬ ⑬①⑬, ⑩(16)67(11) 21945(20) (10)69(19) 75(13) 445(20) 5(127(105(13) 9(19) 21945(20) 675(147113318. 4(114) 21945(45. 5(146(16)5. 5(127(105(13) 4(19b) (152.b) 5(104(1a) 16(1928.b) 8. 5(147(14) 4(114) 44183(19) (135)83.5(17) 4589(13) 3(19) (185)575(119b) (⑭7(19) (108)11(19) 4(11) 6758(13) 16(164(19b) ⑮588(19) 59. 24 45(12) 7(10) 2022 (14) (t) 1023), ⑩(16)67(11) 21945(20) 7(10) 2514(60) 675(147113318. 65. 51.710(171(1a) 16(16310. 3(19710. (152.b) 5(104(1a) 16(1928.b) 8. (16(16)67(17)15(20) 68(1214815(5. 7(108)9(19b) ((15)2(16)6) - ⑥④⑬ 4(11) 1075(134(16) 4(114) 21945(45. 5(146(16)5. 5(127(105(13) 4(19b) 7(108)7(10) 59(14) 445(20) ⑩②-⑫⑬) ĩ ⑦489(19) 9(19). 157.7(16) 113(15) 445(20) 6(16)67(11) 21945(20) 7(10) 3(146(16) 445(20) 4(11) 8(10) 9(16) <https://ikp-rao.ru/frc-ovz3/>, ⑩(16)67(11) 21945(20) 675(147113318. (135)86(19) 9(19) 4(19) Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17 июля 2024 г. № 495 "О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных адаптированных образовательных программ" ((15)69(19) 75(13) 445(20) 5845(134) 5(20) 5(146(16)5(127(105(13) 9(19) 21945(20) 675(147113318. 4(114) 21945(45. 5(146(16)5. 5(127(105(13) 4(19b) 5(104(1a) 16(1928.b) 8. (16(16)67(17)15(20) 68(1214815(5. 7(108)9(19b) ⑪-⑬⑮ ⑯⑰(3) (t) 49 (14) 4(11) 9(19) 4(107(14) 1(13) 7(19) 497.2).

**Общая цель** 104(16245310. 67(1653(16910. ⑬1.710(171(1a) 16(1920) 3(1976 (13) 8559(136) 989(13) 9) 8. ((13)⑬⑭ (16)12(1a) 14(1098.b) (13) 11573(19) 75(13) 4(19) 9) 10. 5(104(1a) 16(1928.b) 8. (16(16)67(17)15(20) 68(1214815(5. 7(108)9(19b) ((15)2(16)6) ⑥④⑬ 4(11) 21945(45) 5.67(19) 75(13) 6(19) 5(146(16)5(13) 6) 89(13) 67(16)5 588251. (152.b) (19) 104(16245310) 15(19) 75(15) 5(45. 86(16) 97(11) 104(16245310) 67(1653(16910) 5(13) (13) 5845(134) 5(20) 15.152(16)

- ① 8559(136) 989(13) 9) 8. ((13)⑬⑭ 567(16) 6(16) 2(16) 98(16) общие задачи 67(1653(16910)
- 81573(19) 75(13) 9(19) 10(13) 7(19) 9(19) 21945(16) 594515(164(19) 6) 1. (⑮588(19) 9) 75(154) 5310. 1.7(10) 8(15) 1(20) 8(163) 19(6)
- (19) 8957(19) 9) 1102199(107(16) 67(19) 75(13) 6) 4(115(16) 0) 897(14) 18, (16t) 85(13) 7(16) 3(164) 45(20) (17(19) 2(19)
- 81573(19) 75(13) 9(19). 4(114) 21945(16) (14(14) 4(19b) 5. 67(1653(16910) 12. (19) (15) 2(164(19) 12. 51.710(171(1a) 16(16) 5. 3(19) 7(11)
- (16) 25(17) 19(19) 9. 5845(13) 18. 20(15) 25(14) 815(20) (147(11) 3(13) 594589(19) 85(16) 9(19) 10825(13) 9) 8. (152.b) 108(15) 5(164(19b) 20(16) 3(164) 9(19) 741812. 67(108) 9(19) 2. 47(108) 89(13) 445(45. 65(10) 6(16) 4(19b) (13) 3(19) 7(16) 67(19) 75(13) 8. (19) 2(1a) 15(13) 0) 4573. (16) 575(119) 8(12) 7(16) 0) 16(16) 5. 65(10) 6(16) 4(19b) (13) 67(19) 75(154) 5(20) (19) 8513(19) 21945(20) 87(16) 3(6)
- 86585(12) 89(13) 5(13) 9(19). 108(15) 5(164(19a) 67589(16) 0(15) 12. (10) 8(19) 3(16) 58(13) 10(16) 0) (19) (10) 0) 3(16) 0) 8(19) 3(16) 589(16) 0) 3(16) 7(15) 10. 3(19) 75(13). (17(19) 3(15) 20) (19) 4(16) 7(19) 5(20) 67(19) 75(13) 8. 3(16) 7(15) 10. (15) 6(19) 21945(19) 9) 14(16) 25(13) 1(11) (19) 675(19) 8125(15) 16(19) 3(19) (19) 8(164(19) 3(19) (13) 51.710(171(1a) 16(16) 0) 87(16) 3(6)

– 7<sup>(100)</sup>99. 103<sup>(164)</sup>196) 1089<sup>(141)</sup>219)99. (19) (138<sup>(4)</sup>219)99. 67<sup>(14)</sup>445.  
82<sup>(16)</sup>89<sup>(18)</sup>4.18<sup>(16)</sup> 8<sup>(13)</sup>10) (13) 51.710<sup>(71)</sup>16<sup>(16)</sup>. 3<sup>(19)</sup>7<sup>(16)</sup> 675<sup>(45)</sup>75<sup>(13)</sup>99. 67589<sup>(16)</sup>  
6582<sup>(6)</sup>89<sup>(10)</sup>b) 85<sup>(12)</sup>89<sup>(18)</sup>4.1812. (15)6<sup>(89)</sup>1920) (19) (15)6<sup>(89)</sup>1920) 85<sup>(13)</sup>715<sup>(10)</sup>31812. (15)710<sup>(4)</sup>3<sup>(19)</sup>  
2.a)199<sup>(19)</sup>

⑩14<sup>(6)</sup>218<sup>(20)</sup> 67<sup>(16)</sup>3<sup>(19)</sup>. ĩ ⑬1.710<sup>(71)</sup>16<sup>(19)</sup>0) 3<sup>(19)</sup>7<sup>(16)</sup> 67<sup>(16)</sup>3<sup>(19)</sup>45<sup>(20)</sup> 5<sup>(12)</sup>2<sup>(1)</sup>89<sup>(19)</sup>  
ĩ ⑬14<sup>(6)</sup>89<sup>(13)</sup>5.4<sup>(14)</sup>196) (19) (16)89<sup>(13)</sup>5.4<sup>(14)</sup>196) 4<sup>(16)</sup>8<sup>(19)</sup>. (13) 8<sup>(16)</sup>46) (125)2195.5<sup>(20)</sup> 7<sup>(100)</sup>99)16<sup>(19)</sup>20)  
659<sup>(4)</sup>13<sup>(9)</sup>2. 10. (15)9<sup>(16)</sup>0) 11573<sup>(19)</sup>710<sup>(a)</sup>98<sup>(b)</sup> 67<sup>(16)</sup>558182<sup>(19)</sup> 4<sup>(10)</sup>445<sup>(14)</sup>. 3<sup>(19)</sup>75<sup>(13)</sup>10)7<sup>(16)</sup>19<sup>(b)</sup>  
65<sup>(4)</sup>10)9<sup>(16)</sup>21918<sup>(16)</sup> (19)49<sup>(16)</sup>7<sup>(16)</sup>8<sup>(18)</sup>. (19) 86585<sup>(12)</sup>4589<sup>(19)</sup> 85<sup>(10)</sup>198<sup>(b)</sup> 10825<sup>(13)</sup>0) (15)2<sup>(b)</sup>  
8<sup>(13)</sup>565<sup>(4)</sup>14<sup>(19)</sup>b) 8<sup>(13)</sup>57<sup>(100)</sup>99<sup>(b)</sup> 6<sup>(4)</sup>14<sup>(19)</sup>b) 11573<sup>(19)</sup>710<sup>(b)</sup>318<sup>(16)</sup> (13) 7<sup>(13)</sup>1<sup>(12)</sup>. (15)445<sup>(14)</sup>.  
104<sup>(6)</sup>245<sup>(14)</sup>. 67<sup>(16)</sup>3<sup>(19)</sup>11) 19<sup>(B)</sup>16<sup>(a)</sup>9. (14)210<sup>(25)</sup>1<sup>(19)</sup>20) 2<sup>(14)</sup>44589418<sup>(20)</sup> 831882. (19) 9<sup>(16)</sup>845. 8<sup>(13)</sup>10)418. 8.  
67<sup>(11)</sup>9<sup>(14)</sup>815<sup>(20)</sup> (17<sup>(19)</sup>219<sup>(a)</sup>) ⑮ 5<sup>(14)</sup>04<sup>(11)</sup>16<sup>(19)</sup>28<sup>(b)</sup> 8. ⑮15) 15957183. 7<sup>(16)</sup>153<sup>(16)</sup>155<sup>(13)</sup>45.  
5<sup>(14)</sup>04<sup>(11)</sup>16<sup>(19)</sup>6) 65. (13)7<sup>(19)</sup>490. 675<sup>(14)</sup>7<sup>(13)</sup>318. 7.2., 3<sup>(12)</sup>. (16)6<sup>(18)</sup>. (15)515.1521941812. (14)14<sup>(19)</sup>0) (19)  
103<sup>(164)</sup>1920) 4<sup>(16)</sup>58919514<sup>(14)</sup>. 67<sup>(11)</sup>9<sup>(14)</sup>81<sup>(19)</sup>20) 56189. (13)107<sup>(16)</sup>16)82<sup>(19)</sup> 54<sup>(19)</sup>10<sup>(71)</sup>6<sup>(16)</sup>4<sup>(15)</sup>15451.7<sup>(19)</sup>45.  
(13)97<sup>(14)</sup>12<sup>(19)</sup>89. 8. 9<sup>(16)</sup>3<sup>(19)</sup> (19)2<sup>(19)</sup> (19)4183<sup>(19)</sup> 5<sup>(17)</sup>16<sup>(19)</sup>13<sup>(19)</sup> (19) (16)2<sup>(16)</sup>19<sup>(b)</sup>3<sup>(19)</sup> ⑰3<sup>(16)</sup>89<sup>(16)</sup> 8. 9<sup>(16)</sup>3.  
20<sup>(5)</sup>13<sup>(19)</sup>54<sup>(12)</sup>194<sup>(10)</sup>b) 51.7<sup>(115)</sup>1644589<sup>(19)</sup>. (125)2195<sup>(19)</sup>489<sup>(13)</sup>1) 9<sup>(16)</sup>3, (b7)1589<sup>(19)</sup>. (19)22.a)897<sup>(13)</sup>19<sup>(20)</sup>  
104<sup>(6)</sup>24<sup>(19)</sup>15<sup>(13)</sup> (19) 6585<sup>(12)</sup>920) (13)8<sup>(13)</sup>5<sup>(17)</sup>4589<sup>(19)</sup>. (13)9<sup>(16)</sup>5. 85675<sup>(13)</sup>17<sup>(13)</sup>4<sup>(19)</sup>b) (19) 4<sup>(12)</sup>94<sup>(19)</sup>6)  
153.619<sup>(a)</sup>9<sup>(16)</sup>741812. 675<sup>(14)</sup>7<sup>(13)</sup>3, 1595718<sup>(16)</sup> 35<sup>(17)</sup>45. (19)865219<sup>(5)</sup>18<sup>(19)</sup>99. (13) 1<sup>(14)</sup>89<sup>(13)</sup>6)  
5<sup>(14)</sup>04<sup>(11)</sup>16<sup>(19)</sup>2. (15)6<sup>(2)</sup>10<sup>(9)</sup>.20959.104<sup>(6)</sup>218<sup>(20)</sup> 67<sup>(16)</sup>3<sup>(19)</sup>. 659<sup>(4)</sup>13<sup>(9)</sup>21945. 67<sup>(19)</sup>2<sup>(16)</sup>1<sup>(9)</sup>162194183.  
(15)2<sup>(b)</sup>5<sup>(14)</sup>04<sup>(11)</sup>16<sup>(19)</sup>28<sup>(b)</sup>8. ⑮15)

## Основное содержание учебного предмета

### Человек и общество

⑫1<sup>(15)</sup>11)15<sup>(14)</sup>94<sup>(11)</sup>Г 15<sup>(88)</sup>19<sup>(b)</sup> 15<sup>(88)</sup>19<sup>(b)</sup>81<sup>(10)</sup>b)19)16)67<sup>(11)</sup>13<sup>(19)</sup>b) 15<sup>(88)</sup>19<sup>(b)</sup>19)16)8952<sup>(19)</sup>13<sup>(11)</sup>4<sup>(11)</sup>  
1<sup>(17)</sup>9<sup>(16)</sup> ⑭58<sup>(10)</sup>17<sup>(89)</sup>13<sup>(6)</sup>4.18<sup>(16)</sup>8<sup>(19)</sup>3<sup>(13)</sup>218. 15<sup>(88)</sup>19<sup>(b)</sup> ⑮ 581<sup>(13)</sup>1Г 8952<sup>(19)</sup>13<sup>(11)</sup>15<sup>(88)</sup>19<sup>(b)</sup> 16<sup>(13)</sup>9184<sup>(19)</sup>  
⑰ 581<sup>(13)</sup>8. 8<sup>(13)</sup>9184<sup>(19)</sup> 15<sup>(88)</sup>19<sup>(b)</sup> 9<sup>(16)</sup>3.219. 9<sup>(16)</sup>7<sup>(84)</sup>11<sup>(b)</sup> 62516<sup>(10)</sup>19. – 52195.5<sup>(20)</sup> 9<sup>(16)</sup>97. (19)  
(15)710<sup>(4)</sup>6) ⑱117<sup>(11)</sup>19<sup>(16)</sup>7<sup>(19)</sup>89<sup>(11)</sup>11) 59<sup>(15)</sup>21941812. (19)8957<sup>(19)</sup>4181<sup>(19)</sup>2. 85<sup>(18)</sup>91<sup>(9)</sup>0) 8<sup>(13)</sup>10)4.1812. 8.  
⑰ 581<sup>(13)</sup>20) 5845<sup>(13)</sup>4<sup>(19)</sup>6)11) 581<sup>(13)</sup>8. 8975<sup>(19)</sup>9<sup>(16)</sup>2198<sup>(13)</sup>5. 9<sup>(16)</sup>3.2<sup>(b)</sup>19)15)710<sup>(4)</sup>6) ⑳16<sup>(12)</sup>11) 581<sup>(13)</sup>8.  
㉑86525<sup>(17)</sup>16<sup>(19)</sup>6)11) 581<sup>(13)</sup>8. 4<sup>(11)</sup>1<sup>(11)</sup>79<sup>(16)</sup> ⑳575<sup>(14)</sup>1)15<sup>(88)</sup>19<sup>(b)</sup> 15<sup>(88)</sup>19<sup>(b)</sup>Г 3.45<sup>(15)</sup>44<sup>(11)</sup>954<sup>(11)</sup>21945<sup>(16)</sup>  
(14)8<sup>(10)</sup>17<sup>(89)</sup>135. ㉒1175<sup>(14)</sup>8. 15<sup>(88)</sup>19<sup>(b)</sup> (19)2.97<sup>(10)</sup>9<sup>(13)</sup>9) 5<sup>(18)</sup>14<sup>(10)</sup> 67<sup>(10)</sup>34<sup>(19)</sup>19) 15<sup>(15)</sup>45<sup>(20)</sup> 1.7<sup>(10)</sup>0)  
(16)5. 67<sup>(19)</sup>75<sup>(14)</sup>18<sup>(16)</sup> (19) 110219107418<sup>(16)</sup> (15)589567<sup>(19)</sup>3<sup>(14)</sup>19<sup>(16)</sup>2194589<sup>(19)</sup> 6<sup>(4)</sup>114<sup>(19)</sup>318<sup>(16)</sup> 85<sup>(14)</sup>89<sup>(19)</sup>b)  
(19)8957<sup>(19)</sup>9)75<sup>(15)</sup>45<sup>(14)</sup>. 1.7<sup>(10)</sup>b)

㉓15<sup>(20)</sup> 7<sup>(16)</sup>0)54. (19)16)5. 14<sup>(10)</sup>218<sup>(20)</sup>14575<sup>(15)</sup>4<sup>(11)</sup>1<sup>(11)</sup>79<sup>(16)</sup> 8<sup>(19)</sup>3<sup>(13)</sup>2<sup>(19)</sup>11)8<sup>(13)</sup>5<sup>(16)</sup>5. 7<sup>(16)</sup>0)54<sup>(11)</sup>  
㉔5<sup>(16)</sup>0)89<sup>(13)</sup>4.18<sup>(16)</sup>16)4<sup>(b)</sup>9<sup>(19)</sup>b) 67511<sup>(16)</sup>88<sup>(19)</sup>9)17<sup>(19)</sup>9<sup>(16)</sup>2<sup>(16)</sup>0) 75<sup>(15)</sup>45<sup>(14)</sup>. 1.7<sup>(10)</sup>b) 6<sup>(4)</sup>114<sup>(19)</sup>6)9710<sup>(13)</sup>1<sup>(13)</sup>  
(17<sup>(19)</sup>219<sup>(a)</sup>)14<sup>(25)</sup>13<sup>(6)</sup>1<sup>(11)</sup>19)5<sup>(16)</sup>16<sup>(89)</sup>13<sup>(1)</sup>)

㉕16<sup>(3)</sup>19<sup>(b)</sup> 16<sup>(6)</sup>3<sup>(16)</sup>418<sup>(16)</sup> 13<sup>(4)</sup>44589<sup>(19)</sup> (19) 97<sup>(10)</sup>9<sup>(13)</sup>9) 15<sup>(15)</sup>5825<sup>(13)</sup>4<sup>(11)</sup>b) 16<sup>(589)</sup>10<sup>(3)</sup>21<sup>(4)</sup>19<sup>(6)</sup>  
82<sup>(6)</sup>318. 75<sup>(15)</sup>5825<sup>(13)</sup>45<sup>(14)</sup>. (15)7<sup>(16)</sup>13<sup>(1)</sup>)19)8957<sup>(19)</sup>9)8<sup>(16)</sup>319<sup>(9)</sup>)

㉖7<sup>(10)</sup>0)2<sup>(11)</sup> 11021910745<sup>(14)</sup>5. 65<sup>(13)</sup>10<sup>(6)</sup>4<sup>(19)</sup>b) (13) 5<sup>(16)</sup>16<sup>(89)</sup>13<sup>(6)</sup>4.1812. 3<sup>(16)</sup>89<sup>(12)</sup>. ⑳5<sup>(12)</sup>759<sup>(11)</sup>)  
867<sup>(10)</sup>65<sup>(2)</sup>19)589<sup>(19)</sup>. 14<sup>(89)</sup>4589<sup>(19)</sup>. 10<sup>(10)</sup>7<sup>(14)</sup>19<sup>(6)</sup> 1. 140<sup>(7)</sup>5310. 3.4<sup>(14)</sup>19<sup>(a)</sup> (19) 585<sup>(12)</sup>44589<sup>(b)</sup>3.  
(15)710<sup>(4)</sup>12.2.a)15<sup>(6)</sup>0)Г (14)2<sup>(10)</sup>218<sup>(16)</sup>67<sup>(10)</sup>0)2<sup>(11)</sup>13<sup>(6)</sup>0)3.5594515<sup>(16)</sup>4<sup>(19)</sup>20)142<sup>(16)</sup>45<sup>(13)</sup>5<sup>(16)</sup>16<sup>(89)</sup>13<sup>(1)</sup>)

### Человек и природа

⑰1<sup>(16)</sup>95<sup>(18)</sup>18. 65<sup>(13)</sup>10<sup>(6)</sup>4<sup>(19)</sup>b) 67<sup>(19)</sup>75<sup>(14)</sup>18. 4<sup>(10)</sup>2<sup>(a)</sup>15<sup>(4)</sup>19<sup>(b)</sup> 561898. (19)8<sup>(16)</sup>7<sup>(16)</sup>19<sup>(b)</sup>)  
㉗1<sup>(10)</sup>0)18. (19) 85<sup>(10)</sup>10<sup>(6)</sup>8<sup>(19)</sup>b) 4<sup>(10)</sup>2<sup>(a)</sup>15<sup>(4)</sup>19<sup>(b)</sup>10<sup>(6)</sup>10<sup>(6)</sup>45<sup>(14)</sup>5. 4<sup>(16)</sup>0)1) 14<sup>(2)</sup>14<sup>(19)</sup>18. (2<sup>(16)</sup>3. ㉘3<sup>(2)</sup>b)  
592<sup>(14)</sup>10<sup>(6)</sup>98<sup>(b)</sup>59<sup>(15)</sup>710<sup>(4)</sup>12.62<sup>(14)</sup>19<sup>(9)</sup>. 10825<sup>(13)</sup>0)17<sup>(19)</sup>2<sup>(19)</sup>4<sup>(19)</sup>4<sup>(11)</sup>㉙3<sup>(2)</sup>16) 7<sup>(18)</sup>12<sup>(7)</sup>10<sup>(7)</sup>16<sup>(19)</sup>0)㉚3<sup>(2)</sup>19)  
(14)25<sup>(10)</sup>3. 1<sup>(17)</sup>79<sup>(11)</sup>) 62<sup>(14)</sup>19<sup>(9)</sup> 9<sup>(11)</sup>79<sup>(11)</sup>) 3<sup>(19)</sup>7<sup>(11)</sup>) ⑰1<sup>(19)</sup>16<sup>(19)</sup>19) (19) 51<sup>(16)</sup>418. ⑬67<sup>(16)</sup>6<sup>(2)</sup>16<sup>(19)</sup>6) 895754.

(14) 57.19) 54.9(11) 6.7(19) 653.516(19) 153.6(18(11) ⑬ 7(19) 4.9(19) 75(19) 4(19) 4(11) 3(18) 94.589(19) 65.3(16) 89.183. 6.7(19) 75(19) 4183. 6.7(19) 4(11) (13), ⑯ 52.4130. ⑨ 53.6(18). 108975(20) 89(13). 57(19) 4.9(19) 75(19) 4(19) 6) 8. 653.516(19) 153.6(18(11))

① 45(15) 55(12) 7(10) 6) 7(18) 9(16) 4(19) 2) ③ (16) 7(16) 10) 11089(11) 74(19) (19) 97(10) 18. ③ (19) 157(18) 89(16) 06(19) 6(19) 1102199107418(16) 7(18) 9(16) 4(19) 2) ⑯ (13) 10) 8) (13) 6.7(19) 75(19) 6) ② 5(15) 5(13) 20) 125(15) (19) 8(16) 4(16) 4(19) 2) (13) (17) 19) 4(19) 7(18) 9(16) 4(19) 2)

① 45(15) 55(12) 7(10) 6) (17) 19) 5941812. ⑫ (18) 16) 15318(16) 718(14) 8. 69(19) 38. (18) 6) 7(19) (18) 3.45(13) 5(15) 418(16) 6.7(18) 318.1(11) 16(19) 8(11) 5(12) 16(11) 12(17) 11) 9(16) 7(19) 89(19) (11) 13(14) 15.4(19) 12.6.7(19) 4(11) 5(13) ⑯ (18) 10) 8) (13) 6.7(19) 75(19) 6) ② 5(15) 5(13) 20) 125(15) (19) 8(16) 4(16) 4(19) 2) (13) (17) 19) 4(19) 7(18) 9(16) 5941812.

⑨ 7(18) 4(11) 14(19) 4) 15588(19) 9) (16) 1(14) 14(19) 6) 59(15) 621918(16) 6.7(16) 589(10) 9(16) 2(19) 7(18) 9(16) 4(19) 2) (19) (17) 19) 5941812. ⑨ 7(18) 4(11) 14(19) 4) ⑥ 65(18) 6) 4(19) (19) 6.7(19) 75(19) 418(16) 6(17) 1(19) ⑬ 127(14) (11) 6.7(19) 75(19) 8. ④ 7(10) 8) 2(11) 4.7(10) 89(18) 445(15) 65(18) 6) 4(19) 2) 4(11) 6.7(19) 75(19) 6)

### Правила безопасной жизнедеятельности

⑥ 575(18) 20) 5(12) 7(10) 8(17) 19) 4(19) 7(16) 7(19) 3. (15) 4(11) 14(16) 7(16) 5(13) 4(19) 6) 84(11) 104(16) 241812(18) 4(19) 19(12) 0) 9(16) 21945(20) (11) 9(16) 4589(19) (19) 7(18) 13(19) 54(11) 21945(16) 6(19) 9(16) 4(19) 6) (152(19) 14(16) 89(13) 5. 6.7(19) 3.5(13) 6(19) 16(19) 19) 7(18) 13(19) 54. 6(19) 9(16) 4(19) 6). ⑨ (19) 8) 9(16) 4(19) 6) 1102199107(11) (18) 1(11) 2(19) 8) 4(19) 6) (19) 4) 718. 4(11) 13(15) 18) 102(16) 1(11). 10825(13) 9) 6) 85127(14) 16(19) 4(19) 2) (19) 101.7(16) 2(16) 4(19) 6) (18) 575(18) 10) ④ 7(10) 8) 2(11) (12) 6) 56(18) 4589(19) (13) 15.152(16) 3(11) 715.7109(15) 5.15.15218. 6.7(10) 8) 2(11) 65(18) 6) 4(19) 2) 4(11) (18) 4(19) 12. 6(16) 7(16) 3(16) 4(11) 12. 6.7(19) 6.7(19) 3(11) 2.6(19) 16(19) 19) 4(11) 6.7(19) 15.1521945(20) 9(16) 7(19) 957(19) 9), (13) 12(18) 90. 4(11) 6.75(14) 02.1(11) 12. ④ 7(10) 8) 2(11) (12) 6) 56(18) 45(15) 65(18) 6) 4(19) 2) 6(18) 8(17) 19) 7(11) 4(10) 8) 3.45(15) 97(14) 86579(11) (19) 3(16) 975. (5(17) 19) 5) 4(19) 6) 4(11) 589(14) 5(13) (19) 658(10) 5) 1(11) 7(10) 8) 3(14) 6(16) 4(19) 6) (13) 8(12) 54(16) (19) 2(19) (13) 10) 54(19) (13) 88(10) 5) 1(11) (18) 4(11) (19) (12) 6) 56(18) 4589(19) 4(11) 5(12) 16(18) 9(18) 4453. 97(14) 86579(19) ⑫ 53(16) 7(11) 9(16) 2(14) 1545(13) 20(18) 97(16) 445(20) 653.516(19) ④ 7(10) 8) 2(11) 65(18) 6) 4(19) 2) 6.7(19) 65219(18) 4(19) 9) 153.6(19) 9) 16) 753. — (16) 56(18) 4589(19) (13) 19) 411573(11) 13(19) 5445. 153.3104(19) (11) 13(19) 5445(20) 8(16) 9) 1) ⑦ 49(16) 74(16) 95 (153.3104(19) (11) 13(19) 3) (18) 8(16) 4(15) 7(16) 12(19) 8513(19) 21941812(14) 7066(11) 12. (13) 10825(13) 9) 12.1549752(19) 7(10) 6) 3(15) 145(15) 589(16) (11) (13) (19) 411573(11) 13(19) 5445. 9(16) 2(16) 153.3104(19) (11) 13(19) 54410(a) 8(16) 9) ⑦ 49(16) 74(16) 95.

Название раздела	Количество часов
(2) 16) 25(18) 6) 1(19) 5(12) 16(16) 89(13) 5.	22
(2) 16) 25(18) 6) 1(19) 6.7(19) 75(19) 1)	34
④ 7(10) 8) 2(11) (12) 6) 56(18) 45(20)	12
(17) 19) 4(16) 6) 6) 9(16) 2194589(19)	
<b>Итого</b>	<b>68</b>

### Планируемые результаты освоения программы

#### Личностные

#### гражданско – патриотическое воспитание

– (18) 4(11) 4(19) 9) 145810(15) 1789(18) 441812.8(19) 3(13) 525(13) 15588(19) 9)

– 585(14) 14(19) 9) 8(13) 5(16) 0) 3(12) 25(20) 15(15) 9) 418. 1(11) 14(18) 89(19) (12) 52195.5(20) 897(14) 418.

– (18) 4(11) 4(19) 9) 8(13) 5(16) 0) 4(11) 13(19) 54(11) 21945(20) 6.7(19) 4(10) 5) 16) 7) 4589(19)

– 10(18) 10) 7) 9) 16) 219453. 594515(16) 4(19) 9) 1. 6.7(16) 589(10) 9(16) 2) б.3. (15) 7(10) 8) 12.

4(11) 13(19) 54(11) 2194589(16) 0) 8.15957183(19) 104(14) 4(19) 1. (15) 2(17) 16(18) 10) 3.5(13) 6) 89(13) 5(13) 9) 9.

– 654(19) 3(14) (19) 9) 4(11) 12(19) 4(19) б) 8(13) 5(16) 0) (19) 14(10) 7) 19) 12.897(14) 4.

– (19)4916716816)1.ĭ 14017193bõ 4(11)1954(11)219183. 67(10)54(19)(13).

**духовно – нравственное воспитание**

– 654(19)3(14)4(19)95145. 1495.(15)419(19)62191b9(18)19710(5)

– 654(19)3(14)4(19)9) 1495.2(a)149)10891(1a)9.59.71(10)5918;

– (12)1(14)4(19)9)4(10)8(14)1(19)20)67511(16)881920(19)12(12)14(14)4(19)b(15)2(b)2(a)14(19)20)

**эстетическое воспитание**

– 7(10)214(14)4(19)9) 1.7(18)1935145. (19) 4(16)1.7(18)1935145. ((19)45(10)1) 585(14)1(10)9. 1495. 1.7(18)59114(16)13(8)16(10)1(1)b71(10),

– 675(14)32(14)4(19)9) (19)4916716811) 1. (15)63.54897(18)19)9) 1.7(18)59. 67(19)75(14)8. (19) 67(16)53(16)945(14). 3(19)7(11) 67(16)517(14)32(16)31812.(13) 7(10)21812.11573(112)((15)63.54897(18)19)b) 82(10)05) 67(16)8)49:18:19)b(19)9.6.)

– 103(16)4(19)9) 8:13.5895(b)9:1621945. (18)3(14)4:919. 1.7(18)5910. (13) 67(19)75(14)6) 5.1.7(10)17(11)a)16(16)3. 67(16)53(16)9453. 3(19)7(16)19(13)2(a)14(15)12.

– 654(19)3(14)4(19)9)4(11)19419b)67511(16)881920) 101.7(11)5(11)a)16(19)12(16)32(a)(19)(17)19)219.

– 103(16)4(19)9) 7(10)214:919. 2089:914:81(19) 67(19)32(16)1(19)16219418(16) (19) 4(16)67(19)32(16)1(19)16219418(16)5(17)16198.

**трудовое воспитание**

– 103(16)4(19)9)652(19)3)919.153.4(19)418(16)7(18)9164(19)b)

– 103(16)4(19)9)56.7(16)3(16)2.919.9163.6(16)71910710(13)5(16)102114(11)91673.53(16)7(16)

– 103(16)4(19)9)5(15)6(18)9198.b)65.65(14)5(15)6)

**экологическое воспитание**

– 675(14)32(14)4(19)9(16)1025918. 5.(15)53(11)5.4(16)3. (17)19)359453.( 2(a)14)931319) 153.4(19)41812. 7(18)914(19)12. 897(16)32(16)4(19)9)85127(14)4(19)19(13)16(19)13)257515(16)3. 85895(b)4(19)9)

– 897(16)32(16)4(19)9)65(15)67(17)19)3)919.657(16)551.(13)17(19)35(20)19)4(16)7(19)35(20)67(19)75(14)6)

**ценности научного познания**

– 103(13)5(16)4(19)9) 3(11)9(16)7(19)2(11) 9163. 7(10)0(10)2(11) ĭ (2)1625(14)61. (19) 5(12)16(18)9135bõ, 85594(16)8(16)4(19)9)19)104(10)35.5(19)167(19)2(11)4(11)1075.1(11)2.8.85(12)891(10)4.4183. 5618953;

– 103(16)4(19)9) 67(19)3(16)4(19)9)9. 652104:4.418(16) (12)1(14)4(19)b) (13) 57(19)64.9:1975(13)1(16) 4(11) 3(16)894589(19)

– 103(16)4(19)9) 57(19)64.9:1975(13)9198.b) (13)5. (13)7(16)3(16)4(19) 4(11) 14:8:12. (13) 1(11)2(16)4(15)17(16) 11573(19)75(14)4(19)9)ĭ 208.513:5.4(11)21945:145. 83(14)6(16)4(19)õ - (15)183.5(17)4589(19)5(17)19)5)919.85(14)89(19)b) (19)13)8653(19)4(19)9)5.4(12)951445. 567(16)3(16)2(14)b)19)12(13)7(16)3(16)4.410(a) 594(16)8(16)4.4589(19)13)67(16)3(16)2(112) (14)5(15)1) ( 5. 6109145(16)891(19)12. (19) (15)710(10)12. 85(14)89(19)12. 85594581931812. 8. (19)104(10)3183. 3(19)167(19)253).

**Метапредметные результаты**

⑦(14)04(14)4(19)6) 5.1.7(10)17(11)a)16(16)5. 3(19)7(11)(13)5.2 12(18)8(16) 86585(12)891(10)9. 58135(16)4(19)a) 4(11) 6756(16)5(16)919418153. 1075(13)4(16) 7(10)15(11) **универсальных учебных действий:** 65(14)4(10)8)91621941812. 104(19)19)78:21941812. 104(16)2)41812. (15)6(10)891(19)20) 153.3104(19)(19)19)41812. 104(19)19)78:21941812. 104(16)2)41812. (15)6(10)891(19)20) 7(16)102.b)9(19)3)41812. 104(19)19)78:219418(16) 104(16)2)41812. (15)6(10)891(19)20) 85(13)3(16)8945(20)15(16)b)9162194589(19)

–(10)5(18)16) 25(14)9)14:81(19)6) (15)6(10)891(19)b) 1(11). 14:899. **познавательных универсальных учебных** (15)6(10)891(19)20)86585(12)891(10)a)9.11573(19)75(14)4(19)a) 103(16)4(19)20)

57<sup>(19)</sup>4<sup>(9)</sup>19<sup>(75)</sup>1<sup>(8)</sup>9<sup>(98)</sup>.b) (13) 3(19)5(15)12. 65(18)1(14)1(19)b) 67(19)75(19)8. (4(10)2(a)1(15)4(19)6) 56189. 87(10)4(16)1(19)6) (19)8(16)7(14)1(19)1) 567(16)6(12)1(19)a) 919. 4(11) 5845(13)6) 4(10)2(a)1(15)4(19)6) (19) (13)9(10)10(12)1945(20) 65(15)81(10)8(19) 85895(14)1(19)6) (13)16(16)89(13)1) (17(19)5)15(16) 9(13)7(15)5(16) (14)0(5)127(10)45(19) 7(10)2(19)14(19)9. 8(19)3(13)5218. 15588(19)20815(20) 19(16)67(11)3(19)9) 7(10)2(19)14(19)9. (15)67(16)1(19)b) 11089(11)74(19)1(19) 97(10)18; 67(19)3(15)9(19)9. 67(19)3(16)718. 8. 56575(20) 4(11) 5(12)7(10)6(19)8. ((13) 67(16)6(12)12. (19)104(16)445(14); (14)71066(19)75(13)919. 7(18)9(16)4(19)1) (15)9(1)57(18)9106(19)6(19) 110219107418(16) 8. 56575(20) 4(11) 5(12)7(10)6(19)8; 2(16)1(17)89(13)6(14)18(16)(19) (15)5(13)9(18)16(13) 67(16)6(12)12. (19)104(16)445(14). (8. 56575(20) 4(11) 5(12)7(10)6(19)8; 7(10)2(19)14(19)9. 67515. 25(16) 4(18)95(16)16(16)6) (12)10(10)6(16)6)

10(10)59(11) 8. (19)11573(11)3(19)6(10) 1(11)1. 14(18)99. 65(14)1(10)9(16)21941812. 104(19)3(16)78(12)1941812. 104(16)2(11)812(15)6(10)89(13)9(20)86585(12)89(13)10(9)11573(19)75(13)4(19)a) 103(16)1(19)2(10)

7(10)2(19)14(19)9. (19)11573(11)3(19)a) 67(16)89(10)2(16)410(a) (13) 9(16)189(16) (14)7(11)(19)14(18)1(19) (110)9(5)1(19)10(12)1945. 14(19)9(19)9. (19)11573(11)3(19)a) 67(16)89(10)2(16)410(a) (13) 8(12)63(16) 9(10)2(19)13(16) 8. 653.516(19)a) 104(19)9(16)2(b) (19)865219(10)b) 9(16)1895(13)0(a) (19)11573(11)3(19)a) (18)6524(16)9(19)9. 9(10)2(19)13(16) 8. (67(19) 4(16)5(12)5(15)9(13)589(19) 5(12)7(11)6(10)8(19) 1. 653.516(19) 104(19)9(16)2(b); 8559458(19)9(19) 67(19)3(16)7. (7(19)81045.1. 67(16)525(17)16(14)10(a) 8(19)9(10)13(19)a) 85(13)7(16)3(16)1(16)3. 6759(16)1(14)1(19)b)

**Коммуникативные универсальные учебные действия 86585(12)89(13)0(a)9. 11573(19)75(13)4(19)a) 103(16)1(19)2(10)**

57<sup>(19)</sup>4<sup>(9)</sup>19<sup>(75)</sup>1<sup>(8)</sup>9<sup>(98)</sup>.b) (13) 9(16)73(19)4(11)2. (654(16)9(19)12, 8559458(19)9(19)2. 8. 17(19)15(20) 12(17)1(19)19(16)7(18)99(15)2(20) 654(16)9(19)12) (19) 9(16)73(19)4(11)2, 8(13)1(10)4418(16) 8. 8513(19)12194183. 3(19)753. (57(14)418. 14(10)89(13) 89(11)715(16)6) 65(15)2(16)1(19)6) 110219107(11) 65(13)6(13)4(19)6) 15(15)9(14)1(11) 8952(19)13(11) 75(15)45(20) 17(10)0); 654(16)9(19)12) (19) 9(16)73(19)4(11)2, 8(13)1(10)4418(16) 8. 3(19)753. 67(19)75(19)8. (87(16)8(1) 5(12)9(1)4(19)6) 9(16)25. (13)2(16)1(19)6) (13)16(16)89(13)5. (18)65(13)6(15)4(19)1); 654(16)9(19)12) (19) 9(16)73(19)4(11)2, 8(13)1(10)4418(16) 8. 57(14)4(19)1(18)1(19)6(10) 8(13)5(16)0) (17(19)2(19) (19) 5(12)7(11)418. (18)575(13)1(19)b) (7(16)7(19)3, 67(10)8(19)21945(16) 6(19)9(1)4(19)6) (18)1(11)2(19)3(19)4(19)6) (12)6(16)56(18)45899. 56(18)4(10)b) 8(19)9(10)13(19)9); 56(19)818(13)9(19)10825(13)9(16)17(19)2(19)4(11)3(16)3(15) 592(19)14(19)6(14)15(16)0)62(14)1(19)8. 59(15)710(10)12.62(14)1(19)9. 16(5)24(16)445(20) 8(19)89(16)318. 8. 56575(20) 4(11) 62(14)1(19)5657418(16) 825(13)1) 85(18)8(10)8(19)9. 4(16)252195(19)6) 56(19)8(14)1(19)6) 4(11) 67(16)525(17)16(14)10(a) 9(16)3(10) (4(16)7(19)3(16)7, ı (11) 5(b) 8(16)3(19)ö, ı 9(11)1(19)16(14)8(13)1(a)9. 67511(16)88(19)9)ö, ı (2)95(1) 103(16)a)9ö 57(14)418.14(10)89(13)ö, ı 10(16)8.67(19)75(15)45(16)855(16)89(13)5ö (19) (15)710(10)16) 8. 56575(20) 4(11) 62(14)1(19)5657418(16) 825(13)1); 67(19)3(15)9(19)9. 67(19)3(16)718. 7(18)9(16)4(19)2(19) (17(19)3)5941812. (18)4(16)8.441812. (13) 9(16)7(18)410(a) 14(19)40. 15588(19)9) (4(11) 67(19)3(16)7(16) 8(13)5(16)0) 3(16)894589(19).

**Регулятивные универсальные учебные действия 86585(12)89(13)0(a)9. 11573(19)75(13)4(19)a) 103(16)1(19)2(10)**

82(16)5(13)9(19)5(12)7(10)1(19)10. 67(16)525(17)16(14)45310. 62(14)10(19)(19)489710113(19)9) 67(19) 7(14)5(16)1(19)9) 104(16)2(14)5(20) (18)1(16)14(19) 1549752(19)75(13)919. 8. 4(16)252195.5(20) 653.516(19)a) 104(19)9(16)2(b) 6582(16)5(13)9(19)21945899. (15)6(10)89(13)9(20) 65. 7(14)5(16)1(19)a) 104(16)2(14)5(20) (18)1(16)14(19) 513(16)1(19)3(19)919. 7(16)102199(19)18. 8(13)5(16)0) 7(10)2(19)5918. 865.15(20)45. (12)6(16)5(12)9(15)67(19)4(19)3(19)919.85(13)6(19)18. (19)1(16)3(14)1(19)6)

**Совместная деятельность 86585(12)89(13)0(a)9. 11573(19)75(13)4(19)a) 103(16)1(19)2(10)**

8975(19)9(19)8(13)5(a) 104(16)2(14)10(a) (19)(19)475(13)10(a) (15)6(19)16(19)21945899. (17(19)9(16)0)81(19)6)8(19)9(10)13(19)9)(13) 8559(13)9(19)89(13)9) 8. 67(10)8(19)2(13)1(19) 65(13)6(13)4(19)b) 67(19)4(16)9(18)3(19) (13) 5(12)16(16)89(13)6) 65(15) 7(10)15(13)5(15)89(13)3. 104(19)9(16)2(b) 513(16)1(19)3(19)919. (17(19)2(16)1(16)4418(16) 8(19)9(10)13(19)9) 8. 9514(19) (18)7(16)1(19)b) 67(10)8(19)2. 65(13)6(13)4(19)b) 11021910718. 5(12)16(16)1(19)6) 675(13)5(15)9(19)13)6(11)7(11)12((14)71066(11)2. 6758918(16) 5618918. 65. 567(16)6(12)1(19)a) 8(13)5(16)0)89(13) 7(10)2(19)1812. (13)16(16)89(13) (13)5(15)1) 3.525.15. 8(11)2(17). 85219.



(17)(16)2(16)5), 104(89)(13)919.(13) 8589(10)2(16)(19) 62(14)(11) 7(10)5918, 513(4)(19)919. 8(5)(20)(13) 2(10)5(13) 5(16)(16)6(15)625. 65(15) 7015(15)89(13)53. 104(9)(12)(b) 567(16)(6)2(9)9. 67(14)418. (15)(8)5(17)41812. 154112(19)95(13) 6582(16) 675(10)6(14)45(15). (14)(12)(19)6(1) (18)(12)97(1)99. ((19)8) 67(16)25(17)(14)41812. 86585(148)(19)2.7(10)7(145)(16)(19)b)

### Предметные результаты

9) 154130.5(104)(4)(19)b)35.2 12(88)(16)5(104)(1a)16(19)8.b)4(104)998.b) 4(125)(15)999.(15588)(19)a) 4(11)1(1179)(16)3(19)7(11) 4(11)1(1179)(16)15588(19)9) - 11) 581(13)0. 10(4)(10)919. (15810)(15)789(13)4410.a) 8(19)3(15)2(19)110. 15588(19)815(20) 9(16)67(118)(19)9) ((14)3.4. (14)67(12) 11.2(10)) (19) 8(15)(16)5. 7(16)9)54(17) 675(16)2(9)9.10(10)7(14)(19)6) 1. 8(16)3(16)4183. 13(14)4589.b)3. (19) 97(10)9(13)9)3, 97(10)9(13)9)3. 8(15)(16)5. 4(1175)(15)1) (19) (15710)(19)2. 4(1175)(15)13) (15810)(15)789(13)44183. 8(19)3(15)2(19)3. 15588(19)9) 85(12)2.a)(15)919. 67(10)9)2(11) 47(10)89(13)445(15). 65(10)6(14)4(19)b) (13) 8513(10)3(16) (19) 4(11) 67(19)75(15)6) 7(1865)(14)(10)919. (19)104(4)418(16) 5(17)6(19)8. 5(17)0(7)(1a)16(16)5. 3(19)7(11) 65. (19)2. 56(19)8(14)(19)a) 7(19)8104.1(13). (19) 11595(14)7(11)(19)b)3, 7(10)2(14)1919. (19)2. (13) 5(17)0(7)(1a)16(16)3. 3(19)7(11) 67(19)5(15)9)919.67(19)3(16)718. ((19)865219(10)b)(15)9)3)19(14)81(19)2) 3(19)16)7(19)2. 104(16)2(19)1, 7(10)25(14)0.a) 9(16)7(10)919. (19)104(4)41812. 97(10)9(13)9)3) 5(1814)(10)3(19) 67(10)9)4(19)15(13)4(1175)(15)13) 75(15)45(15). 17(10)b) (18)7)41812. 85(1489)(19)2) 67515.25(145). (19) 4(1895)(16)(16)5. 75(15)45(15). 17(10)b) 97(10)5(15)35(20) (15)6)9(16)2194589(19) (19) 67511(168)(19)2) (17)(19)9(16)2(16)2) 75(15)45(15). 17(10)b) 675(13)5(15)9)919. 85(12)2.a)(15)b) 67(10)9)2(11)(12)6)56(1845)(15) 97(10)9)1) 4(1825)(17)418(16)4(10)2(1a)(15)4(19)b)(19) 561898. 8. 67(19)75(15)4183(19) 5(17)6(19)9)13(19) (19)8(16)7(14)(19)b) (65. (11)2(15)7(19)9310. 6582(16)5(13)9(16)21941812. (15)6)89(19)2); (19)3(16)919. 67(16)589(10)3(16)4(19)6)5(12)(19)104(4)41812.(13)6(10)3)58(13)108)12.(13)67(19)75(15)6) 67(19)5(15)9)919.8.653.516(19)a) 104(9)(12)(b) 67(19)3(16)718, (19)22.a)897(19)710.a)16(19)6(18)(11)4(19)6) 67(19)75(15)18. (13)(17)(19)4(19) 14(16)25(13)6(11) 56(19)818(13)919. 4(11) 5845(13)6) 67(16)525(17)(16)445(15). 62(14)(11)(19)2(19) 565741812. 825(13)(19)104(4)418(16) 1102199107418(16) 5(17)6(19)918. ((15)589567(19)3(14)11)9(16)2194589(19) 75(15)45(15). 17(10)b) 310(8)2)418(16) 20(8654(19)8); 56(19)818(13)919. 4(11) 5845(13)6) 67(16)525(17)(16)445(15). 62(14)(11)(19)2(19) 565741812. 825(13) (19)104(4)418(16)67(19)75(15)418(16)5(17)6(19)918. (19)(15)2(16)(19)b) (14)7066(19)75(15)919.8.56575(20)4(11)5(12)7(10)9)3. (19)104(4)418(16)5(17)6(19)918. (17)(19)5(20)(19)4(16)7(19)5(20)67(19)75(15)18. 65.67(16)525(17)(16)44183. 67(19)4(11)(13); 87(10)4(19)9)919. 8. 56575(20) 4(11) 5(12)7(10)9)3. 5(17)6(19)918. (17)(19)5(20) (19) 4(16)7(19)5(20) 67(19)75(15)18. 4(11) 5845(13)6) (13)(14)15.4(19)2. 67(19)4(11)15(13) (19)3(16)919. 67(16)589(10)3(16)4(19)6) 5(12) 585(14)44589(12). 57(19)4(19)75(15)4(19)b)4(11)3(16)894589(19) 65. 3(16)894183. 67(19)75(15)4183. 67(19)4(11)(13), 16)524130. 153.6(18)0. 85(10)8(10)919.65.(18)0)445310.62(14)10.(19) 56574183. 825(13)3. (18)81(10)8(13)4(19)b)5. 67(19)75(15)6) 85(12)2.a)(15)919. 67(10)9)2(11) 47(10)89(13)445(15). 65(10)6(14)4(19)b) (13) 8513(10)3(16) (19) (13) 67(19)75(15)6) 513(4)(19)919. 4(11) (15)589106453. 1075(13)4(16) 67(19)3(16)718. 6525(17)(19)9(16)21945(15). (19) 4(16)9(19)45(15). 594515(16)(19)b)1. 5(17)6(19)913. 67(19)75(15)18. 675(16)2(9)9(13)4(19)b)13(19)3(14)(19)b) 653.516(19) 2.a)(15)b)3, 410(7)(15)(1a)16(19)3.8.b)(13) 4(16)9) 85(12)2.a)(15)919.67(10)9)2(11)(12)6)56(1845)(15). 65(10)6(14)4(19)b)(13) 15.152(16) 67(10)9)2(11)(12)6)56(1845)(15) 65(10)6(14)4(19)b) 6(188)(10)7(19)7(11)4(10)3)3.45(15). 97(14)86579(11)(19) 3(19)75. 85(12)2.a)(15)919. 7(16)7(19)3. (15)4.b)(19) 6(19)9(14)(19)b) (19)865219(10)b)(18)9)10(12)19418(16) 65(15)81(10)8(19) (12)6)56(1845.(19)865219(10)9)3(16)81(4)(13)7(16)718.(13)10825(13)12.1549752(19)710(6)3.5(15)589106(11)(13) (19)411573(118)19)5445. 153.3104(19)(118)19)54410.a) 8(16)919. ĩ 7)49(16)74(19)5; (12)6)56(1845. 58(06)(189)3(2)9)919.153.3104(19)(118)19)a) (13)15.1521941812.855(146)(89)(13)12.8. 653.516(19)a) 104(9)(12)(b) (67(19)4(15)125(15)9)3.589(19).

### Критерии и нормы оценки планируемых результатов

1) 8559(10)989(13)9) 8. 97(16)25(13)4(19)b)3(19) 11(16)67(11)21945(15). (15810)(15)789(13)445(15). 5(12)7(10)5(13)9(16)21945(15).89(14)(15)79(11)4(11)4(11)21945(15). 5(12)6(16)5. 5(12)7(10)5(13)4(19)b)5(104)(1a)16(19)28.b)8.

⑬①⑥(13)②-⑬⑱ ⑬⑬⑬ ④(11)①⑦⑦④④⑦⑧①(11)①⑤.152.11(t)9ö 7(10)8(10)259(11)8(19)89(13)(11)513(11)4.1(19) 57(19)49(19)75(18)4.4(11) 4(11) (13) (13) 2(16) (19) 513(11)10. 5(12)7(10)5(13)9(16)219(18)12. (15)589(19)7(16) (19) 5(12)4(11)16(19)28(18)8. ⑥④⑤

⑩6(13)19)219(18)10825(13)19) 675(13)6(19) *текущей, промежуточной (19) итоговой (65. (19)95(14)3. 58(13)5(11)19) ~⑬⑬⑬⑬ ⑫⑬⑬ 5(12)4(11)16(19)28(18) 8. ⑥④⑤ аттестации 5(12)4(11)16(19)28(18) 8. ⑥④⑤ (13)2(11)14(11)9. 585(14)10 1157310. 57(14)4(19)8(13)19) (19)99(18)89(18)19) ((13) 3(11)25(20) (14)7(10)66(16) (19)4(15)9(19)9)10(1)219(18)10(1) 8. 10(1)4(11)953. 585(14)812. 5(12)7(10)5(13)9(16)219(18)12.6597(16)24589(16)0(19)4(15)9(19)9)10(1)219(18)12.585(14)644589(16)0) 5(12)4(11)16(19)28(18) 8. ⑥④⑤ 6.7(19)18144(10)а) 5(12)89(14)5(13)110(13)12(1)88(16) 6.7(19)8(10)989(13)9)6)8(13)5(16)5.10(1)9(16)2(11)4(12)9(14)9)6) 6.7(19)18144(18)12(15)2(11)5(12)4(11)16(19)28(18)3.4(18)9(14)8(11)2.5657. 4(10)2(15)41812.8(12)3, 15(10)2545(13) 5(12)6(16)5.125(13)1(13)6524(16)4(19)0(18)0(15)4(19)0); 6.7(19)8(10)989(13)9)6(13)4(11)11(12)16(11)2(11)5(12)6(16)0) 57(14)4(19)8(13)19) (13)6(16)9(16)219(18)589(19) (10)6(16)69(19)75(13)4(19)6) (19)4897(10)113(19)9) 8. 10(1)4(11)953. 585(14)812. 5(12)7(10)5(13)9(16)219(18)12.6597(16)24589(16)0(19)4(15)9(19)9)10(1)219(18)12.97(10)54589(16)0) 5(12)4(11)16(19)28(18) 8. ⑥④⑤*

1) 106.7516(16)4(19)6) 1157310(19)75(13)5.1. 65. (14)7(13)3(11)9(14)815310. (19) 8(16)3(14)9(14)815310.5115732(16)4(19)а)

2) 106.7516(16)4(19)6) 3.45(14)5(16)8)419(16)5(20) (19)4897(10)113(19)9) 6587(16)589(13)53. (15)6(16)4(19)6) (16)6) 4(11) 157591(19)6)8318825(13)8(16)(16)9(14)138. (18)0(13)1(16)19)6) 6520(16)64589(19). (6515(10)5(13)589(19) (13)86524(16)4(19)6)1(18)0(15)4(19)6)

3) (13) (15)56524(16)4(19)6) 1. 6(19)8(13)16(14)45(20) (19)4897(10)113(19)9) 1. (18)0(15)4(19)а) 6.7(19) 4(16)5(12)5(15)9)3.589(19) 5.4(11) (15)56524(19)9(16)219(18)12. 6.7514(19)9(18)1(10)98(16) 6(16)5(10)5(14)53. (13)82102. (13) 3(16)5(16)4453. 9(16)3.6(16) 8. 14(19)1(19)3(19) 8318825(13)8(19) (11)113(14)9(13)19) 6.7(19) 4(16)5(12)5(15)9)3.589(19) (10)6) 69(19)75(13)4(19)6) 9(16)189(11) (18)0(15)4(19)б) 8. 10(1)4(11)953. 585(14)812. 5(12)7(10)5(13)9(16)219(18)12. 6597(16)24589(16)0(19) (19)4(15)9(19)9)10(1)219(18)12. 97(10)54589(16)0) 5(12)4(11)16(19)28(18) 8. ⑥④⑤ ((12)52(16)6) 1.7(10)6418(20)15.7(19)19. 14(19)15(16)59(14)7(11)4(19)14(19)6)5(14)5(14)5. (18)0(15)4(19)б) 59(15)7(10)5(14)5. 106.7516(16)4(19)6) 1157310(19)75(13)5.1. (18)0(15)4(19)б) 65. (14)7(13)3(11)9(14)815310.(19) 8(16)3(14)9(14)815310.5115732(16)4(19)а) (19) (15)7.); 6.7(19) 4(16)5(12)5(15)9)3.589(19) 6.7(16)589(10)3(16)4(19)6) (13)9(11)1(16)7(16)413(19)75(13)445(20) 653.516(19) 89(19)3(10)2(19)7(10)а)16(16)0) ( 5(15)5(12)7(16)4(19)6) 208.513(19)54(12)19(11)6) 65(15)5(16)7(17)1(11) 57(14)4(19)10(1)а)16(16)0) ( 6.7(19)3(14)4(19)6) (13)4(19)3(14)1(19)б) 15413(16)497(19)75(13)4(19)6) 4(11) (13)86524(16)4(19)9) 7(10)2598. 4(16)53(19)4(12)4(19)6)5.4(16)5(12)5(15)9)3.589(19)8(13)5675(18)6)7(19), 4(16)7(10)2(14)а)16(16)0) ( 65(13)957(16)4(19)6)19) 7(10)47(16)84(16)4(19)6) (19)4897(10)113(19)9) 1. (18)0(15)4(19)а); 10(1)6(16)2(14)4(19)6) (13)7(16)3(16)4(19) 4(11)(13)86524(16)4(19)6) (18)0(15)4(19)б) (13)5(13)5(17)4589(19). 57(14)4(19)8(13)19) 1575915(14)5. 6(16)7(16)7(18)1(11) (10-15 3(19)4) 6.7(19) 4(11)7(18)9(14)19)9) (13) 65(13)6(13)4(19)9) 7(16)2(11)6(11) 6.75(13)2(16)4(19)0) 10953.2(16)4(19)б) (19)89516(16)4(19)б) 4(16)561089(19)3(19)16(13)2(14)а)98(16)4(16)0(19)9(19)418(16)7(16)113(19)9)85.89575418. 6(16)5(10)5(14)1) 85(18)6)4(19)6) 8(19)9(10)13(19)0) 6.7(19)5(13)16(19)2.1.208.513(19)54(12)19(11)6)219(18)53.1097(10)3(19)75(13)4(19)а) 7(16)2(11)6(11)

**Особенностями системы оценки являются:**

- 153.62(16)18418(20)65(15)125(15)1. 513(11)4.1(16)7(16)10219(19)95(13)5(12)7(10)5(13)4(19)б) 513(11)4.1(11) 6.7(16)53(16)9(18)12. 3(16)11(16)6.7(16)53(16)9(18)12. (19) 2(19)44589(18)12. 7(16)10219(19)95(13) 5(12)6(16)5. 5(12)7(10)5(13)4(19)б);

- (19)865219(18)5(13)4(19)6) 62(11)4(19)7(10)631812. 7(16)10219(19)95(13) 58(13)5(16)4(19)б) 5845(13)41812. 5(12)7(10)5(13)9(16)219(18)12. 675(14)7(13)3. (13) 1(11)4(89(18)6) 85(15)6(17)1(9)16(219)5(20)(19)1.7(19)16(17)19)219(18)5(20)(12)0(18) 513(11)4.1(19)

- 513(11)4.1(11)1086(14)5.4589(19) 58(13)5(16)4(19)б) 85(15)6(17)1(9)16(17)1(9)4(19)б) 59(15)6(219)1812.10(1)4(16)2(18)12.



1217(11)9167(11)515(19)251, 675(16)219(19)413(19)910(19)8135895(16)21945899(13)5104(19)9  
- 103(16)4(19)6) 58106(18)913(19)919. (19)411573(11)181954418(20) 65(19)81, 81257. (19)  
(13)8(19)62(16)4(19)6) 8106(16)891(19)445(20) (19)411573(11)181954418(20) 71(19)219441812. (19)411573(11)18195441812.  
(19)895144(19)15(13)

- 103(16)4(19)6) (19)8652195(13)919. (19)411573(11)181954418(20) 87(16)5891(19)1) (15)2(b)  
85(16)4(19)6) 35(19)62(16)0(19)104(19)31812. 5(12)7(19)195(13)(19) 67513(16)885(13) 812(19)3. 71(19)45(16)4(19)6) 104(16)245.  
65(16)4(19)6) 91621941812(19)67(11)9194181(19)2(18)0(19)14.

- 86585(12)45899.1. 58106(16)891(19)2(16)4(19)6) 25(16)14(19)81(12)56(16)7(11)181954418(20) 87(16)4(19)6) 81(19)11) 5(12)5(16)4(19)6) 5(12)5(16)4(19)6) 12(19)88(19)1(19)1(18)19) 65. 75(15)5(13)9)5(13)83. 67(19)4(11)1(13),  
1089(14)5(13)2(16)4(19)6) (12)4(12)5(16)4(19)6) 594(16)8(16)4(19)6) 1(19)8(16)894183. 654(16)9(19)6)3;

- 103(16)4(19)6)859710(19)4(19)14(19)9.8.6(16)6(19)5(13)53. (19)8(16)7894(19)1(13)(19)67(19)71(19)45(16)4(19)6) 104(16)241812. 675(12)2(16)3, 67(19)4(19)3(11)9(19)4(11)8(16)0(b) 59(19)989(19)6)445899. (16)1) 7(16)10219(19)98. 8(13)5(19)2.  
(15)6(19)891(19)20)

③589(19)7(16)4(19)6) 3(19)1(19)67(16)53(16)941812. 7(16)10219(19)95(13) 5(12)86(14)1(19)3(19)98(b) (16)1) 814-9.  
5845(13)41812.153.654(16)495(13) 5(12)7(19)5(13)9162194515. 67513(16)88(11) 104(16)241812. 67(16)53(19)5(13)  
67(16)589(19)2(16)4(19)6) 441812(13)5(12)6(19)91621945(20)14(19)89(19)104(16)245(15). 62(16)4(11)

③845(13)45(16)85(13)67(17)1(19)6)513(16)4.1(19) 3(19)1(19)67(16)53(16)941812. 7(16)10219(19)95(13)4(11)89106(16)4(19)  
4(11)4(19)21945(15)5(12)6(16)5. 5(12)7(19)5(13)4(19)6)8975(19)98(b)135.17(10)4)103(16)4(19)6)104(19)98(b)

**Оценка предметных результатов**

③589(19)7(16)4(19)6)67(16)53(16)941812. 7(16)10219(19)95(13)5(12)86(14)1(19)3(19)98(b) (16)1)814-9.5845(13)41812.  
104(16)241812. 67(16)53(19)5(13) ④5205310. 5(12)7(19)1953. 513(16)4.1(19) 67(16)53(16)941812. 7(16)10219(19)95(13)  
(16)2(19)98(b)86585(12)45899.5(12)104(19)16(19)28(b)8. ⑥④⑤ 71(19)45(16)919.104(16)245. 65(16)4(19)6)916219418(16)(19)  
104(16)245. 67(11)9194181(19)6(19)0(19)14(19)

③13(16)4.1(11) (15)589(19)7(16)4(19)6) 67(16)53(16)941812. 7(16)10219(19)95(13) (16)6(19)98(b) 1(11). (13) 125(13)6)  
9(16)1106(16)5. (19)6753(16)710951445(15). 513(16)4(19)3(19)4(19)6) 9(11). (19)(13)125(13)6(13)186524(16)4(19)6)1995(15)1812.  
675(16)6751441812. 7(19)259. ⑤(16)10219(19)98. 4(11)562(16)445(20) 513(16)4.1(19) 652104(16)445(20) (13) 125(13)6)  
9(16)1106(16)5. (19) 6753(16)710951445(15). 513(16)4(19)3(19)4(19)6) 11(19)18(19)710(19)98(b) (13)11573(16) 6579(11)62(b)  
(15)589(19)7(16)4(19)6)104(19)8(13)(19)98(b) 67(19) 567(16)62(16)4(19)6)1995(15)5(20) 513(16)4.1(19) ④7(16)53(16)953.  
(19)95(15)5(20) 513(16)4.1(19) 58(13)5(16)4(19)6) 5(12)104(19)16(19)3(19)8(b) 5845(13)45(20) 5(12)7(19)5(13)91621945(20)  
675(14)7(13)318. 4(11)4(19)21945(15). 5(12)6(16)5. 5(12)7(19)5(13)4(19)6) (16)2(19)98(b)589(19)7(16)4(19)6)67(16)53(19)941812.  
(19) 3(19)1(19)67(16)53(16)941812. 7(16)10219(19)95(13) 4(11)4(19)21945(15). 5(12)6(16)5. 5(12)7(19)5(13)4(19)6)

②(16) 65(15)2(16)7(19)9. 4(19)1(11)5310. 513(16)4(19)3(19)4(19)6) 9(19)3.6. 7(19)25998. 5(12)104(19)16(16)58(b)  
2(19)44589418(16) 1(11)4(19)891(19)1)15.15219(19)15(13) 8(13)5(16)5(12)7(19)6(19)6)19(12). 68(19)2(19)4(19)81(19)2. 67513(16)885(13)  
(585(12)44589(19) 6(13)9(19) (13)4(19)3(12)4(19)6) (13)5867(19)9(19)6) 9(19)3.6. (15)6(19)162194589(19) (19) (15)7).

**Ознакомление с окружающим миром**

④75(16)67514418(16) 7(19)25998. (19)3(16)9. 8(13)5(16)0) 13(16)219(19) 675(16)67.110. 58(13)5(16)4(19)6)  
(19)104(16)445(15). 675(14)7(13)3.45(15). 3(19)1(19)67(19)12(11) 65(13)8(16)0)9(16)3(16)19)2(19)65.567(16)62(16)445310(16)6)  
7(19)6(19)210. ③2(b) 675(16)6751441812. 7(19)259. 104(19)9(19)219. 35(17)6(19)9. 59(19)89(19) (13)819.  
1075.1(19)2(19)16)5.14(19)89(19)10-15 3(19)4109.

④75(16)67514418(16) (16)0(16)4(19)6) 65. 5(12)4(11)153.2(16)4(19)6) 8. 51.7(10)7(11)16(19)3. 3(19)753.  
4(16)67(19)2(16)418. 4(11)1(13)6(19)2(16)4(19)6)  
- 1075(13)4(b) 67(16)53(16)91(19)12. (19) (16)2(16)4(19)6)12.

(12) 2197(10) 05(16) 5.1.70(17) 4(19) (19) 2.8(13) 5(20) 89(18) 12.  
 — 811573(19) 75(18) 44589(19) 5(2) 5(16) 441812. 67(16) 89(18) 2(16) 4(19) 4(11) 5845(18) 6  
 (18) 1(13) 2(14) 4(19) 5(16) 12806(16) 89(18) 441812.67(19) 4(11) 15(13)  
 — 103(16) 4(19) 675(13) 5(19) 99(9). 87(10) 2(16) 4(19) 6(13) 102. (19) (12) 52(16) 67(16) 53(16) 95(13) 8.  
 1089(14) 5(13) 2(16) 4(19) 6(13). (19) 25(16) 192(19) 592(19) 14(19) 9(16) 21941812.67(19) 4(11) 15(13)  
 — 103(16) 4(19) 7(18) 881(10) 99(9). 5. 67(19) 4(11) 1(12). 67(16) 53(16) 95(13) (19) 8) 8(13) 5(16) 5.  
 (12) 2197(10) 05(16) 5.1.70(17) 4(19) 65.567(16) 2(16) 44531062(14) 10.  
 — 103(16) 4(19) 10(14) 99(9). (13) 67(19) 75(13) 6(19) 4(11) 1(17) 9(19) 4.1(16) 13(18) 9(8). (13) 67(16) 10(10) b)  
 11089(11) 74(19) (19) 625(14) 8. 69(19) 3. (15) 53(11) 5.4(19) 2(19) 13(19) 1(19) 2(17) 1(19) 3 5941812.  
 — 103(16) 4(19) 7(10) 8(19) 11(19) 99(9). (18) 8(10) 3(16) 45(16) 7(18) 86525(17) 1(16) 4(19) 6(13) 67(16) 53(16) 95(13) (19)  
 5(12) 5(14) 1(14) 9(12) 0(19) 594515(16) 4(19) 6(13) 8559(18) 99(9) 10(16) 16(19) 3(19) 825(18) 3(19)  
 — 103(16) 4(19) 7(10) 2(16) 59(19) 99(9) 65.62(14) 10. (19) 489710113(19) 9(12) 1(14) 57(19) 9310.  
 — 103(16) 4(19) 6(18) 89(19) 4(10) 2(16) a) 1(15) 4(19) 6(13) (11) 4(12) 1(19) 8(16) 75(18) 9(12) 19(13) 62(11) 9(13) 18(13) 1(14) 8.  
 — 103(16) 4(19) 6(18) 1(18) 2(19) 7(19) 99(9) 86585(12) 5(12) 82(16) 5(13) 4(19) 6(13) 67(16) 53(16) 9(11)  
 — 103(16) 4(19) 6(13) 1(18) 99(9). 652418(16) 59(18) 9(8). 4(11) (13) 567588. 5(12) 10(18) 9(15) 4453, 5.  
 85(12) 89(18) 441812(13) 6(14) 92(14) 4(10) 12. 4(10) 2(16) a) 1(15) 4(19) 6(13) 12(19) 67(11) 9(14) 815(20) 1(13) 6(16) 9(16) 2194589(19)  
 — 103(16) 4(19) 6(19) 818(18) 99(9). 67(16) 53(16) 9(8), (16) 2(16) 4(19) 6(13) (19) 8(10) 99(9). 85(14) 89(19) b) (19) 2(19)  
 7(18) 810(17) 1(15) 99(9) 5.4(19) 2(13) 567(16) 6(16) 445(20) 6582(16) 5(13) 9(16) 2194589(19)  
 — 1075(13) a) b) 5(13) 2(10) 6(19) 4(19) 6(13) 4(10) 18.1(13) (19) 67(16) 53(16) 945. 67(11) 9(14) 815(20)  
 (15) 6(19) 9(16) 2194589(19)  
 — (18) 1(13) 2(16) b) 99(9). (14) 2(10) 45(16) 1089(14) 4(10) 2(19) 3(19) 99(9). 67(19) 14(19) 445. 82(16) 5(13) 89(18) 4418(16)  
 8(13) 6(16) (13) 62(11) 9(13) 18(13) 1(14) 8.

### Виды проверочных работ

① 18(12) 57. (18) 9(13) 1) 675(18) 6751441812. 7(10) 2(16) 59. 567(16) 6(16) 98(16) b) 4(15) 1(14) 25(13) 9(8) 589(19) a)  
 675(18) 67(19) (18) 4(19) 2(20) 103(16) 4(19) 2(0) (19) 4(10) 18.15(13) 5(14) 04(16) 16(16) 58(16) b) 65. 59(13) 6(16) 2194183.  
 806(16) 89(18) 44183. (13) 56758(13) 3. (19) 104(10) 3.5(20) 9(16) 318.  
 ③ 845(13) 4183(19) (18) 9(13) 3(19) 675(18) 6751441812. 7(10) 2(16) 59. 65. 5(14) 1(11) 53.2(16) 4(19) a) 8.  
 5.1.70(17) 1(16) 16(19) 3. 3(19) 753(16) 2(16) 98(16)  
 1089418(16) (19) 6(19) 8193(16) 4418(16) 59(18) 9(8). 4(11) (13) 567588. 8. (19) 865219(18) 5(13) 4(19) 3.  
 867(10) 51445(14) 53(19) 9(16) 7(19) 12(11)  
 8589(10) 2(16) 4(19) 6(13) 7(18) 881(10) 5(13) 5. 4(10) 2(16) a) 1(15) 4(19) 6(13) 12. (13) 67(19) 75(13) 6(19) (18) 1(13) 6(16) 9(16) 2194589(19) a)  
 14(16) 25(18) 6(11) 65.62(14) 10. (11) 2(14) 57(19) 9310.  
 7(18) 867(16) 6(16) 4(19) 6(13) ((14) 7066(19) 75(13) 1(11)) 67(16) 53(16) 941812. 1(17) 9(19) 451. 65. (18) 1(13) 44183.  
 67(19) 4(11) 1(13),  
 7(10) 2(16) 59(11) 8.2(16) 1(12) 1(13) (19) 97(11) 1(11) 10(11) 1(13) (19) 15491074183(19) 1(19) 5(12) 7(10) 7(16) 4(19) 6(13) (19)  
 15489710(19) 75(18) 4(19) 6(13) ((16) 62(19) (11) 3(19) 9(13) (19) 8) 6(12) 514(16), (14) 53(19) 7(14) 81(19) 12.  
 11(19) 107, 67(19) 75(15) 45(14) 5.3(19) 9(16) 7(19) 12(11) (12) 03(10) 9(13) 1(17) 954(11) (13) 67(16) 9(11)  
 (18) 6524(16) 4(19) 6(13) 1522(16) 19(19) 3(18) 1812. 7(10) 2(16) 59. 65. 67(16) 53(16) 17(19) 9(16) 21945. 5(12) 810(17) 1(15) 445310.  
 (18) 3188210.  
 (18) 6524(16) 4(19) 6(13) 9(16) 895(13) 812(18) 1(18) 4(19) 2(0)

### Проверка и оценка знаний и умений обучающихся по ознакомлению с окружающим миром.

① 5. 2 12(18) 88(16) (18) 4(19) 6(13) (19) 103(16) 4(19) 6(13) 5(14) 04(16) 16(16) 58(16) b) 65. 5(14) 1(11) 53.2(16) 4(19) a) 8.

51.710.7(1)16(19)3. 3(19)753. 513(19)8(1)98.b)65. 7(16)102191.913. 108945(15). 56758(1) 4(1(1)2.a)(15)4(19)20  
(19) 67(11)19(14)81(19)2. 7(1)259.65. 6(16)71151(17)913. 67(16)3(19)4183. (19) 8.a)(17)19)4183. 1(11)7914(1)3,  
(19)4(15)9(8)9)50:2194183. 1(11)79514(1)3.

### Оценка устных ответов

**Отметка «5»** 89(1(8)9)98.b) 5(12)4(1)16(16)3108.b) (182)19) 54. (15)89. 67(1(8)9)219418(20)  
25(14)14(81(19)(16)15414(16)4418(20) 59(13)9. 8. 56575(20) 4(11)4(16)587(16)589(13)4418(16) 4(1(1)2.a)(15)4(19)20)(13)  
67(19)75(15)6(19)51.710.7(1)16(16)3. 3(19)7(16) 4(11)7(16)102191.918. 67(11)19(14)81(19)2.7(1)259. 7(1)81.718(13)09.  
(13)5(17)418(16) (13)(8)9)3.58(13)09) 103(16)9. 57(19)49(19)75(13)9198.b) (13) 9(16)189(16) 104(16)24(19)1(11) (19)  
4(11)25(13)9)9.67(1(8)9)219418(16) 59(13)918. 65219(5)1(1)918.b)62(1)453, (12)157(19)93.53, 67(19)3(16)4.b)919.  
8(15)19(18)2(14)19)4(11)67(11)91(15) (15)09.652418(16)59(13)918. 4(11)6589(11)32(16)4418(16)135675818.

**Отметка «4»** 89(1(8)9)98.b) (182)19) 59(13)9. (13) 5845(13)453. 8559(13)989(10)9.  
97(16)25(13)4(19)3, 1089(14)5(13)2(16)44183. (152)b) 513(14)1(19) «5», 45. 5(12)4(1)16(19)208.b)(15)561081(1(1)9).  
59(15)6219418(16) 4(16)95144589(19) 4(11)7105(16)4(19)b) 25(14)14(815(20) 6582(16)55(13)9(16)2194589(19) (13)  
(19)825(17)16(19)9) 11(11)19(14)815(15). 3(11)9(16)7(19)2(11) 4(16)5245. 7(1)81.718(13)09. (13)(8)9)3.58(13)09) (19)2(19)  
(19)861898(13)09. 9710(15)4589(19) (13) 67(19)3(16)4(19)9) (14)1(14)19)20) 4(11)67(11)19(19)1(16) (14)7(19) 5(1(1)8)4(19)9)  
104(19)12(16)3. 5(12)4(1)16(16)20)653.516(19)20)9(16)5514(19)8. 5(12)4(1)16(19)208.b)19)867(1(1)3)4(1)9.8(1)3.

**Отметка «3»** 89(1(8)9)98.b) (182)19) 5(12)4(1)16(19)208.b)108(15)19)2. 104(16)2418(20) 3(11)9(16)7(19)2.  
45. (15)561081(1(1)9). 11(11)19(14)81(19)6) 515(19)2(19) 4(16) *умеет* (19)865219(5)1(1)919. 7(16)102191.918.  
67(11)19(14)81(19)2.7(1)259. (18)9710(15)4(19)98.b)(13)1089(14)5(13)2(16)4(19)9) 8(13)09(16)20) 3(16)7(15)10. 5(12)7(16)19(13)  
(16)32(16)19)3(19) 67(19)75(15)18. 3(16)7(15)10. 67(19)75(15)5(20) (19) 14(16)25(13)153: (19)82(1(1)8)09. 3(11)9(16)7(19)2. 8.  
653.516(19)а) 4(1(1)5(15)16(19)2. (13)567585(13) 104(19)12(16)3) 14(18)9(14)45. (19)865219(10)9. (13) 59(13)9(1)12.  
7(16)102191.918. 4(1(1)2.a)(15)4(19)20) 5(14)7(14)14(19)3(1)98.b) 11.7(1)9(16)49(11)74183. (19)825(17)16(19)63.  
11(11)19(14)815(15). 3(11)9(16)7(19)2(11)(19) 4(16) 3.5(17)1(9). 8(13)5895(19)16)21945. 67(19)3(16)4.b)919.(18)2(14)19)4(11)  
67(11)19(19)1(16) 45.8.653.516(19)а)104(19)12(16)3)19)867(1(1)3)4(1)9.6(16)7(14)19)82(16)4418(16)4(16)5514(19)8.

**Отметка «2»** 89(1(8)9)98.b)5(12)4(1)16(16)3108.b) (182)19) 54. 5(12)4(1)17(1)7(19)3(1)09.4(16)2(1)4(19)6)  
(12)52195(16)20) 14(18)9(19) 675(14)7(13)3.45(15). 3(11)9(16)7(19)2(11) 4(16) 867(1(1)3)4(1)98.b) 8. (13)86524(16)4(19)3.  
67(11)19(14)81(19)2.7(1)259.(15)07(16)8.653.516(19)а) 104(19)12(16)3) 4(16) 59(13)9(1)12. 4(19) 4(11) 5(13)94. (19)8)  
6589(1(1)3)16)441812.(13)567585(13)(19)2(19) 59(13)9(1)12. 4(11)4(19)24(16)7(1(1)8)9)21945.

### Оценка письменных работ по окружающему миру

⑦865219(10)а)98.b) 6(19)8193(16)4418(16) 675(13)67514418(16) 7(1)2598. 4(16) 97(16)40(16)16(19)6)  
7(1(8)9)6741095(15). 59(13)9(11) 8. (12)52195.5(20) (18)97(19)5(20) (13)7(16)3(16)4(19) (19) 1089418(20) 56758. ①  
6(19)8193(16)441812.675(13)6751441812.7(1)259(12)57115(14)7(11)(14)81(19)6)515(19)2(19)4(16)104(19)18(13)1)98.b)

**«5»** - 89(1(8)9)98.b) 5(12)4(1)16(16)3108.b) (182)19) 54. 585(14)445. (19) 25(14)1445. (19)82(1(1)8)09.  
104(16)2418(20) 3(11)9(16)7(19)2. (19)865219(10)б) 8(13)5(19) 4(1(1)2.a)(15)4(19)20)(13) 67(19)75(15)6) 1089(14)1(13)2(19)3(1)09.  
8(13)09) 3(16)7(15)10. 5(12)7(16)19(13)(19) (19) (13)2(16)19)3(19) 67(19)75(15)18. ((13) 67(16)3)62(11)2. 675(14)7(13)318),  
67(1(8)9)21945. (13)86524(16)4(19)9. 67(11)19(14)81(19)6) 7(1)2598. (19) (15)09. 652418(16) 59(13)918. 4(11)(13)16)  
6589(1(1)3)16)4418(16)135675818.

**«4»** - 89(1(8)9)98.b)5(12)4(1)16(16)3108.b) (182)19)16)5.59(13)9.(13)5845(13)453. 8559(13)989(10)9.  
97(16)25(13)4(19)3, 1089(14)5(13)2(16)44183. (152)b) 513(14)1(19) ı 5ö, 45. 5(12)4(1)16(19)208.b)(15)561081(1(1)9).  
59(15)6219418(16) 4(16)95144589(19) (13) (19)825(17)16(19)9) 11(11)19(14)815.a) 3(11)9(16)7(19)2(11) (13)  
(19)865219(5)1(1)9)9) 59(15)621941812. 67(11)19(14)81(19)2. 7(1)259. ①8(16) 20(19) 4(16)5514(19)8.  
5(12)4(1)16(19)208.b)2(16)45(19)867(1(1)3)4(1)9.8(1)3. 67(19)101(1(1)8)4(19)9)4(11)4(19)2104(19)12(16)3.

**«3»** - 89(1(8)9)98.b) 5(12)4(1)16(16)3108.b) (182)19) 54. 108(15)19)2. 5845(13)45(16) 85(13)67(17)14(19)6)

104. (16) 245. (15) 3. (19) 107. (19) 2. (11) 45. (15) 561081. (10) 9. 11. (11) 19. (14) 81. (19) 6 515. (19) 2. (19) 4. (16) 103. (16) 9. (19) 865219. (5) (13) 9. 7. (16) 102199. (19) 8. 8. (3) 5. (12) 4. (10) 2. (a) (15) 4. (19) 20 (13) 6. 7. (19) 75. (15) 6 (18) 9710. (4) (19) 8. (b) 1089. (4) (10) 2. (19) 9. 6. 7. (16) 1083. 597. (16) 4. 418. (16) 6. 75. (14) 13. 3. 5. (20) 8. (10) (10) 3. (16) 7. (19) 10. 5. (12) 7. (19) 13. (19) (19) 2. (16) 4. (19) 3. (19) 6. 7. (19) 75. (19) 8. (13) 1386524. (16) 4. (19) 9. 6. 7. (11) 19. (14) 81. (19) 2. 7. (10) 259. 45. 3. 5. (17) (19) (19) 867. (10) 9. 9. 6. (16) 7. (14) 9. 82. (16) 4. 418. (16) 4. (16) 5. 514. (19) 8. 8. 653. 516. (19) a) 104. (19) 9. (16) 2. (b)

«2» - 89. (10) 9. 98. (b) 5. (12) 104. (16) 16. (16) 3. 108. (b) (16) 82. (19) 54. 5. (12) 4. (11) 710. (17) (19) 9. (19) 4. (16) 4. (14) (19) 6. (12) 52195. (16) 20 14. 89. (19) 6. 75. (14) 13. 3. 4. 5. (15) 3. (19) 16. (19) 2. (11) 4. (16) 56. 7. (10) 2. (19) 98. (b) 8. (13) 86524. (16) 4. (19) 6. 3. 6. 7. (11) 19. (14) 81. (19) 2. 7. (10) 259. (15) (17) 6. 8. 653. 516. (19) a) 104. (19) 9. (16) 2. (b)

### Тематическое тестирование

15. (10) 259. (11) 8. 9. 89. (13) (19) 3. 5. (17) (19) 9. 6. 75. (13) 5. (15) 9. 98. (b) 13. (16) 89. (16) 8. 97. (10) 9. 13. (19) 544183. (19) 11573. (13) (19) 675. (13) 6. 7. (19) 7. (16) 102199. (19) 95. (13) 5. (12) 104. (16) 4. (19) b)

17. (13) (19) 14. 81. (19) 6 (18) (10) 4. (19) b) 3. 5. (14) 109. (12) 1899. (19) 865219. (5) (13) 418. (15) 2. (b) 57. (10) 4. (19) 8. (13) (19) 4. (15) (19) 9. 10. (12) 21945. (20) (19) 1522. (16) 19. (19) 4. 5. (20) 7. (10) 259. 8. 4. (11) 1075. (16) 14. 7. (19) 11. 7549. (12) 21945. (20) 7. (10) 259. (16) 8. 9. (16) 189. (13) (19) 104. (19) 219. 8. (13) 3. 5. (17) (19) 9. 14. (19) 9. (19) 9. (18) (10) 4. (19) b) (11) 5. (12) 104. (16) 16. (19) 8. (b) 593. (14) (16) 9. 6. 7. (10) 9. 21948. (20) 59. (10) 9. 13. 9. (13) 5. (15) 9. 9. 4. (11) 9. (18) 9. (19) 75. (13) 4. (19) 6 (12) 52195. (16) 20 3. (19) 4109. 4. (16) 7. (16) 53. (16) 4. (15) (10) 98. (b)

### Рекомендации по оцениванию результатов.

9. (10) 7. (15) 5. (16) (13) 745. (13) 86524. (16) 4. 45. (16) (10) (13) 4. (19) 6. 513. (16) 4. (19) 8. (b) 13. 5. (15) 9. 4. (12) 22. 8  
0 - 100% - 59.3. (11) 18. (19) 3. (11) 21945. (15) 152. (19) 4. 89. (13) (12) 225. (13) 593. (16) 9. (11) 5. 6.  
60 - 80% - 593. (16) 9. (11) 4.  
40 - 60% - 593. (16) 9. (11) 3.  
0 - 40% - 593. (16) 9. (11) 2.

### Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса

#### Учебные материалы для ученика

1. 14. 2. 145. (11) 15. (13) 13. 13. 1. 710. (17) (16) 16. (19) 20. 3. (19) 7. 2. 12. 1. 88. 14. (16) 2. (19) 1. 1. 2. 14.
2. 13. (10) 2. 514. (16) 9. (19) 7. (10) 49. 65. 51. 710. (17) (16) 16. (16) 3. 10. 3. (19) 710. 2. 12. 1. 88. 14. 2. 145. (11) 15. (13) 19. 2. 13. 13. 14. 89. 9. 1, 2

#### Методические материалы для учителя

— 19. (16) 6. 7. (19) 4. (16) 7. (10) 2. 514. (16) 6. 75. (14) 11. 3. (11) 4. (11) 1. 21945. (15) 5. (12) 6. (16) 5. 5. (12) 7. (10) 5. (13) 4. (19) b) (15) 2. (b) 5. (12) 104. (16) 16. (19) 128. (b) 8. (18) (10) 6. 7. (17) 15. (20) 68. (12) 14. 81. 5. 15. 7. (10) 8. 9. (19) b) ((18) 17. (19) 4. 9. 7. 2.); <https://ikp-rao.ru/frc-ovz3/>

— 13. 1. 710. (17) (16) 16. (19) 20. 3. (19) 7. 11. (16) 95. (13) 14. 81. (19) 6. 7. (16) 53. (16) 4. (15) 13. (19) 9. 2. 12. 1. 88. (13) 957. (18): 14. 2. 145. (11) 15. (13) 13. 13. 1. 7. 54. 5. (13) 11. 11. 9. (19) 76. (14) (16) 13. —. (19) 157.

#### Цифровые образовательные ресурсы и ресурсы сети интернет

— 4. (15) 9. 4. (16) 1522. (16) 13. (19) b) (1) 19. 1. 75. (13) 1812. 13. (12) 7. (10) 5. (13) 9. (16) 2194812. 13. (16) 810785. (13) <http://school-collection.edu.ru> 14. 7. (16) 8. 4. 9. (13) 11. 1075. 15. (13) 12. (11) 4. 2194. (16) 15. 152. 6.

— (8) 2. (16) 1975445. (16) 6. 7. (19) 25. (17) (16) 4. (19) 6. 1. 104. (16) 2. (19) 110.  
— 14. 5107514418. (16) 62. 1. 418. 3. (16) 95. (13) 14. 81. (16) 156. (19) 2. 1. (11) (19) 411573. (13) 19. 54418. (16) 9. (12) 4525. (10) 9. (13) 15. 152. (16) 13. (16) 7. (19) 3. (15) 589106. (11) [www.uroki.ru](http://www.uroki.ru)

— <http://window.edu.ru> - 20. (16) 19754418. (16) 5. (12) 7. (10) 5. (13) 9. (16) 21948. (16) 7. (16) 8107818. <https://resh.edu.ru/> - (19) 411573. (13) 19. 5445. 5. (12) 7. (10) 5. (13) 9. (16) 2194. (16) 87. (16) 11)  
— 1 <https://education.yandex.ru/> - 7588. (12) 81. (16) 5. (12) 7. (10) 5. (13) 9. (16) 2194. (16) 62. (19) 11573. (11)

- <https://www.yaklass.ru/> - 13<sup>(19)</sup>11.75<sup>(13)</sup>5<sup>(20)</sup> 5<sup>(12)</sup>7<sup>(10)</sup>5<sup>(13)</sup>9<sup>(16)</sup>219418<sup>(20)</sup> 7<sup>(16)</sup>81078<sup>(15)</sup>2<sup>(b)</sup>
- 15.152.
- <https://sferum.ru/> - 13<sup>(19)</sup>11.75<sup>(13)</sup>5<sup>(20)</sup>653.516.4<sup>(19)</sup>1<sup>(15)</sup>2<sup>(b)</sup>104<sup>(19)</sup>9<sup>(12)</sup>2<sup>(16)</sup>104<sup>(16)</sup>1<sup>(19)</sup>15<sup>(13)</sup>19<sup>(14)</sup>9<sup>(16)</sup>2<sup>(16)</sup>0

## 2 КЛАСС

- ⑨ 154130.5<sup>(14)</sup>104<sup>(16)</sup>4<sup>(19)</sup>13<sup>(5)</sup> 2 классе 5<sup>(12)</sup>104<sup>(16)</sup>16<sup>(19)</sup>20<sup>(8)</sup>4<sup>(11)</sup>104<sup>(19)</sup>98<sup>(14)</sup>
- 4<sup>(11)</sup>125<sup>(13)</sup>99<sup>(9)</sup>99. 15588<sup>(19)</sup>а) 4<sup>(11)</sup> 1<sup>(11)</sup>79<sup>(16)</sup> 3<sup>(19)</sup>7<sup>(11)</sup> 4<sup>(11)</sup> 1<sup>(11)</sup>79<sup>(16)</sup> 15588<sup>(19)</sup>9) - 11) 581<sup>(13)</sup>0. 8<sup>(13)</sup>5<sup>(20)</sup> 7<sup>(16)</sup>0<sup>(9)</sup>54<sup>(19)</sup>16<sup>(5)</sup> 14<sup>(11)</sup>2<sup>(11)</sup>118<sup>(20)</sup>14<sup>(5)</sup>75<sup>(15)</sup>
  - 10<sup>(12)</sup>4<sup>(10)</sup>919<sup>(14)</sup>5810<sup>(5)</sup>789<sup>(13)</sup>4410<sup>(а)</sup> 8<sup>(19)</sup>3<sup>(13)</sup>52<sup>(19)</sup>110. 15588<sup>(19)</sup>20<sup>(8)</sup>815<sup>(20)</sup> 19<sup>(16)</sup>5<sup>(16)</sup>7<sup>(11)</sup>13<sup>(19)</sup>9) (14)9<sup>(14)</sup>3.4. (14)5<sup>(12)</sup>112<sup>(10)</sup> (19)8<sup>(13)</sup>5<sup>(16)</sup>5. 7<sup>(16)</sup>0<sup>(9)</sup>54<sup>(11)</sup>
  - 675<sup>(13)</sup>2<sup>(b)</sup>919<sup>(10)</sup>10<sup>(13)</sup>0<sup>(7)</sup>16<sup>(19)</sup>6)1. 8<sup>(16)</sup>3<sup>(16)</sup>0<sup>(9)</sup>4183. 13<sup>(14)</sup>44589<sup>(b)</sup>3. (19)97<sup>(10)</sup>10<sup>(9)</sup>13<sup>(19)</sup>0<sup>(3)</sup>, 97<sup>(10)</sup>10<sup>(9)</sup>13<sup>(19)</sup>0<sup>(3)</sup>. 8<sup>(13)</sup>5<sup>(16)</sup>5. 4<sup>(11)</sup>75<sup>(15)</sup>1<sup>(19)</sup>19<sup>(15)</sup>710<sup>(10)</sup>12.4<sup>(11)</sup>75<sup>(15)</sup>5<sup>(13)</sup> (14)5810<sup>(5)</sup>789<sup>(13)</sup>44183. 8<sup>(19)</sup>3<sup>(13)</sup>52<sup>(13)</sup>. 15588<sup>(19)</sup>9) 85<sup>(12)</sup>2<sup>(a)</sup>13<sup>(15)</sup>919. 67<sup>(10)</sup>0<sup>(9)</sup>2<sup>(11)</sup> 47<sup>(10)</sup>0<sup>(9)</sup>89<sup>(13)</sup>445<sup>(15)</sup>. 65<sup>(13)</sup>0<sup>(6)</sup>0<sup>(4)</sup>1<sup>(19)</sup>b) (13) 8513<sup>(19)</sup>103<sup>(16)</sup> (19) 4<sup>(11)</sup> 67<sup>(19)</sup>75<sup>(15)</sup>5)6)
  - 7<sup>(16)</sup>865<sup>(12)</sup>4<sup>(10)</sup>919. (19)104<sup>(16)</sup>4418<sup>(16)</sup> 5<sup>(12)</sup>17<sup>(16)</sup>1918. 51.710<sup>(17)</sup>1<sup>(16)</sup>16<sup>(16)</sup>5. 3<sup>(19)</sup>7<sup>(11)</sup> 65. (19)2. 56<sup>(19)</sup>8<sup>(12)</sup>4<sup>(19)</sup>а) 7<sup>(19)</sup>8104.1<sup>(13)</sup>. (19) 11595<sup>(14)</sup>7<sup>(10)</sup>1<sup>(19)</sup>0<sup>(3)</sup>, 7<sup>(10)</sup>0<sup>(9)</sup>2<sup>(14)</sup>919. (12) (13) 51.710<sup>(17)</sup>1<sup>(16)</sup>16<sup>(16)</sup>3. 3<sup>(19)</sup>7<sup>(16)</sup>
  - 67<sup>(19)</sup>3<sup>(15)</sup>5<sup>(19)</sup>919. 67<sup>(19)</sup>3<sup>(16)</sup>718. (19)104<sup>(16)</sup>441812. 97<sup>(10)</sup>10<sup>(9)</sup>13<sup>(19)</sup>0<sup>(3)</sup> 5<sup>(12)</sup>1814<sup>(10)</sup>6)3) (19) 67<sup>(10)</sup>0<sup>(9)</sup>4<sup>(19)</sup>15<sup>(13)</sup> 4<sup>(11)</sup>75<sup>(15)</sup>5<sup>(13)</sup> 75<sup>(15)</sup>45<sup>(15)</sup>. 1.7<sup>(10)</sup>h) (13)0<sup>(7)</sup>41812. 85<sup>(12)</sup>189<sup>(19)</sup>0<sup>(20)</sup> 67515.25<sup>(15)</sup>. (19) 4<sup>(11)</sup>895<sup>(16)</sup>16<sup>(16)</sup>5. 75<sup>(15)</sup>45<sup>(15)</sup>. 1.7<sup>(10)</sup>h) 9710<sup>(15)</sup>5<sup>(13)</sup>5<sup>(20)</sup>(15)6)916<sup>(16)</sup>2194589<sup>(19)</sup>(19) 67511<sup>(16)</sup>88<sup>(19)</sup>0<sup>(20)</sup>(17)19<sup>(16)</sup>2<sup>(16)</sup>0) 75<sup>(15)</sup>45<sup>(15)</sup>. 1.7<sup>(10)</sup>h)
  - 675<sup>(13)</sup>5<sup>(19)</sup>919. 85<sup>(12)</sup>2<sup>(a)</sup>13<sup>(15)</sup>(b) 67<sup>(10)</sup>0<sup>(9)</sup>2<sup>(11)</sup> (12)0<sup>(6)</sup>56<sup>(18)</sup>45<sup>(15)</sup>. 9710<sup>(15)</sup>1) 4<sup>(16)</sup>825<sup>(17)</sup>418<sup>(16)</sup> 4<sup>(10)</sup>2<sup>(a)</sup>13<sup>(15)</sup>6<sup>(19)</sup>0<sup>(19)</sup>5618918. 8.67<sup>(19)</sup>75<sup>(15)</sup>4183<sup>(19)</sup>5<sup>(12)</sup>17<sup>(16)</sup>1913<sup>(19)</sup> (19)8<sup>(16)</sup>7<sup>(16)</sup>4<sup>(19)</sup>h)
  - 67<sup>(19)</sup>3<sup>(15)</sup>5<sup>(19)</sup>919. 67<sup>(19)</sup>3<sup>(16)</sup>718. (19)104<sup>(16)</sup>441812. (13)0<sup>(6)</sup>0<sup>(9)</sup>358<sup>(13)</sup>0<sup>(16)</sup>0<sup>(20)</sup> (13) 67<sup>(19)</sup>75<sup>(15)</sup>5)6) 67<sup>(19)</sup>3<sup>(16)</sup>718. (19)22<sup>(a)</sup>897<sup>(19)</sup>710<sup>(a)</sup>16<sup>(19)</sup>6<sup>(12)</sup>4<sup>(11)</sup>4<sup>(19)</sup>6)67<sup>(19)</sup>75<sup>(15)</sup>18. (13)17<sup>(19)</sup>2<sup>(19)</sup>14<sup>(16)</sup>25<sup>(13)</sup>6)1(1)
  - 56<sup>(19)</sup>818<sup>(13)</sup>919. 4<sup>(11)</sup> 5845<sup>(13)</sup>6) 67<sup>(16)</sup>0<sup>(9)</sup>25<sup>(17)</sup>16<sup>(16)</sup>445<sup>(15)</sup>. 62<sup>(12)</sup>4<sup>(11)</sup> (19)2<sup>(19)</sup> 565741812. 825<sup>(13)</sup> (19)104<sup>(16)</sup>4418<sup>(16)</sup> 1102199107418<sup>(16)</sup> 5<sup>(12)</sup>17<sup>(16)</sup>1918. ((15)589567<sup>(19)</sup>3<sup>(14)</sup>1<sup>(16)</sup>2194589<sup>(19)</sup> 75<sup>(15)</sup>45<sup>(15)</sup>. 1.7<sup>(10)</sup>h) 310<sup>(9)</sup>0<sup>(4)</sup>418<sup>(16)</sup>2018654<sup>(11)</sup>918);



- 56<sup>(19)</sup>818<sup>(13)</sup>919. 4<sup>(11)</sup> 5845<sup>(13)</sup>6 67<sup>(16)</sup>25<sup>(17)</sup>16<sup>(12)</sup>445<sup>(14)</sup>5. 62<sup>(14)</sup>4<sup>(11)</sup> (19)2<sup>(19)</sup> 565741812. 825<sup>(13)</sup>  
(19)404<sup>(14)</sup>4418<sup>(16)</sup> 67<sup>(19)</sup>75<sup>(15)</sup>418<sup>(16)</sup> 5<sup>(12)</sup>17<sup>(16)</sup>1918. (19) (13)2<sup>(16)</sup>4<sup>(19)</sup>b) (13) 953. 14<sup>(9)</sup>82<sup>(16)</sup> (16)(16)18.  
85<sup>(10)</sup>6<sup>(9)</sup>9<sup>(9)</sup>9<sup>(9)</sup>b) 62<sup>(14)</sup>4<sup>(11)</sup>918.
- (14)71066<sup>(19)</sup>75<sup>(13)</sup>919. (19)404<sup>(14)</sup>4418<sup>(16)</sup> 5<sup>(12)</sup>17<sup>(16)</sup>1918. (17)19)5<sup>(20)</sup> (19) 4<sup>(16)</sup>7<sup>(19)</sup>35<sup>(20)</sup> 67<sup>(19)</sup>75<sup>(15)</sup>18. 65.  
67<sup>(16)</sup>25<sup>(17)</sup>16<sup>(12)</sup>44183. 67<sup>(19)</sup>4<sup>(11)</sup>11)13;
- 87<sup>(10)</sup>4<sup>(19)</sup>919.5<sup>(12)</sup>17<sup>(16)</sup>1918. (17)19)5<sup>(20)</sup>(19) 4<sup>(16)</sup>7<sup>(19)</sup>35<sup>(20)</sup> 67<sup>(19)</sup>75<sup>(15)</sup>18. 4<sup>(11)</sup> 5845<sup>(13)</sup>6)134<sup>(14)</sup>15.4<sup>(19)</sup>12.  
67<sup>(19)</sup>4<sup>(11)</sup>15<sup>(13)</sup>
- 57<sup>(19)</sup>49<sup>(19)</sup>75<sup>(13)</sup>919. b) 4<sup>(11)</sup> 3<sup>(16)</sup>894589<sup>(19)</sup> 65. 3<sup>(16)</sup>894183. 67<sup>(19)</sup>75<sup>(15)</sup>4183. 67<sup>(19)</sup>4<sup>(11)</sup>11)13,  
Ⓞ524130. 153.6<sup>(1)</sup>810.
- 85<sup>(10)</sup>6<sup>(9)</sup>9<sup>(9)</sup>919.65. (16)16) 445310.62<sup>(14)</sup>410.7<sup>(10)</sup>6)7410918. (16)13)1881<sup>(10)</sup>18<sup>(13)</sup>4<sup>(19)</sup>b)5. 67<sup>(19)</sup>75<sup>(15)</sup>6)  
(19)5<sup>(12)</sup>16<sup>(16)</sup>89<sup>(13)</sup>6)
- (19)865219<sup>(15)</sup>5<sup>(13)</sup>919. (15)2<sup>(11)</sup>59<sup>(10)</sup>95<sup>(13)</sup>4<sup>(11)</sup>13)5675818. 4<sup>(16)</sup>25<sup>(19)</sup>6)9<sup>(16)</sup>18918. 5. 67<sup>(19)</sup>75<sup>(15)</sup>6)  
5<sup>(12)</sup>16<sup>(16)</sup>89<sup>(13)</sup>6)
- 85<sup>(12)</sup>2<sup>(15)</sup>a)15)919.67<sup>(10)</sup>92<sup>(11)</sup>47<sup>(10)</sup>89<sup>(13)</sup>6)445<sup>(14)</sup>5. 65<sup>(13)</sup>6)4<sup>(19)</sup>b)13)8513<sup>(16)</sup>103<sup>(16)</sup>(19)13)67<sup>(19)</sup>75<sup>(15)</sup>6)  
513<sup>(14)</sup>4<sup>(19)</sup>919. 67<sup>(19)</sup>3<sup>(16)</sup>718. 6525<sup>(17)</sup>19)9<sup>(16)</sup>21945<sup>(14)</sup>5. (19) 4<sup>(16)</sup>9<sup>(19)</sup>345<sup>(14)</sup>5. 594515<sup>(16)</sup>4<sup>(19)</sup>b) 1.  
5<sup>(12)</sup>17<sup>(16)</sup>1913. 67<sup>(19)</sup>75<sup>(15)</sup>18. 675<sup>(10)</sup>2<sup>(16)</sup>4<sup>(19)</sup>b) (13)4<sup>(19)</sup>3<sup>(14)</sup>4<sup>(19)</sup>b) 653516<sup>(19)</sup> 2<sup>(15)</sup>b)3,  
410<sup>(7)</sup>15)16<sup>(19)</sup>3.8.b)13)4<sup>(16)</sup>9)
- 85<sup>(12)</sup>2<sup>(15)</sup>a)15)919. 67<sup>(10)</sup>92<sup>(11)</sup> (12)6)56<sup>(14)</sup>845<sup>(14)</sup>5. 65<sup>(13)</sup>6)4<sup>(19)</sup>b) (13) 15.152<sup>(16)</sup> 67<sup>(10)</sup>92<sup>(11)</sup>  
(12)6)56<sup>(14)</sup>845<sup>(14)</sup>5.65<sup>(13)</sup>6)4<sup>(19)</sup>b)6. 88<sup>(10)</sup>7<sup>(19)</sup>7<sup>(11)</sup>4<sup>(10)</sup>345<sup>(14)</sup>5.97<sup>(11)</sup>486579<sup>(11)</sup>19)3<sup>(16)</sup>975.
- 85<sup>(12)</sup>2<sup>(15)</sup>a)15)919.7<sup>(16)</sup>7<sup>(19)</sup>3. (15)4<sup>(19)</sup>b)6<sup>(19)</sup>9<sup>(14)</sup>4<sup>(19)</sup>b)
- (12)6)56<sup>(14)</sup>845<sup>(14)</sup>5. (19)865219<sup>(15)</sup>5<sup>(13)</sup>919. 3<sup>(16)</sup>88<sup>(14)</sup>4<sup>(15)</sup>7<sup>(16)</sup>718. (13)10825<sup>(13)</sup>9)12. 1549752<sup>(19)</sup>710<sup>(16)</sup>3.5<sup>(14)</sup>5.  
(15)589106<sup>(11)</sup>13)19)411573<sup>(11)</sup>5445. 9<sup>(12)</sup>16)1533104<sup>(19)</sup>1<sup>(18)</sup>54410<sup>(a)</sup> 8<sup>(19)</sup>919.Ⓞ49<sup>(16)</sup>74<sup>(19)</sup>.
- (12)6)56<sup>(14)</sup>845<sup>(14)</sup>5. 58106<sup>(16)</sup>89<sup>(13)</sup>2<sup>(11)</sup>919. 1533104<sup>(19)</sup>1<sup>(18)</sup>19)a) (13)15.1521941812. 855<sup>(14)</sup>16<sup>(16)</sup>89<sup>(13)</sup>12. 8.  
65351619<sup>(a)</sup>104<sup>(19)</sup>16)2<sup>(11)</sup>b) (67<sup>(19)</sup>4<sup>(16)</sup>125<sup>(15)</sup>9)3589<sup>(19)</sup>.
- 13<sup>(19)</sup>5441812.7<sup>(16)</sup>810785<sup>(13)</sup>





⑦ <del>95</del> <del>4</del> <del>5</del> <del>6</del> <del>5</del> <del>7</del> <del>10</del> <del>10</del> <del>6</del> <del>2</del> <del>10</del> .	12		
⑬ <del>16</del> <del>16</del> <del>7</del> <del>13</del> <del>4</del> <del>5</del> <del>16</del> <del>13</del> <del>7</del> <del>13</del> (b)	6	3	
⑬ <del>(4)</del> <del>(4)</del> <del>(4)</del> <del>(9)</del> <del>(3)</del> <del>(10)</del> <del>(7)</del> <del>(2)</del> <del>(4)</del> <del>(16)</del> <del>(7)</del> <del>(1)</del> <del>(13)</del> <del>(2)</del> <del>(16)</del> <del>(13)</del> <del>(1)</del> <del>(14)</del> <del>(13)</del> <del>(14)</del> <del>(15)</del> <del>(3)</del> <del>(2)</del> <del>(15)</del> <del>(11)</del> <del>(11)</del> <del>(4)</del>	68	3	

## 2 КЛАСС

№ п/п	Тема урока	Количество часов		Адаптированное содержание
		Всего	Контрольные работы	
1	<p> <del>115(11)155(19)4(11)1588(19)</del>  <del>588(19)81(11)19(16)67(18)18(19)</del> </p>	1		<p> <del>675(15)93. 20.811078(19) 65. 11 581(18)6. 13 881(10)104(9)12(16) 65. 9(13)16</del>  <del>4(16)7(19)3(16), ĩ 78957(19) (13)14(19)145(19)4(19) 11 581(18)6. 16589(10)2(14)1(9)6</del>  <del>7(18)81(10)1) 65. 8(16)7(19)9) 6582(16)5(14)9(16)219(18)12. 1(11)79(19)45.1. 4(11) 9(13)10.</del>  <del>ĩ 78957(19) (13)14(19)145(19)4(19) 11 581(18)6. 13 881(10)104(9)12(16) 65. 9(13)16</del>  <del>11 581(18)1) (13)14(19)145(19)4(19)6 (13)14(19)145(19)4(19)6 11.7(10)3(16)495(17)14(19)3(19)75(14)441812.</del>  <del>(19)22.a)897(18)18(19)0)5.4(11)75(14)12(15)588(19)9) (19)2.97(10)3(14)12.</del>  <del>13 881(10)104(9)12(16)5(12)198957(19)9)75(15)45(15).1.7(10)3</del>  <del>18)14(16)2418(20) (13)9)125(14) 65. 9(13)16) 4(16)7(19)3(16), ĩ 14(13). 14(25)13(16).</del>  <del>9710(13)98(13)6.</del> </p>
2	<p> <del>1175(11)18. 1588(19)9) 15(15)4(11)1)</del>  <del>897(14)11)</del> </p>	1		<p> <del>13 881(10)104(9)12(16) 7(18)83(11)97(19)3(14)1922.a)897(18)18(19)0)5.</del>  <del>3.45(14)4(11)18(19)54(11)219(18)53. 8589(10)6)4(18)12(16)4(19)6)897(14)118. 7(14)7(14)</del>  <del>6109(14)5(16)89(10)6)65.9(13)16) 4(16)7(19)3(16), ĩ 13 881(10)104(9)12(16) 20.8110785(15)13(19)</del> </p>

3	<p>⑮5(15)45(20)1.7(10) (16)5.6.7(19)75(15)418(16)  (15)589567(19)B(14)1.9(16)2194589(19)  ②575(15)19)81625.</p>	1		<p>⑬1881(10)8104(9)9162(b) 71883(11)97(10)4(10)6(19)22(a)897(11)8(20)65.9(16)1075.1(11)  ⑬1881(10)8104(9)9162(b)65.9(16) 4(16)7(19)B(16)7, ⑬(14)7(16)198.6.7(19)75(14)8.(19)  6.7(16)53(19)8.7(10)59(15)5745(14)5.3(19)7(10). ⑬1883(11)97(10)4(10)6  (13)9(10)511.7(10)3(16)495(17)1(14)193(19)75(13)4.41812(19)22(a)897(11)8(20)65.9(16)1075.1(11)  ⑬1881(10)8104(9)9162(b)  ⑬14(16)2418(20)1(10)125(14)65.9(16) 4(16)7(19)B(16)7, ⑬14(16)3.14(16)25(13)61.  97(10)3(19)98(17)6.</p>
4	<p>⑥4(11)14(9)318(16)85(14)89(19)1(19)8957(19)9)  75(15)45(14)5.1.7(10) ⑦8957(19)14(8)1(19)6)  6(13)(b)94(19)1(19) 89(11)7(19)4.418(16)  658975(20)1(19) ⑭7(19)75(14)1(19)  6.7(16)53(16)918, 85(16)6)4.418(16)  14(16)25(13)6153.</p>	1		<p>⑬1881(10)8104(9)9162(b)4(11)9(16)310 ⑳(11)7(11)9(16)7418(16)585(14)644589(19)14575(15)81(19)2.  (19)8(16)21981(19)12.658(16)2(16)4(19)6.  ③(10)4)19(19)14(8)1(10)1(19)47(11)65.9(16) 4(16)7(19)B(16)7, ⑭7511(16)88(19)9(14)575(14)1(19)  8(16)2(10). ⑩5(14)14(8)1(10)1(10)14(11)65.9(16) 4(16)7(19)B(16)7, ⑬(10)8)2(19)B.  1(11)79(19)4.1(19)4(11)97(19)147(10)6618. 6.7511(16)88(19)9) 1595718(16)1689(19)9521915.(13)  (14)575(14)6) 6.7511(16)88(19)9)8(16)2(11) 6.7511(16)88(19)9) 1595718(16)1689(19)13)8(16)2(16)(19)13)  (14)575(14)6).</p>

5	<p>Ⓒ 65(13)64(19)15588(19)9)  (Ⓒ8975(13)17(14)2(14)b)–52195.5(20)  ~7.19(19)14(81(19)20(10)65(13)64(19)1).  Ⓒ127(14(11)6.7(19)75(14)8.</p>	1		<p>Ⓒ14(6)2418(20)(19)9)25(14)65.9(13)6) 4(16)7(19)3(16)7, ĩ (2)63. Ⓒ63.2.b)592(19)14(10)98.b)59.  (15)710(4)12.6.2(14)195. Ⓒ7583597.(19)5(12)810(7)13)4(19)6(19)22.a)897(18)13(19)9)  (18)9)511.7(10)3(16)495(13)19(15)710(4)12.3(19)16(19)25(13) 65(13)18(25)710. 4(11)9(13)10.  ĩ Ⓒ1(10)4.5(16)4(16)25. Ⓒ5(10)8(8)9)0.đ.</p> <p>Ⓒ47(11)19(14)81(10)b)7(10)259(11)8(14)25(14)0853, 1(17)95(20) Ⓒ47(11)19(14)81(10)b)7(10)259(11)  8.1(17)95(20)ĩ Ⓒ1(11)1.65(10)8(13)9(9)5(14)7(16)98.4(11)4(18)9(14)45(20)1(17)9(10)đ.  Ⓒ1881(10)8(10)4(9)9(12)b) 56(19)8(14(19)6(19)585(14)44589(19)5(16)45(13)19)3(19)16(17)15(13)  4(11)Ⓒ63.2(16) Ⓒ47(11)19(14)81(10)b)7(10)259(11) Ⓒ589(10)2(14(19)6)1(17)9(10)3(19)7(10)đ.  Ⓒ1883(19)7(19)3)4(19)6(19)6.7(11)19(14)81(10)b)7(10)259(11)8.153.6(18)53. Ⓒ1(17)19(85(13)1(11)  153.6(18)1)</p>
6	<p>Ⓒ 65(13)64(19)15588(19)9)</p>	1		<p align="center"><b>Раздел «Человек и природа»</b></p>
7	<p>Ⓒ 65(13)64(19)15588(19)9)  Ⓒ127(14(11)6.7(19)75(14)8.</p>	1		<p>Ⓒ1(10)259(11)8.104(6)24(19)153.ĩ Ⓒ(19)3(10)b)19)4(16)7(19)3(16)7.7(19)75(14)đ,  (15)9)19(14)81(10)b)7(11)5(19)5(16)4(16)7(19)3(16)7, (12)8(16)1)ĩ –(16)8(14)6)5.4(16)  3.5(17)19.8(10)6(18)9(15)13)9(17)19)5(10)đ. ( 852413(15) 4(10)25(13)5(10)102, (10)3.2(16)  (15)13)). Ⓒ(10)18(13)4(19)6(18)10)5.1.5(12)20(19)12.5(14)7(16)9(11)2. Ⓒ1(10)259(11)13)7(10)2514(10)  9(19)7(10)9) Ⓒ186524(16)4(19)6(18)10)4(19)20) (11)9(10)3(10)8)710.a)16(19)2.  31882(19)9(16)2194(10)a) (15)6(19)21945899(138(12)5.7.2(19)5.4(10)5.5(14)7(16)9(11)  (13)9)11(16)7(16)413(19)18(19)b)19)5(12)5(14)6(14(19)6)5(14)7(16)9(11)2. Ⓒ45(14)595(13)1(11)1.  (19)882(16)5(13)9(16)219815(20)7(10)259(16) 658(10)5(11)8(13)b)4.11(18)52(19) 7(10)3(146(16)4(19)6)  (19)2.4(11)8(13)9(10)(13)9(13)3.459(19).</p>

8	<p>⑫(1175(15)8. ⑭5(15)2(17)19(19)15710(12).  9(16)7(19)957(19)⑮9: 97(10)13(19)9)  5(18)14(19) 6.7(10)5(19)1(19) ⑮5(15)4.5(20)  1.7(10) (15)75(15) 8(12)5.</p>	1		<p>⑭7(11)9(14)81(11b)7(10)259(11)(10)7(19)85(13)(11)8(16)5.441812(19)8(16)4(19)20  2(19)89(10)4.45(15)67(16)1(13)856589(10)2(14)(19)9)8.12(15)204183. ⑮(10)59(11)8.  104(10)24(19)153. ⑯(10)259(11)1(13)7(10)2514(10)9(19)7(10)9) ⑰186524(14)(19)6(10)1(10)4(19)20  (11)9(19)9)9)9)7(10)16(19)2.31882(19)9(16)219410(19)1(13)6(19)16(19)21945899(13)6(15)1(19)75(13)4(19)6  82(16)3(19)14(18)1(19)2(19)5(12)7(10)7(16)4(19)20)8(16)545(13)1(5)(13) 12(188)9(19)1(11)13(19)b  6.7(19)75(15)41812(14)2(14)(19)20)65.8(16)54(13). (15)(13)1)1089(14)5(13)2(14)(19)6)6.7(19)14(19)4.45.  82(16)89(13)4.41812.8(13)1(10)9)9(19)6(11)6.7(19)14(19)4(11) 5(12)2(11)(11)6(16)7(18)9(11)9.  (19)86(11)7(19)98(19) 6595310.1495.89(12)5.3(16)4195(16)852413(10) - 82(16)89(13)9)9)  ı 6(183)10745. (15)5(17)1(19)9)9) 10(10)148(13)4(19)6)58(14)4(19)23(16)8(13)6(13)65(19)2.  56(19)8(14)1(19)a) (13)8(12)57.4(10)9)4(19)20)6.7(19)75(15)41812(14)2(14)(19)20)1(19)8(19)1).  ⑰25(13)174(11b)7(10)259(11) 2(19)419(11) 86(14)1(11) 2(19)8956(10)5) (19)4(16)9) 3.5758(19)9.  10(13)145(19)20). ⑱(16)3.54897(11)3(19)b)2(19)419(19)(19)22.a)897(11)3(19)9).</p>
9	<p>⑬(16)8(16)7(13)418(20)1075.1.  ⑰(16)3(19)14(18)1(11b)675(13)675144(11b)  7(10)259(11)65.7(10)9)210" ⑳(13)6)318.  (17)(19)4)3?"</p>	1	1	<p>~19(10)2(19)9)13(19)b)19)3(16)a)16(19)28(16)1(14)(19)20) ⑲(10)259(11)8.104(10)24(19)153. ⑳(10)259(11)  (13)7(10)2514(10)9(19)7(10)9) ⑰186524(14)(19)6(10)1(10)4(19)20) (11)9(19)9)9)9)7(10)16(19)12.  31882(19)9(16)219410(19)1(13)6(19)16(19)21945899(13)6(15)1(19)75(13)4(19)6)10825(13)41812.  5(12)5(14)14(14)(19)20)(16)845. 6(183)10745. 84(16)a)(15)5(17)1(19)9)1(13)9(16)7), 15(13)9)75(13)4(19)6)  65(15)198.(13)1(11)2(16)4(13)17(16)65(15)1(18). 15(13)9)75(13)4(19)6)65(19)489710113(19)9(13)  85594(18)4(19)9)8(15)4(16)3. 4(16)6)2(19)9(19)6(11) 4(11)2095(20)4(16)6)2(16)148253 (16)841812.  (15)4(19) 65953.2 6(183)10741812. 65953.15(16)2(15)5(17)1(19)9). (11)4(11)82(16)10(19)a)16(19)20  (13)419(148)2(11)6(16)7(16)3(16)4(11b)5(12)2(11)445899. 1(11)(11b)65(15)1(19)1(18)2(11)13)  14(19)1(13)7(14) 6582(16)6.7(11)9(19)14(18)15(15)(16)6524(16)4(19)6)652581(19)8(15)4(13)19)  4(16)6)2(19)652095(20)19)489710113(19)9), ⑳(19)454(19)3(19)14418(16)5(12)5(14)114(14)(19)b)  (13)7(16)3(16)4(11)1(15)1(15)4) 8(16)5418.(19)9.6.). ㉑(10)8)4(19)b)7(16)153(16)4(10)98.b)  (13)86524(19)9(13)6(11)7(11)2.</p>
10	<p>⑰(13)1(16)9(13)6.7(19)75(13)6)  (16)10)9)8(19)3.589(19)8(16)4(16)4(19)20(13)  (17)(19)5(20)6.7(19)75(13)6)59.  (19)8(16)4(16)4(19)20(13)4(16)7(19)5(20)</p>	1		<p>⑳(14)89(19)6(13)(12)8(16)6)4(11)9(13)10(19)58(14)4(19)6)6.7(19)75(15)418(16)1(13)2(14)(19)b)  4(16)7(19)5(20)(17)(19)5(20)6.7(19)75(13)86. ㉒(10)22.a)1(13)4(19)6)</p>



	6.7.19.75.1.5.6) ②(16)7(19)3(1b)19(17)19)3(1b) 6.7.19.75.1.5.1)(10)13.2(16)4(19)b)6.7.19.75.1.48.			
11	②5(15)5(13)20)125(15)19)3(16)4(16)4(19)20(13) (17)19)4(19)(17)19)35941812. ⑤(19)419. (17)19)35941812.58(16)19)a)(19)16)3.5(20) (10)13.2(16)4(19)b)6.7.19.75.1.48.	1		—(18)1(6)1) 5(12)8(17)1)4(19)6)516.106(16)4(19)20)59.9(16)6(17)19)0718.(13)1(10)7(1)18(20)(19)8) (15)4(16) ⑭7(11)9(14)4(8)1(1b)7(10)259(11) 653(19)1(19)(13)19)4(13)19)10)219453. 1(12)14(13)7(16)65(15)19)8. ③(19)3)19(19)4(8)1(1b)19)47(11) ⑬(13)419.1101.210 ( 85594(16)8(16)6)9(16)6(17)19)0718.(13)5(10)102(11)4(11)9(16)73.53(19)7(16)19) 4(15)(125(13)9)3.5(20)5(13)6(17)19)48.(15)2(1b)1403(10)7)45(20)1101.218.( 7(10)259(11)13)6(17)11)2. ①186524(16)4(19)6)9(18)9(11)65.675(20)3)445310.3(19)16(19)210.
12	①14.63.14(25)13)61.9710(13)998.b) (1)1(16)4458999710(13)1(19) 9710.52.a)(12)10)b) ⑭7511(16)88(19)9) ①8(16)67511(16)88(19)9(13)10)7)418.	1		⑬14(16)2418(20)(13)19)25(14)65.9(16)3(16) 4(16)7(19)3(16)7. ĩ (2)1(6). ⑬6.2.b)592(19)4(10)98.b)59. (15)7(10)12.6.2(14)1(6)5. ⑭7583597.(19)5(12)8(17)1)4(19)6)1922.a)897(11)13(19)9) (13)19)3)511.7(10)3(16)495(13)19)(15)7(10)12.3(19)16(19)25(13)4(11)9(13)10( ⑬(10)145(16)4(16)25. ⑬5(10)10(10)10)5. ⑭7(11)19(14)4(8)1(1b)7(10)259(11)8(125)140853, 1(1795)20) ⑭7(11)19(14)4(8)1(1b)7(10)259(11) 8.1(1795)20) ĩ ⑨(11)1.65.1(10)8(13)995(14)7(16)19)8.4(11)4(189)1445(20)1(179)10. ⑬(18)1(10)8(10)4(9)9(12)b) 56(19)8(14)1(19)6)19)585(12)44589(19)5.1(16)45(13)19)3(19)16(17)19)15(13) 4(11)⑬6.2(16) ⑭7(11)19(14)4(8)1(1b)7(10)259(11) ⑬589(10)2(14)1(19)6)(11)79)8.3(19)7)10. ⑬(18)83(19)7(19)3)4(19)6)19)6.7(11)19(14)4(8)1(1b)7(10)259(11)8.153.6(18)53. ⑬(17)19)85(13)1(11) 153.6(18)1)
13	①(10)8)9)3)589(17)19)4(19) 7(189)14(19)0)59.85895(14)1(19)b) 4(16)7(19)3(20)6.7.19.75.1.48. ⑤(19)419. 7(189)14(19)0)58(16)419)a)(19)16)3.5(20) ⑬(16)19)3)3)18(16)4(19)9(19)6.7.19.75.1.48.	1		⑬(18)81(10)8(10)4(9)9(12)b) ③(16)3.54897(11)3(1b)7(16)21941812.5(12)7(10)835(13) ③(19)3)19(14)4(8)1(1b)19)47(11)16)1.7(16)2(16)1(19)6) 10(10)18(13)4(19)6)8(10)1.7189(18)3(19) (14)1(10)3(19)(19)4(10)8(13)4(19)6)⑬2(10)0)5)6.7(16)19)49(13)19)b)(10)4(19)b)1(19)8)1(13.4(1b) (19)10)894(1b)1(11) 65(13)6(21(19)19)3)4(19)418.( 658(10)5(11)19)47105.1(19), 106597(16)2(16)1(19)6) 6(18)1(11) 8975(19)9(16)21989(15) (12)9)54418(16)6(14)1(12)19), 6(18)514418(16)14)818. 5.154418(16)89(16)2(11) ⑬(10)259(11)8.104(16)2(19)153. ③9(13)6)918.4(11)1(13)5675818.65. 67514(19)1445310. ⑬(16)89(19)104(16)441812.4(10)10)4(19)20(13)9(19)7(10)9) ⑬5(16)19)4(16)1(19)6)19)5(12)7(10)7(16)4(19)0)5(14)7(16)195(13)4(11)1(1795)14(112)(19)9(10)2(19)4(16)1.8. 4(10)10)4(19)3(19)3(19)16(19)25(13)19)8)159571812.54(19)1(19)6)595(13)2(16)418.

				<p>(135185(17)4(11)71(1)259(11)3)6(17)112(19)65(13)471066(11). ⑥25(13)74(1(b))7(1)259(11)  ⑬9(1)018(13)4(1)9(1)6(1)0(1)05.1. ⑥25(13)74(1(b))7(1)259(11) ⑬9(1)018(13)4(1)9(1)6  1.7588(13)57(13)1)</p>
14	<p>⑪(19)7(17)1(1)5941812. 69(1)138.  ⑬85(12)44589(19)134(145.4(1)6)5.  (13)0(1)1) 6(16)7(16)0(1)07(1)4(1)0(1)0  6(19)9(1)4(1)0(1)10(1)4(1)0(1)4(1)0(1)0  4(1)018(13)4(1)0(1)0) 56(19)8(1)4(1)0(1)6)</p>	1		<p>⑬6758(15)2(1)11910(12)1(1)0(1)13(1)9(1)14(1)4(1)0(1)0) 67(1)19(1)14(1)81(1(b))7(1)259(11) 1(1)1.318.  35(17)1(1)3. 5(12)4(1)1710(7)199(135)1(1)02(135)1.710(4)4(1)8( 653(112)1919(13)06)753,  (1488975.675(14)1994(11)1(1)0258(196(1)6)6) 4(1)010915(117)19(1), 65(19)09(13)  (17)1(1)0)515891914(16)7(1)6(1)89710(2)51411059.1519(1)0(1)2(1)5) 561039(19)9989(1)1(1)4(13)135(1)10.  (13)0(1)6)712(15)453, 6108910(1)409182514110(13)1(1)3.1589198(135)155(20)19)9.6.).  ⑭7583597.82(1)0(1)0)5)67(1)6(1)0(1)49(1)13(1)0(1)0) ⑬4(19)1(1)0(1)07(1)0(1)4(1)0)9(135)1(1)010(1)0: (1483.  (1)0(1)86(1)441812.9710(2) (1483. (1)0(1)89710(2)67(1)6(1)0(1)67(1)0(1)9(1)0(1)0) (14812256.  (1)0(1)9535(12)921941812(14)0(1)5(13) 1107(1)6(1)0(1)6)2(1)1(1)5)9) (1483(1)6(1)1(1)0(1)8(1)0)8(1)1)2.1(11)  (14895(1)812.5925(155)13) ⑬(1)0(1)59(11)8.104(1)0(1)2(1)0(1)153. ^1910(12)1(1)0(1)13(1)9(1)14(1)4(1)0(1)0  ⑭5(13)957(1)4(1)0(1)6)675(2)0(1)0)445(1)5. 7(1)4(1)0(1)6) ⑭7583597.82(1)0(1)0)5)67(1)6(1)0(1)49(1)13(1)0(1)0  ^ ⑬4(19)1(1)0(1)07(1)0(1)4(1)0)9(135)1(1)0: 9710(2)1)8(1)6(1)0(1)5)1581(19)3(19)895144183(19)135(1)3) ⑬(19)  9(1)4.1(1)67, 6(1)67(1)6(1)5(1)6(1)6(1)9(1)0)4(1)0(1)199.(1553(1)15.4(1)0(1)0)8159(13)135(1)5(1)3(1)6)  ②7(1)0(1)418(1)6(1)13)7(1)0(1)0219(1)9(1)164(1)125(1)7(1)1(1)4(1)0(1)0)1(1)3(1)2(1)5(1)0(1)6(1)0(1)9(1)19)69(1)138. ⑬(1)0(1)59(11)  8.104(1)0(1)2(1)0(1)153. ⑬(1)0(1)59(11)13)7(1)0(1)514(1)0(1)9(1)97(1)0(1)6)9) ⑬(1)0(1)0)57.82(1)318.  65891062(1)4(1)0(1)0)19)514(1)891(19)135(1)148. ⑭7(1)19(1)14(1)81(1(b)) (19882(1)6(1)5(1)3)9(1)21981(1(b))  7(1)259(11) ⑬(1)89(1)57(1)4(1)0(1)6(1)3(1)5(1)0(1)6)1.7(1)81(19) ⑯(19)219975(1)0(1)0(1)6(1)0)5(1)148.  (1)0(1)07(1)0(1)4(1)0(1)445(20)1(1)0(1)3.2(1)0(1)0)</p>
15	<p>①(1)0(1)0)45(1)6)4(1)0(1)25. (1)0(1)0(1)0)18.(19)  85(1)0(1)0(1)0(1)0)0) ⑬524(1)444(1(b))  8(19)89(1)3(1)1) 62(1)4(1)0(1)918.( 4(1)0(1)0(1)0)4(1)0(1)0  7(1)86525(17)1(1)4(1)0(1)0)659(⑬52413(1))  1.7(1)91(1(b))12(1)7(1)19(1)67(19)89(1)1(1))</p>	1		<p>^1910(12)1(1)0(1)13(1)9(1)14(1)4(1)0(1)0) ⑬6758. ③(1)0(1)0)19(1)14(1)81(1)0(1)0(1)4718.  ⑭5(13)957(1)4(1)0(1)6)675(2)0(1)0)445(1)5.(13)1 12(1)881(1)6)1075.1. 65(13)957(1)4(1)0(1)6) 56758.  (15)2(1)1(1)1910(12)1(1)0(1)13(1)9(1)14(1)4(1)0(1)0): ③(1)0(1)0)54897(1)13(1)0(1)0(1)0)5(12)7(1)0(1)0(1)0(1)0(1)0  (1)0(1)67(1)6(1)19(1)0(1)11)089(1)74(1)9)15(13)14(1)67(1)6(1)8)675(1)6)957.( 5(12)104(1)1(b))16(1)0(1)0(1)8(1)0)  65(15)4(1)0(1)3(1)0)9.1(1)1795141(19)8559(1)0(1)089(1)10(1)16(1)6(1)5.13(1)0(1)9(1)) ②(1)47(1)1(1)13)1.710(1)0.  5(135)16(19)67(1)98(1)6(1)0(1)0)3, 11.7101918. 65(15)4(1)0(1)3(1)0)3. 7101(19) (1)0(1)5(1)148. - 4(1)0(1)4(1)0(1)5.4(1)6  (1)0(1)2(1)0(1)3. ③(1)0(1)59(11)13)6(1)7(1)12. ⑭7514(1)9(1)9(1)9(1)65(155)127(1)919(1)1795141108.</p>

				<p>41074183.5910953.</p> <p>(2)95:148.(13)67(17)1998.b)4(11)1032(16)9)652104:919(19)34(16)652(16)418(16)</p> <p>(13)46(16)89(13)109)135(19)410.7(16)4. (2)95:148.(14)815(19)9.6(19)9:9198.b)19)514:16(19)9.</p> <p>(13)5(16)102.410.7)418. (2)95:148.(14)8.7(18)9:12(19)45(18)16)7(18)9:14(19)b)410.7)418.</p> <p>(2)95:148.(14)825.4(11)14.c3.(13)67(17)1998.b)13)9)3, 2)989:9)3, 625(19)3. 410.7(16)4.</p> <p>⑦(14)04:4(19)645(13)5(15.3(19)167(19)12(11)③(10)259(11)8.104(16)24(19)153.ı ⑨(11)1(19)6</p> <p>(14)8(13)13)9.7(18)9:14(19)5. ⑭(16)7(13)144.5(16)10)1.7(16)2(14)1(19)5(2)13. 592(19)4(13)98.b)</p> <p>97(10)18. (13)67(16)19) 11089:174(19)1(19) ⑫(10)0)9)9)16)9)2.4(11)7(19)8104.1(16) ⑬(10)259(11)13)</p> <p>7(10)2514(10)9(19)7(10)9) ⑭7(11)9(14)81(11)b)7(10)259(11)6.7(10)9)21945.652(19)99.</p> <p>7(18)9:14(19)6)9(13)8718122(19)996514:10..</p>
16	<p>⑨(11)1.14:25(13)61.65(14)1(1)9.</p> <p>5.1.710.7(11)16.10a) 6.7(19)75(19)10.</p> <p>⑬85(12)44589(19)7(10)41812.</p> <p>3(16)95(15)13)65(12)4(14)1(19)b)</p> <p>5.1.710.7(11)16.(16)5.3(19)7(11)</p>	1		<p>~1910:12(19)0)13(19)b)19)3(16)a)16(19)28.b)14(14)1(19)0) ⑭7582105(19)3)4(19)6)45(13)20</p> <p>(19)411573(11)8(19)9) ⑮(16)3.54897(11)8(19)9(19)5(12)7(10)7(14)1(19)0) ⑯6758.</p> <p>⑰(19)5)1)9(14)81(19)6)1(9)4718. 10(10)118(13)4(19)6)1(7)1(9)5)941812.65.56(19)8(14)1(9)b)3, 8.</p> <p>56575(20)4(11)5(12)5(14)6(14)418(16)812(13)1(9)14:81(19)6)1(9)5(12)7(10)7(14)1(9)b) 4(16)7(19)3(167.</p> <p>1522(16)9(19)4(11)b)1(9)47(11)13(18)12)1) ⑱9(19)3(11) ⑲(11)8(16)1535(16) ⑳(10)6719.</p> <p>5(10)4(11)a)16(19)8.b)65(15)4(19)3(11)a)9.1(11)795141(19)8559(19)9)989:10a)16(16)5.13(13)9(11)</p> <p>(19)2(19)85.812(13)1(9)14:81(19)3. (19)5(12)7(10)7(14)1(9)6. 4(11)1(9)5(12)7(10)7(14)1(9)b)14(16)7(16)8)</p> <p>675(16)1957. (11)10)9)13.- 4(11)4(10)10)4(19)b)1(7)1(9)5)941812. 675(19)458(19)318(16)</p> <p>104:9(12)1(13). ⑳(10)259(11)8.104(16)24(19)153. ㉑(10)259(11)13)7(10)2514(10)9(19)7(10)9)</p> <p>㉒186524(16)4(19)6)1(10)3)4(19)0) (11)9(19)3)0)9)710a)16(19)2.31882(19)9)1219410a)</p> <p>(13)6)9(16)21945899.10(10)118(13)4(19)6)1(10)10)5.1. 12(11)88(19)1(19)1(11)3(19)9) 7(14)5(16)4(19)6)</p> <p>675(12)2(13)41812(10)10)14. 10(10)118(13)4(19)6)1(10)3)4(19)2.3(16)8(13)1(10)3)65.56(19)8(14)1(9)a) 8.</p> <p>10(10)10)4(19)6. 4(11)1(9)3(16)4(14)1(9)b)13(11)7(19)4(19)1(7)1(9)5)941812. 85(16)3)4(16)4(19)6)</p> <p>(19)5(12)7(10)7(14)1(9)0)1553(11)5.4(19)2(17)1(9)5)941812(19)19)211104.113(19)0)13(11)7(19)4(19)</p> <p>14:25(13)6(11)1(9)9.6. ⑳7(11)9(14)81(19)6)7(10)259:8. 7(18)83(11)9(7)1(9)3)4(10)6)15(16)789(19)</p> <p>(17)1(9)5)941812( 4(16)7(19)3(167. 1515.1(19). ㉑(16)595(13)2(14)1(9)6)1573105.1(19)152.b)</p> <p>69(19)3. ㉒5732(16)4(19)6)1553(11)5.4(16)5.2.a)1(12)9)313(11) ㉓(10)2(14)a)1(15)4(19)6)1(10)</p> <p>(17)1(9)5)94183(19) ㉔(2)5(13)74(11)b)7(10)259(11) ㉕(16)589(10)2(14)1(9)6)7(18)81(10)5(13)</p> <p>56(19)8(14)1(9)0)65.62(14)10. ㉖(16)589(10)2(14)1(9)6)85(14)89(19)0)41812.7(18)81(10)5(13)</p>

				①186524(16)(19)691895(18)12(16)(18)4(19)0
17	<p>⑥3.2.b) (17)(19)3(1b)62.14(19)11</p> <p>⑥524(14)44.5(20)819891318.</p>	1		<p>①186524(16)(19)6201525(16)1481(19)2.8(13)060(13)6.7(19)75(15)6)~4(12)(19)8</p> <p>(19)865219.5(13)4(19)b)14.25(13)6153.(125(14)989(13)6.7(19)75(19)8. ③(19)59(11)8.</p> <p>1.7588(13)7(15)53. ③(18)10(7)(19)4(19)9) 7(19)59(11)65.104(16)24(19)110(19)9(19)18.4(11)</p> <p>(13)6.75818. ①(13)6(19)4(19)6)654(19)19(19)0) (15)915.7(18)9106(19)6)7(18)914(19)0) (19)</p> <p>ĭ 1102199107418(16)7(18)914(19)0)ĭ, 7(19)455(12)7(10)8(16)110219910741812.7(18)914(19)0)</p> <p>②(11)7(11)9(16)7(19)89(19)1(11)585(12)44.589(16)0(15)9)15.7(18)9106(19)2(19)110219910741812.</p> <p>7(18)914(19)0)~4(11)2(19)8)9865219.5(13)4(19)b)14.25(13)6153.(125(14)989(13)6.7(19)75(19)8.</p>
18	<p>⑭514(13)104(11)⑥3.2(16)68919.</p> <p>(17)(19)419. ⑮825(13)9)b(17)(19)4(11)</p> <p>⑥3.2(16) ①5(15)418(16)125(14)989(13)1)</p> <p>⑥3.2(19)</p>	1		<p>⑭7582105(19)3)4(19)6)45(13)5(20)19411573(11)3(19)9) ③(19)59(11)8.104(16)24(19)153.</p> <p>⑨2(18)819(19)1(11)3(19)b)7(19)8104.15(13)1(19)86(11)7(10)4(11)1(11) ③(19)15.7(18)9106(19)6(19)</p> <p>1102199107418(16)7(18)914(19)0)ĭ.</p> <p>③(19)59(11)13)9(16)7(10)9) (16)6(19)81956.7(16)6)2(19)0(13)9)15.7(18)9106(19)2(19)</p> <p>110219910741812.7(18)914(19)0) ③(16)54897(11)3(19)b)6.7(19)6)21941812.7(18)914(19)0)</p> <p>2.4. 122565.1. ⑦(14)7(11) ⑥4(16)7(18)20)153ĭ 4(11)3(19)6(19)19)2(16)15)9)15.7(18)9106(19)2.</p> <p>(11)8(19)13. 110219910741812.7(18)914(19)0)(13)153(11)4(13)12.4(16)125.2(16)66 14(12)5(13)61.</p> <p>(104)4(19)1. 4(10)18(13)0)9.410(7)45(16)7(18)914(19)6)(13)9575(20)65(13)95.7(19)9(19)</p> <p>(15)(12)0)2(14)9)8(13)5(16)19)9(15).</p> <p>①186524(16)(19)6(16)0(18)4(19)0) (11)9(19)3)0)7(10)16(19)2.31882(19)9(16)219410a)</p> <p>(13)6)9(16)21945899. 12(18)819(19)1(11)3(19)b)7(18)914(19)0)65.(14)7106(11)3, 7(10)2(19)4(19)b)</p> <p>3(16)7(15)0(13)6)7(16)53, 11089(17)4(19)153, 97(10)4(19)8983. 7(18)914(19)0)ĭ,</p> <p>15(13)975(13)4(19)6(19)9)15.7(18)9106(19)2(19)110219910741812.7(18)914(19)0)</p> <p>8(19)3(13)2(13)13(19) ⑧(14)0)18(13)4(19)6)7(18)914(19)0)65.56(19)8(19)a)</p>
19	<p>③(16)7(16)10) 11089(17)4(19)1(19) 97(10)18.</p> <p>75(15)45(15). 1.7(10)b) (10)4(10)0)4(19)9)</p> <p>4(10)18(13)4(19)6) 1.7(19)15(16)</p> <p>56(19)8(19)4(19)9). ⑨(11)1(19)6(11)18(13)1)9.</p> <p>7(18)914(19)b)</p>	1		<p>~1910(12)(19)0)13(19)b)19)3(16)a)16(19)28.b)14(11)4(19)0) ⑭7582105(19)3)4(19)6)45(13)5(20)</p> <p>(19)411573(11)3(19)9) ③(16)54897(11)3(19)b)19)9)5(12)7(10)7(19)4(19)0) ⑬6.758.</p> <p>③(19)3)19(19)14(18)1(19)6(19)4)718. 10(10)18(13)4(19)6(19)7(19)5)941812.65.56(19)8(19)b)3, 8.</p> <p>56575(20)4(11)5(12)5(16)4.418(16)8(12)6(19)9)14(18)1(19)6(19)5)12(17)7(19)4(19)b) 4(16)7(19)3(16)7,</p> <p>1522(16)9(19)4(10)b)19)4(11)0)3(13)1) ⑭9(19)3(11) ⑫(18)6(15)35(16) ④(19)719.</p> <p>5(14)04(13)16(19)8.b)65(15)4(19)3(16)a)9.1(17)9514(19)8559(13)989(13)0)a)16(16)5.13(19)9(11)</p>

				<p>(19) 219) 85.81213 (19) 194181 (19) B. (19) 51271 (19) 71621 (19) 3. 4(11) 9) 51271 (19) 71621 (19) 6) 14671 (19) 8) 675(19) 957. (11) 6) 913. - 4(11) 4(10) 8) 2(19) 6) 17) 9) 5941812. 675(19) 458(19) 318(16) 104(19) 912(13). ③(19) 259(11) 8.104(19) 624(19) 153. ③(19) 259(11) 13) 9197(19) 9) 9197(19) 9) ①186524(19) 616(19) 6) 2(19) 9) (11) 919) 3) 9) 710a 16(19) 2.31882(19) 916219410a) (13) 6) 91621945899.10(19) 0) 18(13) 2(19) 6) 16) 0) 55.1. 12188(19) 1(11) 3) 9) 7145(19) 6) 675(12) 213.41812(19) 0) 4) 14. 10(19) 0) 18(13) 2(19) 6) 16) 0) 3.4(19) 2.3(19) 8.118(19) 6) 65.56(19) 812(19) a) 8. 101(19) 0) 2(19) 3. 4(11) 9) 3(19) 4(19) 6) 13) 17) 9) 2(19) 17) 9) 5941812. 85(19) 6) 94(19) 6) (19) 5(12) 71 (19) 6) 15) 3(11) 5.4(19) 2(17) 9) 5941812(19) 19) 211104.113(19) 0) 13) 17) 9) 2(19) 14:25(19) 6) 1(11) 9) 9.6. ④7(11) 9) 194181(19) 6) 71(19) 25918. 71883(19) 71(19) 3) 4(19) 6) 15(16) 789(19) (17) 9) 5941812( 4(16) 7193(16) 7, 1515.1(19). ⑦(19) 595(13) 216(19) 6) 1573105.1(19) 152(19) b) 69(19) 3. ⑤573.2(19) 4(19) 6) 15) 3(11) 5.4(19) 5. 2.a) 1(19) 3) 9) 31311) ⑫(19) 2(19) 2.a) 1(19) 3) 9) 6) 1(17) 9) 594183(19) ⑩25(19) 3) 74(19) 6) 71(19) 25911) ⑩589(19) 3) 216(19) 6) 71881(19) 5(13) 56(19) 812(19) 0) 65.62(19) 410. ⑩589(19) 3) 216(19) 6) 85(19) 489(19) 0) 41812.71881(19) 5(13) ①186524(19) 6) 91895(19) 1812(19) 0) 2(19) 0)</p>
20	<p>③(16) 7(16) 19) 2(19) 89(19) 41418(16) 19) 12135(20) 418(16) ⑩7(19) 24(16) 4(19) 6) 2(19) 89(19) 4141812(19) 12135(20) 41812. (13) 6) 7(16) 19) 6) 5(16) 46(16) 19) 7(19) 2(19) 44(19) b)</p>	1		<p>~ 1910(19) 2(19) 0) 13(19) 6) 1(19) 4(19) 0) ④7582105(19) 3) 4(19) 6) 45(13) 5(20) 19411573(11) 8) 9) ③(19) 3.54897(11) 8) 9) 567(19) 6) 216(19) 6) 153.4(19) 41812.7189(19) 4(19) 8) 1(19) 5) 1812. 13(19) 9) 5(13) ③(19) 259(11) 8.104(19) 6) 24(19) 153. ③(19) 259(11) 13) 9197(19) 9) ③9197(19) 9) 4(11) (13) 567588. 65.67514(19) 9) 445310. ③6758.65.714(19) 6) 675(20) 3) 445310. ③(19) 259(11) 13) 6(11) 7112. 10(19) 0) 18(13) 2(19) 6) 16) 0) 65.567(19) 6) 216(19) 6) 3. ④7(11) 9) 194181(19) 6) 71(19) 25911) 12(11) 2(19) 8) 9) 1(19) 7185(13) 11) 8975(19) 4(19) 6) 153.4(19) 45(13) 91(11) ⑩(19) 4) 0) 18(13) 2(19) 6) 16) 0) 55.1.5.7189(19) 4(19) 12. ③(19) 3.54897(11) 8) 9) 567(19) 6) 216(19) 6) 153.4(19) 41812. ④7(11) 9) 194181(19) 6) 71(19) 25911) (18) 9) 16) 719) 9.6182198.2(19) 89(19) 6) 153.4(19) 41812. 13(19) 9) 5(13) ④589(19) 3) 919.8(19) 5(13) 8(20) 13(19) 9) 5.1. (12) 6) 9) 5148. ①186524(19) 6) (19) 6) 2(19) 9) (11) 919) 3) 9) 710a 16(19) 2.31882(19) 916219410a) (13) 6) 91621945899. 4(11) (19) 812.a) 14(19) 4(19) 6) 2(19) 5.4(19) 5.5(14) 7191(19) 1(19) 219.8584(11) (12) 6) 7(19) 6) 1(19) 6) 17) 9) 8, 4(11) 5(12) 146(19) 6) 5(15) 10(19) 414(19) 1, 585.1(11) 83.575(19) 4(11) (19) 3) 2(19) 4(19) 1(11), 4(11) 567(19) 6) 216(19) 6) (14) 7105(11) (12) 25.15. 3(19) 4(19) 17) 9) 4. - 625(15) 5(18) 16(19) 2(19) 11.7101918, (19) 89718. (12) 71219138, 1583(19) 6) 1(19) 57(19) 9) 1(19) 418(16) 13(19) 9) 18. ③(19) 3) 194181(19) 6) 71(19) 47(11) ⑩(19) 5(13) 4(19) 10 ( 65(19) 52(19) 9) (19) 653.4(19) 9) 9.</p>

				4(1000)2(19b)8(10b)5(18)213(19)95(13)(19)9(13)(19)98(13)92(19)5(12)7(10)7(19)5(15)2(b) 6.7(16)106.7(16)7(15)4(19b)3(14)2(14)(14)815(15)(16)653(19)4(14)(19)
21	①145(15)5(12)7(10)6(17)1(9)5941812. 75(15)45(15).1.7(10)1(9)7(10)41812. 9(16)7.7(19)95.7(19)0(15)88(19)9) 9(11)(19)6 (148(13)13)9(17)1(9)59418(16)	1		④(11)53.89(15)5.8.5(12)9(19)9(19)2(13)3(19)(17)1(9)5(15).10.52.1(11) 6.7(10)9(11)1025(15)1) ③(19)883(19)7(19)4(19)6)7(19)8104.15(13) ③(19)9(19)918.4(11)1(15)675818. ④(11)53.89(15)5.8. 6575(15)13(19)1515(16).1(9)85(12)1. ③(19)883(19)7(19)4(19)6)7(19)8104.15(13)(19)47(11) Ĳ ⑥(13)5(16)21045(16)3(18)95(17)1(9)9(16)21989(15)5 ③(19)9(19)918.4(11)1(15)675818. ④(11)9(19)914(81(10b)7(10)59(11)
22	①(19)7(17)1(9)5941812. 4(18)1615318(16) ③85(12)44589(19)(13)4(14)5.4(16)5. (13)9(15)1) 6(16)7(16)6(19)7(16)4(19)6) 6(19)9(14)(19)10(14)(10)4(19)6) 4(10)8(13)4(19)6) 56(19)8(14)(19)6)	1		④(11)53.89(15)5.8.5(12)9(19)9(19)2(13)3(19)(17)1(9)5(15).10.52.1(11) 6.7(10)9(11)1025(15)1) ③(19)883(19)7(19)4(19)6)7(19)8104.15(13) ③(19)9(19)918.4(11)1(15)675818. ④(11)53.89(15)5.8. 6575(15)13(19)1515(16).1(9)85(12)1. ③(19)883(19)7(19)4(19)6)7(19)8104.15(13)(19)47(11) Ĳ ⑥(13)5(16)21045(16)3(18)95(17)1(9)9(16)21989(15)5 ③(19)9(19)918.4(11)1(15)675818. ④(11)9(19)914(81(10b)7(10)59(11)
23	①(19)7(17)1(9)5941812. 718(14)8. ③85(12)44589(19)(13)4(14)5.4(16)5. (13)9(15)1)10825(13)9(17)1(9)4(19) 6(16)7(16)6(19)7(16)4(19)6) 6(19)9(14)(19)6) 10(14)(10)4(19)6) 4(10)8(13)4(19)6) 56(19)8(14)(19)6)	1		③(19)883(19)7(19)4(19)6)7(16)5(19)2(19)(19)814(16)6(13)16(19)2.7(18)9(14)1(9)0(19)(17)1(9)5941812. ~4(11)2(19)8(19)7(18)810(17)1(9)4(19)6)59718(13)1(11)1(9)865(13)89(19)12) ②(16)585(13)1) ②(16)4(10)1(11) (13)8524(14)453.(15)75(15)6, 7(10)59(11)65.104(16)2(19)110.8(15)56524(19)9(16)2194183. 3(19)16(19)253. ①(18)4(13)2(14)(19)6)11(11)9575(13)10(17)5(17)1(13)16(19)2(17)1(9)5(20) 6.7(19)75(15)6) 6.7(10)9(11)65(13)6(16)4(19)6)13)6.7(19)75(15)6)
24	④(10)98(19)358919(17)1(9)4(19) 7(18)9(14)(19)0)59.85895(14)(19)6) 4(16)7(19)5(20)6.7(19)75(14)8. ⑤(19)4(19)19. 7(18)9(14)(19)0)13)845(20)(19)2(19)53. ②(16)6(19)5)9318(16)4(19)9(19) ①(16)7(16)6(19) 2(19)5.	1		⑨522(16)9(19)4(16)8589(10)2(14)(19)6)6(13)691(19)65.9(16)4(16)7(19)3(16)7, Ĳ ④(11)9(19)2(11)65(13)6(16)4(19)6)13(16)65(13)6)41812.3(18)9(11)8.

25	<p>㉔) 8914(19b)(15)9) 15718906(19)6(19) 1102199107418(16) 5:146(16)6(19) 7:1(19)214(9b)</p>	1		<p>—(18)(6)7) 718810(7)15)4(19)6) 71(19)2591165.104(16)24(19)110. ㉔)16(19)9116.75(16)95(13) ㉔)6.758.104:16(19)28.b)13)11573(16)19)9)195719418.</p>
26	<p>㉔)197(17)19)5941812. (18)3.45(15)15418(16)19) 6718318.1(11)16(19)8.b) ㉔)85(14)4458919)134(15.4(16)5. (13)4)5)1)10825(13)9b)(17)19)4(19) 6(16)7(16)19)7)16(19)6) 6(19)914(19)6) 10:4(1(19)4(19)6) 4(1(19)8(13)4(19)6) 56(19)8:14(19)6)</p>	1		<p>㉔)18(16)84(16)4(19)6)14(19)6)825(13)1) 20.5453(19)1(16), 8589(16)418(16)14(19)9) ( 597182(19) 20.5453(19)1(19) 816219815(16)125(16)0089(15), 6.7531815.2(16)445899. 8975(19)9121989(15), 971486579. 957(14)5(13)2(19) (19)12(13)19)358(13)199. ㉔)883(197(19)3)4(19)6)1(17)91945.1. ㉔)91(16)18(13)4(19)6)19)16)51.65.9(13)16) 4(1(19)2.a)1(19)4(19)6) 718810(7)15)4(19)6)(12)8(16)1)㉔)91(16)918.4(11)1)567588.</p>
27	<p>㉔)45(14)55(12)7(1(19)6)718914(19)20)65. 3(18)910.5(14)9)914(19)6)(134(15.4(16)3)10. (13)4)5)0. ㉔)71(19)214(19)6)718914(19)20) 71(19)41812.12(19)3(19)14:81(19)2. 10825(13)9)㉔)53.4(19)418(16) 718914(19)6)</p>	1		<p>—(18)(6)7)152.b)11)910(19)13)19)714(16)652104:441812(18)1(19)20) ㉔)52104:4(19)6) 45(15)20(19)411573(118)19)㉔)1(19)25911)8.104(16)24(19)153. ㉔)883(197(19)3)4(19)6) 1(17)91945.1. ㉔)12810(7)15)4(19)6)6582(16)5(13)912194589(19) ㉔)6758.( 2)95.9:115(16) (14)194(17) 2(15)6(13)67109(14)19410. ㉔)9.6. ㉔)25(13)74(11b)71(19)25911) 1(17)967, 20.81(1(19)957. (14)414:17. (14)414:17418(20)1.710(4) 7586(19)819. 5(12)7(19)4) 1(16)71(13)(19)1(11) ㉔)1(19)25911)1(13)71(19)2514(16)091(19)7(19)6) ㉔)2(19)0(19)5)6.7(16)149:13(19)6) (15)3.54897(113)9b) (14)414:1741812(19)6)6)2(19)20(19)15710(19)12(19)19)8)12(19)418.(11(19)407.1(19) 81(19)8910219(19). ㉔)7119194:81(11b)71(19)25911) 87(19)214(19)6)1(16)71(13)(19)14:815(20)19) 89(16)12.b)445(20)6581048. ㉔)91(16)918.4(11)6.75(12)213.418(16)1)567588.( 3.5(17)45. 2(19)1(19)3(16)19)919(14)19)410.62(19)8919219453, 6514(16)310(14)414:17418(16)19)6)2(19)6) 1.710:218(16)19)9.6.). ㉔)25(13)74(11b)71(19)25911)(1(19)957, 11573(19). 1577(16)1957, 15.7(19)19. 5(12)25(17)1(11)(19)22.a)897(113)9b) 5(12)1(19)214(19)6) ㉔)7119194:81(11b) 71(19)25911) 87(19)214(19)6)13)75825(20)19(15)9815(20)14(19)19) ㉔)25(13)74(11b) 71(19)25911) 59(17)11) 6.7(16)7(11) 6.7(16)21(11)(13)67(19)14.5. (13)1(19)4(19)6) 86(19)138, 1210:51. ㉔)7119194:81(11b)(19)882(16)5(13)9121981(11b) 71(19)25911) 71883(197(19)3)4(19)6) (13)1(19)41812(13)16(16) 4(15)125(13)9)3.5899.718610391919(13)1(19)410a) (13)16.19(15)2.b) 56.7(16)6)2(19)6)86585(12)1(16)6(19)19)595(13)2(19)6)14)58975(14)19)6)4(1(19)2(19)45(20)</p>

				35(19)2191 ㉑(11.65210419219819(13)17(16)7)(19).
28	<p>⑪ 45(15)27(10)6(17)19)5941812.</p> <p>③(19)1(19)6(19)1553(115.4(19)6 (17)19)59418(16)</p>	1		<p>⑫(10)2.a(13)2(19)6(10)585(12)44589.53(19)135(10)6(19)3.45(15)20(10)745(15). (14)75(15)815(15)5(15)4520(10)745(15).8(12)19815(15)(15)35(13) ①(19)48. 8975(19)9(12)1945(20)9(14)24(19)(19)3(19)167(19)25(13) ㉑(10)59(11)65.104(16)24(19)110. 8. (15)6524(19)9(12)194183. 3(19)167(19)253, 7(10)881(10)65.7(19)804.110. ㉑(19)8045.1. ī ③53. 35(16)3(14)98. ④(11)153.89(15).8(13)4(13)㉑(19)97(14)86579(11)(19)8957(19)60 (10)5.7(10)9(19)㉑(10)59(11)65.(19)22.a)897(11)13(19)3, 59(13)98.4(11)11)567588. 7(10)59(11)65.104(16)24(19)110.(19)47(11) ⑪(115(19)418. - (16)00(15)(19) ⑬9(13)98.4(11) (13)567588.</p>
29	<p>⑪(19)7(17)19)5941812. (10)67(19) (3.2(16)156(19)9(13)16(19))</p> <p>⑬85(13)44589(19)14(15.4(16)5. (13)4(13)1) 6(16)7(16)3(19)7(14)1(19)3 6(19)9(14)10(14)1(10)4(19)6 4(10)18(13)4(19)6) 56(19)8(14)1(19)6)</p>	1		<p>ㄥ19(10)2(19)13(19)193(16)16(19)28.b(14)14(19) ⑭52104(14)645(15)5(20) (19)411573(113)19) ㉑(10)59(11)8.104(16)24(19)153: 6(11)7(10)7(11)ī ㉑(11)5(20)148(13)09. 97(14)865795. ㉑(10)4(19)6)(11)9(19)3(19)7(10)16(19)631882(19)9(12)19410(19) (13)6(19)21945899.10(10)18(13)4(19)697(14)86579(11)65.67(19)4(11)1(13). ㉑(19)49(19)1(19)1(113)19)97(14)86579(11)65.4(10)6(19)3. ㉑(10)59(11)13)7(10)514(10) 9(19)7(10)9) ①186524(14)1(19)69(18)95(18)12(10)4(19)20)9(19)6(11)8- 2(19)94(19)20)15(13)1) 12418.1(12.(19)6(11)658(10)9)2(10)5.4(11)6(16)135(16)8(19)3)419(6)(2)125(13)1. 1(11)5(20) 67511(1688(19)9)589(14)5(19)2.(19)2(19)6514(13)10.</p>
30	<p>⑬9(15)219418(16)67(16)589(10)9(12)19) 7(10)89(14)1(19)20)97(18)45(20)14(10)9) ⑮588(19)9(13)12.a)14(10)b) 67(16)589(10)9(12)1(10) 7(10)89(19)9(12)1945(15).3(19)7(11) 7(10)54(11) 10(14)1(10)4(19)6 4(10)18(13)4(19)6(19)56(19)8(14)1(19)6)</p>	1		<p>㉑(10)59(11)8.104(16)24(19)153. ㉑(10)59(11)13)7(10)514(10)9(19)7(10)9) ⑯25(13)174(10)b) 7(10)59(11) 310(10)9) 9(16)97. 13(19)71. (14889(10)514418(20)10)2. 15413(16)79418(20)10)2. (12)2(19)59(11)1)20(18)654(19). 20(18)110785(13)15)20(13)2(19)2(19)89. (11)9(16). 1(16)16(219)4(16). 1589.a)3(16). 83.597(19)9(12)19. 610(2)19(11)(11)1(19)5(11) (10)89752(19) (15)7(13(11) 153(10)4(19)12)2(19). ㉑(19)81945(13)12.825(13)13)9(19)7(10)9. ①186524(14)1(19)6(10)4(19)20) (11)9(19)3(19)7(10)16(19)231882(19)9(12)19410(19) (13)6(19)21945899. ⑯5594(16)8(14)64(10)6(19)11104.113(19)1047(16)7(15)4(19)b) 11021991078. 10(10)18(13)4(19)64(10)6(19)67511(1688(19)9)1.(16)6567(16)8)2(14)1(19)a) (2)9(14)1(19)62(19)9(16)7(10)741812.675(10)00(10)4(19)20) ⑰(11)12(12.15(13)(1)19)71. ⑰ ⑪(11)715(11).1(19)71. ㄥ -(17)95.① 9(16)97(19). -(18(16)1)5.675(19)00(10)4(19)12.</p>



				<p>⑩ 573102(19)75(13)4(19)6 6.7(10)92.65(13)6(6)4(19)6(13)1047(16)7(15)4(19)12.110219910718.  ⑪ 5594(18)4(19)6 4(10)8(1)4(19)0(19)5(12)7(10)7(14)0(19)01047(16)7(15)4(19)0 110219910718.  ⑫ 5714(8)15(16)8(0)4(19)6 4(16)8(1)4(19)6 59(18)1(1) 65.82(6)3(16)13(1)7(10)2514(6)0  9(19)7(10)9). ⑬ 5(19)595(13)1(1)6(19)8(9)1(4)45(20)19411573(11)3(9)5.8(13)5(16)0)15.152(16)  ( 65.56574183. 825(13)3(19)4(16)5.15414(4)4183. 6.7(16)25(17)4(19)63(13)7(10)2514(6)0  9(19)7(10)9). ⑭ 7(13)9(14)5(16)1(1)1.7(16)2(19)611573102(19)75(13)5.1.6.7(10)92.  65(13)6(6)4(19)6(13)15.152(16) ⑮ 7(11)9(14)8(15)1(6)8(0)4(19)6 6.7(10)921945.  65(13)575(13)9(9)8.97(6)3(10)4(19)9(16)2(19) ⑯ 5(13)5(17)4(11)9(15)714(8)1(16)7(10)259(11)  ( 65.(13)8(12)5710104(19)9(12)4).</p>
31	<p>⑬ 9(15)6219418(16)6.7(16)891(10)9(12)19  (17)19)5941812.⑭ 7(18)45(20)14(19)6(19)  ⑮ 588(19)9(13)2.a)14(16)  6.7(16)891(10)9(12)19(17)19)5945(15).  3(19)7(11)7(16)9(5)4(1) 10(4)(10)4(19)6  4(10)8(13)4(19)6(19)56(19)8(1)4(19)6</p>	1		<p>⑭ 7(16)891(10)2(19)6 5.7(10)2455(12)7(10)9)67511(18)8(19)9(19)2.752(19)13)4(115(16)0  (17)19)4(19) ⑮ 9(19)9(8.4(11)1(13)567588.65.89(12)59(5)7(19)4(19)6) ⑯ 9(16)3(14)899(6).  7(10)259(11)65.104(16)2(19)110.(16)0(16)5(19)65.9(16)3(19)1(19)4(17)1(18)14(10)9) 195(10) 6.</p>
32	<p>⑯ 7(18)4(16)14(19)6(19)588(19)9) ⑰ (c)  (14)114(4)(19)6(13)85127(14)1(4)(19)9(19)  5127(14)16)7(16)5(19)2.7(18)9(14)1(19)0(19)  (17)19)5941812.</p>	1		<p>⑱ (10)259(11)4(10)6.75(16)1953. ⑲ 16(19)9(11)6.75(16)195(13) ⑳ 13(14)(19)6(19)68(15)19(12).  (15)589(19)7(14)(19)0(19)15589(19)7(14)(19)0(15)710(10)12104(4)(19)15(13) ㉑ (10)2.a)1(15)4(19)6(16)1  (10)3.4(19)3(19)1(10)2(14)(19)63(19)13(17)19)5(20)19)4(16)7(19)5(20)6.7(19)75(15)6)</p>
33	<p>㉒ (11)1(19)6(16)0(14)9)7(14)5(16)9.  859710(5)4(19)1(19)1(16)65(13)6(5)4(19)1(11)  ⑳ 7(10)92(11)65(13)6(6)4(19)6 4(11)  9(16)7.7(19)957(19)9(16)65(13)6(5)4(19)1(11)</p>	1		<p>⑱ (10)259(11)4(10)6.75(16)1953. ⑲ 16(19)9(11)6.75(16)195(13) ⑳ 13(14)(19)6(19)68(15)19(12).  (15)589(19)7(14)(19)0(19)15589(19)7(14)(19)0(15)710(10)12104(4)(19)15(13) ㉑ (10)2.a)1(15)4(19)6(16)1  (10)3.4(19)3(19)1(10)2(14)(19)63(19)13(17)19)5(20)19)4(16)7(19)5(20)6.7(19)75(15)6)</p>
34	<p>㉓ 65(13)6(5)4(19)1(19) (14)114(4)(19)6(15)2.b)  5127(14)18. 6.7(19)75(14)8.</p>	1		<p>⑱ (10)259(11)4(10)6.75(16)1953. ⑲ 16(19)9(11)6.75(16)195(13) ⑳ 13(14)(19)6(19)68(15)19(12).  (15)589(19)7(14)(19)0(19)15589(19)7(14)(19)0(15)710(10)12104(4)(19)15(13) ㉑ (10)2.a)1(15)4(19)6(16)1  (10)3.4(19)3(19)1(10)2(14)(19)63(19)13(17)19)5(20)19)4(16)7(19)5(20)6.7(19)75(15)6)</p>
35	<p>㉔ (16)6(7)418(20)1075.1.  ㉕ (16)3(19)19(16)8(1)(16)6.75(13)675144(16)</p>	1	1	<p>⑱ (10)259(11)4(10)6.75(16)1953. ⑲ 16(19)9(11)6.75(16)195(13) ⑳ 13(14)(19)6(19)68(15)19(12).  (15)589(19)7(14)(19)0(19)15589(19)7(14)(19)0(15)710(10)12104(4)(19)15(13) ㉑ (10)2.a)1(15)4(19)6(16)1  (10)3.4(19)3(19)1(10)2(14)(19)63(19)13(17)19)5(20)19)4(16)7(19)5(20)6.7(19)75(15)6)</p>

	7(10)259(1)65.7(10)0(0)210"(2(16)25(10)61. (19)6.7(19)75(15)*)			(10)B.4(19)B(19)(10)2(19)3(19)(13)17(19)35(20)(19)4(16)7(19)5(20)6.7(19)75(15)6)
36	①(19)7.67511(168190)(17)199(12)(160) 4(15(16)5.7(16)0)54(11)	1		<b>Раздел «Здоровье и безопасность»</b>
37	③(16)67(13)18(20)1075.1. ⑦(18)14(16)5.1495. 8(19)2(14)5.	1		<p>~19(10)2(19)0(13)9(19)B(16)16(19)28(19)4(14)(19)0) ③6.758.11104.113(19)9)7(10)41812. 14:89(16)9(12)1) 6.7(10)0)2(11)(10)0(10)418.9(12)1) ④5(13)95.7(19)9(14)(10)0)4(19)0) 6(11)2193(16)B)4(11)7101(11)2. ④7582105(19)0)4(19)6)2(19)9(16)7(19)0741812.6.75(19)0(10)0)4(19)0) ( ① 5(20)5(19)8.7). ⑤(10)259(11)13)7(10)2514(16)0)9(19)7(10)0) ⑥25(13)74(11)0)7(10)259(11) ③(19)0)1)9(14)81(19)6(19)4)718. 4(10)18(13)4(19)6)14:89(16)0)9(12)1)1(19)18(12)57. 9(10)2(19)41(19)8.4(10)0)0)4(19)0)3: 3.(12) 153(11)4(15)45(16)857(16)45(15)4(19)0)(15)0(19) 4(10)18(13)0)9.65(19)0)9(11)0)9.9(10)2(19)41(19)65.514(16)7(16)0) ④7(11)9(14)81(19)6) (10)0)4(19)0) 65.1(10)0)9(19)8559(13)0)89(10)16.10(10)14:89(19)9(12)1) 6.7(10)0)21945. (13)31899.7101(19) (13)14:89(19)9(14)5(19) 65(15)897(19)4945(19) 6.7(19)4(18)1(19)8(19) ⑦(15)714:815(16)0(10)0)4(19)0) 4(11)7(19)85(13)9(14)625(13)0)1(11) 4(16)67561089(19)3)4(19) 5(15)41014:89(19)9(12)1) (15)3(11))</p>
38	②(11)5.7(16)0)54. 1(11)5(20)54? ⑨102199107(11)75(15)45(15). 1.7(10)0) ⑤5(15)45(20)1.7(10)0) (16)5. 1102199107418(16) (15)58956.7(19)B(14)1(9)2194589(19)	1		<p>~19(10)2(19)0(13)9(19)B(16)16(19)28(19)4(14)(19)0)5.6.75(19)8125(17)(19)4(19)9)6.75(19)0195(13) (13)1(16)41812.6.75(19)019(11)2. ③6.7(16)0)2(14)(19)6(13)7(16)1(19)4(11)14:8112.85. 897(16)2.1(13)(19)(13)85594(16)8(14)(19)9)8.7(16)7(19)B)4183(19)3.53(16)49(13)(19) ④5(13)95.7(19)6(13)7(16)3(16)4(19)81095.1. 654(16)9(19)0) 81091(19)0. ④7582105(19)0)4(19)6) 2(19)9(16)7(19)0741812.6.75(19)0(10)0)4(19)0)5.6.7(10)0)219453.(19)4(16)7(10)0)219453. 5(12)7(10)0)17(19)0)4(19) ③(10)259(11)8104(16)2(19)153. ③(10)259(11)13)7(10)2514(16)0)9(19)7(10)0) ⑥25(13)74(11)0)7(10)259(11) ①186524(14)(19)6(10)0)4(19)0) (11)9(19)0)0)710(16)19)12. 31882(19)9(16)219410(15)6(19)121945899. 56.7(16)0)2(16)(19)6)6.7(14)94.(19)82(16)89(13)0) - 1(11)5(20)57(14)4.65897(10)0)0)9. ③9(13)0)8.4(11)1(15)675818. (2)95.9(11)15(16) 7(10)657(14)5.1? (657(14)5.1. 15(14)0)1(18)165(17)(19)0)0)3.5(19)6.7(16)81(10)10(13)5). ⑥14(16)3. 7(16)7(19)B.(15)4(b)410(7)16)4. 3.5(16)10. (2)95.35(17)1(19)12899.(182(19)35(16)4) 6(16)7(14)0953(19)98(12) ⑦ 9.6. ⑨573102(19)75(13)(11)6.7(10)0)2.6.7(10)0)21945(15). 6(19)9(14)(19)0) (13)1257.(19)0)0)102(11)219(16)74(19)0)0). ⑦(15)714:815(16)0(10)0)4(19)0)</p>

				85891002100667100021945145.71007093(11054(b)(1553(1))
39	<p>㉔5575(18)205(12)71000710021(19)</p> <p>㉓671093.(15)(b)141671655(13)4(19)6</p> <p>84(1)104.6241812(10)4(b)9100)</p> <p>(15)000091021945(20)(11)91002458919)</p> <p>㉔82(19)12514145.19148919(10)575(13)</p>	1		<p>~19100210001819b)193(16)a)16(19)28.b)14(14)20)5.(15)75(10)12.130912.8100951157(1)</p> <p>6(145)(14)25(15)41812.6(16)71425(15)(13)⑭52104.4(19)645(15)20(19)411573(18)09)</p> <p>(10)9535(12)9219418(16)04(11)(19)㉓10025911)8.104.624(19)53. ㉓10025911)3)71002514(0)910971000)</p> <p>⑯25(13)74(1b)710025911)⑰186524(14)(19)61000)4(19)0)</p> <p>(11)9100000)710a)16(19)12.31882(19)910219410a)(15)6)910219458919.(15)889145(13)2104(19)6)</p> <p>85591000891000)141891000)13881(10)08(13)4(19)0)㉓9100918.4(11)056.75818.4(11)</p> <p>1(11)5(20)15575(10)54(16)219.00)4(17)1985(15)919(10)027100)⑱2(10)5.2(19)6.7109891000)0)919.</p> <p>7103(10)19(12)0056(18)458919)4(11)47100000)45(20)(19)(14)710495(15)20(15)75(10)0)</p> <p>⑭5140310. ⑭5140310.4(16)219.00)10)47109.4(11)0575(10)019)4(11)6.75(10)07100)1418910</p> <p>⑭5140310.4(16)4(10)5.(19)47109(19)219)895.b)919.810000)9)6.7196(11)7.15(13)445(20)</p> <p>3(115)(19)418? ㉓1015(13)975(13)4(19)00)575(17)41812(14)(11)5(13)⑯25(13)74(1b)710025911)</p> <p>⑭711191040815(16)0000)4(19)0)654(10)22.a)15)00)85(12)2.a)15)0)9)2.19)2.a)15)0)</p> <p>6.71000)211)0575(17)45145.(15)00)7100b)㉓10357140815(16)0000)4(19)0)4(11)198100)2</p> <p>81991001819)9)15(10)0)10575(17)403.5(17)45.6(16)71425(15)9)919)2 - 15(10)0)14(16)219.00)8.</p> <p>56575(20)4(11)5(2)710000)..</p>
40	<p>㉓1181954(11)21945(16)6(19)914(19)6)</p> <p>15219448915.67100c3.5(13)6(19)16(19)(19)</p> <p>71181954.6(19)914(19)b)⑰199113(19)418.</p> <p>(19)(10)575(10)6)7100)4.1(11)</p>	1		<p>㉔1171621004(19)6)714(16)6(19)004.441812.6.71000)2.(15)575(17)45145.(15)00)7100)4(19)0)</p> <p>(15)575(17)418(16)04(11)(19)㉓10025911)3)6(17)12.710025911)65.104.624(19)110.8.</p> <p>(15)6524(19)9102194183.3(19)067100)253, 85(12)2.a)15)0)4(19)6)6.71000)2.</p> <p>⑭71119104081(1b)710025911)</p>
41	<p>⑭71000)211)000)56(18)458919(13)</p> <p>15.152(16)3(11)715.7100(15)5.15.15218,</p> <p>65(10)000)4(19)6)4(11)00)4(b)9100)12.</p> <p>6(16)7103(10)412.6.710)6.7100)3(16)</p> <p>6(19)16(19)4(11)6.710)5.1521945(20)</p> <p>91067.710957100)</p>	1		<p>~19100210001819b)193(16)a)16(19)28.b)14(14)20)5.6.71000)2112(12)0056(18)458919)</p> <p>152.a)16(19)2(19)7100)106(19)2.6.71000)3(10)9112(19)6.7. ⑭52104.4(19)645(15)20)</p> <p>(19)411573(18)09)㉓10025911)8.104.624(19)53. ㉓10025911)3)71002514(0)910971000)</p> <p>⑰5731021975(13)(11)6.71000)2.(12)00)56(18)458919)⑭711191040815(16)0000)4(19)0)</p> <p>65(19)81.(15)53(11)6.71000)3(10)95(13)710025911)16(19)259.8109(19)4(11)12)91171000)112.</p> <p>⑭7582105(19)0)4(19)6)2199167100741812.6.75(19)0000)4(19)0)⑯⑰(11)715(11).</p> <p>⑭5(17)117). ⑰186524(14)(19)61000)4(19)0)(11)9100000)710a)16(19)12.31882(19)910219410a)</p>

				(19)6)9)1)2)1945899.1089)45(13)2)4(19)6)6582(16)5(19)9)1)2)194589)85(1489)9)0) ( 7)10)59)1)1)13)6(11)7)1)12. ⑧89)45(13)2)4(19)6)67)19)4)445. 82(16)589)1)4)41812.8(13)0)0)0) ( 7)10)59)1)1)13)65(15)4)7)10)6)6(11)2. ③(16)15(19)9)75(19)4(19)6)6)6)7)1)16(10)16(19)12(14)1)15(13) ①(15)7)14)8)15(16)8)0)0)4(19)6) 67(19)4)0)3)18(13)4(19)6)6)6)7)1)16(10)16(19)12(14)1)15(13)15)2)b) (15)7)10)4)1)2)56(18)4589)1)0)0) ③(14)5(16)4(19)6)675(12)2)1)6)3)41812.8)19)9)10)1)13)1)9)0)( 7)10)59)1)1)13) 65(19)4)7)10)6)6(11)2. ④(10)4(19)4)4(19)6)453(16)75(13)8210(7)12)86(18)4(19)9) 67(10)8)9)2. 65(19)6)8)4(19)6)67)19)4(11)4)4(10)16(13)8)b)65(17)1)1)7)16)
42	⑭7)10)59)2)1)1)12)6)56(18)45)45. 65(13)6)6)4(19)b)13)1)18910. —(16)56(18)45(16)65219)5(19)4(19)6) 20(16)197567(19)257)1)3(19) (14)0)5(13)5(20) 62(19)9)5(20)—(16)56(18)4589)9)67(19) 7)10)59)4)7(16)6)6(19)16(19) ⑫53(16)7)11) 9)1)2)1)4)1)545(13)20)897)1)4)45(20) 653516(19) ③53(115.4(19)6) 56(18)4589)19)	1		⑬9718)5.1(19)8) ⑬(18)81(10)0)5.4(16)0)0)0)89453.(14)6)75(16) 67(10)8)9)2)1)1)65(17)1)1)745(20) (12)6)56(18)4589)19)65(13)6)6)4(19)b)67)19)65(17)1)1)7)16) 7)10)59)1)1)65.104(16)2)4(19)110.
43	⑰(19)8)1)4)81(10)b)1102199107(11)1)9)4)718. 4(11)1)3)5(16)1)02)1)6)1(11)1.10825(13)9)6) 85127)1)4(16)4(19)b)19)101.7)6)2)1)4(19)b) (16)575(19)b)	1		⑬(18)83(19)7(19)4)4(19)6)7)19)8)04.15(13)19)62)1)1)1)95(13) ⑭7583597.67(16)8)4)9)1)13(19)9) (2)9)1)4(19)6)89)1)9)259)1)5)7)1)4(19)b)ı ①1108418(20)8)0)6)6, (18)4(11)1)53.89)1)5)8.56(18)418. 7 3(19)14)7(19)2)1)3(19)19)1)4)5(13)3(19) (17)1)9)3)594183(19)
44	—(16)56(18)45(16)65(13)6)6)4(19)6)4(11) 675)4)02.1(11)2. 67(10)8)9)2)1)1) 65(13)6)6)4(19)b)4(11)9)4)75)1)13)12. 62516(10)5)1(11)2. (16)8)6)1)4(11) (13)6)258)1)9)6(16)8)12( 8)1)4.1(11)2. 8)1)3)5.1(19)1)12. (19)1(11)4)2)1)12. ②(11) (13)5(19)6)19)13)2)1)8)0. ③6(18)418(16) 4(16)4(11)53138.	1		⑬(18)83(19)7(19)4)4(19)6)7)19)8)04.15(13)19)62)1)1)1)95(13)(2)9)1)4(19)6)9)1)1)89)1)1)① ①5215(13)1) ı ①(11)3(19)4(11)65(15)7)10)0)6, 56(18)418(16)8)19)9)10)1)13(19)9) 67(10)8)9)2)1)1)1)6)56(18)4589)19)

45	<p>⑭710092111021910745145. 651306041(19)51461689130441812. 31689112.(2)95.911516209191(19).</p>	1		<p>⑬6758.104116(19)28.5) 91891975(19)4(19)6</p>
46	<p>⑭51575124(16)5.21841812. 56184589112.</p>	1		<p align="center"><b>Раздел «Общение»</b></p>
47	<p>⑬1631(16)418161314458919(19) 9710091319) ⑰7105(15)8104) (16)4(19)11)142145(13)813199) ⑱115(11) (15)71074(11)813199)</p>	1		<p>~19101219011319)193(16)16(19)28.5)12(14)14(19) ⑳19011914181(11)19047(11) ÿ ⑫105(19)594891356. ⑮1213(19)141815(16)1905(12)7107(14)1906142145(13)813199) ⑭521041(19)645135(20)19411573(11)319(12)1405.1(19) (13)61005.1(19) (13)61009) 91919). ⑲1025911)8.7102514(16)91971009a) ⑳1615(19)975(19)4(19)64(10)21(16)41812. 35(19)21(16) (19)5(12)7107(11)16(19)2142145(13)813199) ㉑881(10)5.14214(12)8135(16) 813199)8.56575(20)4(11)8121310. ㉒1025911)8.1041624(19)153: 6117107(11)1.ÿ ⑫115(11) (15)71074(11)813199) 71883(19719)4(19)6)1(17)9145.1. (2)914(19)6 21991671910741812.675(19)60606(19)0( ⑮ ⑰190212.15(13)~1495.10(19)8). ㉓881(10)18.(13)91(16)0)5.813(16)41812.9710091319)12. ⑯25(19)74(11)71025911) ①1865241(19)61(10)0)4(19)0) (11)919)4(19)0)710a)16(19)23188219916219410a) (13)6)9121945899. 5671(16)6214(19)611.7100) 6(1671(16)0)16(19)2.831882.65825(19)13. (13)9111(1671641319)1319)6.7100)21945145(19)4(167100)21945145.65(10)606(19)0) ⑭7119141815(16)000)4(19)6) ⑮14(10)67511(18819)9(19)1(16)4(19)9)142145(13) 8135(16)0)813199) ⑰135714815(16)000)4(19)6) ⑱117198100)8135a) 813199a) 9111, 1495148.(14825.654b945. 195.1413.(16)4(19)3(10)98.b)</p>
48	<p>⑫103418(16)671009211) (13)000)3.5594515(164(19)0)142145(13) 5146(1689131)1(15)1275911) 86710065219)5899.14189458919. 10107(14)1(19)6)1.140753103.4(14)19a)</p>	1		<p>⑭710092111021910745145( 8975.b98.b)8.56575(20)4(11) (19)10414410a) 714(16)81213(19)1418110a) 3.5(19)219. (15(12)1405(161.(19) (13)6)1005(161. ④8219(13)813199)610899(19)91671418.(13520418. 9710091) 2.a(19)9) (19)3(16)16(19)64(10)710098. (16)8210(19)6(1671(16)897145(20)19219)71009)5453. ( 154.17194183. 3(18953) 8135(16)5.675(17)19)4(19)6) (13)91(16)0)6758.b9. 71881(10)9195(12)2053.( 4(11)1589106453.1075(134)1).</p>
49	<p>—(16)561845(16)652198(13)4(19)6) ⑦4916741953. ⑰18.(19)9135(19)</p>	1		<p>⑲883(19719)4(19)6)7198104.15(13)19)6211(195(13)—(1816)15.15.15219453. (10)4(19)9) 71025911)65.1041624(19)110. 671009211)65(10)606(19)0)4(11)1075.1(16) 4(11)</p>

	(15)710.19b)			6(16)713(14)19)20181107819b)65.15.15216)
50	⑭71(10)92(11)65(13)604(19b)67(19) 65219.5(13)4(19)9)153.619a)9(16)753: 658(10)1(17)(13)713(b)59(1812(17) 5(12)10)9(16)2194589959(1812(17)19) (15)710.19b)	1		4(11)2(19)889(12)59(13)57(14)19b)(13)6072(19)18(16)825(13)19)6589106.1(19) 71(10)59(11)65. 104(10)24(19)110. ⑬9(13)918. 4(11)13)567588. ⑭71(19)194481(11b)71(10)59(11)
51	⑭71(10)92(11)12)6)56(1845(14). 65(13)604(19b)6(188(10)7197(11) 4(10)3.45(14.97(14)86579(11) ⑪18. 6(188(10)719718.	1		⑬6758.104(116(19)128.b) ⑯2105(14(19)6) ⑰10259(11)8.1(11)795141(13(19)(10)6)4(19)3(19) ⑱10259(11)65.104(10)24(19)110. 67(10)92(11)65(13)604(19b)⑲9(13)918. 4(11)13)567588.
52	⑯4(11)19(12)6)56(184589(19)4(11) 5(16(189(13)4453. 97(14)86579(16)	1		⑬6758.104(116(19)128.b) ⑯2105(14(19)6) ⑰10259(11)8.1(11)795141(13(19)(10)6)4(19)3(19) ⑱10259(11)65.104(10)24(19)110. ⑭71(10)92(11)65(13)604(19b)(13)5(16(189(13)441812. 3(189(11)2(13)9(16)97(16) 1(19)459(16)97(16) 1548(16)7(13)957(19)9) (13)5(16(189(13)4453. 97(14)86579(16) ⑬9(13)918. 4(11)13)567588.
53	⑭71(10)92(11)12)6)56(1845(14). 65(13)604(19b)6(188(10)7197(11)3(19)75. ⑯4(11)19(12)6)56(184589(19)13)3(19)75.	1		⑬6758.104(116(19)128.b) 9(189(13)975(13)4(19)6)
54	⑮5(15)825(134(11b) ⑮5(15)825(1345(16) (15)7(16)5. (19)8957(19b)8(13)19(9) ⑭7(16)15(189(13)10a)16(19)6) 65.152(14(19b)	1		<b>Раздел «Путешествия»</b>
55	⑪5(15)2(19)⑯3.2(19). (1425(1408. 1(17)9(11) 62(14. ⑭71(19)194481(11b) 71(10)59(11)	1		⑰10259(11)8(19)22(a)897(11)3(19)3(19) 85.82(10)0(13(19) ⑭71(19)194481(11b)71(10)59(11) ⑫16)675(15)52(17)199(16)2194(11b)20181107819b) 71(10)59(11)65.1(17)9(16)652105(17(19)0) 65. 104(10)24(19)110. ⑰8957(19b)153.6(18(11)(16)5.1089752089(13)5(19)67(19)413(19)6. 71(10)59(11) 67(11)9(19)194481(11b)71(10)59(11) 57(19)49(19)75(13)4(19)6)65.3(189)4183. 67(19)4(11)1(13).
56	⑨(11)79(11)3(19)7(11) ⑪(11)9(16)7(19)1(19)19) 5(1(16)418. ⑭71(19)194481(11b)	1		⑭71(19)194481(11b)71(10)59(11) 57(19)49(19)75(13)4(19)6)65.3(189)4183. 67(19)4(11)1(13).

	7(1)(2)59(1)			
57	<p>⑬ 7(1)(2)49(1)75(1)(2)4(1)(6)4(11) 3(1)(6)894589(1)65.3(1)(6)894183. 67(1)(9)75(1)4183. 67(1)(9)4(1)(1)(1)(3). (19)8. (19)865219(1)(2)4(1)(9)3. 153.6(1)(8(1)) ⑭ 7(1)(1)9(1)14(1)81(1)(b)7(1)(2)59(1)</p>	1		<p>⑬ 6.758.104.16(1)(9)28.b) ⑯ 2105(1)(4)(1)(6) ⑰ ①(2)59(1)8.9(1)(2)2(1)3(1)(9)①(2)59(1)65. 1(1)(7)9(1)65.104(1)(2)4(1)(9)110. (12)8(1)(6)1) ⑬ 9(1)(9)8. 4(1)(1)3(1)567588.</p>
58	<p>⑮ ①(6)67(1)(3)418(20)1075.1. ⑰ 57318. (1)(6)3.45(20)65(1)(6)7124589(19)</p>	1		<p>⑯ ①(1)153.89(1)5.8.7(1)(2)455(1)(2)(7)(1)(6)63. (1)(5)(1)(5)(1)(3)5(1)(3) 14(1)89(1)(3)7(1)(6)(1)(9) ⑰ ①(2)59(1)8. 9(1)(2)2(1)3(1)(9)⑭ 7583.597.67(1)(6)④ 49(1)(1)(9) 7(1)(2)59(1)65. 1(1)(7)9(1)65. 104(1)(2)4(1)(9)110. 8.1(1)(7)95141(1)(3)(1)(9) 85.82(1)(3)(1)(3)(1)(9).</p>
59	<p>⑤ (1)(9)59418(1)(6)(1)(9)12.65953.89(1)5. ⑬ (1)(6)3.45(1)(7)(1)(2)4(1)(9)6(1)(7)(1)(9)5941812. ⑯ 9(1)(6)(9)7(1)(6)(9)9(1)(b) 4(1)(8)(1)53.5(1)(5). (1)(6)3.45(1)(5)41812.</p>	1		<p>⑫ (1)(2)2.a) (1)(3)4(1)(9)6(1)(9)8(1)(4)(1)(9)3(1)(9)(1)(3)6.7(1)(9)75(1)(5)6) 4(1)(1)75(1)(5)418(1)(6)6.7(1)(9)3(1)(6)98. 20(1)525(1)(4)14(1)81(1)(9)6)6.7(1)(6)② 2(1)(1)⑬ 9(1)(9)8. 4(1)(1)3(1)567588. ⑯ ①(1)153.89(1)5.8. (1)(6)5(1)(4)7(1)(1)(1)(9)14(1)815(20)1(1)(7)95(20) 10825(1)(3)4183(1)(9)4(1)(1)(1)(3)(1)(9)4(1)(1)(1)(7)9(1)65. 6.7(1)(9)3(1)(3)(1)(9)149(1)(4)(1)(b)1(1)(7)98. ⑰ ①(2)59(1)65. 1(1)(7)9(1)65.</p>
60	<p>⑪ 581(1)(3)1(1)少8952(1)93(1)(1)5588(1)(9) ⑫ 67(1)(2)⑪ 581(1)(8).</p>	1		<p>⑰ ①(2)59(1)8.1(1)(7)95(20) 6.7(1)(1)9(1)14(1)81(1)(b)7(1)(2)59(1)⑬ 9(1)(9)8. 4(1)(1)3(1)567588.</p>
61	<p>③ 589567(1)(9)3(1)(4)1(1)9(1)6(1)2194589(1)(9) ⑪ 581(1)(8) — 52195.5(20)9(1)(6)97. ⑪ ②(1)(8) ⑪ 5815(1)(3)81(1)(9)0)13(1)(9)7.1. ⑬ (1)(6)97. 110152.(1)(9)3(1)(6)4(1)(9)⑯ ① ⑬ (1)(2)7(1)(6)135(1)(3)1) ⑭ 109(1)(1)5(1)(8)9(1)(3)9)6)65. ⑪ 581(1)(3)6)</p>	1		<p>⑯ ①(1)(6)(1)(9)11)6.75(1)(6)195(1)(3) ⑬ 6.758.104.16(1)(9)28.b) ⑯ 2105(1)(4)(1)(6) ⑰ ①(2)59(1)8.1(1)(7)95(20) (1)(5)6524(1)(9)1(1)6)21945(20)2(1)(9)1(1)6)7(1)91075(20)⑰ ①(2)59(1)8.(1)(9)22.a)897(1)(1)(3)(1)(9)3(1)(9) ⑭ 7583.597.67(1)(6)④ 49(1)(1)(9) ⑬ 9(1)(9)8. 4(1)(1)3(1)567588.</p>
62	<p>⑯ 975(1)(9)1(1)6)21989(1)5. ⑪ 5815(1)(3)815(1)(5). ⑨ 7(1)(6)3.2.b) ⑪ 5815(1)(3)81(1)(9)0) ⑨ 7(1)(6)3.219(1)(9)⑨ 7(1)(6)84(1)(b)62516(1)(6)19.</p>	1		<p>⑯ ①(1)(6)(1)(9)11)6.75(1)(6)195(1)(3) ⑬ 6.758.104.16(1)(9)28.b) ⑯ 2105(1)(4)(1)(6) ⑰ ①(2)59(1)8.1(1)(7)95(20) (1)(5)6524(1)(9)1(1)6)21945(20)2(1)(9)1(1)6)7(1)91075(20)⑰ ①(2)59(1)8.(1)(9)22.a)897(1)(1)(3)(1)(9)3(1)(9) ⑭ 7583.597.67(1)(6)④ 49(1)(1)(9) ⑬ 9(1)(9)8. 4(1)(1)3(1)567588.</p>
63	<p>⑯ ①(1)4.19. ⑭ (1)(6)9(1)(1)6)7(1)(4)14(1)少8(1)(6)6)74(1)(b) 8952(1)93(1) ③ 589567(1)(9)3(1)(4)1(1)9(1)6(1)2194589(1)(9)</p>	1		<p>⑬ 6.758.104.16(1)(9)28.b) ⑯ 2105(1)(4)(1)(6) ⑰ ①(2)59(1)8.1(1)(7)95(20) (1)(5)6524(1)(9)1(1)6)21945(20) 2(1)(9)1(1)6)7(1)91075(20)⑰ ①(2)59(1)8.(1)(9)22.a)897(1)(1)(3)(1)(9)3(1)(9) ⑭ 7583.597.67(1)(6)④ 49(1)(1)(9)</p>

	(1575(15)1)			⑬910918.4(11)⑮675818.
64	⑨1089174(19)4(115(16)5.17(10)h) 10.4(10)4(19)4(10)4(19)6 1.71915(16)56(19)814(19)6	1		⑬6758104116(19)28.b) ⑯2105(14(19)6) ⑰1025911)8.1(1795(20) (15)56524(19)621945(20) 2199167191075(20)⑱1025911)8(19)22.a)897113(19)3(19) ⑲47583597.67(16)49113(19)9 ⑬910918.4(11)⑮675818.
65	⑰710918.4(115(16)5.17(10)h) 3.45(155(12)7(10)0)6) ①4(145.4(19)0) (10)5) 10825(10)0(17)19)4(19) (4(10)18(13)4(19)6) 1.71915(16) 56(19)814(19)6)	1		⑬6758104116(19)28.b) ⑯2105(14(19)6) ⑰1025911)8(19)22.a)897113(19)3(19) 8.1(1795(20) ⑱1025911)8.1(1795(20) (14)25(14)0853. ⑲910918.4(11)⑮675818. ⑳137(10)0)h) ㉑(16)674(10)19(9) (17)4(10)3(16)7(19)(11) ㉒11.7(19)(11)9) ㉓(13)897(12)19)h) ⑬85(10)44589(19)6.7(19)75(18.(19)(17)19)4(19)2.a)1(15)60)4(11)7(10)41812.3(19)167(19)(11)2. ⑱1025911)8(19)22.a)897113(19)3(19) 8.1(1795(20) ⑲910918.4(11)⑮675818.
66	②5(15)5(15)20)125(15)19)8(16)4(16)4(19)20(13) (17)19)4(19)(17)19)35941812. ⑤(19)419. (17)19)5941812(13)845(20)19)2(19)53. (10)32(16)4(19)6)6.7(19)75(18. ①(15)89(19)1. (13)84(16) ①6(16)7(16)9)2(19)5.	1		⑬6758104116(19)28.b) ⑯2105(14(19)6) ⑰1025911)8(19)22.a)897113(19)3(19) 8.1(1795(20) ⑱1025911)8.1(1795(20) (14)25(14)0853. ⑲910918.4(11)⑮675818. ⑳137(10)0)h) ㉑(16)674(10)19(9) (17)4(10)3(16)7(19)(11) ㉒11.7(19)(11)9) ㉓(13)897(12)19)h) ⑬85(10)44589(19)6.7(19)75(18.(19)(17)19)4(19)2.a)1(15)60)4(11)7(10)41812.3(19)167(19)(11)2. ⑱1025911)8(19)22.a)897113(19)3(19) 8.1(1795(20) ⑲910918.4(11)⑮675818.
67	⑱16667(13)418(20)1075.1. ③7(16)4(19)6) 1.7193.2(13)81(19)6(15)75(15)1) ⑫(19)74(19)20)⑫5(10)575(15) ⑭815(13) ⑯3521481. ⑮575(15)1)⑮588(19)9)	1		⑳116(19)911)675(16)911)
68	⑱16667(13)418(20)1075.1. ⑰103(19)194(81(10)6.75(13)675144(10)h) 7(10)25911)65.(19)95(10)3.2 12(18811)	1	1	㉒1910(12)19)13(19)3(16) 16(19)28.b)14(14(19)0) ⑲452104(19)6445(15)20) (19)411573(113)19)9) ⑱1025911)8.104(16)2(19)153. ⑱1025911)8.7(10)2514(16)9(19)7(10)9.a) ⑲167(19)1445(16)19)1.7(16)2(19)6) ⑲186524(16)19)6(10)4(19)0(15)2.b)1(19)19)19)13(19)9) 31882(19)91621945(20)(13)6)9162194589(19) 1089145(13)2(16)4(19)6) 6582(16)5(13)9(16)2194589(19) (118(15)2(16)4(19)6)8106(189)13)441812.6.7(19)4(11)5(13) 87(10)4(16)4(19)6) 1089145(13)2(16)4(19)6)6.7(19)449445. 82(16)89(13)441812.8(13)10)6)0) ⑲47(11)9194(815(16)10)0)4(19)6) 7(181.7.115(19)3)4(19)6)7(16)10)6) ⑲102(16)2.a)1(15)4(19)6)19)h) 6.7(19)2(19)53. 6.9(19)3. ⑲102(16)2.a)1(15)4(19)6)19)h)7(16)2(19)13(19)6)6.7(19)3(16)9.



				①186524(164(196(1600)4(1920)91689:1)
⑬(4)4(4)9(3)10(7)2(4)16(7)1(13)(2)⑬⑬①	68	3		
⑭⑬⑭⑬⑬⑭⑮⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟				



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 376304230083447847618637456882370283188412430496

Владелец Каримова Елена Юрьевна

Действителен с 19.04.2024 по 19.04.2025