



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ВЕРХНЕТОЕМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА**

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 12 сентября 2024 года № 123

с. Верхняя Тойма

**О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
в 2024/2025 учебном году**

В целях пропаганды научных знаний, развития у учащихся общеобразовательных учреждений навыков к научно-исследовательской деятельности, создания необходимых условий для выявления и развития одарённых и способных детей и в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27 ноября 2020 года № 678, распоряжением министерства образования Архангельской области от 03 сентября 2024 года № 1353 «О сроках проведения школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2024/25 учебном году»:

1. Утвердить сроки проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее – олимпиада) для обучающихся 4 – 11 классов согласно приложению № 1 к настоящему распоряжению.

2. Утвердить состав организационного комитета школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее – олимпиада) для обучающихся 4 – 11 классов согласно приложению № 2 к настоящему распоряжению.

3. Определить площадки для проведения школьного этапа олимпиады согласно приложению № 3 к настоящему распоряжению.

4. Определить ответственных (школьных операторов) за проведение олимпиады и хранение олимпиадных работ согласно приложению № 4 к настоящему распоряжению.

5. Утвердить состав жюри школьного этапа олимпиады согласно приложению № 5 к настоящему распоряжению.

6. Утвердить состав апелляционной комиссии школьного этапа олимпиады согласно приложению № 6 к настоящему распоряжению.

7. Установить критерии определения победителей и призеров муниципального этапа олимпиады:

победителем по каждому предмету признается участник, набравший наибольшее количество баллов, но не менее 60 % от максимально возможных;

призерами признаются участники, следующие в итоговой таблице за победителем и набравшие наибольшее количество баллов, но не менее 50 % от максимально возможных.

8. Определить Порядок проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по шести предметам (физике, химии, биологии, астрономии, математике, информатике) с использованием информационного ресурса «Онлайн-курсы Образовательного центра «Сириус» в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (на технологической платформе «Сириус.Курсы») согласно приложениям № 7, № 8, № 9 к настоящему распоряжению.

9. Провести в рамках школьного этапа всероссийской олимпиады школьников школьный этап региональной заочной олимпиады для обучающихся 4-х классов начальной школы по двум предметам (литературное чтение, окружающий мир) по заданиям, разработанным муниципальной предметно-методической комиссией.

10. Утвердить прилагаемую организационно-технологическую модель проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024/2025 учебном году.

11. Образовательным организациям:

получить от совершеннолетних участников, родителей (законных представителей) несовершеннолетних участников олимпиады, согласие участников (законных представителей для несовершеннолетних участников) на обработку персональных данных (Приложение 1) к организационно-технологической модели проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024/2025 учебном году;

разместить на официальном сайте в сети «Интернет» информацию о проведении школьного этапа олимпиады;

принять меры по обеспечению информационной безопасности при работе с комплектами олимпиадных заданий школьного этапа всероссийской олимпиады школьников.

12. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

Исполняющий обязанности начальника
Управления образования
Верхнетоемского муниципального округа



А.В.Томилова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к распоряжению Управления образования
Верхнетоемского муниципального округа
от 12 сентября 2024 года № 123

**Сроки проведения школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников в 2024/2025 учебном году**

№	Даты проведения	Наименование общеобразовательного предмета	Классы выступления	Примечание
1	23.09.2024 (понедельник)	Физическая культура	5 – 11	
2	24.09.2024 (вторник)	Астрономия	5 – 11	платформа «Сириус.Курсы»
3	25.09.2024 (среда)	Литература, литературное чтение	5 – 11 4	
4	26.09.2024 (четверг)	Право	8 – 11	
5	27.09.2024 (пятница)	Немецкий язык	5 – 11	
6	30.09. 2024 (понедельник)	Искусство (мировая художественная культура)	5 – 11	
7	01.10.2024 (вторник)	Физика	7 – 11	платформа «Сириус.Курсы»
8	02.10.2024 (среда)	Английский язык	5 – 11	
9	03.10.2024 (четверг)	Экология	7 – 11	
10	04.10.2024 (пятница)	География	5 – 11	
11	07.10.2024 (понедельник)	Обществознание, окружающий мир	6 – 11 4	
12	08.10.2024 (вторник)	Биология	5 – 6	платформа «Сириус.Курсы»
13	09.10.2024 (среда)	Биология	7 – 11	платформа «Сириус.Курсы»
14	10.10.2024 (четверг)	Экономика	8 – 11	
15	11.10.2024 (пятница)	Труд (технология)	5 – 11	
16	14.10.2024 (понедельник)	Русский язык	4 – 11	
17	15.10.2024 (вторник)	Математика	4 – 6	платформа «Сириус.Курсы»
18	16.10.2024 (среда)	Математика	7 – 11	платформа «Сириус.Курсы»
19	17.10.2024 (четверг)	Химия	7 – 11	платформа «Сириус.Курсы»
20	18.10.2024 (пятница)	Основы безопасности и защиты родины	5 – 11	
21	21.10.2024 (понедельник)	История	5 – 11	
22	22.10.2024 (вторник)	Информатика	5 – 11	платформа «Сириус.Курсы»

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к распоряжению Управления образования
Верхнетоемского муниципального округа
от 12 сентября 2024 года № 123

СОСТАВ
организационного комитета школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников в 2024/2025 учебном году

**Наумова
Марина Николаевна**

– начальник Управления образования Верхнетоемского
муниципального округа;
(председатель)

**Томилова
Анна Владимировна**

– заместитель начальника, начальник отдела дошкольного, общего
и дополнительного образования Управления образования
Верхнетоемского муниципального округа;

**Синцова
Елена Анатольевна**

– методист организационно – методического отдела Управления
образования Верхнетоемского муниципального округа;
(секретарь)

**Площадки для проведения школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников в 2024/2023 учебном году**

№	Наименование образовательной организации
1	МБОУ «Авнюгская СОШ»
2	МБОУ «Афанасьевская СОШ»
3	МБОУ «Верхнетоемская СОШ»
4	МБОУ «Выйская СОШ»
5	МБОУ «Горковская СОШ»
6	МБОУ «Зелениковская СОШ»
7	МБОУ «Корниловская СОШ»
8	МБОУ «Нижнетоемская СОШ»

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к распоряжению Управления образования
Верхнетоемского муниципального округа
от 12 сентября 2024 года № 123

**Ответственные
за проведение на площадках и хранение олимпиадных работ
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников**

Корякова Элеонора Алексеевна	– старший методист МБОУ «Авнюгская СОШ»;
Лагунова Любовь Ивановна	– заместитель директора по учебно-воспитательной работе МБОУ «Афанасьевская СОШ»;
Боровая Мария Владимировна	-учитель информатики и ИКТ МБОУ «Верхнетоемская СОШ»;
Уласик Елена Николаевна	– учитель русского языка и литературы МБОУ «Выйская СОШ»;
Борисова Надежда Романидовна	– заместитель директора по учебно-воспитательной работе МБОУ «Горковская СОШ»;
Силакова Татьяна Юрьевна	– заместитель директора по учебной работе МБОУ «Зеленниковская СОШ»;
Баскакова Валентина Вениаминовна	-учитель русского языка и литературы МБОУ «Корниловская СОШ»;
Назарьина Татьяна Ивановна	– заместитель директора по учебно-воспитательной работе МБОУ «Нижнетоемская СОШ»

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к распоряжению Управления образования
Верхнетоемского муниципального округа
от 12 сентября 2024 года № 123

СОСТАВЫ
школьных предметно – методических комиссий всероссийской олимпиады
школьников в 2024/2025 учебном году

№	№	Фамилия, имя, отчество	Предмет	ОО
1	1	Афанасова Любовь Викторовна	английский язык	МБОУ "Авнюгская СОШ"
2	2	Аглинская Наталья Владимировна	английский язык	МБОУ "Корниловская СОШ"
3	3	Баранова Татьяна Витальевна	английский язык	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
4	4	Баскакова Валентина Вениаминовна	английский язык	МБОУ "Корниловская СОШ"
5	5	Бечина Ирина Николаевна	английский язык	МБОУ "Горковская СОШ"
6	6	Борисова Надежда Романидовна	английский язык	МБОУ "Горковская СОШ"
7	7	Зиновьева Алена Анатольевна	английский язык	МБОУ "Авнюгская СОШ"
8	8	Кетова Алина Ференцевна	английский язык	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
9	9	Коноплева Анастасия Павловна	английский язык	МБОУ "Горковская СОШ"
10	10	Кусургашева Светлана Георгиевна	английский язык	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
11	11	Мотошина Мария Викторовна	английский язык	МБОУ "Корниловская СОШ"
12	12	Тарасова Ирина Андреевна	английский язык	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
13	13	Чепижак Оксана Николаевна	английский язык	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
14	14	Чумакова Вера Владимировна	английский язык	МБОУ "Авнюгская СОШ"
15	15	Шургоцкая Марина Анатольевна	английский язык	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
16	1	Аглинская Наталья Владимировна	астрономия	МБОУ "Корниловская СОШ"
17	2	Бечина Валентина Николаевна	астрономия	МБОУ "Горковская СОШ"
18	3	Дудорова Ольга Васильевна	астрономия	МБОУ "Авнюгская СОШ"
19	4	Зайцева Надежда Александровна	астрономия	МБОУ "Авнюгская СОШ"
20	5	Крохалева Надежда Михайловна	астрономия	МБОУ "Горковская СОШ"
21	6	Метелева Галина Викторовна	астрономия	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
22	7	Мещанинова Надежда Николаевна	астрономия	МБОУ "Корниловская СОШ"
23	8	Носкова Нина Владимировна	астрономия	МБОУ "Корниловская СОШ"
24	9	Романова Галина Александровна	астрономия	МБОУ "Горковская СОШ"
25	10	Русинова Марина Николаевна	астрономия	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
26	11	Соснин Семен Николаевич	астрономия	МБОУ "Авнюгская СОШ"
27	12	Шкрябин Леонид Никандрович	астрономия	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
28	1	Артемьева Нинель Савватеевна	биология	МБОУ "Нижнетоемская СОШ"
29	2	Байкова Антонина Васильевна	биология	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
30	3	Гавзова Ирина Валерьевна	биология	МБОУ "Нижнетоемская СОШ"
31	4	Дудорова Татьяна Васильевна	биология	МБОУ "Авнюгская СОШ"
32	5	Дунаева Елена Борисовна	биология	МБОУ "Выйская СОШ"
33	6	Дунаева Елена Николаевна	биология	МБОУ "Выйская СОШ"
34	7	Золина Галина Васильевна	биология	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
35	8	Калинина Марина Владимировна	биология	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
36	9	Крохалева Надежда Михайловна	биология	МБОУ "Горковская СОШ"

37	10	Малеева Лариса Владимировна	биология	МБОУ "Выйская СОШ"
38	11	Метелева Галина Викторовна	биология	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
39	12	Мещанинова Надежда Николаевна	биология	МБОУ "Корниловская СОШ"
40	13	Назарьина Татьяна Ивановна	биология	МБОУ "Нижнетоемская СОШ"
41	14	Носкова Нина Владимировна	биология	МБОУ "Корниловская СОШ"
42	15	Севастьянова Татьяна Александровна	биология	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
43	16	Татарская Татьяна Васильевна	биология	МБОУ "Авнюгская СОШ"
44	17	Хирса Елена Михайловна	биология	МБОУ "Горковская СОШ"
45	18	Чебыкина Светлана Павловна	биология	МБОУ "Корниловская СОШ"
46	19	Шестакова Марина Валентиновна	биология	МБОУ "Горковская СОШ"
47	20	Шкрябин Леонид Никандрович	биология	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
48	21	Юрьева Наталья Леонидовна	биология	МБОУ "Авнюгская СОШ"
49	1	Артемьева Нинель Савватеевна	география	МБОУ "Нижнетоемская СОШ"
50	2	Байкова Антонина Васильевна	география	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
51	3	Бечина Елена Васильевна	география	МБОУ "Горковская СОШ"
52	4	Бобылева Любовь Павлиновна	география	МБОУ "Зеленниковская СОШ"
53	5	Гневашева Ольга Николаевна	география	МБОУ "Авнюгская СОШ"
54	6	Дунаева Елена Николаевна	география	МБОУ "Выйская СОШ"
55	7	Журавлев Андрей Николаевич	география	МБОУ "Авнюгская СОШ"
56	8	Калинина Марина Владимировна	география	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
57	9	Кокорина Ольга Николаевна	география	МБОУ "Горковская СОШ"
58	10	Малеева Лариса Владимировна	география	МБОУ "Выйская СОШ"
59	11	Метелева Галина Викторовна	география	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
60	12	Мещанинова Надежда Николаевна	география	МБОУ "Корниловская СОШ"
61	13	Михеева Надежда Леонидовна	география	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
62	14	Назарьина Татьяна Ивановна	география	МБОУ "Нижнетоемская СОШ"
63	15	Носкова Нина Владимировна	география	МБОУ "Корниловская СОШ"
64	16	Русанова Юлия Александровна	география	МБОУ "Горковская СОШ"
65	17	Севастьянова Татьяна Александровна	география	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
66	18	Селянинова Елена Юрьевна	география	МБОУ "Зеленниковская СОШ"
67	19	Силакова Татьяна Юрьевна	география	МБОУ "Зеленниковская СОШ"
68	20	Третьякова Татьяна Юрьевна	география	МБОУ "Нижнетоемская СОШ"
69	21	Уласик Елена Николаевна	география	МБОУ "Выйская СОШ"
70	22	Чебыкина Светлана Павловна	география	МБОУ "Корниловская СОШ"
71	23	Шкрябин Леонид Никандрович	география	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
72	24	Юрьева Наталья Леонидовна	география	МБОУ "Авнюгская СОШ"
73	1	Бечина Валентина Николаевна	информатика	МБОУ "Горковская СОШ"
74	2	Боровая Мария Владимировна	информатика	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
75	3	Викторов Сергей Анатольевич	информатика	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
76	4	Губин Николай Владимирович	информатика	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
77	5	Дудорова Ольга Васильевна	информатика	МБОУ "Авнюгская СОШ"
78	6	Зайцева Надежда Александровна	информатика	МБОУ "Авнюгская СОШ"
79	7	Золина Анна Афанасьевна	информатика	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
80	8	Колодкина Надежда Владимировна	информатика	МБОУ "Корниловская СОШ"
81	9	Кусургашева Светлана Георгиевна	информатика	МБОУ "Афанасьевская СОШ"

82	10	Малетин Олег Валериянович	информатика	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
83	11	Мерзлая Анна Михайловна	информатика	МБОУ "Корниловская СОШ"
84	12	Мужикова Мария Ивановна	информатика	МБОУ "Горковская СОШ"
85	13	Попова Екатерина Витальевна	информатика	МБОУ "Горковская СОШ"
86	14	Соснин Семен Николаевич	информатика	МБОУ "Авнюгская СОШ"
87	15	Фефилятьева Валентина Васильевна	информатика	МБОУ "Корниловская СОШ"
88	1	Борисова Надежда Романидовна	искусство	МБОУ "Горковская СОШ"
89	2	Дорофеева Валентина Валентиновна	искусство	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
90	3	Останина Елена Николаевна	искусство	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
91	4	Романова Галина Александровна	искусство	МБОУ "Горковская СОШ"
92	5	Русинова Марина Николаевна	искусство	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
93	6	Фофанова Ольга Алексеевна	искусство	МБОУ "Горковская СОШ"
94	1	Афанасова Любовь Викторовна	история	МБОУ "Авнюгская СОШ"
95	2	Беляева Людмила Александровна	история	МБОУ "Корниловская СОШ"
96	3	Берестова Галина Васильевна	история	МБОУ "Авнюгская СОШ"
97	4	Бечина Елена Васильевна	история	МБОУ "Горковская СОШ"
98	5	Бобылева Любовь Павлиновна	история	МБОУ "Зеленниковская СОШ"
99	6	Вежливцев Дмитрий Павлович	история	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
100	7	Воронцов Сергей Владиславович	история	МБОУ "Выйская СОШ"
101	8	Дунаева Елена Николаевна	история	МБОУ "Выйская СОШ"
102	9	Журавлев Андрей Николаевич	история	МБОУ "Авнюгская СОШ"
103	10	Лагунова Любовь Ивановна	история	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
104	11	Лебедева Наталья Александровна	история	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
105	12	Малетин Олег Валериянович	история	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
106	13	Мелюкова Нина Васильевна	история	МБОУ "Корниловская СОШ"
107	14	Михеева Надежда Леонидовна	история	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
108	15	Орлова Вера Валентиновна	история	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
109	16	Попова Екатерина Витальевна	история	МБОУ "Горковская СОШ"
110	17	Селянинова Елена Юрьевна	история	МБОУ "Зеленниковская СОШ"
111	18	Силакова Татьяна Юрьевна	история	МБОУ "Зеленниковская СОШ"
112	19	Соколенко Марина Ивановна	история	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
113	20	Сырова Анна Васильевна	история	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
114	21	Татарская Юлия Вячеславовна	история	МБОУ "Корниловская СОШ"
115	22	Уласик Елена Николаевна	история	МБОУ "Выйская СОШ"
116	23	Фофанова Ольга Алексеевна	история	МБОУ "Горковская СОШ"
117	24	Чупракова Таисия Юрьевна	история	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
118	1	Агафापудова Елена Николаевна	литература	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
119	2	Андроновна Валерия Александровна	литература	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
120	3	Анциферова Ольга Николаевна	литература	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
121	4	Артамонова Светлана Николаевна	литература	МБОУ "Авнюгская СОШ"
122	5	Артемьева Нинель Савватеевна	литература	МБОУ "Нижнетоемская СОШ"
123	6	Бакариус Татьяна Николаевна	литература	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
124	7	Билецкая Татьяна Николаевна	литература	МБОУ "Авнюгская СОШ"
125	8	Бобылева Любовь Павлиновна	литература	МБОУ "Зеленниковская СОШ"
126	9	Бодякина Мария Анатольевна	литература	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
127	10	Вострякова Наталья Аркадьевна	литература	МБОУ "Нижнетоемская СОШ"
128	11	Голубева Анна Константиновна	литература	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"

129	12	Зверева Наталья Владимировна	литература	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
130	13	Ишкова Татьяна Романидовна	литература	МБОУ "Горковская СОШ"
131	14	Лебедева Наталья Александровна	литература	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
132	15	Марьина Ольга Анатольевна	литература	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
133	16	Мелюкова Нина Васильевна	литература	МБОУ "Корниловская СОШ"
134	17	Назарьина Татьяна Ивановна	литература	МБОУ "Нижнетоемская СОШ"
135	18	Никитюк Наталья Алексеевна	литература	МБОУ "Корниловская СОШ"
136	19	Попова Светлана Николаевна	литература	МБОУ "Корниловская СОШ"
137	20	Родионова Валентина Клавдиевна	литература	МБОУ "Горковская СОШ"
138	21	Рухлова Валентина Николаевна	литература	МБОУ "Горковская СОШ"
139	22	Салькина Владислава Евгеньевна	литература	МБОУ "Авнюгская СОШ"
140	23	Селянинова Елена Юрьевна	литература	МБОУ "Зеленниковская СОШ"
141	24	Силакова Татьяна Юрьевна	литература	МБОУ "Зеленниковская СОШ"
142	25	Чупракова Таисия Юрьевна	литература	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
143	1	Барышева Ольга Владимировна	литературное чтение	МБОУ "Корниловская СОШ"
144	2	Билецкая Татьяна Николаевна	литературное чтение	МБОУ "Авнюгская СОШ"
145	3	Бобылева Любовь Павлиновна	литературное чтение	МБОУ "Зеленниковская СОШ"
146	4	Боровая Галина Анатольевна	литературное чтение	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
147	5	Калачникова Наталия Васильевна	литературное чтение	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
148	6	Клещина Людмила Владимировна	литературное чтение	МБОУ "Горковская СОШ"
149	7	Кокорина Татьяна Викторовна	литературное чтение	МБОУ "Горковская СОШ"
150	8	Лазорко Надежда Николаевна	литературное чтение	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
151	9	Ларионова Мария Евгеньевна	литературное чтение	МБОУ "Зеленниковская СОШ"
152	10	Лентякова Наталья Анатольевна	литературное чтение	МБОУ "Корниловская СОШ"
153	11	Новоселова Ольга Викторовна	литературное чтение	МБОУ "Авнюгская СОШ"
154	12	Полубинская Елена Юрьевна	литературное чтение	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
155	13	Рубцова Светлана Николаевна	литературное чтение	МБОУ "Корниловская СОШ"
156	14	Смирнова Марина Борисовна	литературное чтение	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
157	15	Смольникова Алина Сергеевна	литературное чтение	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
158	16	Татарская Татьяна Васильевна	литературное чтение	МБОУ "Авнюгская СОШ"
159	17	Хошева Ольга Владимировна	литературное чтение	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
160	18	Шульпикина Любовь Юрьевна	литературное чтение	МБОУ "Горковская СОШ"

161	19	Щурова Мария Алексеевна	литературное чтение	МБОУ "Зеленниковская СОШ"
162	1	Бечина Наталья Вячеславовна	математика	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
163	2	Билецкая Татьяна Николаевна	математика	МБОУ "Авнюгская СОШ"
164	3	Боровая Галина Анатольевна	математика	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
165	4	Боровая Мария Владимировна	математика	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
166	5	Вежливцева Елена Николаевна	математика	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
167	6	Верещагина Ольга Владимировна	математика	МБОУ "Выйская СОШ"
168	7	Дудорова Ольга Васильевна	математика	МБОУ "Авнюгская СОШ"
169	8	Дунаева Елена Борисовна	математика	МБОУ "Выйская СОШ"
170	9	Жукова Светлана Геннадьевна	математика	МБОУ "Корниловская СОШ"
171	10	Зайцева Надежда Александровна	математика	МБОУ "Авнюгская СОШ"
172	11	Замятина Светлана Николаевна	математика	МБОУ "Нижнетоемская СОШ"
173	12	Золина Анна Афанасьевна	математика	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
174	13	Калачникова Наталия Васильевна	математика	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
175	14	Кокорина Ольга Николаевна	математика	МБОУ "Горковская СОШ"
176	15	Колодкина Надежда Владимировна	математика	МБОУ "Корниловская СОШ"
177	16	Кузнецова Вероника Бениковна	математика	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
178	17	Лагунова Галина Венеаминовна	математика	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
179	18	Лазорко Надежда Николаевна	математика	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
180	19	Лентякова Наталья Анатольевна	математика	МБОУ "Корниловская СОШ"
181	20	Мужикова Мария Ивановна	математика	МБОУ "Горковская СОШ"
182	21	Назарьина Татьяна Ивановна	математика	МБОУ "Нижнетоемская СОШ"
183	22	Новоселова Ольга Викторовна	математика	МБОУ "Авнюгская СОШ"
184	23	Полубинская Елена Юрьевна	математика	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
185	24	Поповцева Анна Валентиновна	математика	МБОУ "Выйская СОШ"
186	25	Рядовкина Ольга Анатольевна	математика	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
187	26	Савелова Алла Анатольевна	математика	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
188	27	Смирнова Марина Борисовна	математика	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
189	28	Смольникова Алина Сергеевна	математика	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
190	29	Соснин Семен Николаевич	математика	МБОУ "Авнюгская СОШ"
191	30	Стругова Нина Павловна	математика	МБОУ "Корниловская СОШ"
192	31	Татарская Людмила Николаевна	математика	МБОУ "Корниловская СОШ"
193	32	Татарская Татьяна Васильевна	математика	МБОУ "Авнюгская СОШ"
194	33	Третьякова Татьяна Юрьевна	математика	МБОУ "Нижнетоемская СОШ"
195	34	Фефилятева Валентина Васильевна	математика	МБОУ "Корниловская СОШ"
196	35	Хирса Елена Михайловна	математика	МБОУ "Горковская СОШ"
197	36	Хошева Ольга Владимировна	математика	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
198	37	Чертополохова Алена Васильевна	математика	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
199	1	Бобылева Любовь Павлиновна	немецкий язык	МБОУ "Зеленниковская СОШ"
200	2	Селянинова Елена Юрьевна	немецкий язык	МБОУ "Зеленниковская СОШ"
201	3	Силакова Татьяна Юрьевна	немецкий язык	МБОУ "Зеленниковская СОШ"
202	1	Абрамовская Елена Борисовна	ОБЗР	МБОУ "Зеленниковская СОШ"
203	2	Афанасов Вадим Владимирович	ОБЗР	МБОУ "Авнюгская СОШ"
204	3	Гневашева Ольга Николаевна	ОБЗР	МБОУ "Авнюгская СОШ"
205	4	Губин Николай Владимирович	ОБЗР	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
206	5	Золина Галина Васильевна	ОБЗР	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"

207	6	Копалина Елена Геннадьевна	ОБЗР	МБОУ "Корниловская СОШ"
208	7	Копылов Алексей Владимирович	ОБЗР	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
209	8	Малетин Олег Валериянович	ОБЗР	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
210	9	Паскеева Юлия Викторовна	ОБЗР	МБОУ "Корниловская СОШ"
211	10	Полупанов Сергей Николаевич	ОБЗР	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
212	11	Русанов Николай Валентинович	ОБЗР	МБОУ "Горковская СОШ"
213	12	Русинов Иван Михайлович	ОБЗР	МБОУ "Корниловская СОШ"
214	13	Селянинова Елена Юрьевна	ОБЗР	МБОУ "Зеленниковская СОШ"
215	14	Силакова Татьяна Юрьевна	ОБЗР	МБОУ "Зеленниковская СОШ"
216	15	Синяев Олег Борисович	ОБЗР	МБОУ "Горковская СОШ"
217	16	Соболин Борис Николаевич	ОБЗР	МБОУ "Горковская СОШ"
218	17	Соснин Семен Николаевич	ОБЗР	МБОУ "Авнюгская СОШ"
219	18	Сырова Анна Васильевна	ОБЗР	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
220	19	Чепижак Оксана Николаевна	ОБЗР	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
221	1	Афанасова Любовь Викторовна	обществознание	МБОУ "Авнюгская СОШ"
222	2	Баскакова Валентина Вениаминовна	обществознание	МБОУ "Корниловская СОШ"
223	3	Беляева Людмила Александровна	обществознание	МБОУ "Корниловская СОШ"
224	4	Бечина Елена Васильевна	обществознание	МБОУ "Горковская СОШ"
225	5	Буракова Зинаида Вечаславовна	обществознание	МБОУ "Зеленниковская СОШ"
226	6	Вежливцев Дмитрий Павлович	обществознание	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
227	7	Верещагина Ольга Владимировна	обществознание	МБОУ "Выйская СОШ"
228	8	Воронцов Сергей Владиславович	обществознание	МБОУ "Выйская СОШ"
229	9	Журавлев Андрей Николаевич	обществознание	МБОУ "Авнюгская СОШ"
230	10	Золина Галина Васильевна	обществознание	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
231	11	Лагунова Любовь Ивановна	обществознание	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
232	12	Малеева Лариса Владимировна	обществознание	МБОУ "Выйская СОШ"
233	13	Малетин Олег Валериянович	обществознание	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
234	14	Новоселова Ольга Викторовна	обществознание	МБОУ "Авнюгская СОШ"
235	15	Орлова Вера Валентиновна	обществознание	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
236	16	Попова Екатерина Витальевна	обществознание	МБОУ "Горковская СОШ"
237	17	Селянинова Елена Юрьевна	обществознание	МБОУ "Зеленниковская СОШ"
238	18	Силакова Татьяна Юрьевна	обществознание	МБОУ "Зеленниковская СОШ"
239	19	Соколенко Марина Ивановна	обществознание	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
240	20	Сухнева Елена Викторовна	обществознание	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
241	21	Сырова Анна Васильевна	обществознание	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
242	22	Татарская Юлия Вячеславовна	обществознание	МБОУ "Корниловская СОШ"
243	23	Фофанова Ольга Алексеевна	обществознание	МБОУ "Горковская СОШ"
244	1	Билецкая Татьяна Николаевна	окружающий мир	МБОУ "Авнюгская СОШ"
245	2	Боровая Галина Анатольевна	окружающий мир	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
246	3	Буракова Зинаида Вечаславовна	окружающий мир	МБОУ "Зеленниковская СОШ"
247	4	Жукова Светлана Геннадьевна	окружающий мир	МБОУ "Корниловская СОШ"
248	5	Калачникова Наталия Васильевна	окружающий мир	МБОУ "Афанасьевская СОШ"

249	6	Клещина Людмила Владимировна	окружающий мир	МБОУ "Горковская СОШ"
250	7	Кокорина Татьяна Викторовна	окружающий мир	МБОУ "Горковская СОШ"
251	8	Лазорко Надежда Николаевна	окружающий мир	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
252	9	Ларионова Мария Евгеньевна	окружающий мир	МБОУ "Зеленниковская СОШ"
253	10	Лентякова Наталья Анатольевна	окружающий мир	МБОУ "Корниловская СОШ"
254	11	Новоселова Ольга Викторовна	окружающий мир	МБОУ "Авнюгская СОШ"
255	12	Полубинская Елена Юрьевна	окружающий мир	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
256	13	Рубцова Светлана Николаевна	окружающий мир	МБОУ "Корниловская СОШ"
257	14	Смирнова Марина Борисовна	окружающий мир	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
258	15	Смольникова Алина Сергеевна	окружающий мир	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
259	16	Татарская Татьяна Васильевна	окружающий мир	МБОУ "Авнюгская СОШ"
260	17	Хошева Ольга Владимировна	окружающий мир	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
261	18	Шульпикина Любовь Юрьевна	окружающий мир	МБОУ "Горковская СОШ"
262	19	Щурова Мария Алексеевна	окружающий мир	МБОУ "Зеленниковская СОШ"
263	1	Афанасова Любовь Викторовна	право	МБОУ "Авнюгская СОШ"
264	2	Баскакова Валентина Вениаминовна	право	МБОУ "Корниловская СОШ"
265	3	Беляева Людмила Александровна	право	МБОУ "Корниловская СОШ"
266	4	Борисова Надежда Романидовна	право	МБОУ "Горковская СОШ"
267	5	Вежливцев Дмитрий Павлович	право	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
268	6	Журавлев Андрей Николаевич	право	МБОУ "Авнюгская СОШ"
269	7	Лагунова Любовь Ивановна	право	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
270	8	Малетин Олег Валериянович	право	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
271	9	Новоселова Ольга Викторовна	право	МБОУ "Авнюгская СОШ"
272	10	Орлова Вера Валентиновна	право	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
273	11	Попова Екатерина Витальевна	право	МБОУ "Горковская СОШ"
274	12	Соколенко Марина Ивановна	право	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
275	13	Сырова Анна Васильевна	право	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
276	14	Татарская Юлия Вячеславовна	право	МБОУ "Корниловская СОШ"
277	15	Фофанова Ольга Алексеевна	право	МБОУ "Горковская СОШ"
278	16	Чупракова Таисия Юрьевна	право	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
279	1	Агафупудова Елена Николаевна	русский язык	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
280	2	Андроновна Валерия Александровна	русский язык	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
281	3	Анциферова Ольга Николаевна	русский язык	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
282	4	Артамонова Светлана Николаевна	русский язык	МБОУ "Авнюгская СОШ"
283	5	Артемьева Нинель Савватеевна	русский язык	МБОУ "Нижнетоемская СОШ"

284	6	Бакариус Татьяна Николаевна	русский язык	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
285	7	Барышева Ольга Владимировна	русский язык	МБОУ "Корниловская СОШ"
286	8	Баскакова Валентина Вениаминовна	русский язык	МБОУ "Корниловская СОШ"
287	9	Билецкая Татьяна Николаевна	русский язык	МБОУ "Авнюгская СОШ"
288	10	Бобылева Любовь Павлиновна	русский язык	МБОУ "Зеленниковская СОШ"
289	11	Бодякина Мария Анатольевна	русский язык	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
290	12	Боровая Галина Анатольевна	русский язык	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
291	13	Воронцов Сергей Владиславович	русский язык	МБОУ "Выйская СОШ"
292	14	Вострякова Наталья Аркадьевна	русский язык	МБОУ "Нижнетоемская СОШ"
293	15	Голубева Анна Константиновна	русский язык	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
294	16	Дунаева Елена Николаевна	русский язык	МБОУ "Выйская СОШ"
295	17	Жукова Светлана Геннадьевна	русский язык	
296	18	Зверева Наталья Владимировна	русский язык	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
297	19	Ишкова Татьяна Романидовна	русский язык	МБОУ "Горковская СОШ"
298	20	Калачникова Наталия Васильевна	русский язык	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
299	21	Лазорко Надежда Николаевна	русский язык	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
300	22	Ларионова Мария Евгеньевна	русский язык	МБОУ "Зеленниковская СОШ"
301	23	Лентякова Наталья Анатольевна	русский язык	МБОУ "Корниловская СОШ"
302	24	Марьина Ольга Анатольевна	русский язык	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
303	25	Мелюкова Нина Васильевна	русский язык	МБОУ "Корниловская СОШ"
304	26	Назарьина Татьяна Ивановна	русский язык	МБОУ "Нижнетоемская СОШ"
305	27	Новоселова Ольга Викторовна	русский язык	МБОУ "Авнюгская СОШ"
306	28	Полубинская Елена Юрьевна	русский язык	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
307	29	Попова Светлана Николаевна	русский язык	МБОУ "Корниловская СОШ"
308	30	Родионова Валентина Клавдиевна	русский язык	МБОУ "Горковская СОШ"
309	31	Рубцова Светлана Николаевна	русский язык	МБОУ "Корниловская СОШ"
310	32	Рухлова Валентина Николаевна	русский язык	МБОУ "Горковская СОШ"
311	33	Салькина Владислава Евгеньевна	русский язык	МБОУ "Авнюгская СОШ"
312	34	Селянинова Елена Юрьевна	русский язык	МБОУ "Зеленниковская СОШ"
313	35	Смирнова Марина Борисовна	русский язык	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
314	36	Смольникова Алина Сергеевна	русский язык	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
315	37	Сухнева Елена Викторовна	русский язык	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
316	38	Татарская Татьяна Васильевна	русский язык	МБОУ "Авнюгская СОШ"
317	39	Уласик Елена Николаевна	русский язык	МБОУ "Выйская СОШ"
318	40	Хошева Ольга Владимировна	русский язык	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
319	41	Чупракова Таисия Юрьевна	русский язык	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
320	1	Афанасов Вадим Владимирович	Труд (Технология)	МБОУ "Авнюгская СОШ"
321	2	Берестова Галина Васильевна	Труд (Технология)	МБОУ "Авнюгская СОШ"
322	3	Буракова Зинаида Вечаславовна	Труд (Технология)	МБОУ "Зеленниковская СОШ"
323	4	Гутьяр Елена Вильгельмовна	Труд (Технология)	МБОУ "Корниловская СОШ"
324	5	Дорофеева Валентина Валентиновна	Труд (Технология)	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
325	6	Журавлева Маргарита Викторовна	Труд (Технология)	МБОУ "Корниловская СОШ"

326	7	Золина Галина Васильевна	Труд (Технология)	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
327	8	Клещина Людмила Владимировна	Труд (Технология)	МБОУ "Горковская СОШ"
328	9	Лагунова Любовь Ивановна	Труд (Технология)	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
329	10	Малетин Олег Валериянович	Труд (Технология)	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
330	11	Останина Елена Николаевна	Труд (Технология)	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
331	12	Попов Владимир Анатольевич	Труд (Технология)	МБОУ "Зеленниковская СОШ"
332	13	Романова Галина Александровна	Труд (Технология)	МБОУ "Горковская СОШ"
333	14	Русанова Татьяна Викторовна	Труд (Технология)	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
334	15	Русинов Иван Михайлович	Труд (Технология)	МБОУ "Корниловская СОШ"
335	16	Сакалин Александр Алексеевич	Труд (Технология)	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
336	17	Синяев Олег Борисович	Труд (Технология)	МБОУ "Горковская СОШ"
337	18	Чумакова Вера Владимировна	Труд (Технология)	МБОУ "Авнюгская СОШ"
338	19	Щурова Мария Алексеевна	Труд (Технология)	МБОУ "Зеленниковская СОШ"
339	1	Аглинская Наталья Владимировна	физика	МБОУ "Корниловская СОШ"
340	2	Бечина Валентина Николаевна	физика	МБОУ "Горковская СОШ"
341	3	Вежливцева Елена Николаевна	физика	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
342	4	Викторов Сергей Анатольевич	физика	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
343	5	Губин Николай Владимирович	физика	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
344	6	Дудорова Ольга Васильевна	физика	МБОУ "Авнюгская СОШ"
345	7	Зайцева Надежда Александровна	физика	МБОУ "Авнюгская СОШ"
346	8	Калинина Марина Владимировна	физика	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
347	9	Крутикова Елена Леонидовна	физика	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
348	10	Мещанинова Надежда Николаевна	физика	МБОУ "Корниловская СОШ"
349	11	Мужикова Мария Ивановна	физика	МБОУ "Горковская СОШ"
350	12	Носкова Нина Владимировна	физика	МБОУ "Корниловская СОШ"
351	13	Попова Екатерина Витальевна	физика	МБОУ "Горковская СОШ"
352	14	Русинова Марина Николаевна	физика	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
353	15	Салтыков Виктор Александрович	физика	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
354	16	Соснин Семен Николаевич	физика	МБОУ "Авнюгская СОШ"
355	17	Тюпин Сергей Владимирович	физика	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
356	1	Афанасов Вадим Владимирович	физическая культура	МБОУ "Авнюгская СОШ"
357	2	Борисова Надежда Романидовна	физическая культура	МБОУ "Горковская СОШ"
358	3	Верещагина Ольга Владимировна	физическая культура	МБОУ "Выйская СОШ"

359	4	Гневашева Ольга Николаевна	физическая культура	МБОУ "Авнюгская СОШ"
360	5	Губин Николай Владимирович	физическая культура	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
361	6	Дунаева Елена Борисовна	физическая культура	МБОУ "Выйская СОШ"
362	7	Копалина Елена Геннадьевна	физическая культура	МБОУ "Корниловская СОШ"
363	8	Копылов Алексей Владимирович	физическая культура	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
364	9	Крапивина Наталья Витальевна	физическая культура	МБОУ "Корниловская СОШ"
365	10	Малетин Олег Валериянович	физическая культура	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
366	11	Малофеевская Татьяна Августовна	физическая культура	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
367	12	Паскеева Юлия Викторовна	физическая культура	МБОУ "Корниловская СОШ"
368	13	Соболин Борис Николаевич	физическая культура	МБОУ "Горковская СОШ"
369	14	Соснин Виталий Павлович	физическая культура	МБОУ "Горковская СОШ"
370	15	Соснин Семен Николаевич	физическая культура	МБОУ "Авнюгская СОШ"
371	16	Сырова Анна Васильевна	физическая культура	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
372	17	Тюлюбаев Александр Сергеевич	физическая культура	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
373	18	Уласик Елена Николаевна	физическая культура	МБОУ "Выйская СОШ"
374	1	Берестова Галина Васильевна	химия	МБОУ "Авнюгская СОШ"
375	2	Гребенщикова Антонина Алексеевна	химия	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
376	3	Доброва Надежда Николаевна	химия	МБОУ "Горковская СОШ"
377	4	Дудорова Татьяна Васильевна	химия	МБОУ "Авнюгская СОШ"
378	5	Золина Галина Васильевна	химия	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
379	6	Калинина Марина Владимировна	химия	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
380	7	Крохалева Надежда Михайловна	химия	МБОУ "Горковская СОШ"
381	8	Метелева Галина Викторовна	химия	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
382	9	Мещанинова Надежда Николаевна	химия	МБОУ "Корниловская СОШ"
383	10	Носкова Нина Владимировна	химия	МБОУ "Корниловская СОШ"
384	11	Севастьянова Татьяна Александровна	химия	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
385	12	Хирса Елена Михайловна	химия	МБОУ "Горковская СОШ"
386	13	Чебыкина Светлана Павловна	химия	МБОУ "Корниловская СОШ"
387	14	Шкрябин Леонид Никандрович	химия	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
388	15	Юрьева Наталья Леонидовна	химия	МБОУ "Авнюгская СОШ"
389	1	Байкова Антонина Васильевна	экология	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
390	2	Доброва Надежда Николаевна	экология	МБОУ "Горковская СОШ"
391	3	Дудорова Татьяна Васильевна	экология	МБОУ "Авнюгская СОШ"

392	4	Золина Галина Васильевна	экология	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
393	5	Калинина Марина Владимировна	экология	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
394	6	Крохалева Надежда Михайловна	экология	МБОУ "Горковская СОШ"
395	7	Метелева Галина Викторовна	экология	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
396	8	Мещанинова Надежда Николаевна	экология	МБОУ "Корниловская СОШ"
397	9	Носкова Нина Владимировна	экология	МБОУ "Корниловская СОШ"
398	10	Севастьянова Татьяна Александровна	экология	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
399	11	Татарская Татьяна Васильевна	экология	МБОУ "Авнюгская СОШ"
400	12	Хирса Елена Михайловна	экология	МБОУ "Горковская СОШ"
401	13	Чебыкина Светлана Павловна	экология	МБОУ "Корниловская СОШ"
402	14	Шкрябин Леонид Никандрович	экология	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
403	15	Юрьева Наталья Леонидовна	экология	МБОУ "Авнюгская СОШ"
404	1	Бечина Валентина Николаевна	экономика	МБОУ "Горковская СОШ"
405	2	Вежливцев Дмитрий Павлович	экономика	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
406	3	Колодкина Надежда Владимировна	экономика	МБОУ "Корниловская СОШ"
407	4	Лагунова Любовь Ивановна	экономика	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
408	5	Орлова Вера Валентиновна	экономика	МБОУ "Верхнетоемская СОШ"
409	6	Останина Елена Николаевна	экономика	МБОУ "Афанасьевская СОШ"
410	7	Попова Екатерина Витальевна	экономика	МБОУ "Горковская СОШ"
411	8	Романова Галина Александровна	экономика	МБОУ "Горковская СОШ"
412	9	Стругова Нина Павловна	экономика	МБОУ "Корниловская СОШ"
413	10	Татарская Юлия Вячеславовна	экономика	МБОУ "Корниловская СОШ"
414	11	Шкрябин Леонид Никандрович	экономика	МБОУ "Афанасьевская СОШ"

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к распоряжению Управления образования
Верхнетоемского муниципального округа
от 12 сентября 2024 года № 123

СОСТАВ
апелляционной комиссии школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников в 2024/2025 учебном году

Томилова Анна Владимировна	– заместитель начальника, начальник отдела дошкольного, общего и дополнительного образования Управления образования Верхнетоемского муниципального округа; (председатель)
Синцова Елена Анатольевна	– методист организационно – методического отдела Управления образования Верхнетоемского муниципального округа; (секретарь)

не менее трех членов жюри по каждому общеобразовательному предмету.

Порядок проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по шести предметам (физике, химии, биологии, астрономии, математике, информатике) с использованием информационного ресурса «Онлайн-курсы Образовательного центра «Сириус» в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (на технологической платформе «Сириус.Курсы») в 2024/2025 учебном году

1. Общие положения

1.1. Настоящие организационно-методические условия проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по шести предметам (физике, химии, биологии, астрономии, математике, информатике) (далее соответственно – ШЭ ВСОШ) в онлайн-формате на технологической платформе «Сириус-Курсы» (далее – технологическая платформа) в 2024/2025 учебном году на территории Архангельской области разработаны на основании Соглашения о сотрудничестве в области проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024 году между Министерством образования Архангельской области и Образовательным Фондом «Талант и успех» от 23.08.2024 № 08/24-7251/СС, в соответствии с Порядком проведения ВСОШ, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678 «Об утверждении порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» (далее – Порядок).

1.2. ШЭ ВСОШ в онлайн-формате проводится с использованием дистанционных информационно-коммуникационных технологий в части организации выполнения олимпиадных заданий, проверки и оценивания выполненных олимпиадных работ, при подаче и рассмотрении апелляций. Участники выполняют олимпиадные задания на технологической платформе <https://uts.sirius.online/>.

1.3. Основными целями и задачами ШЭ ВСОШ в онлайн-формате на технологической платформе в 2024/2025 учебном году на территории Архангельской области являются:

- стимулирование интереса обучающихся к изучению предмета;
- активизация творческих способностей обучающихся;
- создание условий для выявления, поддержки и развития одаренных детей и талантливой молодежи в Архангельской области;
- пропаганда научных знаний и научной (научно-исследовательской) деятельности;
- выявление и сопровождение наиболее способных обучающихся в каждой образовательной организации.

1.4. Для проведения ШЭ ВСОШ в каждом муниципальном образовании Архангельской области создается оргкомитет, который подчиняется региональному оргкомитету. В каждой образовательной организации назначается ответственное лицо, которое обеспечивает хранение и выдачу ключей для доступа на технологическую платформу, организацию и техническое сопровождение ШЭ ВСОШ.

1.5. В ШЭ ВСОШ принимают участие обучающиеся 4-11 классов образовательных организаций Архангельской области.

1.6. Даты проведения ШЭ ВСОШ определяются на основании сроков, установленных оператором технологической платформы - Образовательного Фонда «Талант и Успех».

1.7. Рабочим языком ШЭ ВСОШ является русский язык.

1.8. Взимание платы за участие в ШЭ ВСОШ не допускается.

1.9. Для подготовки документов, регламентирующих проведение ШЭ ВСОШ, рекомендовано руководствоваться документами, представленными в приложениях.

2. Функции оператора технологической платформы «Сириус-Курсы»

Оператором технологической платформы является Образовательный Фонд «Талант и Успех». Функциями оператора технологической платформы являются:

2.1. Составление требований к проведению и графика проведения ШЭ ВсОШ.

2.2. Организация информационного сопровождения организаторов ШЭ ВсОШ на официальном сайте <https://siriusolymp.ru/>.

2.3. Предоставление обучающимся образовательных организаций Архангельской области доступ к технологической платформе для проведения школьного этапа ВсОШ путем направления в образовательные организации персональных кодов для участников олимпиады.

2.4. Обучение технологии проведения олимпиады на технологической платформе для региональных координаторов, организаторов ШЭ ВсОШ в Архангельской области.

2.5. Осуществление методической и технической поддержки региональных координаторов и организаторов ШЭ ВсОШ во время подготовки, проведения и подведения итогов мероприятия.

2.6. Обеспечение проверки и публикации результатов проверки работ участников на технологической платформе, доступа участников к результатам проверки их работ по персональному коду.

2.7. Предоставление ответов на вопросы участников о результатах проверки олимпиадных заданий, поступивших от региональных координаторов.

2.8. Организация передачи в образовательные организации Архангельской области итоговых обезличенных результатов проверки работ участников.

2.9. Предоставление региональному координатору базовых рекомендаций по границам баллов для участия в муниципальном этапе ВсОШ.

3. Функции регионального оператора

Региональным оператором ШЭ ВсОШ является государственное автономное образовательное учреждение дополнительного образования Архангельской области «Центр выявления и поддержки одаренных детей «Созвездие». Функциями регионального оператора являются:

3.1. Информирование организаторов ШЭ ВсОШ, образовательных организаций Архангельской области о требованиях к проведению ШЭ ВсОШ и регламенте участия в олимпиаде обучающихся с учетом использования информационно-коммуникационных технологий, в том числе через электронные рассылки информационных писем и публикацию нормативно-правовых актов, методических и аналитических материалов на едином сайте <http://www.arkh-edu.ru/olympics/vo> в сети «Интернет».

3.2. Обеспечение организационно-методической и технической поддержки организаторов ШЭ ВсОШ, образовательных организаций по вопросам организации и проведения олимпиады, работы платформы «Сириус.Курсы».

3.3. Назначение регионального координатора ШЭ ВсОШ.

3.4. Формирование региональных апелляционных комиссий ШЭ ВсОШ из числа членов региональных предметно-методических комиссий.

3.5. Организация информационной работы с муниципальными координаторами по разъяснению регламента участия обучающихся в ШЭ ВсОШ по шести предметам.

3.6. Публикация всей необходимой информации на сайте <https://созвездие29.рф> в сети Интернет, оперативную публикацию регламентов и рассылок.

4. Функции организатора ШЭ ВсОШ

Организатором ШЭ ВсОШ является орган местного самоуправления, осуществляющий управление в сфере образования. Функциями организатора являются:

4.1. Формирование муниципального оргкомитета ШЭ ВсОШ, утверждение его состава.

4.2. Утверждение графика проведения ШЭ ВсОШ на основании п. 1.6, п. 2.1. настоящих условий.

4.3. Информирование руководителей образовательных организаций, обучающихся и их родителей (законных представителей) о сроках и местах проведения ШЭ ВсОШ по каждому предмету.

4.4. Обеспечение каждому желающему обучающемуся образовательной организации возможности участия в ШЭ ВсОШ.

4.5. Обеспечение доступа всех образовательных организаций к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет») и федеральной информационной системе оценки качества образования (далее – ФИС ОКО).

4.6. Обеспечение горячей линии для образовательных организаций по вопросам проведения ШЭ ВсОШ, получению ключей доступа, в том числе технического обеспечения образовательных организаций.

4.7. Утверждение результатов ШЭ ВсОШ по каждому общеобразовательному предмету (рейтинг победителей и призеров).

5. Функции оргкомитета ШЭ ВсОШ

Функциями Оргкомитета ШЭ ВсОШ являются:

5.1. Обеспечение организации и проведения ШЭ ВсОШ в соответствии с требованиями оператора технологической платформы.

5.2. Назначение ответственного лица за проведение ШЭ ВсОШ в образовательной организации.

5.3. Прием вопросов участников ШЭ ВсОШ по техническим ошибкам, связанным с оценкой олимпиадной работы или подсчетом баллов, в течение трех календарных дней после публикации результатов олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету и классу.

5.4. Определение квот победителей и призеров ШЭ ВсОШ по каждому общеобразовательному предмету.

6. Функции ответственного за проведение ШЭ ВсОШ в образовательной организации

Ответственный за проведение ШЭ ВсОШ в образовательной организации назначается приказом директора образовательной организации. Функциями ответственного за проведение ШЭ ВсОШ в образовательной организации являются:

6.1. Сбор, хранение заявлений от родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своем участии в ШЭ ВсОШ, с указанием места участия обучающегося (в общеобразовательной организации или дома, в зависимости от технической возможности), согласий на публикацию олимпиадных работ своих несовершеннолетних детей, в том числе в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

6.2. Составление списка участников с указанием места их участия (в образовательной организации или дома, в зависимости от технической возможности).

6.3. Составление расписания прохождения олимпиадных испытаний для участников ШЭ ВсОШ по общеобразовательным предметам с использованием технических средств образовательной организации.

6.4. Обеспечение ключами доступа обучающихся, подавшим свое заявление на участие в оргкомитет ШЭ ВсОШ.

6.5. Раскодирование результатов участников ШЭ ВсОШ, формирование протоколов, передача результатов в муниципальный оргкомитет.

7. Условия проведения ШЭ ВсОШ

7.1. Участники ШЭ ВСОШ выполняют олимпиадные задания на технологической платформе <https://uts.sirius.online/>.

7.2. Для выполнения олимпиады участнику необходимо устройство с устойчивым доступом к сети «Интернет» (школьный или личный компьютер, ноутбук, планшет, мобильный телефон).

7.3. Доступ к заданиям по каждому предмету предоставляется участникам согласно пункту 1.6.

7.4. Образовательные организации получают доступ к индивидуальным кодам не позднее 5 календарных дней до даты проведения тура в соответствии с инструкцией на официальном сайте олимпиады <https://siriusolymp.ru/>.

7.5. Вход участника в тестирующую систему осуществляется по индивидуальному коду (для каждого предмета отдельный код), который выдается (дистанционно направляется) каждому участнику в его образовательной организации. Индивидуальный код предоставляет участнику также доступ к его результатам после завершения олимпиады. Инструкция о порядке доступа в тестирующую систему публикуется на официальном сайте олимпиады <https://siriusolymp.ru/>.

7.6. Участники ШЭ ВСОШ вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение. Для этого участнику необходимо получить код того класса, задания которого он выполняет.

7.7. Время, отведенное на выполнение заданий для каждого общеобразовательного предмета и класса, указывается непосредственно в тексте заданий, а также публикуется на официальном сайте олимпиады <https://siriusolymp.ru/>. Участник может приступить к выполнению заданий в любое время, начиная с 8:00 часов. Работа должна быть сдана участником до окончания отведенного на выполнение времени, но не позже 22:00 часов. В случае, если работа не была сдана участником до окончания отведенного на выполнение времени, сохраненные ответы будут направлены на проверку автоматически.

7.8. Требования к порядку выполнения заданий ШЭ ВСОШ по конкретному предмету и классу публикуются на официальном сайте олимпиады <https://siriusolymp.ru/> не позднее, чем за 14 календарных дней до даты проведения тура. Требования определяют время, отведенное на выполнение заданий, комплекты заданий по классам (параллелям), наличие или отсутствие аудио- и видеофайлов, необходимые дополнительные материалы.

7.9. Участники выполняют олимпиадные задания индивидуально и самостоятельно. Запрещается коллективное выполнение олимпиадных заданий, использование посторонней помощи, в том числе родителей, учителей, обращение к сети «Интернет» (кроме сайта тестирующей системы).

7.10. В течение 2 календарных дней после завершения тура на сайте олимпиады <https://siriusolymp.ru/> публикуются текстовые и видеоразборы заданий.

7.11. Задания олимпиады проверяются автоматически посредством тестирующей системы. Для того, чтобы отправить ответы на проверку, необходимо нажать на кнопку «Сохранить ответ». Оценивание происходит в соответствии с критериями оценивания, разработанными составителями заданий.

7.12. Участники ШЭ ВСОШ получают доступ к предварительным результатам по коду через 7 календарных дней после даты проведения олимпиады в соответствии с инструкцией на официальном сайте олимпиады <https://siriusolymp.ru/>.

7.13. Вопросы участников ШЭ ВСОШ, связанные с оценкой олимпиадной работы или подсчетом баллов, принимаются в течение 3 календарных дней после публикации предварительных результатов ШЭ ВСОШ по соответствующему общеобразовательному предмету и классу. Рассмотрение вопросов участников происходит согласно порядку, опубликованному на официальном сайте олимпиады <https://siriusolymp.ru/>. В случае, если ответ на вопрос участника подразумевает расширение множества верных ответов и

необходимость перепроверки его работы, то происходит пересчёт баллов всех участников, учитывая новое множество верных ответов.

7.14. Итоговые результаты ШЭ ВсОШ по каждому общеобразовательному предмету подводятся независимо для каждого класса по истечении 14 календарных дней со дня проведения олимпиады и направляются в образовательные организации.

8. Порядок просмотра предварительных результатов ШЭ ВсОШ и приема технических апелляций от участников

8.1. Предварительные результаты ШЭ ВсОШ доступны в тестирующей системе <https://uts.sirius.online> через 7 дней после проведения тура.

8.2. Под индивидуальным кодом, под которым обучающиеся принимали участие в ШЭ ВсОШ, можно узнать:

максимальные баллы и набранные участником баллы по каждому заданию;
ответы участника, которые были отправлены на проверку;
правильные ответы.

8.3. Участник, у которого возник вопрос к предварительным результатам олимпиады, обращается к организаторам олимпиады в школе с вопросом по заданию. Прежде чем задать вопрос, участник должен ознакомиться с результатами проверки и оценки своей олимпиадной работы, критериями оценивания, а также изучить текстовые разборы и видеоразборы заданий, опубликованные на официальном сайте олимпиады <https://siriusolymp.ru/>. Организатор по возможности отвечает на поставленный вопрос.

Если учитель считает, что нужно пересмотреть балл по выполнению задания, вопрос передается оргкомитету ШЭ своего муниципального образования. Оргкомитет ШЭ рассматривает вопрос. Если оргкомитет ШЭ считает, что верный по смыслу ответ не засчитан, передает вопрос региональному координатору.

8.4. В течение 3 календарных дней со дня публикации предварительных результатов олимпиады региональный координатор собирает вопросы по несогласию с выставленными баллами.

8.5. Региональный координатор передает вопрос в региональную апелляционную комиссию. В течение 2 календарных дней региональная апелляционная комиссия рассматривает вопрос и дает на него ответ.

8.6. При наличии достаточных оснований полагать, что верный по смыслу ответ не засчитан, региональная апелляционная комиссия передает вопрос в Образовательный Фонд «Талант и успех». Вопросы по содержанию и структуре олимпиадного задания, критериев и методике оценивания их выполнения не рассматриваются.

8.7. Образовательный Фонд «Талант и успех» направляет вопросы экспертам (составителям заданий). В течение 2 календарных дней эксперты рассматривают вопросы по существу и принимают решение. Если имеются основания для пересчета баллов, происходит перепроверка ответов всех участников олимпиады. Если таких оснований нет, Образовательный Фонд «Талант и успех» уведомляет об этом региональных координаторов.

8.8. По истечении 14 календарных дней со дня проведения олимпиады Образовательный Фонд «Талант и успех» публикует окончательные результаты в системе ФИС ОКО на личных страницах образовательных организаций.

**График проведения школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников по шести предметам
в онлайн-формате на технологической платформе «Сириус.Курсы»
в 2024/2025 учебном году в Архангельской области**

Дата	Общеобразовательный предмет	Классы участия
24.09.2024	Астрономия	5-11 классы
01.10.2024	Физика	7-11 классы
08.10.2024	Биология	5-6 классы
09.10.2024	Биология	7-11 классы
15.10.2024	Математика	4-6 классы
16.10.2024	Математика	7-11 классы
17.10.2024	Химия	7-11 классы
22.10.2024	Информатика	5-11 классы

ПРИЛОЖЕНИЕ № 9
к распоряжению Управления образования
Верхнетоемского муниципального округа
от 12 сентября 2024 года № 123

В оргкомитет школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников

_____ (ФИО родителя (законного представителя))

_____ проживающего (ей) по адресу _____

заявление

Прошу допустить _____
(ФИО ребенка)

Обучающего(ую)ся _____ класса _____,
(образовательная организация)

к участию в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников, проводимой в онлайн-формате на технологической платформе «Сириус.Курсы» в 2024-2025 учебном году в Архангельской области по следующим общеобразовательным предметам:

_____ с использованием технических средств: (образовательной организации / собственных)

С порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678 «Об утверждении порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», сроками, форматом проведения, требованиями к организации и проведению школьного этапа по каждому общеобразовательному предмету, ознакомлен (а).

Дата _____

Подпись _____ / _____ /
(ФИО)

* заполняется родителем (законным представителем) обучающегося

**Организационно-технологическая модель проведения
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
в 2024/2025 учебном году**

Используемые понятия:

Порядок – Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденный Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников»;

площадка проведения олимпиады (площадка) – организация (задействованная полностью или частично), на базе которой проводится олимпиада в соответствии с распоряжением Управления образования Верхнетоемского муниципального округа;

место проведения олимпиады – совокупность помещений и локаций (аудитории, залы, рекреации, участки местности, стадион), которые используются для проведения соревновательных, в том числе практических туров;

локация – помещение (аудитория, зал, рекреация) или стадион, участок местности, в (на) котором непосредственно проводятся соревновательные туры (участники выполняют задания);

соревновательный тур – процесс проведения олимпиады по отдельному предмету (часть испытания, проводимая непрерывно, в течение определенного времени);

олимпиадная работа – комплект, состоящий из титульного листа и бланков (листов) с ответами участников, подлежащих проверке;

комплект олимпиадных заданий – задания, критерии и методика оценивания выполненных олимпиадных работ для работы жюри;

организатор олимпиады – министерство образования Архангельской области, обеспечивающее подготовку, проведение, обработку результатов, проведение апелляционных процедур регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в Архангельской области;

центральный организационный комитет – орган, определяющий стратегические направления развития олимпиады и утверждаемый Министерством просвещения Российской Федерации из представителей образовательных организаций высшего образования, организаций дополнительного образования, дополнительного профессионального образования, федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющих государственное управление в сфере образования, общественных и иных организаций, средств массовой информации;

организационный комитет – лица, утвержденные организатором олимпиады, обеспечивающие организацию и проведение школьного этапа олимпиады в соответствии с Порядком;

координатор(ответственный) на площадке проведения олимпиады – лицо, утвержденное организатором олимпиады, которое обеспечивает руководство и контроль за процессами подготовки, проведения и обработки результатов олимпиады на данной площадке проведения;

технический специалист – лицо, уполномоченное организационным комитетом и находящееся на площадке проведения олимпиады в месте проведения соревновательных

туров и отвечающее за работоспособность оборудования, используемого при проведении олимпиады.

сопровождающий – лицо, осуществляющее доставку участников олимпиады к месту ее проведения и наделенное ответственностью за сохранение жизни и здоровья участников в пути следования к месту проведения олимпиады и обратно.

ассистент – специалист, уполномоченный организационным комитетом, находящийся на площадке проведения олимпиады в месте проведения соревновательных туров и оказывающий участнику олимпиады с ограниченными возможностями здоровья и детям-инвалидам необходимую техническую помощь в участии в олимпиаде.

общественный наблюдатель – лицо, аккредитованное (по личному заявлению) министерством образования Архангельской области.

участник олимпиады – обучающийся, осваивающий основные образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, или лицо, осваивающее указанные образовательные программы в форме самообразования или семейного образования.

кодирование (обезличивание) олимпиадной работы – нанесение шифра, который не должен содержать сведения, позволяющие тем или иным способом идентифицировать участника олимпиады.

декодирование олимпиадной работы – процесс связи результатов проверки обезличенной работы с персональными данными участника, выполнившего данную работу.

Сокращения и аббревиатуры

Порядок – Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников.

ВсОШ, Олимпиада – всероссийская олимпиада школьников.

ШЭ – школьный этап всероссийской олимпиады школьников.

Оргкомитет – организационный комитет школьного этапа олимпиады, утвержденный Управления образования Верхнетоемского муниципального округа.

Требования – требования к организации и проведению регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024/2025 учебном году.

Оргмодель – организационно-технологическая модель проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников.

Управление – Управления образования Верхнетоемского муниципального округа.

Министерство – министерство образования Архангельской области.

Минпросвещения России – Министерство просвещения Российской Федерации.

Рособрнадзор – Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки РФ.

Роспотребнадзор – Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

ОМСУ – органы муниципального самоуправления, осуществляющие управление в сфере образования.

ЦПМК – центральная предметно-методическая комиссия.

РПМК – региональная предметно-методическая комиссия.

Заявление на апелляцию – заявление участника о несогласии с выставленными баллами.

Сайт – совокупность интегрированных средств технического и программно-аппаратного характера, а также информации, предназначенной для публикации в сети Интернет.

ОВЗ – ограниченные возможности здоровья.

ОО – образовательная организация/образовательные организации.

ОРВИ – острая респираторная вирусная инфекция.

COVID-19 – острая респираторная инфекция, вызываемая коронавирусом SARS-CoV-2.

1. Общие положения

1.1. Настоящая оргмодель разработана на основании Порядка, Требований, Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30 июня 2020 г. № 16 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил СП 3.1/2.4.3598-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)».

Оргмодель предназначена для категорий специалистов, задействованных при подготовке, проведении школьного этапа олимпиады и обработке результатов в 2024/2025 учебном году.

Оргмодель содержит разделы, посвященные вопросам организации. Проведения, обработки результатов, проведения апелляционных процедур школьного этапа олимпиады в 2024/2025 учебном году

1.2. Организатором проведения школьного этапа олимпиады является Управление образования.

Школьным оператором олимпиады является образовательная организация.

1.3. Школьный этап олимпиады проводится на основании распоряжения министерства образования Архангельской области от 03 сентября 2024 г. № 1353 «О сроках проведения школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2024/25 учебном году» и распоряжения Управления образования Верхнетоемского муниципального округа от 12 сентября 2024 года № 123 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024/2025 учебном году».

Время начала соревновательных туров – 09:00.

Форма проведения олимпиады – очная.

При проведении олимпиады допускается использование информационно-коммуникационных технологий в части организации анализа олимпиадных заданий, показа выполненных олимпиадных работ, процедуры рассмотрения апелляции о несогласии с выставленными баллами при условии соблюдения требований законодательства Российской Федерации в области защиты персональных данных.

1.4. Школьный этап олимпиады проводится по следующим общеобразовательным предметам: астрономия, биология, география, иностранный язык (английский, немецкий), информатика, искусство (мировая художественная культура), история, литература, математика, обществознание, основы безопасности и защиты родины, право, русский язык, труд (технология), физика, физическая культура, химия, экология, экономика для обучающихся по образовательным программам основного общего и среднего общего образования.

По шести учебным предметам (математика, физика, информатика, химия, биология, астрономия) школьный этап проводится с использованием платформы «Сириус. Курсы».

1.5. Школьный этап олимпиады проводится по разработанным РПМК заданиям, основанным на содержании федеральных государственных образовательных стандартов основного общего и среднего общего образования, образовательных программ основного общего и среднего общего образования углубленного уровня и соответствующей направленности (профиля).

1.6. К участию в школьном этапе олимпиады допускаются:

обучающиеся 4-11-х классов, осваивающие основные образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, а также лица, осваивающие указанные образовательные программы в форме самообразования или семейного образования.

1.7. Организатор олимпиады утверждает:

состав оргкомитета школьного этапа;

составы жюри и апелляционных комиссий по каждому общеобразовательному предмету;

определяет места проведения олимпиады;

процедуру регистрации участников олимпиады, анализа выполненных работ, показа, а также рассмотрения апелляций участников олимпиады;

на официальном сайте «Администрация Верхнетоемского муниципального округа» <https://xn--80adjqpehot2a5ia.xn--p1ai/vserossiyskaya-olimpiada-shkol-nikov-0.html> в разделе «Всероссийская олимпиада школьников» на страничке «Образование» информирует руководителей ОО, расположенных на территории Верхнетоемского муниципального округа, участников школьного этапа олимпиады и их родителей (законных представителей) о сроках и местах проведения школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, а также о Порядке и нормативных правовых актах, регламентирующих организацию и проведение школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;

устанавливает квоту победителей и призеров школьного этапа олимпиады;

в срок до 21 календарного дня со дня последней даты проведения соревновательных туров утверждает итоговые результаты по каждому общеобразовательному предмету на основании протоколов жюри школьного этапа и публикует их в разделе «Всероссийская олимпиада школьников» на страничке «Образование» на официальном сайте «Администрация Верхнетоемского муниципального округа» <https://xn--80adjqpehot2a5ia.xn--p1ai/vserossiyskaya-olimpiada-shkol-nikov-0.html> в сети Интернет.

1.8. Школьный оператор:

обеспечивает создание условий для участников школьного этапа олимпиады, в том числе для участников с ОВЗ и детей-инвалидов, учитывающих состояние их здоровья, особенности психофизического развития;

передает индивидуальные результаты участников школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и классу, аналитические отчеты о результатах выполнения олимпиадных заданий и согласие участников (законных представителей для несовершеннолетних участников) на обработку персональных данных организатору школьного этапа олимпиады по форме и в сроки, установленные Управлением образования;

организует награждение победителей и призеров школьного этапа олимпиады.

2. Порядок и программы проведения соревновательных туров школьного этапа олимпиады

2.1. Для проведения школьного этапа олимпиады организатор определяет и утверждает площадки проведения олимпиады.

2.2. На площадках проведения во время олимпиады могут присутствовать:

члены оргкомитета;

члены жюри;

координаторы на площадке проведения олимпиады;

медицинские работники;

общественные наблюдатели;

технические специалисты;

лица, сопровождающие участников с ОВЗ и ассистенты участников с ОВЗ.

Представители средств массовой информации могут присутствовать в месте проведения олимпиады только до момента начала выдачи участникам олимпиадных заданий.

2.3. При регистрации участник должен предоставить согласие участников (законных представителей для несовершеннолетних участников) на обработку персональных данных (Приложение 1);

2.4. Не позднее чем за 2 дня до начала соревновательных туров школьным оператором составляется акт готовности площадки к соревновательным турам Олимпиады (Приложение 2).

В день проведения олимпиады:

08:00 – 08:50 – регистрация участников олимпиады;

09:00 – 12:00 (13:00; 14:00) – проведение Олимпиады;

13:00 (14:00; 15:00) – анализ заданий и разбор решений Олимпиады;

работа жюри по проверке выполненных олимпиадных работ (не более 3 календарных дней с момента окончания соревновательных туров олимпиады);

анализ и разбор олимпиадных заданий, показ оцененных олимпиадных работ участникам (не позднее 5 календарных дней после окончания соревновательных туров);

прием заявлений на апелляцию о несогласии с выставленными баллами (в течение одного астрономического часа после показа работ);

рассмотрение апелляции (не позднее трех рабочих дней с момента подачи заявления о несогласии с выставленными баллами);

утверждение итоговых результатов по каждому общеобразовательному предмету на основании протоколов жюри не позднее 21 календарного дня после даты проведения соревновательных туров).

Публикация в сети Интернет в разделе «Всероссийская олимпиада школьников» на страничке «Образование» на официальном сайте «Администрация Верхнетоемского муниципального округа» <https://xn--80adjqpehot2a5ia.xn--p1ai/vserossiyskaya-olimpiada-shkol-nikov-0.html> результатов участия (не позднее 21 календарного дня после окончания соревновательных туров по соответствующему предмету олимпиады).

3. Порядок доставки и тиражирования комплектов олимпиадных заданий

3.1. Доставка, хранение и тиражирование комплектов олимпиадных заданий осуществляется организатором олимпиады с соблюдением мер по обеспечению конфиденциальности информации, содержащейся в комплектах олимпиадных заданий. Ответственные лица за тиражирование, доставку и хранение олимпиадных заданий назначаются распоряжением Управления.

Передача комплектов олимпиадных заданий осуществляется электронно в зашифрованном виде ответственному лицу за тиражирование, доставку и хранение.

3.2. Тиражирование комплектов олимпиадных заданий для участников олимпиады осуществляется в день проведения соревновательного тура или в день предшествующий дате проведения.

3.3. В момент тиражирования олимпиадных заданий должны присутствовать:

координатор на площадке;

технический специалист.

3.4. Тиражирование комплектов олимпиадных заданий проводится отдельно по каждому классу обучения (в случае деления на соответствующие группы), по которому проводится олимпиада. Количество комплектов должно соответствовать количеству участников в списке.

3.5. Координатор на площадке проведения олимпиады несет ответственность за сохранность переданных ему материалов.

4. Требования к соблюдению порядка проведения олимпиады

4.1. В день проведения соревновательного тура (в период с момента входа в место проведения олимпиады и до ее окончания) участникам олимпиады запрещается:

иметь при себе средства связи, электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации, за исключением справочных материалов, средств связи

и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию по отдельным общеобразовательным предметам, указанных в Требованиях по соответствующему предмету;

вносить из локаций и мест проведения олимпиады листы бумаги для черновиков с отметкой организатора или комплекты олимпиадных заданий на бумажных и (или) электронном носителях;

фотографировать комплекты олимпиадных заданий;

пользоваться справочными материалами, кроме тех, которые выданы в комплекте олимпиадных заданий;

перемещаться по месту проведения олимпиады во время проведения олимпиады без сопровождения дежурного вне локации.

Во время проведения соревновательного тура запрещается:

разговаривать между собой, пересаживаться без разрешения;

делать какие-либо пометки в бланках/листах ответов, позволяющие идентифицировать его работу, умышленно повреждать бланки (листы) ответов, мешать другим участникам выполнять задания.

Не допускается:

умышленное повреждение используемого при проведении олимпиады оборудования;

умышленное создание условий, препятствующих выполнению заданий другими участниками олимпиады;

умышленное создание условий, препятствующих работе жюри.

4.2. Всем лицам, находящимся в месте проведения олимпиады, запрещается оказывать содействие участникам олимпиады, в том числе передавать им средства связи, электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации.

4.3. В день проведения соревновательного тура в месте проведения олимпиады использование средств связи разрешено при необходимости перечисленным лицам, привлекаемым к проведению олимпиады:

представителям организатора олимпиады;

председателю или членам оргкомитета;

координатору на площадке;

председателю или членам жюри по соответствующему предмету;

техническим специалистам.

4.4. В случае нарушения участником олимпиады Требований и настоящей оргмодели координатор на площадке олимпиады вправе удалить данного участника олимпиады из локации, составив акт об удалении участника олимпиады (Приложение 3).

4.5. Участники олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в олимпиаде в текущем учебном году по соответствующему предмету.

5. Вход участников олимпиады в места проведения олимпиады. Организация соревновательных туров

5.1. До начала соревновательного тура участник проходит процедуру регистрации, во время которой ему присваивается индивидуальный код, передает координатору подписанное согласие на обработку персональных данных, занимает указанное ему место. Произвольная рассадка участников соревновательного тура в локации не допускается.

Координатор рассаживает участников олимпиады по одному за парту или по два участника за парту, если участники являются обучающимися разных параллелей (т.е. будут выполнять разные олимпиадные задания).

Для участников проводят инструктаж (Приложение 4), в ходе которого информируют участника о продолжительности соревновательного тура, справочных

материалах, средствах связи и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения, правилах поведения, запрещенных действиях, датах опубликования результатов, процедурах анализа олимпиадных заданий, просмотра работ участников и порядке подачи апелляции в случаях несогласия с выставленными баллами.

5.11. Для опоздавших участников инструктаж не проводится и время, отведенное на выполнение олимпиадных заданий, не продлевается.

5.12. Сроки, график проведения, продолжительность олимпиады определено распоряжения Управления образования Верхнетоемского муниципального округа от 12 сентября 2024 года № 123 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024/2025 учебном году» и Требованиями.

5.14. В установленное время каждому участнику выдают:

бланки заданий;

бланк (листы) ответов;

черновики со штампом ОО в левом верхнем углу страницы. Дополнительные черновики выдаются по запросу участника соревновательного тура.

справочные материалы и оборудование, необходимые для выполнения заданий, предусмотренные Требованиями.

5.15. Координатор в локации указывает на доске (или ином месте) время начала и время окончания соревновательного тура.

5.16. За полчаса, за 15 минут и пять минут до истечения времени, отведенного для выполнения заданий, координатор предупреждает об этом участников, следит за соблюдением участниками Требований и Порядка.

5.17. В случае выявления фактов нарушения Требований и Порядка (установление факта наличия у участников олимпиады средств связи и электронно-вычислительной техники, фото, аудио и видеоаппаратуры, справочных материалов, письменных записок и иных средств хранения и передачи информации и т.д.) во время проведения олимпиады, такой участник удаляется с олимпиады. Для этого организатор приглашает руководителя образовательной организации, который составляет акт об удалении с олимпиады (Приложение 3) и удаляет лиц, нарушивших устанавливаемый порядок проведения;

5.18. Участник, удаленный с соревновательного тура олимпиады, лишается права дальнейшего участия в олимпиаде по данному предмету в текущем учебном году.

5.19. Ответы на задания вносятся участником только на лицевую сторону бланка (листа) ответов. Обратная сторона бланков не сканируется и не проверяется. Бланки, содержащие отметки участников, по которым его можно идентифицировать, не проверяются и не оцениваются. В случае если участнику не хватило места в бланке (листах) ответа, он может запросить дополнительный лист (бланк) ответа, который будет считаться частью работы и подлежит шифрованию нумерации (если предусмотрена) и проверке.

5.20. В ходе выполнения олимпиадных заданий координатор в локации не может отвечать на вопросы участников, касающиеся заданий.

5.22. По окончании соревновательного тура координатор в локации принимают у участников бланки заданий, бланки (листы) ответов и черновики, проверяют наличие всех листов и нанесение на них нумерации страниц.

5.23. В целях обеспечения прав участников олимпиады на объективное оценивание и повышения прозрачности и объективности результатов олимпиады члены жюри проверяют обезличенные олимпиадные работы.

6. Порядок кодирования (обезличивания) и декодирования олимпиадных работ участников

6.1. Оргкомитет олимпиады организует процедуру кодирования и декодирования работ учащихся. Для выполнения вышеуказанных функций актом оргкомитета назначается шифровальная комиссия во главе с председателем шифровальной комиссии или назначен шифровальщик (школьный оператор).

6.2. Процедура кодирования и декодирования заданий должна быть организована таким образом, чтобы жюри получило для проверки полностью обезличенные работы учащихся (т. е. не имеющие никаких пометок об именах, фамилиях, и т. п.), но при этом после завершения проверки работ учащихся имелась возможность восстановить сведения об учащихся, выполнивших каждую из работ олимпиады.

6.3. Кодирование работ участников осуществляется, по каждому общеобразовательному предмету олимпиады присваивается участнику индивидуальный код. Протокол кодирования по каждому общеобразовательному предмету (Приложение 5), содержит информацию об участнике олимпиады (ФИО, класс обучения, класс выступления, наименования образовательной организации ФИО наставника).

6.4. В правом верхнем углу каждого листа олимпиадной работы участник пишет соответствующий код, указывающий предмет, код школы, номер класса и номер работы (например: АЯ-21/07-01, Матем-24/10-01).

6.5. Закодированные (обезличенные) работы участников передаются жюри для проверки.

6.6. Работа по кодированию, проверке, декодированию работ и процедура внесения баллов должна быть организована так, чтобы полная информация о рейтинге каждого участника олимпиады была доступна только некоторым членам шифровальной комиссии/шифровальщику.

6.7. Шифровальная комиссия/шифровальщик, после получения протокола проверенных работ от председателя жюри и аналитической справки, производит декодирование результатов участников олимпиады. Вносить результаты участников в протокол дешифрования (Приложение 6), направляет протокол в формате Excel и аналитическую справку в оргкомитет на адрес электронной почты.

7. Порядок проверки олимпиадных работ школьного этапа

7.1. Проверка работ участников олимпиады осуществляется жюри школьного этапа.

7.2. Распределение олимпиадных работ между членами жюри для их проверки осуществляется председателем жюри.

7.3. Проверка выполненных олимпиадных работ проводится в соответствии с критериями и методикой оценивания, входящими в комплект олимпиадных заданий, по которым проводится школьный этап олимпиады с учетом определения высшего балла за каждое задание отдельно, а также общей максимально возможной суммой баллов за все задания и туры.

7.4. В случае выявления фактических ошибок в критериях оценивания олимпиадных работ школьного этапа олимпиады председатель жюри незамедлительно обращается в организационный комитет школьного этапа. Организационный комитет обращается в РПМК по соответствующему общеобразовательному предмету. РПМК принимает решение о внесении изменений в критерии и методику оценивания выполненных олимпиадных работ.

7.5. Оценка работ каждого участника в теоретическом туре осуществляется не менее чем двумя членами жюри. В случае расхождения их оценок вопрос об окончательном определении баллов, выставяемых за выполнение заданий, определяется председателем жюри, либо по его решению осуществляется третья проверка.

7.6. Оценка выполнения заданий практического тура участником осуществляется членами жюри отдельно по каждому заданию. В случае разногласий по вопросам оценок, вопрос об окончательном определении баллов, выставяемых за выполнение практических заданий, определяется председателем жюри.

7.7. Оценка выполнения олимпиадных заданий в устной форме осуществляется не менее чем двумя членами жюри, и из двух выставленных оценок выводится среднее арифметическое в соответствии с правилами математического округления.

7.8. Результаты проверки (итоговые баллы по каждому заданию) фиксируются в рабочем протоколе, переданного членам жюри. Итоговую сводную таблицу результатов формирует председатель жюри по итогам проверки всех соревновательных туров. После формирования итоговой сводной таблицы результатов участников олимпиады жюри в обязательном порядке проводит повторную сверку результатов и при необходимости корректирует данные.

7.9. По завершению процедуры проверки обезличенные олимпиадные работы и обезличенные таблицы результатов передаются в оргкомитет для декодирования. Декодирование работ шифровальной комиссией/шифровальщиком передается в оргкомитет (электронно в формате Excel).

7.10. На основании представленных протоколов представители оргкомитета составляют итоговую рейтинговую таблицу результатов участников олимпиады.

8. Порядок организации процедуры анализа заданий и их решений, показа олимпиадных работ регионального этапа

8.1. Проведение процедуры анализа выполнения олимпиадных заданий, их решений и показа оцененных олимпиадных работ участникам проводится в установленное организатором время (не позднее 5 календарных дней после окончания соревновательных туров).

8.2. Анализ выполнения олимпиадных заданий и их решений осуществляют члены жюри, при этом могут быть использованы информационно-коммуникационных технологии.

8.3. При проведении анализа выполнения олимпиадных заданий и их решений жюри доводят до участников информацию о правильных решениях олимпиадных заданий, критериях и методике оценивания выполненных олимпиадных работ, типичных ошибках, которые были допущены участниками при выполнении олимпиадных заданий. При проведении анализа выполнения олимпиадных заданий и их решений могут присутствовать сопровождающие лица. Сопровождающие лица не могут вмешиваться в проведение процедуры анализа выполненных олимпиадных работ и их решений. В случае нарушения данного условия они удаляются с данной процедуры.

8.4. После проведения анализа выполнения олимпиадных заданий и их решений по запросу участника олимпиады осуществляется показ проверенных копий выполненных им олимпиадных заданий.

8.2. Показ оцененных олимпиадных работ участникам проводится не позднее пяти дней после завершения соревновательных туров.

8.3. Показ работ проводится в очной форме.

Во время показа работ участников в очной форме в помещениях, помимо жюри, могут находиться:

- представители организатора олимпиады;
- председатель или представители оргкомитета;
- координатор на площадке;
- технический специалист;
- общественные наблюдатели.

8.4. Во время показа работ не допускается присутствие сопровождающих или иных посторонних лиц. Перед показом участник предъявляет членам жюри и оргкомитета документ, удостоверяющий его личность (паспорт), либо свидетельство о рождении (для участников, не достигших 14-летнего возраста).

8.5. Во время показа работ в очной форме запрещено выносить олимпиадные работы участников из аудитории, выполнять ее фото- и видеofиксацию, делать на олимпиадной работе какие-либо пометки.

8.6. Каждый участник олимпиады, пришедший на показ работ, имеет право просматривать свою проверенную работу под наблюдением членов жюри (либо членов

оргкомитета). Участник имеет право задать члену жюри вопросы по оценке приведенного им ответа и по критериям оценивания.

Временной регламент показа работ каждому участнику олимпиады в очном формате или с использованием информационно-коммуникационных технологий – не более 15 минут.

Участник олимпиады не имеет право делать в своих ответах пометки и записи, а также повреждать бланки (листы) ответов.

8.7. Во время показа выполненных олимпиадных работ жюри не вправе изменить баллы, выставленные при проверке олимпиадных заданий.

8.8. Проверенные оригиналы олимпиадных работ участников хранятся школьным оператором олимпиады до 01 октября 2025 года.

9. Порядок проведения апелляции по результатам проверки заданий регионального этапа

9.1. Участник олимпиады вправе подать апелляцию о несогласии с выставленными баллами (в течение одного астрономического часа после показа работ).

9.2. Для проведения апелляции участник олимпиады подает письменное заявление по установленной форме (Приложение 7) в течение одного часа после проведения процедуры показа работ. Заявления, поданные позже указанного срока, не рассматриваются.

Участник вправе письменно (в заявлении на апелляцию или в самостоятельном заявлении) просить о рассмотрении апелляции без его участия.

В случае неявки по уважительным причинам (болезни или иных обстоятельств), подтвержденных документально, участника, не просившего о рассмотрении апелляции без его участия, рассмотрение апелляции по существу проводится без его участия.

В случае неявки без объяснения причин участника, не просившего о рассмотрении апелляции без его участия, на процедуру очного рассмотрения апелляции заявление на апелляцию считается недействительным и рассмотрение апелляции по существу не проводится.

9.3. Состав апелляционных комиссий формируется из представителей министерства, оргкомитета и не менее трех представителей жюри по соответствующему предмету. Общее руководство работой апелляционной комиссии осуществляется ее председателем.

9.4. Для рассмотрения апелляции членам апелляционной комиссии предоставляются копии проверенных олимпиадных работ участников, критерии, методика их оценивания, протоколы оценивания выполненных олимпиадных заданий.

9.5. Помещение, где проводится апелляция, оборудуются средствами видеofиксации с записью звука. Видеозапись осуществляется в течение всего времени рассмотрения апелляции.

9.6. Рассмотрение апелляции проводится в спокойной и доброжелательной обстановке.

9.7. Время рассмотрения апелляции строго регламентировано – не более 10 минут на одного участника.

9.8. При рассмотрении апелляции кроме членов апелляционной комиссии могут присутствовать общественные наблюдатели, сопровождающие лица, представители организатора. Указанные лица не вправе принимать участие в рассмотрении апелляции. В случае нарушения указанного требования, перечисленные лица удаляются апелляционной комиссией из аудитории с составлением акта об их удалении, который представляется организатору.

9.9. Апелляционная комиссия:

принимает и рассматривает апелляции участников олимпиады;

принимает по результатам рассмотрения апелляции решение об отклонении или об удовлетворении апелляции («отклонить апелляцию, сохранив количество баллов»,

«удовлетворить апелляцию с понижением количества баллов», «удовлетворить апелляцию с повышением количества баллов»);

информирует участников олимпиады о принятом решении в установленной форме (Приложение 8).

9.10. В случае равенства голосов решающим является голос председателя апелляционной комиссии.

9.11. Апелляционная комиссия не рассматривает апелляции по вопросам содержания и структуры олимпиадных заданий, критериев и методики оценивания их выполнения.

9.12. Апелляционная комиссия рассматривает оценивание исключительно только тех заданий, которые указаны в заявлении на апелляцию.

9.13. Проведение апелляции оформляется протоколами, которые подписываются членами апелляционной комиссии (Приложение 8).

9.14. Протоколы передаются председателю жюри для внесения соответствующих изменений в рейтинговую таблицу, итоговый протокол и отчетную документацию для определения победителей, и призеров школьного этапа олимпиады.

9.15. Документами по проведению апелляции являются:

письменные заявления об апелляциях участников олимпиады;

журнал (листы) регистрации апелляций (Приложение 9);

протоколы рассмотрения и видеозапись проведения апелляции.

10. Порядок подведения итогов олимпиады

10.1. Индивидуальные результаты участников школьного этапа олимпиады с указанием сведений об участниках (фамилия, инициалы, класс, код образовательной организации, количество баллов, статус) заносятся в рейтинговую таблицу результатов участников школьного этапа олимпиады, представляющую собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов. Участники с равным количеством баллов располагаются в алфавитном порядке по каждой образовательной организации.

10.2. На основании рейтинговой таблицы и в соответствии с квотой, установленной организатором (в соответствии с пунктом 6 настоящего распоряжения), жюри определяет победителей и призеров школьного этапа олимпиады.

10.3. Окончательные итоги школьного этапа олимпиады подводятся после завершения процесса рассмотрения апелляций и внесенных в ранжированный список изменений результатов оценивания.

10.4. Председатель жюри направляет протокол, утверждающий индивидуальные результаты участников, а также аналитический отчет о результатах выполнения олимпиадных заданий ответственному за проведение на площадке школьного этапа олимпиады.

10.5. Ответственный за проведение на площадке направляет организатору школьного этапа олимпиады:

протокол с индивидуальными результатами участника прошедший декодирование;

аналитический отчет о результатах выполнения олимпиадных заданий;

согласие участников (законных представителей для несовершеннолетних участников) на обработку персональных данных.

Организатор школьного этапа:

утверждает результаты школьного этапа;

публикует на официальном сайте список всех участников олимпиады с указанием набранных ими баллов и статуса участника (победителя, призера или участника).

10.6. Победители и призеры школьного этапа олимпиады награждаются грамотами образовательной организации.

11. Обеспечение объективности результатов олимпиады

11.1. В целях повышения объективности и получения достоверных результатов школьного этапа олимпиады обеспечивается:

формирование у участников образовательных отношений позитивного отношения к объективной оценке результатов олимпиады;

присутствие общественных наблюдателей в местах проведения и проверки олимпиадных работ.

11.2. Для формирования у участников образовательных отношений позитивного отношения к объективной оценке результатов олимпиады, рекомендуется:

проводить информационно-разъяснительную работу с участниками образовательных отношений по вопросам повышения объективности оценки олимпиадных работ;

проводить обучающие мероприятия с педагогическим сообществом по преодолению рисков получения необъективных результатов;

соблюдать обязательные требования, установленные настоящей оргмоделью.

11.3. Аккредитация граждан, заявивших себя в качестве общественных наблюдателей при проведении школьного этапа олимпиады, осуществляется в соответствии с нормативными документами министерства.

Приложение 1
к организационно-технологической
модели проведения школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников
в 2024/2025 учебном году

ЗАЯВЛЕНИЕ
о согласии на обработку персональных данных участника
всероссийской олимпиады школьника

Я, _____,
(фамилия, имя, отчество участника олимпиады)
свидетельство о рождении/паспорт (серия и номер): _____,
СНИЛС _____, число, месяц, год рождения _____, адрес
проживания: _____,
класс _____ образовательная организация _____

своей волей в целях индивидуального учета результатов всероссийской олимпиады школьников и ведения статистики с применением различных способов обработки даю согласие

- Образовательной организации Верхнетоемского муниципального округа;
- Управлению образования Верхнетоемского муниципального округа;
- ГАОУ ДПО АО «Архангельский областной институт открытого образования»;
- ГАОУ ДО АО «Центр "Созвездие»;
- Министерству образования Архангельской области;
- Министерству просвещения Российской Федерации;
- Федеральной службе по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор);
- Образовательному Фонду «Талант и успех»

на сбор, систематизацию, обработку, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию результатов олимпиады с указанием моих персональных данных (категории персональных данных: фамилия, имя, отчество, дата рождения, класс, школа, серия и номер паспорта/свидетельства о рождении, СНИЛС, информация о результатах олимпиады), а также своей олимпиадной работы, в том числе в сети «Интернет».

С Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678, ознакомлен(а).

Согласие вступает в силу со дня его подписания и действует в течение 5 лет после завершения Олимпиады. Согласие может быть отозвано мною в любое время на основании моего письменного заявления.

Права и обязанности в области защиты персональных данных мне разъяснены.

Я подтверждаю, что, давая настоящее согласие, я действую по своей воле, в своих интересах.

" _____ " _____ 20 _____ г.

_____ (подпись участника олимпиады)

Я, _____,
(фамилия, имя, отчество родителя (законного представителя) участника ВсОШ)

зарегистрированный по адресу _____,

своей волей и в интересах своего несовершеннолетнего ребенка в целях индивидуального учета результатов всероссийской олимпиады школьников и ведения статистики с применением различных способов обработки даю согласие на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных своего несовершеннолетнего ребёнка, а также его олимпиадной работы, в том числе в сети «Интернет».

Согласие вступает в силу со дня его подписания и действует в течение 5 лет после завершения Олимпиады. Согласие может быть отозвано мною в любое время на основании моего письменного заявления.

Права и обязанности в области защиты персональных данных мне разъяснены.

Я подтверждаю, что, давая настоящее согласие, я действую по своей воле, в своих интересах и интересах своего несовершеннолетнего ребенка.

_____ (дата)

_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

Достоверность указанных в заявлении сведений проверена.

_____ (Должность лица)

" _____ " _____ 20 _____ г.

М.П.

_____ (Фамилия И.О.)

_____ (подпись)

Приложение 2
к организационно-технологической
модели проведения школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников
в 2024/2025 учебном году

Акт готовности площадки к проведению олимпиады

по _____
(наименование организации, на базе которой расположена площадка проведения олимпиады)

(Ф.И.О. координатора на площадке проведения олимпиады)

Информация о готовности площадки проведения олимпиады

На площадке подготовлено:

1. Всего локаций _____
в т.ч. для участников с ОВЗ и детей-инвалидов _____
в т.ч. подготовки к соревновательному туру _____
в т.ч. проведения соревновательного тура _____
2. Рабочих мест для участников олимпиады _____
в т.ч. для участников с ОВЗ и детей-инвалидов _____
в т.ч. подготовки к соревновательному туру _____
в т.ч. проведения соревновательному туру _____
3. Помещение для медицинского работника (да/нет) _____
4. Помещение для общественных наблюдателей (да/нет) _____
5. Помещение для членов жюри (да/нет) _____
6. Помещение для шифровальной комиссии (да/нет) _____

До входа на площадку подготовлено:

1. Помещение для хранения личных вещей (да/нет) _____

Локации оборудованы и оборудование исправно

1. Функционирующими часами (да/нет) _____
2. Средствами видеофиксации (да/нет) _____
3. Компьютерным оборудованием и программным обеспечением для проведения олимпиады с использованием ИКТ (да/нет) _____
4. Техническими устройствами, необходимыми для проведения олимпиады (устройство воспроизведения аудиозаписей) (да/нет) _____
5. Средствами цифровой аудиозаписи для записи устных ответов (да/нет) _____
6. Локации оборудованы всеми материально-техническими условиями, необходимыми для участников с ОВЗ и детей-инвалидов (да/нет) _____

Все помещения находятся в удовлетворительном состоянии и подготовлены для проведения олимпиады. Оборудование установлено в соответствии с требованиями.

Координатор на площадке

_____/_____/_____
(подпись) / (ФИО)

Приложение 3
к организационно-технологической
модели проведения школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников
в 2024/2025 учебном году

Акт об удалении участника
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников

(наименование образовательной организации)

по _____
(указать предмет)

Мы, нижеподписавшиеся:

координатор на площадке _____
(фамилия, инициалы)

заместитель директора(курирующий проведение олимпиады)/директор

(фамилия, инициалы)

Составили настоящий акт о том, что в ходе проведения регионального этапа

всероссийской олимпиады школьников по _____

(предмет)

в _____ классе была нарушена процедура проведения _____

Участником олимпиады

(ФИО участника, ОО)

за что участник был удален в _____
(время удаления участника)

координатор на площадке _____

директор образовательной организации _____

Участник Олимпиады _____

Приложение 4
к организационно-технологической
модели проведения школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников
в 2024/2025 учебном году

**Шаблон инструкции для участников олимпиады
(для зачитывания в локации
перед началом проведения соревновательного тура)**

Уважаемые участники олимпиады!

Сегодня вы участвуете в олимпиаде по _____ (назовите соответствующий учебный предмет).

Напоминаем, что в целях предупреждения нарушений Порядка проведения олимпиады в локациях ведется видеонаблюдение/находится общественный наблюдатель.

Во время проведения олимпиады вы должны соблюдать Требования к организации и проведению школьного этапа олимпиады.

С момента входа в место проведения олимпиады и до ее окончания запрещается:

- иметь при себе средства связи, электронно-вычислительную технику, фото-, аудио и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации;

- выносить из локаций и мест проведения олимпиады листы бумаги для черновиков с отметкой организатора или комплекты олимпиадных заданий на бумажных и (или) электронном носителе;

- фотографировать комплекты олимпиадных заданий;

- пользоваться справочными материалами, кроме тех, которые выданы в комплекте олимпиадных заданий;

- перемещаться по месту проведения олимпиады во время проведения олимпиады без сопровождения дежурного вне локации.

Во время проведения соревновательного тура запрещается:

- разговаривать, пересаживаться, обмениваться любыми материалами и предметами;

- делать какие-либо пометки в бланках (листах) ответов, позволяющие идентифицировать работу, умышленно повреждать бланки (листы) ответов, мешать другим участникам выполнять задания.

Не допускается:

- умышленное повреждение используемого при проведении олимпиады оборудования;

- умышленное создание условий, препятствующих выполнению олимпиадных заданий другими участниками;

- умышленное создание условий, препятствующих работе жюри.

В случае нарушения Порядка и Требований к проведению вы будете удалены с олимпиады.

Вы получили комплекты бланков заданий, бланков (листов) ответов, справочные материалы и необходимое для выполнения заданий оборудование. **На бланках ответов и других материалах запрещается подписывать вашу фамилию, имя, отчество и наносить другие знаки, позволяющие идентифицировать Вашу работу. Не делайте никаких пометок на листах с ответами!** В случае их обнаружения работа считается дешифрованной и не проверяется.

При выполнении заданий можно использовать гелевую ручку только с черными или синими чернилами. Использование ручек с чернилами красного цвета не допускается!

Оформлять решения в бланках (листах) ответа можно только с одной (лицевой) стороны, оставляя чистыми поля станицы по 2 см с каждого края, так как все работы сканируются и техника может не захватить текст, написанный близко к краю страницы.

Если вам не хватило бланков (листов) ответов, то вы можете попросить дополнительные листы у ответственного в локации. В этом случае на последнем листе бланка (листа) ответов необходимо сделать пометку «См. дополнительный бланк».

В ходе работы можно использовать только те черновики, которые были выданы организатором. **На листах для черновиков поставить отметку «ЧЕРНОВИК».** Не забудьте перенести все решения с черновика в бланк ответов. Записи на черновиках не проверяются и не рассматриваются при проведении апелляции.

Вы можете завершить работу раньше отведенного на выполнение работы времени. **Об этом необходимо предупредить ответственного и сдать работу.** После того, как вы сдали работу, вам запрещено возвращаться в аудиторию для продолжения написания работы.

По завершению работы необходимо пронумеровать использованные и подлежащие проверке бланки ответов, скрепить работу при помощи скрепки и вложить в файл. Также файл складываются использованные черновики (не забудьте на них сделать пометку «Черновик»). Файл (с бланками ответов и черновиками), бланки заданий, а также не использованная чистая бумага сдается ответственному.

Ознакомиться с результатами оценивания ваших олимпиадных работ вы сможете на показе. Дата и время показа работы указаны в программе проведения олимпиады, которую вы получили на регистрации.

В случае несогласия с выставленными баллами вы можете в течение одного часа после показа работ подать заявление на апелляцию. Апелляционная комиссия не рассматривает апелляции по вопросам содержания и структуры олимпиадных заданий, критериев и методики оценивания их выполнения. Черновики при проведении апелляции не рассматриваются.

Правила проведения тура и оформления работы

1. Для выполнения работы у вас есть _____ минут. За 15 минут для окончания времени я сообщу вам об этом.

В правом верхнем углу каждого листа олимпиадной работы: указать шифр участника. Вверху на листах для черновиков поставить отметку «ЧЕРНОВИК» и указать шифр участника.

Проверьте, чтобы на вашей работе был указан шифр участника. Без него ваша работа не будет проверена.

2. Перед началом выполнения олимпиадных заданий, пожалуйста, внимательно прочитайте задания.

Начало выполнения олимпиадной работы: _____ (объявить время и зафиксировать на доске).

Окончание выполнения олимпиадной работы: _____ (объявить время и зафиксировать на доске).

Вопросы?

Просьба поставить подпись в бланке ознакомления с инструктажем.

Желаем вам успехов!

* Время, отведенное на инструктаж и оформление титульных листов, в общее время выполнения олимпиадных заданий не включается.

Вы можете приступить к выполнению олимпиадных заданий. Желаем удачи!

** За 15 минут до окончания выполнения олимпиадных заданий необходимо объявить:

- До окончания выполнения олимпиадных заданий осталось 15 минут.
- Не забывайте переносить ответы из черновиков в бланки для выполнения олимпиадных заданий.

*** За 5 минут до окончания выполнения олимпиадных заданий необходимо объявить:

- До окончания выполнения олимпиадных заданий осталось 5 минут.
 - Проверьте, все ли ответы вы перенесли из черновиков в бланки для выполнения олимпиадных заданий, указан ли шифр участника (без него ваша работа не будет проверена).

По окончании выполнения олимпиадных заданий необходимо объявить:

- Выполнение олимпиадных заданий окончено. Сдаем выполненные олимпиадные работы, олимпиадные задания и черновики.

Приложение 5
к организационно-технологической
модели проведения школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников
в 2024/2025 учебном году

Протокол кодирования участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024/2025 учебном году

_____ /
наименование образовательной организации

предмет _____

дата проведения _____

Шифр	ФИО участника (без сокращений)	Класс обучения	Класс выступления	ФИО наставника (без сокращений)	Подпись участника об ознакомлении с инструктажем

_____ /
Подпись

_____ /
ФИО

Приложение 6
к организационно-технологической
модели проведения школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников
в 2024/2025 учебном году

**Протокол декодирования участников и их результатов на школьном этапе
всероссийской олимпиады школьников в 2024/2025 учебном году**

наименование образовательной организации

предмет _____

Шифр	ФИО учащегося	Класс обучения	Класс выступления	Результат (балл)	Статус (победитель/призер/участник)

_____/_____
Подпись

_____/_____
ФИО

Приложение 7
к организационно-технологической
модели проведения школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников
в 2024/2025 учебном году

Заявление участника олимпиады на апелляцию

Председателю апелляционной комиссии школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников по

обучающегося (-йся) _____ класса

(полное название образовательной организации)

(фамилия, имя, отчество)

Номер моб. телефона _____

ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу Вас пересмотреть оценку за выполненное(ые) задание(я)

(указывается олимпиадное(ые) задание(я))

так как я не согласен с выставленными мне баллами.

Далее участник олимпиады обосновывает свое заявление: _____

Прошу о рассмотрении апелляцию без моего участия / с моим участием
(нужное подчеркнуть)

дата

подпись

Приложение 8
к организационно-технологической
модели проведения школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников
в 2024/2025 учебном году

ПРОТОКОЛ № _____
рассмотрения апелляции участника школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников
по _____

Обучающегося (йся) _____ класса _____
(Ф.И.О. полностью)

Место проведения: _____
(полное название образовательной организации)

Дата и время _____
(населенный пункт, наименование ОО, в которой проводится олимпиада)

Присутствуют: председатель, _____

Члены апелляционной комиссии: _____

Краткая запись разъяснений членов апелляционной комиссии (по сути апелляции) _____

Результат апелляции:

1) отклонить апелляцию, сохранив количество баллов;
2) удовлетворить апелляцию с понижением количества баллов _____

3) удовлетворить апелляцию с повышением количества баллов _____

(указываются № вопросов, по которым произведена корректировка баллов и скорректированные итоговые баллы)

С результатом апелляции ознакомлен _____
(подпись заявителя) (расшифровка подписи фамилия, инициалы)

Председатель апелляционной комиссии

(Ф.И.О. полностью) (подпись)
Члены апелляционной комиссии

(Ф.И.О. полностью) (подпись)

(Ф.И.О. полностью) (подпись)

Приложение 9
к организационно-технологической
модели проведения школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников
в 2024/2025 учебном году

Шаблон журнала регистрации апелляций

№ п/п	ФИО	Номер документа, удостовере- ряющего личность	Класс вы-сту- пле- ния	Предмет	Решение по результатам рассмотрения апелляции		
					Отклонить апелляцию	Удовлетворить апелляцию с понижением количества баллов	Удовлетворить апелляцию с повышением количества баллов
1							
2							
3							
4							

