



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ВЕРЕЩАГИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
ПЕРМСКОГО КРАЯ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

13.09.2023

№ 254-01-02-428-р

**О проведении школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников
в Верещагинском городском округе
в 2023/2024 учебном году**

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Пермского края от 27.06.2023 № 26-01-06-629 «О проведении всероссийской олимпиады школьников в Пермском крае в 2023/2024 учебном году», руководствуясь Порядком проведения школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в Верещагинском городском округе Пермского края, утвержденным постановлением администрации Верещагинского городского округа Пермского края 07.09.2021 № 254-01-01-1502, в целях выявления и развития у обучающихся творческих способностей и интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности, пропаганды научных знаний,

1. Провести с 26 сентября по 26 октября 2023 года школьный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – олимпиада) по следующим общеобразовательным предметам: английский язык, астрономия, биология, география, информатика и ИКТ (информационно-коммуникационные технологии), искусство (мировая художественная культура), история, литература, математика, немецкий язык, основы безопасности жизнедеятельности, обществознание, право, русский язык, технология, физика, физическая культура, химия, экология, экономика.

2. Утвердить прилагаемые:

2.1. состав организационного комитета школьного этапа всероссийской олимпиады школьников с правом апелляционной комиссии в 2023/2024 учебном году;

2.2. состав муниципальных предметно-методических комиссий по разработке заданий школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году;

2.3. состав жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году;

2.4. график проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году;

2.5. организационно-технологическую модель проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году;

2.6. минимальные возможные баллы нижней границы победителей и призеров школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году.

3. Назначить муниципальным координатором олимпиады Агееву Нину Викторовну, специалиста отдела образования администрации Верещагинского городского округа.

4. Муниципальному координатору обеспечить:

4.1. функционирование страницы «Всероссийская олимпиада школьников» на официальном сайте администрации Верещагинского городского округа Пермского края;

4.2. организационное и методическое сопровождение олимпиады;

4.3. направление заданий школьного этапа в день проведения олимпиады по каждому предмету в 9.00 в образовательные организации.

5. Руководителям образовательных организаций:

5.1. назначить школьного куратора олимпиады;

5.2. обеспечить информирование обучающихся и их родителей (законных представителей) о Порядке, местах и сроках проведения олимпиады, в т.ч. через ведение раздела «Всероссийская олимпиада школьников» на официальном сайте образовательной организации;

5.3. обеспечить сбор и хранение (в течение 3 лет) заявлений родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своем участии в олимпиаде, об ознакомлении с Порядком и о согласии на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных своих несовершеннолетних детей, а также их олимпиадных работ, в том числе в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

5.4. организовать проведение школьного этапа олимпиады в образовательной организации в установленные сроки в соответствии с Порядком и требованиями к проведению олимпиады;

5.5. обеспечить объективность школьного этапа олимпиады посредством организации контроля за присутствием общественных наблюдателей при проведении школьного этапа по всем общеобразовательным предметам;

5.6. обеспечить размещение итоговых результатов школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (протокол жюри, рейтинг победителей и призеров, рейтинг участников) на сайтах образовательных организаций не позднее 5 календарных дней с последней даты проведения олимпиады по общеобразовательному предмету;

5.7. представить муниципальному координатору результаты школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету в течение 3-х дней после проведения олимпиады по каждому предмету;

5.8. обеспечить внесение сведений об участниках школьного этапа олимпиады по каждому предмету в подсистему учета результатов олимпиад автоматизированной информационной системы «Электронная Пермская Образовательная Система» (ЭПОС) в течение 3 дней со дня проведения школьного этапа олимпиады по каждому предмету;

5.9. обеспечить хранение олимпиадных заданий по каждому общеобразовательному предмету олимпиады и их конфиденциальность;

5.10. обеспечить хранение протоколов жюри школьного этапа олимпиады (до 01 сентября следующего учебного года) и работ участников (до 30 апреля текущего учебного года) олимпиады;

6. Контроль исполнения распоряжения возложить на начальника отдела образования администрации Верещагинского городского округа Мальцеву Е.В.

Глава городского округа-
глава администрации Верещагинского
городского округа Пермского края



С.В. Кондратьев

УТВЕРЖДЕН
распоряжением администрации
Верещагинского городского округа
от 13.09.2023 № 254-01-02-428-р

**Состав
организационного комитета школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников с правом
апелляционной комиссии в 2023/2024 учебном году**

1. Томилова Марина Анатольевна, консультант отдела образования администрации Верещагинского городского округа – председатель оргкомитета;
2. Агеева Нина Викторовна, специалист 1 категории отдела образования администрации Верещагинского городского округа, муниципальный координатор;
3. Конюшевич Нина Юрьевна, заместитель директора по УВР МБОУ «ВСШИ», член организационного комитета (по согласованию);
4. Королева Татьяна Алексеевна, методист МБОУ «ВОК», член организационного комитета (по согласованию);
5. Белоусов Андрей Иванович, учитель физической культуры и ОБЖ МБОУ «ВОК» структурное подразделение Школа №1, руководитель муниципального профессионального объединения учителей физической культуры (по согласованию).

УТВЕРЖДЕН
распоряжением администрации
Верещагинского городского округа
от 13.09.2023 № 254-01-02-428-р

**Состав
муниципальных предметно-методических комиссий
по разработке заданий школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году**

По русскому языку

1. Сереброва Галина Николаевна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Школа №1, председатель комиссии
2. Гладкова Светлана Викторовна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Путинская школа
3. Носкова Ирина Григорьевна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Школа №2
4. Снигирева Ксения Сергеевна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Бородулинская школа
5. Чудинова Надежда Степановна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Вознесенская школа

По литературе

1. Доронина Татьяна Александровна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Школа №1, председатель комиссии
2. Лаврентьева Екатерина Юрьевна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Вознесенская школа, председатель комиссии
3. Гилева Елена Ивановна, МБОУ «ВСШИ» Ознобихина Светлана Ивановна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Школа №2
4. Ососова Светлана Васильевна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Школа №2

По географии

1. Назаровская Наталья Владимировна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Школа №1, председатель комиссии
2. Соловьева Елена Васильевна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Комаровская школа
3. Маслаков Андрей Иванович, МБОУ «ВСШИ»
4. Черемных Елена Филимоновна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Сепычевская школа
5. Пугина Светлана Владимировна МБОУ «ВОК» структурное подразделение Школа № 2
6. Мальцева Елена Геннадьевна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Школа № 121

По английскому языку

1. Исаева Альбина Салимовна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Школа №1, председатель комиссии
2. Бородулина Светлана Николаевна, МБОУ «ВСШИ»
3. Дубровская Любовь Васильевна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Школа №121
4. Носкова Татьяна Николаевна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Школа №2
5. Пашова Людмила Владимировна, МБОУ «ВСШИ»
6. Петрова Наталья Николаевна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Школа №121
7. Романова Наталья Павловна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Школа №2
8. Тиунова Елена Вадимовна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Школа №121

По немецкому языку

1. Катаева Любовь Леонидовна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Путинская школа, председатель комиссии
2. Соловьёва Фаина Софроновна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Комаровская школа

По искусству (мировой художественной культуре)

1. Главацких Ольга Николаевна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Школа №121, председатель комиссии
2. Бизяева Ирина Владимировна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Школа №1
3. Сальников Андрей Михайлович, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Гимназия

По основам безопасности жизнедеятельности

1. Бакшеева Елена Анатольевна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Школа №121, председатель комиссии
2. Семина Надежда Панфиловна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Зюкайская школа

По технологии**(направление «Техника, технологии и техническое творчество»)**

1. Габов Юрий Николаевич, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Школа № 1, председатель комиссии
2. Ефремов Сергей Владимирович, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Зюкайская школа
3. Соловьев Сергей Михайлович, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Школа № 121

По технологии**(направление «Культура дома, дизайн и технологии»)**

1. Пьянкова Ольга Васильевна, МБОУ ВСШИ, председатель комиссии
2. Турова Татьяна Александровна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Нижнегалинская школа
3. Яковлева Татьяна Васильевна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Путинская школа

По технологии**(направление «Информационная безопасность»)**

1. Лукиных Елена Михайловна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Школа №2

По технологии**(направление «Робототехника»)**

1. Белослудцева Наталья Владимировна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Станция юных техников

По физической культуре

1. Балужева Елена Анатольевна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Зюкайская школа, председатель комиссии
2. Обухова Татьяна Андреевна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Гимназия
3. Бакшеева Елена Анатольевна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Школа №121

По экологии

1. Мехоношина Оксана Георгиевна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Школа №2, председатель комиссии
2. Азанова Лариса Серафимовна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Кукетская школа

По истории

1. Главацких Ольга Николаевна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Школа №121, председатель комиссии
2. Неволина Наталья Валерьяновна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Школа №121
3. Мошева Елена Зотеевна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Кукетская основная школа.
4. Руппель Ирина Юрьевна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Школа №1

По общественности

1. Главацких Ольга Николаевна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Школа №121, председатель комиссии
2. Федосеева Светлана Петровна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Вознесенская школа
3. Сальников Андрей Михайлович, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Гимназия
4. Савельева Татьяна Валерьевна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Школа №121

По праву

1. Главацких Ольга Николаевна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение СП Школа №121, председатель комиссии
2. Кицко Татьяна Алексеевна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение СП Школа №121
3. Ушакова Наталья Владимировна, МБОУ «ВСШИ»

По экономике

1. Главацких Ольга Николаевна, МБОУ «ВОК», структурное подразделение Школа №121, председатель комиссии
2. Самылова Елена Владимировна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Школа №1
3. Данилова Наталья Аскарровна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Сепычëвская школа
4. Никитина Надежда Васильевна, МБОУ «ВОК» структурное подразделение Сепычëвская школа

УТВЕРЖДЕН
распоряжением администрации
Верещагинского городского округа
от 13.09.2023 № 254-01-02-428-р

График
проведения школьного этапа всероссийской олимпиады
школьников в 2023/2024 учебном году

Предмет	Дата
Английский язык	26 сентября
Литература	27 сентября
Немецкий язык	28 сентября
Физика	28 сентября
Физическая культура	29 сентября
Астрономия	2 октября
Экономика	3 октября
Химия	5 октября
Искусство (мировая художественная культура)	9 октября
Экология	10 октября
Обществознание	11 октября
Биология	12 октября
Технология	13 октября
История	16 октября
Русский язык	17 октября
География	18 октября
Математика (4-6 классы)	19 октября
Математика (7-11 классы)	20 октября
Основы безопасности жизнедеятельности	23 октября
Право	24 октября
Информатика	26 октября

УТВЕРЖДЕНЫ
распоряжением администрации
Верещагинского городского округа
от 13.09.2023 № 254-01-02-428-р

**Минимальные возможные баллы нижней границы победителей
и призеров школьного этапа всероссийской олимпиады
школьников в 2023/2024 учебном году**

№	Учебный предмет	Минимальный балл в процентном соотношении *	
		Победитель	Призер
1	Английский язык	70 %	40 %
2	Астрономия	60 %	40 %
3	Биология	70 %	40 %
4	География	60 %	40 %
5	Информатика и ИКТ	50 %	30 %
6	Искусство (МХК)	60 %	40 %
7	История	60 %	40 %
8	Литература	80 %	50 %
9	Математика	50 %	30 %
10	Немецкий язык	70 %	40 %
11	Обществознание	80 %	50 %
12	Основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ)	80 %	50 %
13	Право	70 %	40 %
14	Русский язык	80 %	50 %
15	Технология	50 %	30 %
16	Физика	50 %	30 %
17	Физическая культура	90 %	70 %
18	Химия	60 %	40 %
19	Экология	80 %	60 %
20	Экономика	60 %	40 %

* Минимальный балл рассматривается в процентном соотношении от максимального количества баллов. Например, участник может набрать по предмету максимально 80 баллов. Подсчитаем минимальный балл для победителей (70%) и призеров (40%). $80 \times 70\% = 56$ баллов, $80 \times 40\% = 32$ балла. Таким образом, если участник набрал 56 баллов и больше, то он является победителем олимпиады, 32 балла и больше – призером.

УТВЕРЖДЕНА

распоряжением администрации
Верещагинского городского округа
от 13.09.2023 № 254-01-02-428-р

**Организационно-технологическая модель
проведения школьного этапа олимпиады в 2023/2024 учебном году**

1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – олимпиада) проводится в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» (ред. от 26.01.2023 г.), приказом Министерства образования и науки Пермского края от 27 июня 2023 г. № 26-01-06-629 «О проведении всероссийской олимпиады школьников в Пермском крае в 2023/2024 учебном году», письмом Министерства образования и науки Пермского края от 22 августа 2023 г. № 26-36-вн-1273 «О проведении всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году», а также с учетом методических рекомендаций по проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году.

2. Организатором школьного этапа олимпиады является отдел образования администрации Верещагинского городского округа.

3. Школьный этап олимпиады проводится по заданиям, разработанным для 5-11 классов (по русскому языку и математике – для 4-11 классов).

4. Методическое обеспечение школьного этапа олимпиады по 6 общеобразовательным предметам: астрономия, биология, информатика, математика, физика, химия осуществляет Образовательный центр «Сириус». Образовательный центр «Сириус» разрабатывает задания для школьного этапа и требования к организации и проведению школьного этапа по вышеперечисленным общеобразовательным предметам. Школьный этап олимпиады проводится в онлайн-формате согласно рекомендациям по организации и проведению школьного этапа олимпиады (Приложение 1).

5. Методическое обеспечение школьного этапа олимпиады по общеобразовательным предметам: английский язык, география, искусство (мировая художественная культура), история, литература, немецкий язык, основы безопасности жизнедеятельности, обществознание, право, русский язык, технология, физическая культура, экология, экономика осуществляют муниципальные предметно-методические комиссии (далее - муниципальные предметно-методические комиссии). Муниципальные предметно-методические комиссии разрабатывают олимпиадные задания согласно методических

рекомендаций по проведению школьного этапа олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету.

6. Организатор определяет график проведения школьного этапа олимпиады.

График проведения туров по 6 предметам (астрономия, биология, информатика, математика, физика, химия) устанавливает Образовательный центр «Сириус».

7. Организатор утверждает составы оргкомитета, жюри и апелляционной комиссии по каждому общеобразовательному предмету, в том числе по астрономии, биологии, информатике, математике, физике, химии.

8. Организатор определяет сроки, расписание и продолжительность проведения школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, перечень материально-технического оборудования, используемого при его проведении; определяет сроки расшифровки олимпиадных заданий, критериев и методик оценивания выполненных олимпиадных работ, процедуру регистрации участников олимпиады, показа выполненных олимпиадных работ, а также рассмотрения апелляций участников олимпиады.

9. В школьном этапе олимпиады принимают участие обучающиеся, осваивающие основные образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования в организациях, а также лица, осваивающие указанные образовательные программы в форме самообразования или семейного образования.

10. Участник Олимпиады выполняет по своему выбору олимпиадные задания, разработанные для класса, программу которого он осваивает, или для более старших классов. В случае прохождения участников олимпиады, выполнивших задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем классам, программы которых они осваивают, на следующий этап олимпиады указанные участники олимпиады и на следующих этапах олимпиады выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, который они выбрали на предыдущем этапе олимпиады.

11. Для участия в олимпиаде участнику необходимо подать согласие на обработку персональных данных не позднее, чем за 3 календарных дня до начала проведения олимпиады.

12. Регистрацию участников олимпиады осуществляет куратор в образовательной организации в «ЭПОС.Олимпиады» не позднее, чем за 1 день до даты проведения школьного этапа олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету.

13. Задания и критерии оценивания школьного этапа олимпиады организатор размещает в «ЭПОС.Олимпиады» с доступом для кураторов в образовательных организациях не ранее чем за 1 час до начала олимпиады.

14. Ответы школьного этапа олимпиады организатор размещает в «ЭПОС.Олимпиады» с доступом для кураторов в образовательных организациях в день проведения олимпиады в 14.00.

15. Куратор в образовательной организации тиражирует бланки на всех участников школьного этапа олимпиады.

16. Проведение тура проходит в соответствии с требованиями к организации и проведению школьного этапа по каждому общеобразовательному предмету с учетом рекомендаций муниципальных предметно-методических комиссий (Приложение 2).

17. Рекомендованное время начала проведения школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету – 9:30 – 13:00.

18. Участники выполняют олимпиадные задания индивидуально и самостоятельно. Запрещается коллективное выполнение олимпиадных заданий, использование посторонней помощи (родители, учителя, сеть Интернет и т.д.).

19. Проверку выполненных олимпиадных работ осуществляет жюри школьного этапа олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету. Результаты подводятся по параллелям, установленным в «ЭПОС.Олимпиады».

20. Показ работ и правила подачи апелляций (вопросов) участников школьного этапа олимпиады осуществляется в течение 2 дней со дня проведения олимпиады по каждому общеобразовательному предмету.

21. В местах проведения школьного этапа олимпиады вправе присутствовать представители организатора олимпиады, оргкомитетов и жюри школьного этапа олимпиады по соответствующему предмету, общественные наблюдатели, должностные лица Министерства, Рособнадзора, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющих государственное управление в сфере образования, на территории которого проводится олимпиада, медицинские работники, технические специалисты, занятые обслуживанием оборудования, используемого при проведении олимпиады, представители средств массовой информации, а также сопровождающие участников лица, определенные в соответствии с установленным организатором порядком.

22. Общественным наблюдателям предоставляется право при предъявлении документа, удостоверяющего личность, и удостоверения общественного наблюдателя присутствовать на всех мероприятиях школьного этапа олимпиады, в том числе при проверке и показе выполненных

олимпиадных работ, а также при рассмотрении апелляций участников школьного этапа олимпиады. Аккредитация граждан в качестве общественных наблюдателей осуществляется в соответствии с приказом Министерства образования и науки Пермского края от 27 сентября 2021 г. № 26-01-06-963 «Об организации работы по аккредитации граждан в качестве общественных наблюдателей в период проведения Всероссийской олимпиады школьников в Пермском крае» (в редакциях от 15 августа 2022 № 26-011-06-765, от 22 июня 2023 № 26-01-06-612).

23. Результаты школьного этапа олимпиады вносятся в «ЭПОС. Олимпиады» куратором в образовательной организации в течение 3 дней со дня проведения школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету.

24. Итоговые результаты олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (протокол жюри, рейтинг победителей и призеров, рейтинг участников) публикуются на сайте образовательной организации, а также на сайте администрации Верещагинского городского округа не позднее 5 календарных дней с последней даты проведения олимпиады по общеобразовательному предмету.

Приложение 1
к организационно-технологической
модели проведения школьного
этапа всероссийской олимпиады
школьников в 2023/2024 учебном
году

**Рекомендации по организации и проведению школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников по 6 предметам
на технологической платформе «Сириус.Курсы»**

1. В 2023 году в Пермском крае школьный этап олимпиады по общеобразовательным предметам: астрономии, биологии, информатике, математике, физике, химии для школьников 4–11 классов проходит в онлайн-формате на технологической платформе «Сириус. Курсы».

2. Требования к проведению школьного этапа олимпиады размещены на технологической платформе Образовательного центра «Сириус» <https://siriusolymp.ru/news/school2023/001>

3. Методическое обеспечение школьного этапа олимпиады по 6 общеобразовательным предметам: астрономия, биология, информатика, математика, физика, химия осуществляет Образовательный центр «Сириус». и разрабатывает задания для школьного этапа по данным предметам.

4. Олимпиада проходит в онлайн-формате. Начало в 8:00, окончание в 22:00 по местному времени. Участник может приступить к заданиям в любое время.

В образовательной организации для участников рекомендуется составить расписание для выполнения олимпиадных заданий по классам.

5. Инструкции для организатора в образовательной организации размещены по ссылке <https://siriusolymp.ru/organizers#instruction>

6. Памятка для участника <https://siriusolymp.ru/participant#memo>

7. Не позднее, чем за 5 дней до дня тура, в личном кабинете образовательной организации в ФИС ОКО будет размещен файл с кодами участников. По каждому предмету предусмотрен свой файл.

8. Ответственному за организацию школьного этапа Олимпиады в образовательной организации необходимо присвоить коды участникам (в таблицу с кодами участников занести фамилии, имена и отчества школьников, желающих принять участие в школьном этапе по предмету). Данная информация используется для персонализации результатов Олимпиады.

9. Для участия в олимпиаде участнику необходимо подать согласие на обработку персональных данных не позднее, чем за 3 календарных дня до

начала проведения школьного этапа. Согласия собираются оргкомитетом и передаются организатору школьного этапа.

10. До начала тура каждому участнику необходимо выдать его индивидуальный код. Для каждого предмета предусмотрены свои коды. Один код можно использовать только один раз. При первом использовании код соотносится с человеком. В случае, если два участника воспользовались одним и тем же кодом, необходимо каждому из участников выдать новый резервный код.

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

12. Во время выполнения олимпиадных заданий у участников на рабочем месте могут быть ручка, бумага, а также дополнительные материалы в соответствии с требованиями.

13. Участники выполняют олимпиадные задания в соответствии с графиком, установленным Образовательным центром «Сириус» в тестирующей системе на технологической платформе «Сириус.Курсы» через вход в личный кабинет участника по коду. Необходимо вводить полный код.

14. Участники выполняют олимпиадные задания на компьютерах в образовательном учреждении.

15. Задания выполняются индивидуально и самостоятельно. Запрещается коллективное выполнение олимпиадных заданий, использование посторонней помощи (родители, учителя, сеть Интернет и т.д.).

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

17. Предварительные результаты участников публикуются в их личных кабинетах по коду участника через 7 календарных дней после тура.

18. Окончательные результаты участников публикуются в системе ФИС ОКО на личных страницах образовательных организаций через 14 календарных дней после тура. Окончательные результаты не содержат имен участников. Персонализировать результаты (совместить коды и ФИО участников) могут организаторы в образовательных организациях.

19. Результаты школьного этапа олимпиады вносятся в «ЭПОС. Олимпиады» куратором в образовательной организации.

20. В случае отсутствия технической возможности (предоставления компьютеров) для проведения школьного этапа в образовательном учреждении предлагается следующий порядок действий.

В день проведения олимпиады Образовательный центр «Сириус» высылает архив с заданиями региональному координатору. Региональный

координатор размещает задания в «ЭПОС.Олимпиады» с доступом для муниципального куратора. Муниципальный куратор при необходимости передает задания куратору в образовательной организации.

В образовательном учреждении задания необходимо распечатать и выдать обучающимся для выполнения. Требования к проведению школьного этапа в данном случае не отличаются от требований к проведению в компьютерной форме.

После проведения олимпиады по распечатанным бланкам жюри в образовательной организации самостоятельно проверяет выполненные в письменном варианте задания по критериям, опубликованным на сайте <https://siriusolymp.ru/> в течение 2 дней со дня проведения тура.

Для участников всех образовательных организаций будут сгенерированы коды, даже если образовательная организация внесена в список школ, которым необходимы задания в бумажной версии. Если в день олимпиады не будет необходимости в бумажных версиях, участники смогут выполнить олимпиадные задания в тестирующей системе.

21. Организаторы школьного этапа подводят итоги школьного этапа, а также награждают участников.

Приложение 2
к организационно-технологической
модели проведения школьного
этапа всероссийской олимпиады
школьников в 2023/2024 учебном году

Требования
к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
в Верещагинском городском округе в 2023/2024 учебном году

Предмет	Комплекты заданий(возрастная группа)	Подведение итогов по классам	Продолжительность	Специальное оборудование	Разрешенные справочные материалы, средства связи и вычислительная техника
Литература	5-6, 7-8, 9, 10, 11	5-6, 7-8, 9, 10, 11	5-6 класс - 90 мин. 7-8 класс - 120 мин. 9-11 класс – 180 мин.		Использовать запрещено
Астрономия	Образовательный центр «Сириус»	5, 6-7, 8-9, 10, 11	5-11 классы 50 мин.	Компьютер с выходом в сеть «Интернет»	Непрограммируемый калькулятор
Обществознание	5-6, 7-8, 9, 10-11	5-6, 7-8, 9, 10, 11	5-6 класс - 45 мин. 7-8 класс - 60 мин. 9-11 класс - 90 мин.		Использовать запрещено
Математика	Образовательный центр «Сириус»	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	4-5 класс - 60 мин. 6-8 класс - 90 мин. 9-11 класс – 120 мин.	Компьютер с выходом в сеть «Интернет»	Использовать запрещено
Физика	Образовательный центр «Сириус»	7, 8, 9, 10, 11	7-9 класс - 45 мин. 10-11 класс – 60 мин.	Компьютер с выходом в сеть «Интернет»	Непрограммируемый калькулятор
Биология	Образовательный	5-6, 7, 8, 9, 10, 11	5-6 класс - 60 мин.	Компьютер с выходом в сеть	Непрограммируемый

	центр «Сириус»		7-8 класс - 90 мин. 9-11 класс – 120 мин.	«Интернет»	калькулятор
Английский язык	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9, 10, 11	7-9 класс - 45 мин. 10-11 класс – 60 мин.	Средства для воспроизведения аудио файлов, колонки	Использовать запрещено
Право	5-6,7-8, 9, 10, 11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-6 класс - 60 мин. 7-8 класс-60 мин. 9-11 класс - 90 мин.		Использовать запрещено
Физическая культура	5-6, 7-8, 9-11 (дев.) 5-6, 7-8, 9-11 (юн.)	5-6, 7-8, 9-11 (дев.) 5-6, 7-8, 9-11 (юн.)	5-11 класс - 45 мин.	<p>Практический тур</p> <ul style="list-style-type: none"> - дорожка из гимнастических матов или гимнастический настил для вольных упражнений не менее 12 метров в длину и 1,5 метра в ширину (для выполнения конкурсного испытания по акробатике). - площадка со специальной разметкой (для проведения конкурсного испытания по прикладной физической культуре). Вокруг площадки должна иметься зона безопасности шириной не менее 1 метра, полностью свободная от посторонних предметов. Гимнастические скамейки, гимнастические маты, набивные мячи – 1 кг (2шт.), скакалки (3-5 шт.). - площадка со специальной разметкой (для проведения конкурсного испытания по баскетболу). Вокруг площадки 	Использовать запрещено

				<p>должна иметься зона безопасности шириной не менее 1 метра, полностью свободная от посторонних предметов, баскетбольные щиты с кольцами, необходимое количество баскетбольных мячей, фишек-ориентиров, стоек;</p> <ul style="list-style-type: none"> - контрольно-измерительные приспособления (рулетка 15 м; секундомеры; калькуляторы); - площадка со специальной разметкой (для проведения конкурсного испытания по волейболу). Вокруг площадки должна иметься зона безопасности шириной не менее 1 метра, полностью свободная от посторонних предметов, волейбольная сетка со стойками, необходимое количество волейбольных мячей, фишек-ориентиров, стоек; - площадка со специальной разметкой (для проведения конкурсного испытания по мини-футболу). Вокруг площадки должна иметься зона безопасности шириной не менее 1 метра, полностью свободная от посторонних предметов. <p>футбольные ворота для мини-</p>	
--	--	--	--	--	--

				футбола, необходимое количество футбольных мячей, фишек-ориентиров, стоек; звуковоспроизводящая и звукоусиливающая аппаратура; микрофон	
История	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-6 класс - 45 мин. 7-11 класс - 60 мин.		Использовать запрещено
Химия	Образовательный центр «Сириус»	7-8, 9, 10, 11	7-11 класс - 120 мин.	Компьютер с выходом в сеть «Интернет»	Периодическая система химических элементов, таблица растворимости, ряд напряжений металлов, непрограммируемый калькулятор
Искусство (мировая художественная культура)	5-6, 7-8, 9, 10, 11	5-6, 7-8, 9, 10, 11	5-6 класс - 90 мин. 7-8 класс - 135 мин. 9-11 класс - 180 мин.		Использовать запрещено
Немецкий язык	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9-11	5-6 класс - 90 мин. 7-8 класс - 135 мин. 9-11 класс - 180 мин.	Средства для воспроизведения аудио файлов, колонки	Использовать запрещено
Технология	5-6, 7-8, 9-11 (КД) 5-6, 7-8, 9-11 (ТТ) 5-6, 7-8 (Р) 7-8 (ИБ)	5-6, 7-8, 9,10,11 (КД) 5-6, 7-8, 9,10,11 (ТТ) 5-6, 7-8 (Р) 7-8 (ИБ)	(КД), (ТТ): 5-6 класс - 45 мин. 7-11 класс - 90 мин. 5-8 класс – 45 мин. (Р) 7-8 класс – 45 мин. (ИБ)	Будет сообщено дополнительно	Использовать запрещено
Экология	7-8, 9, 10-11	7-8, 9, 10,11	7-11 класс - 45 мин.		Использовать запрещено
Русский язык	4, 5-6, 7-8, 9, 10-11	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	4-6 класс - 60 мин. 7-8 класс - 90 мин.		Использовать запрещено

			9-11 класс - 120 мин.		
Экономика	5-7, 8-9, 10-11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-7 класс - 60 мин. 8-9 класс - 90 мин. 10-11 класс - 120 мин.		Непрограммируемый калькулятор
География	5,6, 7,8, 9, 10-11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-6 класс - 75 мин. 7-8 – 90 мин. 9-11 класс - 135 мин.		Линейка, циркуль и транспортир, непрограммируемый калькулятор
Информатика	Образовательный центр «Сириус»	5-6, 7-8, 9-11	5-6 класс - 60 мин. 7-11 – 120 мин.	Компьютер с выходом в сеть «Интернет» 7–8 класс: установленный редактор электронных таблиц. установка среды разработки для выполнения задания на программирование, 9–11 класс: установка языка программирования	Использовать запрещено
Основы безопасности жизнедеятельности	5-6, 7-8, 9, 10-11	5-6, 7-8, 9, 10, 11	5-11 класс - 90 мин.		Использовать запрещено

Информация может быть дополнена или изменена в соответствии с требованиями муниципальной предметно-методической комиссии

Состав

жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в Верещагинском городском округе в 2023/2024 учебном году

Предмет	Образовательная организация,	ФИО	Должность
Английский язык	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Исаева Альбина Салимовна	учитель английского языка
Английский язык	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Обухова Надежда Алексеевна	учитель английского языка
Английский язык	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Савичева Татьяна Анатольевна	учитель английского языка
Английский язык	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Вихарева Любовь Георгиевна	учитель английского языка
Английский язык	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Чегодаева Ольга Ивановна	учитель английского языка
Литература	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Дорогина Татьяна Александровна	учитель русского языка и литературы
Литература	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Сереброва Галина Николаевна	учитель русского языка и литературы
Литература	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Шенукова Ольга Вячеславовна	учитель русского языка и литературы
Литература	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Васильева Людмила Викторовна	учитель русского языка и литературы
Литература	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Лекомцева Анжелика Петровна	учитель русского языка и литературы
Русский язык	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Дорогина Татьяна Александровна	учитель русского языка и литературы
Русский язык	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Сереброва Галина Николаевна	учитель русского языка и литературы
Русский язык	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Шенукова Ольга Вячеславовна	учитель русского языка и литературы
Русский язык	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Васильева Людмила Викторовна	учитель русского языка и литературы
Русский язык	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Лекомцева Анжелика Петровна	учитель русского языка и литературы
История	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Рупель Ирина Юрьевна	учитель истории и обществознания
История	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Самылова Елена Владимировна	учитель истории и обществознания
История	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Пинаева Ксения Григорьевна	учитель истории и обществознания
История	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Углева Марина Степановна	учитель истории и обществознания
История	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Назаровская Наталья Владимировна	учитель истории и обществознания
Обществознание	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Рупель Ирина Юрьевна	учитель истории и обществознания
Обществознание	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Самылова Елена Владимировна	учитель истории и обществознания
Обществознание	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Пинаева Ксения Григорьевна	учитель истории и обществознания
Обществознание	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Углева Марина Степановна	учитель истории и обществознания
Обществознание	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Назаровская Наталья Владимировна	учитель истории и обществознания
Право	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Рупель Ирина Юрьевна	учитель истории и обществознания
Право	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Самылова Елена Владимировна	учитель истории и обществознания
Право	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Пинаева Ксения Григорьевна	учитель истории и обществознания
Право	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Углева Марина Степановна	учитель истории и обществознания
Право	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Назаровская Наталья Владимировна	учитель истории и обществознания
География	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Назаровская Наталья Владимировна	учитель географии
География	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Самылова Елена Владимировна	учитель истории и обществознания
География	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Пинаева Ксения Григорьевна	учитель истории и обществознания
География	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Перухина Светлана Сергеевна	учитель географии
География	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Рупель Ирина Юрьевна	учитель истории и обществознания
Экономика	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Рупель Ирина Юрьевна	учитель истории и обществознания
Экономика	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Самылова Елена Владимировна	учитель истории и обществознания
Экономика	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Пинаева Ксения Григорьевна	учитель истории и обществознания
Экономика	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Углева Марина Степановна	учитель истории и обществознания
Экономика	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Назаровская Наталья Владимировна	учитель географии
Физическая культура	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Белоусов Андрей Иванович	учитель физической культуры
Физическая культура	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Бальчуняйтэ Эльвира Викторовна	учитель физической культуры
Физическая культура	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Ваулина Вера Викторовна	учитель физической культуры
Физическая культура	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Черемных Владислав Олегович	учитель физической культуры
Физическая культура	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Шестакова Елена Михайловна	учитель физической культуры
Основы безопасности жизнедеятельности	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Белоусов Андрей Иванович	учитель физической культуры
Основы безопасности жизнедеятельности	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Бальчуняйтэ Эльвира Викторовна	учитель физической культуры
Основы безопасности жизнедеятельности	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Ваулина Вера Викторовна	учитель физической культуры
Основы безопасности жизнедеятельности	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Черемных Владислав Олегович	учитель физической культуры
Основы безопасности жизнедеятельности	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Шестакова Елена Михайловна	учитель физической культуры
Технология	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Габов Юрий Николаевич	учитель технологии
Технология	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Путина Елена Ивановна	учитель технологии
Технология	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Казанцева Вера Анатольевна	учитель технологии
Технология	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Бизяева Ирина Владимировна	учитель ИЗО
Технология	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Комарова Светлана Павловна	учитель информатики
Искусство (мировая художественная культура)	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Рупель Ирина Юрьевна	учитель истории и обществознания
Искусство (мировая художественная культура)	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Самылова Елена Владимировна	учитель истории и обществознания
Искусство (мировая художественная культура)	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Углева Марина Степановна	учитель истории и обществознания
Искусство (мировая художественная культура)	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Бизяева Ирина Владимировна	учитель ИЗО
Искусство (мировая художественная культура)	МБОУ "ВОК" СП Школа № 1	Путина Елена Ивановна	учитель технологии
Английский язык	МБОУ "ВОК" СП Школа №2	Носкова Татьяна Николаевна	учитель английского языка
Английский язык	МБОУ "ВОК" СП Школа №2	Романова Наталья Павловна	учитель английского языка
Английский язык	МБОУ "ВОК" СП Школа №2	Хлебникова Марина Федоровна	учитель английского языка
Английский язык	МБОУ "ВОК" СП Школа №2	Соловьева Наталья Николаевна	начальник СП, учитель английского языка
Английский язык	МБОУ "ВОК" СП Школа №2	Костылева Ольга Валерьевна	учитель начальных классов, учитель английского языка
Астрономия	МБОУ "ВОК" СП Школа №2	Двоглазова Марина Васильевна	учитель физики и астрономии
Астрономия	МБОУ "ВОК" СП Школа №2	Тропынина Анна Павловна	учитель математики
Астрономия	МБОУ "ВОК" СП Школа №2	Соромотина Любовь Владимировна	учитель математики
Астрономия	МБОУ "ВОК" СП Школа №2	Пшеничная Светлана Владимировна	учитель математики

Обществознание	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Ломова Елена Олеговна	учитель обществознания
Обществознание	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Попова Александра Геннадьевна	методист
Обществознание	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Захарова Наталья Владимировна	методист
Обществознание	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Тетенова Валентина Михайловна	учитель обществознания
Право	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Фёдоров Олег Владимирович	учитель обществознания
Право	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Ломова Елена Олеговна	учитель обществознания
Право	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Попова Александра Геннадьевна	методист
Право	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Захарова Наталья Владимировна	методист
Право	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Тетенова Валентина Михайловна	учитель обществознания
Русский язык	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Потёмкина Эвелина Андреевна	учитель русского языка
Русский язык	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Чуракова Надежда Васильевна	учитель русского языка
Русский язык	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Голдобина Татьяна Михайловна	учитель русского языка
Русский язык	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Фёдорова Елена Александровна	учитель русского языка
Русский язык	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Попова Александра Геннадьевна	методист
Технология	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Беляева Любовь Аркадьевна	учитель технологии
Технология	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Ефремов Сергей Владимирович	учитель технологии
Технология	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Сабашников Андрей Викторович	методист
Технология	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Захарова Наталья Владимировна	методист
Технология	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Морозова Светлана Павловна	учитель ИЗО
Физика	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Чугаева Светлана Павловна	учитель математики
Физика	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Кажина Ирина Михайловна	учитель физики
Физика	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Сабашников Андрей Викторович	методист
Физика	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Попова Александра Геннадьевна	методист
Физика	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Захарова Наталья Владимировна	методист
Физическая культура	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Балуева Елена Анатольевна	учитель физической культуры
Физическая культура	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Агеев Сергей Васильевич	учитель физической культуры
Физическая культура	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Семёна Надежда Панфиловна	учитель физической культуры
Физическая культура	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Юркин Евгений Владимирович	учитель физической культуры
Физическая культура	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Захарова Наталья Владимировна	методист
Химия	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Айдакова Антонина Николаевна	учитель биологии
Химия	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Пермякова Татьяна Викторовна	учитель химии
Химия	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Попова Александра Геннадьевна	методист
Химия	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Захарова Наталья Владимировна	методист
Химия	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Кажина Ирина Сергеевна	учитель физики
Экология	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Айдакова Антонина Николаевна	учитель биологии
Экология	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Пермякова Татьяна Викторовна	учитель химии
Экология	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Попова Александра Геннадьевна	методист
Экология	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Захарова Наталья Владимировна	методист
Экология	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Сабашников Андрей Викторович	методист
Экономика	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Фёдоров Олег Владимирович	учитель обществознания
Экономика	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Ломова Елена Олеговна	учитель обществознания
Экономика	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Сабашников Андрей Викторович	методист
Экономика	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Захарова Наталья Владимировна	методист
Экономика	МБОУ "ВОК СП Зюкайская школа	Попова Александра Геннадьевна	методист
Английский язык	МБОУ "ВСШИ"	Бородулина Светлана Николаевна	учитель английского языка
Английский язык	МБОУ "ВСШИ"	Гилева Елена Ивановна	учитель русского языка и литературы
Английский язык	МБОУ "ВСШИ"	Гилева Жанна Юрьевна	учитель русского языка и литературы
Английский язык	МБОУ "ВСШИ"	Коношечки Нина Юрьевна	учитель информатики
Английский язык	МБОУ "ВСШИ"	Пашова Людмила Владимировна	учитель английского языка
Астрономия	МБОУ "ВСШИ"	Коношечки Нина Юрьевна	учитель информатики
Астрономия	МБОУ "ВСШИ"	Маслаков Андрей Иванович	учитель географии
Астрономия	МБОУ "ВСШИ"	Новикова Наталья Ивановна	учитель физики и математики
Астрономия	МБОУ "ВСШИ"	Пентюхова Лариса Сергеевна	учитель математики
Астрономия	МБОУ "ВСШИ"	Старкова Татьяна Федоровна	учитель химии и биологии
Биология	МБОУ "ВСШИ"	Коношечки Нина Юрьевна	учитель информатики
Биология	МБОУ "ВСШИ"	Маслаков Андрей Иванович	учитель географии
Биология	МБОУ "ВСШИ"	Новикова Наталья Ивановна	учитель физики и математики
Биология	МБОУ "ВСШИ"	Плотникова Ирина Викторовна	учитель начальных классов
Биология	МБОУ "ВСШИ"	Старкова Татьяна Федоровна	учитель химии и биологии
География	МБОУ "ВСШИ"	Коношечки Нина Юрьевна	учитель информатики
География	МБОУ "ВСШИ"	Маслаков Андрей Иванович	учитель географии
География	МБОУ "ВСШИ"	Новикова Наталья Ивановна	учитель физики и математики
География	МБОУ "ВСШИ"	Плотникова Ирина Викторовна	учитель начальных классов
География	МБОУ "ВСШИ"	Старкова Татьяна Федоровна	учитель химии и биологии
Информатика и ИКТ	МБОУ "ВСШИ"	Коношечки Нина Юрьевна	учитель информатики
Информатика и ИКТ	МБОУ "ВСШИ"	Новикова Наталья Ивановна	учитель физики и математики
Информатика и ИКТ	МБОУ "ВСШИ"	Пентюхова Лариса Сергеевна	учитель математики
Информатика и ИКТ	МБОУ "ВСШИ"	Пятникова Ольга Васильевна	учитель технологии
Информатика и ИКТ	МБОУ "ВСШИ"	Старкова Татьяна Федоровна	учитель химии и биологии
Искусство (мировая художественная культура)	МБОУ "ВСШИ"	Балуева Елена Владимировна	учитель музыки
Искусство (мировая художественная культура)	МБОУ "ВСШИ"	Коношечки Нина Юрьевна	учитель информатики
Искусство (мировая художественная культура)	МБОУ "ВСШИ"	Плотникова Ирина Викторовна	учитель начальных классов
Искусство (мировая художественная культура)	МБОУ "ВСШИ"	Пятникова Ольга Васильевна	учитель технологии
Искусство (мировая художественная культура)	МБОУ "ВСШИ"	Шагалева Жанна Владимировна	учитель ИЗО
История	МБОУ "ВСШИ"	Гилева Елена Ивановна	учитель русского языка и литературы
История	МБОУ "ВСШИ"	Коношечки Нина Юрьевна	учитель информатики

История	МБОУ "ВСШИ"	Маслаков Андрей Иванович	учитель географии
История	МБОУ "ВСШИ"	Пашова Людмила Владимировна	учитель английского языка
История	МБОУ "ВСШИ"	Ушкова Наталья Владимировна	учитель истории и обществознания
Литература	МБОУ "ВСШИ"	Гилева Елена Ивановна	учитель русского языка и литературы
Литература	МБОУ "ВСШИ"	Гилева Жанна Юрьевна	учитель русского языка и литературы
Литература	МБОУ "ВСШИ"	Копищевич Нина Юрьевна	учитель информатики
Литература	МБОУ "ВСШИ"	Пашова Людмила Владимировна	учитель английского языка
Литература	МБОУ "ВСШИ"	Порошина Елена Николаевна	педагог-библиотекарь
Математика	МБОУ "ВСШИ"	Копищевич Нина Юрьевна	учитель информатики
Математика	МБОУ "ВСШИ"	Неганова Елена Германовна	учитель начальных классов
Математика	МБОУ "ВСШИ"	Новикова Наталья Ивановна	учитель физики и математики
Математика	МБОУ "ВСШИ"	Пенгихова Лариса Сергеевна	учитель математики
Математика	МБОУ "ВСШИ"	Полтгова Дина Сергеевна	учитель начальных классов
Основы безопасности жизнедеятельности	МБОУ "ВСШИ"	Иванов Игорь Валерьевич	учитель технологии
Основы безопасности жизнедеятельности	МБОУ "ВСШИ"	Копищевич Нина Юрьевна	учитель информатики
Основы безопасности жизнедеятельности	МБОУ "ВСШИ"	Марамыгин Михаил Сергеевич	учитель физической культуры
Основы безопасности жизнедеятельности	МБОУ "ВСШИ"	Пьянкова Ольга Васильевна	учитель физической культуры
Основы безопасности жизнедеятельности	МБОУ "ВСШИ"	Тетенова Елена Валерьевна	учитель основы безопасности жизнедеятельности
Обществознание	МБОУ "ВСШИ"	Бородулина Светлана Николаевна	учитель английского языка
Обществознание	МБОУ "ВСШИ"	Гилева Елена Ивановна	учитель русского языка и литературы
Обществознание	МБОУ "ВСШИ"	Копищевич Нина Юрьевна	учитель информатики
Обществознание	МБОУ "ВСШИ"	Маслаков Андрей Иванович	учитель географии
Обществознание	МБОУ "ВСШИ"	Ушкова Наталья Владимировна	учитель истории и обществознания
Право	МБОУ "ВСШИ"	Гилева Елена Ивановна	учитель русского языка и литературы
Право	МБОУ "ВСШИ"	Копищевич Нина Юрьевна	учитель информатики
Право	МБОУ "ВСШИ"	Маслаков Андрей Иванович	учитель географии
Право	МБОУ "ВСШИ"	Пашова Людмила Владимировна	учитель английского языка
Право	МБОУ "ВСШИ"	Ушкова Наталья Владимировна	учитель истории и обществознания
Русский язык	МБОУ "ВСШИ"	Гилева Елена Ивановна	учитель русского языка и литературы
Русский язык	МБОУ "ВСШИ"	Гилева Жанна Юрьевна	учитель русского языка и литературы
Русский язык	МБОУ "ВСШИ"	Копищевич Нина Юрьевна	учитель информатики
Русский язык	МБОУ "ВСШИ"	Неганова Елена Германовна	учитель начальных классов
Русский язык	МБОУ "ВСШИ"	Полтгова Дина Сергеевна	учитель начальных классов
Технология	МБОУ "ВСШИ"	Иванов Игорь Валерьевич	учитель технологии
Технология	МБОУ "ВСШИ"	Копищевич Нина Юрьевна	учитель информатики
Технология	МБОУ "ВСШИ"	Маслаков Андрей Иванович	учитель географии
Технология	МБОУ "ВСШИ"	Пьянкова Ольга Васильевна	учитель технологии
Технология	МБОУ "ВСШИ"	Шагаева Жанна Владимировна	учитель ИЗО
Физика	МБОУ "ВСШИ"	Иванов Игорь Валерьевич	учитель технологии
Физика	МБОУ "ВСШИ"	Копищевич Нина Юрьевна	учитель информатики
Физика	МБОУ "ВСШИ"	Новикова Наталья Ивановна	учитель физики и математики
Физика	МБОУ "ВСШИ"	Пенгихова Лариса Сергеевна	учитель математики
Физика	МБОУ "ВСШИ"	Старкова Татьяна Федоровна	учитель химии и биологии
Физическая культура	МБОУ "ВСШИ"	Лавыдова Татьяна Ивановна	воСПитатель
Физическая культура	МБОУ "ВСШИ"	Копищевич Нина Юрьевна	учитель информатики
Физическая культура	МБОУ "ВСШИ"	Марамыгин Михаил Сергеевич	учитель физической культуры
Физическая культура	МБОУ "ВСШИ"	Маслаков Андрей Иванович	учитель географии
Физическая культура	МБОУ "ВСШИ"	Пьянкова Ольга Васильевна	учитель физической культуры
Химия	МБОУ "ВСШИ"	Копищевич Нина Юрьевна	учитель информатики
Химия	МБОУ "ВСШИ"	Новикова Наталья Ивановна	учитель физики и математики
Химия	МБОУ "ВСШИ"	Пенгихова Лариса Сергеевна	учитель математики
Химия	МБОУ "ВСШИ"	Старкова Татьяна Федоровна	учитель химии и биологии
Химия	МБОУ "ВСШИ"	Тетенова Елена Валерьевна	учитель основы безопасности жизнедеятельности
Экология	МБОУ "ВСШИ"	Копищевич Нина Юрьевна	учитель информатики
Экология	МБОУ "ВСШИ"	Маслаков Андрей Иванович	учитель географии
Экология	МБОУ "ВСШИ"	Новикова Наталья Ивановна	учитель физики и математики
Экология	МБОУ "ВСШИ"	Старкова Татьяна Федоровна	учитель химии и биологии
Экология	МБОУ "ВСШИ"	Тетенова Елена Валерьевна	учитель основы безопасности жизнедеятельности
Экономика	МБОУ "ВСШИ"	Копищевич Нина Юрьевна	учитель информатики
Экономика	МБОУ "ВСШИ"	Маслаков Андрей Иванович	учитель географии
Экономика	МБОУ "ВСШИ"	Пенгихова Лариса Сергеевна	учитель математики
Экономика	МБОУ "ВСШИ"	Пьянкова Ольга Васильевна	учитель технологии
Экономика	МБОУ "ВСШИ"	Ушкова Наталья Владимировна	учитель истории и обществознания