

ПРИКАЗ ДИРЕКТОРА ШКОЛЫ

от 10.09.2021 г.

П.ЧУЛКОВО

№ 145

Об организации и проведении школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2020/2021 учебном году

Во исполнении приказа управления образования администрации Гороховецкого района № 243 от 08.09.2021 г «Об организации и проведении школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в образовательных организациях района в 2021/2022 учебном году», в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.10.2020 № 678 «Об утверждении Порядка проведения Всероссийской олимпиады школьников», на основании Соглашения о сотрудничестве в области проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021 году между Департаментом образования Владимирской области и Образовательным Фондом «Талант и успех», Календаря областных массовых мероприятий с обучающимися образовательных организаций, расположенных на территории Владимирской области, на 2021/2022 учебный год , плана работы управления образования администрации Гороховецкого района на 2021/2022 учебный год
п р и к а з ы в а ю :

1. Назначить ответственным оператором за ведение электронного банка данных участников школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников Орехову Г.Н., зам. директора по УВР;
2. Провести школьный этап всероссийской олимпиады школьников по физике, химии, биологии, математике, информатике, астрономии в особом порядке в соответствии с требованиями к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2021/2022 учебного года на технологической платформе «Сириус.Курсы» (приложение № 3 к данному приказу)
3. Ореховой Г.Н., зам. директора по УВР:
 - 3.1. Провести школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в МБОУ Чулковская ООШ с учетом санитарно-эпидемиологических норм и требований с 20.09.2021 по 27.10.2021, а также в особом порядке по шести предметам (п. 2) в соответствии с требованиями к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2021/2022 учебного года на технологической платформе «Сириус.Курсы»; (приложение №№ 1, 2 к данному приказу).
 - 3.2. Представить в срок до 01.11.2021 в МКУ ИМОЦ сканированные копии протоколов предметных комиссий и иную документацию по проведению

школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников, а также заявку участников в муниципальном этапе, за исключением олимпиады по предметам, перечисленным в п. 2 настоящего приказа (приложение № 5,6 к приказу управления образования администрации Гороховецкого района от 08.09.2021 № 243);

3.3. Обеспечить своевременное размещение результатов олимпиад и работ победителей и призеров на сайте образовательной организации.

3.4. Предоставить в МКУ ИМОЦ окончательные результаты школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по шести предметам (п. 2) не позднее дня, следующего за их поступлением от организаторов платформы «Сириус.Курсы»;

4. Классным руководителям 5-9 классов:

4.1. обеспечить своевременное получение согласия родителей участников олимпиад на обработку персональных данных;

5. Учителям-предметникам сдать ответственному оператору Ореховой Г.Н. после проведения олимпиады итоговый протокол по результатам школьных олимпиад (приложение 4 к данному приказу)

6. Контроль за исполнением данного приказа оставляю за собой.

Директор школы:

О.В. Сибрина



Приложение 1
к приказу директора № 145 от 10.09.2021 г.

**Состав жюри школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников
по общеобразовательным предметам в 2021-2022 учебном году**

№ п\п	Ф.,И.О. учителя
1	Сибрина О.В., учитель физики и математики
2	Орехова Г.Н., учитель истории и обществознания
3	Юганова Т.Б., учитель биологии и географии, ИВТ, физкультуры, технологии
4	Громачкова Г.Ю., учитель математики и физики
5	Охапкина Т.В., учитель немецкого языка
6	Стрелова И.В., учитель русского языка и литературы

Приложение № 2
к приказу директора № 145 от 10.09.2021 г.

**График проведения
школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников
по общеобразовательным предметам**

Предмет	Дата проведения школьного этапа	Классы
1. Литература	20.09.2021	5-11
2. Право	02.10.2021	10-11
3. Немецкий язык	09.10.2021	5-11
4. Русский язык	16.10.2021	5-11
5. География	21.09.2021	6-11
6. Физическая культура	22.09.2021	5-11
7. Обществознание	23.09.2021	7-11
8. История	24.09.2021	5-11
9. Экономика	05.10.2021	10-11
10. Экология	27.09.2021	9-11
11. Физика	29.09.2021	7-11
12. ОБЖ	01.10.2021	7-11
13. Технология	30.09.2021	7-11
14. Биология	06.10.2021	6-11
15. Химия	13.10.2021	8-11
16. Математика	20.10.2021	5-11
17. Информатика и ИКТ	27.10.2021	9-11

**Требования к проведению школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников 2021-2022 учебного года на
технологической платформе «Сириус.Курсы»**

1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников на технологической платформе «Сириус.Курсы» (далее – олимпиада) проводится по 6 общеобразовательным предметам (физика, химия, биология, математика, информатика, астрономия) с использованием дистанционных информационно-коммуникационных технологий в части организации выполнения олимпиадных заданий, организации проверки и оценивания выполненных олимпиадных работ, анализа олимпиадных заданий и их решений, показа выполненных олимпиадных работ, при подаче и рассмотрении апелляций. Участники выполняют олимпиадные задания в тестирующей системе uts.sirius.online.

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

3. Доступ к заданиям по каждому предмету предоставляется участникам в течение одного дня, указанного в графике проведения школьного этапа олимпиады, в период с 8:00 до 20:00 по местному времени. График проведения школьного этапа отображен в рубрике «Об этапе».

4. Образовательные организации получают доступ к индивидуальным кодам участников не позднее, чем за 5 календарных дней до даты проведения тура олимпиады в соответствии с [инструкцией](#) на официальном сайте олимпиады siriusolymp.ru.

5. Вход участника в тестирующую систему осуществляется по индивидуальному коду (для каждого предмета отдельный код), который направляется каждому участнику в его образовательной организации. Этот индивидуальный код предоставляет участнику также доступ к его результатам после завершения олимпиады. Инструкция о порядке доступа в тестирующую систему публикуется на официальном сайте олимпиады siriusolymp.ru.

6. Участники школьного этапа олимпиады 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. Время, отведенное на выполнение заданий для каждого общеобразовательного предмета и класса, указывается непосредственно в тексте заданий, а также публикуется на официальном сайте олимпиады siriusolymp.ru. Участник олимпиады может приступить к выполнению заданий в любое время, начиная с 8:00 по местному времени.

Работа должна быть сдана участником до окончания отведенного на выполнение времени, но не позже 20:00 по местному времени

В случае, если работа не была сдана участником до окончания отведенного на выполнение времени, сохраненные ответы будут направлены на проверку автоматически.

8. Требования к порядку выполнения заданий школьного этапа олимпиады по конкретному предмету и классу публикуются на официальном сайте олимпиады не позднее, чем за 7 календарных дней до даты проведения олимпиады.

Требования определяют время, отведенное на выполнение заданий, комплекты заданий по классам (параллелям), наличие или отсутствие аудио- и видеофайлов, необходимые дополнительные материалы.

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).

10. В течение 2 календарных дней после завершения олимпиады на сайте олимпиады siriusolymp.ru публикуются текстовые разборы, а также видеоразборы или проводятся онлайн-трансляции разборов заданий.

11. Задания олимпиады проверяются автоматически посредством тестирующей системы. Оценивание происходит в соответствии с критериями оценивания, разработанными составителями заданий.

12. Участники олимпиады получают доступ к предварительным результатам по коду участника через 7 календарных дней с даты проведения олимпиады в соответствии с [инструкцией](#) на официальном сайте олимпиады.

13. Вопросы участников олимпиады, связанные с оценкой олимпиадной работы или подсчетом баллов, принимаются региональным координатором в течение 3 календарных дней после публикации предварительных результатов олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету и классу.

Рассмотрение вопросов участников происходит согласно порядку, опубликованному на официальном сайте олимпиады siriusolymp.ru.

В случае, если ответ на вопрос участника подразумевает расширение множества верных ответов и необходимость перепроверки его работы, то происходит пересчет баллов всех участников, учитывая новое множество верных ответов.

14. Окончательные результаты школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету подводятся независимо для каждого класса по истечении 14 календарных дней со дня проведения олимпиады и направляются в образовательные организации.

ИТОГОВЫЙ ПРОТОКОЛ
школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников 2021 года
по _____

Место проведения: МБОУ Чулковская ООШ

Время проведения: _____

Ф.И.	класс	Кол-во баллов (максимальный и минимальный)	место	Победитель (призер)

Учитель _____
(Ф.И.О.)

Приложение № 5

к приказу управления образования от 08.09.2021 № 243

Перечень отчетной документации
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников

1. Приказы директора ОУ:

- «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2021/2022 учебном году»;
- «Об итогах школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2021/2022 учебном году».

2. Отчеты о проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам.

3. Аналитическая информация о проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2020/2021 учебном году (обязательно указать общее количество обучающихся, принявших участие в школьном этапе олимпиады) с обязательным указанием общего количества участников олимпиады.

Отчет о проведении школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным
предметам

№ п/п	Фамилия, имя участника	Класс	Перечень предметов	Статус
1	Иванова Мария	5	история	участник
			география	победитель
			литература	призер

Приложение № 6
к приказу управления образования от 08.09.2021 № 243

Заявка на участие в муниципальном этапе
Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным
предметам

№ п/п	предмет	Фамилия ученика	имя	класс	победитель (призер)	кол-во набранных баллов

Приложение № 2
к приказу управления образования от 08.09.2021 № 243

Состав
оргкомитета по проведению школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников
по общеобразовательным предметам

1. Гаврилова М.В. –заместитель начальника управления образования;
2. Алексеев В.В. – директор МКУ ИМОЦ;
3. Борисова А.Ф. – вед. специалист по организационно-методической работе МКУ ИМОЦ;
4. Медкова Г.В. – вед. специалист по инновационной работе МКУ ИМОЦ;
5. Яковлева О.А. – вед. специалист по работе с образовательными организациями МКУ ИМОЦ.

Приложение № 3
к приказу управления образования от 08.09.2021 № 243

Состав
муниципальных предметно-методических комиссий школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам

№	Олимпиада	Состав комиссии (ФИО учителя, ученая степень)	Место работы учителя (МОУ)
1	по праву, истории, обществознанию	Орехова Г.Н., председатель комиссии Рыжикова Г.А. Гуськова Е.В. Медкова Г.В.	Чулковская СОШ СОШ №1 СОШ № 3 МКУ ИМОЦ
2	по математике	Лапчева Е.Д. председатель комиссии Стаферова Л.К. Буторова Л. А. Копылова Т.В. Яковлева О.А.	СОШ №1 СОШ № 3 СОШ №1 Галицкая СОШ МКУ ИМОЦ
3	по информатике	Зарубина О.Б., кандидат технических наук, председатель комиссии Наумов К.Е. Хлопков А.М.	СОШ №3 СОШ №1 Галицкая СОШ

		Яковлева О.А.	МКУ ИМОЦ
4	по биологии, экологии	Черемина О.А., председатель комиссии Голубева А.И., кандидат педагогических наук Сисейкин А.В. Надеина Е.А. Борисова А.Ф.	Фоминская СОШ СОШ №3 СОШ №3 СОШ №1 МКУ ИМОЦ
5	по русскому языку и литературе	Колесова С.А. председатель комиссии Терехина Е.В. Медкова Г.В.	СОШ №1 СОШ № 3 МКУ ИМОЦ
6	по химии	Лукоянова Л.Г., председатель комиссии Голубева А.И., кандидат педагогических наук Сычева Т.В. Борисова А.Ф.	СОШ № 1 СОШ № 3 Галицкая СОШ МКУ ИМОЦ
7	по физике	Лапчева Е.Д. председатель комиссии Хлопков А.М., Яковлева О.А.	СОШ №1 Галицкая СОШ МКУ ИМОЦ
8	по географии	Найденкова С.А., председатель комиссии Борисова Е.М. Борисова А.Ф.	СОШ №1 СОШ №3 МКУ ИМОЦ
9	по иностранному языку	<u>Английский язык:</u> Кривенко А.Ф., председатель комиссии Сафонова Е.Г. Медкова Г.В.	СОШ №1 СОШ №3 МКУ ИМОЦ
		<u>Немецкий язык:</u> Кондратьева Г.В., председатель комиссии Глазырина Е.В. Медкова Г.В.	СОШ №1 Денисовская СОШ МКУ ИМОЦ
10	по физической культуре	Петров М.Г, председатель комиссии Удре С.В. Царькова Л.Ю. Борисова А.Ф.	СОШ № 1 СОШ №3 Фоминская СОШ МКУ ИМОЦ
11	по астрономии	Лапчева Е.Д. председатель комиссии Хлопков А.М., Яковлева О.А.	СОШ №1 Галицкая СОШ МКУ ИМОЦ
12	по экономике	Хомец И.А., председатель комиссии Яковлева О.А.	СОШ №3 МКУ ИМОЦ

13	по ОБЖ	Петров М.Г., председатель комиссии Романов А.И. Борисова А.Ф.	СОШ №1 Галицкая СОШ МКУ ИМОЦ
14	по технологии	Москвина И.Е., председатель комиссии Курылева Е.Ю. Борисова А.Ф.	СОШ №1 СОШ №3 МКУ ИМОЦ