

**Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Лицей №131» Вахитовского района г. Казани
(МАОУ «Лицей №131»)**

ПРИКАЗ

«18» 09 2023г.

№ 240-0

г. Казань

**О проведении школьного этапа всероссийской, республиканской олимпиад
школьников в 2023/2024 учебном году по лицей № 131**

В соответствии с планом работы Управления образования г.Казани на 2023/2024 учебный год, на основании приказа Министерства образования и науки Республики Татарстан от 04.09.2023г. № под-1547/23 «О проведении школьного этапа всероссийской и республиканской олимпиад школьников в Республике Татарстан в 2023-2024 учебном году», приказом Управления образования г. Казани от 12.09.2023г. №808/02-05-02 «О проведении школьного этапа всероссийской, республиканской олимпиад школьников в 2023/2024 учебном году», приказываю:

1. Заместителю директора по УВР Загидуллиной Э.К.:

- 1.1. создать оргкомитет школьного этапа олимпиад (Приложение №1);
- 1.2. сформировать состав комиссий по проверке заданий (Приложение №2);
- 1.3. обеспечить информирование педагогов, учащихся и их родителей о порядке и сроках проведения школьного этапов всероссийской и республиканской олимпиады школьников в 2023-2024 уч. году с указанием места и времени проведения путем размещения информации на официальном сайте учреждения в ИС «Электронное образование»;
- 1.4. организовать и провести школьный этап всероссийской и республиканской олимпиад школьников в соответствии с утвержденным графиком (Приложение №3);
- 1.5. в течение 4 рабочих дней после проведения каждой предметной олимпиады:
 - разместить на стенде своей образовательной организации и в ИС «Электронное образование» (в PDF формате с указанием кодов участников) протокол проведения предметной олимпиады;
 - отправить на электронный адрес codkzn@mail.ru копию протокола проведения предметной олимпиады (в PDF формате);
- 1.6. осуществлять обработку персональных данных участников школьного этапа олимпиады в соответствии с требованиями Федерального закона №152-ФЗ «О персональных данных». Родитель (законный представитель) обучающегося, заявившего о своем участии в олимпиаде до начала школьного этапа олимпиады в письменной форме подтверждает ознакомление с Положением и представляет организатору школьного этапа олимпиады согласие на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных своего несовершеннолетнего ребенка, а также его олимпиадной работы, в том числе в сети "Интернет" (согласно приложению приказа Управления образования г. Казани);

1. Состав оргкомитета школьного этапа всероссийской, республиканской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году
2. Состав комиссий по проверке заданий
3. График проведения школьного этапа всероссийской и республиканской олимпиады школьников.
4. Правила поведения во время проведения предметных олимпиад
5. Правила определения статусов «Победитель школьного этапа», «Призер школьного этапа» всероссийских и республиканских олимпиад школьников
6. Памятка для участника школьного этапа всероссийской и республиканской олимпиады в Лице №131 в 2023-2024 учебном году

Приложение № 1

Оргкомитет школьного этапа олимпиад

Председатель предметных комиссий	Предметы
Бастракова Н.В.	Математика
Шубинкин В.Н.	Информатика, технология
Ленская М.С.	Русский язык, литература, МХК
Салахова А.Р.	Татарский язык, татарская литература, родные языки
Пожидаева А.Т.	Физическая культура, ОБЖ
Файзулина Д.С.	История, обществознание, право, экономика, история Татарстана
Серебрякова М.Г.	Иностранные языки
Синцова Ю.В.	Физика, астрономия
Сафонова Э.Р.	Химия, география, геология, биология, экология

1. Ответственный за получение комплекта олимпиадных заданий для лицея заместитель директора по УВР Загидуллина Э.К.
2. Ответственные за получение комплекта олимпиадных заданий по предмету и печать заданий – председатели предметных комиссий

Приложение № 2

Состав комиссий по проверке заданий

Предметы	Председатель предметных комиссий	Члены жюри
Математика	Проверка на базе платформы Сириус	
Информатика	Проверка на базе платформы Сириус	
Русский язык, литература, МХК	Ленская М.С.	Жаркова С.Б. Куприянова В.А. Соловцова О.С. Косковская Е.Е. Литвина Ф.С. Ющик А.Ю.
МХК	Ленская М.С.	Ахмадеева Ф.К.
Татарский язык, татарская литература, родные языки	Салахова А.Р.	Загидуллина Э.К. Шайхулина Л.К.
Физическая культура, ОБЖ	Пожидаева А.Т.	Митачкин В.И. Асхадуллин Р.Ф. Сочнева Т.Н. Беляков А.Р.
История, обществознание, право, экономика, история Татарстана	Файзулина Д.С.	Айнуллова Г.Н. Рамазанова Г.Д. Улыбин Г.И.

Иностранный язык	Серебрякова М.Г.	Кузмина Е.И. Солнышкова Т.С. Рахманова Л.Р. Рябец А.В. Ибрагимова Р.М. Хитрова Е.А
Физика, астрономия	Проверка на базе платформы Сириус	
Биология	Проверка на базе платформы Сириус	
Химия	Проверка на базе платформы Сириус	
География	Сафонова Э.Р.	Кириллова В.В. Кириллова С.И. Беляков А.Р.
Экология	Сафонова Э.Р.	Кириллова В.В.

Приложение № 3

График проведения школьного этапа всероссийской и республиканской олимпиады в 2023-2024 учебном году

№	Предмет	Дата проведения	Выгрузка данных участников олимпиады с сайта olymp@odkzn.ru
1	Литература	25 сентября	30 сентября
2	Физика	27 сентября (Сириус)	3 октября
3	Экономика История Татарстана и татарского народа	28 сентября	4 октября
4	Иностранные языки (китайский, испанский, итальянский)	29 сентября (теоретический тур)	5 октября
5	Татарский язык для русскоязычных обучающихся	30 сентября	6 октября
6	Геология	2 октября	7 октября
7	Химия	4 октября (Сириус)	8 октября
8	История	5 октября	9 октября
9	Астрономия	6 октября (Сириус)	11 октября
10	Экология	7 октября	12 октября
11	Родной (татарский) язык для обучающихся татар	9 октября	14 октября
12	География	10 октября	15 октября
13	Биология	11 октября (Сириус)	16 октября
14	Родная (татарская) литература	12 октября	17 октября
15	Иностранные языки (английский, французский, немецкий)	13 октября (теоретический тур) 14 октября (практический тур)	18 октября
16	Искусство (МХК)	16 октября	21 октября
17	Математика	17 октября (Сириус)	22 октября
18	Физическая культура	19 октября (теоретический тур) 20 октября (практический тур)	24 октября
19	Обществознание	21 октября	26 октября
20	ОБЖ	23 октября (теоретический тур)	28 октября

		24 октября (практический тур)	
21	Информатика	25 октября (Сириус)	30 октября
22	Русский язык	26 октября	31 октября
23	Технология (робототехника, информационная безопасность)	27 октября (теория, практика)	1 ноября
24	Право	28 октября	2 ноября

Приложение № 4

Правила поведения во время проведения предметных олимпиад

Инструкция для дежурных учителей во время проведения школьного этапа олимпиады

К дежурству в помещениях, где выполняются задания, привлекаются учителя, не являющиеся предметниками по данной учебной дисциплине.

НЕОБХОДИМО:

- 1 До начала олимпиады проверить в кабинете столы и парты (на наличие посторонних записей, книг и т.п.), технику (на исправность работы).
- 2 Посадить участников олимпиады по одному человеку за парту либо за один ПК. На олимпиаде допускается иметь линейку, карандаш (можно калькулятор, но не электронную записную книжку. Исключение: олимпиада по математике).
3. Отключить сотовые телефоны.
- 4 Все участники олимпиады должны убрать свои учебники, сумки, телефоны на о отдельно стоящий стол.
- 5 Не допускать обсуждений, шпаргалок.
- 6 Во время проведения олимпиады в кабинетах не должно быть посторонних людей.
- 7 Во время дежурства не выходить из кабинета. Для решения экстренных вопросов пригласить представителя школьного оргкомитета через дежурного в фойе.
8. Расписаться в каждой олимпиадной работе участника, указать количество листов.
9. Сдать после завершения олимпиады все работы лично представителю школьного оргкомитета под роспись.
10. Дежурный несет ответственность за происходящее в кабинете во время олимпиады.
11. Удалять нарушителей с олимпиады (участников олимпиады предупредить заранее).

Организация фото и видеосъемки разрешена только представителям оргкомитета.

Приложение № 5

Инструкция для членов жюри школьного этапа

- 1 Перед началом работы внимательно ознакомиться с заданиями, ответами и критериями оценки.
- 2 Принять от организатора школьного этапа закодированные олимпиадные работы участников.
3. Олимпиадные работы проверяются красной пастой.
- 4 В каждой работе должна быть представлена итоговая таблица с выставленными баллами за каждое задание и итоговым баллом.
- 5 Срок проверки олимпиадных заданий не должен превышать трех дней с момента проведения олимпиады.

6 Итоговые таблицы по каждой работе должны быть внесены в протокол результатов олимпиады после дешифровки. В протоколе должны стоять подписи всех членов комиссии и председателя жюри.

7 Рассмотреть апелляции участников

8 Внести необходимые коррективы с учетом апелляции в итоговый протокол и передать его ответственному организатору для утверждения.

Правила определения статусов «Победитель школьного этапа», «Призер школьного этапа» всероссийских и республиканских олимпиад школьников.

На основании выстроенного рейтинга жюри определяет победителей и призеров школьного этапа всероссийской и республиканской олимпиады школьников по каждому общеобразовательному предмету, по каждой параллели классов.

Победителем школьного этапа всероссийской и республиканской олимпиады школьников по каждому общеобразовательному предмету признается участник, стоящий первый в рейтинговой таблице и набравший наибольшее количество баллов (при условии, что он набрал 50 % и более от максимально возможного количества баллов). Если одинаковое максимальное количество баллов набрали два и более участника олимпиады, то все они также признаются победителями олимпиады и заносятся в рейтинг в алфавитном порядке.

Городской оргкомитет оставляет за собой право на перепроверку выполненных олимпиадных работ предметно-методической комиссией.

Призерами школьного этапа всероссийской и республиканской олимпиады по каждому общеобразовательному предмету признаются все участники школьного этапа олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителями, и набравших 50 % и более от максимально возможного количества баллов.

Приложение 6

Памятка для участника школьного этапа всероссийской и республиканской олимпиады в Лицее №131 в 2023/24 учебном году

1. Посмотрите график проведения олимпиад и выберите предметы, в которых вы хотите принять участие.

2. Школьный этап олимпиады по шести предметам **физика, биология, химия, астрономия, математика, информатика** в 2023-2024 уч. году проходит на платформе Сириус, остальные олимпиады проходят в лицее.

3. Зарегистрируйтесь на сайте электронного образования лицея (Раздел ОЛИМПИАДЫ) до 21 сентября 2023 г. по всем предметам, кроме предметов **физика, биология, химия, астрономия, математика, информатика.**

4. Участники школьного этапа олимпиады вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение. Для предметов физика, биология, химия, астрономия, математика, информатика необходимо получить код того класса, задания которого вы будете выполнять.

Инструкция для участника школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на технологической платформе «Сириус.Курсы» в 2023/24 учебном году

1. Вся информация, правила, график олимпиады, задания прошлых лет есть на странице школьного этапа всероссийской олимпиады, проводимой на платформе «Сириус.Курсы»: <http://siriusolymp.ru>.

2. Получите индивидуальные коды для участия в своей школе и сохраните их.

(!) Для каждого предмета необходимо получить свой код участника!

3. Получите индивидуальные коды участника в лицее по предметам **физика, биология, химия, астрономия, математика, информатика** у классного руководителя или Загидуллиной Э.К. Выдача кодов в лицее и регистрация начинаются не позднее чем за **5 дней до тура**

4. Узнайте на сайте <http://siriusolymp.ru>, сколько времени отводится на решение заданий олимпиады по выбранному предмету.

(!) Обратите внимание на то, что время для решения олимпиады зависит как от класса, так и от предмета!

5. Код можно активировать на платформе «Сириус.Курсы» uts.sirius.online с 00:01 дня тура. (!) Позаботьтесь о том, чтобы в день проведения олимпиады у вас было устройство с устойчивым интернет-соединением.

6. Обязательно подготовьтесь к началу олимпиады: несмотря на то, что она проходит онлайн, вам все равно потребуются ручка и бумага для решения заданий.

- Зайдите под своим кодом участника на сайт платформы «Сириус.Курсы»: uts.sirius.online, внимательно прочитайте текст перед началом олимпиады.
- (!) Вас попросят ввести ФИО. Пожалуйста, указывайте его правильно сразу, это облегчит подведение итогов.
- После того как вы введете свой код участника, прочитаете вводный текст и нажмёте кнопку «Начать», стартует отсчёт времени.
- (!) Остановить время нельзя, отсчёт продолжится, даже если вы выйдете из системы, выключите компьютер или у вас пропадет интернет.
- Каждый ответ к задаче необходимо сохранить. Кнопка «Сохранить» находится в самом низу страницы справа. Сохранять каждый ответ можно несколько раз.
- (!) На проверку будут переданы только сохраненные ответы.
- Олимпиада закончится по истечении отведённого времени или в 22:00. Не сданные до 22:00 работы будут автоматически приняты и отправлены на проверку.
- (!) Пример: Если на решение задач отводится два часа, то лучше приступить к их выполнению не позднее 20:00.
- В течение двух дней после дня проведения тура на сайте <http://siriusolymp.ru> будут опубликованы текстовые и видеоразборы заданий.
- Предварительные результаты вы сможете узнать по своему коду участника через 7 дней после дня проведения тура.

График проведения школьного этапа всероссийской и республиканской олимпиады в 2023-2024 учебном году

№	Предмет	Дата проведения
1	Литература	25 сентября
2	Физика	27 сентября (Сириус)
3	Экономика История Татарстана и татарского народа	28 сентября
4	Иностранные языки (китайский, испанский, итальянский)	29 сентября (теоретический тур)
5	Татарский язык для русскоязычных обучающихся	30 сентября
6	Геология	2 октября
7	Химия	4 октября (Сириус)
8	История	5 октября
9	Астрономия	6 октября (Сириус)
10	Экология	7 октября
11	Родной (татарский) язык для обучающихся татар	9 октября
12	География	10 октября
13	Биология	11 октября (Сириус)
14	Родная (татарская) литература	12 октября

15	Иностранные языки (английский, французский, немецкий)	13 октября (теоретический тур) 14 октября (практический тур)
16	Искусство (МХК)	16 октября
17	Математика	17 октября (Сириус)
18	Физическая культура	19 октября (теоретический тур) 20 октября (практический тур)
19	Обществознание	21 октября
20	ОБЖ	23 октября (теоретический тур) 24 октября (практический тур)
21	Информатика	25 октября (Сириус)
22	Русский язык	26 октября
23	Технология (робототехника, информационная безопасность)	27 октября (теория, практика)
24	Право	28 октября