



**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЕМ  
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
БЕЛОРЕЧЕНСКИЙ РАЙОН**

**ПРИКАЗ**

от 09.03.2022

№ 239

город Белореченск

**О проведении Кубанской олимпиады восьмиклассников  
в муниципальном образовании Белореченский район  
в 2021-2022 учебном году**

В соответствии с письмом Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 03 марта 2022 г. №47-01-13-3626/22 «О поведении Кубанской олимпиады восьмиклассников»

п р и к а з ы в а ю:

1. Провести Кубанскую олимпиаду восьмиклассников (далее – КОВ) по географии, истории, математике, литературе, биологии, русскому языку, обществознанию и химии для обучающихся 8 классов муниципального образования Белореченский район в пункте проведения олимпиад (далее – ППО) на базе МКУ ЦРО в период с 29 марта по 01 апреля 2022 года в соответствии со схемой проведения КОВ в МО Белореченский район в 2021-2022 учебном году (приложение 1) с учетом рекомендаций Роспотребнадзора в условиях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения и предотвращения распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19).

2. Утвердить список работников ППО КОВ в МО Белореченский район в 2021-2022 учебном году (приложение 2).

3. Руководителю МКУ ЦРО Сидоровой Н. Н.:

3.1. Направить для обеспечения деятельности ППО КОВ в период с 29 марта по 01 апреля 2021 года сотрудников в соответствии с приложением 2.

3.2. Обеспечить у работников ППО наличие документа, удостоверяющего личность, защитных масок и бейджей с указанием ФИО.

3.3. Подготовить аудитории в соответствии с Инструкцией по организации аудиторий (помещений), необходимых для проведения КОВ в 2021-2022 учебном году (приложение 3).

3.4. Произвести генеральную уборку помещений ППО с применением дезинфицирующих средств.

3.5. На входе в ППО, в туалетных комнатах и аудиториях ППО установить дозаторы с антисептическими средствами для обработки рук.

4. Муниципальному координатору Бадави И. А.:

4.1. Организовать работу в соответствии с Положением о проведении КОВ (приложение 4) и Техническим заданием для проведения КОВ в 2021-2022 учебном году (приложение 5).

4.2. Провести инструктаж работников ППО по вопросам организации и проведения КОВ в соответствии с рекомендациями Роспотребнадзора.

4.3. Организовать на входе в ППО проведение термометрии работников и участников ППО.

4.4. Во время проведения КОВ соблюдать информационную безопасность.

4.5. Муниципальному координатору Бадави И. А. обеспечить общий контроль за проведением КОВ.

5. Утвердить список участников КОВ в МО Белореченский район в 2021-2022 учебном году (приложение 6).

6. Руководителям МАОУ гимназия (Будеер А. Л.), МБОУ СОШ 1 (Плохой А. А.), МБОУ СОШ 2 (Ломовцева Т. В.), МБОУ СОШ 3 (Родькина Т. Б.), МБОУ СОШ 4 (Сторожев В. Н.), МБОУ СОШ 5 (Панеш Ф. А.), МБОУ СОШ 6 (Мальцев О. А.), МБОУ ООШ 7 (Маслова В. И.), МБОУ СОШ 8 (Ушакова М. Б.), МБОУ СОШ 9 (Петухова И. Н.), МБОУ СОШ 11 (Гончаров В.В.), МБОУ СОШ 18 (Дашко О. В.), МБОУ СОШ 21 (Халилов М. Л.), МБОУ СОШ 23 (Кривова С. Г.), МБОУ СОШ 26 (Черников О. А.), МБОУ СОШ 29 (Калачева А. Г.), МБОУ СОШ 30 (Гетте С. А.), МАОУ СОШ 31 (Мелихов Н. Л.), МБОУ СОШ 68 (Письменная И. В.):

6.1. Направить в ППО на базе МКУ ЦРО в период с 29 марта по 01 апреля 2021 года к 8.20 обучающихся в соответствии с приложением 6.

6.2. Назначить сопровождающих участников КОВ, возложить на них ответственность за сохранность жизни и здоровья участников КОВ по пути следования в ППО и обратно (сопровождающему иметь при себе приказ о назначении, документ, удостоверяющий личность, и средства индивидуальной защиты).

6.3. Обеспечить наличие у участника КОВ заполненного согласия родителя (законного представителя) участника КОВ на обработку персональных данных и публикацию олимпиадной работы своего ребенка (подопечного) (приложение 7), документа, удостоверяющего личность (паспорт или свидетельство о рождении), двух черных гелевых ручек, канцелярских принадлежностей и чертежных инструментов (карандаши, линейки без нанесенных на них формул, циркули, ластик). На олимпиаду по химии и географии участники должны принести с собой непрограммируемые калькуляторы.

7. Всем работникам ППО (кроме муниципального координатора), сопровождающим и участникам КОВ запретить иметь при себе и использовать сотовый телефон и иные средства связи.

8. Возложить ответственность за соблюдение информационной безопасности в момент получения, тиражирования и выполнения заданий КОВ на всех участников и работников ППО.

10. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на  
руководителя МКУ ЦРО Сидорову Н. Н.

Начальник управления образованием  
администрации муниципального образования  
Белореченский район



Г. В. Домский

Приложение 1  
к приказу управления  
образованием администрации  
муниципального образования  
Белореченский район

№ 239 от 09.03.2022

СХЕМА  
проведения КОВ в МО Белореченский район  
в 2021-2022 учебном году

№ п/п	Общеобразовательный предмет	Параллель	Дата проведения	Время проведения	ППО
1	История	8 класс	29 марта 2022г.	9.00-11.00	МБОУ СОШ 8
2	Химия	8 класс	29 марта 2022 г.	12.00-14.00	МБОУ СОШ 8
3	Математика	8 класс	30 марта 2022 г.	9.00-11.00	МБОУ СОШ 8
4	Литература	8 класс	30 марта 2022 г.	12.00-14.00	МБОУ СОШ 8
5	Биология	8 класс	31 марта 2022 г.	9.00-11.00	МКУ ЦРО
6	Русский язык	8 класс	31 марта 2022 г.	12.00-14.00	МКУ ЦРО
7	География	8 класс	01 апреля 2022 г.	9.00-11.00	МКУ ЦРО
8	Обществознание	8 класс	01 апреля 2022 г.	12.00-14.00	МКУ ЦРО

Ведущий специалист МКУ ЦРО



И. А. Бадави

Приложение 2  
к приказу управления  
образованием администрации  
муниципального образования  
Белореченский район

№ 239 от 09.03.2022

Список работников ПП КОВ в МО Белореченский район  
в 2021-2022 учебном году

№ п/п	Предмет	ФИО	Пункт проведения	Статус	Дата	Время
1	История	Бадави Ирина Александровна	МКУ ЦРО	Муниципальный координатор	29 марта 2022г.	8.20 - 11.00
		Беглярова Светлана Суриеновна		Дежурный в аудитории		
		Калашникова Диана Александровна		Дежурный в рекреации, технический специалист		
2	Химия	Бадави Ирина Александровна	МКУ ЦРО	Муниципальный координатор	29 марта 2022г.	11.20 - 14.00
		Кешабян Гаяна Левановна		Дежурный в аудитории		
		Калашникова Диана Александровна		Дежурный в рекреации, технический специалист		
3	Математика	Бадави Ирина Александровна	МКУ ЦРО	Муниципальный координатор	30 марта 2022г.	8.20 - 11.00
		Крюкова Ольга Вячеславовна		Дежурный в аудитории		
		Калашникова Диана Александровна		Дежурный в рекреации, технический специалист		
4	Литература	Бадави Ирина Александровна	МКУ ЦРО	Муниципальный координатор	30 марта 2022г.	11.20 - 14.00
		Потеряева Ольга Викторовна		Дежурный в аудитории		
		Калашникова Диана Александровна		Дежурный в рекреации, технический специалист		
5	Биология	Бадави Ирина Александровна	МКУ ЦРО	Муниципальный координатор	31 марта 2022г.	8.20 - 11.00
		Кешабян Гаяна Левановна		Дежурный в аудитории		
		Калашникова Диана Александровна		Дежурный в рекреации, технический специалист		
6	Русский язык	Бадави Ирина Александровна	МКУ ЦРО	Муниципальный координатор	31 марта 2022г.	11.20 - 14.00
		Потеряева Ольга Викторовна		Дежурный в аудитории		
		Калашникова Диана		Дежурный в рек-		

		Александровна		реации, техниче-ский специалист		
7	География	Бадави Ирина Александровна	МКУ ЦРО	Муниципальный координатор	01 апреля 2022г.	8.20 - 11.00
		Белоус Оксана Федоровна		Дежурный в аудитории		
		Калашникова Диана Александровна		Дежурный в рекреации, технический специалист		
8	Общественное	Бадави Ирина Александровна	МКУ ЦРО	Муниципальный координатор	01 апреля 2022г.	11.20 - 14.00
		Беглярова Светлана Суриновна		Дежурный в аудитории		
		Калашникова Диана Александровна		Дежурный в рекреации, технический специалист		

Ведущий специалист МКУ ЦРО



И. А. Бадави

Приложение 3  
к приказу управления  
образованием администрации  
муниципального образования  
Белореченский район  
№ 239 от 09.03.2022

**ИНСТРУКЦИЯ**  
**по организации аудиторий (помещений), необходимых для проведения**  
**Кубанской олимпиады восьмиклассников**

Настоящая инструкция разработана на основе нормативно-правовых документов, регламентирующих проведение Кубанской олимпиады восьмиклассников на территории Краснодарского края (далее – олимпиада), для координаторов и работников Пунктов поведения олимпиады (далее – ППО), осуществляющих подготовку аудиторий для проведения олимпиады в ППО.

Все аудитории (помещения), предназначенные для проведения олимпиады в ППО, должны быть организованы в соответствии с действующими на момент проведения олимпиады санитарно-эпидемиологическими правилами и нормами.

Аудитории(помещения), предназначенные для выполнения олимпиадных заданий, организуются следующим образом:

- 1) для каждого участника олимпиады выделено отдельное рабочее место (индивидуальный стол и стул);
- 2) в аудитории подготовлены функционирующие часы, находящиеся в поле зрения участников;
- 3) в аудитории закрыты стенды, плакаты и иные материалы со справочно-познавательной информацией по соответствующим учебным предметам;
- 4) в аудитории подготовлено место (стол) для размещения личных вещей (питание, лекарства) участников, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады. Назначение стола отмечено табличкой (табулятором) «Стол для личных вещей»;
- 5) в аудитории размещена наглядная информация по заполнению шифровальной карточки участника олимпиады;
- 6) для дежурного в аудитории подготовлено рабочее место (стол, стулья);

7) на рабочем месте дежурного в аудитории находятся следующие документы:

а) список участников олимпиады по проводимому предмету. В списке предусмотрена колонка для отметки места размещения (рассадки) участника в аудитории;

б) дополнительные гелевые или капиллярные ручки черного цвета и иные материалы, разрешенные к использованию региональными предметно-методическими комиссиями олимпиады;

в) ведомость на выход из аудитории во время проведения олимпиады;

г) ножницы для вскрытия конверта с комплектами олимпиадных заданий;

8) на внутренней стороне двери аудитории расположена следующая информация:

а) список участников олимпиады по проводимому предмету;

б) информация о соблюдении тишины;

в) информация о запрете пользования электронными устройствами;

9) на внешней стороне двери аудитории должны располагаться следующая информация:

а) назначение аудитории с указанием предмета олимпиады;

в) информация о соблюдении тишины;

г) информация о запрете пользования электронными устройствами.

10) в аудитории постоянно осуществляет дежурство один дежурный.

Ведущий специалист МКУ ЦРО



И. А. Бадави



## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **о Кубанской олимпиаде восьмиклассников**

#### **1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение о Кубанской олимпиаде восьмиклассников (далее – Положение) определяет механизм проведения Кубанской олимпиады восьмиклассников (далее – Олимпиада), ее организационное, методическое обеспечение, порядок участия в Олимпиаде и определения победителей и призеров.

1.2. Основными целями и задачами Олимпиады являются создание необходимых условий для поддержки одарённых детей Краснодарского края, привлечение учёных и практиков соответствующих областей к работе с талантливой молодёжью, выявление и развитие у обучающихся интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности, пропаганда научных знаний, отбор обучающихся, обладающих значительным потенциалом и высоким уровнем интеллектуальных способностей для участия в образовательных программах и проектах, направленных на подготовку к участию в олимпиадах различного уровня.

1.3. Организатором Олимпиады является государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Краснодарского края «Центр развития одаренности» (далее – Организатор).

1.4. Организатор:  
устанавливает перечень общеобразовательных предметов, по которым проводятся Олимпиада, даты, а также формат проведения Олимпиады;  
формирует (по согласованию) по каждому общеобразовательному предмету состав региональных предметно-методических комиссий и состав жюри;

устанавливает для муниципальных образований квоты на участие в Олимпиаде по каждому общеобразовательному предмету (далее – квота, квоты);

определяет регламент проведения Олимпиад и обеспечивает их проведение;

обеспечивает организационное, информационное и консультативное сопровождение Олимпиады.

1.5. Региональные предметно-методические комиссии Олимпиады разрабатывают олимпиадные задания, а также критерии и методики оценивания выполненных олимпиадных заданий.

1.6. Жюри Олимпиады осуществляет оценивание выполненных участниками олимпиадных заданий в соответствии с критериями и методиками оценивания олимпиадных заданий, разработанными региональными предметно-методическими комиссиями Олимпиады.

1.7. Состав региональных предметно-методических комиссий и жюри Олимпиады формируется из числа педагогических, научно-педагогических работников, руководящих работников образовательных организаций, аспирантов, специалистов, обладающих профессиональными знаниями, навыками и опытом в сфере, соответствующей общеобразовательному предмету олимпиады, а также лиц, обучающихся по образовательным программам высшего образования по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим направленности дополнительных общеобразовательных программ, и успешно прошедшие промежуточную аттестацию не менее чем за два года обучения.

## **2. Участники Олимпиады**

2.1. Участниками Олимпиады могут быть обучающиеся 8 классов общеобразовательных организаций:

победители и призеры муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по соответствующему общеобразовательному предмету и параллели в текущем учебном году на основании рейтинга и в соответствии с квотой, установленной для муниципальных образований Организатором;

школьники, находящиеся ниже в рейтинговой таблице муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников текущего учебного года или не принявшие участие в нем по объективным причинам, мотивированные к дальнейшему участию в олимпиадах и углубленному изучению предметной области, сверх квоты установленной для муниципальных образований. Превышение квоты, в этом случае, допускается не более, чем на 5 участников по каждому общеобразовательному предмету Олимпиады для каждого муниципального образования.

2.2. К участию в Олимпиаде допускаются обучающиеся более младших классов, в случае выполнения на муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников олимпиадных заданий для более старших классов. В этом случае данные участники выполняют олимпиадные задания, разработанные для обучающихся 8 классов.

2.3. Список участников Олимпиады формируется Организатором на основании заявок муниципальных органов управления образованием. Заявки направляются Организатору в соответствии с квотами на участие в Олимпиаде (или сверх установленной квоты на основаниях, указанных в абзаце 3 пункта 2.1. настоящего Положения), не позднее, чем за 14 дней до даты проведения Олимпиады по данному общеобразовательному предмету.

### 3. Порядок проведения, подведения итогов Олимпиады

3.1. Олимпиада по каждому общеобразовательному предмету проводится в один тур.

3.2. Формат проведения Олимпиады (очный или дистанционный) устанавливается Организатором.

3.3. Перечень общеобразовательных предметов, по которым проводится Олимпиада, устанавливается Организатором.

3.4. Дата проведения Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету устанавливается Организатором, при этом для всех (или отдельных) общеобразовательных предметов может быть установлен единый день.

3.5. Участник может принимать участие в Олимпиаде по нескольким общеобразовательным предметам. В случае если Олимпиада по нескольким общеобразовательным предметам проводится одновременно, для выполнения олимпиадных заданий участнику предоставляется время, отведенное на выполнение заданий по одному общеобразовательному предмету.

3.6. Показ олимпиадных работ и апелляция по итогам проверки не предусмотрены.

3.7. Победители и призеры Олимпиады определяются по каждому общеобразовательному предмету, на основании результатов участников Олимпиады, которые заносятся в итоговую (рейтинговую) таблицу результатов участников Олимпиады, представляющую собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов (далее – итоговая таблица). Участники с равным количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

3.8. Победителем Олимпиады признается участник, набравший наибольшее количество баллов.

3.9. В случае, когда у участника, определяемого в качестве победителя, оказывается количество баллов такое же, как и у следующих за ним в итоговой таблице, все участники признаются победителями.

3.10. Число победителей и призеров Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету составляет не более 35 процентов от численности участников Олимпиады по данному общеобразовательному предмету.

3.11. Призерами Олимпиады в пределах квоты, установленной пунктом 3.10. настоящего Положения, признаются все участники Олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителем.

3.12. В случае, когда у участника, определяемого в пределах установленной квоты в качестве призера, оказывается количество баллов такое же, как и у следующих за ним в итоговой таблице, все участники признаются призерами.

3.13. Победители и призеры Олимпиады награждаются дипломами Организатора.

3.14. Победители и призеры Олимпиады: получают право на зачисление в пригласительном порядке на обучение в учебные группы по подготовке к олимпиадам; могут быть приглашены для участия в учебно-тренировочных сборах, тренингах, профильных сменах по подготовке к олимпиадам на условиях и в

соответствии с установленными правилами отбора для участия в таких мероприятиях;

по решению Организатора могут быть направлены для участия в других образовательных программах, проектах регионального и всероссийского уровня.

3.15. Итоги Олимпиады публикуются на официальном сайте Организатора: [www.cdodd.ru](http://www.cdodd.ru) (раздел «Олимпиады, Региональные олимпиады»).

#### **4. Финансовое обеспечение Олимпиады**

4.1. Финансовое обеспечение Олимпиады осуществляется за счёт средств субсидии, выделенной организатору Олимпиады из краевого бюджета Краснодарского края на финансовое обеспечение выполнения государственного задания, в том числе расходы на:

оплату работы членов региональных предметно-методических комиссий и жюри Олимпиады;

приобретение (изготовление) дипломов для победителей и призеров Олимпиады.

4.2. Оплата работы членов региональной предметно-методической комиссии, жюри Олимпиады производится в соответствии с приказом государственного бюджетного учреждения дополнительного образования Краснодарского края «Центр развития одаренности» (далее – Учреждение) от 29.08.2019 № 00-02/141-ОД «О нормировании затрат государственного бюджетного учреждения дополнительного образования Краснодарского края «Центр развития одаренности», связанные с реализацией установленного государственного задания» (в редакции приказов Учреждения от 26.05.2020 № 00-02/103-ОД, от 30.08.2021 № 00-02/132-ОД).

4.3. При проведении Олимпиады в очном формате расходы на питание и проезд к месту проведения и обратно участников Олимпиады и сопровождающих их лиц оплачиваются за счет направляющей стороны.

Ведущий специалист МКУ ЦРО



И. А. Бадави

Приложение 5  
к приказу управления  
образованием администрации  
муниципального образования  
Белореченский район  
№ 229 от 09.08.2022

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**  
**для проведения Кубанской олимпиады восьмиклассников**  
**в 2021-2022 учебном году**

**Общие положения**

1. Участниками Кубанской олимпиады восьмиклассников могут быть обучающиеся 8 классов общеобразовательных организаций:

победители и призеры муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по соответствующему общеобразовательному предмету и параллели в текущем учебном году на основании рейтинга и в соответствии с квотой, установленной для муниципальных образований Организатором;

школьники, находящиеся ниже в рейтинговой таблице муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников текущего учебного года или не принявшие участие в нем по объективным причинам, мотивированные к дальнейшему участию в олимпиадах и углубленному изучению предметной области, сверх квоты установленной для муниципальных образований. Превышение квоты, в этом случае, допускается не более, чем на 5 участников по каждому общеобразовательному предмету Олимпиады для каждого муниципального образования.

2. До начала проведения олимпиад участников необходимо информировать о том, что они должны принести с собой на олимпиаду:

1) заполненное согласие родителя (законного представителя) участника на обработку персональных данных своего ребенка (подопечного) (прилагается к техническому заданию);

2) черные гелевые ручки;

3) документ, удостоверяющий личность (паспорт или свидетельство о рождении);

4) канцелярские принадлежности и чертежные инструменты (карандаши, линейки без нанесенных на них формул, циркули, ластик, ручки).

На олимпиаде **по химии и географии** участники должны принести с собой непрограммируемые калькуляторы.

3. На регистрации в день проведения олимпиады участник сдает организаторам заполненное согласие родителя (законного представителя) участника на обработку персональных данных своего ребенка (подопечного). Согласия хранятся в муниципальных органах управления образованием.

4. Для проведения каждой олимпиады предлагается отдельный комплект олимпиадных материалов, содержащий олимпиадные задания и бланки ответов.

5. Материалы (олимпиадные задания и бланки ответов) будут публиковаться в личных кабинетах ответственных за проведение олимпиад в муниципальных образованиях в Единой системе регистрации (ЕСР) (<http://olimp.cdodd.ru>) за 1 час до начала олимпиады (в 8.00 и 11.00 часов соответственно).

6. Ответы на олимпиадные задания, в зависимости от олимпиады, вписываются либо в специальные бланки ответов, либо в бланки в клетку, линию формата А4.

7. Для олимпиад по химии, математике, литературе, русскому языку бланки ответов для тиражирования предоставляется Региональным оператором заранее. Однако эти бланки рекомендуется выдавать участникам вместе с олимпиадными заданиями:

1) на олимпиаде по химии каждому участнику выдается по 3 бланка в клетку формата А 4;

2) на олимпиаде по литературе каждому участнику выдается по 6 бланков в линию формата А 4;

3) на олимпиаде по математике каждому участнику выдается по 4 бланка в клетку формата А 4;

4) на олимпиаде по русскому языку каждому участнику выдается по 3 бланка в линию формата А 4.

8. Для черновой работы на каждый тур участникам предоставляется проштампованные тетрадные листы в клетку.

9. При проведении региональной олимпиады по химии каждому участнику дополнительно предоставляются специальные материалы:

1) периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева (прилагается);

2) таблица растворимости и ряд напряжения металлов (прилагается).

10. Длительность олимпиады по всем предметам составляет **2 часа**.

11. Во время проведения туров участники могут задавать вопросы председателю жюри только в письменной форме на специальном бланке (прилагается).

12. Координаторы направляют фото заполненного участником **бланка с вопросом** с помощью приложения **WhatsApp** по телефонам **ответственных методистов:**

№	Олимпиада	Ф.И.О. ответственного методиста	Номер телефона
1.	Биология	Рябенко Ирина Павловна	8-911-35-11-639
2.	География	Прокопчук Ольга Васильевна	8-918-152-20-70
3.	История	Меняйлова Елена Александровна	8-918-152-54-76
4.	Литература	Гребенюк Ксения Александровна	8-961-530-97-07
5.	Математика	Шипулина Наталья Анатольевна	8-918-449-04-93
6.	Обществознание	Огурцова Елизавета Сергеевна	8-918-169-93-05
7.	Русский язык	Васильева Людмила Ивановна	8-918-074-56-03
8.	Химия	Леонова Мария Евгеньевна	8-918-278-53-03

### Разрешенные материалы

Участникам разрешено иметь при себе и использовать свои канцелярские принадлежности и чертежные инструменты (карандаши, линейки без нанесенных на них формул, циркули, ластик, ручки), а также **черную** гелевую ручку.

На олимпиаде по химии и географии разрешено также иметь непрограммируемый калькулятор.

### Материально-техническое обеспечение, необходимое для выполнения олимпиадных заданий

В аудитории необходимо предусмотреть наличие бланков для вопросов, канцелярских файлов, а также запасных черных гелевых ручек, канцелярских принадлежностей и чертежных инструментов (карандаши, линейки без нанесенных на них формул, циркули, ластик, ручки), черновиков, бланков ответов в клетку, линию формата А 4.

На олимпиаде по химии и географии дополнительно в аудитории необходимо предусмотреть запасные непрограммируемые калькуляторы.

Аудитория для ожидания участников, досрочно сдавших свою работу, не требуется.

Осуществлять видеофиксацию в аудиториях проведения олимпиады не требуется.

### Выдача и сбор материалов

1. В аудитории на столах для участников раскладываются заранее:
  - 1) шифровальная карточка – 1 шт.
  - 2) проштампованные двойные тетрадные листы для черновой работы – 1 шт.

При проведении олимпиады по химии дополнительно раскладывается:

- 3) периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева – 1 шт.;
- 4) таблица растворимости и ряд напряжения металлов – 1 шт.

2. На доске в аудитории заранее:

- 1) размещается образец заполнения шифровальной карточки.
- 2) записывается:

Начало:

Окончание:

3) записывается

[www.cdodd.ru](http://www.cdodd.ru)  
раздел «Объявления»

3. Олимпиадные материалы (задания и бланки ответов) выдаются участникам одновременно, в перевернутом виде.

4. За 30, 15, 5 минут до окончания олимпиады дежурный сообщает участникам, что время работы истекает, чтобы они успели перенести ответы из черновика в бланки ответов, пронумеровать их (нумерацию требуется проставлять только в бланках ответов в клетку, линию формата А 4), внести общее число использованных бланков ответов в поле «Работа содержит» шифровальной карточки.

5. При сборе материалы (шифровальная карточка, бланки ответов) вкладываются в отдельный канцелярский файл на каждого участника (шифровальная карточка является первым листом собранного комплекта), при этом дежурный проверяет вписанное участником в графу «Работа содержит» шифровальной карточки общее число листов использованных бланков ответов, а также нумерацию каждого бланка (требуется только для бланков в клетку, линию формата А4).

6. Участник может забрать с собой по окончании олимпиады (а также в случае досрочной сдачи работы) олимпиадные задания и черновики.

### Сканирование и отправка материалов

1. Координаторам в день проведения олимпиад необходимо заполнить **явку** участников по ссылке:

<https://forms.yandex.ru/u/62305ce4aab1270b1421d280/>

**Явку необходимо заполнить в течение 30 минут с начала олимпиад!**

2. Работа участника работниками в ППО не шифруется, на пустых, неиспользованных для ответа строках бланков ответов, проставляется **Z**.

3. Олимпиадные материалы сканируются в один файл в следующем порядке:

1) шифровальная карточка;

2) заполненные бланки ответов в соответствии с их нумерацией (сканировать в высоком разрешении (не менее 200 точек на дюйм)).

4. В случае, если участник не выполнил ни одно задание олимпиады на бланках ответов, то обязательно сканируется шифровальная карточка и первый лист бланка ответа, на котором проставляется «Z», а общее число страниц в поле «Работа содержит» указывается «01».

5. Сканированная копия работы каждого участника формируется в виде единого многостраничного файла (формат\*.pdf).

Образец наименования файлов:

ПРЕДМЕТ\_МО\_ФАМИЛИЯ\_ИМЯ

(Биология\_Курганинский\_Иванов\_Сергей;

Химия\_Анапа\_Иванова\_Мария).

6. По каждому предмету формируется единый архив.

Образец наименования архива, содержащего работы участников:

МО\_ГЕОГРАФИЯ.

3. Архив отправляется по электронному адресу: [kubolimp@yandex.ru](mailto:kubolimp@yandex.ru)

**СТРОГО В ТЕЧЕНИЕ ОДНОГО ЧАСА ПОСЛЕ ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ (до 12.00 и до 15.00 часов соответственно). Шифрование файлов (архива) НЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ.**



4. Работы участников олимпиад, присланные с опозданием или на другой электронный адрес, членами жюри оцениваться не будут!

Приложения в электронном виде:

1. Согласие родителя (законного представителя) участника на обработку персональных данных своего ребенка (подопечного);
2. Специальный бланк вопросов (для участников, желающих задать вопрос председателю жюри в письменном виде);
3. Бланк ответов в клетку формата А4 (для олимпиад по химии, математики);
4. Бланк ответов в линию формата А4 (для олимпиад по русскому языку, литературе);
5. Инструкции:
  - 1) инструкция для участников Кубанской олимпиады восьмиклассников (зачитывается в аудитории);
  - 2) инструкции по организации аудиторий (помещений), необходимых для проведения Кубанской олимпиады восьмиклассников;
  - 3) инструкция для дежурных в аудитории (помещении) при проведении Кубанской олимпиады восьмиклассников;
  - 4) инструкция для дежурных в холле (рекреации) при проведении Кубанской олимпиады восьмиклассников.
6. Рекомендации по действиям организаторов Кубанской олимпиады восьмиклассников в случае эвакуации обучающихся.
7. Шифровальная карточка на стол участнику;
8. Шифровальная карточка для большого экрана;
9. Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева (для олимпиады по химии);
10. Таблица растворимости и ряд напряжений металлов (для олимпиады по химии).
11. Образец ведомости на регистрацию участников Кубанской олимпиады восьмиклассников.
12. Образец ведомости рассадки участников в аудитории.

Ведущий специалист МКУ ЦРО



И. А. Бадави

Приложение 6  
к приказу управления  
образованием администрации  
муниципального образования  
Белореченский район

№ 239 от 09.03.2022г.

Список участников КОВ в МО Белореченский район  
в 2021-2022 учебном году

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество	Класс обучения	ОО	Предмет олимпиады
1	Лактионов	Владимир	Анатольевич	8	МАОУ гимназия	география
2	Закарян	Алиса	Артёмовна	8	МАОУ СОШ 29	география
3	Усубян	Максим	Тигранович	8	МАОУ СОШ 29	география
4	Белуосова	Мариям	Сергеевна	8	МАОУ СОШ 31	география
5	Насаева	Ирада	Равшан кызы	8	МАОУ СОШ 29	география
6	Исмаилов	Лев	Арманович	8	МБОУ СОШ 5	география
7	Мухтадова	Эльнара	Шавкатовна	8	МАОУ СОШ 29	география
8	Васильев	Денис	Андреевич	8	МАОУ СОШ 31	география
9	Тюрин	Матвей	Максимович	8	МАОУ СОШ 31	география
10	Вошев	Артем	Олегович	8	МБОУ СОШ 8	география
11	Трубeko	Егор	Сергеевич	8	МБОУ СОШ 5	история
12	Ужегова	Алиса	Владиславовна	8	МАОУ гимназия	история
13	Дубинкин	Виктор	Петрович	8	МБОУ СОШ 26	история
14	Герасимук	Екатерина	Алексеевна	8	МБОУ СОШ 4	история
15	Дедкова	Кристина	Владимировна	8	МБОУ	история

					СОШ 8	
16	Палкина	Екатерина	Григорьевна	8	МБОУ СОШ 11	история
17	Белоусова	Мариям	Сергеевна	8	МАОУ СОШ 31	история
18	Щербаков	Иван	Сергеевич	8	МБОУ СОШ 5	история
19	Щербаков	Иван	Сергеевич	8	МБОУ СОШ 5	русский язык
20	Терехина	Кира	Александровна	8	МАОУ гимназия	русский язык
21	Цумарова	Аделия	Вячеславовна	8	МАОУ гимназия	русский язык
22	Малмыгина	Анастасия	Алексеевна	8	МБОУ СОШ 23	русский язык
23	Павлищева	Елизавета	Александровна	8	МБОУ СОШ 8	русский язык
24	Белоусова	Мариям	Сергеевна	8	МАОУ СОШ 31	русский язык
25	Минасян	Тигран	Владимирович	8	МБОУ СОШ 5	русский язык
26	Плотников	Дмитрий	Сергеевич	8	МБОУ СОШ 8	русский язык
27	Лактионов	Владимир	Анатолевич	8	МАОУ гимназия	биология
28	Олейникова	Арианна	Владимировна	8	МБОУ СОШ 6	биология
29	Умматова	Мадина	Румиковна	8	МБОУ СОШ 30	биология
30	Иваншина	Виолетта	Александровна	8	МБОУ СОШ 4	биология
31	Могильная	Екатерина	Сергеевна	8	МБОУ СОШ 5	биология
32	Даниленко	Анна	Алексеевна	8	МБОУ СОШ 3	биология
33	Жук	Екатерина	Михайловна	8	МБОУ СОШ 18	биология
34	Магакян	Эмма	Суреновна	8	МБОУ СОШ 5	биология
35	Беляева	Варвара	Ивановна	8	МБОУ ООШ 7	биология
36	Бражникова	Ксения	Вячеславовна	8	МБОУ СОШ 30	биология
37	Казмирук	Альбина	Ильинична	8	МАОУ гимназия	общест- вознание
38	Волкович	Дарья	Руслановна	8	МАОУ гимназия	общест- вознание

39	Веденяпина	Лия	Витальевна	8	МАОУ гимназия	обществознание
40	Бахаровский	Максим	Александрович	8	МАОУ гимназия	обществознание
41	Васюренко	Любовь	Витальевна	8	МАОУ СОШ 31	обществознание
42	Узуналиева	Наргиза	Суликоевна	8	МБОУ СОШ 26	обществознание
43	Бережнова	Кристина	Максимовна	8	МБОУ СОШ 5	обществознание
44	Роговая	Дарья	Николаевна	8	МБОУ СОШ 5	обществознание
45	Щербаков	Иван	Сергеевич	8	МБОУ СОШ 5	обществознание
46	Малмыгина	Анастасия	Алексеевна	8	МБОУ СОШ 23	литература
47	Сотников	Александр	Андреевич	8	МБОУ СОШ 1	литература
48	Тельпукова	Мариям	Дмитриевна	8	МБОУ СОШ 9	литература
49	Руднева	Мария	Александровна	8	МАОУ гимназия	литература
50	Щербаков	Иван	Сергеевич	8	МБОУ СОШ 5	литература
51	Галкина	Оксана	Денисовна	8	МБОУ СОШ 1	литература
52	Палкина	Екатерина	Григорьевна	8	МБОУ СОШ 11	литература
53	Мустафаева	Алиса	Лазгиевна	8	МБОУ СОШ 21	литература
54	Лактионов	Владимир	Анатолевич	8	МАОУ гимназия	математика
55	Зырянова	Полина	Святославовна	8	МБОУ СОШ 5	математика
56	Симонов	Максим	Николаевич	8	МАОУ СОШ 31	математика
57	Беляева	Варвара	Ивановна	8	МБОУ ООШ 7	математика
58	Кирсанова	Софья	Васильевна	8	МБОУ СОШ 2	математика
59	Марков	Дмитрий	Андреевич	8	МБОУ СОШ 21	математика
60	Берсенёв	Дмитрий	Евгеньевич	8	МБОУ СОШ 5	математика
61	Мутылева	Кристина	Александровна	8	МБОУ СОШ 5	математика
62	Беляева	Варвара	Ивановна	8	МБОУ	химия

					ООШ 7	
63	Лактионов	Владимир	Анатольевич	8	МАОУ гимназия	химия
64	Олейникова	Арианна	Владимировна	8	МБОУ СОШ 6	химия
65	Сабельникова	Кристина	Михайловна	8	МБОУ СОШ 6	химия
66	Байтарова	Дилек	Хасановна	8	МБОУ СОШ 6	химия
67	Кулачек	Дарина	Дмитриевна	8	МБОУ СОШ 6	химия
68	Захарова	Виолетта	Евгеньевна	8	МАОУ СОШ 31	химия
69	Трапезников	Михаил	Ильич	8	МБОУ СОШ 4	химия
70	Лыфарь	Мария	Александровна	8	МБОУ СОШ 1	химия

Ведущий специалист МКУ ЦРО



И. А. Бадави

Приложение 7  
к приказу управления  
образованием администрации  
муниципального образования  
Белореченский район  
№ 239 от 09.08.2020

**СОГЛАСИЕ \***  
**родителя (законного представителя)**  
**участника Кубанской олимпиады восьмиклассников**  
**на обработку персональных данных и публикацию олимпиадной работы**  
**своего ребенка (подопечного)**

Я, \_\_\_\_\_,  
(ФИО родителя (законного представителя) полностью)  
проживающий по адресу \_\_\_\_\_,  
\_\_\_\_\_,  
паспорт серия \_\_\_\_\_ номер \_\_\_\_\_, выдан: \_\_\_\_\_,  
\_\_\_\_\_,  
(кем и когда выдан)  
являясь родителем (законным представителем) \_\_\_\_\_,  
\_\_\_\_\_,  
(ФИО ребенка (подопечного) полностью)  
на основании \_\_\_\_\_,  
(заполняется только лицом, являющимся законным представителем ребенка (подопечного),  
указываются реквизиты доверенности или иного документа, подтверждающего полномочия  
законного представителя ребенка (подопечного))

действуя свободно, своей волей и в своем интересе даю согласие государственному бюджетному учреждению дополнительного образования Краснодарского края «Центр развития одаренности», расположенному по адресу: 350007, г. Краснодар, ул. Захарова, 11 (далее – Оператор), на обработку следующих персональных данных моего ребенка (подопечного):

фамилия, имя, отчество;  
пол;  
дата рождения;  
название и номер образовательной организации;  
класс;  
паспортные данные (свидетельства о рождении);  
результат участия в Кубанской олимпиаде восьмиклассников;  
контактная информация.

Основной целью, обеспечивающей необходимость и возможность обработки Оператором вышеперечисленных персональных данных моего ребенка (подопечного), является осуществление наиболее полного исполнения Оператором своих обязанностей, компетенции и полномочий, возложенных на них действующим законодательством Российской Федерации при организации и проведении Кубанской олимпиады восьмиклассников (далее – Олимпиада).

Настоящее согласие предоставляется на осуществление действий Оператора в отношении персональных данных моего ребенка (подопечного), которые необходимы или желаемы для достижения указанной выше цели, включая:

сбор персональных данных;  
систематизация, накопление и хранение персональных данных;  
уточнение (обновление) персональных данных;  
использование персональных данных, в том числе для заполнения краевой и (или) федеральной базы данных интеллектуальных мероприятий (при необходимости), для

информирования о проведении региональных, всероссийских и международных интеллектуальных мероприятий, формирования статистических и аналитических отчетов по результатам проведения интеллектуальных мероприятий, которые Оператор обязан заполнять;

распространение (передача) и публикация в общедоступных источниках, в том числе в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», персональных данных, сведений о результатах участия в Олимпиаде, фото-, видеоматериалов, подготовленных Организатором в период проведения Олимпиады, а также по итогам участия в Олимпиаде.

предоставление доступа к персональным данным третьим лицам в случаях и порядке, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации;

блокирование персональных данных (в случаях и порядке, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации);

обезличивание персональных данных (в случаях, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации);

уничтожение персональных данных (в случае достижения цели обработки персональных данных, иных случаях, установленных действующим законодательством Российской Федерации).

Я согласен (сна), что обработка персональных данных моего ребенка (подопечного) может осуществляться как с использованием автоматизированных средств, так и без таковых.

Я согласен (сна), что следующие сведения о моем ребенке (подопечном): «фамилия, имя, отчество, пол, дата рождения, название и номер школы, класс, результат участия» могут быть указаны на дипломах, размещены на сайтах в списках победителей, призеров, участников Олимпиады.

Обязуюсь в случае изменения персональных данных моего ребенка (подопечного) предоставлять Оператору информацию об их изменении.

Подтверждаю, что ознакомлен(а) с документами Оператора, устанавливающими порядок обработки персональных данных, а также с моими правами и обязанностями в этой сфере.

Согласие на обработку персональных данных моего ребенка (подопечного) может быть отозвано мною путем направления Оператору письменного отзыва. Согласен(сна), что Оператор при получении данного отзыва обязаны прекратить обработку персональных данных моего ребенка (подопечного) и уничтожить их в течение 3 (трех) рабочих дней с момента получения указанного отзыва.

Согласие на обработку персональных данных моего ребенка (подопечного) действует с даты подписания настоящего согласия до даты его отзыва, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ года \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
Подпись / Расшифровка

С Положением о Кубанской олимпиаде восьмиклассников, утверждённым приказом государственного бюджетного учреждения дополнительного образования Краснодарского края «Центр развития одаренности» от 09.02.2022 № 00-02/165-ОД ознакомлен(а).

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ года \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
Подпись / Расшифровка

*\* Согласие заполняется родителем (законным представителем) несовершеннолетнего гражданина, участника Кубанской олимпиады восьмиклассников*

Ведущий специалист МКУ ЦРО



И. А. Бадави