



ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
«КРЫМСКИЙ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ИНСТИТУТ ПОСТДИПЛОМНОГО
ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ»

Центр качества образования

Республиканский установочный семинар

**«Особенности проведения регионального этапа Всероссийской
олимпиады школьников по технологии»**



для методистов (специалистов) муниципальных методических служб, курирующих преподавание учебного предмета «Технология», членов жюри регионального этапа олимпиады

Омельченко Г.Л., кандидат педагогических наук,
старший преподаватель кафедры психологии и
педагогики, методист центра качества образования

25.01.2022

Новость

(445) Входящие - Почта Mail.ru

Регистрация участников Установочного семинара "Особенности проведения регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологии»

docs.google.com/forms/d/1H81SOmsqZwzdG_eUCgKBmuwOjRFOFIOn1qbPgO2Fi9c/edit

Сервисы

раздел 4 ПМ 04 - о...

(3) Входящие - otd...

Переход на новую...

(10) Почта "Крымт...

Mail.Ru

Поиск в Интернете

Яндекс

Скачать с Contac...

Почта

Список для чтения...

Регистрация участников Установочного семинара "Особенности проведения регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологии»

Отправить

Вопросы

Ответы 32

Настройки

ВСОШ

ТЕХНОЛОГИЯ
ВСЕРОССИЙСКАЯ
ОЛИМПИАДА
ШКОЛЬНИКОВ



+

📄

Tr

🖼️

🎥

☰

Регистрация участников установочного семинара "Особенности проведения регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологии»

Описание

Выберите из списка Ваш регион?

🖼️

Раскрывающийся список

95%

18:48

25.01.2022

ЦЕЛЬ: подготовить методистов (специалистов) муниципальных методических служб, курирующих преподавание учебного предмета «Технология», членов жюри регионального этапа к работе на региональном этапе Всероссийской олимпиады школьников по технологии 2021/2022 учебного года.

ЗАДАЧИ:

- ознакомить нормативными документами федерального и регионального уровня по вопросам организации и проведения регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологии;
- рассмотреть особенности организации и проведения регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологии с применением информационно-коммуникационных технологий.
- ознакомить с критериями оценивания и оформлению отчетных документов по результатам выполнения олимпиадных работ.

ПЛАН СЕМИНАРА

Время	Содержание выступления	Ответственные
15.30-16.00	Требования к организации и проведению регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологии в 2021/2022 уч.году. Общие положения. Порядок проведения и материально-техническое обеспечение соревновательных туров. Функции жюри. Требования к оформлению отчетных документов по результатам выполнения олимпиадных заданий.	Омельченко Г.Л., канд. пед. наук, ст. преподаватель кафедры психологии и педагогики, методист центра качества образования КРИППО
16.00-16.15	Процедура оценивания олимпиадных заданий. Критерии и методика оценивания олимпиадных заданий. Анализ выполнения олимпиадных заданий, их решений и показ работ.	Дерюгина Е.О., председатель регионального МО, учитель МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 4» муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым; Славиковская
16.15-16.30	Представление и защита творческого проекта по технологии. Критерии оценки с использованием информационно-коммуникационных технологий	Гукасова В.С., учитель МБОУ «Грушевская средняя общеобразовательная школа» городского округа Судак Республики Крым

Время	Содержание выступления	Ответственные
16.30-16.40	Особенности организации соревнований по направлению «Культура дома, дизайн и технологии». Методика оценивания олимпиадных заданий по направлению «Культура дома, дизайн и технологии»	Славиковская С.В., учитель МБОУ учебно-воспитательный комплекс «Школьная академия» города Бахчисарай Республики Крым;
16.40-16.50	Особенность организации и проведения практического тура по направлению «Техника, технологии и техническое творчество» (по ручной деревообработке).	Тимошевский М.Л., учитель «Фрузенской средней школы» Сакского района Республики Крым;
16.50-17.00	Особенность организации и проведения практического тура по 3D-моделированию и печати; робототехнике и электротехнике.	Стрый В.В., учитель МБОУ «Школа-лицей №2» города Армянска Республики Крым;
17.00-17.10	Порядок рассмотрения апелляции по результатам проверки заданий. Порядок подведения итогов олимпиады	Алиева П.С., учитель МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 3 с крымскотатарским языком обучения» городского округа Судак
17.10-17.20	Подведение итогов работы семинара	Омельченко Г.Л., методист ЦКО КРИППО

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ



Где узнать об олимпиаде:

<http://минобрнауки.рф/документы?keywords=319>

<https://olimpiada.ru>

<http://www.cdodd.ru>

<http://www.cdodd.ru/olimp/russia/>



СЕНТЯБРЬ
ОКТАБРЬ

ШКОЛЬНЫЙ

- | | |
|------|--|
| 4-11 | математика, русский язык |
| 5-11 | английский язык, астрономия, информатика и ИКТ, история, искусство (МХК), испанский язык, итальянский язык, китайский язык, литература, немецкий язык, технология, физическая культура, французский язык |
| 6-11 | биология, география, обществознание, основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ), физика, экономика |
| 8-11 | химия |
| 9-11 | право, экология |



ПОЯВЛЯЕТСЯ
ДЕКАБРЬ

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ

- | | |
|------|---|
| 7-11 | астрономия, английский язык, биология, география, информатика и ИКТ, история, искусство (МХК), испанский язык, итальянский язык, китайский язык, литература, математика, немецкий язык, обществознание, основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ), русский язык, технология, физика, физическая культура, французский язык, экономика |
| 8-11 | химия |
| 9-11 | право, экология |

РЕСУРСЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ОЛИМПИАДАМ:

<http://vos.olimpiada.ru/main/table>
<http://olimpiada.ru/intro>
<http://school-collection.edu.ru>
<http://fcior.edu.ru>



ЯНВАРЬ
ФЕВРАЛЬ

РЕГИОНАЛЬНЫЙ

- | | |
|------|---|
| 9-11 | английский язык, астрономия, биология, география, информатика и ИКТ, история, искусство (МХК), испанский язык, итальянский язык, китайский язык, литература, математика, немецкий язык, обществознание, основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ), право, русский язык, технология, химия, физика, физическая культура, французский язык, экономика, экология |
|------|---|

КАК ГОТОВИТЬСЯ К ОЛИМПИАДЕ?

- посещение уроков в школе
- дополнительные занятия с учителем
- обучение в центрах дополнительного образования
- обучение в учебных группах по подготовке к олимпиадам и учебно-тренировочных сборах Центра развития одаренности
- чтение энциклопедий и дополнительной литературы
- решение олимпиадных заданий прошлых лет



МАРТ
АПРЕЛЬ

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ

- | | |
|------|---|
| 9-11 | английский язык, астрономия, биология, география, информатика и ИКТ, история, искусство (МХК), испанский язык, итальянский язык, китайский язык, литература, математика, немецкий язык, обществознание, основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ), право, русский язык, технология, химия, физика, физическая культура, французский язык, экономика, экология |
|------|---|



МЕЖДУНАРОДНЫЕ ОЛИМПИАДЫ

Международная астрономическая олимпиада, Международная биологическая олимпиада, Международная олимпиада по географии, Международная олимпиада по информатике, Международная олимпиада по математике, Международная олимпиада по физике, Международная естественнонаучная олимпиада юниоров, Международная олимпиада по химии

Зачем участвовать во Всероссийской олимпиаде школьников?

Победа в олимпиаде, в частности на заключительном этапе поощряется при поступлении в образовательные учреждения среднего и высшего профессионального образования.

Победители и призеры олимпиады, по решению высшего учебного заведения, в зависимости от уровня олимпиады (региональный, заключительный), имеют право в течение одного года с момента утверждения списков победителей и призеров олимпиады на получение одной из следующих **льгот**:

- быть приравненным к лицам, набравшим максимальное количество баллов по ЕГЭ по предмету, соответствующему профилю олимпиады;
- быть приравненным к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания профильной (при поступлении в образовательные организации высшего профессионального образования), творческой и (или) профессиональной направленности, предусмотренные Законом РФ «Об образовании» по предмету, соответствующему профилю олимпиады, в порядке, определяемом приемной комиссией образовательной организации;
- быть зачисленным в образовательную организацию ВПО без вступительных испытаний на направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады;
- для победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников право на льготу сохраняется в течение 4-х лет



1. Требования к организации и проведению регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологии в 2021/2022 уч.году.
2. Общие положения.
3. Порядок проведения и материально-техническое обеспечение соревновательных туров.
4. Функции жюри.
5. Требования к оформлению отчетных документов по результатам выполнения олимпиадных заданий.

ОЛИМПИАДА

Олимпиады Новости Журнал

Москва 🔍 ⭐



Что нового Участие Особенности Задания Отзывы

Участвовать

Следить

Всероссийская олимпиада школьников

Всероссийская олимпиада по технологиям

Рейтинг

7,3

🔊 Региональный этап пройдет 17 и 18 февраля →

Технология

Всероссийская олимпиада школьников по технологиям проводится с 2000 года для учащихся 5-11 классов

Сайт <https://olimpiada.ru/activity/92>

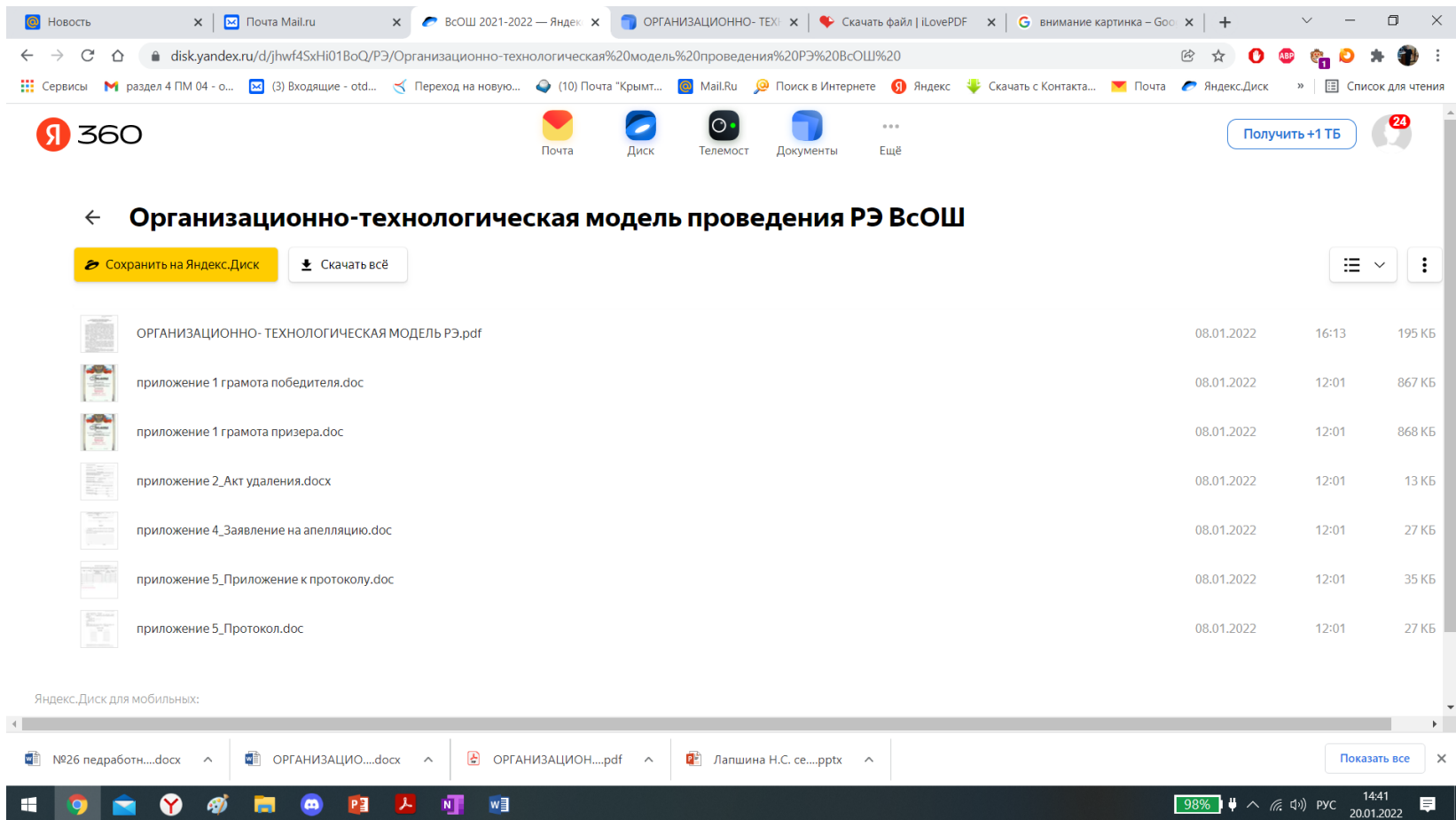
Актуальная информация по проведению регионального этапа олимпиады размещается по ссылке

<https://disk.yandex.ru/d/jhwf4SxHi01BoQ>

The screenshot shows a web browser window displaying a Yandex.Disk folder titled "ВсОШ 2021-2022". The browser's address bar shows the URL "disk.yandex.ru/d/jhwf4SxHi01BoQ". The folder contains several items:

Имя	Дата	Время	Размер
Вебинары ШЭ, МЭ	08.09.2021	11:37	
Объективность проведения ВсОШ	27.12.2021	15:44	
РЭ	15.12.2021	16:39	
Требования к ВсОШ в РК	11.07.2021	17:42	
Требования к МЭ ВсОШ	10.11.2021	16:19	
формы МЭ	14.11.2021	13:40	
Метод рекомендации ШИМЭ ВсОШ_2021-22_сборник.pdf	12.08.2021	22:00	14 МБ
Порядок ВсОШ от 27.11.2020.pdf	19.07.2021	15:17	3 МБ
Приказ Минобразования Крыма от 14.07.2021 № 1193 О проведении школьного и муниципального этапов ВсОШ в РК.pdf	19.07.2021	15:17	1,6 МБ
план семинара.pdf	26.10.2021	20:21	1001 КБ

The interface includes a search bar, navigation icons (Почта, Диск, Телемост, Документы), and a "Получить +1 ТБ" button. The bottom of the screen shows a Windows taskbar with various application icons and system information (11:21, 20.01.2022, 98% battery).



УТВЕРЖДЕНА

оргкомитетом по проведению
регионального этапа всероссийской
олимпиады школьников в 2021/2022
учебном году в Республике Крым

от 27.12.2021 г.

ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ
проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников
в 2021/2022 учебном году в Республике Крым

I. Общие положения

1. Организационно-технологическая модель регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021/2022 учебном году в Республике Крым (далее – олимпиада) разработана в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678 (далее – Порядок), приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 29.10.2021 № 754 «Об установлении сроков и графика проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021/22 учебном году», Требованиями центральных предметно-методических комиссий к проведению регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021/2022 учебном году (далее – Требования ЦПМК), Требованиями к проведению в Республике Крым всероссийской олимпиады школьников в 2021/2022 учебном году, утвержденными приказом Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 13.07.2021 № 1185 (далее – Требования РООН МОН РК) и приказом Министерства образования, науки от 22.12.2021 № 3042 «О внесении изменений в приказ Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 13.07.2021 № 1185» (далее – Требования РООН МОН РК).

- Региональный этап ВсОШ по технологии 2021-2022 проводится **17 и 18 февраля 2022 года** в соответствии с
- **Порядком** проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным **приказом** Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 **№ 678** (далее – Порядок),
- **приказом** Министерства просвещения Российской Федерации от 29.10.2021 **№ 754** «Об установлении сроков и графика проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021/22 учебном году»,
- **Требованиями центральных предметно-методических комиссий** к проведению регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021/2022 учебном году (далее – Требования ЦПМК),
- **Требованиями к проведению в Республике Крым** всероссийской олимпиады школьников в 2021/2022 учебном году, утвержденными **приказом** Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 13.07.2021 **№ 1185** (далее – Требования ВсОШ РК), и
- **приказом** Минобразования Крыма от 23.12.2021 **№ 2043** «О проведении регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021/2022 учебном году».

Формат проведения олимпиады – ОЧНЫЙ.

- Использование информационно-коммуникационных технологий допускается **при разборе олимпиадных заданий, показе работ участников олимпиады и рассмотрении апелляций (при необходимости)** с соблюдением условий Порядка и Требований ЦПМК по каждому общеобразовательному предмету.
- **Начало олимпиады в 9.00.**
- Регистрация и последующий ход олимпиады определяется **программой** по каждому общеобразовательному предмету.



- Организацию и проведение олимпиады обеспечивает **оргкомитет** по проведению олимпиады **в соответствии с Порядком, нормативными правовыми актами**, регламентирующими проведение олимпиады, и **действующими на момент проведения олимпиады санитарно-эпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения в образовательных организациях.**

Соблюдение санитарно-эпидемиологических требований в условиях угрозы новой коронавирусной инфекции (COVID-19) и в соответствии с письмом Минпросвещения России от 28.12.2021 № 03-2231 (термометрия на входе, соблюдение масочного режима, дезинфекция).



- Перед началом олимпиады по каждому общеобразовательному предмету представители оргкомитета проводят **инструктаж о соблюдении Порядка, Требований ЦПМК и Требований ВсОШ РК; продолжительности олимпиады, правах участников и условиях дисквалификации и подачи апелляции; дате, времени и месте разбора олимпиадных заданий, показа работ (по требованию), публикации результатов.**

- **Все локации** для проведения теоретических и практических туров должны быть оборудованы средствами **видеофиксации**, осуществляющими ее в течение всего периода проведения олимпиады:
- выполнения олимпиадных заданий участниками,
- проверки олимпиадных работ членами жюри,
- показа выполненных олимпиадных работ,
- процедуры апелляции.



Начало видеозаписи в каждой из локаций – **не позднее чем за 20 минут до** времени начала соревновательных туров; **окончание** – **после упаковки** выполненных заданий в конверт и передачи их в оргкомитет олимпиады.

Помимо локаций, в которых проводятся соревновательные туры, **видеофиксация** обеспечивается во всех помещениях, где проводится тиражирование олимпиадных заданий, шифрование и дешифрование олимпиадных работ **участников**, иных помещениях, задействованных для нахождения членов жюри, подготовки и проведения олимпиадных состязаний (аудитории для подготовки к устным выступлениям и пр.).

- В олимпиаде принимают участие следующие обучающиеся:
- - участники муниципального этапа текущего учебного года, **набравшие необходимое** для участия в олимпиаде **количество баллов**, установленное организатором регионального этапа;
- - **победители и призёры регионального этапа предыдущего учебного года**, продолжающие освоение основных образовательных программ основного общего и среднего общего образования;
- - по **одному** участнику муниципального этапа текущего учебного года, набравшему наибольшее количество баллов по соответствующему предмету в случае, если ни один участник муниципального этапа текущего учебного года не набрал необходимое для участия в олимпиаде количество баллов, установленное Минобразованием Крыма; а также в случае, если среди участников муниципального этапа текущего учебного года нет победителей и призеров олимпиады прошлого учебного года
- и прошедшие **предварительную регистрацию** по ссылке <https://forms.gle/YZNYuLbpZCmNkdHD6> .

- К месту проведения олимпиады, как правило, участники **прибывают организованно в сопровождении руководителя(-ей) команды, ответственного(-ых) за жизнь и здоровье детей.**

Для участия в олимпиаде при регистрации сопровождающие (или участники самостоятельно) предъявляют следующие **документы:**

1. **копию паспорта или свидетельства** о рождении участника олимпиады (при этом **вход участника олимпиады в место проведения олимпиады осуществляется только при наличии у него свидетельства о рождении (до 14 лет) или паспорта гражданина РФ либо иного документа, удостоверяющего личность**);
2. **справку** образовательной организации, **подтверждающую обучение участника олимпиады;**
3. **копию страхового медицинского полиса;**
4. **заполненную анкету на участника;**
5. **согласие родителей** (законных представителей) на публикацию олимпиадной работы своего несовершеннолетнего ребенка, в том числе в сети «Интернет», и на обработку его персональных данных;
6. **копию приказа** органа управления образованием муниципального района или городского округа о назначении **сопровождающего ответственным за жизнь и здоровье обучающегося (по требованию)**;
7. **медицинскую справку** на каждого участника с отметкой врача **о допуске к участию в олимпиаде** (необходимо иметь информацию о детях, имеющих хронические заболевания, аллергию на медицинские препараты и т.д.);
8. **медицинскую справку об эпидокружении** на каждого участника об отсутствии контактов с инфекционными больными **в течение последних 14 дней;**
9. **руководителям команды** (сопровождающим лицам) рекомендуется **иметь при себе QR-код или сертификат о вакцинации или перенесённом COVID-19.**

Для организации проживания:

1. медицинскую справку об эпидокружении на каждого участника об отсутствии контактов с инфекционными больными в течение последних 14 дней;
2. руководителям команды (сопровождающим лицам) рекомендуется иметь при себе QR-код или сертификат о вакцинации или перенесённом COVID-19.

В случае медотвода – **отрицательный тест**, проведенный методом ПЦР (не позднее 48 часов от времени результата лабораторного исследования на COVID-19).

3. копию приказа органа управления образованием муниципального района или городского округа о назначении сопровождающего ответственным за жизнь и здоровье обучающегося;
4. согласие родителей на проживание несовершеннолетнего ребенка.

- Учитывая необходимость **сканирования** **выполненных олимпиадных работ** и соблюдения санитарно-эпидемиологических требований, рекомендовано использовать **персональные** канцелярские принадлежности и **черные/синие** гелиевые ручки.





Функции ЖЮРИ

1. Состав жюри олимпиады формируется в соответствии с требованиями Порядка.
2. Может присутствовать при **тиражировании** олимпиадных заданий.
Несут ответственность за конфиденциальность информации.
3. Получают от представителя оргкомитета по проведению олимпиады **критерии и методики** оценивания выполненных олимпиадных заданий.
4. По решению представителя оргкомитета по проведению олимпиады **присутствует в месте проведения олимпиады.**
5. Принимает для оценивания закодированные (обезличенные) олимпиадные работы участников олимпиады.
6. Оценивают выполненные олимпиадные задания в соответствии с утвержденными критериями и методиками оценивания, **несут ответственность за качество проверки.**
7. Осуществляют проверку **красными** чернилами (пастой).
8. При спорном определении ошибки **решение принимает председатель жюри.**
9. Осуществляют **очно по запросу участника** олимпиады **показ выполненных им олимпиадных заданий.**
10. **Производит разбор олимпиадных заданий.**
11. Составляет **предварительные протоколы** по результатам выполнения заданий и **итоговые протоколы** с рейтингом участников олимпиады, а также **с учетом результатов заседания апелляционной комиссии.**
12. **Определяет победителей и призеров** олимпиады на основании рейтинга по каждому общеобразовательному предмету и в соответствии с квотой, утвержденной организатором олимпиады.



Информация для участников олимпиады:

Участникам Всероссийской олимпиады **запрещается** иметь при себе и использовать любые виды электронной и мобильной связи во время всех туров, предусмотренных Олимпиадой.

В случае нарушения участником олимпиады настоящих требований и Порядка проведения олимпиады, представитель организатора олимпиады вправе удалить данного участника олимпиады из аудитории, составив акт об удалении.

Участники олимпиады, которые были удалены, лишаются права на дальнейшее участие в олимпиаде по данному общеобразовательному предмету в текущем году.

ПРОГРАММА регионального этапа
Всероссийской олимпиады школьников по технологии 2021-2022 уч.год

- **17 февраля 2022 года**
- **08.40-09.10** – Регистрация участников олимпиады
- **09.10-09.30** - **Открытие олимпиады, инструктаж участников олимпиады**
- **09:30- 13:30** - защита творческих проектов для всех участников;
- **14:00-16:00** - теоретический тур, время, отводимое на выполнение заданий, составляет 120 минут (2 часа).



ПРОГРАММА регионального этапа
Всероссийской олимпиады школьников по технологии 2021-2022 уч.год

- **18 февраля 2022 года**

- практический тур, время, отводимое на выполнение заданий, составляет **не более 180 минут** с двумя 10-минутными перерывами:
- - для направления «Культура дома, дизайн и технологии» (1 час (60 минут) – моделирование и 2 часа (120 минут) – обработка швейного изделия) и
- - для направления «Техника, технологии и техническое творчество» **до 3 часов** (от 120 до 180 минут).
- **09:00-12:00** – все направления 9 класс и **общая практика**: робототехника, электротехника и 3D печать;
- **12:15-15:15** – все направления 10 и 11 классы.



Проект ПРОГРАММА регионального этапа
Всероссийской олимпиады школьников по технологии 2021-2022 уч.год

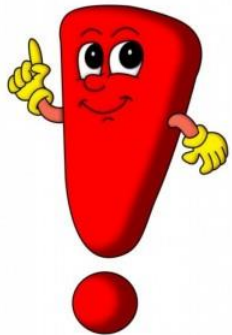
• 18 февраля 2022 года

- **12:00-12:30** – Анализ выполнения заданий **теоретического тура** , их решения (все направления и классы);
- **13:00-13:30** – Анализ выполнения олимпиадных заданий, их решений **практического тура 9 класса** и практики по робототехнике, электротехнике и 3D печати
- **15:45-16:15** - Анализ выполнения олимпиадных заданий, их решений **практического тура 10 и 11** класса;
- **16:15- 16:30** - таблица предварительных результатов;
- **16:30- 17:00** - показ работ, подача заявлений на апелляцию;
- **17.00-18.00** - Работа апелляционной комиссии.
- Работа жюри ПОДВЕДЕНИЕ итогов Олимпиады.



III тур – представление и защита проекта

- **Наличие проекта является обязательным условием участия конкурсанта в олимпиаде.**
- Проект и материальный объект должны соответствовать критериям, представленным в методических рекомендациях, разработанных Центральной предметно-методической комиссией для проведения регионального этапа олимпиады.



Регистрация участников олимпиады 17 и 18 февраля с 08:40 час.

Проведению каждого тура олимпиады предшествует **инструктаж участников по охране труда и технике безопасности.**

В мастерских должен быть в наличии журнал проведения инструктажа участников по технике безопасности.

Видеоконференция в Vinteo client v2.32.0. Экран делится на три части:

- Левая панель (Чат):** Показывает список участников и историю сообщений. Участники: Веревкин В. Г., Ерохина Лариса Викторовна, Ерохина Лариса, ДОБРЫЙ ДЕНЬ! ШЕЙХМЕДТ., ДОБРЫЙ ДЕНЬ! Коваленко Вал., ДОБРЫЙ ДЕНЬ! Славинская, ДОБРЫЙ ДЕНЬ! Халимов Рефа., нет изображения Халимов Рефа., Вас не видно Мольниев Татья.
- Центральная часть:** Видеопоток участника Ерохина Лариса Викторовна. Она женщина с короткими светлыми волосами и очками, одетая в синий свитер.
- Правая часть:** Презентация PowerPoint. Слайд 2 из 33. Тема: "Регистрация участников Республиканского установочного семинара «Особенности проведения регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологиям»". На слайде есть форма для регистрации.

Внизу экрана видна панель задач Windows с часами 15:34 25.01.2022.

Видеоконференция в Vinteo client v2.32.0. Экран делится на несколько видеопотоков участников:

- Верхний левый:** Видеопоток участника Ерохина Лариса Викторовна (та же женщина, что и в первом скриншоте).
- Верхний правый:** Видеопоток участника, который не отображается (темный квадрат).
- Средний правый:** Видеопоток участника, который не отображается (темный квадрат).
- Нижний левый:** Видеопоток участника с темными волосами и очками.
- Нижний центр:** Видеопоток участника с темными волосами.
- Нижний правый:** Видеопоток участника с темными волосами, который не отображается (темный квадрат).

Внизу экрана видна панель задач Windows с часами 17:28 25.01.2022.