

Рисунок 1.5

Далее Вам необходимо зарегистрироваться как куратору, записаться на курс «Регистрация состава команд. Только для кураторов (Учителей)». Для этого на открывшейся странице щёлкните по названию курса, см. рисунок 1.6.

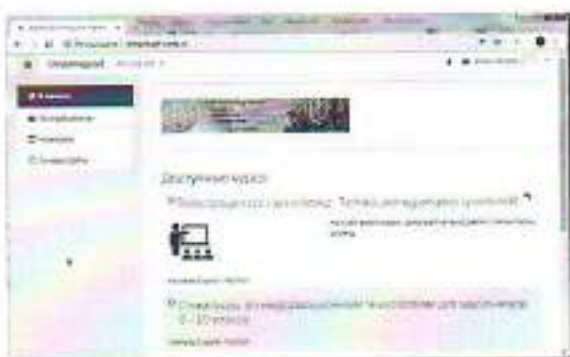


Рисунок 1.6

Откроется окно записи на курс – рисунок 1.7. Здесь необходимо ввести кодовое слово. Для олимпиады 2020/2021 года это - **olimpita2021**. Для регистрации участников (школьников) используется другое кодовое слово! Не сообщайте это кодовое слово никому из участников своей команды и другим лицам. Если вы участвовали в олимпиаде прошлого года, вы уже записаны на этот курс.

После записи на курс Вам будет доступна функция загрузки списка своей команды. Страница курса показана на рисунке 1.7. Подготовьте список в соответствии с образцом, он доступен на этой же странице. Обращаем ваше внимание, что список должен быть подготовлен в формате таблицы Microsoft Excel, в строгом соответствии с образцом. Рекомендуется скачать образец со страницы сайта и внести в него свои данные. Списки обрабатываются автоматизированной системой, при несовпадении формата они не будут приняты. Имена и отчества участников необходимо вносить в полном соответствии с документом, удостоверяющим его личность, так же, как и при самостоятельной регистрации участника.

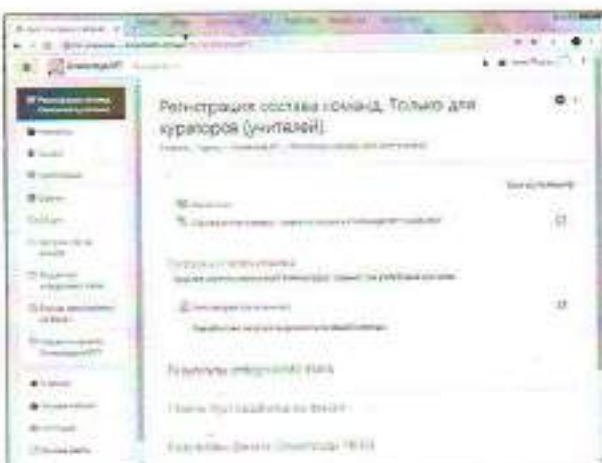


Рисунок 1.7

Щёлкните по пиктограмме окна загрузки страниц, откроется форма с информацией о состоянии загрузки, показанная на рисунке 1.8.

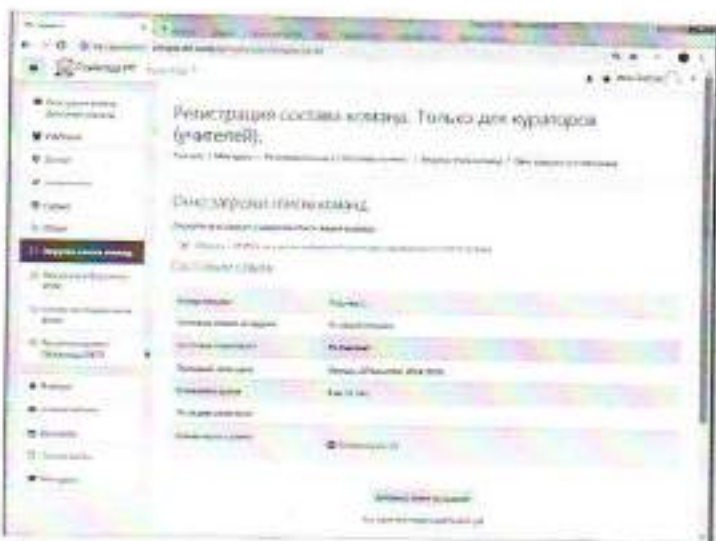


Рисунок 1.8

Нажмите на кнопку «Добавить ответ на задание», откроется окно загрузки файла. Перетащите мышью файл из проводника в окно загрузки и нажмите кнопку «Сохранить», рисунок 1.9. На данном рисунке показано состояние окна загрузки с уже загруженной заявкой. В дальнейшем вы сможете скорректировать её, удалив старую версию и загрузив новую. Вы также можете воспользоваться протоколом выбора файла, дважды щёлкнув по стрелке в окне загрузки – рисунок 1.10.

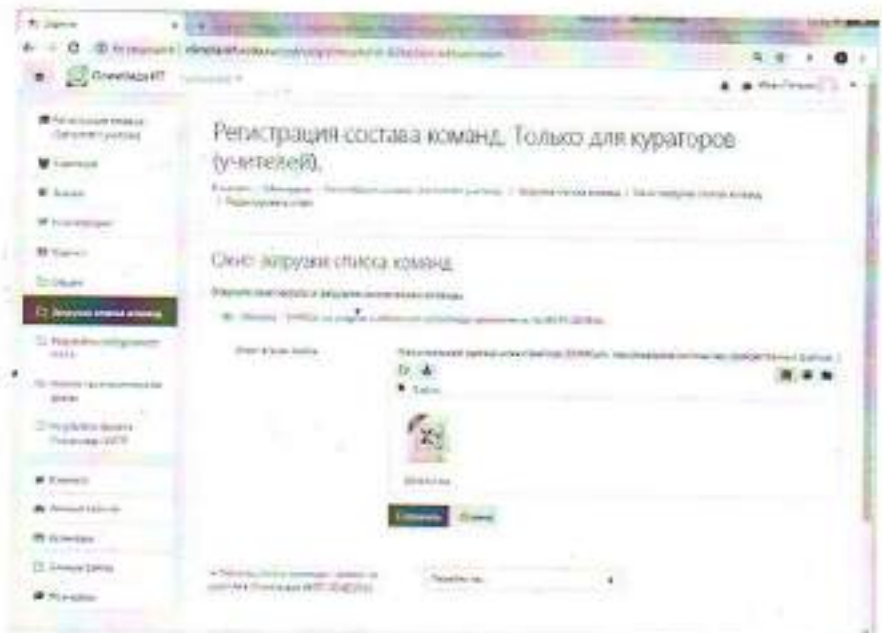


Рисунок 1.9

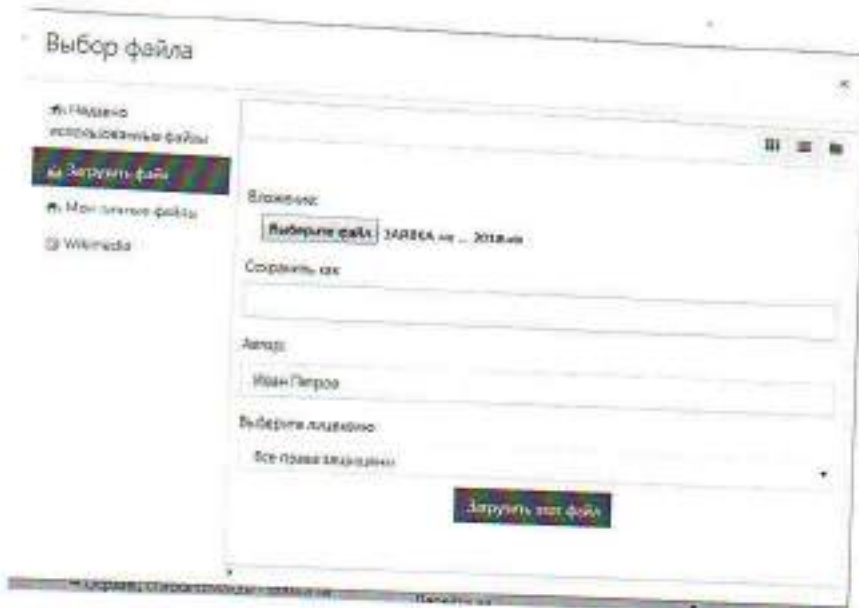


Рисунок 1.10

В качестве подтверждения на Ваш адрес электронной почты придет письмо о принятии и, затем согласовании списка.

После этого вы можете приступать к организации регистрации и записи на курс участников своей команды – своих учеников. Они могут сделать самостоятельно или на уроке, под Вашим руководством. Для этого можно использовать как компьютеры класса, так и личные гаджеты.

Для регистрации им понадобится адрес электронной почты. Его можно завести на одном из бесплатных почтовых сервисов – mail.ru, rambler.ru, и т.д. Опыт предыдущих олимпиад показал, что массовое одновременное создание учениками почтовых ящиков в компьютерном классе на сервисе yandex.ru воспринимается им как спамерская атака и регистрация адреса становится невозможной.

Порядок регистрации участников открытой олимпиады школьников по информационным технологиям

Регистрация участников проводится на регистрационном этапе открытой олимпиады школьников по информационным технологиям на сайте проведения олимпиады. Регистрация производится в два этапа.

Сначала надо зарегистрироваться как пользователь сайта, используя свой адрес электронной почты. Для подтверждения регистрации на указанный почтовый адрес придет письмо со ссылкой подтверждения.

Регистрацию должны пройти все участники (школьники), учетные записи прошлогодней олимпиады недействительны, они были удалены из базы данных. Участники, зарегистрировавшиеся, но не включенные куратором в список команды, не смогут участвовать в олимпиаде. После сверки со списками такие учетные записи будут удалены. Не допускается многократная регистрация участников.

Затем нужно записаться на курс, созданный для проведения олимпиады в 2021 году – Олимпиада по информационным технологиям для школьников 9 - 11 класса. Для этого понадобится кодовое слово skfmtusi2021. Не сообщайте это кодовое слово никому кроме участников своей команды!

Записавшись на эту дисциплину, можно пройти тренировочный тест. Там же можно будет узнавать результаты текущего этапа и обмениваться сообщениями с другими кураторами и организаторами олимпиады.

Первый этап. Регистрация на сайте.

Для регистрации необходимо при помощи одного из браузеров (предпочтительно Google Chrome последней версии) перейти по адресу <http://olimpila.skf-works.ru/>, а затем кликнуть по ссылке «Вход» в правом верхнем углу страницы. Откроется страница входа на сайт, показанная на рисунке 2.1.

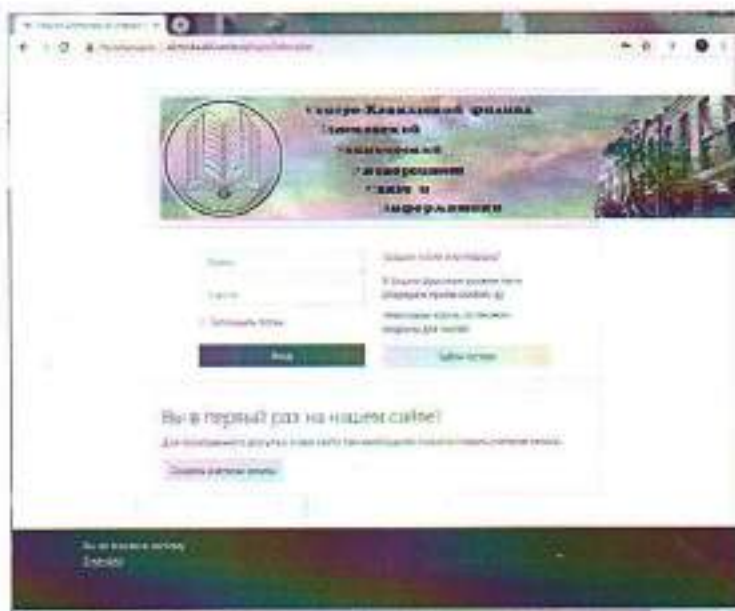


Рисунок 2. 2

Если Вы ещё не зарегистрировались на сайте, щёлкните по кнопке «Создать учетную запись». Откроется страница с формой ввода информации, показанной на рисунках 2.2. и 2.3 (начало и продолжение формы).

Заполните поля формы, соблюдая приведённые там требования к паролю, прокрутите форму до конца, в поле «Класс, в котором учитесь» в выпадающем списке выберите подходящий для вас вариант: 9, 10, 11. Не выбирайте вариант «Учитель», если вы хотите действительно принять участие в олимпиаде, побороться за первые места и призы.



Рисунок 2.2

В поле «Имя» введите своё имя и отчество, в поле «Фамилия» - фамилию, как это указано в документе, удостоверяющем вашу личность (паспорте). Это важно, поскольку имя, отчество и фамилия используются для сверки вашей учётной записи и включения Вас в команду школы.

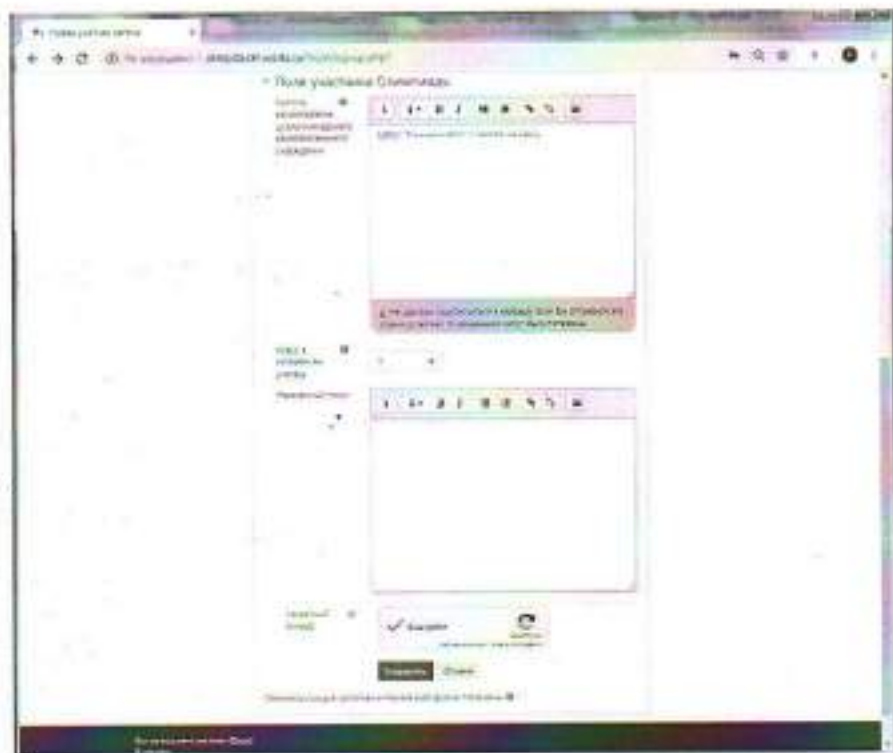


Рисунок 2.3

Заполнив форму, нажмите кнопку «Я не робот» и затем кнопку «Сохранить». Окно с формой ввода закроется. На адрес электронной почты, указанный при регистрации, придет письмо с предложением подтвердить адрес. Пример такого письма показан на рисунке 2.4. Перейдите по ссылке в центре письма, откроется страница подтверждения регистрации, рисунок 2.5. Нажмите кнопку «Продолжить» в центре страницы и Вы попадёте на личную страницу системы.



Рисунок 2.4

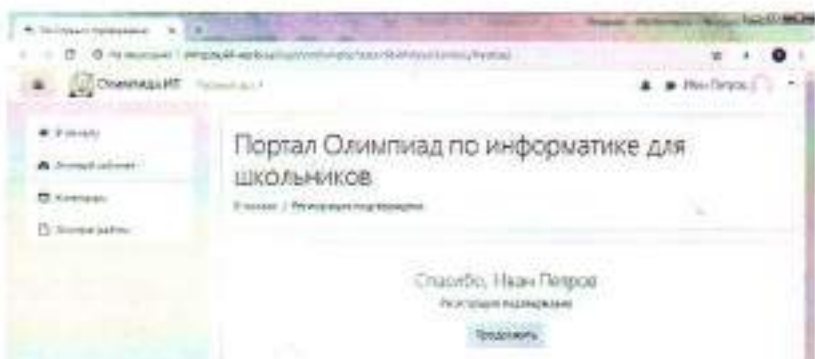


Рисунок 2.5

Второй этап. Запись на курс.

Вам необходимо записаться на курс – олимпиада по информационным технологиям для школьников 9 -11 класса. Для этого на открывшейся странице щелкните по названию курса, Олимпиада по информационным технологиям для школьников 9 - 11 класса, см. рисунок 2.6.

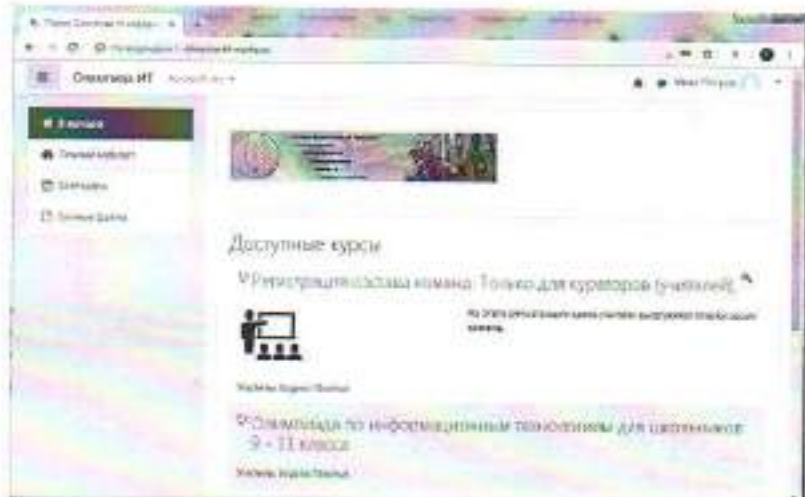


Рисунок 2.6

Откроется окно записи на курс – рисунок 2.7. Здесь необходимо ввести кодовое слово. Для олимпиады 2021 года это - **skfmitusi2021**. Не сообщайте это кодовое слово никому кроме участников своей команды.

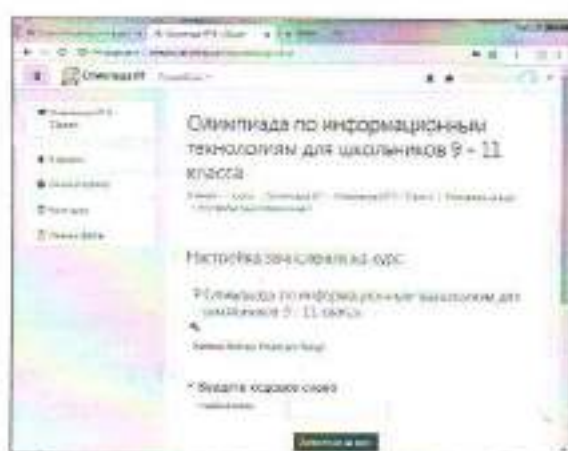


Рисунок 2.7

После записи на курс Вам будет доступно участие в олимпиаде и прохождение тренировочного теста. Страница курса показана на рисунке 2.8.

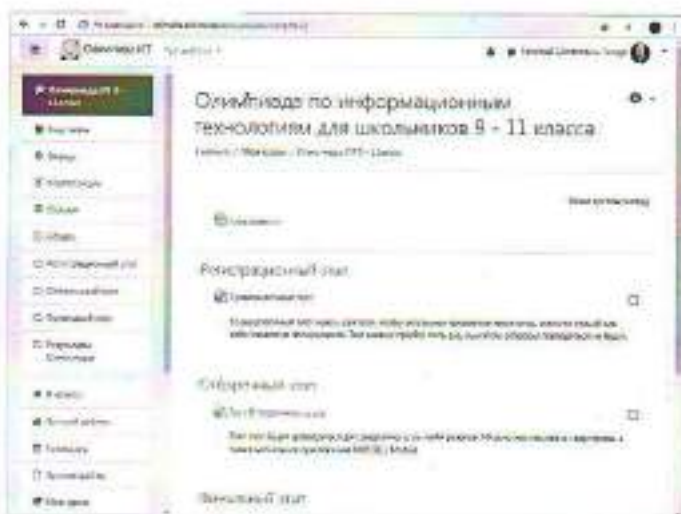


Рисунок 2.8

Образец заполнения заявки

	A	B	C	D	E
1	<i>Образец заполнения. Просьба не нарушать формат, заявки обрабатываются автоматизированной системой</i>				
2	ЗАЯВКА на участие в областной олимпиаде школьников по информационным технологиям 2021 г.				
3	(в формате электронной таблицы Excel или OpenOffice Calc)				
4	Сведения об образовательном учреждении				
5					
6	Полное наименование образовательного учреждения		МБОУ Рассветовская СОШ		
7	Контактный телефон учреждения		8(8635)XXXXXX		
8	Населённый пункт (город)		п.Рассвет		
9	Район области или города		Аксайский		
10	Фамилия Имя Отчество куратора (преподавателя)		Иванова Инна Ильинична		
11	e-mail исполнителя		XXXXXXXXXX@mail.ru		
12	Сведения об участниках команды, рекомендуемых к участию в отборочном этапе				
13	№ п.п.	Фамилия	Имя	Отчество	Класс, в котором обучается участник (9,10, или 11)
14	1	Иванов	Михаил	Александрович	10
15	2	Петрова	Маргарита	Алексеевна	10
16	3	Сидоров	Виктор	Романович	10
17	4	Смирнов	Тимофей	Юревич	9
18	5	Кузнецова	Айгюль	Константиновна	9
19	6	Оганесян	Дмитрий	Сергеевич	9
20	7	Дадашева	Ольга	Олеговна	11
21	8	Черкизов	Фёдор	Михайлович	11
22	9	Лейинсон	Абрам	Самуилович	11
23	10	Шевчук	Оксана	Даниловна	11
24	11				
25	12				
26	13				
27	14				
28	15				
29	16				
30	17				
31	18				
32	19				
33	20				
34					
35	Примечание: в заявке указывается не более двадцати участников, входящих в состав команды.				
36	Заявка оформляется в электронном виде и отправляется через окно приема заявок на сайте http://olimpika.saktivista.ru . Бумажный вариант с подписью руководителя и печатью куратора предоставляется на финальный этап Олимпиады ит.				
37	Руководитель образовательного учреждения				
38	_____ / _____ / _____				
39	Дата		М.П.		
40					

**Программа областного тура областной олимпиады
школьников по информационным технологиям
(очный вариант)**

Место проведения - СКФ МТУСИ, г. Ростов-на-Дону, ул. Серафимовича 62,
09.04.2021

Время	Мероприятия для учащихся	Мероприятия для учителей
08.30-09.30	Регистрация участников (ауд. 220, 2 этаж СКФ МТУСИ)	
08.30-09.30	Выполнение тестовых заданий участниками с ограниченными возможностями здоровья в дистанционном режиме	
09.30- 10.00	Открытие олимпиады (Конференц зал)	
10.00-12.30	Выполнение тестовых заданий финального этапа участниками олимпиады (ауд. 218, 305, 101)	<i>Семинар для преподавателей «Актуальные проблемы обучения в цифровых информационных средах согласно ФГОС». (ауд. 220).</i>
12.30-13.00	Подведение итогов (ауд. 205)	
13.30-14.00	Награждение победителей, закрытие олимпиады (Конференц зал)	

**Программа областного тура областной олимпиады школьников по
информационным технологиям
(Дистанционный вариант)**

Место проведения – видеоконференция ZOOM, ссылка будет доведена
дополнительно 09.04.2021

Время	Мероприятия для учащихся	Мероприятия для учителей
08.30-09.30	Регистрация участников в видеоконференции	
09.30- 10.00	Открытие олимпиады (Общая видеоконференция)	
10.00-12.30	Выполнение тестовых заданий финального этапа участниками олимпиады (по трём виртуальным аудиториям, под наблюдением членов жюри)	<i>Вебинар для преподавателей «Актуальные проблемы обучения в цифровых информационных средах согласно ФГОС». (Видеоконференция для кураторов)</i>
12.30-13.00	Подведение итогов	
13.30-14.00	Поздравление победителей, закрытие олимпиады (Общая видеоконференция)	