

ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ
администрации Палехского муниципального района

П Р И К А З

№ 305

14.10.2022

Палех

Об утверждении требований к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по праву в 2022-2023 учебном году

В соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», приказом Департамента образования Ивановской области от 24.08.2022 № 951-о «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить требования к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по праву (приложение 1).
2. Контроль за исполнением приказа возложить на муниципального координатора школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников зав. методическим кабинетом Фомину Г.А.

И.о. начальника Отдела образования
администрации Палехского
муниципального района



С.П. Чашина
С.П. Чашина

ТРЕБОВАНИЯ

к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по праву

1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по праву (далее – олимпиада) проводится для учащихся 7, 8, 9, 10 и 11 классов.

2. Срок проведения: 18 октября 2022 г.

3. Продолжительность олимпиады:

для учащихся 7 классов – 45 минут (1 астрономический час);

для учащихся 8 классов – 45 минут (1 астрономический час);

для учащихся 9 классов – 90 минут (2 астрономических часа);

для учащихся 10 классов – 90 минут (2 астрономических часа);

для учащихся 11 классов – 90 минут (2 астрономических часа).

4. Оборудование и необходимые материалы: бланки заданий, бланки ответов, запасные ручки с синими или фиолетовыми чернилами.

В помещениях (классах, кабинетах), в которых учащиеся выполняют олимпиадные задания, должны отсутствовать или быть закрыты всякие справочные материалы по праву.

5. Структура заданий олимпиады

Олимпиада проводится в один тур - теоретический (письменный).

Класс	Количество заданий	Максимальное количество баллов
7	7	65
8	5	62
9	9	52
10	10	100
11	10	100

6. Требования к проверке работ и критерии оценивания

Класс	№ задания	Критерии оценивания
7	1. Выберите правильный ответ	1 балл за каждый верный ответ Максимум за задание 13 баллов
	2. «Да или Нет»	2 балла за каждый верный ответ Максимум за задание 10 баллов
	3. Установите соответствие	2 балла за каждый верный ответ Максимум за задание 8 баллов
	4. Решите задачи	2 балла за каждый верный ответ Максимум за задание 8 баллов
	5. Вставить пропущенные буквы	1 балл за каждый верный ответ Максимум за задание 4 балла
	6. Работа с текстом	4 балла за каждый верный ответ Максимум за задание 12 баллов
	7. Составить текст из слов	Максимум за задание 10 баллов
8	1. Выбрать несколько ответов	1 балл за каждый верный ответ Максимум за задание 3 баллов
	2. Выберите правильный ответ	1 балл за каждый верный ответ Максимум за задание 9 баллов
	3. Установите соответствие	2 балл за каждый верный ответ Максимум за задание 14 баллов
		2 балл за каждый верный ответ Максимум за задание 8 баллов
		1 балл за каждый верный ответ Максимум за задание 10 баллов
4. Заполнить пропуски в тексте	3 балл за каждый верный ответ Максимум за задание 9 баллов	
5. Решить кроссворд	1 балл за каждый верный ответ	

		Максимум за задание 9 баллов
9	1. Выберите правильный ответ	По 1 баллу за каждый правильный ответ, максимум - 10 баллов
	2. Перечень терминов	максимум – 1 балл.
	3. Установите соответствие	2 балла за выполнение задания 1 ошибка – 1 балл 2 ошибки и более – 0 баллов
	4. Установите соответствие	2 балла за выполнение задания 1 ошибка – 1 балл 2 ошибки и более – 0 баллов
	5. Установите соответствие	3 балла за правильно выполненное задание 1 ошибка – 2 балла 2 ошибки – 1 балл 3 ошибки и более – 0 баллов
	6. Заполнить пропуски в тексте	Каждое правильно вставленное слово оценивается 1 баллом (полностью правильный ответ 8 баллов)
	7. Решить задачи	4 балла за решение задачи. 1 балл- ответ 2 балла - обоснование 1 балл - названа отрасль права Максимум за задание – 12 баллов.
	8. Работа с текстом	8 баллов за выполнение задания: за каждое правильно перечисленное обстоятельство по 1 баллу, за каждый правильный ответ – по 1 баллу.
	9. Расшифруйте аббревиатуру	По 2 баллу за каждый правильный ответ. За выполнение задания 6 балла.
10	1. «Да или Нет»	По 1 баллу за каждый правильный ответ, максимум - 10 баллов
	2. Выбрать несколько ответов	Максимум за задание – 5 баллов, при наличии любой ошибки – 0 баллов.
	3. Что объединяет	Максимум - 15 баллов, по 5 баллов за каждый правильный

	каждый ряд?	ответ.
	4.Выберите несколько правильных ответов.	Максимум - 15 баллов, по 5 баллов за каждый правильный ответ. При наличии любой ошибки в ответе – 0 баллов
	5.Найдите в приведённом списке требования	Максимум за задание – 5 баллов, при наличии любой ошибки – 0 баллов.
	6.Решите задачи.	Максимум за задание – 10 баллов: по 2 балла за ответ и по 3 балла за верное обоснование.
	7.Назовите понятие	Максимум – 5 баллов: 2 балла за правильный ответ и 3 балла за верно названные признаки.
	8.Назовите термины по определению.	Максимум – 10 баллов, по 2 за каждый верный ответ.
	9.Расшифруйте аббревиатуру	Максимум – 15 баллов, по 5 баллов за каждый верно сделанный вывод.
	10.Работа с диаграммой	Максимум – 10 баллов, по 5 баллов за каждый верно сделанный вывод.
11	1. «Да или Нет»	По 1 баллу за каждый правильный ответ, максимум 10 баллов
	2.Выбрать несколько ответов	Максимум 15 баллов, по 5 баллов за каждый правильный ответ. При любой ошибке в ответе – 0 баллов.
	3.Что объединяет каждый ряд?	Максимум 15 баллов, по 5 баллов за каждый правильный ответ
	4.Выбрать несколько ответов	Максимум 5 баллов, при любой ошибке – 0 баллов.
	5.Выбрать несколько ответов	Максимум 5 баллов, при любой ошибке – 0 баллов.
	6.Решите задачи.	За каждую правильно решённую задачу – 5 баллов. Максимум за задание – 10 баллов.

7.Работа с текстом	Максимум за задание – 5 баллов: 2 балла за правильный ответ и 3 балла за обоснование.
8.Назовите термины по определению.	Максимум 15 баллов, по 3 балла за каждый правильный ответ.
9.Расшифруйте аббревиатуру	Максимум 15 баллов, по 3 балла за каждый правильный ответ.
10.Составьте фразу	5 баллов за правильный ответ

7. Требования к проверке работ

Каждая работа должна быть оценена двумя членами Жюри. При значительном расхождении оценок тех, кто проверил работу, необходимо подключить дополнительного члена жюри (председателя).

Все пометки в работе участника члены жюри делают только красными чернилами.

Выполнение задания оценивается в соответствии с критериями оценок, разработанными предметно-методической комиссией.

Черновики не проверяются.

Подведение итогов проводится отдельно по каждой параллели (отдельно по 7, 8, 9, 10, 11 классам).

8. Контактная информация: Парамонова Наталья Николаевна

т. 8-905-059-02-74