

УТВЕРЖДАЮ:
Директор МКОУ «Соусканихинская СОШ»
Л.М. Лопатина
Приказ №142/1 от 18 сентября 2020 г.

Требования к организации и проведению школьного этапа олимпиады

Общие требования.

1. Школьный этап олимпиады по каждому общеобразовательному предмету проводится по единым для всех общеобразовательных организаций заданиям, разработанным муниципальными предметно-методическими комиссиями. Задания для участников олимпиады направляются в общеобразовательные организации в электронном виде через электронную почту ответственного лица за день до проведения олимпиады, указанный в графике проведения школьного этапа по данному предмету.

Требования определяют:

- о форму проведения школьного этапа олимпиады: количество туров, продолжительность туров по конкретному общеобразовательному предмету отдельно по классам;
- о специальное оборудование, необходимое для проведения туров школьного этапа олимпиады.

Требования содержат информацию:

- о комплектах заданий по классам;
- о порядке подведения итогов по классам;
- о разрешении или запрещении использования при выполнении заданий олимпиады справочных материалов, средств связи и вычислительной техники.

2. Критерии и рекомендации по методике оценивания заданий направляются для организаторов олимпиады после 16.00 часов в день проведения олимпиады.

3. Ответы (ключи, решения или комментарии) к заданиям по каждому общеобразовательному предмету направляются для участников на следующий день после проведения олимпиады по общеобразовательному предмету.

4. Школьный этап олимпиады проводится в общеобразовательных организациях во внеурочное время, которое устанавливает руководитель общеобразовательной организации.

5. Руководитель общеобразовательной организации обеспечивает информирование обучающихся и их родителей (законных представителей) о порядке проведения школьного этапа олимпиады, о месте и времени проведения по каждому общеобразовательному предмету.

6. Для проведения олимпиады установлены следующие правила: участие на школьном этапе олимпиады – индивидуальное и добровольное, отношение к участникам должно быть предельно корректным и уважительным.

7. Перед началом проведения туров школьного этапа олимпиады проводится краткий инструктаж: участникам сообщается о продолжительности туров, правилах поведения и правилах оформления работ, сроках подведения итогов (когда и где участники могут ознакомиться со своими результатами, принять участие в разборе заданий).

Для выполнения заданий олимпиады во время проведения письменного тура участники с одинаковыми заданиями рассаживаются, по возможности, за разные парты.

В течение недели после проведения олимпиады по каждому общеобразовательному предмету жюри должно ознакомить участников олимпиады с предварительными результатами проверки их работ, провести разбор заданий и их решений, дать пояснения по критериям оценивания и рассмотреть все возникшие вопросы, связанные с проверкой и оцениванием работ. При обнаружении членами жюри технических ошибок, связанных с оценкой работы или подсчётом баллов, данные ошибки устраняются в рабочем порядке.

Результаты проверки олимпиадных работ (протоколы жюри в электронной форме) передаются организатору олимпиады по электронной почте.

Требования по общеобразовательным предметам:

Предмет	Комплекты заданий по классам	Подведение итогов по классам	Форма проведения, количество туров, продолжительность для классов (если не указано — проводится в один письменный тур)		Специальное оборудование	Справочные материалы, средства связи и вычислительная техника
Английский язык	5,6, 7,8, 9, 10,11	5, 6, 7, 8, 9, 10,11	5-6 – 40 минут 7-8 – 80 минут	9-11 – 90 минут	Колонки и компьютер или аудио-плеер для воспроизведения аудио файлов	Использовать запрещено
Астрономия	10-11	10, 11	10 - 11 – 90 минут		Карандаш, ластик, линейка, циркуль, транспортир	Разрешено: инженерный непрограммируемый микрокалькулятор
Биология	6, 7,8, 9, 10,11	6, 7, 8, 9, 10, 11	6 – 9 - 40 минут	10-11 – 60 минут	Не требуется	Использовать запрещено
География	5, 6, 7, 8, 9, 10 - 11	5, 6, 7, 8, 9, 10 -11	5-8 – 40 минут	9-11 – 60 минут	Не требуется	Для 5-6 классов разрешено: школьные атласы по географии и непрограммируемые калькуляторы. Для 7-11 классов только для решения задач практико-аналитического тура разрешено: школьные атласы по географии и непрограммируемые калькуляторы.
Информатика и ИКТ	5 - 6, 7-8, 9, 10-11	5- 6, 7-8, 9, 10 - 11	5-6 – 40 минут, 7 – 8 – 60 минут 9 – 11 – 90 минут	7-11 классы: 1 тур – за компьютером с выходом в интернет (с использованием тестирующей системы)	Персональный компьютер с доступом в интернет, с наличием языков программирования и сред разработки, необходимых участникам (перечень программного обеспечения формируется с учетом потребностей каждого участника олимпиады)	Для 5-6 классов: использовать запрещено Для 7-11 классов: разрешена любая литература и справочные материалы в печатном виде, примеры программного кода (в распечатанном виде), заранее подготовленные собственные записи
Искусство (мировая художественная культура)	7-8, 9, 10 - 11	7-8, 9, 10 - 11	7 – 8 – 90 минут	9 - 11 – 90 минут	Не требуется	Использовать запрещено
История	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-6 – 40 минут 7 –8- 60 минут 9 – 120 минут	10-11 – 120 минут	Не требуется	Использовать запрещено
Литература	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-6 – 90 минут 7-8 – 105 минут	9 -11 – 150 минут	Не требуется	Использовать запрещено
Математика	4, 5, 6, 7,	4, 5, 6, 7,	4 – 7 - 40	8-11 – 60	Не требуется	Использовать запрещено

	8, 9, 10, 11	8, 9, 10, 11	минут	минут		
Немецкий язык	7-8, 9-11	7 - 8, 9 - 11	7-8 – 90 минут 9 – 11 – 100 минут		Колонки и компьютер или аудио-плеер для воспроизведения аудио файлов	Использовать запрещено
Обществознание	6, 7, 8, 9, 10 - 11	6, 7, 8, 9, 10 - 11	6 -7– 40 минут 8 – 60 минут	9-11 – 90 минут	Не требуется	Использовать запрещено
Окружающий мир	4	4	40 минут		Не требуется	Использовать запрещено
Основы безопасности жизнедеятельности	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-8 – 40 минут	9-11 – 60 минут	Не требуется	Использовать запрещено
Право	9, 10-11	9, 10 - 11	40 минут		Не требуется	Использовать запрещено
Русский язык	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 - 11	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	4-6 – 40 минут 7-8 – 60 минут	9 -11 – 120 минут	Не требуется	Использовать запрещено
Технология	5,6,7,8,9, 10-11	5, 6, 7, 8, 9, 10 - 11	5-11 – 90 минут		Письменный тур: специальное оборудование не требуется. Практический тур: линейка, цветные карандаши	Использовать запрещено
Физика	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	7-8 – 105 минут	9-11– 120 минут	Линейка, циркуль, транспортир, карандаш, ластик	Разрешено: инженерный непрограммируемый микрокалькулятор
Физическая культура	5-6, 7-8, 9-11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	1 тур – теоретико-методический 5-11 – 30 минут		Не требуется.	Использовать запрещено
Химия	8, 9, 10, 11	8, 9, 10, 11	8-9 – 90 минут 10 – 11 – 120 минут		Не требуется	Разрешено: непрограммируемый калькулятор, периодическая система элементов, таблица растворимости солей и ряд напряжений металлов
Экология	5–6, 7–8, 9 –11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-8 – 40 минут 9 – 11 – 120 минут		Не требуется	Использовать запрещено