



**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ АБИНСКИЙ РАЙОН**

ПРИКАЗ

от 13.10.2023 года

№ 1014

г. Абинск

Об участии обучающихся муниципального образования Абинский район в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников по технологии в 2023-2024 учебном году

В соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» управление образования администрации муниципального образования Абинский район **п р и к а з ы в а е т:**

1. Провести 26 и 27 октября 2023 года муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году (далее - муниципальный этап олимпиады) согласно графику министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края по технологии (теоретический и практический тур) в муниципальном образовании Абинский район.

2. Установить время начала проведения олимпиады теоретического тура – 11.00 26 октября 2023 года, практического тура - 10.00 27 октября 2023 года. Регистрация участников в день проведения олимпиады за 30 минут до ее начала.

3. Утвердить:

таблицу баллов, необходимых для участия в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников по технологии в 2023-2024 учебном году (приложение 1);

список участников муниципального этапа олимпиады (приложение 2);

требования к организации и проведению муниципального этапа олимпиады по технологии (приложение 3);

перечень оборудования и материалов, необходимых для проведения практического тура муниципального этапа олимпиады по технологии (приложение 4);

перечень мест проведения практического тура муниципального этапа олимпиады по технологии в муниципальном образовании Абинский район (приложение 5);

состав жюри при проведении муниципального этапа олимпиады по технологии в муниципальном образовании Абинский район (приложение 6).

4. Директорам общеобразовательных организаций:
довести содержание настоящего приказа до обучающихся, родителей (законных представителей), педагогического коллектива;
организовать подготовку учащихся к муниципальному этапу олимпиады;
обеспечить участие участников в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников согласно приложению 2;
обеспечить информационную безопасность при организации и проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в общеобразовательной организации;
организовать условия для проведения муниципального этапа олимпиады по технологии (теоретический тур), в соответствии с методическими рекомендациями по проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по технологии в 2023-2024 учебном году, обратив особое внимание на сохранность жизни и здоровья обучающихся;
организовать видео-регистрацию аудиторий проведения муниципального этапа олимпиады. Видео-материалы по технологии предоставить на жестком диске по требованию управления образования администрации муниципального образования Абинский район педагогу-организатору МБУ ДО «Дом детского творчества» Тарада Л.Б;
обеспечить явку участников муниципального этапа олимпиады по технологии в пункт проведения практического тура олимпиады по технологии к 9.30 27 октября 2023 согласно приложению 5;
назначить сопровождающих лиц, возложив на них ответственность за жизнь и здоровье обучающихся в пути следования к месту проведения практического тура муниципального этапа олимпиады по технологии и обратно;
обеспечить наличие у участника муниципального этапа олимпиады оригинала паспорта или свидетельства о рождении;
взять под личный контроль наличие у сопровождающего приказа общеобразовательной организации о направлении участников муниципального этапа олимпиады по технологии и сопровождающих.
5. Директору МБОУ СОШ № 32 (Кравченко), исполняющему МБУ ДО «Дом детского творчества» обеспечить подвоз участников муниципального этапа олимпиады согласно графику (приложение 7).
Заправку транспорта осуществить из средств муниципального задания, предусмотренных в бюджете образовательных организаций на подвоз.
6. Исполняющим обязанности директора МБОУ СОШ № 1 (Леошко), МБОУ СОШ № 38 (Гудина):
обеспечить проведение практического тура муниципальной олимпиады в соответствии с Порядком, методическими рекомендациями центральных предметно-методических комиссий по организации и проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году и действующими на момент проведения муниципального этапа олимпиады санитарно-эпидемиологическими требованиями;

обеспечить информационную безопасность при организации и проведении муниципального этапа олимпиады в общеобразовательной организации;

организовать проведение инструктажа с членами комиссии по проведению муниципального этапа олимпиады, дежурными организаторами вне аудитории, техническим специалистом под подпись, ознакомив их с обязанностями при проведении работ до 27 октября 2023 года;

организовать независимое наблюдение при проведении муниципального этапа олимпиады из числа общественных наблюдателей в соответствии с санитарно-эпидемиологическими рекомендациями Роспотребнадзора по организации работы общеобразовательных организаций в условиях сохранения рисков распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

определить в общеобразовательной организации отдельный персональный компьютер, имеющий устойчивое подключение к сети Интернет для обеспечения получения архивов с заданиями по технологии (практический тур), принтер для распечатки заданий;

организовать тиражирование заданий по числу участников Олимпиады;

обеспечить помещение для работы членов оргкомитета и жюри Олимпиады;

обеспечить аудитории для ожидания участников Олимпиады;

назначить дежурных в аудитории из числа педагогических работников общеобразовательной организации не менее 2-х человек в каждую аудиторию и дежурных вне аудиторий и обеспечить их прибытие в пункт проведения практического тура муниципального этапа олимпиады 9.00 часам 27 октября 2023 года (обязательное наличие паспорта и бэйдж);

определить логистику передвижения участников Олимпиады при входе, а также перемещения их до аудитории проведения.

7. Педагогу-организатору МБУ ДО «Дом детского творчества» Тарада Л.Б. (по согласованию):

обеспечить информационную безопасность при передаче заданий практического тура муниципальной олимпиады по технологии, осуществив передачу материалов зашифрованным архивным файлом на официальную почту МБОУ СОШ № 1 и МБОУ СОШ № 38 в 9.30 27 октября 2023 года.

обеспечить хранение работ участников олимпиады до 15.10.2024 года.

8. Директорам МБОУ СОШ № 5 (Зыкова), МБОУ СОШ № 3 (Михеенко), МАОУ СОШ № 4 (Кравец), МБОУ СОШ № 42 (Драй), МБОУ СОШ № 30 (Батюшина), МБОУ СОШ № 10 (Чалая), МБОУ СОШ № 15 (Корытцева), МКОУ ООШ № 34 (Поливара), МБОУ СОШ № 17 (Трещева), МБОУ СОШ № 32 (Кравченко), МБОУ СОШ № 14 (Гуляева), МБОУ СОШ № 43 (Ревинская) и исполняющим обязанности директора МБОУ СОШ № 1 (Леошко), МБОУ СОШ № 38 (Гудина), МБОУ СОШ № 6 (Канцидал), обеспечить явку членов жюри в МБОУ СОШ № 1 (Техника, технология и техническое творчество) и МБОУ СОШ № 38 (Культура дома, дизайн и технология) к 9.30 27 октября 2023 года (приложение б) для проверки олимпиадных работ.

9. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника управления образования администрации муниципального образования Абинский район Уривского Н.И.

Исполняющий обязанности
начальника управления



Н.С. Клочан

Приложение 1

УТВЕРЖДЕНА
приказом управления образования
администрации муниципального
образования Абинский район
от 13.10.2023 № 1014

Таблица
баллов, необходимых для участия в муниципальном этапе всероссийской
олимпиады школьников по технологии
в 2023-2024 учебном году

№ п/ п	Предмет	классы				
		7	8	9	10	11
1	Технология Культура дома, дизайн и технология (далее - КДД и Т)	50	55	33	31	31
2	Технология Техника, технология и техническое творчество (далее -ТТ и ТТ)	24	29	20	16	34

Исполняющий обязанности
начальника управления



Н.С. Ключан

Приложение 2

УТВЕРЖДЕН

приказом управления образования
администрации муниципального
образования Абинский район
от 13.10.2023 № 1014

Список

участников муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
по технологии в 2023-2024 учебном году

Дата проведения: 26 октября 2023 г.

Время проведения:

7 класс - 11.00

10 класс - 11.00

8 класс - 14.00

11 класс - 11.00

9 класс - 14.00

№ п/п	Класс	Образовательные организации	Фамилия, имя, отчество учащегося	Место проведения теоретического тура олимпиады
Технология КДД и Т				
7 класс				
1	7	МБОУ СОШ № 38	Макеева Мария Сергеевна	МБОУ СОШ № 38
2	7	МБОУ СОШ № 38	Кузнецова Кира Эдуардовна	МБОУ СОШ № 38
3	7	МБОУ СОШ № 38	Северцева Алина Александровна	МБОУ СОШ № 38
4	7	МБОУ СОШ № 38	Мальцева Инна Константиновна	МБОУ СОШ № 38
5	7	МБОУ СОШ № 3	Воробьева Маргарита Максимовна	МБОУ СОШ № 3
6	7	МБОУ СОШ № 38	Горенко Елизавета Александровна	МБОУ СОШ № 38
7	7	МБОУ СОШ № 17	Горпиненко Дарья Николаевна	МБОУ СОШ № 17
8	7	МБОУ СОШ № 42	Зинченко Алёна Викторовна	МБОУ СОШ № 42
9	7	МБОУ СОШ № 42	Пономаренко Злата Романовна	МБОУ СОШ № 42
10	7	МБОУ СОШ № 38	Ванчугова Алена Сергеевна	МБОУ СОШ № 38
11	7	МБОУ СОШ № 42	Подгорная Анастасия Максимовна	МБОУ СОШ № 42
8 класс				
12	8	МБОУ СОШ № 5	Куклина Алена Игоревна	МБОУ СОШ № 5
13	8	МБОУ СОШ № 5	Понжайло Дарья Вячеславовна	МБОУ СОШ № 5
14	8	МБОУ СОШ № 5	Саргисян Диана Енаковна	МБОУ СОШ № 5
15	8	МБОУ СОШ № 43	Макеева Маргарита Олеговна	МБОУ СОШ № 43
16	8	МБОУ СОШ № 38	Ган Виктория Юрьевна	МБОУ СОШ № 38
17	8	МБОУ СОШ № 43	Хасензянова Алена Александровна	МБОУ СОШ № 43

18	8	МБОУ СОШ № 38	Курдюкова Вера Сергеевна	МБОУ СОШ № 38
19	8	МБОУ СОШ № 3	Медведицкая Виктория Денисовна	МБОУ СОШ № 3
20	8	МБОУ СОШ № 31	Олейник Дарья Алексеевна	МБОУ СОШ № 31
21	8	МБОУ СОШ № 3	Кулиш Виктория Александровна	МБОУ СОШ № 3
22	8	МБОУ СОШ № 9	Эртман Анастасия Викторовна	МБОУ СОШ № 9
23	8	МБОУ СОШ № 42	Бочка София Александровна	МБОУ СОШ № 42
9 класс				
24	9	МБОУ СОШ № 5	Казачек Дарья Сергеевна	МБОУ СОШ № 5
25	9	МБОУ СОШ № 5	Трандафилиди София Александровна	МБОУ СОШ № 5
26	9	МБОУ СОШ № 42	Коростылева Виктория Александровна	МБОУ СОШ № 42
27	9	МБОУ СОШ № 42	Астахова Екатерина Павловна	МБОУ СОШ № 42
28	9	МБОУ СОШ № 42	Воронкова Анна Романовна	МБОУ СОШ № 42
29	9	МБОУ СОШ № 15	Дробот Варвара Викторовна	МБОУ СОШ № 15
30	9	МБОУ СОШ № 30	Тронько Наталья Романовна	МБОУ СОШ № 30
31	9	МБОУ СОШ № 42	Игнатенко Анастасия Витальевна	МБОУ СОШ № 42
32	9	МБОУ СОШ № 30	Ковалева Виолетта Николаевна	МБОУ СОШ № 30
33	9	МБОУ СОШ № 30	Хохлова Ольга Алексеевна	МБОУ СОШ № 30
10-11 класс				
34	10	МБОУ СОШ № 5	Труфанова Дарья Антоновна	МБОУ СОШ № 5
35	10	МБОУ СОШ № 5	Шахвердян Лиана Араиковна	МБОУ СОШ № 5
36	10	МБОУ СОШ № 42	Сотникова София Алексеевна	МБОУ СОШ № 42
37	10	МБОУ СОШ № 42	Рамус Милана Сергеевна	МБОУ СОШ № 42
38	10	МБОУ СОШ № 5	Руненко Полина Романовна	МБОУ СОШ № 5
39	10	МБОУ СОШ № 3	Мгдесян Лена Вагинаковна	МБОУ СОШ № 3
40	10	МБОУ СОШ № 38	Костюкова Ульяна Константиновна	МБОУ СОШ № 38
41	11	МБОУ СОШ № 32	Скрынько Алёна Владимировна	МБОУ СОШ № 32
42	11	МБОУ СОШ № 32	Шубина Ева Константиновна	МБОУ СОШ № 32
43	11	МБОУ СОШ № 42	Лаферина Дарья Викторовна	МБОУ СОШ № 42
Технология ТТ и ТТ				
7 класс				
44	7	МБОУ СОШ № 38	Щебетунов Данил Денисович	МБОУ СОШ № 38
45	7	МБОУ СОШ № 38	Силин Дмитрий Денисович	МБОУ СОШ № 38
46	7	МБОУ СОШ № 38	Невлад Сергей Сергеевич	МБОУ СОШ № 38
47	7	МБОУ СОШ № 32	Авдеев Константин Павлович	МБОУ СОШ № 32
48	7	МБОУ СОШ № 32	Моисеенко Андрей Сергеевич	МБОУ СОШ № 32
49	7	МБОУ СОШ № 32	Поляков Илья Кириллович	МБОУ СОШ № 32
50	7	МБОУ СОШ № 32	Нестеренко Богдан Игоревич	МБОУ СОШ № 32
8 класс				
51	8	МБОУ СОШ № 38	Лимаренко Илья Валерьевич	МБОУ СОШ № 38
52	8	МБОУ СОШ № 38	Шабуров Константин	МБОУ СОШ № 38

			Дмитриевич	
53	8	МБОУ СОШ № 38	Тимонин Ярослав Кириллович	МБОУ СОШ № 38
54	8	МБОУ СОШ № 38	Роднин Илья Александрович	МБОУ СОШ № 38
55	8	МБОУ СОШ № 30	Некрасов Павел Павлович	МБОУ СОШ № 30
56	8	МБОУ СОШ № 30	Лисин Матвей Сергеевич	МБОУ СОШ № 30
57	8	МБОУ СОШ № 1	Коваленко Кирилл Андреевич	МБОУ СОШ № 1
58	8	МБОУ СОШ №15	Агеев Владислав Сергеевич	МБОУ СОШ №15
59	8	МБОУ СОШ № 1	Пикалов Олег Андреевич	МБОУ СОШ № 1
60	8	МБОУ СОШ №15	Бувин Владислав Сергеевич	МБОУ СОШ №15
61	8	МБОУ СОШ № 32	Пиньков Алексей Владимирович	МБОУ СОШ № 32
9 класс				
62	9	МБОУ СОШ № 38	Демьяновский Михаил Валерьевич	МБОУ СОШ № 38
63	9	МБОУ СОШ № 5	Кравченко Максим Викторович	МБОУ СОШ № 5
64	9	МБОУ СОШ № 5	Смутков Александр Владиславович	МБОУ СОШ № 5
65	9	МБОУ СОШ № 5	Бужор Сергей Александрович	МБОУ СОШ № 5
66	9	МБОУ СОШ № 32	Нестеренко Илья Игоревич	МБОУ СОШ № 32
67	9	МБОУ СОШ № 15	Губанов Артем Александрович	МБОУ СОШ №15
68	9	МБОУ СОШ № 32	Тихоненко Александр Васильевич	МБОУ СОШ №32
69	9	МБОУ СОШ № 5	Болтвин Павел Викторович	МБОУ СОШ № 5
70	9	МАОУ СОШ № 4	Кирилов Никита	МАОУ СОШ № 4
71	9	МБОУ СОШ № 15	Чеботарев Савелий Игоревич	МБОУ СОШ № 15
72	9	МБОУ СОШ № 32	Макеев Артем Витальевич	МБОУ СОШ № 32
73	9	МБОУ СОШ № 32	Педан Максим Александрович	МБОУ СОШ № 32
74	9	МБОУ СОШ № 32	Дудник Вадим Анатольевич	МБОУ СОШ № 32
10-11 класс				
75	10	МБОУ СОШ № 32	Дробот Максим Геннадьевич	МБОУ СОШ № 32
76	10	МБОУ СОШ № 32	Майструк Дмитрий Витальевич	МБОУ СОШ № 32
77	10	МБОУ СОШ № 32	Гуменный Дмитрий Валерьевич	МБОУ СОШ № 32
78	10	МБОУ СОШ № 32	Теплухин Александр Владимирович	МБОУ СОШ № 32
79	10	МБОУ СОШ № 15	Василевский Дмитрий Андреевич	МБОУ СОШ № 15
80	10	МБОУ СОШ № 10	Негорожа Алексей Александрович	МБОУ СОШ № 10
81	11	МБОУ СОШ № 32	Скрынько Михаил Павлович	МБОУ СОШ № 32
82	11	МБОУ СОШ № 32	Савранский Никита Сергеевич	МБОУ СОШ № 32
83	11	МАОУСОШ № 4	Мельниченко Сергей	МАОУСОШ № 4
84	11	МАОУСОШ № 4	Ряднов Сергей	МАОУСОШ № 4

Исполняющий обязанности
начальника управления



Н.С. Клочан

Приложение 3

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом управления образования администрации муниципального образования Абинский район от 13.10.2023 № 10/14

ТРЕБОВАНИЯ

к организации и проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по технологии в 2023-2024 учебном году

Дата проведения	Платформа проведения олимпиады	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов*	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов
26 октября 7,10,11 класс -11.00 8,9 класс – 14.00 27 октября 10.00	https://edu.olympronline.ru/	7, 8-9, 10-11	Теоретический тур: 7, 8-9, 10-11 классы – 90 мин. <u>Практический тур (второй):</u> 7-11 классы – не более 180 мин. <u>Презентация проекта «Время созидать»</u> не более 7 минут.	100: Теоретический тур – 25, творческая часть – 35, защита проекта – 40.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, графитовый, ластик. Необходимое оборудование для проведения практического тура	7, 8, 9, 10, 11 (отдельно по каждому направлению)
КДД и Т, ТГ и ТГ						

Исполняющий обязанности
начальника управления



Н.С. Клочан

Приложение 4

УТВЕРЖДЕН
 приказом управления образования
 администрации муниципального
 образования Абинский район
 от 13.10.2023 № 1014

ПЕРЕЧЕНЬ

оборудования и материалов, необходимых для проведения практического тура муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по технологии в 2023-2024 учебном году

№ п/п	Название материалов и оборудования	Количество
Направление: «Культура дома, дизайн и технологии».		
Практическая работа по механической обработке швейного изделия или узла.		
1	Бытовая или промышленная швейная электрическая машина	1
2	Набор цветных ниток, включая нитки в тон ткани и контрастные	1
3	Ножницы	1
4	Иглы ручные	3-5
5	Напёрсток	1
6	Портновский мел	1
7	Сантиметровая лента	1
8	Швейные булавки	1 набор
9	Игольница	1
10	Папки-конверты на кнопке или с бегунком на молнии со всем необходимым для практической работы	1
11	<p>Детали кроя для каждого участника</p> <p>7 класс: Хлопчатобумажная ткань, шелковая или синтетическая ткань белого цвета или светлых тонов.</p> <p>Размер ткани: ширина 120 мм, длина 500 мм. Припуски на швы со всех сторон 10 мм.</p> <p>Тесьма шелковая, ширина 1,0÷1,5 см., длина 65÷70 см.</p> <p>Элементы декора: лента атласная для завязки шириной 2,5÷3 см. – 50 см, атласная лента для декора шириной 2,5 см – 20 см; узкая атласная лента для декора шириной 5 мм – 30 см; бусина с отверстиями).</p> <p>8 класс: 1. Ткань для изготовления воротника-стойки с галстуком однотонная (светлых оттенков) 330мм X 380мм – 1 деталь;</p>	В соответствии с разработанными заданиями

	<p>2. Узкая атласная лента шириной 5 мм длиной 50 см;</p> <p>3. Фетр (30мм X 30мм) 1 шт. (в тон ниток мулине);</p> <p>4. Нитки мулине длиной 100 см (в два сложения).</p> <p>9 класс:</p> <p>1. Гладкокрашенная х/б ткань размером 300 мм * 250 мм;</p> <p>2. Набивная х/б ткань размером 300 мм * 250 мм;</p> <p>3. Окантовочная бейка длиной 200 см, шириной 4 см;</p> <p>4. Элементы декора:</p> <ul style="list-style-type: none"> - кружево; - ленты; - мулине для вышивания; <p>5. пуговицы.</p> <p>10-11 класс:</p> <p>1. 1-ый образец х/б ткани – 300 мм X 750 мм.</p> <p>2. 2-й образец х/б ткани (для вставки) – 300 мм X 300 мм.</p> <p>3. 3-й образец х/б ткани (для обтачек) – 250 мм X 250 мм.</p> <p>Все образцы х/б ткани разных цветов (допускается использование ткани в мелкий рисунок).</p> <p>4. Пуговица с двумя отверстиями – 1 шт.</p> <p>5. Кружево узкое – 1 метр.</p> <p>6. Кружево широкое – 60 см.</p>	
12	Ёмкость для сбора отходов	1 на двух участников
13	Место для влажно-тепловой обработки: гладильная доска, утюг, проутюжильник (парогенератор, отпариватель)	1 на 5 участников
<p>Направление: «Культура дома, дизайн и технологии».</p> <p>Практическая работа по моделированию швейных изделий</p>		
1	Масштабная линейка	1
2	Ластик	1
3	Цветная бумага (офисная)	2 листа
4	Ножницы	1
5	Клей-карандаш	1
<p>Направление: «Техника, технологии и техническое творчество».</p> <p>Практическая работа по ручной обработке древесины</p>		
1	Столярный верстак	1
2	стул/табурет/выдвижное сиденье	1
3	Защитные очки	1
4	Столярная мелкозубая ножовка	1
5	Ручной лобзик с набором пилок, с ключом	1
6	Подставка для выпиливания лобзиком (стол для лобзика)	1
7	Деревянная киянка	1
8	Шлифовальная наждачная бумага средней зернистости на тканевой основе	1
9	Комплект напильников	1 набор

10	Набором надфилей	1 набор
11	Слесарная линейка 300 мм	1
12	Столярный угольник	1
13	Рейсмус	1
14	Малка	1
15	Струбцина	2
16	Карандаш	1
17	Циркуль	1
18	Шило	1
19	Щетка-сметка	1
20	Набор стамесок и долот	1 набор
21	Настольный сверлильный станок	1 на 10 участников
22	Набор сверл от Ø 5 мм до Ø 8 мм	1 набор к станку
23	Набор сверл форстнера	1 набор к станку
24	<p>Размеры заготовки: 7-8 класс и 9 класс: 1. Заготовка из фанеры с размерами 80×80 мм и толщиной 3 мм; 2. Комплект сверл с диаметрами от 2 до 5 мм; Плоскогубцы (по комплекту на каждый сверлильный станок); 3. Карандаш; 4. Линейка; 5. Лобзик ручной; 6. Для декоративной отделки изделия: шлифовальная шкурка средней зернистости на тканевой основе; аппарат для выжигания и/или цветные карандаши (на каждое рабочее место).</p> <p>10-11 класс: 1. Заготовка из фанеры с размерами 100×100 мм и толщиной 3 мм; 2. Комплект сверл с диаметрами от 2 до 5 мм, плоскогубцы (по комплекту на каждый сверлильный станок); 3. Карандаш; 4. Линейка; 5. Лобзик ручной; 6. Для декоративной отделки изделия: шлифовальная шкурка средней зернистости на тканевой основе; аппарат для выжигания и/или цветные карандаши (на каждое рабочее место).</p>	В соответствии с разработанными заданиями
	Дополнительное оборудование, по согласованию с организаторами:	
25	Ручной электрифицированный лобзик	1 на 5 участников
26	Набор пилок для ручного электрифицированного лобзика	1 набор к эл. лобзику
27	Настольный электрический лобзик маятникового типа	1 на 10 участников
28	Набор пилок для настольного электрического лобзика маятникового типа	1 набор к лобзику

29	Настольный вертикально-шлифовальный станок (допускается комбинированного типа с ленточным)	1 на 10 участников
----	---	--------------------

Исполняющий обязанности
начальника управления



Н.С. Клочан

Приложение 5

УТВЕРЖДЕН

приказом управления образования
администрации муниципального
образования Абинский район
от 13.10.2023 № 1014

ПЕРЕЧЕНЬ

мест проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады
школьников по технологии (практический тур) в 2023-2024 учебном году

№ п/п	Предмет	Классы	Место проведения практического тура	Адрес проведения практического тура
1	Технология Культура дома, дизайн и технология	7 -11	МБОУ СОШ № 38	г. Абинск, проспект Комсомольский, 126
2	Технология Техника, технология и техническое творчество	7 - 11	МБОУ СОШ № 1	г. Абинск, ул. Интернациональная, 23

Исполняющий обязанности
начальника управления



Н.С. Клочан

Приложение 6

УТВЕРЖДЕН

приказом управления образования
администрации муниципального
образования Абинский район
от 13.10.2023 № 1014

СОСТАВ

жюри муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по
технологии в 2023-2024 учебном году

№ п/п	Ф.И.О.	Наименование ОО	Примечание
1	Британ Инна Владимировна	МБОУ СОШ № 5	Председатель
2	Чернобровкина Татьяна Борисовна	МБОУ СОШ № 42	Заместитель председателя
3	Брага Ирина Николаевна	МБОУ СОШ № 30	Секретарь
4	Быковская Ираида Петровна	МБОУ СОШ № 1	
5	Волкова Наталья Григорьевна	МБОУ СОШ № 10	
6	Григоренко Галина Михайловна	МБОУ СОШ № 6	
7	Дрепина Марина Николаевна	МКОУ ООШ № 34	
8	Иванова Людмила Сергеевна	МБОУ СОШ № 17	
9	Ковалева Анна Юрьевна	МБОУ СОШ № 43	
10	Лимарова Людмила Павловна	МБОУ СОШ № 3	
11	Левицкий Павел Иванович	МБОУ СОШ № 32	
12	Титенко Ольга Анатольевна	МБОУ СОШ № 38	
13	Сидякина Наталья Геннадьевна	МАОУ СОШ № 4	
14	Григорьев Виталий Владимирович	МАОУ СОШ № 4	
15	Парфенов Евгений Иванович	МБОУ СОШ № 6	
16	Павликова Наталья Викторовна	МБОУ СОШ № 15	
17	Цацаниди Панайот Одисеевич	МБОУ СОШ № 38	
18	Волковский Владимир Иванович	МБОУ СОШ № 17	
19	Копач Олеся Владимировна	МКОУ ООШ № 14	

Исполняющий обязанности
начальника управления

Н.С. Клочан

Приложение 7

УТВЕРЖДЕН

приказом управления образования администрации муниципального образования Абинский район от 13.10.2023 № 1014

ГРАФИК

организации подвоза участников муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по технологии (практический тур) в муниципальном образовании Абинский район в 2023-2024 учебном году

Дата выезда 27 октября 2023 г.

№ рейса	Кем выполняется рейс	Время движения	Маршрут движения	ОО участники МЭ ВсОШ	Количество пассажиров	
					количество учащихся	сопровождающие
1	2	3	4	5	6	7
1	МБОУ СОШ № 32	8.20-9.20	х. Ольгинский, МБОУ СОШ № 32 – МБОУ СОШ № 1	МБОУ СОШ № 32	18	2
		9.20-9.30	г. Абинск, МБОУ СОШ № 1-г. Абинск, МБОУ СОШ № 38			
2	МБУ ДО «Дом детского творчества»	8.10-8.30	г. Абинск, МБУ ДО «Дом детского творчества»-МБОУ СОШ № 43, ст. Холмская	МБОУ СОШ № 43	2	1
		8.30-8.40	ст. Холмская, МБОУ СОШ № 43 – ст. Холмская МБОУ СОШ № 15	МБОУ СОШ № 15	5	1
		8.40.-9.00	ст. Холмская МБОУ СОШ № 15 – пгт. Ахтырский, МБОУ СОШ № 42	МБОУ СОШ № 42	5	1
				МБОУ СОШ № 30	5	2
				МБОУ СОШ № 5	8	2
		9.00-9.40	пгт. Ахтырский, МБОУ СОШ № 42 – г. Абинск, МБОУ СОШ № 38 г. Абинск, МБОУ СОШ № 1	МБОУ СОШ № 38	8	1
Обратно по мере окончания муниципального этапа олимпиады						

Исполняющий обязанности
начальника управления



Н.С. Ключан