

ПРИКАЗ

15.11.2018

№ 395

с. Журавлёвка

**О результатах школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
в 2018 /2019 учебном году**

В соответствии с планом работы Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым (далее — Минобрнауки Крыма), Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 № 1252 (зарегистрированным Министерством юстиции Российской Федерации 21 января 2014г.), и изменениями в него, утвержденными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.03.2015 № 249, от 17.12.2015 № 1488, от 17.11.2016 № 1435, рекомендациями центральных предметно-методических комиссий всероссийской олимпиады школьников по каждому общеобразовательному предмету 2018 года и требованиями региональных предметно-методических комиссий всероссийской олимпиады школьников по каждому общеобразовательному предмету 2018 года, на основании приказа Минобрнауки Крыма от 04.06.2018 № 1337 «О проведении школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2018/2019 учебном году в Республике Крым», приказа управления образования администрации Симферопольского района Республики Крым от 13.08.2018г. № 504 «О проведении школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2018/2019 учебном году», приказа по школе от 31.08.2018г. № 252 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2018 /20189 учебном году» был проведен школьный этап Всероссийской олимпиады школьников с 08.10 по 15.11.2018 в соответствии с утверждённым графиком, целью которого было выявить наиболее подготовленных учащихся, имеющих особые способности и склонности к предмету, по которому проводилась олимпиада; развивать у учащихся школы интерес к научной деятельности; показать учащимся наиболее интересные образовательные возможности учебных предметов, поддержать и развить познавательные интересы учеников как основу их возможного профессионального интереса, как условие активизации всех форм внеклассной и внешкольной работы по этим предметам; создать необходимые условия для выявления одаренных детей. В олимпиадах принимали участие учащиеся 5-9 классов, по русскому языку и математике с 4-го по 9 классы. Протоколы результатов предметных олимпиад выставлены на сайт школы. Согласно протоколам в школьном этапе было 185 участий учащихся 4-9 классов (в 2017/2018 учебном году- 169 участий, в 2016/2017 учебном году-230 участий). А именно:

Предмет	Сроки проведения	Кол-во участников	Награждены дипломами	Участники
Физическая культура	10.10.2018	11	7	4
Английский язык	08.10.2018	14	2	12
Русский язык	10.10.2018	19	-	19

Право	12.10.2018	2	1	1
Технология (юноши)	09.10.2018	8	4	4
Технология (девушки)	09.10.2018г.	7	3	4
Информатика и ИКТ	15.10.2018	6	1	5
Обществознание	19.10.2018	12	6	6
Физика	18.10.2018	8	1	7
Экология	17.10.2018	8	3	5
География	25.10.2018	15	1	14
Литература	17.10.2018	17	2	15
Искусство	23.10.2018	7	2	5
История	26.10.2018	19	10	9
Математика	29.10.2018	20	3	17
Биология	31.10.2018	12	5	7
Основы безопасности жизнедеятельности	07-08.11.2018	3	1	2
Химия	15.11.2018	5	1	4

Призерами и победителями стали учащиеся:

Предмет	ФИ учащегося	Класс	ФИО учителя
Иностранный язык (английский)	Ткачук Арина	5	Васильева Т.И.
	Гуменюк Карина	9	
Обществознание	Трудинова Яна	6	Сенин А.П.
	Шишикина Юлия	6	
	Куренная Ольга	7	
	Уваева Елена	7	
	Меметов Ремзи	8	
	Позевич Денис	9	
Технология (девушки)	Соловьёва Марина	5	Крепичева Н.А.
	Харченко Татьяна	5	
	Ростова Ксения	7	
Технология (юноши)	Уваев Дмитрий	5	Крепичев А.А.
	Климов Роман	5	
	Сивков Никита	6	
	Умеров Беял	6	
	Климов Игорь	7	
Литература	Меметова Тамила	6	Соловьёва Т.И.
	Позевич Денис	9	
География	Уваева Елена	7	Яковлева Т.А.
Математика	Климов Игорь	5	Дидковская А.П.
	Харченко Татьяна	5	
	Куренная Ольга	7	
История	Климов Роман	5	Сенин А.П.
	Сивков Никита	6	
	Ткачук Арина	5	
	Уваев Дмитрий	5	
	Трудинова Яна	6	
	Шишикина Юлия	6	
	Куренная Ольга	7	
	Уваева Елена	7	
	Позевич Денис	9	
	Пусенков Вячеслав	9	

Экология	Перепеличная Агния	5	Яковлева Т.А.
	Позевич Денис	9	
	Соц Кристина	9	
Химия	Мальшев Евгений	6	Яковлева Т.А.
Биология	Перепеличная Агния	6	Яковлева Т.А.
	Трудинова Яна	6	
	Уваева Елена	7	
	Харченко Виктория	9	
Право	Пусенков Вячеслав	9	Сенин А.П.
Физическая культура	Меметов Ремзи	7	Куртсеитова Э.Б.
	Беляев Антон	7	
Физика	Куренная Ольга	7	Куртсеитова Э.Б.
Основы безопасности жизнедеятельности	Меметов Ремзи	7	Крепичев А.А.

В олимпиадах школьного этапа приняли участие 53 учащихся (48 учащихся в 2017/2018 учебном году, 57 учащихся 4-9,11 классов в 2016/2017 учебном году, 50 учащихся в 2015/2016 учебном году, 49 учащихся в 2014-2015 учебном году). Задания, предложенные учащимся, соответствовали возрастным особенностям и были подготовлены методистами по предметам МБОУ ДО «ЦДЮТ». Результаты 1 этапа олимпиад свидетельствуют о том, что определенная часть участников справилась с заданиями, продемонстрировала определённый уровень знаний теории и умение применять на практике, делать выводы и обобщения.

Наиболее активными участниками были учащиеся:

Класс	Фамилия, имя ученика	Количество участия	Наименование предметов
7	Куренная Ольга	9	Технология, английский язык, русский язык, математика, литература, физическая культура, обществознание, история, физика
9	Соц Кристина	9	английский язык, русский язык, литература, обществознание, история, физика, экология, география, биология
9	Позевич Денис	9	литература, химия, обществознание, история, физика, экология, география, биология, право
5	Климов Роман	8	Технология, английский язык, русский язык, математика, литература, физическая культура, история, география
5	Харченко Татьяна	7	Технология, английский язык, русский язык, математика, литература, история, география
6	Сивков Никита	7	Технология, английский язык, русский язык, литература, физическая культура, обществознание, история
6	Трудинова Яна	7	русский язык, математика, литература, обществознание, история, география, биология
7	Меметов Ремзи	7	математика, физическая культура, обществознание, история, физика, география, ОБЖ
9	Гуменюк Карина	7	английский язык, русский язык, математика, литература, химия, обществознание, история
5	Соловьёва Марина	6	Технология, английский язык, русский язык, математика, литература, история
6	Шишикина Юлия	6	английский язык, русский язык, математика, литература, обществознание, история
8	Кривич Платон	6	английский язык, химия, физика, экология,

			география, биология
7	Ростова Ксения	5	Технология, английский язык, русский язык, математика, литература
7	Уваева Елена	5	литература, обществознание, история, география, биология
8	Коркуц Полина	5	Технология, английский язык, литература, химия, ОБЖ
8	Жук Антон	5	обществознание, экология, география, биология, ОБЖ
5	Ткачук Арина	4	английский язык, русский язык, литература, история
6	Орехова Юлия	4	Технология, математика, экология, география
6	Меметова Тамила	4	Технология, русский язык, математика, литература
7	Бондаренко Михаил	4	русский язык, математика, литература, биология
8	Турковский Александр	4	обществознание, история, физика, экология
9	Келлер Анастасия	4	русский язык, математика, литература, химия
6	Перепеличная Агния	3	экология, география, биология
7	Романишен Егор	3	Технология, география, биология
9	Пусенков Вячеслав	3	обществознание, история, право
9	Харченко Виктория	3	физика, география, биология
5	Уваев Дмитрий	2	Технология, история
5	Сивокозов Святослав	2	история, география
7	Зилинский Ярослав	2	физическая культура, физика
7	Климов Игорь	2	Технология, математика
8	Шептуховская Екатерина	2	история, биология
8	Корниенко Андрей	2	физическая культура, история
5	Плескань Владимир	1	Технология
5	Косарев Роман	1	Английский язык
5	Хайбуллаева Фериде	1	математика
5	Перепёлка Екатерина	1	математика
5	Коновалов Степан	1	физическая культура
6	Умеров Белял	1	Технология
6	Сулыма Григорий	1	Технология
6	Фесик Дарья	1	английский язык
6	Мальшев Евгений	1	биология
6	Берберов Нариман	1	физическая культура
6	Соц Александра	1	экология
6	Никитин Дмитрий	1	физическая культура
7	Абдурахманов Сервин	1	Технология
7	Сивокозов Владислав	1	математика
7	Случевский Владислав	1	география
8	Рубения Арсен	1	математика
9	Петрова Кристина	1	математика
9	Падалка Ксения	1	математика
9	Беляев Антон	1	физическая культура
9	Коваленко Максим	1	физическая культура

Наибольшее количество побед и призовых мест имеют учащиеся:

Класс	Фамилия, имя ученика	Количество побед и призовых мест	Наименование предметов
7	Куренная Ольга	4	математика, обществознание, история, физика
7	Уваева Елена	4	обществознание, история, география, биология
9	Позевич Денис	4	литература, обществознание, история, экология
5	Климов Роман	3	Технология, математика, история
7	Меметов Ремзи	3	физическая культура, обществознание, ОБЖ
6	Трудинова Яна	3	обществознание, история, биология
5	Харченко Татьяна	2	Технология, математика
6	Сивков Никита	2	Технология, история
6	Шишикина Юлия	2	обществознание, история
5	Ткачук Арина	2	английский язык, история
6	Перепеличная Агния	2	экология, биология
9	Пусенков Вячеслав	2	история, право
9	Пусенков Вячеслав	2	история, право
9	Гуменюк Карина	1	английский язык
5	Соловьёва Марина	1	Технология
8	Кривич Платон	1	физика
7	Ростова Ксения	1	Технология
6	Меметова Тамила	1	литература
9	Харченко Виктория	1	биология
5	Уваев Дмитрий	1	Технология
7	Климов Игорь	1	Технология
6	Умеров Беял	1	Технология
6	Малышев Евгений	1	биология
9	Беяев Антон	1	физическая культура

Вместе с тем результаты 1 этапа олимпиад показали, что имеют место недостатки в работе педагогического коллектива со способными и творческими учащимися. Недостаточно использовались индивидуальные виды работы, что сказалось на качестве выполнения олимпиадных заданий. Многие учащиеся не набрали максимальное количество баллов по предмету.

На основании вышеизложенного

ПРИКАЗЫВАЮ:

1.Руководителям ШМО Сенину Алексею Петровичу, Яковлевой Татьяне Александровне:

1.1.Проанализировать результаты школьного этапа олимпиад

до 30.11.2018г.

2. Учителям- предметникам:

2.1.Использовать на уроках систему упражнений, направленных на развитие логического мышления, работать над пополнением словарного запаса, выполнением заданий творческого характера постоянно

2.2. Организовать индивидуальные консультации, занятия с учащимися, которые будут представлять школу по предметам на муниципальном этапе

с 15.11.2018г.

2.3. Подвести итоги по предметам на общешкольной линейке с вручением грамот победителям

ноябрь 2018г.

3. Заместителю директора по воспитательной работе Крепичеву Андрею Анатольевичу внести поправки в информационный банк «одаренные, способные, творческие дети»

ноябрь 2018г.

5. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя директора по учебно-воспитательной работе Рагулину Валентину Григорьевну.

Директор

О.А. Переведенцева

С приказом от 15.11.2018 г. № 395 ознакомлены:

_____ В.Г. Рагулина

подпись

дата

_____ А.П. Сенин

подпись

дата

_____ А.А. Крепичев

подпись

дата

_____ Т.А. Яковлева

подпись

дата