

2021年(令和3年)

12月17日発行

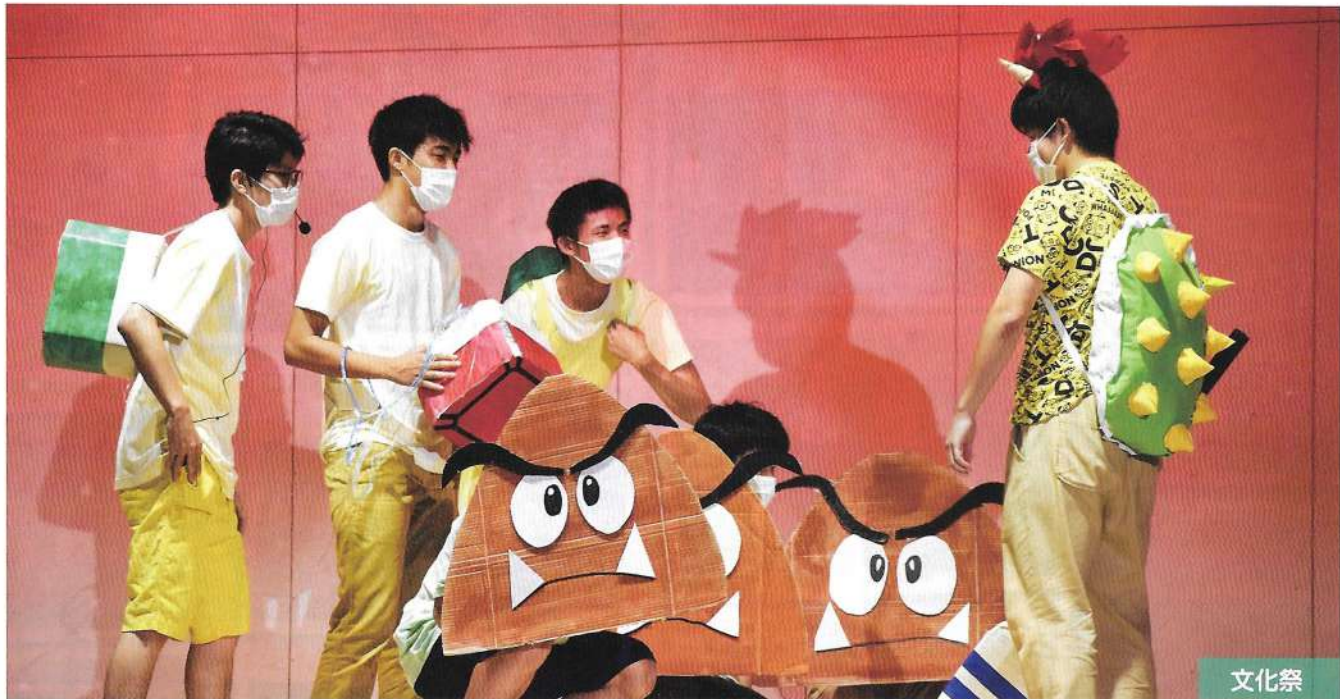
発行者：県立加茂高等学校 PTA

編集：広報部

\*4ページ目は定時制のページです。



QRコードから加茂高のホームページを閲覧できます。



文化祭



## 加茂高春秋

## 「心に留める言葉」

最近のコロナ禍において、集団生活での対応や判断が大変困難になっていますが、少し視点を変えないと今は個の力を養うチャンスなのではないでしょうか。

私は一人で作業をすることがほとんどため、個の力を必要とします。そこで普段より心に留めて見ると今は個の力を養うチャンスなのではないでしょうか。

## ①「明日やろうは馬鹿野郎」

少し荒っぽい言葉なのですが今やれる事はやる。簡単に妥協しない。その心掛けが弱音を吐きそうになつた時、心を引き締めてくれます。

## ②「とにかくやってみる」

どんな事でも経験をしてみて、その結果が良くも悪くも全てが自分の糧になると思い行動することです。

私にとって大切な言葉ですが、毎回この通りに行動できているわけでもなく、達成や失敗を繰り返して自分を認め、時には見つめ直して成長していくのだと思います。

今、皆さん一人一人が更に力を身に付け集団に戻った時、コロナに負けない大きな力が生まれると私は信じています。

皆さんにとって心に留める言葉は何でしょうか？

# 加茂高祭

The 15th 2021/10/6-7

～つなぐ～

加茂高祭  
15th



今回、広報の役員として加茂高祭を2日間取材させていただきました。

昨年はコロナにより中止になってしまい、今年も一度延期になり無事に開催出来るのか心配されましたが、先生方と生徒たちが感染防止対策を徹底して無事、心に残る文化祭を終えることが出来て良かつたと思います。

夏休み前から準備に取り組みましたが、夏休み明け後に休校になり、クラス全員が集まつての準備や練習が思つた様には出来なかつたかもしれません。が、文化祭当日は生徒たちの熱演や仲間たちと笑顔で楽しく取り組んでいる姿に感動しました。

みんなさんの高校生活の貴重な時間になつたと思います。私も普段見られない生徒たちの姿を見られてとても楽しかつたです。

来年も文化祭、そして体育祭も開催されるといいですね。

(2年広報委員 N・Y)

昨年は開催出来ず寂しい学校行事でした。今年も開催が危ぶまれましたが、生徒たちの意識や先生方の対応等にとても感謝しています。

3年生は加茂高生活最後、1・2年生は初めての加茂高祭。クラスで話し合い展示の準備をしたり、みんなで集まりダンスや劇の練習をしたり、

加茂  
みてある記



校門をくぐると目に留まったのがクラスのカラーラーをイメージするのぼりでした。コロナ禍で準備もままならない中、各クラスの出来上がりはすばらしいものでした。非公開ではありましたが広報で呼んでいただき、子ども達の楽しそうな顔が見られました。廊下を歩くと「見て行って。」明るい声で呼んでくれる子がいました。頑張って制作したのである作品はどれも写真に収めたくなるものばかりでした。パフォーマンスも劇も笑い有り完成されたものでした。皆の笑顔がたくさん見られてよかったです。



クラス一丸となり笑いあえたり、汗や涙を流したり終えた達成感で、また仲間としての意識が一層芽生えたかと思います。来年への目標ができる子、発揮できなかつた子、加茂高祭を通じて勉強や部活動、高校生活にしかできないことを悔いのないよう意識し楽しい高校生活を送ってほしいです。

広報委員として拝見しキラキラした姿を見られたことはとても良かつたです。来年は保護者の方も参加できることを切に願っています。

(2年広報委員 M・M)

## ◎ こちらは定時制のページです。

### 校内プレゼント大会



「一番伝えたい母國の文化」をテーマに、校内プレゼントーション大会を実施しました。クラス予選（10月29日）を勝ち抜いたチームが、決勝大会（11月5日）に進出し、美濃加茂市職員の方々や、可児市国際交流協会の方々の前で発表しました。

### 生活体験発表大会

エブエンガ サチエコさん（2年）が本校定時制を代表して「岐阜県高等学校定時制通信制生徒生活体験発表大会」で発表しました。堂々とした発表で、見事奨励賞を受賞しました。発表した内容は、3月1日発行の「明星かも」に掲載します。



### 照明祭（体育の部）

11月19日に照明祭を行いました。今年度は、新型コロナウイルス感染予防のため、体育の部のみの開催となりましたが、どのチームも体育の授業で練習した成果を發揮し、秋の寒さを吹き飛ばす熱気に包まれたひとときでした。

### 部活動

#### ▼サッカー部

第31回全国高校定時制通信制  
サッカー大会  
1回戦 ● 0-6 松戸南  
高等学校定時制通信制  
秋季体育大会 優勝

○ 2-0 華陽F大垣工合同  
秋季体育大会 優勝



#### ▼バドミントン部

第23回全国高校定時制通信制  
バドミントン大会  
女子団体  
1回戦 ● 不戦勝 高知県  
2回戦 ○ 0-3 神奈川県B  
高等学校定時制通信制  
秋季体育大会 優勝

女子シングルス ベスト8  
(アビロン・ヌエズ・バラスバズ)  
女子ダブルス 準優勝  
(アマド・バティレス)



#### 進路ガイダンス

11月～12月に、3年生対象の全3回の進路講座を美濃加茂市役所と連携して実施しました。「仕事」について考えを書き出したり友達と意見を交換したりして、進路選択について深く考えることができました。



#### 令和3年度 進路状況

##### 就職内定

- ・マル共ホームズ
- ・美濃東久
- ・東和組立
- ・ダイオーロジステイクス
- ・キヨウワ
- ・岐阜東航電
- ・ワークスタッフ
- ・クラウンパッケージ
- ・ダイオーミルサボート東海

##### 進学合格

- ・中日本自動車短期大学
  - ・名古屋辻調理専門学校
- (11月15日現在)



定時制課程のホームページは  
こちらからご覧いただけます。

## 部活動等報告



☆全国高校総合体育大会  
ボート部 優勝!

女子シングルスカル 優勝 兼松  
女子舵手付きクオドルブル 3位 横田・竹地・吉田・新保・坂元

☆全国高校総合体育大会 出場!

ソフトボール部 出場!

☆全国高校総合文化祭  
自然科学部 文化連盟賞!

「透明になる花 なぜサンカヨウは水に濡れると透明になるのか」  
野村・傍島・山内

▼ボート部  
地区選抜  
東海フロッグ大会 (7/17-18)

女子舵手付きクオドルブル  
(横田・竹地・吉田・新保・坂元)

クオドルブルチーム5名が地区選抜権を得る

女子舵手付きクオドルブルA  
(横田・竹地・吉田・新保・坂元)

女子舵手付きクオドルブルB  
(横田・竹地・吉田・新保・坂元)

ダブルスカルA  
(祐輔・鈴木)

ダブルスカルB  
(祐輔・鈴木)

ダブルスカルC  
(千葉・牛田)

ダブルスカルD  
(加藤・月更)

ダブルスカルE  
(祐輔・鈴木)

ダブルスカルF  
(佐伯・伊藤)

ダブルスカルG  
(佐伯・伊藤)

ダブルスカルH  
(佐伯・伊藤)

ダブルスカルI  
(佐伯・伊藤)

ダブルスカルJ  
(佐伯・伊藤)

ダブルスカルK  
(佐伯・伊藤)

ダブルスカルL  
(佐伯・伊藤)

ダブルスカルM  
(佐伯・伊藤)

ダブルスカルN  
(佐伯・伊藤)

ダブルスカルO  
(佐伯・伊藤)

ダブルスカルP  
(佐伯・伊藤)

ダブルスカルQ  
(佐伯・伊藤)

ダブルスカルR  
(佐伯・伊藤)

ダブルスカルS  
(佐伯・伊藤)

ダブルスカルT  
(佐伯・伊藤)

ダブルスカルU  
(佐伯・伊藤)

ダブルスカルV  
(佐伯・伊藤)

ダブルスカルW  
(佐伯・伊藤)

ダブルスカルX  
(佐伯・伊藤)

ダブルスカルY  
(佐伯・伊藤)

ダブルスカルZ  
(佐伯・伊藤)

ダブルスカルAA  
(佐伯・伊藤)

ダブルスカルAB  
(佐伯・伊藤)

ダブルスカルAC  
(佐伯・伊藤)

ダブルスカルAD  
(佐伯・伊藤)

ダブルスカルAE  
(佐伯・伊藤)

ダブルスカルAF  
(佐伯・伊藤)

ダブルスカルAG  
(佐伯・伊藤)

ダブルスカルAH  
(佐伯・伊藤)

ダブルスカルAI  
(佐伯・伊藤)

ダブルスカルAJ  
(佐伯・伊藤)

ダブルスカルAK  
(佐伯・伊藤)

ダブルスカルAL  
(佐伯・伊藤)

ダブルスカルAM  
(佐伯・伊藤)

ダブルスカルAN  
(佐伯・伊藤)

東海選手権大会の出場権を得る  
地区総体 (7/18)

男子  
女子

地区選抜  
本校 × 郡上北

地区選抜  
本校 × 岐阜

地区選抜  
本校 × 大垣商業

地区選抜  
本校 × 東濃美農業

地区選抜  
本校 × 郡上A

地区選抜  
本校 × 郡上B

地区選抜  
本校 × 関商工

地区選抜  
本校 × 美濃加茂

地区選抜  
本校 × 郡上A

地区選抜  
本校 × 郡上B

地区選抜  
本校 × 郡上C

地区選抜  
本校 × 郡上D

地区選抜  
本校 × 郡上E

地区選抜  
本校 × 郡上F

地区選抜  
本校 × 郡上G

地区選抜  
本校 × 郡上H

地区選抜  
本校 × 郡上I

地区選抜  
本校 × 郡上J

地区選抜  
本校 × 郡上K

地区選抜  
本校 × 郡上L

地区選抜  
本校 × 郡上M

地区選抜  
本校 × 郡上N

地区選抜  
本校 × 郡上O

地区選抜  
本校 × 郡上P

地区選抜  
本校 × 郡上Q

地区選抜  
本校 × 郡上R

地区選抜  
本校 × 郡上S

地区選抜  
本校 × 郡上T

地区選抜  
本校 × 郡上U

地区選抜  
本校 × 郡上V

地区選抜  
本校 × 郡上W

地区選抜  
本校 × 郡上X

地区選抜  
本校 × 郡上Y

地区選抜  
本校 × 郡上Z

地区選抜  
本校 × 郡上AA

地区選抜  
本校 × 郡上AB

地区選抜  
本校 × 郡上AC

地区選抜  
本校 × 郡上AD

地区選抜  
本校 × 郡上AE

地区選抜  
本校 × 郡上AF

地区選抜  
本校 × 郡上AG

地区選抜  
本校 × 郡上AH

県高校バスケットボールリーグ戦 (8/9-12)  
地区選抜  
本校 × 郡上北

地区選抜  
本校 × 岐阜

地区選抜  
本校 × 大垣商業

地区選抜  
本校 × 東濃美農業

地区選抜  
本校 × 郡上A

地区選抜  
本校 × 郡上B

地区選抜  
本校 × 郡上C

地区選抜  
本校 × 郡上D

地区選抜  
本校 × 郡上E

地区選抜  
本校 × 郡上F

地区選抜  
本校 × 郡上G

地区選抜  
本校 × 郡上H

地区選抜  
本校 × 郡上I

地区選抜  
本校 × 郡上J

地区選抜  
本校 × 郡上K

地区選抜  
本校 × 郡上L

地区選抜  
本校 × 郡上M

地区選抜  
本校 × 郡上N

地区選抜  
本校 × 郡上O

地区選抜  
本校 × 郡上P

地区選抜  
本校 × 郡上Q

地区選抜  
本校 × 郡上R

地区選抜  
本校 × 郡上S

地区選抜  
本校 × 郡上T

地区選抜  
本校 × 郡上U

地区選抜  
本校 × 郡上V

地区選抜  
本校 × 郡上W

地区選抜  
本校 × 郡上X

地区選抜  
本校 × 郡上Y

地区選抜  
本校 × 郡上Z

地区選抜  
本校 × 郡上AA

地区選抜  
本校 × 郡上AB

地区選抜  
本校 × 郡上AC

地区選抜  
本校 × 郡上AD

地区選抜  
本校 × 郡上AE

地区選抜  
本校 × 郡上AF

地区選抜  
本校 × 郡上AG

地区選抜  
本校 × 郡上AH

慶應義塾大学第9回高校生バイオサミット  
in鶴岡 (8/20-23)  
「なぜサンカヨウは濡れると透明にな  
るのか」

発表会 (9/20)  
日本植物学会第85回大会 高校生ボスター

「なぜサンカヨウは濡れると透明にな  
るのか」

特別賞

「透明になる花 なぜサンカヨウは水に濡  
れると透明になるのか」

最優秀賞

「植物表面構造のレプリカ作成方法の工夫」

入選

「透明になる花 なぜサンカヨウは水に濡  
れると透明になるのか」

「酸性雨による錆の生成量の変化」  
[「錆による錆の生成量の変化」]

「酸性雨による錆の生成量の変化」

「岐阜県自然科学研究会青少年科学賞(第45回)」  
[「岐阜県自然科学研究会青少年科学賞(第45回)」]

「岐阜県自然科学研究会青少年科学賞(第45回)」

「岐阜県自然科学研究会青少年科学賞(第45回)」

「岐阜県自然科学研究会青少年科学賞(第45回)」

「岐阜県自然科学研究会青少年科学賞(第45回)」

「岐阜県自然科学研究会青少年科学賞(第45回)」

「岐阜県自然科学研究会青少年科学賞(第45回)

